

# Statistical Bulletin Bulletin Statistique Boletín Estadístico



International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas  
Commission Internationale pour la Conservation des Thonidés de l'Atlantique  
Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico



Vol. 42(1) (1960-2012)

June Juin Junio 2014





**ICCAT • CICTA • CICAA**

INTERNATIONAL COMMISSION FOR THE CONSERVATION OF ATLANTIC TUNAS

COMMISSION INTERNATIONALE POUR LA CONSERVATION DES THONIDES DE  
L'ATLANTIQUE

COMISIÓN INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL ATÚN ATLÁNTICO





## Introduction

Since 2005, the ICCAT Statistical Bulletin has been published in a new format covering all the time series of the nominal catch data available in the Secretariat database. With this new edition, the Secretariat wants to enhance furthermore the use of this publication by providing an electronic version of the data and figures, in a CD format. Because of the length of the data series, the current edition provides the catch and other statistics series starting in 1960 up to 2012, in the print format version. However the user can find the whole series (1950 forwards) in the CD accompanying the book.

Users will also notice some changes in the formats of print tables and figures, we accommodate these changes to reduce the number of pages printed, thus reducing our carbon footprint. We invite the user to explore the electronic CD version where he or she will find all data, figures and information as published in prior versions.

The data related to fishing vessels included in section VI were obtained through the Secretariat statistical data request (Task I-FC) and may differ from the Compliance information stored in the data base on the Record of Vessels 20 m or greater [Rec.11-12].

The ICCAT tagging database was also reviewed and cleaned, Section V of this volume gives a summarized overview of the information maintained at the Secretariat. Further data processing verification will be needed, in collaboration with national scientists, to validate the entire tagging database. It is encourage scientists to review the CD for incomplete or incongruent tagging data.

Data used in this publication correspond to April 2014 and are subject to possible revisions. Thus, it is recommended that potential users of this information consult the ICCAT web site ([www.iccat.int](http://www.iccat.int)) in order to verify the availability of more recent versions.

## Data sources

The statistics in this publication represent the scientific working groups best estimates, according to the decision by the Standing Committee on Research and Statistics (SCRS). Therefore, they may not coincide exactly with the official statistics provided to the Secretariat by the Parties, Entities or Fishing Entities. Supplemental data are collected directly from the fleets at the landing ports by national scientists, or are estimated from trade data and the Statistical Document Program information. The statistics for some of the fleets with minor catches of tuna are collected through the Fishery Information, Data and Statistics Service (FIDI) of the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO).

## Attention!

The data used to develop the fishing maps included in Section IV are from estimates made by the Secretariat to redistribute the nominal catches reported by large geographical areas into 5x5 degree squares. They are based on the size sampling, the catch and effort data available, and the rules for substitution adopted by the SCRS over the past years. The vertical or horizontal lines in the maps shown in section 4 delimit north/south or east/west stock species. All the information published in this volume was compiled and processed by the ICCAT Statistics Dept.

## Explanatory note

### Conversion factors

Species	Area	Equation
Albacore & Bigeye	Atlantic & Med.	$RWT=DWT \times 1.13$
Bluefin	Atlantic & Med.	$RWT=GWT \times 1.16$
Swordfish	Northwest Atlantic	$RWT=DWT \times 1.33$
Swordfish	Central-East Atlantic	$RWT=DWT \times 1.32$
Swordfish	Southwest Atlantic	$RWT=(GWT/0.80)^{0.9852}$
Swordfish	Southeast Atlantic	$RWT=GWT \times 1.14$
Billfishes	Atlantic & Med.	$RWT=DWT \times 1.20$

RWT=round weight GWT=gilled and gutted DWT=dressed weight

## Units

All the information published is in round weight and metric tons.

## Acronyms used

CP	NCC	NCO
ICCAT Contracting Party	Cooperating non-Contracting Party, Entity or Fishing Entity	Non-Contracting and non-Cooperating Party, Entity or Fishing Entities

In facilitating the synthesis of the information we have used the species groups and fishing gears defined below.

## Major tuna species

For statistical reasons this definition groups the following 9 major species

Temperate tunas	Tropical tunas	Billfishes	Swordfish
Albacore and Bluefin	Bigeye, Yellowfin and Skipjack	Blue marlin, Sailfish and White marlin	Swordfish

## Major shark species

This definition presently includes the following species

Shortfin mako	&	Mako sharks	Blue shark	Porbeagle
<i>Isurus oxyrinchus</i>		<i>Isurus spp</i>	<i>Prionace glauca</i>	<i>Lamna nasus</i>

## Major fishing gears

The 4 groups of fishing gears are

LL	BB	PS	OTH
Longline	Baitboat	Purse seine	Other fishing gears

## Area unit

All	AT.E	AT.W	AT.S	AT.N	MED	UNCL
Atlantic + Mediterranean	East Atlantic	West Atlantic	South Atlantic	North Atlantic	Mediterranean	Unclassified



# Table of Contents

## Section 1

### Geographic boundaries of the stocks and summary of ICCAT codes

#### 1.1 Stock boundaries

Figure 1	Geographic boundaries of the stocks of the major tuna species .....	3
----------	---------------------------------------------------------------------	---

#### 1.2 Summary of ICCAT codes

Table 1	Flag codes .....	4
Table 2	Species codes of tunas, tuna-like species and sharks .....	6
Table 3	Gear + codes and gear groups .....	8
Table 4	Area codes used in the TASK I statistics .....	9

## Section 2

### Tables of catch statistics (1960-2012)

#### 2.1 Total catches of tunas (Atlantic +Mediterranean)

Table 5	Total catch of tunas by flag and year (ATL + MED) .....	14
Table 6	Total catch of tunas by species and year (ATL + MED) .....	18
Table 7	Total catch of tunas by gear and year (ATL + MED) .....	19

#### 2.2 Total catches of tunas (Atlantic)

Table 8	Total catch of tunas by flag and year (ATL) .....	22
Table 9	Total catch of tunas by species and year (ATL) .....	26
Table 10	Total catch of tunas by gear and year (ATL) .....	27

#### 2.3 Total catches of tunas (Mediterranean)

Table 11	Total catch of tunas by flag and year (MED) .....	30
Table 12	Total catch of tunas by species and year (MED) .....	32
Table 13	Total catch of tunas by gear and year (MED) .....	33

#### 2.4 Total catches of tunas (Atlantic and Mediterranean) for the major species

Table 14	Total catch of major tunas, by species, area and year .....	36
Table 15	Total catch of ALB ( <i>Thunnus alalunga</i> ) by area, gear group and year .....	37
Table 16	Total catch of BFT ( <i>Thunnus thynnus</i> ) by area, gear group and year .....	38
Table 17	Total catch of BET ( <i>Thunnus obesus</i> ) by area, gear group and year .....	39
Table 18	Total catch of SKJ ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ) by area, gear group and year .....	40
Table 19	Total catch of YFT ( <i>Thunnus albacares</i> ) by area, gear group and year .....	41
Table 20	Total catch of BUM ( <i>Makaira nigricans</i> ) by area, gear group and year .....	42
Table 21	Total catch of SAI ( <i>Istiophorus albicans</i> ) by area, gear group and year .....	43
Table 22	Total catch of SPF ( <i>Tetrapturus pfluegeri</i> ) by area, gear group and year .....	44
Table 23	Total catch of WHM ( <i>Tetrapturus albidus</i> ) by area, gear group and year .....	45
Table 24	Total catch of SWO ( <i>Xiphias gladius</i> ) by area, gear group and year .....	46

#### 2.5 Total catches of tunas (Atlantic and Mediterranean) by species, flag and year

Table 25	Total catch of ALB ( <i>Thunnus alalunga</i> ) by flag and year .....	48
Table 26	Total catch of BET ( <i>Thunnus obesus</i> ) by flag and year .....	50
Table 27	Total catch of BFT ( <i>Thunnus thynnus</i> ) by flag and year .....	52

Table 28	Total catch of BUM ( <i>Makaira nigricans</i> ) by flag and year .....	54
Table 29	Total catch of SAI ( <i>Istiophorus albicans</i> ) by flag and year .....	56
Table 30	Total catch of SPF ( <i>Tetrapturus pfluegeri</i> ) by flag and year .....	58
Table 31	Total catch of SKJ ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ) by flag and year .....	60
Table 32	Total catch of SWO ( <i>Xiphias gladius</i> ) by flag and year .....	62
Table 33	Total catch of WHM ( <i>Tetrapturus albidus</i> ) by flag and year .....	66
Table 34	Total catch of YFT ( <i>Thunnus albacares</i> ) by flag and year .....	68
Table 35	Total catch of other tunas by flag and year .....	72

## 2.6 Total catches of sharks for the major species

Table 36	Total catch of BSH ( <i>Prionace glauca</i> ) by flag and year .....	78
Table 37	Total catch of POR ( <i>Lamna nasus</i> ) by flag and year .....	79
Table 38	Total catch of SMA ( <i>Isurus oxyrinchus</i> ) by flag and year .....	80
Table 39	Total catch of major sharks by gear group and year .....	81

# Section 3

## Graphical presentation of historical catches of the major tuna and tuna-like species

### 3.1 Total cumulative catches by area for the 9 major species

Figure 2	Cumulative catch of major tunas and other tunas (ATL + MED) .....	85
Figure 3	Cumulative catch of major tunas and other tunas (ATL) .....	85
Figure 4	Cumulative catch of major tunas and other tunas (MED) .....	85

### 3.2 Total catches by gear group

Figure 5	Cumulative catch of all tunas by major gear (ATL + MED) .....	85
Figure 6	Cumulative catch of all tunas by major gear (ATL) .....	85
Figure 7	Cumulative catch of all tunas by major gear (MED) .....	85

### 3.3 Total detailed catches by area for the major species

Figure 8	Cumulative catch of temperate tunas (ALB, BFT), tropical tunas (BET, SKJ, YFT) and SWO, in ATL+MED .....	86
Figure 9	Cumulative catch of billfishes (BUM, SAI, WHM, SPF) in ATL+MED .....	86

### 3.4 Total longline catches for the major species

Figure 10	Cumulative longline catch of ALB, BFT, BET, YFT and SWO (ATL + MED) .....	86
-----------	---------------------------------------------------------------------------	----

### 3.5 Total baitboat catches for the major species

Figure 11	Cumulative baitboat catches of ALB, BFT, BET, SKJ and YFT (ATL + MED) .....	86
-----------	-----------------------------------------------------------------------------	----

### 3.6 Total purse seine catches for the major species

Figure 12	Cumulative purse seine catches of ALB, BFT, BET, SKJ and YFT (ATL + MED) .....	87
-----------	--------------------------------------------------------------------------------	----

### 3.7 Total billfish catch by longliners and other gear

Figure 13	Cumulative longline catches of BUM, SAI, SPF and WHM (ATL + MED) .....	87
Figure 14	Cumulative "other gears" catch of BUM, SAI, SPF and WHM (ATL + MED) .....	87

### 3.8 Total catches by areas and gear groups

#### a) ALB (*Thunnus alalunga*)

Figure 15	Cumulative ALB catch by area .....	91
Figure 16	Cumulative ALB catch by major gear .....	91



<i>b) BFT (Thunnus thynnus)</i>		
Figure 17	Cumulative BFT catch by area .....	91
Figure 18	Cumulative BFT catch by major gear .....	91
<i>c) BET (Thunnus obesus)</i>		
Figure 19	Cumulative BET catch .....	91
Figure 20	Cumulative BET catch by major gear .....	91
<i>d) SKJ (Katsuwonus pelamis)</i>		
Figure 21	Cumulative SKJ catch by area .....	92
Figure 22	Cumulative SKJ catch by major gear .....	92
<i>e) YFT (Thunnus albacares)</i>		
Figure 23	Cumulative YFT catch .....	92
Figure 24	Cumulative YFT catch by major gear .....	92
<i>f) BUM (Makaira nigricans)</i>		
Figure 25	Cumulative BUM catch by area .....	92
Figure 26	Cumulative BUM catch by major gear .....	92
<i>g) SAI (Istiophorus albicans)</i>		
Figure 27	Cumulative SAI catch by area .....	93
Figure 28	Cumulative SAI catch by major gear .....	93
<i>h) SPF (Tetrapturus pfluegeri)</i>		
Figure 29	Cumulative SPF catch by area .....	93
Figure 30	Cumulative SPF catch by major gear .....	93
<i>i) WHM (Tetrapturus albidus)</i>		
Figure 31	Cumulative WHM catch by area .....	93
Figure 32	Cumulative WHM catch by major gear .....	93
<i>j) SWO (Xiphias gladius)</i>		
Figure 33	Cumulative SWO catch by area .....	94
Figure 34	Cumulative SWO catch by major gear .....	94

### 3.9 Total catches by major fleets

Figure 35	Relative ALB catch distribution by major fleets .....	97
Figure 36	Relative BET catch distribution by major fleets .....	97
Figure 37	Relative BFT catch distribution by major fleets .....	98
Figure 38	Relative BUM catch distribution by major fleets .....	98
Figure 39	Relative SAI catch distribution by major fleets .....	99
Figure 40	Relative SKJ catch distribution by major fleets .....	99
Figure 41	Relative SPF catch distribution by major fleets .....	100
Figure 42	Relative SWO catch distribution by major fleets .....	100
Figure 43	Relative WHM catch distribution by major fleets .....	101
Figure 44	Relative YFT catch distribution by major fleets .....	101
Figure 45	Relative Other Tunas catch distribution by major fleets .....	102

## Section 4

### Geographical distribution of historical catches of the major tuna and tuna-like species by decade, species and gear group

#### 4.1 Geographical distribution of albacore catches (ALB, *Thunnus alalunga*)

Figures 46[a-d]	Geographical distribution of ALB catch by major gears, for the entire 1960-2012 period .....	105
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Figures 47[a-f] Geographical distribution of ALB catch by major gears and decade .....	106
<b>4.2 Geographical distribution of bluefin catches (BFT, <i>Thunnus thynnus</i>)</b>	
Figures 48[a-d] Geographical distribution of BFT catch by major gears, for all period 1960-2012 .....	107
Figures 49[a-f] Geographical distribution of BFT catch by major gears and decade .....	108
<b>4.3 Geographical distribution of bigeye catches (BET, <i>Thunnus obesus</i>)</b>	
Figures 50[a-d] Geographical distribution of BET catch by major gears, for the entire 1960-2012 period .....	109
Figures 51[a-f] Geographical distribution of BET catch by major gears and decade .....	110
<b>4.4 Geographical distribution of skipjack catches (SKJ, <i>Katsuwonus pelamis</i>)</b>	
Figures 52[a-d] Geographical distribution of SKJ catch by major gears, for the entire 1960-2012 period .....	111
Figures 53[a-f] Geographical distribution of SKJ catch by major gears and decade .....	112
<b>4.5 Geographical distribution of yellowfin catches (YFT, <i>Thunnus albacares</i>)</b>	
Figures 54[a-d] Geographical distribution of YFT catch by major gears, for the entire 1960-2012 period .....	113
Figures 55[a-f] Geographical distribution of YFT catch by major gears and decade .....	114
<b>4.6 Geographical distribution of blue marlin catch (BUM, <i>Makaira nigricans</i>)</b>	
Figures 56[a-b] Geographical distribution of BUM catch by major gears, for the entire 1960-2012 period .....	115
Figures 57[a-f] Geographical distribution of BUM catch by major gears and decade .....	116
<b>4.7 Geographical distribution of sailfish catch (SAI, <i>Istiophorus albicans</i>)</b>	
Figures 58[a-b] Geographical distribution of SAI catch by major gears, for the entire 1960-2012 period .....	117
Figures 59[a-f] Geographical distribution of SAI catch by major gears and decade .....	118
<b>4.8 Geographical distribution of white marlin catches (WHM, <i>Tetrapturus albidus</i>)</b>	
Figures 60[a-b] Geographical distribution of WHM catch by major gears, for the entire 1960-2012 period .....	119
Figures 61[a-f] Geographical distribution of WHM catch by major gears and decade .....	120
<b>4.9 Geographical distribution of swordfish catch (SWO, <i>Xiphias gladius</i>)</b>	
Figures 62[a-b] Geographical distribution of SWO catch by major gears, for the entire 1960-2012 period .....	121
Figures 63[a-f] Geographical distribution of SWO catch by major gears and decade .....	122

## Section 5

### Summary of tag releases and recoveries

#### 5.1 Total releases and recoveries of major tunas and sharks

Table 40 Total releases and recoveries (ALB, <i>Thunnus alalunga</i> ) .....	126
Figures 64[a-c] Location of releases and recoveries (ALB, <i>Thunnus alalunga</i> ) .....	127
Table 41 Total releases and recoveries (BFT, <i>Thunnus thynnus</i> ) .....	128
Figures 65[a-c] Location of releases and recoveries (BFT, <i>Thunnus thynnus</i> ) .....	129



Table 42 Total releases and recoveries (BET, <i>Thunnus obesus</i> ) .....	130
Figures 66[a-c] Location of releases and recoveries (BET, <i>Thunnus obesus</i> ).....	131
Table 43 Total releases and recoveries (SKJ, <i>Katsuwonus pelamis</i> ) .....	132
Figures 67[a-c] Location of releases and recoveries (SKJ, <i>Katsuwonus pelamis</i> ).....	133
Table 44 Total releases and recoveries (YFT, <i>Thunnus albacares</i> ) .....	134
Figures 68[a-c] Location of releases and recoveries (YFT, <i>Thunnus albacares</i> ).....	135
Table 45 Total releases and recoveries (BUM, <i>Makaira nigricans</i> ) .....	136
Figures 69[a-c] Location of releases and recoveries (BUM, <i>Makaira nigricans</i> ) .....	137
Table 46 Total releases and recoveries (SAI, <i>Istiophorus albicans</i> ) .....	138
Figures 70[a-c] Location of releases and recoveries (SAI, <i>Istiophorus albicans</i> ).....	139
Table 47 Total releases and recoveries (WHM, <i>Tetrapturus albidus</i> ) .....	140
Figures 71[a-c] Location of releases and recoveries (WHM, <i>Tetrapturus albidus</i> ).....	141
Table 48 Total releases and recoveries (SWO, <i>Isurus oxyrinchus</i> ) .....	142
Figures 72[a-c] Location of releases and recoveries (SWO, <i>Isurus oxyrinchus</i> ) .....	143
Table 49 Total releases and recoveries (BSH, <i>Prionace glauca</i> ) .....	144
Figures 73[a-c] Location of releases and recoveries (BSH, <i>Prionace glauca</i> ).....	145
Table 50 Total releases and recoveries (POR, <i>Lamna nasus</i> ) .....	146
Figures 74[a-c] Location of releases and recoveries (POR, <i>Lamna nasus</i> ).....	147
Table 51 Total releases and recoveries (SMA, <i>Isurus oxyrinchus</i> ) .....	148
Figures 75[a-c] Location of releases and recoveries (SMA, <i>Isurus oxyrinchus</i> ).....	149

## Section 6

### Table of fishing vessels by size, fleet and year (1970-2012)

Table 52	Total number of fishing vessels reported in TaskI fleet characterization, by gear type .....	153
Figure 76	Total number of fishing vessels reported in TaskI fleet characterization .....	153
Table 53	Total number of fishing vessels reported in TaskI fleet characterization, by gear type and GRT class .....	154
Table 54	Total number of fishing vessels reported in TaskI fleet characterization, by gear type and fleet, between 1980 and 2012 .....	156



## Introduction

Depuis 2005, le Bulletin statistique ICCAT est publié dans un nouveau format couvrant la totalité des séries temporelles de données de prises nominales disponibles dans la base de données du Secrétariat. Avec cette nouvelle édition, le Secrétariat souhaite renforcer davantage l'utilisation de cette publication en fournissant une version électronique des données et des figures, dans un format CD. En raison de la longueur des séries de données, l'édition actuelle fournit des séries de prises et d'autres statistiques à partir de 1960 jusqu'en 2012, dans la version imprimée. Toutefois, l'utilisateur peut trouver la série complète (à partir de 1950) sur le CD qui accompagne le livre.

Les utilisateurs observeront également quelques changements dans les formats des tableaux et des figures imprimés ; ceux-ci visent à réduire le nombre de pages imprimées, ce qui réduit notre empreinte carbone. Nous invitons les utilisateurs à explorer la version CD électronique où ils trouveront toutes les données, figures et informations, telles que publiées dans des versions antérieures.

Les données relatives aux navires de pêche incluses dans la section VI proviennent de la demande de données statistiques du Secrétariat (Task I-FC) et pourraient différer de l'information sur l'application, archivée dans la base de données de Registre des navires 20 mètres ou plus [Rec.11-12].

La base de données de marquage de l'ICCAT a également été révisée et nettoyée, la Section V du présent volume donne un aperçu résumé de l'information maintenue au Secrétariat. Une nouvelle vérification du traitement des données sera nécessaire, en collaboration avec les scientifiques nationaux, en vue de valider la totalité de la base de données de marquage. Les scientifiques sont encouragés à examiner le CD afin de rechercher des données de marquage incomplètes ou incongrues.

Les données utilisées dans la présente publication correspondent au mois de avril 2014 et pourraient faire l'objet de possibles révisions. Il est donc recommandé aux potentiels utilisateurs de ces informations de consulter la page web de l'ICCAT ([www.iccat.int](http://www.iccat.int)) pour vérifier la disponibilité de versions plus récentes.

## Source des données

Les statistiques qui figurent dans cette publication représentent les meilleures estimations des groupes de travail scientifiques, conformément à la décision du Comité Permanent pour la Recherche et les Statistiques (SCRS). En conséquence, elles pourraient ne pas coïncider exactement avec les statistiques officielles fournies au Secrétariat par les Parties, Entités et Entités de pêche. Des données supplémentaires sont recueillies directement par des scientifiques nationaux auprès des flottilles dans les ports de débarquement, ou sont estimées à partir des données commerciales et des informations des Programmes de Documents Statistiques. Les statistiques de certaines flottilles effectuant des prises minimales de thonidés sont recueillies par le biais de l'Unité de l'Information des données et des Statistiques sur les Pêches (FIDI) de l'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO).

## Attention !

Les données qui ont servi à l'élaboration des cartes de pêche qui figurent à la section IV proviennent des estimations effectuées par le Secrétariat pour redistribuer les prises nominales déclarées par grandes zones en carrés de 5 degrés x 5 degrés. Elles sont basées sur l'échantillonnage de taille, les données de prise et d'effort disponibles et les règles de substitutions adoptées par le SCRS au cours de ces dernières années. Les lignes verticales ou horizontales des cartes figurant à la section 4 délimitent les stocks Nord/Sud ou Est/Ouest des espèces.

Toutes les informations publiées dans le présent volume ont été compilées et traitées par le Département des Statistiques de l'ICCAT.

## Note explicative

### Unités utilisées

La totalité des informations publiées est en poids vif et en tonne métrique.

## Facteurs de conversion

Espèces	Zone	Equation
Albacore & Thon Obèse	Atlantique & Médit.	$RWT=DWT \times 1.13$
Thon rouge	Atlantique & Médit.	$RWT=GWT \times 1.16$
Espadon	Atlantique Nord-Ouest	$RWT=DWT \times 1.33$
Espadon	Atlantique Centre Est	$RWT=DWT \times 1.32$
Espadon	Atlantique Sud-Ouest	$RWT=(GWT/0.80)^{0.9852}$
Espadon	Atlantique Sud-Est	$RWT=GWT \times 1.14$
Istiophoridés	Atlantique & Médit.	$RWT=DWT \times 1.20$

RWT= poids vif   GWT= poids éviscéré   DWT= poids manipulé

## Sigles utilisés

CP	NCC	NCO
Partie contractante de l'ICCAT	Entité ou Entité de pêche non-contractante coopérante	Entité ou Entité de pêche non-contractante et non coopérante

Pour faciliter la synthèse des informations, nous avons eu recours à des agrégations d'espèces et d'engins de pêche définies ci-dessous.

## Thons Principaux

Pour des raisons statistiques, cette définition regroupe les 9 principales espèces ci-après

Thons tempérés	Thons tropicaux	Istiophoridés	Espadon
Germon et thon rouge	Thon obèse, albacore et listao	Makaire bleu, voilier et makaire blanc	Espadon

## Principaux requins

Principaux requins

Taupe bleue	&	Requins mako	Peau bleue	Taupe commun
<i>Isurus oxyrinchus</i>		<i>Isurus spp</i>		

## Principaux engins de pêche

Les 4 groupes d'engins de pêche sont

LL	BB	PS	OTH
Palangre	Canneurs	Senneurs	Autres engins de pêche

## Unité de zone

All	AT.E	AT.W	AT.S	AT.N	MED	UNCL
Atlantique + Méditerranée	Atlantique Est	Atlantique Ouest	Atlantique Sud	Atlantique Nord	Méditerranée	Non classifiée

# Table des Matieres

## Section 1

### Délimitations géographiques des stocks et résumé des codes ICCAT

#### 1.1 Délimitations des stocks

Figure 1	Délimitations géographiques des stocks des principales espèces de thonidés .....	3
----------	----------------------------------------------------------------------------------	---

#### 1.2 Résumé des codes ICCAT

Tableau 1	Codes des pavillons.....	4
Tableau 2	Codes des espèces de thonidés, d'espèces apparentées et des requins.....	6
Tableau 3	Codes des engins et des groupes d'engins.....	8
Tableau 4	Codes des zones utilisés dans les statistiques de TÂCHE-I .....	9

## Section 2

### Tableaux des statistiques de captures (1960-2012)

#### 2.1 Total des captures de thonidés (Atlantique +Méditerranée)

Tableau 5	Prise totale de thonidés par pavillon et année (ATL + MED) .....	14
Tableau 6	Prise totale de thonidés par espèce et année (ATL + MED).....	18
Tableau 7	Prise totale de thonidés par engin et année (ATL + MED) .....	19

#### 2.2 Total des captures de thonidés (Atlantique)

Tableau 8	Prise totale de thonidés par pavillon et année (ATL) .....	22
Tableau 9	Prise totale de thonidés par espèce et année (ATL) .....	26
Tableau 10	Prise totale de thonidés par engin et année (ATL).....	27

#### 2.3 Total des captures de thonidés (Méditerranée)

Tableau 11	Prise totale de thonidés par pavillon et année (MED) .....	30
Tableau 12	Prise totale de thonidés par espèce et année (MED) .....	32
Tableau 13	Prise totale de thonidés par engin et année (MED).....	33

#### 2.4 Total des captures de thonidés (Atlantique+Méditerranée) pour les espèces principales

Tableau 14	Prise totale de thonidés principaux, par espèce, zone et année .....	36
Tableau 15	Prise totale de ALB ( <i>Thunnus alalunga</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	37
Tableau 16	Prise totale de BFT ( <i>Thunnus thynnus</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	38
Tableau 17	Prise totale de BET ( <i>Thunnus obesus</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	39
Tableau 18	Prise totale de SKJ ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	40
Tableau 19	Prise totale de YFT ( <i>Thunnus albacares</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	41
Tableau 20	Prise totale de BUM ( <i>Makaira nigricans</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	42
Tableau 21	Prise totale de SPF ( <i>Tetrapturus pfluegeri</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	43
Tableau 22	Prise totale de SAI ( <i>Istiophorus albicans</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	44
Tableau 23	Prise totale de WHM ( <i>Tetrapturus albidus</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	45
Tableau 24	Prise totale de SWO ( <i>Xiphias gladius</i> ) par zone, groupe d'engins et année .....	46

#### 2.5 Total des captures de thonidés par espèce, pavillon et année

Tableau 25	Prise totale de ALB ( <i>Thunnus alalunga</i> ) par pavillon et année .....	48
Tableau 26	Prise totale de BET ( <i>Thunnus obesus</i> ) par pavillon et année .....	50
Tableau 27	Prise totale de BFT ( <i>Thunnus thynnus</i> ) par pavillon et année.....	52



Tableau 28	Prise totale de BUM ( <i>Makaira nigricans</i> ) par pavillon et année.....	54
Tableau 29	Prise totale de SAI ( <i>Istiophorus albicans</i> ) par pavillon et année.....	56
Tableau 30	Prise totale de SPF ( <i>Tetrapturus pfluegeri</i> ) par pavillon et année.....	58
Tableau 31	Prise totale de SKJ ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ) par pavillon et année.....	60
Tableau 32	Prise totale de SWO ( <i>Xiphias gladius</i> ) par pavillon et année.....	62
Tableau 33	Prise totale de WHM ( <i>Tetrapturus albidus</i> ) par pavillon et année.....	66
Tableau 34	Prise totale de YFT ( <i>Thunnus albacares</i> ) par pavillon et année.....	68
Tableau 35	Prise totale de autres thonidés par pavillon et année.....	72

### 2.6 Total des captures de requins pour les espèces principales

Tableau 36	Prise totale de BSH ( <i>Prionace glauca</i> ) par pavillon et année.....	78
Tableau 37	Prise totale de POR ( <i>Lamna nasus</i> ) par pavillon et année.....	79
Tableau 38	Prise totale de SMA ( <i>Isurus oxyrinchus</i> ) par pavillon et année.....	80
Tableau 39	Prise totale de requins principaux par groupe d'engins et année.....	81

## Section 3

### Présentation graphique des captures historiques des principales espèces de thonidés et espèces apparentées

#### 3.1 Total des captures par zone pour les 9 principales espèces cumulées

Figure 2	Prise cumulative de thonidés principaux et autres thonidés (ATL + MED).....	85
Figure 3	Prise cumulative de thonidés principaux et autres thonidés (ATL).....	85
Figure 4	Prise cumulative de thonidés principaux et autres thonidés (MED).....	85

#### 3.2 Total des captures par groupe d'engins

Figure 5	Prise cumulative de tous les thonidés par engin principal (ATL + MED).....	85
Figure 6	Prise cumulative de tous les thonidés par engin principal (ATL).....	85
Figure 7	Prise cumulative de tous les thonidés par engin principal (MED).....	85

#### 3.3 Total des captures par zone pour les principales espèces détaillées

Figure 8	Prise cumulative de thonidés tempérés (ALB, BFT), thonidés tropicaux (BET, SKJ, YFT) et SWO, dans ATL+MED.....	86
Figure 9	Prise cumulative d'istiophoridés (BUM, SAI, WHM, SPF) dans ATL+MED.....	86

#### 3.4 Total des captures palangrières pour les principales espèces

Figure 10	Prise cumulative palangrière de ALB, BFT, BET, YFT et SWO (ATL + MED).....	86
-----------	----------------------------------------------------------------------------	----

#### 3.5 Total des captures des canneurs pour les principales espèces

Figure 11	Prise cumulative des canneurs de ALB, BFT, BET, SKJ et YFT (ATL + MED).....	86
-----------	-----------------------------------------------------------------------------	----

#### 3.6 Total des captures des senneurs pour les principales espèces

Figure 12	Prise cumulative des senneurs de ALB, BFT, BET, SKJ et YFT (ATL + MED).....	87
-----------	-----------------------------------------------------------------------------	----

#### 3.7 Total des captures palangrières et autres engins pour les istiophoridés

Figure 13	Prise cumulative à la palangre de BUM, SAI, SPF et WHM (ATL + MED).....	87
Figure 14	Prise cumulative avec d'« autres engins » de BUM, SAI, SPF et WHM (ATL + MED).....	87

#### 3.8 Total des captures par zone et groupe d'engins

##### a) ALB (*Thunnus alalunga*)

Figure 15	Prise cumulative de ALB par zone.....	91
Figure 16	Prise cumulative de ALB par engin principal.....	91

b) BFT ( <i>Thunnus thynnus</i> )		
Figure 17	Prise cumulative de BFT par zone .....	91
Figure 18	Prise cumulative de BFT par engin principal .....	91
c) BET ( <i>Thunnus obesus</i> )		
Figure 19	Prise cumulative de BET .....	91
Figure 20	Prise cumulative de BET par engin principal .....	91
d) SKJ ( <i>Katsuwonus pelamis</i> )		
Figure 21	Prise cumulative de SKJ par zone .....	92
Figure 22	Prise cumulative de SKJ par engin principal .....	92
e) YFT ( <i>Thunnus albacares</i> )		
Figure 23	Prise cumulative de YFT .....	92
Figure 24	Prise cumulative de YFT par engin principal .....	92
f) BUM ( <i>Makaira nigricans</i> )		
Figure 25	Prise cumulative de BUM par zone .....	92
Figure 26	Prise cumulative de BUM par engin principal .....	92
g) SAI ( <i>Istiophorus albicans</i> )		
Figure 27	Prise cumulative de SAI par zone .....	93
Figure 28	Prise cumulative de SAI par engin principal .....	93
h) SPF ( <i>Tetrapturus pfluegeri</i> )		
Figure 29	Prise cumulative de SPF par zone .....	93
Figure 30	Prise cumulative de SPF par engin principal .....	93
i) WHM ( <i>Tetrapturus albidus</i> )		
Figure 31	Prise cumulative de WHM par zone .....	93
Figure 32	Prise cumulative de WHM par engin principal .....	93
j) SWO ( <i>Xiphias gladius</i> )		
Figure 33	Prise cumulative de SWO par zone .....	94
Figure 34	Prise cumulative de SWO par engin principal .....	94

### 3.9 Total des captures par flottille principale

Figure 35	Distribution relative de la prise de ALB par flottille principale .....	97
Figure 36	Distribution relative de la prise de BET par flottille principale .....	97
Figure 37	Distribution relative de la prise de BFT par flottille principale .....	98
Figure 38	Distribution relative de la prise de BUM par flottille principale .....	98
Figure 39	Distribution relative de la prise de SAI par flottille principale .....	99
Figure 40	Distribution relative de la prise de SKJ par flottille principale .....	99
Figure 41	Distribution relative de la prise de SPF par flottille principale .....	100
Figure 42	Distribution relative de la prise de SWO par flottille principale .....	100
Figure 43	Distribution relative de la prise de WHM par flottille principale .....	101
Figure 44	Distribution relative de la prise de YFT par flottille principale .....	101
Figure 45	Distribution relative de la prise de autres thonidés par flottille principale .....	102

## Section 4

### Distribution géographique des captures des principales espèces de thonidés et espèces voisines par décennie, espèce et groupe d'engins

#### 4.1 Distribution géographique des captures de germon (ALB, *Thunnus alalunga*)

Figures 46[a-d]	Distribution géographique de la prise de ALB par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	105
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Figures 47[a-f] Distribution géographique de la prise de ALB par engins principaux et décennie .....	106
<b>4.2 Distribution géographique des captures de thon rouge (BFT, <i>Thunnus thynnus</i>)</b>	
Figures 48[a-d] Distribution géographique de la prise de BFT par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	107
Figures 49[a-f] Distribution géographique de la prise de BFT par engins principaux et décennie .....	108
<b>4.3 Distribution géographique des captures de thon obèse (BET, <i>Thunnus obesus</i>)</b>	
Figures 50[a-d] Distribution géographique de la prise de BET par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	109
Figures 51[a-f] Distribution géographique de la prise de BET par engins principaux et décennie .....	110
<b>4.4 Distribution géographique des captures de listao (SKJ, <i>Katsuwonus pelamis</i>)</b>	
Figures 52[a-d] Distribution géographique de la prise de SKJ par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	111
Figures 53[a-f] Distribution géographique de la prise de SKJ par engins principaux et décennie .....	112
<b>4.5 Distribution géographique des captures d'albacore (YFT, <i>Thunnus albacares</i>)</b>	
Figures 54[a-d] Distribution géographique de la prise de YFT par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	113
Figures 55[a-f] Distribution géographique de la prise de YFT par engins principaux et décennie .....	114
<b>4.6 Distribution géographique des captures de makaire bleu (BUM, <i>Makaira nigricans</i>)</b>	
Figures 56[a-b] Distribution géographique de la prise de BUM par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	115
Figures 57[a-f] Distribution géographique de la prise de BUM par engins principaux et décennie .....	116
<b>4.7 Distribution géographique des captures de voilier (SAI, <i>Istiophorus albicans</i>)</b>	
Figures 58[a-b] Distribution géographique de la prise de SAI par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	117
Figures 59[a-f] Distribution géographique de la prise de SAI par engins principaux et décennie .....	118
<b>4.8 Distribution géographique des captures de makaire blanc (WHM, <i>Tetrapturus albidus</i>)</b>	
Figures 60[a-b] Distribution géographique de la prise de WHM par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	119
Figures 61[a-f] Distribution géographique de la prise de WHM par engins principaux et décennie .....	120
<b>4.9 Distribution géographique des captures d'espadon (SWO, <i>Xiphias gladius</i>)</b>	
Figures 62[a-b] Distribution géographique de la prise de SWO par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012 .....	121
Figures 63[a-f] Distribution géographique de la prise de SWO par engins principaux et décennie .....	122

## Section 5

### Resume des marquages et des recapture

#### 5.1 Recapitulatif des marquages et des recaptures des principales espèces de thonidés

Tableau 40 Total marquages et recaptures (ALB, <i>Thunnus alalunga</i> ) .....	126
Figures 64[a-c] Zone de marquage et recapture (ALB, <i>Thunnus alalunga</i> ).....	127
Tableau 41 Total marquages et recaptures (BFT, <i>Thunnus thynnus</i> ) .....	128
Figures 65[a-c] Zone de marquage et recapture (BFT, <i>Thunnus thynnus</i> ).....	129

Tableau 42 Total marquages et recaptures (BET, <i>Thunnus obesus</i> ) .....	130
Figures 66[a-c] Zone de marquage et recapture (BET, <i>Thunnus obesus</i> ) .....	131
Tableau 43 Total marquages et recaptures (SKJ, <i>Katsuwonus pelamis</i> ) .....	132
Figures 67[a-c] Zone de marquage et recapture (SKJ, <i>Katsuwonus pelamis</i> ) .....	133
Tableau 44 Total marquages et recaptures (YFT, <i>Thunnus albacares</i> ) .....	134
Figures 68[a-c] Zone de marquage et recapture (YFT, <i>Thunnus albacares</i> ) .....	135
Tableau 45 Total marquages et recaptures (BUM, <i>Makaira nigricans</i> ) .....	136
Figures 69[a-c] Zone de marquage et recapture (BUM, <i>Makaira nigricans</i> ) .....	137
Tableau 46 Total marquages et recaptures (SAI, <i>Istiophorus albicans</i> ) .....	138
Figures 70[a-c] Zone de marquage et recapture (SAI, <i>Istiophorus albicans</i> ) .....	139
Tableau 47 Total marquages et recaptures (WHM, <i>Tetrapturus albidus</i> ) .....	140
Figures 71[a-c] Zone de marquage et recapture (WHM, <i>Tetrapturus albidus</i> ) .....	141
Tableau 48 Total marquages et recaptures (SWO, <i>Xiphias gladius</i> ) .....	142
Figures 72[a-c] Zone de marquage et recapture (SWO, <i>Xiphias gladius</i> ) .....	143
Tableau 49 Total marquages et recaptures (BSH, <i>Prionace glauca</i> ) .....	144
Figures 73[a-c] Zone de marquage et recapture (BSH, <i>Prionace glauca</i> ) .....	145
Tableau 50 Total marquages et recaptures (POR, <i>Lamna nasus</i> ) .....	146
Figures 74[a-c] Zone de marquage et recapture (POR, <i>Lamna nasus</i> ) .....	147
Tableau 51 Total marquages et recaptures (SMA, <i>Isirus oxyrinchus</i> ) .....	148
Figures 75[a-c] Zone de marquage et recapture (SMA, <i>Isirus oxyrinchus</i> ) .....	149

## Section 6

### Tableau des bateaux de pêche par taille, flottille et année (1970-2012)

Tableau 52	Nombre total de navires de pêche déclarés, dans la description des flottilles Tâche I, par type d'engin.....	153
Figure 76	Nombre total de navires de pêche déclarés, dans la description des flottilles Tâche I.....	153
Tableau 53	Nombre total de navires de pêche déclarés, dans la description des flottilles Tâche I, par type d'engin et classe de TJB .....	154
Tableau 54	Nombre total de navires de pêche déclarés, dans la description des flottilles Tâche I, par type d'engin et flottille, entre 1980 et 2012 .....	156



## Introducción

Desde 2005, el Boletín Estadístico de ICCAT se ha publicado con un nuevo formato que abarca todas las series temporales de datos de captura nominal disponibles en la base de datos de la Secretaría. Con esta nueva edición, la Secretaría quiere mejorar el uso de esta publicación facilitando una versión electrónica de los datos y las figuras, en formato CD. Debido al tamaño de las series de datos, la edición actual presenta las series de captura y otras estadísticas desde 1960 hasta 2012 en la versión impresa. Sin embargo, en el CD que acompaña al Boletín se incluye la serie completa (desde 1950 en adelante).

Los usuarios encontrarán también algunos cambios en el formato de impresión de las tablas y figuras, hemos incluido estos cambios para reducir el número de páginas impresas, reduciendo así nuestras emisiones de carbono. Invitamos al usuario a explorar la versión electrónica en CD, donde encontrará todos los datos, figuras e información que se publicaban en versiones anteriores.

Los datos relacionados con los buques de pesca incluidos en la Sección VI se obtuvieron a través de la solicitud de datos estadísticos que realiza la Secretaría (Tarea I-FC), y podrían ser diferentes de la información sobre cumplimiento almacenada en la base de datos en el Registro de buques de 20 m o superior [Rec.11-12].

También se ha revisado y limpiado la base de datos de marcado de ICCAT, la Sección V de este volumen proporciona una visión general resumida de la información existente en la Secretaría. Es necesario llevar a cabo más verificaciones del procesamiento de datos, en colaboración con los científicos nacionales, para validar toda la base de datos de marcado. Instamos a los científicos a revisar el CD por si existen datos de marcado incompletos o incongruentes.

Los datos utilizados en esta publicación corresponden a abril de 2014 y pueden ser objeto de revisión. Por tanto, se recomienda a los potenciales usuarios de esta información que consulten la página web de ICCAT ([www.iccat.int](http://www.iccat.int)) para comprobar la disponibilidad de versiones más recientes.

## Fuentes de datos

Las estadísticas incluidas en esta publicación representan las mejores estimaciones de los grupos de trabajo científicos, de conformidad con una decisión del Comité Permanente de Investigación y Estadísticas (SCRS). En algunos casos pueden no coincidir exactamente con las estadísticas oficiales presentadas a la Secretaría por las Partes, Entidades o Entidades pesqueras. Los científicos nacionales recopilan datos adicionales directamente de las flotas en los puertos de desembarque o éstos se estiman a partir de datos comerciales y de la información de los programas de documento estadístico. Las estadísticas de algunas flotas que efectúan capturas mínimas de túnidos se recopilan a través de la Dependencia de Información, Datos y Estadísticas de Pesca (FIDI) de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO).

## Atención

Los datos utilizados en la elaboración de los mapas de pesca que figuran en la Sección IV provienen de las estimaciones efectuadas por la Secretaría para redistribuir las capturas nominales, comunicadas por grandes áreas, en cuadrículas de 5x5 grados y se basan en el muestreo de tallas, en los datos de captura y esfuerzo disponibles y en las normas de sustitución adoptadas por el SCRS en los últimos años. Las líneas verticales y horizontales de los mapas de la Sección 4 delimitan los stocks norte/sur o este/oeste de las especies.

Toda la información publicada en este volumen ha sido recopilada y procesada por el Dpto de Estadísticas de ICCAT.

## Nota explicativa

### Factores de conversión:

Especies	Zona	Ecuación
Atún blanco y patudo	Atlántico & Mediterráneo.	$RWT=DWT \times 1.13$
Atún rojo	Atlántico & Mediterráneo	$RWT=GWT \times 1.16$
Pez espada	Atlántico noroeste	$RWT=DWT \times 1.33$
Pez espada	Atlántico centro-oeste	$RWT=DWT \times 1.32$
Pez espada	Atlántico sur-oeste	$RWT=(GWT/0.80)^{0.9852}$
Pez espada	Atlántico sureste	$RWT=GWT \times 1.14$
Marlines	Atlántico & Mediterráneo	$RWT=DWT \times 1.20$

RWT=peso en vivo.      GWT=peso eviscerado y sin agallas      DWT= peso canal



**Unidades utilizadas:**

Toda la información publicada está expresada en peso en vivo y en toneladas métricas.

**Siglas utilizadas:**

CP	NCC	NCO
Parte contratante de ICCAT	Parte, Entidad o Entidad pesquera no contratante colaboradora	Parte, Entidad o Entidad pesquera no contratante no colaboradora

Para facilitar la síntesis de la información hemos utilizado los grupos de especies y artes de pesca que se definen a continuación:

**Túidos principales:**

Por razones estadísticas este término engloba las siguientes nueve especies principales:

Túidos de aguas templadas	Túidos tropicales	Marlines	Pez espada
Atún blanco y Atún rojo	Patudo, rabil y listado	Aguja azul, pez vela y aguja blanca	Pez espada

**Principales tiburones:**

Por el momento, este término engloba las siguientes especies:

Marrajo dientuso	& marrajos	Tintorera	Marrajo sardinero
<i>Isurus oxyrinchus</i>	<i>Isurus spp</i>	<i>Prionace glauca</i>	<i>Lamna nasus</i>

**Principales artes de pesca:**

LL	BB	PS	OTH
Palangre	Cebo vivo	Cerco	Otros artes de pesca

**Unidad de zona:**

All	AT.E	AT.W	AT.S	AT.N	MED	UNCL
Atlántico + Mediterráneo	Atlántico este	Atlántico oeste	Atlántico sur	Atlántico norte	Mediterráneo	Sin clasificar

# Índice de contenidos

## Sección 1

### Delimitaciones geográficas de los stocks y resúmenes de códigos de ICCAT

#### 1.1 Delimitaciones de los stocks

Figura 1	Delimitaciones geográficas de los stocks de las principales especies de túnidos .....	3
----------	---------------------------------------------------------------------------------------	---

#### 1.2 Resumen de los códigos de ICCAT

Tabla 1	Códigos de bandera .....	4
Tabla 2	Códigos de especies de túnidos, de especies afines a los túnidos y de tiburones .....	6
Tabla 3	Códigos de artes de pesca y grupos de artes de pesca .....	8
Tabla 4	Códigos de zona utilizados en las estadísticas de la Tarea I .....	9

## Sección 2

### Tablas de estadísticas de Capturas (1960-2012)

#### 2.1 Captura total de túnidos (Atlántico + Mediterráneo)

Tabla 5	Captura total de túnidos por bandera y año (ATL + MED) .....	14
Tabla 6	Captura total de túnidos por especie y año (ATL + MED) .....	18
Tabla 7	Captura total de túnidos por arte y año (ATL + MED) .....	19

#### 2.2 Captura total de túnidos (Atlántico)

Tabla 8	Captura total de túnidos por bandera y año (ATL) .....	22
Tabla 9	Captura total de túnidos por especie y año (ATL) .....	26
Tabla 10	Captura total de túnidos por arte y año (ATL) .....	27

#### 2.3 Captura total de túnidos (Mediterráneo)

Tabla 11	Captura total de túnidos por bandera y año (MED) .....	30
Tabla 12	Captura total de túnidos por especie y año (MED) .....	32
Tabla 13	Captura total de túnidos por arte y año (MED) .....	33

#### 2.4 Captura total de túnidos (Atlántico+Mediterráneo) por especies principales

Tabla 14	Captura total de las principales especies de túnidos, por especie, zona y año .....	36
Tabla 15	Captura total de ALB ( <i>Thunnus alalunga</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	37
Tabla 16	Captura total de BFT ( <i>Thunnus thynnus</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	38
Tabla 17	Captura total de BET ( <i>Thunnus obesus</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	39
Tabla 18	Captura total de SKJ ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	40
Tabla 19	Captura total de YFT ( <i>Thunnus albacares</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	41
Tabla 20	Captura total de BUM ( <i>Makaira nigricans</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	42
Tabla 21	Captura total de SAI ( <i>Istiophorus albicans</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	43
Tabla 22	Captura total de SPF ( <i>Tetrapturus pfluegeri</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	44
Tabla 23	Captura total de WHM ( <i>Tetrapturus albidus</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	45
Tabla 24	Captura total de SWO ( <i>Xiphias gladius</i> ) por zona, grupo de arte y año .....	46

**2.5 Captura total de túnidos (Atlántico+Mediterráneo) por especie, bandera y año**

Table 25	Captura total de ALB ( <i>Thunnus alalunga</i> ) por bandera y año.....	48
Table 26	Captura total de BET ( <i>Thunnus obesus</i> ) por bandera y año.....	50
Table 27	Captura total de BFT ( <i>Thunnus thynnus</i> ) por bandera y año .....	52
Table 28	Captura total de BUM ( <i>Makaira nigricans</i> ) por bandera y año .....	54
Table 29	Captura total de SAI ( <i>Istiophorus albicans</i> ) por bandera y año .....	56
Table 30	Captura total de SPF ( <i>Tetrapturus pfluegeri</i> ) por bandera y año .....	58
Table 31	Captura total de SKJ ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ) por bandera y año .....	60
Table 32	Captura total de SWO ( <i>Xiphias gladius</i> ) por bandera y año.....	62
Table 33	Captura total de WHM ( <i>Tetrapturus albidus</i> ) por bandera y año.....	66
Table 34	Captura total de YFT ( <i>Thunnus albacares</i> ) por bandera y año.....	68
Table 35	Captura total de otros túnidos por bandera y año .....	72

**2.6 Captura total de tiburones por especies principales**

Tabla 36	Captura total de BSH ( <i>Prionace glauca</i> ) por bandera y año .....	78
Tabla 37	Captura total de POR ( <i>Lamna nasus</i> ) por bandera y año .....	79
Tabla 38	Captura total de SMA ( <i>Isurus oxyrinchus</i> ) por bandera y año .....	80
Tabla 39	Captura total de las principales especies de tiburones por grupo de arte y año .....	81

## Sección 3

### Representación gráfica de las capturas históricas de las principales especies de túnidos y especies afines

**3.1 Captura total por zona para las 9 especies principales agregadas**

Figura 2	Total acumulado de capturas de túnidos principales y otros túnidos (ATL + MED) .....	85
Figura 3	Total acumulado de capturas de túnidos principales y otros túnidos (ATL) .....	85
Figura 4	Total acumulado de capturas de túnidos principales y otros túnidos (MED) .....	85

**3.2 Captura total por grupos de artes**

Figura 5	Total acumulado de capturas de todos los túnidos por artes principales (ATL + MED) .....	85
Figura 6	Total acumulado de capturas de todos los túnidos por artes principales (ATL) .....	85
Figura 7	Total acumulado de capturas de todos los túnidos por artes principales (MED) .....	85

**3.3 Captura total por zonas para las principales especies detalladas**

Figura 8	Total acumulado de capturas de túnidos templados (ALB, BFT), túnidos tropicales (BET, SKJ, YFT) y SWO, en ATL+MED .....	86
Figura 9	Total acumulado de capturas de marlines (BUM, SAI, WHM, SPF) en ATL+MED .....	86

**3.4 Captura total de los palangreros para las principales especies**

Figura 10	Total acumulado de capturas con palangre de ALB, BFT, BET, YFT y SWO (ATL + MED) .....	86
-----------	----------------------------------------------------------------------------------------	----

**3.5 Captura total de los barcos de cebo vivo para las principales especies**

Figura 11	Total acumulado de capturas con cebo vivo de ALB, BFT, BET, SKJ y YFT (ATL + MED) .....	86
-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------	----

**3.6 Captura total de los cerqueros para las principales especies**

Figura 12	Total acumulado de capturas con cerco de ALB, BFT, BET, SKJ y YFT (ATL + MED) .....	87
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	----

**3.7 Captura total de marlines con palangre y otros artes**

Figura 13	Total acumulado de capturas con palangre de BUM, SAI, SPF y WHM (ATL + MED).....	87
Figura 14	Total acumulado de capturas con “otros artes” de BUM, SAI, SPF y WHM (A+M) .....	87

**3.8 Captura total por zona y grupo de arte***a) ALB (Thunnus alalunga)*

Figura 15	Total acumulado de capturas de ALB por zona .....	91
Figura 16	Total acumulado de capturas de ALB por artes principales .....	91

*b) BFT (Thunnus thynnus)*

Figura 17	Total acumulado de capturas de BFT por zona .....	91
Figura 18	Total acumulado de capturas de BFT por artes principales .....	91

*c) BET (Thunnus obesus)*

Figura 19	Total acumulado de capturas de BET .....	91
Figura 20	Total acumulado de capturas de BET por artes principales .....	91

*d) SKJ (Katsuwonus pelamis)*

Figura 21	Total acumulado de capturas de SKJ por zona .....	92
Figura 22	Total acumulado de capturas de SKJ por artes principales .....	92

*e) YFT (Thunnus albacares)*

Figura 23	Total acumulado de capturas de YFT .....	92
Figura 24	Total acumulado de capturas de YFT por artes principales .....	92

*f) BUM (Makaira nigricans)*

Figura 25	Total acumulado de capturas de BUM por zona .....	92
Figura 26	Total acumulado de capturas de BUM por artes principales .....	92

*g) SAI (Istiophorus albicans)*

Figura 27	Total acumulado de capturas de SAI por zona .....	93
Figura 28	Total acumulado de capturas de SAI por artes principales .....	93

*h) SPF (Tetrapturus pfluegeri)*

Figura 29	Total acumulado de capturas de SPF por zona .....	93
Figura 30	Total acumulado de capturas de SPF por artes principales .....	93

*i) WHM (Tetrapturus albidus)*

Figura 31	Total acumulado de capturas de WHM por zona .....	93
Figura 32	Total acumulado de capturas de WHM por artes principales .....	93

*j) SWO (Xiphias gladius)*

Figura 33	Total acumulado de capturas de SWO por zona .....	94
Figura 34	Total acumulado de capturas de SWO por artes principales .....	94

**3.9 Captura total por flotas principales**

Figure 35	Distribución relativa de la captura de ALB por flotas principales .....	97
Figure 36	Distribución relativa de la captura de BET por flotas principales .....	97
Figure 37	Distribución relativa de la captura de BFT por flotas principales .....	98
Figure 38	Distribución relativa de la captura de BUM por flotas principales .....	98
Figure 39	Distribución relativa de la captura de SAI por flotas principales .....	99
Figure 40	Distribución relativa de la captura de SKJ por flotas principales .....	99
Figure 41	Distribución relativa de la captura de SPF por flotas principales .....	100
Figure 42	Distribución relativa de la captura de SWO por flotas principales .....	100
Figure 43	Distribución relativa de la captura de WHM por flotas principales .....	101
Figure 44	Distribución relativa de la captura de YFT por flotas principales .....	101
Figure 45	Distribución relativa de la captura de otros túnidos por flotas principales .....	102

## Sección 4

### Distribución geográfica de las principales especies de túnidos y especies afines por década, especies y grupo de arte

#### 4.1 Distribución geográfica de las capturas de atún blanco (ALB, *Thunnus alalunga*)

Figuras 46[a-d] Distribución geográfica de las capturas de ALB por artes principales para todo el periodo 1960-2012 .....105

Figuras 47[a-f] Distribución geográfica de las capturas de ALB por artes principales y por décadas .....106

#### 4.2 Distribución geográfica de las capturas de atún rojo (BFT, *Thunnus thynnus*)

Figuras 48[a-d] Distribución geográfica de las capturas de BFT por artes principales para todo el periodo 1960-2012 .....107

Figuras 49[a-f] Distribución geográfica de las capturas de BFT por artes principales y por décadas .....108

#### 4.3 Distribución geográfica de las capturas de patudo (BET, *Thunnus obesus*)

Figuras 50[a-d] Distribución geográfica de las capturas de BET por artes principales para todo el periodo 1960-2012 .....109

Figuras 51[a-f] Distribución geográfica de las capturas de BET por artes principales y por décadas .....110

#### 4.4 Distribución geográfica de las capturas de listado (SKJ, *Katsuwonus pelamis*)

Figuras 52[a-d] Distribución geográfica de las capturas de SKJ por artes principales para todo el periodo 1960-2012 .....111

Figuras 53[a-f] Distribución geográfica de las capturas de SKJ por artes principales y por décadas .....112

#### 4.5 Distribución geográfica de las capturas de rabil (YFT, *Thunnus albacares*)

Figuras 54[a-d] Distribución geográfica de las capturas de YFT por artes principales para todo el periodo 1960-2012 .....113

Figuras 55[a-f] Distribución geográfica de las capturas de YFT por artes principales y por décadas .....114

#### 4.6 Distribución geográfica de las capturas de aguja azul (BUM, *Makaira nigricans*)

Figuras 56[a-b] Distribución geográfica de las capturas de BUM por artes principales para todo el periodo 1960-2012 .....115

Figuras 57[a-f] Distribución geográfica de las capturas de BUM por artes principales y por décadas .....116

#### 4.7 Distribución geográfica de las capturas de pez vela (SAI, *Istiophorus albigans*)

Figuras 58[a-b] Distribución geográfica de las capturas de SAI por artes principales para todo el periodo 1960-2012.....117

Figuras 59[a-f] Distribución geográfica de las capturas de SAI por artes principales y por décadas .....118

#### 4.8 Distribución geográfica de las capturas de aguja blanca (WHM, *Tetrapturus albidus*)

Figuras 60[a-b] Distribución geográfica de las capturas de WHM por artes principales para todo el periodo 1960-2012 .....119

Figuras 61[a-f] Distribución geográfica de las capturas de WHM por artes principales y por décadas .....120

#### 4.9 Distribución geográfica de las capturas de pez espada (SWO, *Xiphias gladius*)

Figuras 62[a-b] Distribución geográfica de las capturas de SWO por artes principales para todo el periodo 1960-2012.....121

Figuras 63[a-f] Distribución geográfica de las capturas de SWO por artes principales y por décadas .....122

## Sección 5

### Resumen de las marcas colocadas y recuperadas

#### 5.1 Colocaciones y recuperaciones totales de marcas por especies principales de túnidos

Tabla 40 Total de colocaciones y recuperaciones (ALB, <i>Thunnus alalunga</i> ) .....	126
Figuras 64[a-c] Zona de colocación y recuperación (ALB, <i>Thunnus alalunga</i> ) .....	127
Tabla 41 Total de colocaciones y recuperaciones (BFT, <i>Thunnus thynnus</i> ) .....	128
Figuras 65[a-c] Zona de colocación y recuperación (BFT, <i>Thunnus thynnus</i> ) .....	129
Tabla 42 Total de colocaciones y recuperaciones (BET, <i>Thunnus obesus</i> ) .....	130
Figuras 66[a-c] Zona de colocación y recuperación (BET, <i>Thunnus obesus</i> ).....	131
Tabla 43 Total de colocaciones y recuperaciones (SKJ, <i>Katsuwonus pelamis</i> ) .....	132
Figuras 67[a-c] Zona de colocación y recuperación (SKJ, <i>Katsuwonus pelamis</i> ).....	133
Tabla 44 Total de colocaciones y recuperaciones (YFT, <i>Thunnus albacares</i> ) .....	134
Figuras 68[a-c] Zona de colocación y recuperación (YFT, <i>Thunnus albacares</i> ).....	135
Tabla 45 Total de colocaciones y recuperaciones (BUM, <i>Makaira nigricans</i> ) .....	136
Figuras 69[a-c] Zona de colocación y recuperación (BUM, <i>Makaira nigricans</i> ) .....	137
Tabla 46 Total de colocaciones y recuperaciones (SAI, <i>Istiophorus albicans</i> ) .....	138
Figuras 70[a-c] Zona de colocación y recuperación (SAI, <i>Istiophorus albicans</i> ).....	139
Tabla 47 Total de colocaciones y recuperaciones (WHM, <i>Tetrapturus albidus</i> ) .....	140
Figuras 71[a-c] Zona de colocación y recuperación (WHM, <i>Tetrapturus albidus</i> ).....	141
Tabla 48 Total de colocaciones y recuperaciones (SWO, <i>Xiphias gladius</i> ) .....	142
Figuras 72[a-c] Zona de colocación y recuperación (SWO, <i>Xiphias gladius</i> ).....	143
Tabla 49 Total de colocaciones y recuperaciones (BSH, <i>Prionace glauca</i> ) .....	144
Figuras 73[a-c] Zona de colocación y recuperación (BSH, <i>Prionace glauca</i> ).....	145
Tabla 50 Total de colocaciones y recuperaciones (POR, <i>Lamna nasus</i> ) .....	146
Figuras 74[a-c] Zona de colocación y recuperación (POR, <i>Lamna nasus</i> ).....	147
Tabla 51 Total de colocaciones y recuperaciones (SMA, <i>Isurus oxyrinchus</i> ) .....	148
Figuras 75[a-c] Zona de colocación y recuperación (SMA, <i>Isurus oxyrinchus</i> ).....	149

## Sección 6

### Tablas de buques pesqueros por tamaño, flota y año (1970-2012)

Tabla 52	Número total de buques pesqueros comunicados en la caracterización de la flota de Tarea I, por tipo de arte .....	153
Figura 76	Número total de buques pesqueros comunicados en la caracterización de la flota de Tarea I .....	153
Tabla 53	Número total de buques pesqueros comunicados en la caracterización de la flota de Tarea I, por tipo de arte y clase de TRB.....	154
Tabla 54	Número total de buques pesqueros comunicados en la caracterización de la flota de Tarea I, por tipo de arte y clase de TRB entre 1980 y 2012 .....	156







## Section 1

GEOGRAPHIC  
BOUNDARIES OF  
THE STOCKS AND  
SUMMARY OF ICCAT  
CODES

## Section 1

DÉLIMITATIONS  
GÉOGRAPHIQUES  
DES STOCKS ET  
RÉSUMÉ DES CODES  
ICCAT



## Sección 1

DELIMITACIONES  
GEOGRÁFICAS DE  
LOS STOCKS Y  
RESÚMENES DE  
CÓDIGOS DE ICCAT



1.1

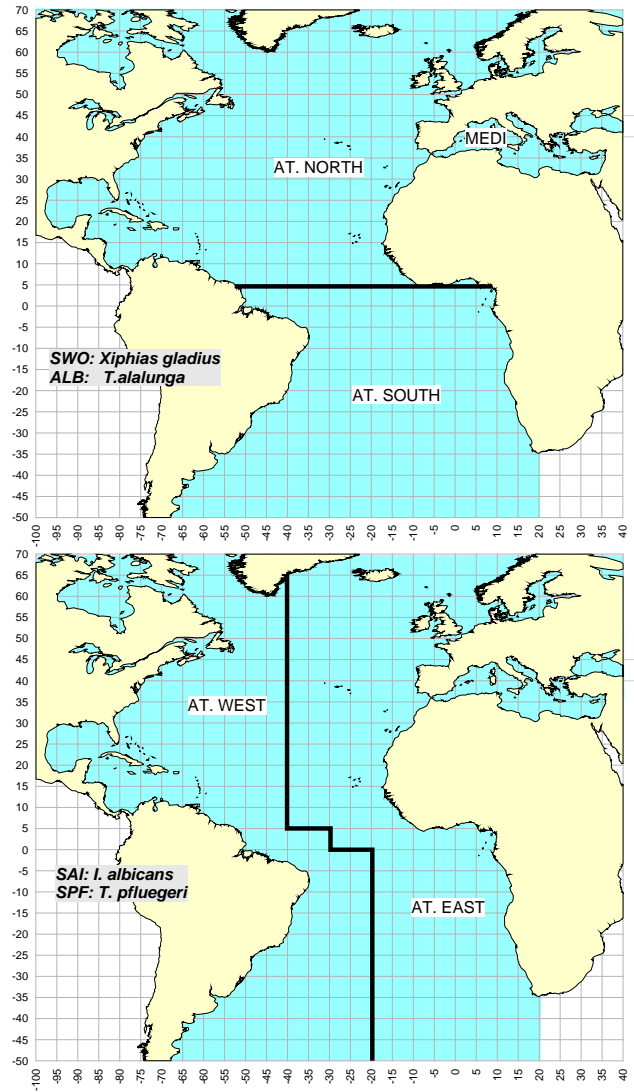
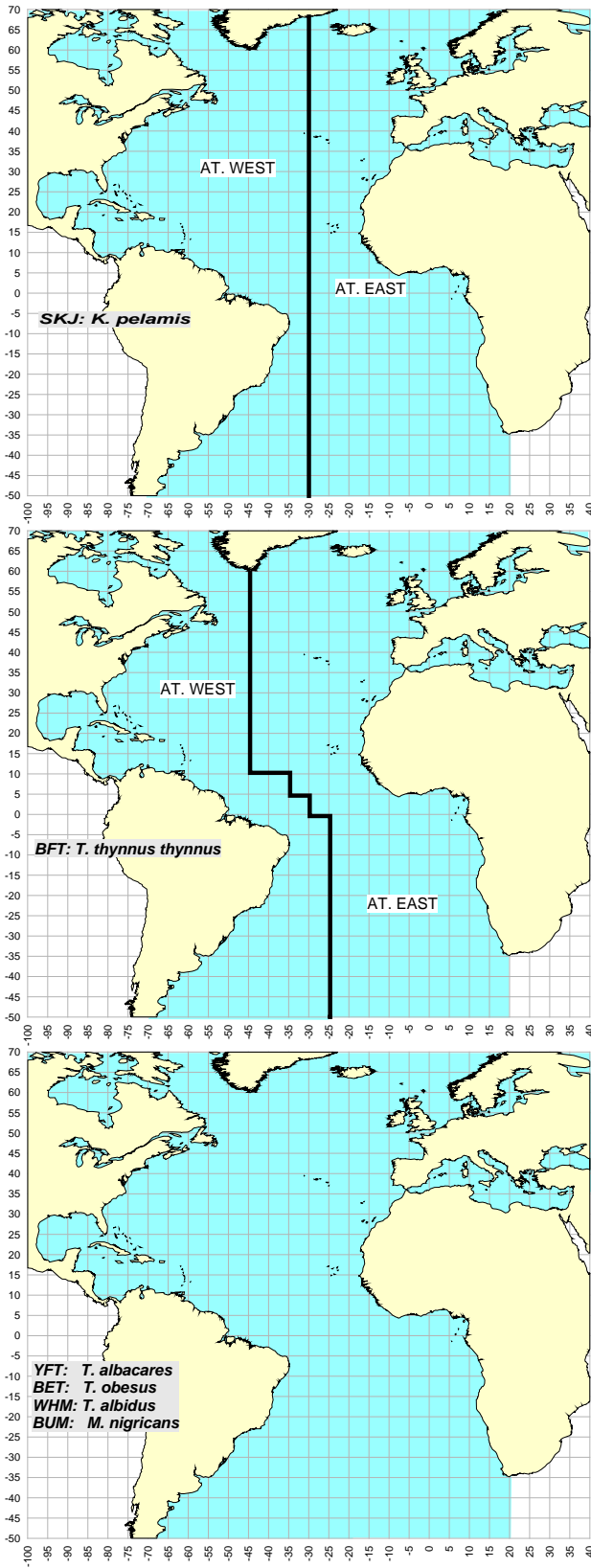


Figure 1  
 Geographic boundaries of the stocks of the major tuna species

Figure 1  
 Délimitations géographiques des stocks des principales espèces de thonidés

Figura 1  
 Delimitaciones geográficas de los stocks de las principales especies de túnidos

## 1.2

Summary of ICCAT codes

Resumen de los códigos de ICCAT

Résumé des codes ICCAT

Table • Tableau • Tabla 1

Flag codes

Codes des pavillons

Códigos de bandera

Parties		Flag		
Status	Party Name	Party Code	Flag Name	Flag Code
CP	ALBANIE	ALB	Albania	ALB
	ALGÉRIE	DZA	Algerie	DZA
	ANGOLA	AGO	Angola	AGO
	BARBADOS	BRB	Barbados	BRB
	BELIZE	BLZ	Belize	BLZ
	BRASIL	BRA	Brasil	BRA
	CANADA	CAN	Canada	CAN
	CAP-VERT	CPV	Cape Verde	CPV
	CHINA	CHN	China P.R.	CHN
	CÔTE D'IVOIRE	CIV	Côte D'Ivoire	CIV
	EGYPT	EGY	Egypt	EGY
	EUROPEAN UNION	EU	EU.Bulgaria	EU.BGR
			EU.Croatia	EU.HRV
			EU.Cyprus	EU.CYP
			EU.Denmark	EU.DNK
			EU.España	EU.ESP
			EU.Estonia	EU.EST
			EU.France	EU.FRA
			EU.Germany	EU.DEU
			EU.Greece	EU.GRC
			EU.Ireland	EU.IRL
			EU.Italy	EU.ITA
			EU.Latvia	EU.LVA
			EU.Lithuania	EU.LTU
			EU.Malta	EU.MLT
			EU.Netherlands	EU.NLD
			EU.Poland	EU.POL
			EU.Portugal	EU.PRT
			EU.Sweden	EU.SWE
			EU.United Kingdom	EU.UK
	FRANCE (St-Pierre et Miquelon)	FR.PM	FR.St Pierre et Miquelon	FR.SPM
	GABON	GAB	Gabon	GAB
	GHANA	GHA	Ghana	GHA
	GUATEMALA	GTM	Guatemala	GTM
	GUINEA ECUATORIAL	GNQ	Guinea Ecuatorial	GNQ
	HONDURAS	HND	Honduras	HND
	ICELAND	ISL	Iceland	ISL
	JAPAN	JPN	Japan	JPN
	KOREA REP.	KOR	Korea Rep.	KOR
	LIBYA	LBY	Libya	LBY
	MAROC	MAR	Maroc	MAR
	MAURITANIA	MRT	Mauritania	MRT
	MÉXICO	MEX	Mexico	MEX
	NAMIBIA	NAM	Namibia	NAM
	NIGERIA	NGA	Nigeria	NGA
	NORWAY	NOR	Norway	NOR
	PANAMA	PAN	Panama	PAN
	PHILIPPINES	PHL	Philippines	PHL
	RUSSIA	RUS	Russian Federation	RUS
			U.S.S.R.	USR
	RÉPUBLIQUE DE GUINÉE	GIN	Guinée Conakry	GIN
	S. TOMÉ E PRÍNCIPE	STP	S. Tomé e Príncipe	STP
	SENEGAL	SEN	Senegal	SEN
	SIERRA LEONE	SLE	Sierra Leone	SLE
	SOUTH AFRICA	ZAF	South Africa	ZAF
	St VINCENT & GRENADINES	VCT	St. Vincent and Grenadines	VCT
	SYRIA	SYR	Syria Rep.	SYR
	TRINIDAD and TOBAGO	TTO	Trinidad and Tobago	TTO
	TUNISIE	TUN	Tunisie	TUN
	TURKEY	TUR	Turkey	TUR
	UNITED KINGDOM (O.Territories)	UK.OT	UK.Bermuda	UK.BMU
			UK.British Virgin Islands	UK.VGB
			UK.Sta Helena	UK.SHN
			UK.Turks and Caicos	UK.TCA
	UNITED STATES	USA	U.S.A.	USA
	URUGUAY	URY	Uruguay	URY
	VANUATU	VUT	Vanuatu	VUT
	VENEZUELA	VEN	Venezuela	VEN
NCC	Chinese Taipei	TAI	Chinese Taipei	TAI
	Curaçao	CUW	Curaçao	CUW
	Suriname	SUR	Suriname	SUR

Table • Tableau • Tabla 1 (...)

Parties		Flag		
Status	Party Name	Party Code	Flag Name	Flag Code
NCO	non-contracting parties	---	Antigua and Barbuda	ATG
			Argentina	ARG
			Aruba	ABW
			Benin	BEN
			Cambodia	KHM
			Cameroon	CMR
			Cayman Islands	CYM
			Chile	CHL
			Colombia	COL
			Congo	COG
			Costa Rica	CRI
			Cuba	CUB
			Dominica	DMA
			Dominican Republic	DOM
			Falklands	FLK
			Faroe Islands	FRO
			Gambia	GMB
			Georgia	GEO
			Germany Democratic Rep.	DDR
			Grenada	GRD
			Guinea Bissau	GNB
			Guyana	GUY
			Israel	ISR
			Jamaica	JAM
			Lebanon	LBN
			Liberia	LBR
			Mixed flags (FR+ES)	MIX.FR+ES
			NEI (BIL)	NEI-BIL
			NEI (ETRO)	NEI.001
			NEI (Flag related)	NEI.FLAGS
			NEI (MED)	NEI.002
			NEI (UK.OT)	NEI.UK.OT
			NEI (combined)	NEI.COMB
			Palestina	PSE
			Puerto Rico	PRI
			Rumania	ROU
			Saint Kitts and Nevis	KNA
			Serbia & Montenegro	SCG
			Seychelles	SYC
			Sta. Lucia	LCA
			Togo	TGO
			Ukraine	UKR
			Yugoslavia Fed.	YUG

Table • Tableau • Tabla 2

Species codes of tunas,  
tuna-like species and  
sharksCodes des espèces de  
thonidés, d'espèces  
apparentées et des requinsCódigos de especies de túnidos,  
de especies afines a los túnidos  
y de tiburones

	Code Code Código	Scientific names Noms scientifiques Nombres científicos	Common names (English)	Noms communs (Français)	Nombres comunes (Español)
Tunas	ALB	Thunnus alalunga	Albacore	Germon	Atún blanco
Thonidés	BFT	Thunnus thynnus	Northern bluefin tuna	Thon rouge du Nord	Atún rojo
Túnidos	BET	Thunnus obesus	Bigeye tuna	Thon obèse (=Patudo)	Patudo
	SKJ	Katsuwonus pelamis	Skipjack tuna	Listao	Listado
	YFT	Thunnus albacares	Yellowfin tuna	Albacore	Rabil
	BUM	Makaira nigricans	Atlantic blue marlin	Makaire bleu de l'Atlantique	Aguja azul del Atlántico
	SAI	Istiophorus albicans	Atlantic sailfish	Voilier de l'Atlantique	Pez vela del Atlántico
	SPF	Tetrapturus pfluegeri	Longbill spearfish	Makaire bécune	Aguja picuda
	WHM	Tetrapturus albidus	Atlantic white marlin	Makaire blanc de l'Atlantique	Aguja blanca del Atlántico
	SWO	Xiphias gladius	Swordfish	Espadon	Pez espada
	BLF	Thunnus atlanticus	Blackfin tuna	Thon à nageoires noires	Atún des aletas negras
	BLT	Auxis rochei	Bullet tuna	Bonitou	Melva (=Melvera)
	BON	Sarda sarda	Atlantic bonito	Bonite à dos rayé	Bonito del Atlántico
	BOP	Orcynopsis unicolor	Plain bonito	Palomette	Tasarte
	BRS	Scomberomorus brasiliensis	Serra Spanish mackerel	Thazard serra	Serra
	CER	Scomberomorus regalis	Cero	Thazard franc	Carite chinigua
	DOL	Coryphaena hippurus	Common dolphinfish	Coryphène commune	Lampuga
	FRI	Auxis thazard	Frigate tuna	Auxide	Melva
	KGM	Scomberomorus cavalla	King mackerel	Thazard barré	Carite lucio
	KGX	Scomberomorus spp	Seerfishes nei	Thazards nca	Carites nep
	LTA	Euthynnus alletteratus	Little tunny (=Atl. black skipj)	Thonine commune	Bacoreta
	MAW	Scomberomorus tritor	West African Spanish mackerel	Thazard blanc	Carite lusitánico
	SLT	Allothunnus fallai	Slender tuna	Thon élégant	Atún lanzón
	SMT	Small Tuna	-	-	-
	SSM	Scomberomorus maculatus	Atlantic Spanish mackerel	Thazard atlantique	Carite atlántico
	WAH	Acanthocybium solandri	Wahoo	Thazard-bâtard	Peto
	BIL	Istiophoridae	Billfish unclassified	Makaires, marlins, voiliers nca	Agujas, marlines, peces vela nep
	BLM	Makaira indica	Black marlin	Makaire noir	Aguja negra
	BUK	Gasterochisma melampus	Butterfly kingfish	Thon papillon	Atún chauchera
	FRZ	Auxis thazard / A. rochei	Frigate and bullet tunas	Auxide et bonitou	Melva y melvera
	KAW	Euthynnus affinis	Kawakawa	Thonine orientale	Bacoreta oriental
	MIX	-	Mixed Tunas	Espèces mêlées de thonidés	Varias especies de atunes mezcladas
	MLS	Tetrapturus audax	Striped marlin	Marlin rayé	Marlin rayado
	MSP	Tetrapturus belone	Mediterranean spearfish	Marlin de la Méditerranée	Marlin del Mediterráneo
	NPH	Scomberomorus niphonius	Japanese Spanish mackerel	Thazard oriental	Carite oriental
	RSP	Tetrapturus georgei	Roundscale spearfish	Makaire épée	Marlin peto
	SSP	Tetrapturus angustirostris	Shortbill spearfish	Makaire à rostre court	Marlin trompa corta
	TUN	Thunnini	Tunas nei	Thonidés nca	Atunes nep
	TUS	Thunnus spp	True tunas nei	Thons Thunnus nca	Atunes verdaderos nep
Sharks	BSH	Prionace glauca	Blue shark	Peau bleue	Tiburón azul
Requins	POR	Lamna nasus	Porbeagle	Requin-taupe commun	Marrajo sardinero
Tiburones	SMA	Isurus oxyrinchus	Shortfin mako	Taupe bleue	Marrajo dientuso
	AGN	Squatina squatina	Angelshark	Ange de mer commun	Angelote
	ALS	Carcharhinus albimarginatus	Silvertip shark	Requin pointe blanche	Tiburón de puntas blancas
	ALV	Alopias vulpinus	Thresher	Renard	Zorro
	API	Apristurus spp	Deep-water catsharks	Holbiches	Pejegatos
	ASK	Squatinae	Angelsharks, sand devils nei	Anges de mer nca	Angelotes, peces ángel nep
	BLR	Carcharhinus melanopterus	Blacktip reef shark	Requin pointes noires	Tiburón de puntas negras
	BRO	Carcharhinus brachyurus	Copper shark	Requin cuivre	Tiburón cobrizo
	BSK	Cetorhinus maximus	Basking shark	Pélerin	Peregrino
	BTH	Alopias superciliosus	Bigeye thresher	Renard à gros yeux	Zorro oñón
	CCA	Carcharhinus altimus	Bignose shark	Requin babosse	Tiburón baboso
	CCB	Carcharhinus brevipinna	Spinner shark	Requin tisserand	Tiburón aleta negra
	CCE	Carcharhinus leucas	Bull shark	Requin bouledogue	Tiburón sarda
	CCG	Carcharhinus galapagensis	Galapagos shark	Requin des Galapagos	Tiburón de Galápagos
	CCL	Carcharhinus limbatus	Blacktip shark	Requin bordé	Tiburón macuira
	CCN	Carcharhinus acronotus	Blacknose shark	Requin nez noir	Tiburón amarillo
	CCO	Carcharhinus isodon	Finetooth shark	Requin à petits dents	Tiburón dentilliso
	CCP	Carcharhinus plumbeus	Sandbar shark	Requin gris	Tiburón trozo
	CCR	Carcharhinus porosus	Smalltail shark	Requin tiqueue	Tiburón poroso
	CCS	Carcharhinus signatus	Night shark	Requin de nuit	Tiburón de noche
	CCT	Carcharias taurus	Sand tiger shark	Requin taureau	Toro bacota
	CFB	Centroscyllium fabricii	Black dogfish	Aiguillat noir	Tollo negro merga
	CPL	Centrophorus lusitanicus	Lowfin gulper shark	Squale-chagrin longue dorsale	Quelvacho lusitánico
	CTK	Mustelus henlei	Brown smooth-hound	Emissole brune	Musola parda



Table • Tableau • Tabla 2 (...)

Code Code Código	Scientific names Noms scientifiques Nombres científicos	Common names (English)	Noms communs (Français)	Nombres comunes (Español)
CVX	Carcharhiniformes	Ground sharks	-	-
CXX	Coastal Sharks nei	Coastal Sharks nei	-	-
CYO	Centroscymnus coelolepis	Portuguese dogfish	Pailona commun	Pailona
CYP	Centroscymnus crepidater	Longnose velvet dogfish	Pailona à long nez	Sapata negra
DCA	Deania calcea	Birdbeak dogfish	Squale savate	Tollo pajarito
DGH	Squalidae / Scyliorhinidae	Dogfishes and hounds nei	Squales et émissoles nca	Galludos, tollos y musolas nep
DGS	Squalus acanthias	Picked dogfish	Aiguillat commun	Mielga
DGX	Squalidae	Dogfish sharks nei	Squales nca	Galludos, tollos, nep
DGZ	Squalus spp	Dogfish nei	Aiguillats nca	Mielgas nep
DOP	Squalus megalops	Shortnose spurdog	Aiguillat nez court	Galludo fiato
DUS	Carcharhinus obscurus	Dusky shark	Requin de sable	Tiburón arenero
ETR	Etmopterus princeps	Great lanternshark	Sagre rude	Tollo lucero raspa
ETX	Etmopterus spinax	Velvet belly	Sagre commun	Negrito
FAL	Carcharhinus falciformis	Silky shark	Requin soyeux	Tiburón jaquetón
GAG	Galeorhinus galeus	Tope shark	Requin-hà	Cazón
GAU	Galeus spp	Crest-tail catsharks nei	Chiens galeus nca	Pintarrojas nep
GNC	Ginglymostoma cirratum	Nurse shark	Requin-nourrice	Gata nodriza
GNG	Ginglymostoma spp	Nurse sharks nei	Requins-nourrices nca	Gatas nodrizas nep
GSK	Somniosus microcephalus	Greenland shark	Laimarque du Groenland	Tollo de Groenlandia
GUP	Centrophorus granulosus	Gulper shark	Squale-chagrin commun	Quelvacho
GUQ	Centrophorus squamosus	Leafscale gulper shark	Squale-chagrin de l'Atlantique	Quelvacho negro
HXT	Hepranchias perlo	Sharpnose sevengill shark	Requin perlon	Cañabota bocadulce
LES	Triakis semifasciata	Leopard shark	Virli léopard	Tollo leopardo
LMA	Isurus paucus	Longfin mako	Petite taupe	Marrajo carite
MSK	Lamnidae	Mackerel sharks,porbeagles nei	Requins taupe nca	Jaquetones,marrajos nep
NGB	Negaprion brevirostris	Lemon shark	Requin citron	Tiburón galano
NTC	Notorynchus cepedianus	Broadnose sevengill shark	Platnez	Cañabota gata
OCS	Carcharhinus longimanus	Oceanic whitetip shark	Requin océanique	Tiburón oceánico
OXN	Oxynotus paradoxus	Sailfin roughshark	Humantin	Cerdo marino velero
OXY	Oxynotus centrina	Angular roughshark	Centrine commune	Cerdo marino
PTH	Alopias pelagicus	Pelagic thresher	Renard pélagique	Zorro pelágico
PTM	Pseudotriakis microdon	False catshark	Requin à longue dorsale	Musolón de aleta larga
PXX	Pelagic Sharks nei	Pelagic Sharks nei	-	-
RHA	Rhizoprionodon acutus	Milk shark	Requin à museau pointu	Cazón lechoso
RHN	Rhincodon typus	Whale shark	Requin baleine	Tiburón ballena
RHT	Rhizoprionodon terraenovae	Atlantic sharpnose shark	Requin aguille gussi	Cazón picudo atlántico
RHZ	Rhizoprionodon spp	Sharpnose sharks nei	Requins aiguilles gussi nca	Cazones picudos nep
RSK	Carcharhinidae	Requiem sharks nei	Requins nca	Cazones picudos,tintoreras nep
SBL	Hexanchus griseus	Bluntnose sixgill shark	Requin grisét	Cañabota gris
SCK	Dalatis licha	Kitefin shark	Squale liche	Carocho
SCL	Scyliorhinus spp	Catsharks, nursehounds nei	Roussettes nca	Alitanes, pintarrojas nep
SDP	Mustelus schmitti	Narrownose smooth-hound	Emissole gatuso	Gatuso
SDS	Mustelus asterias	Starry smooth-hound	Emissole tachetée	Musola dentuda
SDV	Mustelus spp	Smooth-hounds nei	Emissoles nca	Tollos nep
SHB	Echinorhinus brucus	Bramble shark	Squale bouclé	Tiburón de clavos
SHL	Etmopterus spp	Lanternsharks nei	Sagres nca	Tollos lucero nep
SHO	Galeus melastomus	Blackmouth catshark	Chien espagnol	Pintarroja bocanegra
SHX	Squaliformes	Dogfish sharks, etc. nei	Squaliformes nca	Squaliformes nep
SKH	Selachimorpha(Pleurotremata)	Various sharks nei	Requins divers nca	Escualos diversos nep
SMD	Mustelus mustelus	Smooth-hound	Emissole lisse	Musola
SOR	Somniosus rostratus	Little sleeper shark	Laimarque de la Méditerranée	Tollo boreal
SPJ	Sphyrna tiburo	Bonnethead	Requin marteau tiburo	Cornuda de corona
SPK	Sphyrna mokarran	Great hammerhead	Grand requin marteau	Cornuda gigante
SPL	Sphyrna lewini	Scalloped hammerhead	Requin marteau halicorne	Cornuda común
SPN	Sphyrna spp	Hammerhead sharks nei	Requins marteau nca	Cornudas (Peces martillo) nep
SPY	Sphyrnidae	Hammerhead sharks, etc. nei	Requins marteau, etc. nca	Cornudas, etc. nep
SPZ	Sphyrna zygaena	Smooth hammerhead	Requin marteau commun	Cornuda cruz(=Pez martillo)
SYC	Scyliorhinus canicula	Small-spotted catshark	Petite roussette	Pintarroja
SYO	Scymnodon obscurus	Smallmouth knifetooth dogfish	Squale-grogneur à queue échan.	Bruja bocachica
SYR	Scymnodon ringens	Knifetooth dogfish	Squale-grogneur commun	Bruja
SYT	Scyliorhinus stellaris	Nursehound	Grande roussette	Alitán
SYX	Scyliorhinidae	Catsharks, etc. nei	Chiens,holbiches,rousset. nca	Alitanes,pejegatos,pintar. nep
THR	Alopias spp	Thresher sharks nei	Renards de mer nca	Zorros nep
TIG	Galeocerdo cuvier	Tiger shark	Requin tigre commun	Tintorera tigre
TRK	Triakidae	Houndsharks, smoothhounds nei	Emissoles, requins-hà nca	Cazones, tollos nep
WSH	Carcharodon carcharias	Great white shark	Grand requin blanc	Jaquetón blanco

Gear group / Groupe d'engins / Grupo de arte				Gear / Engin / Arte			
Code				Code			
Código				Código			
Código	Name	Nom	Nombre	Código	Name	Nom	Nombre
BB	Bait boat	Canne	Cebo vivo	BB	Baitboat	Canne	Cebo vivo
				BB_D	Baitboat: DISCARDS	Canne: REJETS	Cebo vivo: DESCARTES
				BBF	Baitboat: Freezer	Canneur: congélateur	Cebo vivo: congélateur
				BBI	Baitboat: Ice-well	Canneur : avec réfrigération	Cebo vivo: con nevera
GN	Gillnet	Filet maillant	Red de enmalle	GILD	Gillnet: DISCARDS	Filet maillant: REJETS	Red de enmalle: DESCARTES
				GILL	Gillnet: Drift net	Filet maillant: filets dérivants	Red de enmalle: Red de enmalle de deriva
				GILLM	Gillnet: Drift nets - misto (used by Italy)	Filet maillant: filets dérivants - misto (utilisé par l'Italie)	Red de enmalle: Red de enmalle de deriva - misto (usado por Italia)
HL	Handline	Ligne à main	Liña de mano	HAND	Handline	Ligne à main	Liña de mano
				SPHL	SPORT: Hand line (recreational)	Pêche sportive: Ligne à main (pêche récréative)	DEPORTIVO Liña de mano (de recreo)
HP	Harpoon	Harpon	Arpón	HARP	Harpoon	Harpon	Arpón
HS	Haul Seine	Senne hâlée	Cerco de arrastre (Boliche)	HS	Haul seine	Senne hâlée	Cerco de arrastre (Boliche)
LL	Longline	Palangre	Palangre	BLL	Longline: Bottom or Deep longliners	Palangre: palangriers de fond	Palangre: Palangreros de fondo o de profundidad
				LL	Longline	Palangre	Palangre
				LLALB	Longline: Targetting ALB	Palangre: ciblant ALB	Palangre: Dirigido al ALB
				LLBFT	Longline: Targetting BFT (used by Italy)	Palangre: ciblant BFT (utilisé par l'Italie)	Palangre: Dirigido al BFT (usado por Italia)
				LLD	Longline: DISCARDS	Palangre: REJETS	Palangre: DESCARTES
				LL-deri	Longline: derivante	Palangre: dérivante	Palangre: de deriva
				LLFB	Longline: Foreign-based	Palangre: basé à l'étranger	Palangre: Con base en puerto extranjero
				LLHB	Longline: Home-based	Palangre: basé dans son pays d'origine	Palangre: Con base en su propio país
				LLJAP	Longline: Japanese type	Palangre: de type japonais	Palangre: Tipo japonés
				LLMB	Longline: With mother boat	Palangre: avec bateau-mère	Palangre: Con buque nodriza
				LLPB	Longline: Piedra bola	Palangre: Piedra bola	Palangre: Piedra bola
				LL-surf	Longline: Surface	Palangre: de surface	Palangre: Superficie
				LLSWO	Longline: Targetting SWO	Palangre: ciblant SWO	Palangre: dirigido al SWO
PS	Purse seine	Senne	Cerco	PS	Purse seine	Senne	Cerco
				PS_D	Purse seine: DISCARDS	Senne: REJETS	Cerco: DESCARTES
				PSD	Purse seine: Double-boats	Senne: senneurs en paire	Cerco: en pareja
				PSFB	Purse seine: Catching large fish	Senne: capturant de grands poissons	Cerco: Captura peces grandes
				PSFS	Purse seine: Catching small fish	Senne: capturant de petits poissons	Cerco: Captura peces pequeños
				PSG	Purse seine: Large scale (over 200 MT capacity)	Senne: Grand senneur (plus de 200 t de capacité)	Cerco: Grandes (más de 200 t de capacidad)
				PSLB	Purse seine: Using live bait	Senne: avec appât vivant	Cerco: Usando cebo vivo
				PSM	Purse seine: Medium scale (between 50 and 200 MT capacity)	Senne: senneur moyen (entre 50 et 200 t de capacité)	Cerco: Medianos (entre 50 y 200 t de capacidad)
				PSS	Purse seine: Small scale (less than 50 MT capacity)	Senne: petit senneur (moins de 50 t de capacité)	Cerco: Pequeños (menos de 50 t de capacidad)
RR	Rod & Reel	Canne avec moulinet	Caña y carrete	RR	SPORT: Rod & Reel	Pêche sportive: Canne avec moulinet	DEPORTIVO: Caña y carrete
				RRD	SPORT: Rod & Reel DISCARDS	Pêche sportive: Canne avec moulinet REJETS	DEPORTIVO: Caña y carrete DESCARTES
				RRFB	SPORT: Rod & Reel (catching large fish)	Pêche sportive: Canne avec moulinet (capturant de grands poissons)	DEPORTIVO: Caña y carrete (captura peces grandes)
				RRFS	SPORT: Rod & Reel (catching small fish)	Pêche sportive: Canne avec moulinet (capturant de petits poissons)	DEPORTIVO: Caña y carrete (captura peces pequeños)
				RRSD	SPORT: Rod & Reel DISCARDS (small vessels)	Pêche sportive: Canne avec moulinet REJETS (petits bateaux)	DEPORTIVO: Caña y carrete DESCARTES (barcos pequeños)
SP	Sport	Pêche sportive	Deportiva	SPOR	SPORT: Recreational, mostly rod and reel	Pêche sportive: pêche récréative, (surtout canne avec moulinet)	DEPORTIVO: De recreo (principalmente caña y carrete)
SU	Surface Uncl.	Pêche de surface non classée	Superficie sin clasificar	SURF	Surface fisheries unclassified	Pêche de surface non classée	Pesquerías de superficie sin clasificar
TL	Tended line	Ligne surveillée	Barrilete	TL	Tended line	Ligne surveillée	Barrilete
				TLD	Tended line: DISCARDS	Ligne surveillée: REJETS	Barrilete: DESCARTES
TN	Trammel net	Tramail	Trasmallo	TN	Trammel net	Tramail	Trasmallo
TP	Trap	Madrague	Almadraba	TRAP	Trap	Madrague	Almadraba
				TRAPM	TRAP: trap non-fixed	Madrague: Madrague non-fixée	Almadraba: almadraba no fija
TR	Troll	Ligneur	Curricán	TROL	Troll	Ligneur	Curricán
TW	Trawl	Chalut	Arrastre	MWT	Trawl: Mid-water pelagic trawl	Chalut: Chalutage entre deux eaux	Arrastre: arrastre semipelágico
				MWTD	Trawl: Mid-water paired trawl	Chalut: Chalut-boeuf entre deux eaux	Arrastre: arrastre semipelágico en pareja
				TRAW	Trawl	Chalut	Arrastre
				TW_D	Trawl: DISCARDS	Chalut: REJETS	Arrastre: DESCARTES
UN	Unclass.	Méthodes non précisées	Sin clasificar	UNCD	Unclassified: DISCARDS	Méthodes non précisées: REJETS	Sin clasificar: DESCARTES
				UNCL	Unclassified: Gears not reported	Méthodes non précisées: engins non communiqués	Sin clasificar: Artes sin comunicar

	Area code Code des zones Código de zona	Area name	Nom des zones	Nombre de la zona
<b>Atlantic</b> <b>Atlantique</b> <b>Atlántico</b>	ATL	Atlantic unclassified	Atlantique non classé	Atlántico sin clasificar
	EAST	East Atlantic	Atlantique Est	Atlántico este
	WEST	West Atlantic	Atlantique Ouest	Atlántico oeste
	NORT	North Atlantic	Atlantique Nord	Atlántico norte
	SOUT	South Atlantic	Atlantique Sud	Atlántico sur
	NE	Northeast Atlantic	Atlantique Nord Est	Atlántico noreste
	NW	Northwest Atlantic	Atlantique Nord Ouest	Atlántico noroeste
	SE	Southeast Atlantic	Atlantique Sud Est	Atlántico sudeste
	SW	Southwest Atlantic	Atlantique Sud Ouest	Atlántico sudoeste
	ETRO	East Tropical Atlantic	Atlantique Tropical Est	Atlántico tropical este
	WTRO	West Tropical Atlantic	Atlantique Tropical Ouest	Atlántico tropical oeste
	NWC	Northwest Central Atlantic	Atlantique Central Nord Ouest	Atlántico central noroeste
	GOFM	Gulf of Mexico	Golfe du Mexique	Golfo de México
	AZOR	Azores Islands, vicinity	Iles Açores, zones voisines	Islas Azores, zonas próximas
	MDRA	Madeira Islands, vicinity	Ile de Madère, zones voisines	Madeira, zonas próximas
	CANA	Canary Islands, vicinity	Iles Canaries, zones voisines	Islas Canarias, zonas próximas
	CVER	Cape Verde, vicinity	Cap-Vert, zones voisines	Cabo Verde, zonas próximas
	NAM	Namibia, vicinity	Namibie, zones voisines	Namibia, zonas próximas
VISC	Bay of Biscay	Golfe de Gascogne	Golfo de Vizcaya	
ATMED	Atlantic including Mediterranean	Atlantique y compris Méditerranée	Atlántico incluyendo Mediterráneo	
TROP	Tropical Atlantic	Atlantique Tropical	Atlántico tropical	
<b>Mediterranean sea</b> <b>Mar Méditerranée</b> <b>Mediterráneo</b>	MEDI	Mediterranean Sea	Mer Méditerranée	Mediterráneo
	SARD	Sardinia, vicinity	Sardaigne, zones voisines	Cerdeña, zonas próximas
	S.ADR	South Adriatic sea	Mer Adriatique Sud	Mar Adriático sur
	N.ION	North Ionian sea	Mer Ionienne Nord	Mar Jónico norte
	S.ION	South Ionian sea	Mer Ionienne Sud	Mar Jónico sur
	S.SIC	Strait of Sicily	Detroit de Sicile	Estrecho de Sicilia
	N.ADR	North Adriatic sea	Mer Adriatique Nord	Mar Adriático norte
	TYRR	Tyrrhenian sea	Mer Tyrrhénienne	Mar Tirreno
	LIGU	Ligurian sea	Mer Ligure	Mar Ligur
	ADRI	Adriatic sea	Mer Adriatique	Mar Adriático





**Section 2**  
TABLES OF CATCH  
STATISTICS  
(1960-2012)



**Section 2**  
TABLEAUX DES  
STATISTIQUES DE  
CAPTURES  
(1960-2012)



**Sección 2**  
TABLAS DE  
ESTADÍSTICAS DE  
CAPTURAS  
(1960-2012)



## 2.1

Total catches of tunas  
(Atlantic + Mediterranean)

Total des captures de thonidés  
(Atlantique + Méditerranée)

Captura total de túnidos  
(Atlántico + Mediterráneo)

**Table • Tableau • Tabla 5** *Total catch of tunas by flag and year (ATL + MED)* *Prise totale de thonidés par pavillon et année (ATL + MED)* *Captura total de túnidos por bandera y año (ATL + MED)*

CP	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Albania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Algerie	--	--	--	--	100	200	450	350	250	250	100	131	223	443	412	706	560	616	536	1186	1480	1720	1980	1996	2012	2030	1872	2443
Angola	8264	8753	11195	10070	8408	8984	10106	8951	9030	5766	8801	6922	6356	4634	7835	1730	3387	8602	7592	5810	6071	5277	6364	3074	2422	2352	2219	1819
Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	100	406	500	512	460	425	444	229	369	426	438	483	223	362	409
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Brazil	5500	7200	6100	5588	4200	4008	4226	7408	5988	4167	4940	2953	6152	8565	12838	6223	3359	6811	6896	8310	15402	22885	30313	28666	28455	33796	37786	30401
Canada	2365	2033	2269	8138	8509	5369	5277	6348	6252	5702	7018	2356	484	2305	770	662	1226	1085	3388	3215	2209	1166	845	1521	763	727	1146	1244
Cape Verde	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1581	1353	2078	2033	1873	1645	990	899	2218	1624	3137	9484	7061	7676	5770	4345	4523	5133
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1583	860	400	431	38	57	177	2900	3100	4400	1150	800	190	10750	
Egypt	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	3	--	1	17	10	3	2	23	14	48	94	136	115	
EU.Bulgaria	--	--	--	--	--	1683	1475	2281	1784	2079	--	100	100	--	100	199	72	85	42	1	91	202	27	84	1	1	2	13
EU.Croatia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Cyprus	--	--	--	--	--	6	9	14	12	9	14	17	6	6	5	12	66	113	93	115	99	110	146	55	104	113	177	119
EU.Denmark	48	148	156	3	44	23	2	15	8	1	1	2	1	3	1	2	1	3	0	1	2	1	0	0	0	37	0	0
EU.España	47656	40482	50311	45749	45589	51687	44981	55999	50355	50803	57417	84113	83291	73801	97801	90429	96888	105723	110351	108431	116313	135476	144173	142522	148628	156195	159670	159112
EU.Estonia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.France	31850	28958	32222	37570	45049	41769	45847	50963	62154	51893	50255	63326	69391	59949	83688	74117	88181	103525	104770	86973	94548	101118	97897	89900	34962	40790	43676	50190
EU.Germany	445	293	199	--	--	--	--	--	--	--	14	1	6	2	--	84	7	1	1	--	2	--	--	--	--	--	--	--
EU.Greece	2300	3000	3000	3400	1500	3900	2800	2400	2200	2500	900	600	600	500	487	658	511	550	640	716	809	1859	4570	4161	4913	3915	4835	5336
EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Italy	2545	4772	3412	4283	4142	3617	3944	6150	6534	7961	6794	8892	11027	8718	13129	12843	16543	13303	12643	11528	13489	12729	12698	12891	22829	24191	24978	23419
EU.Latvia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Lithuania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Malta	406	441	760	788	503	481	511	614	491	197	388	518	453	764	713	735	718	681	434	566	518	415	649	554	698	712	571	501
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Poland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	14	72	72	266	50	32	1	--	24	25	--	--	--	6	
EU.Portugal	9819	8993	10970	13490	9395	12130	7081	11678	3191	8641	6627	7904	8333	9006	14403	8833	5928	9309	10720	7165	6216	6848	8869	8570	11498	11072	16017	16629
EU.Sweden	42	13	15	--	--	--	--	--	--	--	4	3	--	--	--	2	8	2	2	--	--	1	--	1	--	--	--	--
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	73	127	--	--	--	--	--
Ghana	--	--	--	--	--	--	--	2200	2800	10900	3000	3400	6789	3047	14877	18725	19412	21979	13711	20126	25933	22783	42285	48353	47740	43605	42143	49064
Guatemala	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Guinea Ecuatorial	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	200	200	160	190	400	400	500	400
Guinée Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Japan	68256	69247	97343	109601	127214	150101	95881	55140	72378	53211	51957	71530	54850	55466	66870	39755	42042	40194	34827	38644	47806	52561	63848	33953	42221	53484	38564	34096
Korea Rep.	--	--	--	--	177	552	7764	11824	12907	26654	34865	36737	35736	33873	37980	46472	34978	45051	39458	37257	28853	31835	24536	17966	16035	18114	9896	7585
Libya	1100	1000	800	100	400	824	924	1136	1560	2000	500	600	449	475	1469	780	799	336	677	424	398	271	310	270	274	300	300	300
Maroc	8800	7571	9776	9737	9115	9174	7320	7369	4106	3954	4437	2512	2066	2902	2119	4760	4541	9278	7985	7544	10892	11874	12648	7953	2565	4924	4965	4960
Mauritania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	50	100	150	150	150	130	130	140	140	140	132	564	176	91	100	100	100	100
Mexico	3000	3900	4000	4600	3100	4500	5200	6000	6500	6400	5885	5100	7118	9077	7246	6618	5151	5840	6762	8196	8154	9121	12746	10033	9774	8914	9723	9965
Namibia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Nigeria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	83	69	--	--	--
Norway	4215	8572	8730	167	1524	2540	1341	2356	1010	1527	1077	938	430	765	869	988	529	764	221	60	282	161	50	1	243	--	844	999
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2866	14899	8052	8598	13101	11943	11089	4139	10950	4768	9369	7077	7632	8599	13641	12243
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S. Tomé e Príncipe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	55	50	163	139	62	64	187	271	297	431	415	436	431
Senegal	--	--	--	--	--	--	--	76	76	81	87	112	122	144	600	1568	2328	3502	3166	3075	3313	5574	7740	7352	9313	5879	9580	5429
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16	--	539	492	149	120	84	81	83	90	90	90	90
South Africa	--	400	1800	1091	1130	9	92	--	--	--	--	--	157	178	274	174	156	359	537	5140	2891	2998	3406	3514	4396	7255	6259	7636
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Syria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	102	105	109	89	80	73	90	80	96	95	73	121



Table • Tableau • Tabla 5 (...)

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	900	1300	1100	1000	911	1933	1693	1712	2108	1351	1478	1118	1421	972	454	405	248	3553	
Tunisie	--	--	404	260	376	601	293	307	184	77	682	1013	659	654	1283	1161	1522	2719	2504	3215	3109	2092	2912	2354	2440	2720	3011	3428	
Turkey	32612	42212	4112	19424	11312	20812	16536	36113	21768	50615	18294	25327	14033	4026	5373	3398	3366	4714	5683	9153	14696	23809	24262	29807	8184	12512	11051	18322	
U.S.A.	6729	7007	11844	17471	15665	11786	12345	11584	19466	34388	34344	32633	36044	35034	41706	35703	19056	26982	30926	23896	30800	32302	24282	21801	25193	29544	34163	32748	
U.S.S.R.	--	--	--	--	105	1153	1877	4817	4811	5017	4229	5540	4005	5567	8935	8312	12461	19915	19357	10533	19960	13834	19330	14631	12604	15496	9693	7840	
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	41	59	65	54	75	102	61	73	78	75	113	151	99	
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	200	200	200	200	90	78	132	58	96	162	148	204	411	199	216	149	236	257	
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Uruguay	--	--	--	--	--	--	--	--	--	400	400	--	100	--	--	4	3	--	--	16	3	272	1447	2483	3606	3729	1296	1196	
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Venezuela	8050	6620	8226	7667	8015	7396	7565	6962	6120	7206	6650	8172	8542	8340	8323	7889	8099	7651	7002	12560	15659	18345	33954	52294	50679	43081	27853	26371	
<b>NCC</b>																													
Chinese Taipei	--	--	344	538	578	326	2443	8471	26656	40458	37866	35375	44747	43347	35724	31388	38619	34876	34988	34245	31266	29687	38684	27746	25220	37852	51269	39621	
Curaçao	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	357	357	357	357	357	357	357	357	554	554	554	554	554	554	554	550	560	580	
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCO</b>																													
Antigua and Barbuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Argentina	2141	1778	1501	3149	2535	2200	1800	1300	2485	3600	5200	3811	3700	1487	2474	512	1143	3388	2168	1288	2638	857	1982	617	2788	2179	1294	2611	
Aruba	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	100	110	110	120	120	145	145	145	145	145	145	145	145	150	113	
Benin	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	135	242	460	531	238	376	392	320	101	
Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cameroon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	25	--	--	1	--	--	--
Cayman Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	891	3260	130	--	--	--	--	--	--
Colombia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	600	800	200	400	589	859	385	406	354	260	307	608	404	59	897	1094	769	1091	
Congo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1395	250	--	5	10	27	47	33	
Costa Rica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cuba	5100	4695	2649	3468	3271	4460	4734	10030	8272	5813	9200	8900	8600	11833	11300	10768	10322	10101	9202	9519	11883	9647	8595	8984	9610	8846	8083	7673	
Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	200	300	500	500	600	600	600	900	920	705	556	418	618	802	888	945	821	746	1594	1751	2173	1869	
Falklands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gambia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Georgia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Germany Democratic Rep	--	--	--	--	--	--	200	--	--	--	--	--	--	--	1	--	13	--	29	74	361	457	1500	1409	199	81	36	8	
Grenada	--	--	--	100	300	300	200	300	300	300	400	400	400	400	334	400	400	774	649	444	698	301	327	464	534	600	1117	523	
Guinea Bissau	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	5	5	5	--	--
Guyana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Israel	500	700	1000	900	1100	700	400	--	300	500	100	100	100	100	242	200	300	300	200	170	332	238	750	317	331	335	284	273	
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Lebanon	600	500	400	500	500	500	300	200	300	800	200	200	200	200	260	200	140	130	140	140	140	130	120	110	100	120	130	150	
Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	200	200	200	200	200	200	200	200	218	515	187	479	429	449	284	259	249	295	
Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	4	8	7	23	36	72	93	135	188	289	299	476	518	661	809	820	759	873	3920	4153	5409	1716	1387	2074	9277	
NEI (BIL)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	129	78	68	94	
NEI (combined)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5033	10246	2240	593	544	2970	
NEI (Flag related)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	800	775	880	1714	2703		
NEI (MED)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1023	958	994	1184	1684	1289	1508	1751	
NEI (UK.OT)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Palestine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Puerto Rico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Rumania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	486	337	91	225	22	22	81	93	540	408	274	158	206	25	25	
Saint Kitts and Nevis	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Serbia & Montenegro	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	119	119	119	127	127	135	157	167	167	69	67	62	64	58	120	132	201	139	
Toqo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	400	500	500	600	564	792	660	533	533	43	433	332	418	336	180	278	194	268	
Ukraine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Yugoslavia Fed.	184	264	172	394	363	218	434	452	233	582	129	372	246	249	353	200	605	986	1111	802	664	429	561	1272	814	1133	867	726	

Table • Tableau • Tabla 5 (...)

CP	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Albania	--	--	--	--	--	--	--	1	15	13	13	13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	50	--	0	--	
Algerie	3923	2938	2801	2406	2804	3171	3496	2343	2150	2172	4265	4320	4494	4302	3878	2251	2930	3403	3197	3595	4431	2369	2733	1797	2058	
Angola	1708	1699	802	985	500	452	291	366	396	241	554	324	337	336	336	48	520	3847	--	5796	98	7360	9511	5156	8096	
Barbados	1066	273	304	356	482	580	533	748	415	388	362	317	318	255	197	313	337	444	200	280	243	126	221	247	330	
Belize	--	--	--	--	--	--	--	4	--	4	--	36	23	--	--	--	--	5	421	1422	1321	3432	6058	12998	20687	
Brazil	32390	35106	31986	29884	33293	34775	33448	30546	38393	41860	41647	43800	48644	47776	43865	43096	40824	44790	37464	42624	32019	38231	39067	48878	42861	
Canada	1463	1940	1372	1571	2086	2906	2268	2529	1667	1908	1987	2069	2172	2063	2097	2246	2275	2748	2696	2348	2282	2018	2176	2284	2388	
Cape Verde	4468	4695	3592	3976	2975	2939	3413	3654	2606	3278	2833	4143	3701	3405	3241	2962	5273	18065	15811	15166	16111	14918	12931	16353	13238	
China PR	--	--	--	--	--	323	926	1091	1064	785	2801	11201	9055	9371	8027	10048	8622	8969	9907	9736	7126	6118	6677	4711	4058	
Côte D'Ivoire	5546	9744	9004	10361	11453	532	537	515	525	423	351	386	2228	736	555	721	1341	1941	2813	2793	9630	5496	6689	2928	14520	
Egypt	97	358	598	574	518	640	648	697	985	725	724	1442	1442	1128	1128	--	--	--	--	--	--	--	--	--	64	
EU.Bulgaria	6	3	17	17	20	8	--	25	33	16	51	20	35	35	35	--	--	--	--	--	--	--	--	16	8	96
EU.Croatia	--	--	--	1493	1228	1118	1517	1263	1386	1131	967	1136	930	903	977	1139	828	1017	1022	825	838	622	470	470	454	
EU.Cyprus	172	169	206	197	87	141	192	109	69	80	101	139	189	240	244	167	415	630	662	786	413	266	240	292	374	
EU.Denmark	1	0	0	0	--	37	--	0	0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.España	162963	156812	178188	190064	160429	165142	154700	159565	135299	118977	107166	112427	111075	102612	97928	111125	104059	88683	86201	82953	102518	112642	113064	###	131457	
EU.Estonia	668	859	276	657	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.France	56103	62914	82193	85717	80865	100298	101699	81867	82896	68560	68414	72628	68912	68354	66577	66463	58548	58570	44882	31421	28604	34363	43056	44446	40874	
EU.Germany	--	--	91	--	--	--	--	--	717	417	42	--	--	--	38	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Greece	4424	6221	6464	7184	7003	6608	6504	5610	6357	5838	4333	5908	6673	5731	5142	4488	3937	4146	3218	3992	2919	2750	2708	3080	2655	
EU.Ireland	--	--	40	60	451	1953	2534	918	889	1942	3903	4990	3522	2130	1120	770	583	369	540	599	1520	2082	939	3695	3699	
EU.Italy	23591	22733	16140	15031	15657	14550	18113	17524	19523	19528	14039	16773	19611	18212	19306	24034	19345	16898	17803	16149	11305	13826	10234	11794	8548	
EU.Latvia	1307	1164	660	696	58	16	3	74	452	1110	562	52	452	468	973	334	334	334	334	--	--	--	--	--	--	--
EU.Lithuania	1041	762	249	915	174	73	794	--	--	--	--	--	--	--	1307	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Malta	535	484	500	561	365	542	961	1004	786	807	932	989	792	623	846	925	943	1169	1011	829	820	945	980	1057	870	
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	371	768	638	--	2267	110	
EU.Poland	--	--	--	--	--	--	--	--	225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Portugal	19748	14412	15050	16446	16401	17639	15345	25143	19649	13295	13601	8087	6366	7156	9662	8748	14743	12840	19993	18658	12653	10655	20512	15607	12819	
EU.Sweden	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.United Kingdom	--	--	--	--	59	501	616	198	341	45	118	357	16	--	0	0	20	6	107	30	50	196	228	265	115	
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	37	4	81	61	--	92	53	19	101	1	--	
Gabon	--	--	--	--	--	18	331	534	1035	232	457	644	634	706	626	232	44	44	44	--	--	--	--	--	--	--
Ghana	50577	47031	43989	42054	44175	38983	37917	34834	38116	54368	66487	84617	54299	90725	68014	66883	86214	83182	52395	68919	64808	67105	80868	70497	75819	
Guatemala	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10293	11213	9941	11127	7632	7223	5962	6904	
Guinea Ecuatorial	400	400	390	350	360	390	380	340	216	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2188	2116	1267	--	
Guinée Rep.	--	--	--	--	--	--	330	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	730	5395	8159	
Honduras	--	--	--	--	79	--	--	79	41	78	28	20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	29	--	--	1	--	--	--	--	--	50	--	--	2	5	
Japan	53621	61252	58659	53423	52195	51232	54826	52866	49433	38479	38534	32468	36028	27006	23342	28155	31286	24998	27206	34410	31560	27892	26200	22354	27662	
Korea Rep.	7940	13019	4268	1878	1282	837	1833	1931	2758	1914	275	271	223	7	97	404	2466	2864	2785	3630	4641	3340	3544	3780	2932	
Libya	300	84	328	370	1356	1830	1922	1940	1788	1474	1794	1595	1961	2190	1308	1428	1302	1091	1347	1358	1318	1082	645	--	763	
Maroc	4456	4809	8941	7366	7956	5555	7939	11292	11282	17208	14039	10683	12496	10987	12266	10104	10946	9890	11640	9995	9527	11689	7794	7326	7058	
Mauritania	100	100	100	877	377	746	54	263	2479	2170	1304	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Mexico	8995	10239	11214	11149	13602	15005	13292	13197	17864	17903	11640	13882	10833	10331	11190	12435	10758	11114	10495	9781	9538	9939	9346	9619	9579	
Namibia	--	--	--	--	--	--	1885	1008	1061	1315	1448	2462	3535	4983	3832	3698	4144	3627	6617	2303	2684	5142	1951	4595	2897	
Nigeria	--	--	9	12	93	157	109	119	209	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60	16	5	
Norway	1291	1787	1790	--	--	--	--	--	--	--	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	0	--	--	--
Panama	7345	5653	9481	26752	30398	35165	40694	40368	22376	8331	4025	3434	3669	944	1427	--	10928	20962	28402	33308	17536	17599	20511	20869	18309	
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1495	2495	1177	397	971	1062	2227	2048	2092	2685	2264	2208	1602	1555	903	
Russian Federation	--	--	--	9189	4748	3204	3668	4938	3185	5959	14516	6270	1622	1627	2283	667	174	288	780	1632	516	865	1647	3355	1535	
S. Tomé e Príncipe	916	923	809	824	767	835	768	790	847	1000	955	948	921	921	921	921	1461	1359	1328	523	1562	1707	1751	1003	1342	
Senegal	10059	8551	9685	6207	7003	6934	6985	6773	6262	8102	11029	9077	8509	10208	6615	7338	7571	11311	12763	13561	13107	17973	13894	15467	12068	
Sierra Leone	90	290	90	619	614	601	599	598	598	--	--	--	735	7097	542	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10490	--
South Africa	7495	8025	6217	3554	6488	7245	7501	5432	5800	6841	8946	5619	4385	8366	8165	4576	5890	5235	5338	5241	4205	5682	4776	4308	3833	
St. Vincent and Grenadines	40	49	141	120	92	261	126	140	125	117	193	148	6300	8071	2133	4153	7988	1133	4132	4637	3359	3309	1791	1951	1080	
Syria	99	121	127	110	156	161	156	155	270	350	417	390	370	370	330	--	--	--	--	435	328	250	263	240	411	

Table • Tableau • Tabla 5 (...)

	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Trinidad and Tobago	4838	6687	6898	4515	7375	3378	3191	2842	3599	3831	3544	2502	2874	3324	5156	3418	3768	4472	3126	2879	3500	3612	3747	2832	2335	
Tunisie	3800	3468	4168	4180	2735	3849	3698	3513	4357	4179	4226	5781	6568	8568	6674	3576	7998	4040	3494	3646	3690	2944	2058	1865	2031	
Turkey	19545	6583	17039	21745	11816	23248	14169	13470	15220	13253	30849	20396	14506	16986	10022	9650	8041	73769	33240	9936	9831	11815	12673	16121	38993	
U.S.A.	33914	29218	22357	31080	31558	32056	30691	30177	28979	31278	26210	27747	26197	26367	25321	27503	25957	23356	18858	28934	13807	20469	16954	19309	24335	
U.S.S.R.	23012	20667	17363	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
UK.Bermuda	117	129	128	121	159	138	123	164	196	185	186	181	108	105	153	151	184	161	134	172	150	157	136	219	175	
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	4	18	--	3	--	--	7	2	
UK.Sta Helena	276	516	285	144	237	315	242	415	319	434	499	140	270	317	86	64	63	63	520	350	264	249	124	878	255	
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	2	2	0	--	--	--	--	--
Uruguay	825	617	414	300	374	356	283	682	1018	1038	1285	813	968	1067	1039	1127	1474	1588	1082	598	516	885	391	255	60	
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1400	2267	2840	2261	2077	1385	1242	737	618	
Venezuela	25566	29737	25489	38892	32399	39867	46901	27233	31667	32060	31033	26208	22681	35685	22903	12399	11835	7368	9937	6997	5021	6911	8276	7882	7979	
<b>NCC</b>																										
Chinese Taipei	28296	24966	41682	48871	46275	47533	63321	51702	57798	51696	44426	47993	48781	44132	47650	52488	42522	30360	19719	29767	23784	25222	27316	30844	26639	
Curacao	620	620	620	550	570	605	560	510	13252	19072	19293	18971	19421	22230	12326	19548	16685	--	5547	3313	15993	18169	17750	20609	23338	
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3153
<b>NCO</b>																										
Antigua and Barbuda	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Argentina	3459	2027	1807	2276	2078	500	31	138	109	250	43	157	20	240	11	149	726	440	--	--	--	229	341	50	33	
Aruba	100	96	83	69	55	60	135	50	60	60	60	60	60	50	50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Benin	115	444	346	343	315	333	317	308	307	623	622	303	287	287	276	2	5	3	3	4	--	--	--	--	--	--
Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cameroon	--	3	3	3	6	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cayman Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Colombia	1112	1370	442	136	4033	4785	4536	9200	804	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	--	--	--	--	--	--	--
Congo	33	46	49	38	39	41	30	29	26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Costa Rica	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	3	14	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cuba	6560	5085	4618	3940	3960	2381	2874	2951	2926	2392	1179	907	914	124	243	1061	1121	1111	1202	56	--	--	--	--	--	--
Dominica	1	4	135	103	137	128	152	130	91	91	91	330	328	319	411	297	181	235	233	258	346	273	240	258	158	
Dominican Republic	1734	2326	2149	1637	1342	1260	2161	3287	3287	2465	1314	927	1053	749	905	524	370	391	359	147	--	--	--	--	--	--
Falklands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	1	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	67	120	131	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gambia	--	--	2	16	15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Georgia	47	90	34	25	22	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Germany Democratic Rep	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Grenada	798	581	1174	1364	1265	1570	846	778	867	662	1076	957	1007	1409	1241	1535	1037	1103	1141	1242	1441	1181	1027	354	291	
Guinea Bissau	3	3	3	3	3	5	5	6	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Guyana	--	--	--	--	--	--	--	--	211	841	1065	1541	522	568	708	779	805	766	545	602	485	231	150	191	214	
Israel	135	124	129	108	126	119	119	215	133	119	119	119	119	119	119	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	239	275	--	--	79	85	48	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Lebanon	150	150	130	150	150	175	200	500	500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Liberia	477	487	256	250	286	106	79	205	319	278	925	635	927	351	352	302	106	122	118	115	--	--	--	--	--	--
Mixed flags (FR+ES)	9298	8373	10804	20613	22682	32601	17661	11000	18217	15408	16745	20873	27238	22990	15403	9591	10087	8907	10081	6303	5405	6605	6819	6741	7749	
NEI (BIL)	74	103	18	20	38	--	--	--	--	--	--	--	412	799	670	409	278	49	369	503	681	404	--	--	--	--
NEI (combined)	--	--	--	--	--	--	773	211	--	101	1030	1995	109	571	508	610	709	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (ETRO)	6616	8951	25736	17448	25611	35199	31757	31162	32661	16777	17517	20256	16828	22304	19274	17740	17023	5132	949	16	--	--	--	--	--	--
NEI (Flag related)	4479	7430	9956	13545	10412	7431	13996	15837	18248	23993	34176	32088	20648	11402	706	578	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (MED)	2400	2468	2416	3645	3236	1111	500	500	550	275	200	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (UK.OT)	--	--	--	--	--	--	36	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Palestine	--	--	--	--	--	--	--	--	140	161	153	160	160	60	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Puerto Rico	--	--	--	--	106	146	150	216	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Rumania	343	170	150	561	157	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Saint Kitts and Nevis	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	16	24	24	23	13	29	17	9	--	--	--	--	--	--	--	--
Serbia & Montenegro	--	--	--	63	1	31	23	45	42	36	38	39	45	41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	133	--	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	155	112	295	345	474	521	554	444	468	484	869	633	714	633	566	644	639	654	650	373	708	542	989	608	566	
Toqo	407	270	192	183	114	405	291	165	294	262	252	307	77	205	158	872	1842	1288	2376	71	--	--	--	--	--	--
Ukraine	1385	985	--	324	121	3	4	--	342	2786	2221	1150	496	444	1436	46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Yugoslavia Fed.	1605	704	1051	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Table • Tableau • Tabla 7

Total catch of tunas by gear and year (ATL + MED)

Prise totale de thonidés par engin et année (ATL + MED)

Captura total de túnidos por arte y año (ATL + MED)

Year	BB	GN	HL	HP	HS	LL	PS	RR	SP	SU	TL	TN	TP	TR	TW	UN
1960	41171	3506	233	3017	195	78770	7384	303	--	19987	--	32	19980	34811	2	43136
1961	43830	3612	135	2511	141	80544	13404	423	--	19407	--	40	16509	22641	1	56354
1962	51225	4723	161	2184	226	105271	15853	727	--	22317	--	35	19482	32272	2	19232
1963	67146	5055	160	1019	161	126015	15076	1518	--	19044	--	31	13260	25735	3	34027
1964	60902	4098	110	340	185	142406	23118	1016	--	17190	--	12	13483	28911	1	22456
1965	71684	4684	361	685	254	154443	20771	1497	--	16436	--	43	16695	26476	7	37980
1966	58224	5089	116	828	324	110979	28984	4174	--	15849	--	51	13356	23530	12	32865
1967	65963	4901	206	447	343	86118	37809	848	2	22782	--	61	15291	31366	15	54191
1968	66379	6575	216	206	442	110387	62805	1109	5	17314	--	55	10064	24676	19	40801
1969	59955	6131	223	215	499	127518	71370	1555	8	26539	--	45	10824	18769	43	71351
1970	63021	2	231	72	--	131934	79524	1245	14	24569	--	--	7180	15706	23	44896
1971	72633	1	269	166	--	138697	98868	1678	38	33507	--	--	5625	24029	16	51400
1972	62153	--	444	160	--	133928	117102	1729	148	35927	--	--	4726	26517	9	42032
1973	70095	2	471	86	--	141074	111600	1183	172	27376	--	--	4482	18999	2	32184
1974	100419	3040	216	214	--	130515	148606	3600	108	44696	--	--	5640	20999	--	39959
1975	67944	4726	161	--	--	131851	141123	1730	186	35920	--	--	3014	9556	--	39145
1976	78730	4517	375	513	--	126164	145443	1408	232	37193	--	--	3260	13922	84	32422
1977	90521	764	711	608	--	129197	178947	1458	457	48123	--	--	3595	17400	7	38243
1978	86384	1885	1072	1592	--	116082	193072	1321	450	38628	--	--	3065	24773	26	31814
1979	93581	3919	2260	1333	124	107155	152614	6438	714	42716	--	--	3229	23830	33	34875
1980	90533	8192	712	1190	208	125071	207315	10785	433	58440	--	--	2933	14705	54	21416
1981	99986	6841	8515	1158	484	122229	253348	13972	208	40901	--	--	3818	14734	42	25394
1982	112896	6146	6856	614	441	148221	277151	10973	667	48437	213	--	6264	14948	11	37900
1983	108292	10062	6993	947	128	114274	283418	10191	619	43913	355	--	5891	16140	52	28745
1984	95460	14852	4471	212	222	128805	207075	12033	142	40442	260	--	7125	13377	43	35617
1985	123461	12058	4099	242	243	152923	214623	11505	365	30503	121	--	4727	11598	29	34983
1986	115156	14612	4318	231	255	155249	204100	14590	224	34043	39	--	2862	15008	40	36111
1987	125200	12072	4515	229	53	140315	206049	13005	271	38507	32	--	3403	15473	306	48337
1988	128108	20384	4695	206	45	151789	211721	11255	225	40943	268	--	7016	15016	18736	46830
1989	121249	26880	4426	369	426	157793	204901	9029	232	41389	639	--	8217	14775	16346	44557
1990	129770	32015	5191	236	348	162549	274397	4279	619	24055	404	--	10033	15400	8770	37125
1991	123093	29497	3805	211	292	163089	333536	12121	524	22523	448	--	6088	11957	4783	39646
1992	116127	34114	4261	172	357	170675	293673	12182	503	28690	403	--	4030	10530	4457	38757
1993	121321	24245	4506	151	292	167785	356550	13957	522	24878	309	--	3091	9152	2379	35239
1994	129264	25765	6083	128	258	197524	318561	15563	668	23627	203	--	3989	9076	2608	36948
1995	124664	20894	6592	314	250	188848	280754	14641	571	26840	268	--	2730	13773	3736	36601
1996	118772	20593	5546	242	259	186410	276794	15192	662	36252	320	--	3369	9750	3484	42389
1997	126198	21449	6636	275	572	169252	241062	16624	579	32226	145	--	5159	12221	6858	35553
1998	132215	25518	5945	422	600	167863	257972	14062	70	27400	334	--	5629	9303	10914	30478
1999	131692	23660	5395	177	279	179120	259511	14060	542	28198	376	--	4722	10506	7476	35522
2000	109696	26888	7225	310	278	181838	240631	14204	515	25088	263	--	5471	6771	5495	28776
2001	136062	18094	6934	252	274	160704	257510	15651	859	22158	93	--	5565	5827	9168	44223
2002	99157	12629	5319	111	205	139913	226366	14681	980	23830	43	--	4692	5944	11539	40949
2003	103394	11717	6835	253	--	153913	235373	16482	594	3333	53	--	2536	8623	5998	37970
2004	143199	12322	7128	143	--	159480	219733	15631	574	10110	60	12	2645	11394	4083	17767
2005	123037	13488	8520	246	--	144605	277737	14504	601	4732	47	62	3619	14236	8071	12575
2006	114845	14987	11870	254	0	142298	210075	10182	290	1927	44	--	3457	16179	8092	8951
2007	99784	14572	24776	307	--	157927	195689	10083	36	5995	24	--	5196	11809	4816	10354
2008	106806	18425	7965	348	--	137239	189039	5896	125	6880	27	7	3792	10713	5393	8902
2009	98529	17722	17868	335	--	136212	227800	6641	181	5144	37	8	8177	8672	4593	14088
2010	91884	15910	13007	1167	5	139214	253895	5991	294	8190	41	26	9857	10499	4776	10797
2011	99808	12821	14340	312	5	130396	292261	6459	155	6837	33	61	6364	6724	13530	8378
2012	112575	14021	15015	188	8	132412	320807	5591	199	3930	35	33	5455	9118	9403	1768



## 2.2

Total catches of tunas  
(Atlantic)

Total des captures de thonidés  
(Atlantique)

Captura total de túnidos  
(Atlántico)

**Table • Tableau • Tabla 8**

*Total catch of tunas by flag and year (ATL)*

*Prise totale de thonidés par pavillon et année (ATL)*

*Captura total de túnidos por bandera y año (ATL)*

CP	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
Angola	8264	8753	11195	10070	8408	8984	10106	8951	9030	5766	8801	6922	6356	4634	7835	1730	3387	8602	7592	5810	6071	5277	6364	3074	2422	2352	2219	
Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	100	406	500	512	460	425	444	229	369	426	438	483	223	362	
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Brazil	5500	7200	6100	5588	4200	4008	4226	7408	5988	4167	4940	2953	6152	8565	12838	6223	3359	6811	6896	8310	15402	22885	30313	28666	28455	33796	37786	
Canada	2365	2033	2269	8138	8509	5369	5277	6348	6252	5702	7018	2356	484	2305	770	662	1226	1085	3388	3215	2209	1166	845	1521	763	727	1146	
Cape Verde	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1581	1353	2078	2033	1873	1645	990	899	2218	1624	3137	9484	7061	7676	5770	4345	4523	
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1583	860	400	431	38	57	177	2900	3100	4400	1150	800	190	
EU.Bulgaria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	--	100	199	32	41	31	--	78	11	23	60	--	--	2	
EU.Denmark	48	148	156	3	44	23	2	15	8	1	1	2	1	3	1	2	1	3	0	1	2	1	0	0	0	37	0	
EU.España	46075	37353	46433	40592	42251	46444	40678	50973	46581	46067	52648	79497	79403	69574	93585	87433	93380	102045	105887	104039	112030	130686	138082	136492	139955	149873	155343	
EU.Estonia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.France	31450	28359	32008	36902	44096	41379	44847	49463	59654	50393	49155	61126	68291	58549	81888	72517	84381	100343	103173	85395	92847	98768	93019	86207	31205	35110	40166	
EU.Germany	445	293	199	--	--	--	--	--	--	--	14	1	6	2	--	--	84	7	1	1	--	2	--	--	--	--	--	
EU.Greece	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	30	4	--	1	5	--	--	--	--	
EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Italy	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Latvia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Lithuania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Poland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	14	72	72	266	50	32	1	--	24	25	--	--	--	
EU.Portugal	9819	8993	10970	13490	9395	12130	7081	11678	3191	8641	6627	7904	8333	9006	14403	8833	5928	9309	10720	7165	6216	6848	8869	8570	11498	11072	16017	
EU.Sweden	42	13	15	--	--	--	--	--	--	--	4	3	--	--	--	2	8	2	2	--	--	1	--	1	--	--	--	
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	73	127	--	--	--	--	--	--
Ghana	--	--	--	--	--	--	--	2200	2800	10900	3000	3400	6789	3047	14877	18725	19412	21979	13711	20126	25933	22783	42285	48353	47740	43605	42143	
Guatemala	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Guinea Ecuatorial	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	200	200	160	190	400	400	500	
Guinée Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Japan	68256	69247	97343	109601	127214	150101	95881	55140	72378	53211	51957	71530	54722	55218	64666	38482	41071	39669	34764	38542	47686	52460	62882	33270	41166	52464	38215	
Korea Rep.	--	--	--	--	177	552	7764	11824	12907	26654	34865	36737	35736	33873	37980	46472	34978	45051	39458	37257	28853	31835	24536	17966	16035	18114	9896	
Libya	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Maroc	8800	7390	9327	8902	8180	8276	6738	6584	3213	3598	4086	1834	1541	1945	1364	4398	3363	8297	7463	7269	10820	11488	12488	7759	2394	4747	4588	
Mauritania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	50	100	150	150	150	130	130	140	140	140	132	564	176	91	100	100	100	
Mexico	3000	3900	4000	4600	3100	4500	5200	6000	6500	6400	5885	5100	7118	9077	7246	6618	5151	5840	6762	8196	8154	9121	12746	10033	9774	8914	9723	
Namibia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Nigeria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	83	69	--	--	--
Norway	4215	8572	8730	167	1524	2540	1341	2356	1010	1527	1077	938	430	765	869	988	529	764	221	60	282	161	50	1	243	--	844	
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2866	14899	8052	8598	13101	11939	11089	4139	10950	4768	9369	7077	7632	8599	13641	
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S. Tomé e Príncipe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	55	50	163	139	62	64	187	271	297	431	415	436	
Senegal	--	--	--	--	--	--	--	76	76	81	87	112	122	144	600	1568	2328	3502	3166	3075	3313	5574	7740	7352	9313	5879	9580	
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16	--	539	492	149	120	84	81	83	83	90	90	
South Africa	--	400	1800	1091	1130	9	92	--	--	--	--	--	157	178	274	174	156	359	537	5140	2891	2998	3406	3514	4396	7255	6259	
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	900	1300	1100	1000	911	1933	1693	1712	2108	1351	1478	1118	1421	972	454	405	248	
U.S.A.	6729	7007	11844	17471	15665	11786	12345	11584	19466	34388	34344	32633	36044	35034	41706	35703	19056	26982	30926	23896	30800	32302	24282	21801	25193	29544	34163	
U.S.S.R.	--	--	--	--	105	1153	1677	4717	4711	5017	4229	5540	4005	5567	8935	8312	12461	19915	19357	10533	19960	13834	19330	14631	12604	15496	9693	



Table • Tableau • Tabla 8 (...)

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	41	59	65	54	75	102	61	73	78	75	113	151	
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	200	200	200	200	90	78	132	58	96	162	148	204	411	199	216	149	236	
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Uruguay	--	--	--	--	--	--	--	--	--	400	400	--	100	--	--	4	3	--	--	16	3	272	1447	2483	3606	3729	1296	
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Venezuela	8050	6620	8226	7667	8015	7396	7565	6962	6120	7206	6650	8172	8542	8340	8323	7889	8099	7651	7002	12560	15659	18345	33954	52294	50679	43081	27853	
<b>NCC</b>																												
Chinese Taipei	--	--	344	538	578	326	2443	8471	26656	40458	37866	35375	44747	43347	35724	31388	38619	34876	34988	34245	31266	29687	38684	27746	25220	37852	51269	
Curaçao	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	357	357	357	357	357	357	357	357	554	554	554	554	554	554	554	550	560	
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCO</b>																												
Antigua and Barbuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Argentina	2141	1778	1501	3149	2535	2200	1800	1300	2485	3600	5200	3811	3700	1487	2474	512	1143	3388	2168	1288	2638	857	1982	617	2788	2179	1294	
Aruba	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	100	110	110	120	120	145	145	145	145	145	145	145	145	150	
Benin	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	135	242	460	531	238	376	392	320
Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cameroon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	25	--	--	1	--
Cayman Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	891	3260	130	--	--	--	--
Colombia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	600	800	200	400	589	859	385	406	354	260	307	608	404	59	897	1094	769	
Congo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1395	250	--	5	10	27	47
Costa Rica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cuba	5100	4695	2649	3468	3271	4460	4734	10030	8272	5813	9200	8900	8600	11833	11300	10768	10322	10101	9202	9519	11883	9647	8595	8984	9610	8846	8083	
Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	200	300	500	500	600	600	600	900	920	705	556	418	618	802	888	945	821	746	1594	1751	2173	
Falklands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gambia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Georgia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Germany Democratic Rep	--	--	--	--	--	--	--	200	--	--	--	--	--	--	1	--	13	--	29	74	361	457	1500	1409	199	81	36	
Grenada	--	--	--	100	300	300	200	300	300	300	400	400	400	400	334	400	400	774	649	444	698	301	327	464	534	600	1117	
Guinea Bissau	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	5	5	5	
Guyana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Israel	--	--	--	--	--	500	100	--	--	300	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	227	203	640	282	271	76	--
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	200	200	200	200	200	200	200	200	218	515	187	479	429	449	284	259	249	
Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	4	8	7	23	36	72	93	135	188	289	299	476	518	661	809	820	759	873	3920	4153	5409	1716	1387	2074	
NEI (BIL)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	129	78	68
NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5033	10246	2240	593	544
NEI (Flag related)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	800	775	880	1714	
NEI (MED)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12	--	--	--	--	14	
NEI (UK.OT)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Puerto Rico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Rumania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	486	337	89	225	22	22	81	93	540	408	274	158	206	
Saint Kitts and Nevis	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	119	119	119	127	127	135	157	167	167	69	67	62	64	58	120	132	201	
Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	400	500	500	600	564	792	660	533	533	43	433	332	418	336	180	278	194	
Ukraine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table • Tableau • Tabla 8 (...)

CP	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Angola	1819	1708	1699	802	985	500	452	291	366	396	241	554	324	337	336	336	48	520	3847	--	5796	98	7360	9511	5156	8096	
Barbados	409	1066	273	304	356	482	580	533	748	415	388	362	317	318	255	197	313	337	444	420	280	243	126	221	247	330	
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	4	--	4	--	36	23	--	--	--	--	5	201	1422	1321	3432	6058	12998	20687	
Brazil	30401	32390	35106	31986	29884	33293	34775	33448	30546	38393	41860	41647	43800	48644	47776	43865	43096	40824	44790	37464	42624	32019	38231	39067	48878	42861	
Canada	1244	1463	1940	1372	1571	2086	2906	2268	2529	1667	1908	1987	2069	2172	2063	2097	2246	2275	2748	2696	2348	2282	2018	2176	2284	2388	
Cape Verde	5133	4468	4695	3592	3976	2975	2939	3413	3654	2606	3278	2833	4143	3701	3405	3241	2962	5273	18065	15811	15166	16111	14918	12931	16353	13238	
China PR	--	--	--	--	--	--	323	829	954	971	736	2801	11201	9055	9371	8027	10048	8622	8969	9907	9736	7126	6118	6677	4711	4058	
Côte D'Ivoire	10750	5546	9744	9004	10361	11453	532	537	515	525	423	351	386	2228	736	555	721	1341	1941	2813	2793	9630	5496	6689	2928	14520	
EU.Bulgarie	--	6	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Denmark	0	1	0	0	0	--	37	--	0	0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.España	156116	156134	150640	171062	184041	155777	160621	148770	150985	128083	113882	102762	108131	105337	97401	93007	106346	99268	83493	80007	74452	93641	107604	105325	113013	125774	
EU.Estonia	--	668	859	276	657	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.France	45800	50282	58449	77358	80939	73469	93233	89833	72258	73725	60320	61286	66472	62119	62175	60668	60604	52058	49932	37219	21223	25885	31237	41190	43500	40059	
EU.Germany	--	--	--	91	--	--	--	--	--	717	417	42	--	--	--	38	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Greece	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Ireland	--	--	--	40	60	451	1953	2534	918	889	1942	3903	4990	3522	2130	1120	770	583	369	540	599	1520	2082	939	3695	3699	
EU.Italy	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Latvia	--	1307	1164	660	696	58	16	3	74	452	1110	562	52	452	468	973	334	334	334	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Lithuania	--	1041	762	249	915	174	73	794	--	--	--	--	--	--	--	1307	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	371	768	638	--	2267	110	
EU.Poland	6	--	--	--	--	--	--	--	225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Portugal	16629	19748	14412	15050	16168	16081	17456	14917	24697	19375	13258	13547	8012	6290	6951	9652	8746	14623	12820	19966	18658	12653	10655	20512	15607	12819	
EU.Sweden	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	59	501	616	198	341	45	118	357	16	--	0	0	20	6	107	30	50	196	228	265	115	
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	37	4	81	61	--	92	53	19	101	1	--	
Gabon	--	--	--	--	--	--	18	331	534	1035	232	457	644	634	706	626	232	44	44	44	--	--	--	--	--	--	
Ghana	49064	50577	47031	43989	42054	44175	38983	37917	34834	38116	54368	66487	84617	54299	90725	68014	66883	86214	83182	52395	68919	64808	67105	80868	70497	75819	
Guatemala	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10293	11213	9941	11127	7632	7223	5962	6904	
Guinea Ecuatorial	400	400	400	390	350	360	390	380	340	216	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2188	2116	1267	--	
Guinée Rep.	--	--	--	--	--	--	--	330	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	730	5395	8159	
Honduras	--	--	--	--	--	79	--	--	79	41	78	28	20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	29	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	2	5	
Japan	33813	53359	61124	58485	53335	52070	50433	54288	52049	48663	38288	38166	32083	35890	26853	22951	27839	30646	24616	26650	33942	31479	27873	26200	22354	27662	
Korea Rep.	7585	7940	13019	4268	1878	1282	837	1149	1473	2167	1504	209	271	223	7	97	404	1766	1719	2759	3354	4306	3224	3544	3780	2932	
Libya	--	--	--	--	--	820	1085	500	400	976	877	911	850	887	239	666	666	--	53	--	--	--	--	--	--	--	
Maroc	4460	3315	3205	3969	3363	3383	2676	2351	7836	6200	11158	8924	5917	8204	7180	7771	5669	6461	7176	9099	6985	6670	9111	5351	5833	5821	
Mauritania	100	100	100	100	877	377	746	54	263	2479	2170	1304	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Mexico	9965	8995	10239	11214	11149	13602	15005	13292	13197	17864	17903	11640	13882	10833	10331	11190	12435	10758	11114	10495	9781	9538	9939	9346	9619	9579	
Namibia	--	--	--	--	--	--	1885	1008	1061	1315	1448	2462	3535	4983	3832	3698	4144	3627	6617	2303	2684	5142	1951	4595	2897		
Nigeria	--	--	9	12	93	157	109	119	209	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60	16	5	
Norway	999	1291	1787	1790	--	--	--	--	--	--	--	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	0	--	--	
Panama	12171	7278	5653	9407	26465	29914	34698	39195	38870	19526	8095	4025	3434	3669	944	1427	--	10928	20962	28402	33308	17536	17599	20511	20869	18309	
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1495	2495	1177	397	971	1062	2227	2048	2092	2685	2264	2208	1602	1555	903	
Russian Federation	--	--	--	--	9189	4748	3204	3668	4938	3185	5959	14516	6270	1622	1627	2283	667	174	288	780	1632	516	865	1647	3355	1535	
S. Tomé e Príncipe	431	916	923	809	824	767	835	768	790	847	1000	955	948	921	921	921	921	1461	1359	1328	523	1562	1707	1751	1003	1342	
Senegal	5429	10059	8551	9685	6207	7003	6934	6985	6773	6262	8102	11029	9077	8509	10208	6615	7338	7571	11311	12763	13561	13107	17973	13894	15467	12068	
Sierra Leone	90	90	290	90	619	614	601	599	598	598	--	--	735	7097	542	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10490	--
South Africa	7636	7495	8025	6217	3554	6488	7245	7501	5432	5800	6841	8946	5619	4385	8366	8165	4576	5890	5235	5338	5241	4205	5682	4776	4308	3833	
St. Vincent and Grenadines	--	40	49	141	120	92	261	126	140	125	117	193	148	6300	8071	2133	4153	7988	1133	4132	4637	3359	3309	1791	1951	1080	
Trinidad and Tobago	3553	4838	6687	6898	4515	7375	3378	3191	2842	3599	3831	3544	2502	2874	3324	5156	3418	3768	4472	3126	2879	3500	3612	3747	2832	2335	
U.S.A.	32748	33914	29218	22357	31080	31558	32056	30691	30177	28979	31278	26210	27747	26197	26367	25321	27503	25957	23356	18858	28934	13807	20469	16954	19309	24335	
U.S.S.R.	7840	23012	20667	17363	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

Table • Tableau • Tabla 8 (...)

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
UK.Bermuda	99	117	129	128	121	159	138	123	164	196	185	186	181	108	105	153	151	184	161	134	172	150	157	136	219	175
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	4	18	--	3	--	--	7	2
UK.Sta Helena	257	276	516	285	144	237	315	242	415	319	434	499	140	270	317	86	64	63	63	520	350	264	249	124	878	255
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	2	2	0	--	--	--	--
Uruguay	1196	825	617	414	300	374	356	283	682	1018	1038	1285	813	968	1067	1039	1127	1474	1588	1082	598	516	885	391	255	60
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1400	2267	2840	2261	2077	1385	1242	737	618
Venezuela	26371	25566	29737	25489	38892	32399	39867	46901	27233	31667	32060	31033	26208	22681	35685	22903	12399	11835	7368	9937	6997	5021	6911	8276	7882	7979
<b>NCC</b>																										
Chinese Taipei	39621	28296	24966	41682	48871	46275	47204	62611	51208	57386	51415	44320	47966	48612	43803	47142	52043	42471	30093	19714	29767	23784	25222	27316	30844	26639
Curaçao	580	620	620	620	550	570	605	560	510	13252	19072	19293	18971	19421	22230	12326	19548	16685	--	5547	3313	15993	18169	17750	20609	23338
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3153
<b>NCO</b>																										
Antigua and Barbuda	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Argentina	2611	3459	2027	1807	2276	2078	500	31	138	109	250	43	157	20	240	11	149	726	440	--	--	--	229	341	50	33
Aruba	113	100	96	83	69	55	60	135	50	60	60	60	60	60	50	50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Benin	101	115	444	346	343	315	333	317	308	307	623	622	303	287	287	276	2	5	3	3	4	--	--	--	--	--
Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cameroon	--	--	3	3	3	6	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cayman Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Colombia	1091	1112	1370	442	136	4033	4785	4536	9200	804	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	--	--	--	--	--	--
Congo	33	33	46	49	38	39	41	30	29	26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Costa Rica	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	3	14	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cuba	7673	6560	5085	4618	3940	3960	2381	2874	2951	2926	2392	1179	907	914	124	243	1061	1121	1111	1202	56	--	--	--	--	--
Dominica	--	1	4	135	103	137	128	152	130	91	91	91	330	328	319	411	297	181	235	233	258	346	273	240	258	158
Dominican Republic	1869	1734	2326	2149	1637	1342	1260	2161	3287	3287	2465	1314	927	1053	749	905	524	370	391	359	147	--	--	--	--	--
Falklands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	1	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	67	120	131	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gambia	--	--	--	2	16	15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Georgia	--	47	90	34	25	22	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Germany Democratic Rep	8	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Grenada	523	798	581	1174	1364	1265	1570	846	778	867	662	1076	957	1007	1409	1241	1535	1037	1103	1141	1242	1441	1181	1027	354	291
Guinea Bissau	--	3	3	3	3	3	5	5	6	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Guyana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	211	841	1065	1541	522	568	708	779	805	766	545	602	485	231	150	191	214
Israel	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	239	275	--	--	79	85	48	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Liberia	295	477	487	256	250	286	106	79	205	319	278	925	635	927	351	352	302	106	122	118	115	--	--	--	--	
Mixed flags (FR+ES)	9277	9298	8373	10804	20613	22682	32601	17661	11000	18217	15408	16745	20873	27238	22990	15403	9591	10087	8907	10081	6303	5405	6605	6819	6741	7749
NEI (BIL)	94	74	103	18	20	38	--	--	--	--	--	--	--	412	799	670	409	278	49	369	503	681	404	--	--	--
NEI (ETRO)	2970	6616	8951	25736	17448	25611	35199	31757	31162	32661	16777	17517	20256	16828	22304	19274	17740	17023	5132	949	16	--	--	--	--	--
NEI (Flag related)	2703	4479	7430	9956	13545	10412	7431	13569	15198	18077	22927	33351	31948	20631	11402	706	578	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (MED)	3	131	190	185	43	35	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (UK.OT)	--	--	--	--	--	--	36	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Puerto Rico	--	--	--	--	--	106	146	150	216	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Rumania	25	343	170	150	561	157	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Saint Kitts and Nevis	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	16	24	24	23	13	29	17	9	--	--	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	133	--	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	139	155	112	295	345	474	521	554	444	468	484	869	633	714	633	566	644	639	654	650	373	708	542	989	608	566
Togo	268	407	270	192	183	114	405	291	165	294	262	252	307	77	205	158	872	1842	1288	2376	71	--	--	--	--	--
Ukraine	--	1385	985	--	324	121	3	4	--	342	2786	2221	1150	496	444	1436	46	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Table • Tableau • Tabla 10

Total catch of tunas by gear and year (ATL)

Prise totale de thonidés par engin et année (ATL)

Captura total de túnidos por arte y año (ATL)

Year	BB	GN	HL	HP	HS	LL	PS	RR	SP	SU	TL	TN	TP	TR	TW	UN
1960	41171	3106	233	2905	195	78770	6779	303	--	19987	--	32	16070	34811	2	5936
1961	43830	3013	135	2399	141	80450	12450	423	--	16839	--	40	13438	22641	1	6954
1962	51225	4509	161	2184	226	105083	14789	727	--	18583	--	35	16593	32272	2	8720
1963	67146	4387	160	1019	161	125121	12838	1518	--	15735	--	31	10584	25735	3	7103
1964	60902	3145	110	340	185	141824	21361	1016	--	15131	--	12	9823	28911	1	5944
1965	71684	4294	361	685	254	152620	19871	1497	--	14823	--	43	11925	26476	7	7903
1966	58224	5089	116	828	324	109287	26509	4174	--	14232	--	51	9992	23530	12	7952
1967	65963	4901	206	447	343	84949	34256	848	2	19386	--	61	10939	31366	15	9234
1968	66379	6575	216	206	442	108591	58990	1109	5	16030	--	55	5804	24676	19	9073
1969	59955	6131	223	215	499	125768	67263	1555	8	24283	--	45	6287	18769	43	10139
1970	63021	2	131	72	--	130751	76816	1245	14	21593	--	--	5319	15706	23	19403
1971	72631	1	169	166	--	137142	94624	1678	38	30353	--	--	3479	24029	16	17237
1972	62153	--	344	160	--	132147	112743	1729	148	33976	--	--	2523	26517	9	18789
1973	70095	2	371	86	--	139164	106811	1183	172	24338	--	--	2632	18999	2	20904
1974	100419	3040	116	214	--	127004	139974	3600	108	41757	--	--	2091	20999	--	25979
1975	67938	4726	61	--	--	129723	132591	1730	172	33432	--	--	1053	9556	--	27247
1976	78730	4517	275	189	--	120736	130937	1408	232	33520	--	--	989	13922	84	23993
1977	90520	764	611	157	--	123817	168862	1458	369	45039	--	--	1535	17400	7	26524
1978	86384	1885	984	814	--	110707	185282	1321	378	35194	--	--	1166	24773	18	19845
1979	93581	3919	2122	858	124	102056	144970	6438	699	39294	--	--	1468	23830	33	18971
1980	90533	8192	685	689	208	119703	182790	10785	400	55088	--	--	1567	14705	54	13786
1981	98986	6841	8514	641	484	116468	220532	13972	187	38357	--	--	2090	14734	42	17345
1982	112304	6069	6854	234	441	140901	238574	10973	582	45114	213	--	3622	14915	11	29412
1983	107757	10005	6829	581	128	106980	238431	10191	589	43384	355	--	2957	16140	52	20233
1984	92430	12828	4246	212	222	120635	184259	12023	102	40155	260	--	3045	13377	43	18386
1985	122940	9290	3721	242	243	144827	185748	11455	285	29942	121	--	2270	11334	28	16351
1986	115156	11981	4126	231	255	146741	179721	14540	134	33749	39	--	1332	14697	40	15753
1987	125200	9201	4215	229	53	131345	176528	12955	178	37936	32	--	1433	15473	306	27427
1988	128108	16706	3988	206	45	140917	179645	11205	129	38327	268	--	3741	15016	18736	25434
1989	121249	22399	4100	369	426	149442	186841	8979	136	39672	639	--	2919	14775	16346	24152
1990	129662	23213	4181	229	348	153716	245312	4229	97	22281	404	--	3785	15400	8770	24455
1991	122446	22509	3519	205	292	152301	297068	12071	92	20870	448	--	2573	11889	4783	27300
1992	115798	24843	3758	167	357	160003	263036	12132	100	27653	403	--	1850	10469	4457	29953
1993	121042	17357	3759	149	292	157655	312876	13907	77	24039	284	--	2261	9083	2379	26867
1994	129183	16481	4446	126	258	181141	279371	15463	143	22248	203	--	2014	8933	2608	27388
1995	124295	12708	3727	310	250	173967	244080	14491	27	24925	268	--	1523	13450	3736	28861
1996	118562	11749	3801	222	259	171964	236593	15192	238	33427	320	--	2248	9628	3484	32389
1997	126194	10541	4680	243	572	157842	205642	16624	170	31156	145	--	4423	12009	6858	26676
1998	132171	15563	4658	410	600	158423	209109	14058	--	26752	184	--	3657	9243	10914	21577
1999	131592	13004	4189	172	279	170142	220655	14050	116	27166	150	--	3216	10422	7476	22197
2000	109608	16603	5693	297	278	168748	206503	14204	100	24289	124	--	3625	6770	5495	16772
2001	135985	13622	6064	251	274	147150	222935	15649	395	21021	93	--	4047	5827	9168	25170
2002	99128	7880	4169	109	205	125784	198525	14681	335	22975	43	--	3866	5815	11539	25092
2003	103385	9452	5475	245	--	135687	209235	16482	--	2284	53	--	2310	8623	5998	24409
2004	143183	9892	5569	137	--	142571	191190	15631	0	8726	60	--	2483	11394	4083	5639
2005	123032	11530	7917	239	--	127612	179736	14504	4	3617	47	--	3243	14236	8071	7772
2006	114845	11400	11515	254	0	125049	151783	10182	5	368	44	--	3171	16178	8092	8610
2007	99784	9516	24580	307	--	138947	160934	10083	14	2296	24	--	4924	11801	4816	9340
2008	106806	16734	7788	319	--	119828	165450	5896	99	3056	26	2	3384	10688	5393	5274
2009	98491	15240	17696	335	--	120531	203502	6641	115	4277	37	4	7841	8650	4584	10270
2010	91884	14704	12740	246	--	123601	234896	5991	120	3849	41	21	9349	10477	4762	7806
2011	99808	10486	14158	312	0	115754	270150	6459	81	2954	33	60	5857	6699	13495	5688
2012	112575	13482	14821	188	--	119979	272318	5591	187	1743	35	22	5051	9096	9218	1200



## 2.3

Total catches of tunas  
(Mediterranean)

Total des captures de thonidés  
(Méditerranée)

Captura total de túnidos  
(Mediterráneo)

**Table • Tableau • Tabla 11** *Total catch of tunas by flag and year (MED)* *Prise totale de thonidés par pavillon et année (MED)* *Captura total de túnidos por bandera y año (MED)*

	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>CP</b>																											
Albania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Algerie	--	--	--	100	200	450	350	250	250	100	131	223	443	412	706	560	616	536	1186	1480	1720	1980	1996	2012	2030	1872	
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Egypt	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	3	--	1	17	10	3	2	23	14	48	94	136	
EU.Bulgaria	--	--	--	--	1683	1475	2281	1784	2079	--	100	--	--	--	--	40	44	11	1	13	191	4	24	1	1	--	
EU.Croatia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Cyprus	--	--	--	--	6	9	14	12	9	14	17	6	6	5	12	66	113	93	115	99	110	146	55	104	113	177	
EU.España	3129	3878	5157	3338	5243	4303	5026	3774	4736	4769	4616	3888	4227	4216	2996	3508	3678	4464	4392	4283	4790	6091	6030	8673	6322	4327	
EU.France	599	214	668	953	390	1000	1500	2500	1500	1100	2200	1100	1400	1800	1600	3800	3182	1597	1578	1701	2350	4878	3693	3757	5680	3510	
EU.Greece	3000	3000	3400	1500	3900	2800	2400	2200	2500	900	600	600	500	487	658	511	550	610	712	809	1858	4565	4161	4913	3915	4835	
EU.Italy	4772	3412	4283	4142	3617	3944	6150	6534	7961	6794	8892	11027	8718	13129	12843	16543	13303	12642	11528	13489	12729	12698	12891	22829	24191	24978	
EU.Malta	441	760	788	503	481	511	614	491	197	388	518	453	764	713	735	718	681	434	566	518	415	649	554	698	712	571	
EU.Portugal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Japan	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	128	248	2204	1273	971	525	63	102	120	101	966	683	1055	1020	349	
Korea Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Libya	1000	800	100	400	824	924	1136	1560	2000	500	600	449	475	1469	780	799	336	677	424	398	271	310	270	274	300	300	
Maroc	181	449	835	935	898	582	785	893	356	351	678	525	957	755	362	1178	981	522	275	72	386	160	194	171	177	377	
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Syria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	102	105	109	89	80	73	90	80	96	95	73	
Tunisie	--	404	260	376	601	293	307	184	77	682	1013	659	654	1283	1161	1522	2719	2504	3215	3109	2092	2912	2354	2440	2720	3011	
Turkey	42212	4112	19424	11312	20812	16536	36113	21768	50615	18294	25327	14033	4026	5373	3398	3366	4714	5683	9153	14696	23809	24262	29807	8184	12512	11051	
U.S.S.R.	--	--	--	--	--	200	100	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
<b>NCC</b>																											
Chinese Taipei	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
<b>NCO</b>																											
Israel	700	1000	900	1100	200	300	--	300	200	100	100	100	100	242	200	300	300	200	170	105	35	110	35	60	259	284	
Lebanon	500	400	500	500	500	300	200	300	800	200	200	200	200	260	200	140	130	140	140	140	130	120	110	100	120	130	
NEI (combined)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
NEI (Flag related)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
NEI (MED)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1023	946	994	1184	1684	1289	1494
Palestine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Rumania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Serbia & Montenegro	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Yugoslavia Fed.	264	172	394	363	218	434	452	233	582	129	372	246	249	353	200	605	986	1111	802	664	429	561	1272	814	1133	867	



Table • Tableau • Tabla 11 (...)

		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
<b>CP</b>	Albania	--	--	--	--	--	--	--	--	1	15	13	13	13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	50	--	0	--	
	Algerie	2443	3923	2938	2801	2406	2804	3171	3496	2343	2150	2172	4265	4320	4494	4302	3878	2251	2930	3403	3197	3595	4431	2369	2733	1797	2058	
	China PR	--	--	--	--	--	--	--	97	137	93	49	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Egypt	115	97	358	598	574	518	640	648	697	985	725	724	1442	1442	1128	1128	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	64
	EU.Bulgaria	13	--	--	17	17	20	8	--	25	33	16	51	20	35	35	35	--	--	--	--	--	--	--	--	16	8	96
	EU.Croatia	--	--	--	--	1493	1228	1118	1517	1263	1386	1131	967	1136	930	903	977	1139	828	1017	1022	825	838	622	470	470	454	
	EU.Cyprus	119	172	169	206	197	87	141	192	109	69	80	101	139	189	240	244	167	415	630	662	786	413	266	240	292	374	
	EU.España	2996	6829	6172	7126	6023	4652	4522	5930	8580	7215	5094	4404	4296	5738	5211	4921	4779	4792	5190	6194	8501	8877	5038	7739	7331	5683	
	EU.France	4390	5821	4465	4835	4778	7396	7065	11866	9608	9171	8240	7127	6156	6794	6179	5909	5859	6490	8638	7663	10198	2719	3125	1865	946	815	
	EU.Greece	5336	4424	6221	6464	7184	7003	6608	6504	5610	6357	5838	4333	5908	6673	5731	5142	4488	3937	4146	3218	3992	2919	2750	2708	3080	2655	
	EU.Italy	23419	23591	22733	16140	15031	15657	14550	18113	17524	19523	19528	14039	16773	19611	18212	19306	24034	19345	16898	17803	16149	11305	13826	10234	11794	8548	
	EU.Malta	501	535	484	500	561	365	542	961	1004	786	807	932	989	792	623	846	925	943	1169	1011	829	820	945	980	1057	870	
	EU.Portugal	--	--	--	--	278	320	183	428	446	274	37	54	76	76	205	10	2	120	20	26	--	--	--	--	--	--	--
	Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	50	--	--	--	--
	Japan	283	262	128	174	88	125	799	538	817	770	191	368	385	138	153	391	316	640	382	556	469	81	19	--	--	--	
	Korea Rep.	--	--	--	--	--	--	--	684	458	591	410	66	--	--	--	--	--	--	700	1145	26	276	335	116	--	--	--
	Libya	300	300	84	328	370	536	745	1422	1540	812	597	883	745	1075	1951	642	762	1302	1091	1294	1358	1318	1082	645	--	763	
	Maroc	500	1141	1604	4972	4003	4573	2879	5588	3456	5082	6050	5115	4766	4292	3807	4495	4435	4485	2714	2541	3010	2857	2578	2443	1492	1237	
	Panama	72	67	--	74	287	484	467	1499	1498	2850	236	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Syria	121	99	121	127	110	156	161	156	155	270	350	417	390	370	370	330	--	--	--	--	--	435	328	250	263	240	411
Tunisie	3428	3800	3468	4168	4180	2735	3849	3698	3513	4357	4179	4226	5781	6568	8568	6674	3576	7998	4040	3494	3646	3690	2944	2058	1865	2031		
Turkey	18322	19545	6583	17039	21745	11816	23248	14169	13470	15220	13253	30849	20396	14506	16986	10022	9650	8041	73769	33240	9936	9831	11815	12673	16121	38993		
U.S.S.R.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
<b>NCC NCO</b>	Chinese Taipei	--	--	--	--	--	--	329	710	494	412	281	106	27	169	329	508	445	51	267	5	--	--	--	--	--	--	
	Israel	273	135	124	129	108	126	119	119	215	133	119	119	119	119	119	119	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Lebanon	150	150	150	130	150	150	175	200	500	500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	NEI (combined)	--	--	--	--	--	--	--	773	211	--	101	1030	1995	109	571	508	610	709	--	--	--	--	--	--	--	--	
	NEI (Flaq related)	--	--	--	--	--	--	--	427	639	171	1066	825	140	17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	NEI (MED)	1748	2269	2278	2231	3602	3201	1000	500	500	550	275	200	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Palestine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	140	161	153	160	160	60	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Rumania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Serbia & Montenegro	--	--	--	--	63	1	31	23	45	42	36	38	39	45	41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Yugoslavia Fed.	726	1605	704	1051	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

**Table • Tableau • Tabla 12** *Total catch of tunas by species and year (MED)* *Prise totale de thonidés par espèce et année (MED)* *Captura total de túnidos por especie y año (MED)*

Year	Major species - Espèces principales - Especies principales									Other species - Autres espèces - Otras especies								
	ALB	BET	BFT	BUM	SAI	SKJ	SWO	WHM	YFT	BIL	BLT	BON	BOP	DOL	LTA	WAH	Oth(*)	
1960	--	--	4815	--	--	--	112	--	--	--	1523	34359	--	306	13	--	1100	
1961	--	--	5614	--	--	--	206	--	--	--	3603	45810	--	341	24	--	1200	
1962	--	--	4794	--	--	--	300	--	--	--	3990	7526	--	560	31	--	1400	
1963	--	--	6460	--	--	--	318	--	--	--	4390	22835	--	588	18	--	2100	
1964	--	--	6295	--	--	--	394	--	--	--	2794	13488	--	403	48	--	2100	
1965	500	--	5997	--	--	--	1760	--	--	--	2591	27001	1	381	42	--	1300	
1966	500	--	5326	--	--	--	1752	--	--	--	2732	22112	1	411	27	--	1200	
1967	500	--	8744	--	--	--	1317	--	--	--	4561	41206	48	514	38	--	500	
1968	500	--	7933	--	--	1	3440	--	--	--	3078	26268	4	391	168	--	1100	
1969	700	--	8690	--	--	--	3723	--	--	--	2786	55612	3	197	951	--	1200	
1970	500	--	4694	--	--	--	3341	--	--	--	3366	20681	3	276	960	--	500	
1971	500	--	6195	--	--	2	4975	--	--	--	4095	28230	7	294	866	--	200	
1972	701	--	5954	--	--	--	5973	--	--	--	3445	16225	6	229	904	--	200	
1973	500	--	6051	--	--	--	4809	--	--	--	3549	6254	3	440	1061	--	300	
1974	500	--	13056	--	--	--	5043	--	--	--	4355	7695	7	477	1304	--	274	
1975	500	--	11241	--	--	6	4314	--	--	--	2644	6038	--	422	1386	--	576	
1976	561	1	17073	--	--	--	4637	--	--	--	3290	6499	--	493	2028	--	149	
1977	613	--	11797	--	--	1	5285	--	--	--	3409	8699	135	370	2499	--	160	
1978	590	--	8846	--	--	--	5966	--	--	--	3567	9419	153	235	2495	--	142	
1979	833	--	7456	--	--	11	5547	--	--	--	3707	13486	28	369	2870	--	151	
1980	500	--	10039	--	--	--	6579	--	--	--	3952	18547	--	249	2774	--	162	
1981	1500	--	10515	--	--	--	6814	--	--	--	3678	28167	--	177	1446	--	140	
1982	1272	--	15706	--	--	--	6343	--	--	--	6043	28937	--	402	2480	--	336	
1983	1235	--	13650	--	--	2	6896	--	--	--	5820	35546	--	441	1561	--	256	
1984	3451	--	17032	--	--	--	13666	--	--	--	6337	15058	--	566	1650	--	154	
1985	4129	--	17203	--	--	13	15292	--	--	--	5240	17959	9	464	2040	--	334	
1986	3712	1	14560	--	--	2	16765	--	--	--	5057	15428	1	361	2166	--	289	
1987	3996	--	13764	--	--	13	18320	--	--	--	3740	22317	26	286	2424	--	370	
1988	4063	--	17167	--	--	--	20365	--	--	--	6126	24028	8	264	2405	--	339	
1989	4060	--	15628	--	--	--	17762	--	--	--	6387	11955	7	306	2035	--	644	
1990	1896	--	17207	--	--	--	16018	--	--	--	8360	22097	37	260	2617	--	619	
1991	2379	2	19872	--	--	--	15746	--	--	--	6606	25255	101	291	2323	--	673	
1992	2202	--	24230	--	--	--	14709	--	--	--	4901	15111	176	188	1756	--	680	
1993	2138	--	24901	--	--	2	13265	--	--	--	3351	25997	252	174	1266	--	1004	
1994	1349	--	39810	--	--	--	16082	--	--	--	5200	15682	176	334	1205	--	421	
1995	1587	--	37640	--	--	43	13015	--	--	--	4301	15189	115	334	1902	--	732	
1996	3150	--	38144	--	--	9	12053	--	--	--	5909	17195	132	307	2119	--	940	
1997	2541	1	33616	--	--	4	14693	--	--	--	3070	14078	227	295	1604	--	905	
1998	2698	0	28342	--	--	176	14369	--	--	--	2286	29730	130	363	2914	--	398	
1999	4851	0	22828	--	0	53	13699	0	--	--	2383	28170	217	349	2875	--	985	
2000	5577	--	23238	--	--	90	15569	1	--	--	1	3010	21972	145	234	3294	--	1210
2001	4866	--	24519	--	0	77	15006	0	--	25	4558	22236	154	303	2863	--	1115	
2002	5608	--	23424	--	1	37	12814	0	--	1	5415	15716	137	347	2642	--	71	
2003	7893	--	23801	--	--	132	15674	--	--	0	3439	11117	23	507	682	--	169	
2004	4874	--	23971	--	0	161	14405	0	--	--	5815	11247	8	473	1438	--	1333	
2005	3529	--	26810	1	0	127	14600	0	--	--	3508	74375	2	447	1040	--	80	
2006	5947	--	23154	--	--	20	14893	--	--	--	3190	31740	--	509	1602	--	898	
2007	6566	--	26479	--	--	104	14227	--	--	--	4847	8632	172	282	1686	--	1009	
2008	2970	--	16205	--	--	67	12164	0	--	--	6491	10042	107	239	2259	--	270	
2009	4021	7	13066	--	--	5	11840	0	--	1	5072	10021	6	393	2104	--	1255	
2010	2124	0	6949	--	0	40	13430	0	--	1	7206	12584	14	394	2170	5	152	
2011	4660	--	5790	--	--	13	11423	--	--	1	8328	13029	40	350	2763	0	95	
2012	2086	--	7019	0	--	73	9171	0	--	36	5085	37983	22	184	3315	--	77	

(\*) OTH include the following species / OTH inclut les espèces suivantes / OTH incluye las siguientes especies : **KAW, SMP, TUN**

**Table • Tableau • Tabla 13**

*Total catch of tunas by gear and year (MED)*

*Prise totale de thonidés par engin et année (MED)*

*Captura total de túnidos por arte y año (MED)*

Year	BB	GN	HL	HP	HS	LL	PS	RR	SP	SU	TL	TN	TP	TR	TW	UN
1960	--	400	--	112	--	--	606	--	--	--	--	--	3910	--	--	37200
1961	--	599	--	112	--	94	954	--	--	2568	--	--	3071	--	--	49400
1962	--	214	--	--	--	188	1064	--	--	3734	--	--	2889	--	--	10512
1963	--	668	--	--	--	894	2238	--	--	3309	--	--	2676	--	--	26924
1964	--	953	--	--	--	582	1756	--	--	2059	--	--	3660	--	--	16512
1965	--	390	--	--	--	1823	900	--	--	1613	--	--	4770	--	--	30077
1966	--	--	--	--	--	1692	2475	--	--	1617	--	--	3364	--	--	24913
1967	--	--	--	--	--	1169	3554	--	--	3396	--	--	4352	--	--	44957
1968	--	--	--	--	--	1796	3815	--	--	1284	--	--	4260	--	--	31728
1969	--	--	--	--	--	1750	4107	--	--	2256	--	--	4537	--	--	61212
1970	--	--	100	--	--	1183	2708	--	--	2976	--	--	1861	--	--	25493
1971	2	--	100	--	--	1555	4244	--	--	3154	--	--	2146	--	--	34163
1972	--	--	100	--	--	1781	4359	--	--	1951	--	--	2203	--	--	23243
1973	--	--	100	--	--	1910	4789	--	--	3038	--	--	1850	--	--	11280
1974	--	--	100	--	--	3511	8632	--	--	2939	--	--	3549	--	--	13980
1975	6	--	100	--	--	2128	8532	--	14	2488	--	--	1961	--	--	11898
1976	--	--	100	324	--	5428	14506	--	--	3673	--	--	2271	--	--	8429
1977	1	--	100	451	--	5380	10085	--	88	3084	--	--	2060	--	--	11719
1978	--	--	88	778	--	5375	7790	--	72	3434	--	--	1899	--	8	11969
1979	--	--	138	475	--	5099	7644	--	15	3422	--	--	1761	--	--	15904
1980	--	--	27	501	--	5368	24525	--	33	3352	--	--	1366	--	--	7630
1981	1000	--	1	517	--	5761	32816	--	21	2544	--	--	1728	--	--	8049
1982	592	77	2	380	--	7320	38577	--	85	3323	--	--	2642	33	--	8488
1983	535	57	164	366	--	7293	44987	--	30	529	--	--	2934	--	--	8512
1984	3030	2024	225	--	--	8171	22816	10	40	287	--	--	4080	--	--	17231
1985	521	2768	378	--	--	8096	28875	50	80	561	--	--	2457	264	1	18632
1986	--	2631	192	--	--	8507	24379	50	90	294	--	--	1530	310	--	20358
1987	--	2871	300	--	--	8969	29521	50	93	571	--	--	1970	--	--	20910
1988	--	3678	707	--	--	10871	32076	50	96	2616	--	--	3275	--	--	21396
1989	--	4481	326	--	--	8351	18060	50	96	1717	--	--	5298	--	--	20405
1990	108	8802	1010	7	--	8833	29086	50	522	1774	--	--	6248	--	--	12670
1991	647	6988	286	6	--	10789	36469	50	432	1653	--	--	3515	68	--	12346
1992	329	9271	503	5	--	10673	30638	50	403	1037	--	--	2180	61	--	8804
1993	279	6888	747	2	--	10130	43673	50	445	839	25	--	830	69	--	8372
1994	81	9284	1637	2	--	16383	39190	100	525	1379	--	--	1975	143	--	9560
1995	369	8186	2865	4	--	14881	36674	150	544	1915	--	--	1207	323	--	7740
1996	210	8845	1745	20	--	14446	40201	--	424	2825	--	--	1121	122	--	10000
1997	4	10908	1956	32	--	11410	35420	--	409	1070	--	--	736	212	--	8877
1998	44	9955	1287	12	--	9439	48863	4	70	648	150	--	1972	60	--	8901
1999	100	10656	1206	5	--	8978	38856	10	426	1032	226	--	1506	84	--	13325
2000	89	10285	1531	13	--	13090	34128	0	414	799	139	--	1846	1	--	12004
2001	77	4473	869	2	--	13554	34576	2	464	1136	--	--	1518	--	--	19053
2002	30	4749	1151	2	--	14129	27841	--	645	855	--	--	826	129	--	15857
2003	9	2265	1360	9	--	18226	26139	0	594	1049	--	--	227	--	0	13561
2004	17	2430	1559	7	--	16909	28543	0	574	1384	--	12	162	--	--	12127
2005	5	1958	603	7	--	16993	98001	--	597	1115	--	62	375	--	--	4803
2006	--	3587	355	--	--	17249	58292	--	285	1558	--	--	286	0	--	341
2007	0	5056	196	--	--	18980	34756	--	22	3699	--	--	273	8	--	1014
2008	--	1691	176	29	--	17412	23589	--	26	3824	1	5	408	25	--	3628
2009	38	2482	172	--	--	15681	24299	--	66	867	--	5	335	22	9	3818
2010	--	1207	267	921	5	15613	18999	--	174	4340	--	5	509	22	14	2992
2011	--	2335	182	--	5	14643	22111	--	74	3883	--	1	508	25	35	2690
2012	--	539	195	--	8	12433	48488	--	11	2188	--	11	404	22	185	568



## 2.4

Total catches of major tunas  
(Atlantic and Mediterranean)

Total des captures de thonidés  
(Atlantique+Méditerranée) pour  
les espèces principales

Captura total de túnidos  
(Atlántico+Mediterráneo) por  
especies principales





**Table • Tableau • Tabla 16**

Total catch of BFT (*Thunnus thynnus*) by area, gear group and year

Prise totale de BFT (*Thunnus thynnus*) par zone, groupe d'engins et année

Captura total de BFT (*Thunnus thynnus*) por zona, grupo de arte y año

Year	ATE + MED													ATW												
	BB	GN	HL	HP	LL	PS	RR	SP	SU	TL	TN	TP	TR	TW	UN	GN	HL	HP	LL	PS	RR	TL	TP	TR	TW	UN
1960	1198	400	--	--	481	6726	--	--	--	--	--	13320	--	--	1836	--	31	119	340	277	29	--	236	--	--	--
1961	1453	599	--	--	223	12019	--	--	--	--	--	10619	--	--	1954	--	7	78	373	903	101	--	158	--	--	--
1962	1537	214	--	--	2484	10777	--	--	--	--	--	11875	--	--	1670	--	32	44	1351	3768	380	--	224	--	--	--
1963	1178	668	--	--	2418	3119	--	--	173	--	--	6531	--	--	1403	--	23	22	6558	5770	1162	--	303	--	--	--
1964	1079	953	--	--	882	4781	--	--	--	--	--	8140	--	--	744	--	7	24	12410	5150	601	--	479	--	--	--
1965	1820	390	--	--	834	3847	--	--	--	--	--	9044	--	--	923	3	4	55	9469	3331	1062	--	247	--	--	--
1966	3347	--	--	--	581	4654	--	--	--	--	--	5373	--	--	702	1	5	46	3085	1006	3726	--	221	--	--	--
1967	1805	--	--	--	441	6982	--	--	--	--	--	7877	--	--	2203	5	18	53	3126	2082	343	--	313	--	--	--
1968	1474	--	--	--	808	4547	--	--	--	--	--	4872	--	--	918	2	16	61	1665	687	619	--	126	--	--	--
1969	1826	--	--	--	601	5149	--	--	--	--	--	5988	--	--	894	1	30	30	593	1118	1008	--	231	--	1	--
1970	3017	--	100	--	343	3269	--	--	--	--	--	3180	--	14	743	2	57	72	268	4288	587	--	183	--	9	--
1971	3055	--	100	--	383	4587	--	--	--	--	--	2211	--	1	619	1	95	166	1390	3769	1049	--	106	--	15	--
1972	3032	--	100	--	497	5045	--	--	--	--	--	1837	--	6	170	--	270	160	339	2011	1084	--	58	--	3	23
1973	3142	--	100	--	611	5257	--	--	--	--	--	1546	11	2	69	--	297	86	1127	1656	519	--	157	--	--	29
1974	2348	--	100	--	4651	9578	--	--	--	--	--	2382	--	--	68	--	42	214	946	960	2913	--	276	--	--	42
1975	2918	--	100	--	4323	11677	--	14	--	--	--	2027	65	--	87	--	--	--	1562	2320	1022	--	144	--	--	24
1976	1710	--	100	12	3291	14830	--	--	--	--	--	2008	4	--	239	--	162	189	3066	1582	590	--	172	--	--	122
1977	2813	--	400	34	2445	10989	--	88	--	--	--	1717	9	--	222	--	244	157	3753	1502	630	--	372	--	--	37
1978	3593	--	538	22	912	7556	--	72	--	--	--	1458	312	1	180	--	429	158	3219	1230	475	--	221	--	--	33
1979	2034	--	1161	--	970	6369	--	15	--	--	--	1350	94	1	229	--	457	143	3691	1381	499	--	31	--	--	53
1980	1500	--	65	--	1255	8978	--	33	--	--	--	1251	526	--	642	--	358	102	3973	758	535	--	47	--	--	29
1981	1222	--	71	56	917	8795	--	21	--	--	--	1446	362	2	881	--	285	109	3878	910	523	--	41	--	--	24
1982	884	--	14	24	4255	12786	--	85	25	--	--	3673	164	--	497	--	151	86	360	232	308	213	68	--	--	24
1983	1882	--	164	--	3606	10746	--	30	525	--	--	3274	1291	--	283	--	332	159	829	384	476	355	7	--	--	--
1984	3961	105	225	--	2737	10261	10	40	248	--	--	4570	722	--	1611	--	275	115	823	401	401	260	3	--	--	2
1985	2282	102	378	--	1779	11305	50	80	452	--	--	2390	471	--	2722	--	284	166	1229	377	466	121	20	--	--	6
1986	1414	45	193	--	1645	9609	50	80	291	--	--	1740	915	--	3265	--	190	127	1272	360	328	39	--	--	--	0
1987	1821	45	303	--	1723	8857	50	83	767	--	--	1953	311	--	2307	--	187	122	1237	367	539	32	17	--	--	2
1988	1936	194	708	--	2396	11198	50	81	489	--	--	3658	746	100	2562	--	162	151	1473	383	439	268	14	--	--	6
1989	1971	76	328	--	2083	9450	50	81	873	--	--	2789	713	22	2625	--	229	187	818	385	557	579	1	--	--	3
1990	1718	159	1011	7	2522	11304	50	492	261	--	--	4376	300	101	946	--	224	129	854	384	780	404	2	--	--	3
1991	1593	266	286	6	6066	13291	50	402	144	--	--	2993	204	70	1058	--	355	129	1022	237	728	447	--	--	--	2
1992	1299	272	503	5	6416	18269	50	398	284	--	--	2186	277	441	1449	0	232	105	885	300	354	403	1	--	--	1
1993	3495	716	747	2	5059	19321	50	440	165	--	--	2001	555	436	1281	--	226	121	783	295	628	284	29	--	--	1
1994	1980	122	1637	2	9224	26296	100	520	348	--	--	2834	318	224	3136	0	271	102	622	301	533	203	79	--	--	2
1995	2807	356	2865	4	12863	24046	150	541	0	--	--	1924	507	400	823	1	75	120	606	249	1039	262	72	--	--	1
1996	4990	353	1745	10	12959	26344	--	404	76	--	--	2522	373	7	1024	4	33	128	714	245	996	298	90	--	--	6
1997	3525	170	2118	20	10206	25006	--	384	30	--	--	4367	380	57	891	--	17	153	537	250	1178	138	59	--	--	2
1998	2561	327	1315	--	7049	21983	4	45	63	93	--	4259	235	277	1506	--	29	169	887	249	1082	172	68	--	--	1
1999	1496	276	1219	5	6483	15636	10	426	35	174	--	3711	102	299	2583	--	15	154	1074	248	1109	125	44	--	0	2
2000	1822	318	1639	5	7052	17341	0	407	39	88	--	3735	194	414	711	--	3	202	1080	275	1116	81	16	--	--	1
2001	2275	433	917	2	7053	17324	2	464	31	--	--	4763	151	462	729	0	9	122	715	196	1647	79	16	--	--	1
2002	2568	318	1077	--	5511	18540	--	632	14	--	--	3751	80	614	665	0	4	68	940	208	2031	39	28	--	--	1
2003	1380	20	979	--	5227	17657	0	522	9	--	--	2302	39	521	2507	--	--	98	418	265	1398	42	84	--	--	0
2004	1807	186	914	--	4638	19863	0	513	9	--	--	2137	112	27	1174	--	1	48	825	32	1137	49	32	--	--	--
2005	2023	165	125	1	5815	23346	--	520	--	--	--	2523	195	1	1132	--	2	46	556	178	922	44	8	--	--	--
2006	1116	75	222	--	4650	20352	--	285	--	--	--	2718	125	733	414	--	0	50	714	4	1005	35	3	--	--	--
2007	2032	85	68	--	4361	22952	--	20	--	--	--	3883	1	501	614	--	--	40	520	28	1023	23	4	--	--	--
2008	1794	888	117	--	4745	12641	--	26	0	--	0	3317	1	181	139	--	1	54	765	--	1129	24	23	--	--	4
2009	1298	--	82	--	3304	11395	--	66	1	--	--	3308	0	297	--	--	0	84	573	11	1250	37	23	--	--	--
2010	725	0	202	--	2251	4984	--	174	0	--	--	2573	0	125	293	--	3	66	703	--	1006	40	39	--	19	--
2011	636	--	172	--	2026	4306	--	74	0	--	--	2302	0	36	223	--	1	100	945	--	886	30	26	16	0	0
2012	282	--	191	--	1751	6106	--	11	--	--	--	2437	--	47	27	--	1	83	698	2	915	34	17	--	--	--



**Table • Tableau • Tabla 17**

*Total catch of BET (Thunnus obesus) by area, gear group and year*

*Prise totale de BET (Thunnus obesus) par zone, groupe d'engins et année*

*Captura total de BET (Thunnus obesus) por zona, grupo de arte y año*

Year	All ICCAT convention area															
	BB	GN	HL	HP	HS	LL	PS	RR	SP	SU	TL	TN	TP	TR	TW	UN
1960	6127	--	--	--	--	2986	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1961	5805	--	--	--	--	11255	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1962	7112	--	--	--	--	16020	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1963	10927	--	--	--	--	15112	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1964	5698	--	--	--	--	17928	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1965	9822	--	--	--	--	29572	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1966	5320	--	--	--	--	20046	20	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1967	11434	--	--	--	--	13726	92	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1968	3792	--	--	--	--	19683	436	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1969	9770	--	--	--	--	24149	2970	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1970	10518	--	--	--	--	28526	3389	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1971	11846	--	--	--	--	39904	4116	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1972	9304	--	--	--	--	33293	4690	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1973	13620	--	--	--	--	38453	4918	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1974	17922	--	--	--	--	39535	6636	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1975	14636	--	--	--	--	41347	5318	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1976	9939	--	--	--	--	27847	7067	--	--	449	--	--	--	--	--	--
1977	12758	--	--	--	--	29531	11875	5	--	711	--	--	--	--	--	--
1978	14629	--	--	--	--	28796	9094	22	--	152	--	--	--	--	--	--
1979	9591	--	98	--	--	27560	8343	8	--	375	--	--	--	--	--	--
1980	12350	--	1	--	--	41677	9204	9	--	356	--	--	--	--	--	--
1981	10124	8	88	--	32	41608	15772	14	--	223	--	--	--	--	--	--
1982	6950	2	77	--	43	51805	14600	44	--	72	--	--	--	52	--	--
1983	9853	--	31	0	--	33757	15830	27	--	4	--	--	--	78	--	23
1984	11439	111	39	3	--	43303	16103	19	--	15	--	--	--	2	0	57
1985	17651	1	86	--	--	52595	7580	210	--	--	--	--	--	0	0	118
1986	15618	2	103	0	15	39942	9336	300	--	48	--	--	--	16	0	65
1987	13458	2	100	0	6	35570	7487	206	--	178	--	--	--	40	0	94
1988	9710	4	159	--	7	47766	8198	135	--	94	--	--	--	13	--	62
1989	12672	21	119	0	15	58389	6671	181	--	15	31	--	--	18	0	243
1990	18280	21	48	--	6	56537	9791	50	--	48	--	--	--	7	0	112
1991	17750	5	111	1	8	61556	16331	77	--	69	--	--	--	6	15	145
1992	16248	4	125	0	35	62403	20116	114	--	103	--	--	--	16	79	131
1993	16467	12	88	--	5	62871	32582	155	--	116	--	--	--	9	84	182
1994	20361	88	161	--	--	78934	33355	263	3	61	--	--	--	34	156	213
1995	25576	4	64	--	--	74852	25782	20	--	0	1	--	--	18	195	265
1996	18300	3	31	--	--	74930	27048	147	--	--	11	--	--	4	0	161
1997	21276	0	9	--	--	68310	19503	335	--	--	4	--	--	4	1	183
1998	18999	0	0	0	--	71856	15934	230	--	--	9	--	--	28	0	166
1999	22301	61	13	--	--	76527	20752	323	--	823	14	--	--	39	1	103
2000	12365	49	8	0	--	71193	18221	45	--	872	31	--	0	142	16	62
2001	14540	68	34	--	--	55265	20030	378	--	872	9	--	--	103	48	115
2002	8523	--	16	--	--	46438	19631	62	--	--	2	--	--	38	45	977
2003	11450	0	10	--	--	54466	19939	209	--	0	5	--	--	22	0	1095
2004	20812	--	7	0	--	48396	19388	103	--	75	6	--	0	54	1	1055
2005	13058	--	12	--	--	38035	15483	181	--	94	3	--	--	88	33	307
2006	14671	0	31	1	--	34182	16452	490	--	2	6	--	--	5	11	5
2007	15432	1	27	0	--	46232	17654	159	--	0	0	--	--	13	238	10
2008	12359	0	78	4	--	41063	15072	115	--	0	2	--	--	3	--	23
2009	14941	0	133	3	--	43985	22923	97	--	0	0	0	0	3	0	37
2010	8968	7	7	2	--	42925	23159	131	--	283	1	--	1	13	1	15
2011	12124	4	376	2	--	38211	26230	311	--	176	2	--	--	83	1	21
2012	10197	1	289	6	--	38353	21469	326	--	--	0	--	--	29	0	27



**Table • Tableau • Tabla 19**

Total catch of YFT (*Thunus albacares*) by area, gear group and year

Prise totale de YFT (*Thunus albacares*) par zone, groupe d'engins et année

Captura total de YFT (*Thunus albacares*) por zona, grupo de arte y año

Year	ATE													ATW													MED			
	BB	GN	HL	HS	LL	PS	RR	SP	SU	TP	TR	TW	UN	BB	GN	HL	HP	HS	LL	PS	RR	SP	SU	TL	TP	TR	TW	UN	LL	UN
1960	11247	--	--	--	40606	--	--	--	82	43	--	--	--	--	--	--	--	--	16515	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1961	9839	--	--	--	40940	--	--	--	125	77	--	--	--	--	--	--	--	--	7822	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1962	10557	--	--	--	17492	--	--	--	260	14	--	--	--	--	--	--	--	--	29200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1963	17785	--	--	--	23263	1300	--	--	55	5	--	--	--	--	--	--	--	--	21891	199	--	--	--	--	--	--	100	--	--	
1964	21116	--	--	--	19027	7225	--	--	1	33	--	--	--	--	--	--	--	--	21300	126	--	--	--	--	--	--	100	--	--	
1965	18486	--	--	--	27663	8279	--	--	13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13181	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	
1966	15050	--	--	--	12931	15658	--	--	--	12	--	--	--	--	--	--	--	--	14985	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	
1967	16761	--	--	--	17741	18722	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	6682	218	--	--	--	--	--	--	100	--	--	
1968	22135	--	--	--	22711	29745	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	9518	114	--	--	--	--	--	--	100	--	--	
1969	15673	--	--	--	21358	44314	--	--	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	13121	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	
1970	9660	--	--	--	16572	33387	100	--	15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	14422	--	--	--	--	--	--	--	299	--	--	
1971	10576	--	--	--	15099	32218	100	--	1	20	--	--	--	--	--	--	--	--	16135	17	--	--	--	--	--	--	299	--	--	
1972	13141	--	--	--	18506	46948	100	--	8	2	--	--	--	--	--	--	--	--	12214	3410	--	--	--	--	--	--	299	--	--	
1973	14746	--	--	--	20629	44554	100	6	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	12517	2250	--	--	--	--	--	--	302	--	--	
1974	19696	--	--	--	19535	53093	75	22	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12747	339	--	--	--	--	--	--	350	--	--	
1975	9658	--	--	--	15575	83013	52	7	25	--	--	--	--	--	--	--	--	--	14084	1577	10	--	--	--	--	--	387	--	--	
1976	12794	--	--	--	12837	85260	108	6	15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12774	634	11	--	34	--	--	--	487	--	--	
1977	10943	--	--	--	15662	90552	34	91	259	--	--	--	--	--	--	--	--	--	11374	1073	10	--	374	--	--	--	641	--	--	
1978	8980	--	41	--	11290	98098	37	113	686	1	--	--	--	--	--	--	--	--	9572	3662	12	--	57	--	--	--	483	--	--	
1979	13715	5	479	43	6777	92291	69	171	607	1	--	--	--	--	--	--	--	--	9277	1035	26	--	1971	--	--	--	445	--	--	
1980	7737	30	4	65	12508	97026	55	19	401	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6735	4870	35	--	95	--	5	--	761	--	--	
1981	9789	2	4404	98	7986	115312	59	9	775	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1917	0	34	--	--	--	6	0	298	--	--	
1982	13211	3	2691	110	10456	112161	97	33	285	5	--	--	--	--	--	--	--	--	2970	--	14	--	--	--	8	--	19	0	307	
1983	11507	5	3392	44	6143	103986	59	118	286	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3603	0	33	--	--	--	2	--	44	1	1059	
1984	14694	9	1958	56	8146	50970	80	12	290	2	--	--	--	--	--	--	--	--	3698	--	26	0	--	--	--	77	0	1524	--	--
1985	16120	--	1154	60	9520	86648	72	36	183	11	--	--	--	--	--	--	--	--	5478	941	226	--	--	--	--	45	5	1242	--	--
1986	15301	1	2004	18	5779	85464	82	2	189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2421	10	214	0	--	--	--	256	1	1712	--	--
1987	16750	--	1768	3	6624	87074	93	3	1065	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5468	1	323	--	--	--	--	415	0	788	--	--
1988	16020	--	1997	2	8956	74049	98	7	541	1	--	--	--	--	--	--	--	--	5822	3	161	0	--	--	70	245	0	1273	--	--
1989	12168	--	1986	7	7566	103025	100	13	479	--	1	--	--	--	--	--	--	--	4834	14	74	0	9	17128	11647	1952	1	31	7	1052
1990	19648	--	1724	1	10253	128729	92	10	346	--	0	--	2	--	--	--	--	--	4718	27	22	--	0	18851	6800	560	1	144	--	1277
1991	17772	--	1324	1	9082	99402	100	8	578	1	1	215	1520	--	--	--	--	--	5359	9	90	--	1	13667	14414	1435	3	87	1	1564
1992	15095	--	1239	1	6518	101987	166	6	291	--	3	--	744	--	--	--	--	--	6276	11	91	0	13	16594	11359	999	4	320	--	1886
1993	18471	12	1350	2	8537	94880	--	4	187	--	--	--	567	--	--	--	--	--	6383	2	64	--	1	12129	16081	1956	--	526	--	1434
1994	15652	88	1560	1	14638	92050	--	13	128	--	--	--	240	--	--	--	--	--	7094	4	157	0	--	11790	19612	4567	--	281	--	4434
1995	13496	--	1362	1	13723	88770	--	--	140	1	--	--	485	--	--	--	--	--	5297	22	109	--	--	11185	6338	4097	--	66	4	7817
1996	11365	--	1309	1	14236	88783	--	18	123	1	--	205	408	--	--	--	--	--	4560	21	151	--	--	11882	10784	4099	--	4	1	1259
1997	12683	2	1299	3	10495	79206	--	14	111	2	--	--	705	--	--	--	--	--	4275	6	247	--	--	11554	11710	3624	--	--	0	684
1998	14265	--	1145	1	13872	83402	--	--	127	--	--	97	304	--	--	--	--	--	5511	13	231	--	--	11671	9157	2980	--	89	0	1089
1999	16729	--	1185	1	13561	73333	--	28	115	--	--	25	225	--	--	--	--	--	5349	8	219	--	--	13493	6523	4027	15	220	1	849
2000	10022	673	1388	1	11369	72556	--	40	283	1	2	36	--	--	--	--	--	--	6753	10	417	--	--	15760	7870	3893	0	226	0	692
2001	14034	215	1374	--	7570	90496	--	18	134	--	--	333	--	--	--	--	--	--	5315	14	445	--	--	14872	13108	4222	--	226	0	2117
2002	11145	99	918	--	5790	86284	--	10	123	--	--	597	79	--	--	--	--	--	6009	34	244	0	--	11921	7966	2936	--	226	0	309
2003	9967	302	1617	--	9075	75571	12	--	123	--	--	378	108	--	--	--	--	--	3764	8	504	--	--	10166	4607	5375	--	226	0	165
2004	14639	565	1506	--	11442	58716	236	--	134	--	--	378	108	--	--	--	--	--	4868	3	278	0	--	16019	3217	3842	0	2373	1	57
2005	9725	175	2880	--	7317	56594	614	--	--	--	--	378	--	--	--	--	--	--	3867	4	210	--	--	14449	2634	3718	0	518	--	50
2006	10434	482	3063	--	7234	55173	909	--	--	--	--	378	--	--	--	--	--	--	2695	7	280	--	--	14254	4442	4939	0	226	0	1263
2007	8899	216	2670	--	13437	51207	864	--	--	--	--	--	23	--	--	--	--	--	2304	11	257	--	--	13563	2341	2997	--	--	0	2548
2008	11723	626	1344	--	8566	68987	303	--	8	--	--	--	98	--	--	--	--	--	886	4	195	--	--	13197	2067	1048	1	--	0	583
2009	10949	--	2995	--	7386	79527	104	--	758	--	9	--	0	--	--	--	--	--	1331	9	183	0	--	12669	1512	1052	--	--	0	1870
2010	8132	340	2008	--	5560	72881	65	10	138	--	2	7	12	--	--	--	--	--	1436	5	201	0	--	13087	2722	1269	--	--	0	1854
2011	8260	86	805	--	6639	70063	163	3	181	--	12	--	3	--	--	--	--	--	2311	8	498	--	--	10530	2256	1498	--	--	255	164
2012	6529	604	1188	--	5565	67572	149	6	0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	1108	23	638	0	--	12635	3302	1728	--	--	164	330

**Table • Tableau • Tabla 20**

*Total catch of BUM (Makaira nigricans) by area, gear group and year*

*Prise totale de BUM (Makaira nigricans) par zone, groupe d'engins et année*

*Captura total de BUM (Makaira nigricans) por zona, grupo de arte y año*

Year	ATN											ATS											
	BB	GN	HL	LL	PS	RR	SP	SU	TP	TR	TW	UN	GN	HL	HS	LL	PS	RR	SP	SU	TR	UN	
1960	--	--	--	--	581	--	103	--	--	--	--	--	--	--	--	2131	--	--	--	--	--	--	--
1961	--	--	--	--	531	--	122	--	--	--	--	--	--	--	--	3430	--	--	--	--	--	--	--
1962	--	--	--	--	3331	--	121	--	--	--	--	--	--	--	--	3856	--	--	--	--	--	--	--
1963	--	--	--	--	5010	--	131	--	--	--	--	--	--	--	--	3896	1	--	--	--	--	--	--
1964	--	--	--	--	4645	--	164	--	--	--	--	--	--	--	--	3201	1	--	--	--	--	--	--
1965	--	--	--	--	3517	--	165	--	--	--	--	--	--	--	--	2473	1	--	--	--	--	--	--
1966	--	--	--	--	1884	--	156	--	--	--	--	--	--	--	--	1819	4	--	--	--	--	--	--
1967	--	--	--	--	970	--	203	--	--	--	--	--	--	--	--	1067	6	--	--	--	--	--	--
1968	--	--	--	--	1207	--	174	--	--	--	--	--	--	--	--	1134	12	--	--	--	--	--	--
1969	--	--	--	--	1388	--	213	--	--	--	--	--	--	--	--	1489	15	--	1	--	--	--	--
1970	--	--	--	--	1635	--	210	--	--	--	--	--	--	--	--	1018	22	--	1	--	--	--	--
1971	--	--	--	--	1967	--	183	--	--	--	--	--	--	--	--	1217	31	--	--	--	--	--	--
1972	--	--	--	--	1122	--	193	--	--	--	--	--	--	--	--	1051	48	--	--	--	--	--	--
1973	--	--	--	--	1406	--	210	--	--	--	--	--	--	--	--	1561	49	--	--	--	--	--	--
1974	--	--	--	--	1497	--	236	--	--	--	--	--	183	--	--	1100	79	--	--	--	--	--	--
1975	--	--	--	--	1683	--	243	--	--	--	--	--	150	--	--	1109	86	--	--	--	--	--	--
1976	--	--	--	--	978	--	268	--	--	--	--	--	120	--	--	933	109	--	--	--	11	--	--
1977	--	--	--	--	876	--	298	--	--	--	--	--	81	--	--	739	134	--	1	52	--	--	--
1978	--	--	--	--	553	--	301	--	--	--	--	--	122	--	--	526	136	--	2	2	--	--	--
1979	--	--	--	--	480	--	299	--	--	--	--	--	118	--	--	490	126	--	1	13	--	--	--
1980	--	--	--	--	643	--	301	--	--	--	--	--	140	119	--	498	144	--	2	--	--	--	--
1981	--	--	--	--	792	--	300	--	--	--	--	--	204	134	--	430	169	--	2	--	--	--	--
1982	1	--	--	--	1162	--	299	--	--	--	--	--	188	59	--	822	174	--	2	--	--	--	--
1983	2	--	--	--	821	--	199	--	--	--	--	--	204	216	--	533	167	--	--	--	--	--	--
1984	1	128	--	--	932	--	206	--	--	--	--	--	251	174	--	975	118	--	1	1	--	--	100
1985	--	78	1	--	1222	--	161	7	--	--	--	--	174	160	--	1362	122	--	1	--	--	--	100
1986	--	68	1	--	720	--	202	11	--	--	--	--	160	26	--	661	135	--	1	1	--	--	100
1987	--	94	1	--	556	--	173	7	--	--	--	--	190	9	--	964	132	--	0	12	--	--	100
1988	--	96	0	--	583	--	184	2	--	--	--	--	162	149	--	1530	137	--	1	10	--	--	28
1989	--	202	1	--	1186	--	142	4	1	--	--	--	97	512	--	2017	144	--	1	--	--	--	19
1990	--	32	1	--	1766	--	48	--	--	--	--	--	123	418	--	1958	199	--	2	--	--	--	17
1991	--	32	8	--	1124	--	55	--	--	--	1	15	196	237	--	2286	137	--	1	--	--	--	80
1992	--	59	9	--	771	--	81	--	--	--	--	--	202	208	--	1490	116	--	0	--	--	--	90
1993	--	24	5	--	740	--	98	10	--	--	--	--	193	382	--	1419	146	--	1	--	--	--	25
1994	--	58	6	--	1199	--	107	5	--	--	9	--	153	660	--	1767	133	--	2	--	--	--	28
1995	--	135	5	--	1144	--	63	5	--	--	--	--	208	653	--	1679	126	--	2	9	33	--	--
1996	--	219	2	--	1535	--	57	5	--	--	2	--	142	909	0	2195	96	--	2	--	36	--	--
1997	--	234	11	--	1510	--	49	--	41	--	--	--	165	746	--	2587	82	--	28	--	35	--	--
1998	1	876	1	--	1349	--	55	--	109	2	--	--	101	634	--	2070	80	--	--	--	33	146	--
1999	--	610	--	--	1159	--	38	--	32	--	--	--	178	978	--	1979	83	--	--	--	30	--	--
2000	--	792	10	--	1030	34	26	--	77	5	--	--	182	903	--	1776	113	--	--	--	32	--	--
2001	--	292	75	--	515	73	21	--	144	--	5	--	183	1133	--	1465	80	--	--	--	32	1	--
2002	--	208	69	--	514	35	19	2	199	--	24	--	11	1180	--	901	96	--	--	--	32	--	--
2003	--	169	--	--	551	38	22	--	86	--	50	--	282	1302	0	1234	110	--	--	--	32	--	--
2004	--	57	3	--	551	65	29	--	28	0	61	--	1	585	--	909	106	--	--	1	9	--	--
2005	--	110	--	--	585	37	18	--	--	0	65	--	776	866	--	1010	112	--	2	0	21	--	--
2006	0	118	41	--	547	29	22	--	--	0	73	--	2	583	--	809	108	--	1	--	26	119	--
2007	--	184	107	--	642	43	12	--	--	0	86	--	3	833	--	1400	92	--	9	--	--	--	104
2008	0	105	85	--	949	26	16	96	1	0	94	--	754	1182	3	1051	113	--	1	--	65	124	--
2009	--	69	46	--	894	39	7	37	7	--	102	--	436	580	3	945	125	2	--	--	67	74	--
2010	0	94	76	--	1161	45	5	29	0	--	59	--	0	555	4	822	133	2	--	--	68	83	--
2011	--	63	60	--	902	49	8	64	--	--	67	--	--	373	5	588	1	2	--	--	68	1	--
2012	--	88	4	--	1111	--	16	154	0	--	119	0	1	254	1	477	3	12	--	0	--	--	1

**Table • Tableau • Tabla 21**

*Total catch of SAI (Istiophorus albicans) by area, gear group and year*

*Prise totale de SAI (Istiophorus albicans) par zone, groupe d'engins et année*

*Captura total de SAI (Istiophorus albicans) por zona, grupo de arte y año*

Year	ATE											ATW									
	BB	GN	HL	HS	LL	PS	SP	SU	TR	TW	UN	GN	HL	LL	PS	RR	SP	SU	TR	UN	
1960	--	--	--	--	50	--	--	--	--	--	--	--	--	65	--	111	--	--	--	--	
1961	--	--	--	--	173	--	--	--	--	--	--	--	--	217	--	133	--	--	--	--	
1962	--	--	--	--	218	--	--	--	--	--	--	--	--	217	--	147	--	--	--	--	
1963	--	--	--	--	228	2	--	--	--	--	--	--	--	195	--	159	--	--	--	--	
1964	--	--	--	--	260	4	--	--	--	--	--	--	--	356	--	177	--	--	--	--	
1965	--	--	--	--	793	4	--	--	--	--	--	--	--	788	--	191	--	--	--	--	
1966	--	--	--	--	529	11	--	--	--	--	--	--	--	444	--	205	--	--	--	--	
1967	--	--	74	--	754	18	2	--	--	--	--	--	--	482	--	211	--	--	--	--	
1968	--	--	71	--	808	36	5	--	--	--	--	--	--	653	--	218	--	--	--	--	
1969	--	--	74	--	835	46	7	--	--	--	--	--	--	516	--	236	--	--	--	--	
1970	--	--	74	--	474	67	13	--	--	--	--	--	--	998	--	232	--	--	--	28	
1971	--	--	74	--	711	93	38	--	--	--	--	--	--	976	--	239	--	--	--	28	
1972	--	--	74	--	605	143	48	--	--	--	--	--	--	533	--	243	--	--	--	28	
1973	--	2	74	--	376	148	70	--	--	--	--	--	--	376	--	245	--	--	--	28	
1974	--	3040	74	--	191	235	33	--	--	--	--	--	--	460	--	255	--	--	--	38	
1975	--	4726	61	--	174	256	61	--	--	--	--	--	--	436	--	258	--	--	--	38	
1976	14	4517	113	--	351	327	76	--	--	--	--	--	--	476	--	266	--	62	--	48	
1977	--	764	67	--	133	400	93	--	--	--	--	--	--	363	--	310	29	119	--	79	
1978	--	1885	64	--	96	405	79	--	--	--	--	--	--	263	--	310	28	90	--	88	
1979	--	2691	30	--	57	375	77	--	--	--	--	--	--	342	--	310	40	84	--	91	
1980	--	1191	263	--	121	432	62	--	--	--	--	--	--	294	--	311	57	97	--	82	
1981	--	926	409	2	153	504	88	--	--	--	--	--	--	320	--	535	26	--	--	87	
1982	--	1475	499	3	229	521	69	--	--	--	--	--	--	395	--	453	22	95	--	78	
1983	--	2463	457	--	238	499	49	--	--	--	--	--	--	310	--	735	--	50	--	91	
1984	--	1750	120	3	177	354	41	--	--	--	--	--	--	442	--	499	37	53	--	120	
1985	--	1576	215	--	89	364	25	--	--	--	--	--	--	417	--	287	26	68	--	206	
1986	--	990	526	--	99	403	45	--	1	--	--	24	--	420	--	461	35	19	--	252	
1987	--	1467	511	--	99	394	73	--	9	--	--	--	--	468	--	455	36	45	--	142	
1988	--	948	491	--	93	408	46	--	45	--	78	--	--	391	--	445	27	54	--	154	
1989	--	536	408	--	112	432	37	--	99	--	86	--	--	373	--	329	23	45	--	193	
1990	--	504	957	--	109	595	--	--	53	--	97	--	--	379	--	248	19	226	--	288	
1991	--	531	429	--	47	174	--	--	27	--	268	41	--	223	--	346	25	32	--	448	
1992	--	401	692	--	104	150	--	1	141	--	290	25	--	393	--	300	33	133	--	441	
1993	--	758	448	--	256	182	--	2	11	--	158	60	--	547	--	212	21	71	--	367	
1994	--	529	67	--	151	160	--	1	90	--	174	65	--	374	--	189	28	131	--	272	
1995	--	585	135	--	189	128	--	2	121	--	75	41	--	367	--	343	5	183	--	186	
1996	--	722	182	--	196	97	--	1	148	--	535	98	--	329	--	230	--	264	--	120	
1997	--	324	488	--	206	115	--	2	198	--	5	114	--	380	--	349	1	168	--	151	
1998	--	553	228	--	275	141	--	--	165	--	1	182	--	526	--	267	--	167	--	204	
1999	--	549	186	--	273	135	--	11	185	--	3	140	--	604	--	163	--	105	--	370	
2000	--	509	551	--	195	357	--	4	350	--	10	71	--	1142	--	76	--	134	--	397	
2001	--	773	767	--	269	400	--	257	292	--	3	64	3	1256	0	58	--	81	2	256	
2002	--	866	98	--	354	365	--	371	259	--	--	88	3	1272	--	103	--	260	--	255	
2003	--	931	282	--	322	413	--	165	473	--	40	93	0	877	--	0	--	91	0	256	
2004	--	841	219	--	261	336	--	66	859	1	3	122	--	754	--	0	--	470	1	50	
2005	--	829	143	--	294	264	--	21	641	--	2	131	--	1066	--	0	0	165	--	72	
2006	--	540	46	--	566	274	--	--	470	--	5	135	2	652	--	0	0	133	1	172	
2007	--	690	189	--	555	205	--	--	896	--	7	186	1	837	--	0	5	147	3	116	
2008	--	970	113	--	596	352	--	--	166	--	--	113	4	1028	--	3	0	--	4	386	
2009	--	467	502	--	555	414	78	19	26	0	--	96	1	975	--	3	--	0	1	361	
2010	--	462	362	--	483	372	82	28	10	0	--	89	2	662	--	0	--	0	2	2	
2011	--	445	127	--	454	162	14	26	10	--	--	93	10	704	--	0	--	6	2	0	
2012	--	477	30	--	512	--	28	2	104	--	--	139	12	713	0	7	--	12	3	1	

**Table • Tableau • Tabla 22**

*Total catch of SPF (Tetrapturus pfluegeri) by area, gear group and year*

*Prise totale de SPF (Tetrapturus pfluegeri) par zone, groupe d'engins et année*

*Captura total de SPF (Tetrapturus pfluegeri) por zona, grupo de arte y año*

Year	ATE			ATW				
	LL	PS	TP	GN	LL	RR	UN	
1960	41	--	--	--	59	--	--	
1961	131	--	--	--	36	--	--	
1962	241	--	--	--	80	--	--	
1963	281	1	--	--	135	--	--	
1964	278	3	--	--	412	--	--	
1965	590	2	--	--	557	--	--	
1966	821	7	--	--	##	--	--	
1967	337	11	--	--	##	--	--	
1968	415	22	--	--	##	--	--	
1969	279	29	--	--	##	--	--	
1970	296	42	--	--	572	--	--	
1971	296	58	--	--	##	--	--	
1972	648	89	--	--	241	--	--	
1973	337	93	--	--	130	--	--	
1974	99	147	--	--	120	--	--	
1975	59	160	--	--	60	--	--	
1976	248	205	--	--	147	--	--	
1977	87	250	--	--	32	--	--	
1978	18	254	--	--	16	--	--	
1979	26	235	--	--	36	--	--	
1980	30	270	--	--	66	--	--	
1981	49	316	--	--	88	--	--	
1982	80	326	--	--	76	--	--	
1983	39	312	--	--	46	--	--	
1984	47	222	--	--	70	--	--	
1985	59	228	--	--	89	--	--	
1986	41	252	--	--	123	--	--	
1987	37	247	--	--	100	--	--	
1988	39	256	--	--	##	--	--	
1989	40	270	--	--	108	--	--	
1990	44	373	--	--	64	--	--	
1991	24	107	--	--	83	--	--	
1992	163	92	--	--	19	--	--	
1993	307	112	--	--	121	--	--	
1994	100	98	--	--	122	--	--	
1995	129	78	--	--	33	--	--	
1996	69	59	--	--	35	0	2	
1997	126	68	--	--	7	0	--	
1998	106	86	--	--	74	--	--	
1999	174	81	--	--	51	--	--	
2000	118	60	--	--	100	--	--	
2001	78	--	0	--	110	--	--	
2002	84	--	--	--	95	--	--	
2003	50	--	--	--	84	--	--	
2004	51	--	--	--	137	--	--	
2005	68	--	--	--	101	--	--	
2006	75	--	--	--	265	--	--	
2007	66	--	--	--	102	--	--	
2008	60	--	--	--	106	--	--	
2009	78	--	--	--	62	--	--	
2010	110	--	--	--	135	--	--	
2011	66	--	--	0	81	--	--	
2012	186	--	--	--	62	--	--	

**Table • Tableau • Tabla 23**

*Total catch of WHM (Tetrapturus albidus) by area, gear group and year*

*Prise totale de WHM (Tetrapturus albidus) par zone, groupe d'engins et année*

*Captura total de WHM (Tetrapturus albidus) por zona, grupo de arte y año*

Year	ATN													ATS									
	BB	GN	HL	HP	LL	PS	RR	SU	TL	TN	TP	TR	TW	UN	BB	GN	HL	LL	PS	SP	SU	TR	UN
1960	--	--	--	--	25	--	60	--	--	--	--	--	--	--	--	--	228	--	--	--	--	--	--
1961	--	--	--	--	41	--	67	--	--	--	--	--	--	--	--	--	722	--	--	--	--	--	--
1962	--	--	--	--	302	--	79	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1683	--	--	--	--	--	--
1963	--	--	--	--	848	--	66	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1700	--	--	--	--	--	--
1964	--	--	--	--	1620	--	74	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2041	--	--	--	--	--	--
1965	--	--	--	--	2048	--	79	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2779	--	--	--	--	--	--
1966	--	--	--	--	1711	--	87	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1714	1	--	--	--	--	--
1967	--	--	--	--	497	--	91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	838	1	--	--	--	--	--
1968	--	--	--	--	594	--	98	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1355	2	--	--	--	--	--
1969	--	--	--	--	1117	--	98	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1054	3	--	--	--	--	--
1970	--	--	--	--	939	--	116	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1088	4	--	--	--	--	--
1971	--	--	--	--	1440	--	107	--	--	--	--	--	--	--	--	--	713	6	--	--	--	--	--
1972	--	--	--	--	1099	--	109	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1072	9	--	--	--	--	--
1973	--	--	--	--	901	--	109	--	--	--	--	--	--	--	--	--	849	9	--	--	--	--	--
1974	--	--	--	--	1107	--	115	--	--	--	--	--	--	--	--	--	538	15	--	--	--	--	--
1975	--	--	--	--	1018	--	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--	616	16	--	--	--	--	--
1976	--	--	--	--	938	--	114	--	--	--	--	--	--	--	--	--	742	20	--	--	25	--	--
1977	--	--	--	--	390	--	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--	621	25	0	3	--	--	--
1978	--	--	--	--	317	--	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--	520	25	0	2	--	--	--
1979	--	--	--	--	370	--	111	--	--	--	--	--	--	1	--	--	530	23	--	4	--	--	--
1980	--	--	--	--	403	--	112	--	--	--	--	--	--	6	--	6	419	27	--	3	--	--	--
1981	--	--	--	--	671	--	72	--	--	--	--	--	--	7	--	45	340	31	0	75	--	--	--
1982	--	--	--	--	548	--	45	--	--	--	--	--	--	12	--	21	442	32	0	--	--	--	--
1983	--	--	--	--	1204	--	79	--	--	--	--	--	--	5	--	142	308	31	--	11	--	--	--
1984	--	1	--	--	583	--	66	--	--	--	--	--	--	17	--	54	471	22	--	0	--	--	--
1985	--	0	--	--	790	--	43	--	--	--	--	--	--	29	--	15	825	23	0	--	--	--	4
1986	--	0	--	--	840	--	32	--	--	--	--	--	--	61	--	22	654	25	0	0	--	--	4
1987	--	0	--	--	556	--	38	--	--	--	--	--	--	54	--	6	870	25	--	3	--	--	--
1988	--	24	--	--	256	--	29	--	--	--	--	--	--	126	--	88	832	25	--	1	--	--	14
1989	--	0	--	--	348	--	16	--	--	--	--	--	--	11	--	68	1333	27	0	--	--	--	24
1990	--	0	--	--	347	--	21	--	--	--	--	--	--	40	--	31	1152	37	4	--	--	--	28
1991	--	4	--	--	198	--	19	--	--	--	--	--	--	17	--	17	1328	11	0	--	--	--	32
1992	--	3	--	--	554	--	21	--	--	--	--	--	--	32	--	14	805	10	0	--	--	--	24
1993	--	4	--	--	479	--	30	--	--	--	--	--	--	30	--	22	950	12	0	--	--	--	17
1994	--	12	--	--	573	--	30	--	--	--	--	--	--	45	--	1	1420	11	0	--	--	--	21
1995	--	5	--	--	573	--	18	--	--	--	--	--	--	43	--	2	1086	9	4	--	--	21	--
1996	--	3	--	--	618	--	20	--	--	--	--	--	--	28	--	3	860	7	4	--	--	30	--
1997	--	4	--	0	465	--	14	--	--	--	--	--	--	--	--	5	890	7	0	--	--	45	--
1998	--	17	--	--	506	--	6	--	--	--	--	--	--	1	--	8	980	9	--	--	--	40	115
1999	--	26	--	--	456	--	6	--	--	--	--	--	--	3	--	12	1022	8	--	--	--	36	--
2000	--	16	--	--	449	3	2	--	--	--	--	--	--	15	--	10	827	9	--	--	--	37	--
2001	--	9	--	--	397	6	4	--	0	--	--	--	--	15	--	26	476	8	--	--	--	37	0
2002	--	20	--	--	259	3	6	--	0	--	--	--	--	5	65	4	497	9	--	--	--	37	--
2003	--	13	--	0	221	3	1	--	--	--	--	--	--	15	--	6	425	10	--	--	--	37	--
2004	--	19	--	0	231	5	1	--	--	--	--	--	--	0	--	2	454	8	--	0	21	--	--
2005	--	13	--	0	269	3	1	--	--	0	--	--	--	0	--	2	325	8	--	0	33	--	--
2006	--	21	--	0	170	2	2	--	--	--	--	--	--	1	--	1	203	8	--	--	--	29	10
2007	--	28	--	0	131	2	1	--	--	--	--	--	--	0	--	1	423	7	0	--	--	--	8
2008	--	16	--	--	115	2	2	--	--	0	--	--	--	1	--	7	418	8	--	--	--	36	29
2009	--	19	--	--	177	3	2	1	--	0	--	--	--	2	--	6	381	9	--	--	--	37	21
2010	0	8	3	0	200	3	3	0	--	0	0	0	--	0	--	--	162	9	--	--	--	38	6
2011	--	6	1	--	188	--	3	0	--	0	0	0	--	--	0	2	147	37	--	--	--	--	0
2012	--	15	2	0	260	--	1	3	--	0	--	2	0	1	--	1	113	--	--	--	--	--	1





## 2.5

Total catches of tunas by species, flag and year (Atlantic and Mediterranean)

Total des captures de thonidés par espèce, pavillon et année (Atlantique+Méditerranée)

Captura total de túnidos por especie, bandera y año (Atlántico+Mediterráneo)

**Table • Tableau • Tabla 25** *Total catch of ALB (Thunnus alalunga) by flag and year* *Prise totale de ALB (Thunnus alalunga) par pavillon et année* *Captura total de ALB (Thunnus alalunga) por bandera y año*

		1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>CP</b>	Angola	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Brazil	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	63	16	60	169	170	296	688	494	515	476	276	800	731	732	382	520	
	Canada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1
	Cape Verde	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	10	--	--
	China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.Croatia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.Cyprus	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.España	31014	24335	31499	28155	28500	29278	25795	32745	24580	22607	23731	30196	25321	19799	25290	22601	26735	25155	25404	29630	25202	22608	26156	30387	17331	21358	24587	
	EU.France	19597	17092	20293	16239	19486	15548	13413	15533	13239	9385	6163	9210	9158	6859	8425	5666	6847	7845	10440	9492	4412	3841	3802	2763	2945	2128	1255	
	EU.Greece	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	484
	EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.Italy	--	--	--	--	--	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	560	613	590	833	500	600	700	700	1942	3348	3208	
	EU.Malta	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.Portugal	600	600	620	970	500	830	340	740	110	500	200	300	434	887	1229	911	610	62	85	149	79	442	321	1778	1516	2014	1527	
	EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Guatemala	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Japan	9804	9273	22138	29737	39473	42634	26883	12490	15201	11048	11773	9690	3407	1747	2168	1637	1419	932	666	1324	1369	2298	1350	1344	800	1467	1209	
	Korea Rep.	--	--	--	--	167	520	6746	10279	7285	16030	10041	11539	13577	8525	5216	6073	8755	9408	4461	3875	1600	1620	1889	1077	1315	901	694	
	Maroc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	113	--	--	--	--	
	Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	33	--	--	--	
	Namibia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	412	4207	400	482	1997	934	1122	550	360	306	704	357	2551	601	805	
	Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
South Africa	--	400	1800	734	631	9	92	--	--	--	--	--	100	100	150	150	150	150	150	480	1850	2320	3180	2760	3540	6697	5930		
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Syria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	268	194	318	--	
Turkey	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
U.S.A.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	--	13	1	--	2	10	11	22	474	801	347	2206	98	251		
U.S.S.R.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	84	212	74	59	99	51	--	--	--	--	--		
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	12	2	4	7	11	7	9	--		
Uruguay	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	23	235	373	526	1531	262		
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Venezuela	527	323	642	325	280	271	129	575	145	244	240	65	141	14	25	93	133	102	397	593	300	331	137	823	1076	467	172		
<b>NCC</b>	Chinese Taipei	--	--	17	18	103	114	204	1820	8699	14898	16900	20362	29395	31658	26224	21514	29437	29815	29791	27313	25800	24771	33300	23756	22812	34542	47238	
	Curaçao	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCO</b>	Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Argentina	1802	1472	749	1547	1493	1100	800	710	1229	400	500	281	100	44	13	97	48	80	8	--	4	2	7	55	209	153	356	
	Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Cuba	--	--	--	--	--	199	257	133	420	111	--	--	100	33	--	100	100	100	100	19	58	101	111	74	136	47	55	
	Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Grenada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	NEI (Flag related)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	NEI (MED)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Yugoslavia Fed.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	







**Table • Tableau • Tabla 27** *Total catch of BFT (Thunnus thynnus) by flag and year* *Prise totale de BFT (Thunnus thynnus) par pavillon et année* *Captura total BFT (Thunnus thynnus) por bandera y año*

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>CP</b>																												
Albania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Algerie	--	--	--	--	--	--	150	150	150	150	100	100	1	--	33	66	49	40	20	150	190	220	250	252	254	260	566	
Brazil	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	14	10	2	3	1	1	--	1	--	
Canada	37	120	177	642	996	636	198	230	281	363	1442	1082	477	1018	768	641	846	972	670	245	324	425	291	433	264	142	73	
Cape Verde	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	1	--	--	
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Egypt	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Croatia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Cyprus	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	10	10	10	10	10	10	10
EU.Denmark	48	148	156	3	44	23	2	15	8	1	1	2	1	3	1	2	1	3	0	1	2	1	0	0	0	37	0	
EU.España	6906	5866	5649	3880	4129	6034	3774	4349	2788	3809	4134	3157	2754	3526	1851	2560	2165	3014	4191	3656	2613	2531	3846	5399	7547	5088	3577	
EU.France	953	1506	1179	1211	1353	1011	2624	2360	2890	2034	1832	2880	1840	1951	2322	2292	4067	3774	2320	1853	1961	2503	5028	4060	4202	5920	3838	
EU.Germany	445	293	199	--	--	--	--	--	--	--	14	1	6	2	--	--	--	--	1	1	--	2	--	--	--	--	--	
EU.Greece	900	1100	1000	1200	600	700	500	600	500	500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	--	--	11	131	
EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Italy	1345	1772	1612	2483	2642	1565	1575	3037	2430	3152	2264	2480	3718	3167	6839	7083	10369	6263	4983	4020	6272	6017	6658	5865	7140	7199	7576	
EU.Malta	100	100	100	100	100	100	100	100	100	--	--	--	--	--	21	37	25	47	26	23	24	32	40	31	21	21	41	
EU.Poland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	--	3	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Portugal	1016	1499	666	354	303	90	122	209	55	261	--	--	--	--	191	303	24	14	56	35	24	17	41	174	34	29	193	
EU.Sweden	42	13	15	--	--	--	--	--	--	--	4	3	--	--	--	2	8	2	2	--	--	1	--	1	--	--	--	
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Guinée Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Japan	820	577	3703	7809	12629	9551	2521	794	285	118	87	1532	673	1387	5295	5673	5843	5772	3782	4350	4935	4386	3826	3997	3246	2518	1664	
Korea Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	30	66	56	23	10	3	--	2	--	--	--	3	--	77	--	
Libya	1100	1000	800	100	400	600	700	800	1000	2000	500	600	449	475	1469	780	799	336	677	424	398	271	310	270	274	300	300	
Maroc	6000	4371	5276	3737	4315	2960	3390	3406	1093	737	692	172	690	514	606	2664	332	891	36	208	161	179	993	366	175	98	344	
Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	23	29	39	24	37	14	28	22	10	20	14	--	--	--	--	
Norway	4215	8572	8730	167	1524	2540	1041	2056	810	927	677	738	430	421	869	988	529	764	221	60	282	161	50	1	243	--	31	
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	--	--	226	304	214	24	126	62	24	--	17	22	11	
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Syria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--
Tunisie	--	--	404	260	376	601	293	307	184	77	153	206	57	52	136	83	66	131	141	262	228	218	298	293	307	369	315	
Turkey	300	300	200	100	--	100	100	1488	310	393	138	22	68	66	34	17	181	177	127	27	391	565	825	557	869	41	69	
U.S.A.	656	1127	4297	6734	5364	4145	4846	2604	1239	2058	3756	4119	3109	1698	3638	2845	1931	1956	1848	2297	1505	1530	812	1394	1320	1424	1656	
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCC</b>																												
Chinese Taipei	--	--	--	--	--	--	--	--	150	121	48	25	9	3	32	6	3	3	1	52	20	13	27	4	3	19	200	
<b>NCO</b>																												
Argentina	--	--	106	271	204	100	100	60	21	--	2	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6	--	
Cuba	--	--	--	--	--	139	465	2352	1351	468	200	--	--	--	40	--	1	2	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Israel	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (combined)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	14	1	6	3	4	
NEI (Flag related)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NEI (MED)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	19	--	168	
Serbia & Montenegro	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Yugoslavia Fed.	109	123	87	277	271	134	246	331	150	301	90	326	200	224	317	155	562	932	1049	756	573	376	486	1222	755	1084	796	



Table • Tableau • Tabla 28

Total catch of BUM (Makaira nigricans) by flag and year

Prise totale de BUM (Makaira nigricans) par pavillon et année

Captura total de BUM (Makaira nigricans) por bandera y año

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>CP</b>																												
Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	183	150	120	81	72	51	73	117	99	126	126	10	14	
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Brazil	--	41	24	12	12	12	12	6	15	18	39	14	17	4	15	15	41	100	49	34	23	28	30	27	32	33	46	
Canada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100
EU.España	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	4	1	
EU.France	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Portugal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	2	1	8	12	
Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Ghana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Japan	2712	3768	7044	8600	7590	5751	3370	1073	946	960	1005	1395	420	346	284	608	264	135	69	134	308	468	1132	440	833	1100	509	
Korea Rep.	--	--	--	--	2	7	93	145	186	312	488	479	466	989	834	658	566	663	325	145	94	126	50	131	344	416	96	
Maroc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Namibia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22	452	134	95	154	190	74	13	--	--	--	--	--	--	--	
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
S. Tomé e Príncipe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Senegal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
U.S.A.	103	116	115	128	161	163	149	197	168	207	204	179	191	209	234	241	265	295	295	312	313	342	329	215	280	295	273	
U.S.S.R.	--	--	--	--	1	4	6	16	15	16	14	17	43	62	9	18	1	10	5	--	1	--	--	--	--	7	23	
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	2	2	5	2	4	1	2	7	8	9	11	
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Uruguay	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Venezuela	--	158	105	104	77	38	42	68	102	49	36	182	190	125	85	83	79	80	94	134	81	106	83	172	117	219	218	
<b>NCC</b>																												
Chinese Taipei	--	--	20	48	13	4	69	291	803	1364	929	935	928	692	552	527	409	171	258	190	289	202	250	172	172	313	215	
Curaçao	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	50	50	50	50	50	50	50	50	50	
<b>NCO</b>																												
Benin	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6	8	--	9	10	7
Cuba	--	--	--	145	154	176	118	444	280	165	149	166	89	298	686	789	409	320	210	336	349	286	436	396	373	451	214	
Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Grenada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	12	6	8	11	36	
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	1	1	1	4	6	12	15	22	31	48	49	79	86	109	134	136	126	144	169	174	167	118	122	135	
NEI (BIL)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	128	78	68	
NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Ukraine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	



Table • Tableau • Tabla 28 (...)

		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
<b>CP</b>	Barbados	13	46	3	18	12	18	21	19	31	25	30	25	19	19	18	11	11	--	--	25	--	--	--	9	13	14	
	Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	--	--	--	3	6	47
	Brazil	51	74	60	52	61	125	147	81	180	331	193	486	509	467	780	387	577	195	612	300	262	182	150	133	63	48	
	Canada	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--
	China PR	--	--	--	--	--	--	--	62	73	62	78	120	201	23	92	88	89	58	96	--	65	13	77	100	99	61	
	Côte D'Ivoire	100	130	82	88	105	79	139	212	177	157	222	182	275	206	196	78	109	115	107	178	150	991	463	450	42	23	
	EU.España	--	8	23	6	14	47	44	55	40	158	122	195	125	140	94	28	12	51	24	91	38	55	60	165	16	34	
	EU.France	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	776	--	--	753	434	274	338	407
	EU.Portugal	8	2	5	1	4	2	15	11	10	7	3	47	8	22	18	8	32	27	48	105	135	158	106	140	54	53	
	Gabon	--	--	--	--	--	--	1	2	--	304	5	--	--	--	1	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Ghana	5	7	430	324	126	123	236	441	471	422	491	447	624	639	795	999	415	470	759	405	683	191	140	116	332	234	
	Japan	440	823	1555	1217	900	1017	926	1523	1409	1679	1349	1185	790	883	335	267	442	540	442	490	920	1028	822	731	402	508	
	Korea Rep.	152	375	689	324	537	24	13	56	56	144	56	2	3	1	1	--	0	1	6	33	64	91	36	85	62	34	
	Maroc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12	--	--	--	--	--	--	--
	Mexico	--	--	--	--	--	--	3	13	13	13	13	13	27	35	68	37	50	70	90	86	65	91	82	93	89	68	106
	Namibia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	23	10	--
	Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	71	38	--	--	--	--	--	--	--	8	--	3	4	--
	Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
	S. Tomé e Príncipe	--	28	19	17	18	21	25	28	33	36	35	33	30	32	32	32	32	9	21	26	--	68	70	72	72	--	
	Senegal	--	--	1	1	4	8	--	9	--	2	5	--	--	--	11	24	32	11	1	5	91	114	61	41	64	164	
	South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	1	4	--	--	--	--	2	--	1	0	0	
	St. Vincent and Grenadines	--	--	1	0	0	1	2	2	2	2	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	3	2	1	--	
	Trinidad and Tobago	93	45	13	11	6	1	2	16	28	14	49	15	20	51	17	16	9	11	7	14	16	34	26	22	25	45	
	U.S.A.	429	345	315	188	175	197	207	199	196	240	185	102	120	84	41	66	38	60	41	53	51	51	48	23	56	53	
	U.S.S.R.	45	32	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	UK.Bermuda	6	8	15	17	18	19	11	15	15	15	3	5	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	--	1	2	2
	UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	2	2	2	12
	UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	2	--	0	--	--	--	--	--
Uruguay	--	--	--	--	--	--	--	3	1	1	26	23	--	--	--	--	1	5	3	2	8	5	--	6	--	--		
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	1	0	--	--	--	7	8	6	
Venezuela	60	76	149	70	49	66	74	122	106	137	130	205	220	108	72	76	84	83	138	131	206	120	107	136	96	138		
<b>NCC</b>	Chinese Taipei	317	292	473	1704	1672	824	685	663	467	660	1478	578	486	485	240	294	319	315	151	99	233	148	195	153	199	133	
	Curaçao	50	50	50	50	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCO</b>	Benin	4	12	--	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Cuba	205	285	151	202	189	204	69	39	85	43	53	12	38	55	56	34	3	4	7	7	--	--	--	--	--	--	
	Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	64	69	75	36	44	55	58	106	76	76	60	--	
	Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	41	71	29	19	23	--	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Grenada	33	34	40	52	64	52	58	52	50	26	47	60	100	87	104	69	72	45	42	33	49	54	45	45	45	--	
	Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	87	148	148	701	420	712	235	158	115	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Mixed flags (FR+ES)	132	137	144	199	137	116	146	133	126	96	82	80	83	147	151	131	148	171	150	136	135	139	164	178	49	--	
	NEI (BIL)	94	74	103	18	20	38	--	--	--	--	--	--	--	53	184	258	167	89	7	160	209	205	177	--	--	--	
	NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	174	326	362	435	548	803	761	492	274	17	14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	1	--	10	5	--	18	17	21	53	46	70	72	58	64	119	
	Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	23	--	73	53	141	103	775	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Ukraine	--	--	--	--	15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Table • Tableau • Tabla 29** *Total catch of SAI (Istiophorus albicans) by flag and year* *Prise totale de SAI (Istiophorus albicans) par pavillon et année* *Captura total de SAI (Istiophorus albicans) por bandera y año*

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>CP</b>																												
Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Brazil	--	159	91	46	46	46	46	23	57	27	21	43	64	37	78	76	186	287	246	201	231	64	153	60	121	187	292	
Cape Verde	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	--	--	--	--	
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	40	40	40	
EU.España	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	7	4	7	9	
EU.Portugal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Ghana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	3040	4726	4517	764	1885	2691	1191	891	1426	2408	1658	1485	925	
Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Japan	115	194	279	321	483	1331	693	286	409	249	247	288	134	80	82	101	104	19	7	11	16	42	101	39	55	57	39	
Korea Rep.	--	--	--	--	1	5	68	150	109	487	509	502	487	97	81	73	153	74	23	15	57	45	31	20	48	52	11	
Maroc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	35	75	22	16	41	31	7	2	--	--	--	--	--	--	--	
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
S. Tomé e Príncipe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Senegal	--	--	--	--	--	--	--	76	76	81	87	112	122	144	107	122	189	160	143	107	325	498	572	510	163	241	572	
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	65	58	14	25	
U.S.A.	111	126	142	157	173	188	194	201	207	214	220	227	233	240	248	254	261	308	308	308	308	533	452	734	495	282	462	
U.S.S.R.	--	--	--	--	--	3	5	14	13	14	11	14	39	14	9	7	1	13	5	--	--	37	--	--	--	2		
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Venezuela	--	44	68	33	40	96	72	123	90	111	440	338	101	91	84	60	59	56	66	93	58	72	57	119	81	81	77	
<b>NCC</b>																												
Chinese Taipei	--	--	2	3	2	1	25	127	481	414	155	464	259	263	72	20	58	9	5	11	12	28	26	15	16	14	20	
Curaçao	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	28	28	28	28	28	28	28	28	21	21	21	21	21	21	21	21	10	10
<b>NCO</b>																												
Aruba	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	10	20	20	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Benin	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	36	48	51	53	50	25	
Cuba	--	--	--	23	49	102	75	522	314	71	100	51	30	100	229	262	307	156	120	191	198	213	339	228	284	149	105	
Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22	50	49	46	18	
Grenada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	31	37	40	31	36	27	37	66	164	211	
Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	2	4	4	11	18	36	46	67	93	143	148	235	256	327	400	405	375	432	504	521	499	354	364	403	
NEI (BIL)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

Table • Tableau • Tabla 29 (...)

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>CP</b>																										
Barbados	--	--	69	45	29	42	50	46	74	25	71	58	44	44	42	26	27	26	42	58	42	--	--	18	36	36
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	--	12	--	--	76	8	--
Brazil	174	152	147	301	90	351	243	129	245	310	137	184	356	598	412	547	585	534	416	140	123	268	433	78	137	108
Cape Verde	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
China PR	--	--	--	--	--	--	--	6	6	6	6	7	17	8	8	12	5	4	8	16	8	2	6	6	3	5
Côte D'Ivoire	40	66	55	58	38	69	40	54	66	91	65	35	80	45	47	65	121	73	93	78	52	448	74	--	108	192
EU.España	19	28	14	1	22	16	55	27	49	47	68	57	27	23	504	659	380	330	291	348	440	600	730	481	387	441
EU.Portugal	--	--	--	--	--	1	2	1	2	1	2	27	53	17	4	10	25	31	142	155	96	150	151	190	131	74
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	0	0	--	--
Gabon	--	--	--	--	--	--	3	3	110	218	2	--	--	--	0	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Ghana	1392	837	465	395	463	297	693	450	353	303	196	351	305	275	568	592	566	521	542	282	420	342	358	417	299	201
Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Japan	19	31	38	43	33	15	28	53	54	51	36	61	26	38	9	23	32	75	72	67	145	232	137	151	155	183
Korea Rep.	8	12	24	28	23	4	5	10	10	23	9	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	1	0	50	4
Maroc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	15	--	--	--	--	--	--	--
Mexico	--	--	--	--	--	2	19	19	19	10	9	65	40	118	36	34	45	51	55	42	47	45	48	34	32	51
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
S. Tomé e Príncipe	--	78	86	97	84	78	81	88	92	96	139	141	141	136	136	136	136	515	346	292	384	114	119	121	121	--
Senegal	596	587	552	1040	466	860	462	162	167	240	560	260	238	786	953	240	673	567	463	256	737	446	630	484	174	247
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	--
South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	2	1	4	4	4	2	1	3	--	1	--	2	168	3	86	73	61	22	13	8	7	4	4
Trinidad and Tobago	35	24	10	7	3	3	1	2	1	4	10	25	37	3	7	6	8	10	9	17	13	32	16	16	38	72
U.S.A.	496	508	381	304	408	334	266	208	377	301	406	294	235	121	69	110	5	7	4	5	7	13	13	4	10	25
U.S.S.R.	5	4	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--
Venezuela	80	22	24	24	65	71	206	162	93	155	175	248	169	83	126	159	133	158	178	184	248	154	162	178	235	314
<b>NCC</b>																										
Chinese Taipei	11	94	88	46	40	97	268	154	77	43	58	108	83	56	83	93	62	24	46	42	123	130	91	27	60	80
Curaçao	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15	15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCO</b>																										
Aruba	23	20	16	13	9	5	10	10	10	10	10	10	10	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Benin	32	40	8	21	20	21	20	20	20	19	6	4	5	5	12	2	2	5	3	3	4	--	--	--	--	--
Cuba	221	100	108	187	267	270	119	129	109	570	40	28	196	208	68	32	18	50	72	47	56	--	--	--	--	--
Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	3	--	1	--	3	3	4	2	--	2	--
Dominican Republic	40	44	44	40	31	98	50	90	40	40	101	89	27	67	81	260	91	144	165	133	147	--	--	--	--	--
Grenada	104	114	98	218	316	310	246	151	119	56	83	151	148	164	187	151	171	112	147	159	174	216	183	--	--	--
Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	33	85	43	136	122	154	56	133	127	106	122	118	115	--	--	--	--	--
Mixed flags (FR+ES)	394	408	432	595	174	150	182	160	128	97	110	138	131	353	400	365	413	336	264	274	205	251	308	265	56	--
NEI (BIL)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	325	537	408	213	55	1	173	124	272	28	--	--	--
NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	42	79	87	105	132	194	184	119	66	4	3	25	11	13	16	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	4	--	2	2	3
Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	9	22	36	23	62	55	95	135	47	31	71	--	--	--	--	--

**Table • Tableau • Tabla 30**

*Total catch of SPF (Tetrapturus pfluegeri) by flag and year*

*Prise totale de SPF (Tetrapturus pfluegeri) par pavillon et année*

*Captura total de SPF (Tetrapturus pfluegeri) por bandera y año*

		1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>CP</b>	Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Brazil	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.España	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.Portugal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Japan	100	167	321	414	687	1140	1152	392	561	209	347	158	87	64	55	49	33	28	13	28	39	52	72	30	42	65	60	
	Korea Rep.	--	--	--	--	2	6	81	204	100	224	270	265	258	68	58	36	76	37	9	9	28	20	21	18	38	49	5	
	Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Senegal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	54
	U.S.A.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Venezuela	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCC</b>	Chinese Taipei	--	--	0	1	0	1	10	50	162	188	252	232	543	335	107	33	285	55	12	26	29	65	63	36	37	34	45	
<b>NCO</b>	Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	1	3	2	7	11	22	29	42	58	89	93	147	160	205	250	254	235	270	316	326	312	222	228	252	

Table • Tableau • Tabla 30 (...)

		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
<b>CP</b>	Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12	3	--	
	Brazil	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	27	56	39	3	--	0	5	4	--	--	--	24	4	
	China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	EU.España	--	--	--	--	--	0	17	--	6	1	1	9	53	64	29	11	25	--	8	17	--	4	12	32	22	20	
	EU.Portugal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	50	23	46	16	35	10	21	
	Japan	24	48	41	45	56	28	32	38	29	29	31	30	44	40	23	28	65	77	98	74	61	99	85	106	51	166	
	Korea Rep.	13	6	10	13	8	2	3	4	4	13	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Senegal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6	--	--
	South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0
	St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	82	--	135	24	13	7	8	5	4
	Trinidad and Tobago	75	10	7	1	0	--	--	0	0	0	0	0	0	0	0	--	--	0	--	--	0	--	--	--	--	--	0
	U.S.A.	--	--	--	--	--	--	--	--	6	3	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Venezuela	--	--	--	--	--	--	1	0	--	1	0	1	0	--	4	0	3	3	17	5	15	3	14	24	12	24	
<b>NCC</b>	Chinese Taipei	25	212	90	50	43	151	375	180	116	59	96	138	128	86	76	101	37	25	45	53	42	2	6	21	21	9	
<b>NCO</b>	Mixed flags (FR+ES)	247	256	270	373	107	92	112	98	78	59	68	86	81	60	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

**Table • Tableau • Tabla 31** *Total catch of SKJ (Katsuwonus pelamis) by flag and year* *Prise totale de SKJ (Katsuwonus pelamis) par pavillon et année* *Captura total de SKJ (Katsuwonus pelamis) por bandera y año*

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
<b>CP</b>																											
Algerie	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Angola	529	1388	2055	2266	1507	1402	2764	1979	4165	1887	955	1996	1677	1443	3474	653	1514	4036	3501	3628	3482	2532	2257	318	46	131	56
Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	78	72	39	48	36	33
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Brazil	--	300	300	300	400	500	700	1500	800	400	400	100	--	--	--	--	83	190	635	2065	6071	13913	18322	15945	13567	25101	23155
Canada	--	--	--	14	414	14	--	644	923	146	585	1230	7	1202	--	--	181	--	86	--	--	180	--	--	--	--	--
Cape Verde	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1124	962	1477	1446	1332	1170	825	748	1284	998	2094	1588	1636	1400	1391	2030	877
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Bulgaria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	--	--	--
EU.España	--	--	1700	3500	3600	4052	3121	3790	9459	7018	7986	14569	23736	20398	35941	17830	16255	22613	27097	19800	26384	35458	38016	29143	49269	35600	41992
EU.Estonia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.France	--	360	1700	2270	1900	3600	5500	5280	12420	6156	12052	18695	18195	11513	27138	12398	17039	31138	25903	18688	25767	26926	31132	29727	12994	13645	13045
EU.Germany	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Greece	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Italy	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Latvia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Lithuania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Portugal	619	825	2275	3420	3145	2173	2348	2547	1138	1740	959	4200	3710	2206	1904	569	2068	4388	4584	3074	1954	2825	5530	1113	3974	2409	5446
Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	25	10	--	--	--	--
Ghana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	288	701	1426	2199	3492	2866	4299	5812	7858	18272	24376	20697	19082	22268
Guatemala	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Guinea Ecuatorial	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Guinée Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Japan	23	4	1542	4599	3183	8142	5834	5913	13591	5611	11005	17954	13538	14945	20708	4246	15042	16845	14614	14686	12304	12935	9930	6002	1504	2098	2031
Korea Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	47	45	922	2239	4665	1974	3609	8174	12019	6722	7585	2848	2083	716	173	11
Maroc	--	--	--	--	--	3153	1475	933	851	145	1115	120	1	72	28	270	538	3851	1891	1863	5001	3017	3956	2532	885	1015	1222
Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	3	--	25	30	48	11
Namibia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Nigeria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Norway	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	676	201	979	1854	2467	3970	3700	1911	2761	144	2541	1611	--	--	--
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S. Tomé e Príncipe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	30	35	118	100	34	33	90	78	103	18	20	20
Senegal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	0	67	1	--	40	90	12	48	110	37	104	14	66	101
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Syria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
U.S.A.	--	--	463	2995	3980	64	40	508	3314	4849	11752	16224	12290	21246	19973	7567	2285	6179	8492	3102	3589	5553	112	697	853	1814	1115
U.S.S.R.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	138	161	--	286	407	359	3633	6674	2856	1161	2991	1750	3957	1223	1000	1404	1688
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	100	100	9	22	19	12	21	76	70	112	271	103	85	62	139
Venezuela	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	276	87	98	--	--	--	--	--	1890	4900	12645	12778	16526	11070	5690
<b>NCC</b>								10	7	4	13	9	28	55	72	17	22	--	12	10	7	9	20	8	13	7	1
Chinese Taipei	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	40	40	40	40	40	40	40	40
Curaçao	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCO</b>													100	16	28	--	--	33	4	--	17	1	137	243	505	101	138
Argentina	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Benin	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	8	30	60	68	38	10	20	11
Cayman Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	289	1800	30	--	--	--	--
Colombia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Congo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cuba	3263	2995	1249	668	671	981	951	1155	1607	1255	1800	1800	1500	1500	1900	2600	3000	2500	2000	2100	2451	1284	1323	1835	1558	1878	1846



Table • Tableau • Tabla 32

Total catch of SWO (*Xiphias gladius*) by flag and year

Prise totale de SWO (*Xiphias gladius*) par pavillon et année

Captura total de SWO (*Xiphias gladius*) por bandera y año

CP	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Albania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Algerie	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	196	500	368	370	320	521	650	760	870	877	884	890	847
Angola	100	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	26	228	815	
Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Brazil	--	440	251	125	125	125	125	62	100	181	162	154	121	161	465	514	365	396	372	521	1582	655	1019	781	468	562	753
Canada	2328	1913	2092	7482	7099	4674	4433	4794	4393	4257	4800	--	--	--	2	21	15	113	2314	2970	1885	561	554	1088	499	585	1059
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	10	10
EU.Bulgaria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Croatia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Cyprus	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	59	95	82	98	72	78	103	28	63	71	154
EU.Denmark	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.España	722	1700	2300	1000	1800	2633	3999	3390	4551	4602	4060	4484	4510	4938	3593	3836	2905	3976	4342	3382	4560	5134	5454	8422	7560	8668	11122
EU.France	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	4	--	--	1	4	4
EU.Greece	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	91	773	772	1081	1036	1714
EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Italy	--	--	--	--	--	--	--	--	1568	2240	2016	3248	4144	3136	3730	3362	3747	3747	4514	3930	4143	3823	2939	3026	9360	10863	11413
EU.Lithuania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Malta	--	--	--	--	--	--	--	--	--	112	224	224	224	192	214	175	223	136	151	222	192	177	59	94	172	144	
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Poland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	--	--	--	6	--	1	--	--	--	--	--	--
EU.Portugal	--	--	--	--	9	6	15	11	12	11	8	11	21	37	92	58	32	38	17	29	15	13	11	9	14	22	468
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Ghana	--	--	--	--	--	--	--	--	100	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	110	5	55	5	15	25	13
Guinea Ecuatorial	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Japan	98	319	427	1136	1988	2870	1958	754	1121	2273	3175	1578	1822	1000	1378	3280	1255	1312	1451	1327	3197	3486	5047	2451	5079	5548	3727
Korea Rep.	--	--	--	--	2	6	81	125	101	392	422	415	404	976	715	451	1147	1240	1333	606	683	447	684	462	657	1077	437
Libya	--	--	--	--	--	224	224	336	560	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Maroc	--	100	200	100	400	324	253	204	240	270	231	360	273	201	211	133	198	151	183	208	136	124	91	172	120	175	273
Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	4	3	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--
Namibia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Nigeria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	83	69	--	--
Norway	--	--	--	--	--	300	300	200	600	400	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19	445	114	65	310	50	159	52	--	--	--	--	--	--	--	--
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S. Tomé e Príncipe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Senegal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	28	31	9	3	7	23	8	5
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Syria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	21	26	6	45
Tunisie	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	3	5	--	--	--	--	7	19	15	15	61	64
Turkey	112	112	112	224	112	112	336	111	115	133	99	76	60	59	15	10	7	34	20	44	13	70	40	216	95	190	226
U.S.A.	458	408	424	1250	1384	1227	614	474	274	170	287	35	246	406	1125	1700	1429	912	3684	4619	5625	4530	5410	4820	4749	4705	5210
U.S.S.R.	--	--	--	--	4	44	64	180	176	100	200	200	230	214	140	263	157	121	184	80	175	40	95	46	174	73	18
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Uruguay	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	92	575	1084	1927	1125	537
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Venezuela	--	--	8	13	12	8	11	21	18	100	23	52	27	23	24	52	43	15	46	182	192	24	25	35	23	51	84



Table • Tableau • Tabla 32 (...)

		1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>NCC</b>	Chinese Taipei	--	--	1	8	4	2	143	265	638	1111	1585	1073	975	1420	1067	1207	1216	921	789	1630	836	710	780	533	363	432	373	
<b>NCO</b>	Argentina	281	111	196	400	508	400	200	79	259	500	400	63	100	48	10	10	111	132	4	--	--	--	20	--	--	361	31	
	Benin	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18	24	--	86	90	39	
	Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Cuba	300	300	400	188	235	335	297	895	634	267	282	234	141	469	1081	528	600	700	600	400	594	374	686	1228	1367	1463	731	
	Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Grenada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	38	34	53	--	24	16
	Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	NEI (MED)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	728	684	517	532	771	730	781
	Rumania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6	32	

Table • Tableau • Tabla 32 (...)

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
CP																											
Albania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13	13	13	13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Algerie	1820	2621	590	712	562	395	562	600	807	807	807	825	709	816	1081	814	665	564	635	702	601	802	468	624	216	387	
Angola	84	84	84	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	--	--	--	--	--	--	--	
Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	33	16	16	12	13	19	10	21	25	44	39	27	39	20	13	23	21	
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	17	8	--	--	--	--	--	--	128	33	224	227	391	337	
Brazil	947	1162	1168	1696	1312	2609	2013	1571	1975	1892	4100	3847	4721	4697	4082	2910	2920	2998	3785	4430	4243	3413	3386	2926	3033	2833	
Canada	954	898	1247	911	1026	1547	2234	1676	1610	739	1094	1167	1154	1018	1105	992	1363	1248	1664	1442	1409	1373	1309	1361	1558	1599	
China PR	--	--	--	--	--	--	73	86	104	132	40	366	838	366	302	513	669	334	199	372	558	562	383	369	322	375	
Côte D'Ivoire	10	12	7	8	18	13	14	20	19	26	18	25	26	20	19	19	43	29	31	39	17	159	125	144	145	88	
EU.Bulgaria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Croatia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	20	--	--	--	--	--	--	--	--	4	3	6	6	4	
EU.Cyprus	84	121	139	173	162	56	116	159	89	40	51	61	92	82	135	104	47	49	53	43	67	67	38	31	35	35	
EU.Denmark	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.España	12269	15954	15710	14075	13564	13145	14930	15625	19622	16355	14865	11354	10660	12419	11240	11196	10338	11810	11833	12210	12544	10533	12132	11740	11332	###	
EU.France	--	--	--	75	75	75	95	46	84	97	164	110	104	122	12	101	169	121	178	92	60	28	31	113	97	106	
EU.Greece	1303	1008	1120	1344	1904	1456	1568	2520	974	1237	750	1650	1520	1960	1730	1680	1230	1129	1424	1374	1907	989	1132	1494	1306	877	
EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	7	--	--	15	15	132	81	35	17	5	12	1	1	3	2	2	1	1	2	5	
EU.Italy	12325	13010	13009	9101	8538	7595	6330	7765	7310	5286	6104	6104	6312	7515	6388	3539	8395	6942	7460	7626	6518	4549	5016	6022	5274	3856	
EU.Lithuania	--	--	--	--	--	--	794	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Malta	163	233	122	135	129	85	91	47	72	72	100	153	187	175	102	257	163	195	362	239	213	260	266	423	532	503	
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	1	--
EU.Poland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Portugal	994	617	300	475	773	543	1961	1599	1997	2092	1344	1157	1158	1137	1242	1153	1386	1785	1407	1404	1206	1018	1265	1286	1465	1067	
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	2	3	1	5	11	--	2	1	--	0	--	--	49	0	--	5	0	--	--	0	
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	3	36	48	--	82	48	17	90	1	--	
Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Ghana	123	235	156	146	73	69	121	51	103	140	44	106	121	117	531	372	734	343	55	32	65	177	132	116	60	54	
Guinea Ecuatorial	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Honduras	--	--	--	--	3	--	--	6	4	5	2	8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Iceland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Japan	3036	5078	5592	7761	5452	3936	6386	5634	4666	3696	2717	2584	1868	1551	1253	1152	1187	1263	1189	1746	3046	2537	2118	2376	1756	1577	
Korea Rep.	726	1042	1096	101	150	150	217	180	180	26	33	7	5	10	0	2	24	70	87	159	351	380	14	147	240	111	
Libya	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	11	--	8	6	--	10	2	--	16	--	--	--	--	--	--	--
Maroc	237	258	319	1340	1816	2761	2628	2690	1775	3196	5167	3419	3357	2822	3549	3602	3629	3588	2857	2399	1959	2387	2311	2573	1809	1572	
Mexico	--	--	--	--	--	--	6	14	--	22	14	28	24	37	27	34	32	44	41	31	35	34	32	35	38	41	
Namibia	--	--	--	--	--	--	--	22	--	--	--	--	730	469	751	504	191	549	832	1118	1038	518	25	417	414	85	
Nigeria	--	--	--	--	3	--	--	--	--	9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Norway	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	29	122	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	5	52	6	1	12	58	63	77	14	52	51	--	
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S. Tomé e Príncipe	--	216	207	181	179	177	202	190	178	166	148	135	129	120	120	120	120	126	147	138	138	183	188	193	--	--	
Senegal	--	--	1	0	6	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	108	108	--	115	138	223	191	265	206	
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16	--
South Africa	5	4	0	--	5	9	4	1	4	1	1	240	143	328	547	649	293	295	199	186	207	142	170	145	97	50	
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	3	--	3	23	0	4	3	1	0	1	0	22	22	7	7	7	--	62	14	50	17	14	10	
Syria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37	28	--	--	--	9	
Trinidad and Tobago	151	42	79	66	71	562	11	180	150	158	110	130	138	41	75	92	78	83	91	19	29	48	30	21	16	14	
Tunisie	63	80	159	176	181	178	354	298	378	352	346	414	468	483	567	1138	288	791	791	949	1024	1011	1012	1016	1013	1014	
Turkey	557	589	209	243	100	136	292	533	306	320	350	450	230	370	360	370	350	386	425	410	423	386	301	334	190	80	
U.S.A.	5247	6171	6411	5519	4525	4235	4191	4074	4552	4319	3850	3661	3587	3497	2568	2848	2815	2670	2388	2058	2683	2592	2878	2412	2774	3651	
U.S.S.R.	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	5	5	3	3	2	0	0	1	1	--	3	4	3	3	3	1	
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	4	7	--	3	--	--	4	--	
UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	20	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--
Uruguay	699	427	414	302	156	210	260	165	499	644	760	889	650	713	789	768	850	1105	843	620	464	370	501	222	179	40	
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	35	41	40	6	3	--	13	24	18	
Venezuela	86	2	4	9	75	103	73	69	54	85	20	37	30	44	21	34	45	53	55	22	30	11	13	24	18	25	

Table • Tableau • Tabla 32 (...)

		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>NCC</b>	Chinese Taipei	390	821	627	1170	2030	2127	974	3337	3365	3395	3074	1433	1453	1650	1448	1474	1511	775	884	549	774	809	701	498	616	545
<b>NCO</b>	Argentina	351	198	175	230	88	88	14	24	--	--	--	--	38	0	5	10	8	0	--	--	--	--	--	1	0	--
	Benin	13	19	26	28	28	26	28	25	24	24	10	0	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Cuba	1083	991	917	495	232	273	208	502	864	67	67	7	7	--	--	10	3	3	2	2	--	--	--	--	--	--
	Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	0	0	0	0	0	1	--	0	--
	Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Grenada	--	56	5	1	2	3	13	--	1	4	15	15	42	84	--	54	88	73	56	30	26	43	--	--	--	--
	Liberia	30	19	35	3	--	7	14	26	28	28	28	28	28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	NEI (ETRO)	--	76	968	968	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	NEI (MED)	831	1006	1169	1545	1335	1327	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Rumania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	--	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	1	0	--	--	--	--	--	--	--	0	2	3	0	0	2	0	0	0	--
	Togo	1	--	2	3	5	5	8	14	14	64	--	--	--	--	--	--	--	9	10	2	--	--	--	--	--	--

**Table • Tableau • Tabla 33**

*Total catch of WHM (Tetrapturus albidus) by flag and year*

*Prise totale de WHM (Tetrapturus albidus) par pavillon et année*

*Captura total de WHM (Tetrapturus albidus) por bandera y año*

		1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>CP</b>	Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Brazil	--	60	34	17	17	17	17	9	21	24	54	17	33	18	32	32	68	275	175	133	58	100	76	81	61	87	143	
	Canada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.España	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	9	14	--
	EU.France	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	EU.Portugal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Ghana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6	45	21	142	54	15	22
	Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Japan	253	692	1915	2418	3495	4631	3002	668	1088	843	703	980	440	355	390	418	543	106	41	57	106	143	111	44	76	126	129	
	Korea Rep.	--	--	--	--	3	8	109	169	209	381	570	560	545	271	229	180	284	182	38	40	18	85	69	15	62	372	71	
	Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	26	123	36	26	76	51	9	3	--	--	--	--	--	--	--
	Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	S. Tomé e Príncipe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	8	13	2	28
	U.S.A.	60	60	74	64	70	76	76	81	87	76	104	95	99	104	108	107	109	109	109	110	116	78	57	81	81	75	116	
	U.S.S.R.	--	--	--	--	--	2	2	7	7	7	4	7	16	24	3	7	--	3	2	--	--	1	--	--	--	--	--	--
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	--	1	--	
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Uruguay	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	10	13	65	44	16	--	
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Venezuela	--	18	35	57	82	66	104	114	118	290	27	94	268	175	121	117	112	110	129	183	113	142	113	234	155	155	151		
<b>NCC</b>	Chinese Taipei	--	--	6	14	6	4	61	181	385	583	612	438	713	599	537	507	519	163	277	217	250	310	361	290	220	300	515	
<b>NCO</b>	Argentina	--	--	--	--	--	--	3	14	--	--	20	100	57	--	2	2	2	--	--	--	--	--	--	--	4	4	--	
	Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Costa Rica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Cuba	--	--	--	44	62	102	141	194	118	65	69	49	40	133	304	349	106	124	170	273	282	305	250	840	394	512	417	
	Grenada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	--	--	--	1	1	2	3	4	6	9	9	15	16	20	25	25	23	27	31	32	31	22	23	25	
	NEI (BIL)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	0	0
	NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table • Tableau • Tabla 33 (...)

		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
<b>CP</b>	Barbados	--	117	11	39	17	24	29	26	43	15	41	33	25	25	24	15	15	--	--	33	--	--	--	6	3	5	
	Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	1	--	1	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Brazil	93	149	204	205	377	211	301	91	105	75	105	217	158	106	172	407	266	80	244	91	71	56	53	36	60	71	
	Canada	1	--	--	--	--	--	--	4	4	8	8	8	5	5	3	2	1	2	5	3	2	2	1	2	1	2	
	China PR	--	--	--	--	--	--	--	9	11	9	11	15	30	2	20	23	8	6	9	6	10	5	9	8	3	4	
	Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	2	1	5	1	2	2	3	1	1	1	1	3	2	--	1	--	
	EU.España	--	62	13	12	26	23	26	26	36	151	93	101	119	186	61	6	22	64	58	51	46	32	16	111	4	34	
	EU.France	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	1	0	0	0	0	
	EU.Portugal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	5	19	30	22	2	35	40	11	18	25	
	Gabon	--	--	--	--	--	--	0	0	--	1	0	--	--	--	0	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Ghana	6	88	68	31	17	14	22	1	2	1	3	7	6	8	21	2	1	1	1	1	0	--	4	4	--	1	1
	Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Japan	134	144	146	126	122	248	82	92	57	112	58	56	40	83	56	16	33	36	34	39	21	34	43	41	31	69	
	Korea Rep.	27	19	135	81	57	10	8	43	23	59	23	--	--	0	--	--	11	40	7	--	113	96	78	45	45	--	
	Mexico	--	--	--	--	--	--	2	8	8	3	5	6	11	18	44	15	15	28	25	16	14	14	19	20	28	36	
	Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	2	2	--
	S. Tomé e Príncipe	--	14	16	19	26	24	17	21	21	30	45	40	36	37	37	37	37	37	21	33	29	--	36	37	38	--	
	South Africa	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	0	1	0	--	--	--	--	--	--	--	--	0	44	--	--	--	--	--	--	0	0	--
	Trinidad and Tobago	61	29	7	6	3	--	1	11	18	8	32	10	13	4	2	5	12	6	6	5	12	10	11	15	14	39	
	U.S.A.	186	102	117	98	103	99	85	55	107	77	78	38	63	42	21	38	17	28	18	11	8	11	16	10	61	22	
	U.S.S.R.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.Bermuda	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	
Uruguay	6	1	1	1	1	3	--	3	0	1	24	22	--	--	--	1	9	2	5	9	3	--	5	--	--	--		
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	
Venezuela	154	42	47	79	47	187	226	148	171	164	90	80	61	25	72	110	55	55	60	26	52	26	70	54	47	79		
<b>NCC</b>	Chinese Taipei	766	565	983	895	803	598	616	1350	907	566	441	506	465	437	152	178	104	172	56	44	54	38	28	20	28	15	
<b>NCO</b>	Argentina	--	--	8	9	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Costa Rica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	14	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Cuba	92	37	43	20	10	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Grenada	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	15	8	14	33	10	12	11	17	14	--	--	--	
	Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	3	8	4	3	4	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Mixed flags (FR+ES)	25	25	27	37	11	10	12	11	9	7	7	9	8	12	13	12	13	13	11	10	9	10	12	12	37	--	
	NEI (BIL)	0	0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	--	--	34	77	4	30	134	42	37	170	204	199	--	--	--	
	NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	114	214	237	285	359	526	498	322	180	11	9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	0	0	0	0	0	2
	Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	1	1	2	0	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Table • Tableau • Tabla 34** *Total catch of YFT (Thunnus albacares) by flag and year*

*Prise totale de YFT (Thunnus albacares) par pavillon et année*

*Captura total de YFT (Thunnus albacares) por bandera y año*

CP	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
Angola	2472	2241	2065	2209	3635	1941	1331	885	1087	390	361	498	611	603	839	55	1005	2085	2296	904	558	959	1467	788	237	350	59	
Barbados	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	48	79	94	58	67	81	40	30	36	51	90	57	39	
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Brazil	4700	4400	1400	2400	1624	696	464	812	812	464	812	347	233	153	232	260	715	1302	852	1353	1008	2084	1979	2844	2149	2947	1837	
Canada	--	--	--	--	--	45	646	680	655	936	191	44	--	61	--	--	161	--	318	--	--	--	--	--	--	--	2	
Cape Verde	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	346	296	455	445	410	360	115	104	470	581	864	5281	3500	4341	2820	1901	3326	
China PR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.España	--	--	1502	3009	3256	3179	1502	3124	3347	5696	7087	7829	9783	14055	16077	25475	33423	35791	35665	41135	38759	51428	54164	53903	44025	67874	61878	
EU.Estonia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.France	8900	7800	6100	13050	18970	19200	21950	23350	31350	28473	24123	26069	33844	33364	38545	47109	51624	49948	55192	47862	54372	55085	45717	40470	7946	12304	17756	
EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Latvia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Lithuania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
EU.Poland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	20	--	--	--	
EU.Portugal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	3	--	125	185	77	208	981	1333	1527	36	295	
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Gabon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	47	1	--	--	--	--	
Ghana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	112	274	763	945	621	546	1426	1974	5510	9797	7689	9039	12550	11821	
Guatemala	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Guinea Ecuatorial	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Guinée Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Japan	50822	42609	43137	38594	37620	39331	27645	19351	23527	15672	8734	14544	12470	11561	12498	5777	8307	4055	3369	2948	3334	5846	8103	4280	5374	7934	5737	
Korea Rep.	--	--	--	--	--	--	297	432	2270	5982	11506	9901	11078	13555	17232	18022	12210	17582	12884	10863	7282	7613	6259	3549	2906	3323	1818	
Libya	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Maroc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	290	1048	1574	2167	3440	2986	3243	4817	4540	2331	614	2270	2266	
Mexico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16	42	128	612	1059	562	658	
Namibia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Nigeria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Norway	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	344	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	813	
Panama	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	538	5687	4286	3207	4175	2318	2917	841	2468	603	2608	1630	1899	3100	7222	
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Russian Federation	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
S. Tomé e Príncipe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	25	15	45	39	28	31	97	193	194	177	180	180	
Senegal	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
South Africa	--	--	--	71	285	--	--	--	--	--	--	--	54	65	57	18	6	167	281	4595	540	178	49	456	759	382	55	
St. Vincent and Grenadines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Trinidad and Tobago	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	232	31	--	--	
U.S.A.	--	--	17	207	126	--	--	1136	5941	18791	9029	3781	12342	3590	5621	14335	2252	7208	9747	3182	2167	3160	1731	2553	2180	9735	9938	
U.S.S.R.	--	--	--	--	100	535	770	2680	2674	1942	529	1420	1104	1186	2505	1856	1652	1794	687	806	448	541	1004	1282	2168	3768	1851	
UK.Bermuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	10	11	10	12	26	35	21	22	10	11	42	44	
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
UK.Sta Helena	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	100	75	52	108	34	37	69	55	59	97	59	80	72	82	
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Uruguay	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	67	214	357	368	354	270
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Venezuela	1597	1728	3001	2781	1787	1657	1978	1637	1661	2268	1748	2149	2398	1921	1308	662	626	827	1306	2811	5397	4500	14426	26576	21879	21169	11755	

Table • Tableau • Tabla 34 (...)

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>NCC</b> Chinese Taipei	--	--	278	399	396	183	1243	3023	8884	12202	7990	4938	5317	3000	2630	2669	1962	372	384	1038	687	867	610	539	646	926	1410	
Curaçao	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	151	151	151	151	151	151	151	151	173	173	173	173	173	173	173	150	150	
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCO</b> Argentina	2	25	23	78	129	100	--	23	139	100	--	150	400	129	112	108	57	43	4	--	--	8	7	--	--	44	23	
Benin	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	48	95	100	113	49	65	60	19	
Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cayman Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	602	1460	100	--	--	--	--
Colombia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	29	--	180	211	
Congo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	140	50	--	--	--	11	20	
Cuba	--	--	--	1700	900	754	810	2992	1876	1555	1600	2100	3600	4900	3800	2600	3600	3900	3000	3400	5817	4942	3754	2709	4005	3491	3413	
Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gambia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Georgia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Grenada	--	--	--	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	364	166	148	487	64	59	169	146	170	506	
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	319	341	484	110	72	138	
NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3121	5388	1104	--	--	
NEI (Flag related)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	754	406	526	956	
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	48	48	48	51	51	54	69	67	67	28	27	25	26	23	56	79	125	
Ukraine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

Table • Tableau • Tabla 34 (...)

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
CP																										
Angola	51	246	67	292	510	441	211	137	216	78	70	115	170	35	34	34	34	34	111	--	405	98	701	520	485	191
Barbados	57	236	62	89	108	179	161	156	255	160	149	150	155	155	142	115	178	211	292	197	154	156	79	129	131	195
Belize	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	3	--	--	5	--	--	--	--	--	143	1164	1160	1346	2058	3214	5902
Brazil	2266	2512	2533	1758	1838	4228	5131	4169	4021	2767	2705	2514	4127	6145	6239	6172	3503	6985	7223	3790	5468	2749	3313	3617	3499	2836
Canada	40	30	7	7	29	25	71	52	174	155	100	57	22	105	125	70	73	304	240	293	276	168	53	166	50	93
Cape Verde	2675	2468	2870	2136	1932	1426	1536	1727	1781	1448	1721	1418	1663	1851	1684	1802	1868	3236	8146	7493	5923	8601	5493	5856	6002	4603
China PR	--	--	--	--	--	--	139	156	200	124	84	699	2190	1674	1056	697	1050	1305	1185	1085	1124	649	462	427	346	264
Côte D'Ivoire	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	673	213	99	302	565	175	482	216	626	90	470	385	1481
EU.España	66093	50168	61652	68605	54926	51216	41392	40619	38282	34915	24584	31383	19977	24851	31105	31469	24884	21414	11795	11607	13667	24490	32862	25587	21060	18886
EU.Estonia	--	--	--	234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.France	17491	21323	30807	45684	34840	33964	36064	35468	29567	33819	29966	30739	31246	29789	32211	32753	32429	23949	22672	18940	11330	16115	18923	20793	22593	18506
EU.Ireland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Latvia	--	--	--	--	255	54	16	--	55	151	223	97	25	36	72	334	334	334	334	334	--	--	--	--	--	--
EU.Lithuania	--	--	--	--	332	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Netherlands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	1	--	0
EU.Poland	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
EU.Portugal	278	188	182	179	328	195	128	126	231	288	176	267	177	194	4	6	4	5	167	334	953	479	1250	653	579	447
EU.United Kingdom	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	23	21	22
FR.St Pierre et Miquelon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--
Gabon	--	--	--	--	--	--	12	88	218	225	225	295	225	162	270	245	44	44	44	44	--	--	--	--	--	--
Ghana	10830	8555	7035	11988	9254	9331	13283	9984	9268	8182	15080	13222	20815	12304	23392	18100	15002	14044	13019	11931	15463	14250	18355	12512	10754	9240
Guatemala	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2906	5265	3461	3736	2603	3124	2803	2949
Guinea Ecuatorial	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	892	892	199	--
Guinée Rep.	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	730	308	158
Honduras	--	--	--	--	--	2	--	--	4	3	4	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Japan	6168	8203	9060	7621	6165	4552	3096	4783	5227	5250	3539	5173	3405	4061	2691	2105	2754	6260	4247	4643	9037	6252	4994	4580	4454	5188
Korea Rep.	1457	1368	2535	808	260	219	180	436	453	381	257	23	94	142	3	8	209	984	675	283	573	993	433	380	490	498
Libya	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	208	73	73	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Maroc	1529	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	79	108	95	183	95	102	110	110	44	272	55	
Mexico	33	283	345	112	433	742	855	1093	1126	771	826	788	1283	1390	1084	1133	1313	1208	1050	943	896	961	1220	924	1183	1421
Namibia	--	--	--	--	--	--	35	14	72	69	3	147	59	165	89	139	85	135	59	28	11	1	9	90	0	
Nigeria	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12	3	1
Norway	418	493	1787	1790	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Panama	5147	3431	2496	4149	10225	10635	10973	12066	13442	7713	4293	2111	1320	1103	574	1022	--	1887	6170	11361	9590	6328	6101	7182	4358	5004
Philippines	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	162	279	164	12	129	154	367	243	264	239	220	152	89	134	34
Russian Federation	--	--	--	--	3200	1862	2160	1503	2936	2696	4275	4931	4359	737	--	--	--	4	42	211	42	33	--	--	--	
S. Tomé e Príncipe	178	298	299	164	187	170	181	125	135	120	109	124	114	122	122	122	122	134	145	137	--	160	165	169	--	--
Senegal	--	--	2	90	132	40	19	6	20	41	208	251	834	252	295	447	279	681	1301	1262	819	588	1279	1212	1050	1683
Sierra Leone	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1658	--
South Africa	68	137	671	624	52	69	266	486	183	157	116	240	320	191	342	152	298	402	1156	1187	1063	351	303	235	673	174
St. Vincent and Grenadines	--	--	1	40	48	22	65	16	43	37	35	48	38	1989	1365	1165	568	4265	--	2781	3198	2630	2348	882	963	551
Trinidad and Tobago	--	1	11	304	543	4	4	120	79	183	223	213	163	112	122	125	186	224	295	459	615	520	629	788	799	930
U.S.A.	9661	11064	8462	5666	6914	6938	6283	8298	8131	7745	7674	5621	7734	7051	6703	5710	7695	6516	5568	7091	5529	2473	2788	2510	3010	4109
U.S.S.R.	1275	3207	4246	3615	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
UK.Bermuda	25	23	22	15	17	42	58	44	44	67	55	53	59	31	37	48	47	82	61	31	30	15	41	37	100	66
UK.British Virgin Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	0	--	--	1	1
UK.Sta Helena	93	98	100	92	100	166	171	150	181	151	109	181	116	136	72	9	--	--	344	177	97	104	65	163	149	
UK.Turks and Caicos	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	0	1	0	--	--	--	--	--
Uruguay	109	177	64	18	62	74	20	59	53	171	53	88	45	45	90	91	95	204	644	218	35	66	76	122	24	6
Vanuatu	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	681	713	805	1038	1323	1147	743	341	331
Venezuela	11137	10949	15567	10556	16503	13773	16663	24789	9714	13772	14671	13995	11187	11663	18651	11421	7411	5774	5097	6514	3911	3272	3198	4783	4419	4837



Table • Tableau • Tabla 34 (...)

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>NCC</b>																										
Chinese Taipei	902	1848	858	7465	4172	4528	4196	6660	4698	6653	4466	5328	4411	5661	4805	4659	6486	5824	3596	1260	1947	1122	1391	824	1768	1070
Curaçao	160	170	170	170	150	160	170	155	140	3313	6212	6240	4092	5571	4793	4035	6185	4161	--	1939	1368	7351	6293	5302	4413	6792
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1943
<b>NCO</b>																										
Argentina	18	66	33	23	34	1	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	327	327	--	--	--	5	0	--	--
Benin	3	2	7	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cayman Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Colombia	258	206	136	237	92	95	2404	3418	7172	238	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	--	--	--	--	--	--
Congo	15	15	21	22	17	18	17	14	13	12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cuba	2357	1792	794	851	676	664	542	252	266	297	309	15	15	--	--	65	65	65	65	65	--	--	--	--	--	--
Dominica	--	--	--	18	12	23	30	31	9	--	--	--	80	78	120	169	119	81	119	65	103	124	102	110	132	119
Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	89	220	226	226	226	226	226	226	226	--	--	--	--	--	--
Faroe Islands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Gambia	--	--	--	2	16	15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Georgia	--	--	--	--	25	22	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Grenada	186	215	235	530	620	595	858	385	410	523	302	484	430	403	759	593	749	460	492	502	633	756	630	673	--	--
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	21	21	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Mixed flags (FR+ES)	933	932	825	1056	2220	2455	2750	1898	1172	1166	981	1124	1369	1892	1427	599	992	1052	933	1063	655	626	459	533	700	709
NEI (ETRO)	2077	3140	5436	12601	4856	10921	9875	8544	8970	9567	6706	7225	5418	5448	10205	8209	5396	4294	1781	219	--	--	--	--	--	--
NEI (Flag related)	1297	2324	2780	4100	4318	3836	2671	4404	4202	5962	6100	8339	7409	5269	2883	175	578	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	38	--	11	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	76	97	70	58	49	58	92	130	144	110	110	276	123	134	145	94	139	147	172	103	82	106	97	223	114	98
Ukraine	--	--	--	--	215	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Table • Tableau • Tabla 35 (...)

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
<b>NCC</b>																												
Chinese Taipei	--	--	--	--	--	17	16	183	408	1117	844	708	941	1008	932	424	1007	3	489	1272	775	825	1100	770	13	45	127	
Curaçao	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	178	178	178	178	178	178	178	178	270	270	270	270	270	270	270	300	310	
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>NCO</b>																												
Antigua and Barbuda	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Argentina	--	7	214	618	14	100	500	350	476	2400	4200	3251	2900	1166	2293	200	749	3014	2125	1288	2617	846	1811	319	2074	1410	701	
Aruba	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	100	100	100	100	100	100	115	115	115	115	115	115	115	115	120	
Benin	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	79	117	200	225	100	153	162	204	
Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cameroon	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	25	--	--	1	--	
Colombia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	600	800	200	400	589	859	385	406	354	260	307	608	401	30	897	914	558	
Costa Rica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cuba	1537	1400	1000	700	1200	1583	1320	1126	786	829	900	1300	1100	1800	900	1600	900	500	700	500	748	1431	1175	1253	1046	616	1131	
Dominica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Dominican Republic	--	--	--	--	--	--	100	200	400	400	400	400	400	700	686	534	478	377	554	715	829	874	719	590	1477	1501	1555	
Falklands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Georgia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Germany Democratic Rep	--	--	--	--	--	--	--	200	--	--	--	--	--	--	1	--	13	--	29	74	361	457	1500	1409	199	81	36	
Grenada	--	--	--	--	200	200	100	200	200	200	300	300	300	300	234	300	300	379	445	252	171	199	228	237	302	248	355	
Guinea Bissau	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	5	5	5	
Guyana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Israel	500	700	1000	900	1100	700	400	--	300	500	100	100	100	100	242	200	300	300	200	170	332	238	750	317	331	335	284	
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Lebanon	600	500	400	500	500	500	300	200	300	800	200	200	200	200	260	200	140	130	140	140	140	130	120	110	100	120	130	
Liberia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	200	200	200	200	200	200	200	200	218	515	182	441	395	396	284	235	233	
Mixed flags (FR+ES)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	870	930	1320	300	195	378	
NEI (ETRO)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	333	46	--	--	
NEI (MED)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	295	274	476	652	894	559	559	
Palestine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Puerto Rico	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Rumania	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	100	486	337	91	225	21	22	73	93	540	408	274	158	203	
Saint Kitts and Nevis	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Serbia & Montenegro	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Togo	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	400	500	500	600	564	792	660	533	533	43	433	332	418	322	128	254	138	
Ukraine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Yugoslavia Fed.	75	141	85	117	92	84	188	121	83	81	39	46	46	25	36	45	43	54	62	46	91	53	75	50	59	49	71	



Table • Tableau • Tabla 35 (...)

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>NCC</b>																										
Chinese Taipei	270	124	1075	223	2023	1103	948	1569	1214	1224	792	286	679	737	10	12	13	10	13	10	19	17	11	9	5	145
Curaçao	320	350	350	350	310	320	335	310	280	865	1432	1305	1434	1397	1264	985	514	474	--	150	106	485	364	577	811	853
Suriname	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	588
<b>NCO</b>																										
Antigua and Barbuda	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Argentina	1609	2794	1328	1208	1794	1560	436	4	138	108	130	32	68	19	235	1	129	352	113	--	--	--	221	180	7	33
Aruba	90	80	80	70	60	50	50	125	40	50	50	50	50	50	50	50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Benin	38	32	388	278	276	252	268	255	247	247	562	595	275	274	274	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cambodia	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cameroon	--	--	3	3	3	6	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Colombia	833	906	1234	205	44	3938	307	329	445	566	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Costa Rica	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cuba	2318	1361	1203	1268	919	840	380	677	734	944	923	466	--	--	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Dominica	--	1	4	57	53	73	74	78	88	58	58	58	165	164	79	115	52	33	52	83	61	66	67	54	51	39
Dominican Republic	1767	1627	2165	1999	1450	1109	1067	1814	3101	3101	2000	944	578	646	419	419	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Falklands	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	1	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Georgia	--	47	90	34	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Germany Democratic Rep	8	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Grenada	195	357	192	350	272	250	350	237	174	246	193	335	207	232	309	329	379	268	306	371	291	290	291	291	291	291
Guinea Bissau	--	3	3	3	3	3	5	5	6	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Guyana	--	--	--	--	--	--	--	--	--	211	841	1065	1541	522	568	708	779	805	766	545	602	485	231	150	191	214
Israel	273	135	124	129	108	126	119	119	215	119	119	119	119	119	119	119	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Jamaica	--	--	--	--	--	--	--	--	--	156	230	--	--	79	85	48	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Lebanon	150	150	150	130	150	150	175	200	500	500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Liberia	265	458	246	237	237	237	27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Mixed flags (FR+ES)	2544	2542	2250	2880	6055	6694	14649	5178	3198	10537	8899	9278	11858	14620	13342	11083	2705	2870	2545	2898	1786	1024	2312	1668	1990	2721
NEI (ETRO)	17	381	155	237	1	4	40	89	70	180	120	309	491	1035	420	220	73	180	166	9	--	--	--	--	--	--
NEI (MED)	737	761	542	511	511	511	500	500	500	550	275	200	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Palestine	--	--	--	--	--	--	--	--	--	140	161	153	160	160	60	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Puerto Rico	--	--	--	--	--	106	146	150	216	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Rumania	25	343	111	8	212	84	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Saint Kitts and Nevis	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	16	24	24	23	13	29	17	9	--	--	--	--	--	--	--
Serbia & Montenegro	--	--	--	--	63	1	31	23	43	38	36	38	39	41	41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Seychelles	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	24	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Sta. Lucia	2	2	1	186	231	361	373	294	218	316	270	328	356	353	329	361	341	336	297	372	154	356	372	422	282	232
Togo	245	400	256	177	172	107	311	254	145	197	197	197	197	--	--	--	--	1698	1231	2343	--	--	--	--	--	--
Ukraine	--	1385	985	--	94	121	3	4	--	342	2786	2221	1150	496	444	1436	46	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Yugoslavia Fed.	78	82	144	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



## 2.6

Total catches of sharks for the major species

Total des captures de requins pour les espèces principales

Captura total de tiburones por especies principales









**Table • Tableau • Tabla 39**

*Total catch of major sharks by gear group and year*

*Prise totale de requins principaux par groupe d'engins et année*

*Captura total de las principales especies de tiburones por grupo de arte y año*

			1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
BSH	CP	BB	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
		GN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		HL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		HP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		LL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0		
		PS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		RR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		SP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	204	--	605	107	341	1112	--	
		TN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TW	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		UN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	12	--	--	9	8	14	39	370	
		NCC	LL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
NCO	SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
<b>BSH Total</b>			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	12	--	204	9	613	121	380	1482			
POR	CP	BB	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
		GN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		HL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		HP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		LL	2	1829	2223	5766	8066	4077	1382	8	280	11	10	11	97	12	9	12	9	10	12	10	12	10	13	12	15	37	136	49	50	
		PS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		RR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		TN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		TP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		TR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		TW	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		UN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	546	915	953	726	1104	1176	823	1022	1271	1168	1026	324	876	464	428	412		
		NCC	LL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
NCO	LL	--	100	800	800	1214	1078	741	589	662	865	205	231	260	269	--	80	307	295	121	299	425	344	259	256	126	210	270				
NCO	SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
NCO	TW	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
NCO	UN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
<b>POR Total</b>			2	1929	3023	6566	9280	5155	2123	597	942	876	215	788	1272	1234	735	1196	1492	1128	1155	1580	1606	1382	598	1169	726	687	732			
SMA	CP	BB	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
		GN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1		
		HL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		HP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--		
		LL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	200	168	263	346	389	92	465	299	313	474	614	1096	607	864	854	655			
		PS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		RR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		SP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TW	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		UN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
NCC	LL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
NCO	UN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
<b>SMA Total</b>			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	200	168	263	346	389	92	465	299	313	474	999	1709	975	1793	3803	1951				

Table • Tableau • Tabla 39 (...)

			1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012		
BSH	CP	BB	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	4	--	--	--	0	--	0	--	1	324	263			
		GN	--	--	--	0	--	--	--	--	12	--	--	--	--	60	9	--	456	2	12	2	1	8	15	182	28	21	14	
		HL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6	--	0	6	0	0	0	13	3	1	
		HP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	
		LL	550	421	480	2129	3037	1875	6880	7929	7841	8371	36348	32753	33835	37746	33541	31188	33899	33744	40703	36724	43658	51422	56573	62562	69774	58363		
		PS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	2	1	1	0	2	4	5	2	0	
		RR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	0	--	--	--	0	--	--	--	0	--	0	38	39	
		SP	874	355	271	87	308	214	672	21	19	277	210	252	216	291	39	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	560	399	3	--	1	71	602	669	493	43	
		TN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	0	5	5	11	13	3	
		TP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	0	1	2	8	2	4	3	1
		TR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0
		TW	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	5	--	--	11	0	1	0	1	3	3	5	6	14	6	
		UN	214	1059	1059	813	962	1554	2024	1611	1762	912	1045	799	950	1055	865	1076	412	1136	1254	1224	903	421	38	169	75	3		
		NCC	LL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	692	1006	1106	2393	2469	1952	1429	1724	2286	2216	
		NCO	SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6	4	27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
BSH Total			1638	1835	1810	3028	4307	3643	9577	9562	9634	9560	37610	33809	35093	39101	34447	32735	35572	36304	43071	40351	47044	53900	58840	65192	73045	60953		
POR	CP	BB	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--	--			
		GN	--	--	1	1	1	--	2	4	7	8	11	18	11	4	16	17	12	11	26	42	26	44	27	18	7	3		
		HL	--	--	--	--	--	--	0	--	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0		
		HP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	--	--	--	0	--	--	0	0	--	0	--	--		
		LL	91	152	116	106	380	832	991	1735	1408	1173	1428	1105	979	932	526	308	301	485	266	262	397	442	265	102	60	139		
		PS	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	0	--	--	--	--	--	2	0	0	--	0	--	0	--	--	--	0	
		RR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	0	0	--	0	0	--	--	--	--	0	8	21		
		SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--	--	--	--	0	--	--	0	0	
		TL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	9	0	0	0	2	12	--	1	0	
		TP	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	--	--	--	
		TR	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	0	--	--	--	--	
		TW	--	1	0	--	0	0	1	2	1	2	4	4	4	1	1	2	1	25	2	3	2	24	19	1	2	5		
		UN	372	499	419	652	421	622	751	939	679	368	402	332	394	532	457	520	333	213	276	199	99	98	159	13	11	19		
		NCC	LL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	0	
		NCO	LL	381	373	477	550	1189	165	1	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
NCO	SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	0	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
NCO	TW	--	--	--	--	--	0	--	0	0	0	0	1	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
NCO	UN	--	--	--	--	--	--	48	44	8	9	7	10	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
POR Total			844	1025	1013	1309	1990	2603	1910	2729	2140	1560	1859	1469	1403	1469	999	848	648	745	571	507	525	611	484	136	90	188		
SMA	CP	BB	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	0	0	--	4	--	1	49	31			
		GN	0	1	11	9	13	16	12	32	36	28	32	26	24	27	24	29	38	24	29	22	32	4	5	2	7	28		
		HL	--	--	--	--	--	--	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	2	3		
		HP	0	--	--	--	--	--	--	0	--	--	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	--	--	0	--		
		LL	579	767	967	1071	1103	1179	2286	2621	3411	2515	5371	5298	3995	4672	4410	5080	6479	6926	6157	5854	6478	5027	5470	5876	6181	6743		
		PS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	--	--	0	0	30	27		
		RR	--	--	--	--	--	--	--	1	--	0	1	2	2	2	1	0	0	333	282	257	159	157	163	168	179	230		
		SP	462	795	670	268	210	250	667	317	1422	232	164	148	69	290	214	248	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		SU	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	93	134	0	--	0	19	367	454	352	46	
		TL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	0	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		TN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	
		TP	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--	0	--	--	0	
		TR	--	--	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	--	--	
		TW	--	--	--	--	0	0	1	1	1	1	1	2	2	2	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	2	0	--	
		UN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	--	5	3	2	1	1	1	1	--	27	5	80	7	0	7	3	
		NCC	LL	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	710	178	147	168	236	147	129	158	216	164	
NCO	UN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	--	0	1	--	--			
SMA Total			1041	1562	1648	1349	1326	1446	2966	2972	4870	2778	5570	5477	4097	4994	4654	5361	7324	7598	6618	6330	6911	5440	6143	6661	7023	7277		



### Section 3

GRAPHICAL  
PRESENTATION OF  
HISTORICAL  
CATCHES OF  
THE MAJOR TUNA  
AND TUNA-LIKE  
SPECIES

### Section 3

PRÉSENTATION  
GRAPHIQUE DES  
CAPTURES  
HISTORIQUES DES  
PRINCIPALES ESPÈCES  
DE THONIDÉS ET  
ESPÈCES APPARENTÉES



### Sección 3

REPRESENTACIÓN  
GRÁFICA DE LAS  
CAPTURAS HISTÓRICAS  
DE LAS PRINCIPALES  
ESPECIES DE TÚNIDOS  
Y ESPECIES AFINES





### 3.1

Total cumulative catches by area for the 9 major species

Total des captures par zone pour les 9 principales espèces cumulées

Captura total por zona para las 9 especies principales agregadas

#### ATL + MED

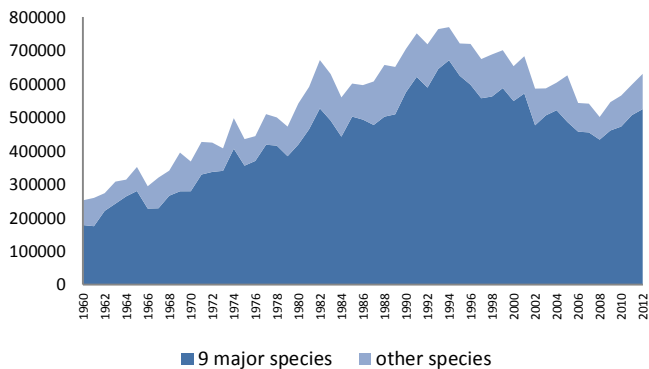


Figure 2 Cumulative catch of major tunas and other tunas (ATL + MED)  
 Figure 2 Prise cumulative de thonidés principaux et autres thonidés (ATL + MED)  
 Figura 2 Total acumulado de capturas de túnidos principales y otros túnidos (ATL + MED)

#### ATL

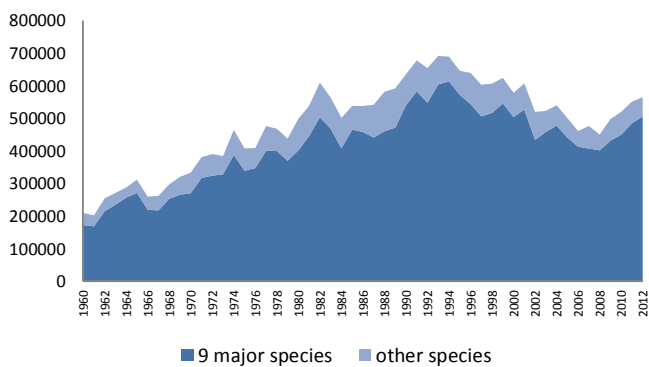


Figure 3 Cumulative catch of major tunas and other tunas (ATL)  
 Figure 3 Prise cumulative de thonidés principaux et autres thonidés (ATL)  
 Figura 3 Total acumulado de capturas de túnidos principales y otros túnidos (ATL)

#### MED

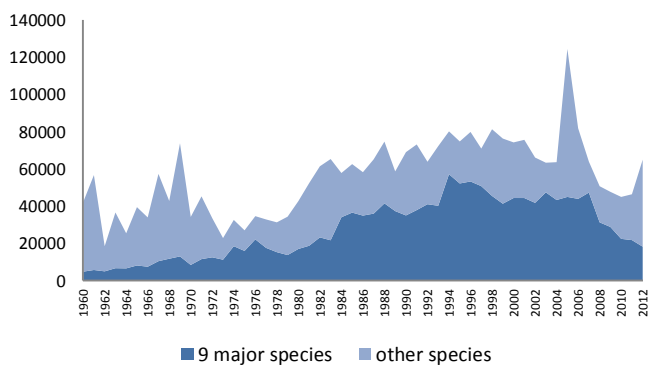


Figure 4 Cumulative catch of major tunas and other tunas (MED)  
 Figure 4 Prise cumulative de thonidés principaux et autres thonidés (MED)  
 Figura 4 Total acumulado de capturas de túnidos principales y otros túnidos (MED)

### 3.2

Total catches by gear group

Total des captures par groupe d'engins

Captura total por grupos de artes

#### ATL + MED

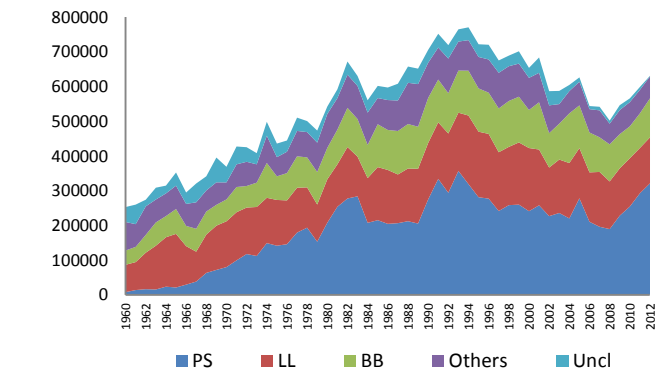


Figure 5 Cumulative catch of all tunas by major gear (ATL + MED)  
 Figure 5 Prise cumulative de tous les thonidés par engin principal (ATL + MED)  
 Figura 5 Total acumulado de capturas de todos los túnidos por artes principales (ATL + MED)

#### ATL

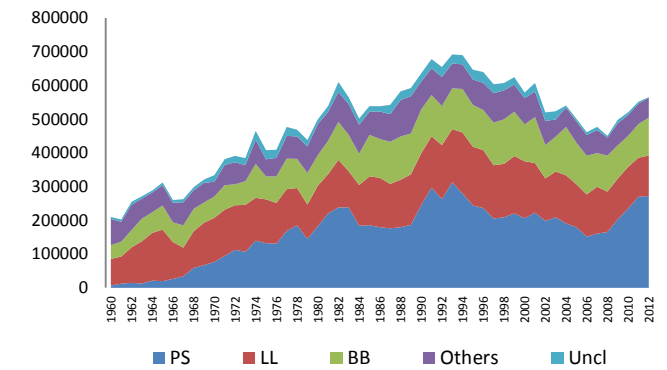


Figure 6 Cumulative catch of all tunas by major gear (ATL)  
 Figure 6 Prise cumulative de tous les thonidés par engin principal (ATL)  
 Figura 6 Total acumulado de capturas de todos los túnidos por artes principales (ATL)

#### MED

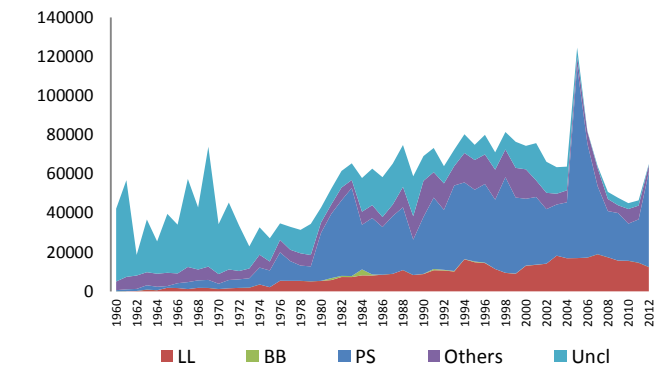


Figure 7 Cumulative catch of all tunas by major gear (MED)  
 Figure 7 Prise cumulative de tous les thonidés par engin principal (MED)  
 Figura 7 Total acumulado de capturas de todos los túnidos por artes principales (MED)

### 3.3

Total detailed catches by area for the major species

Total des captures par zone pour les principales espèces

Captura total por zonas para las principales especies

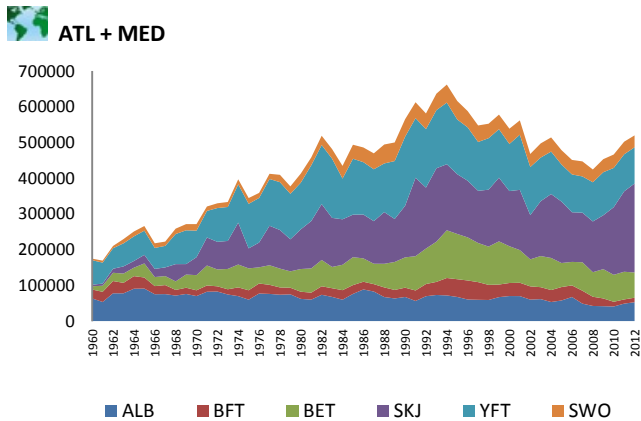


Figure 8 Cumulative catch of temperate tunas (ALB, BFT), tropical tunas (BET, SKJ, YFT) and SWO, in ATL+MED  
 Figure 8 Prise cumulative de thonidés tempérés (ALB, BFT), thonidés tropicaux (BET, SKJ, YFT) et SWO, dans ATL+MED  
 Figura 8 Total acumulado de capturas de tónidos templados (ALB, BFT), tónidos tropicales (BET, SKJ, YFT) y SWO, en ATL+MED

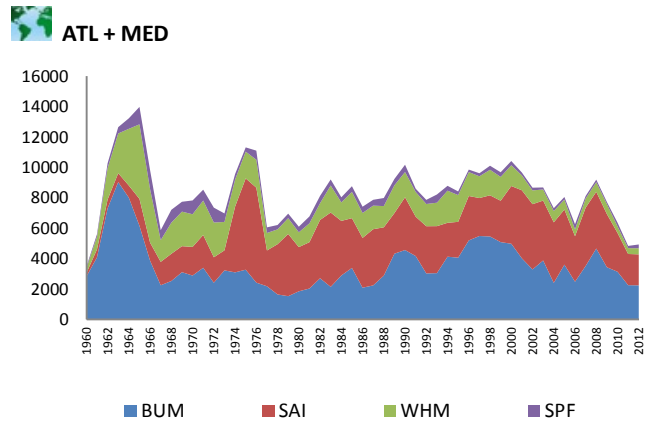


Figure 9 Cumulative catch of billfishes (BUM, SAI, WHM, BIL) in ATL+MED  
 Figure 9 Prise cumulative d'istiophoridés (BUM, SAI, WHM, BIL) dans ATL+MED  
 Figura 9 Total acumulado de capturas de marlines (BUM, SAI, WHM, BIL) en ATL+MED

### 3.4

Total longline catches for the major species

Total des captures palangrières pour les principales espèces

Captura total de los palangreros para las principales especies

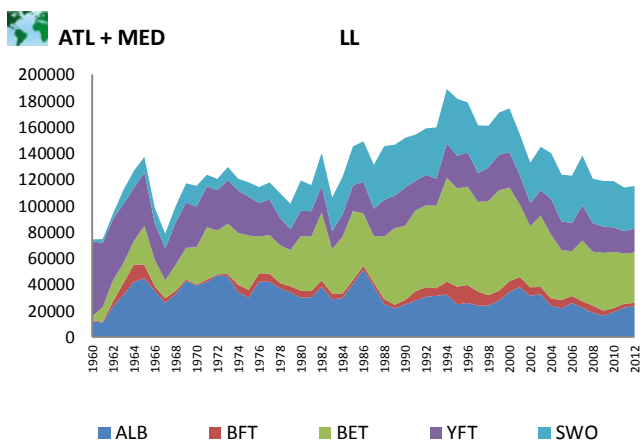


Figure 10 Cumulative longline catch of ALB, BFT, BET, YFT and SWO (ATL + MED)  
 Figure 10 Prise cumulative palangrière de ALB, BFT, BET, YFT et SWO (ATL + MED)  
 Figura 10 Total acumulado de capturas con palangre de ALB, BFT, BET, YFT y SWO (ATL + MED)

### 3.5

Total baitboat catches for the major species

Total des captures des canneurs pour les principales espèces

Captura total de los barcos de cebo vivo para las principales especies

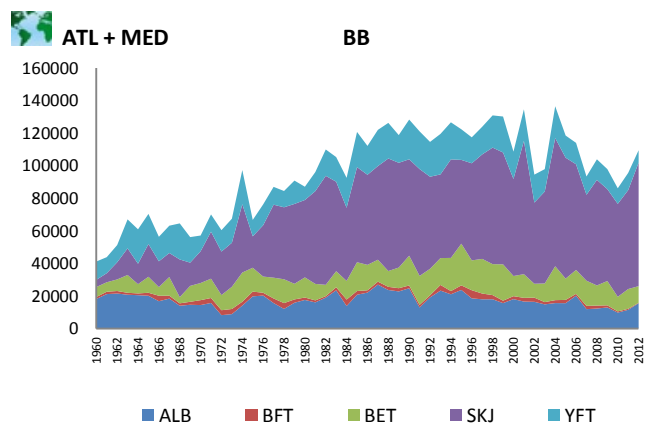


Figure 11 Cumulative baitboat catches of ALB, BFT, BET, SKJ and YFT (ATL + MED)  
 Figure 11 Prise cumulative des canneurs de ALB, BFT, BET, SKJ et YFT (ATL + MED)  
 Figura 11 Total acumulado de capturas con cebo vivo de ALB, BFT, BET, SKJ y YFT (ATL + MED)



### 3.6

Total purse seine catches for the major species

Total des captures des senneurs pour les principales espèces

Captura total de los cerqueros para las principales especies

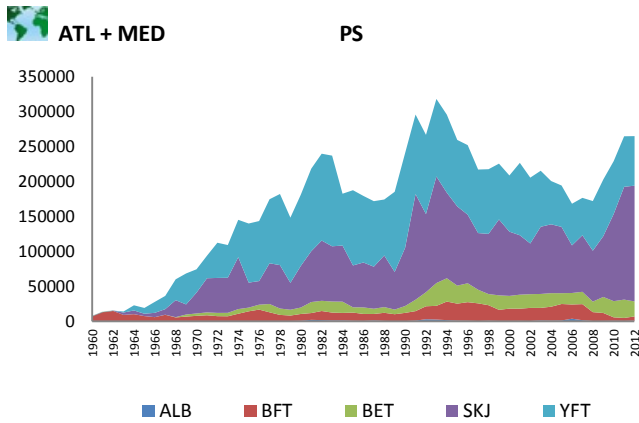


Figure 12 Cumulative purse seine catches of ALB, BFT, BET, SKJ and YFT (ATL + MED)  
 Figure 12 Prise cumulative des senneurs de ALB, BFT, BET, SKJ et YFT (ATL + MED)  
 Figura 12 Total acumulado de capturas con cerco de ALB, BFT, BET, SKJ y YFT (ATL + MED)

### 3.7

Total billfish catch by longliners and other gear

Total des captures palangrières et autres engins pour les istiophoridés

Captura total de marlines con palangre y otros artes

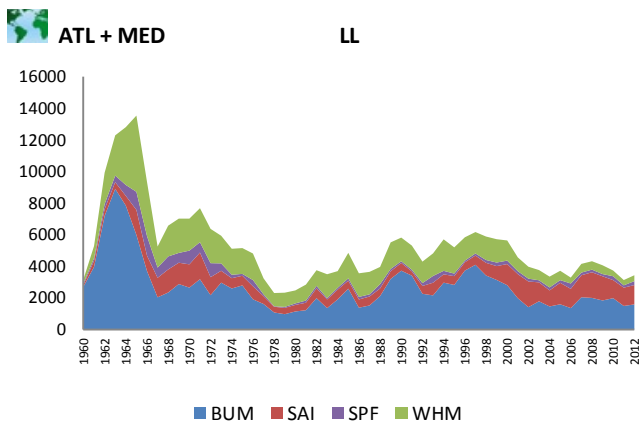


Figure 13 Cumulative longline catches of BUM, SAI and WHM (ATL + MED)  
 Figure 13 Prise cumulative à la palangre de BUM, SAI et WHM (ATL + MED)  
 Figura 13 Total acumulado de capturas con palangre de BUM, SAI y WHM (ATL + MED)

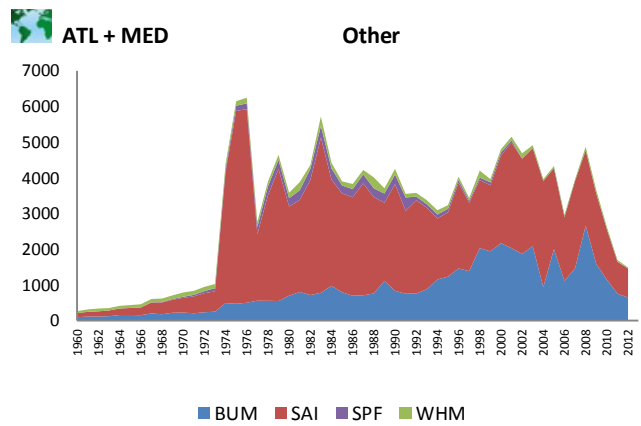


Figure 14 Cumulative "other gears" catch of BUM, SAI and WHM (ATL + MED)  
 Figure 14 Prise cumulative avec d'« autres engins » de BUM, SAI et WHM (ATL + MED)  
 Figura 14 Total acumulado de capturas con "otros artes" de BUM, SAI y WHM (ATL + MED)



# 3.8

Total catches by areas and gear groups

Total des captures par zone et groupe d'engins

Captura total por zona y grupo de arte



ALB (*Thunnus alalunga*)

ATL + MED

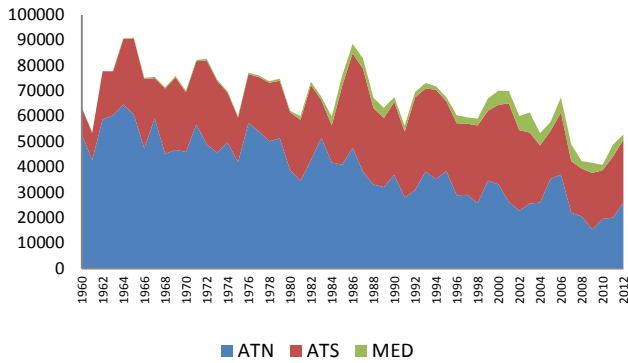


Figure 15 Cumulative ALB catch by area  
 Figure 15 Prise cumulative de ALB par zone  
 Figura 15 Total acumulado de capturas de ALB por zona

ATL + MED

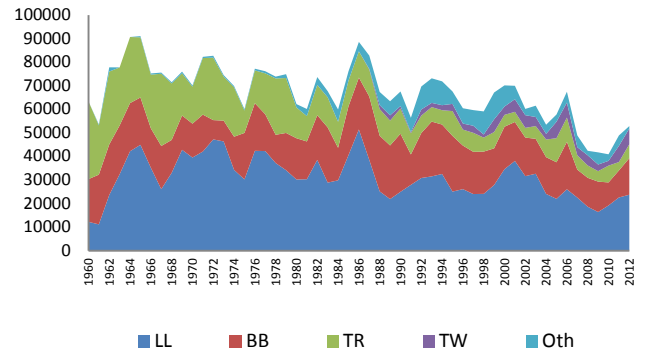


Figure 16 Cumulative ALB catch by major gear  
 Figure 16 Prise cumulative de ALB par engin principal  
 Figura 16 Total acumulado de capturas de ALB por artes principales

BFT (*Thunnus thynnus*)

ATL + MED

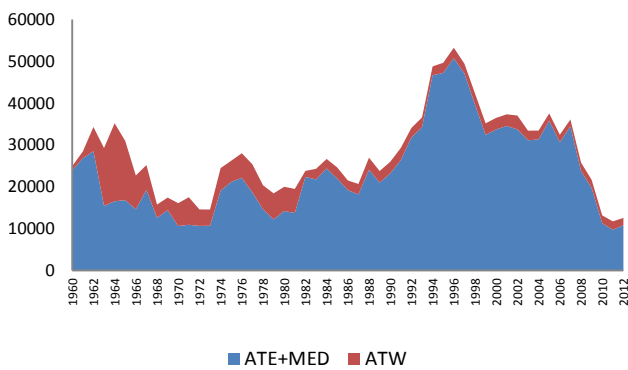


Figure 17 Cumulative BFT catch by area  
 Figure 17 Prise cumulative de BFT par zone  
 Figura 17 Total acumulado de capturas de BFT por zona

ATL + MED

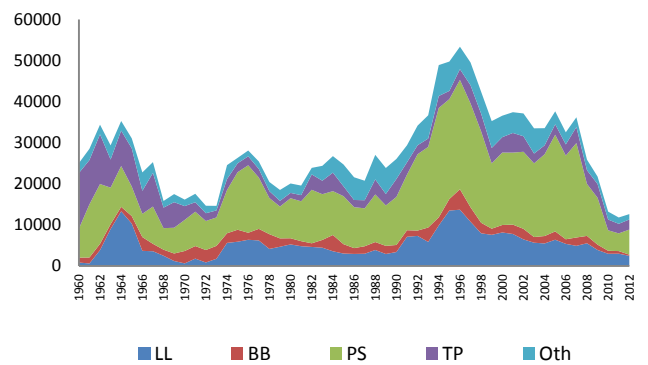


Figure 18 Cumulative BFT catch by major gear  
 Figure 18 Prise cumulative de BFT par engin principal  
 Figura 18 Total acumulado de capturas de BFT por artes principales

BET (*Thunnus obesus*)

ATL + MED

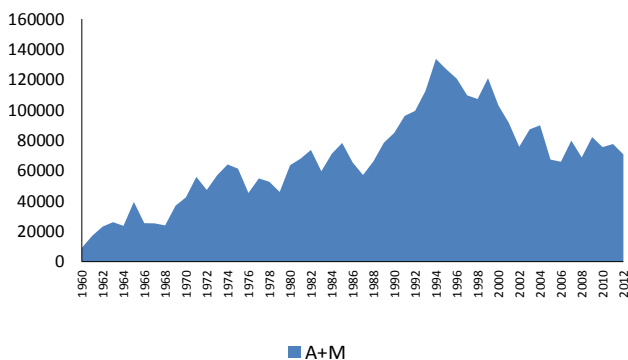


Figure 19 Cumulative BET catch by area  
 Figure 19 Prise cumulative de BET par zone  
 Figura 19 Total acumulado de capturas de BET por zona

ATL + MED

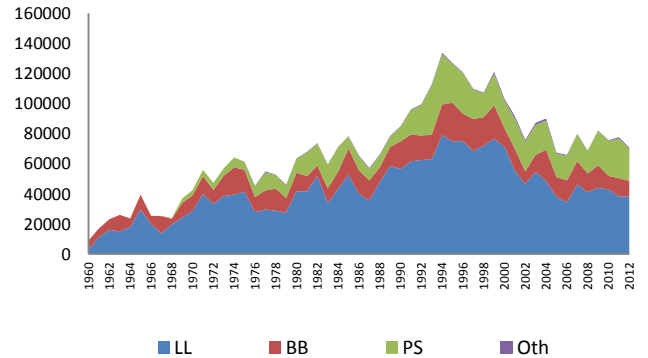


Figure 20 Cumulative BET catch by major gear  
 Figure 20 Prise cumulative de BET par engin principal  
 Figura 20 Total acumulado de capturas de BET por artes principales

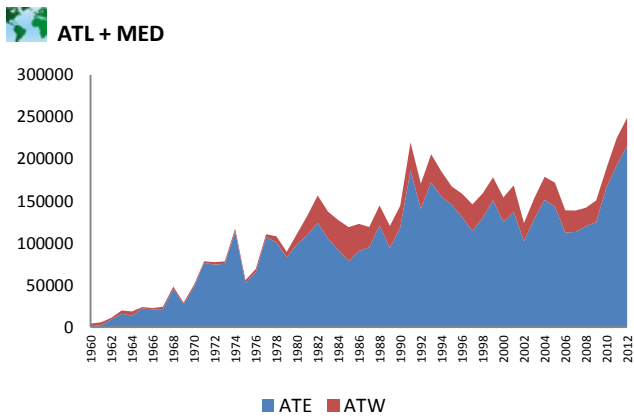


Figure 21 Cumulative SKJ catch by area  
 Figure 21 Prise cumulative de SKJ par zone  
 Figura 21 Total acumulado de capturas de SKJ por zona

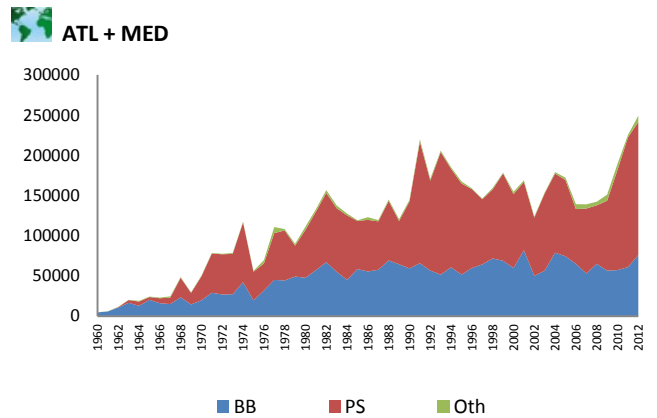


Figure 22 Cumulative SKJ catch by major gear  
 Figure 22 Prise cumulative de SKJ par engin principal  
 Figura 22 Total acumulado de capturas de SKJ por artes principales

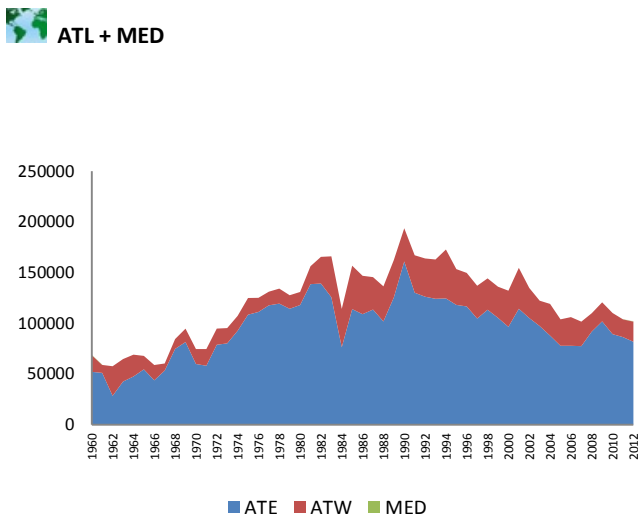


Figure 23 Cumulative YFT catch by area  
 Figure 23 Prise cumulative de YFT par zone  
 Figura 23 Total acumulado de capturas de YFT por zona

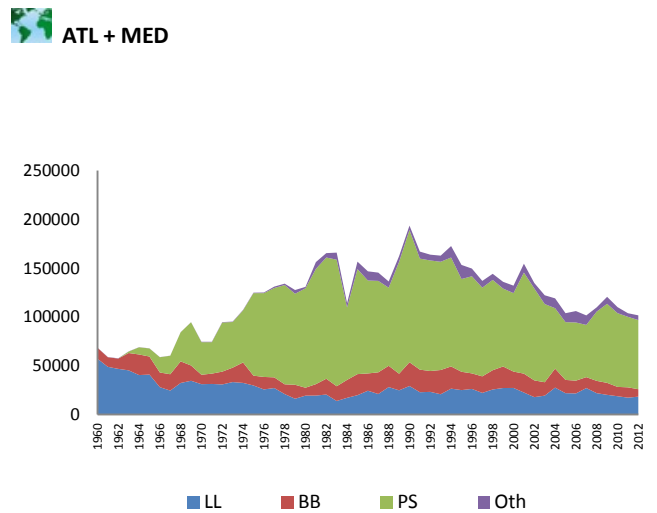


Figure 24 Cumulative YFT catch by major gear  
 Figure 24 Prise cumulative de YFT par engin principal  
 Figura 24 Total acumulado de capturas de YFT por artes principales

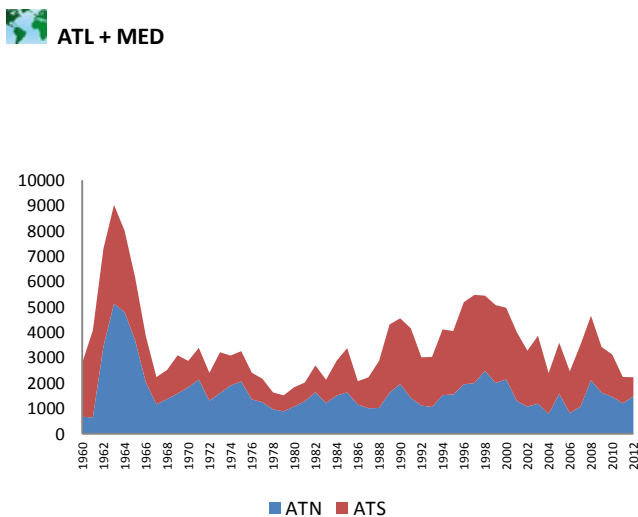


Figure 25 Cumulative BUM catch by area  
 Figure 25 Prise cumulative de BUM par zone  
 Figura 25 Total acumulado de capturas de BUM por zona

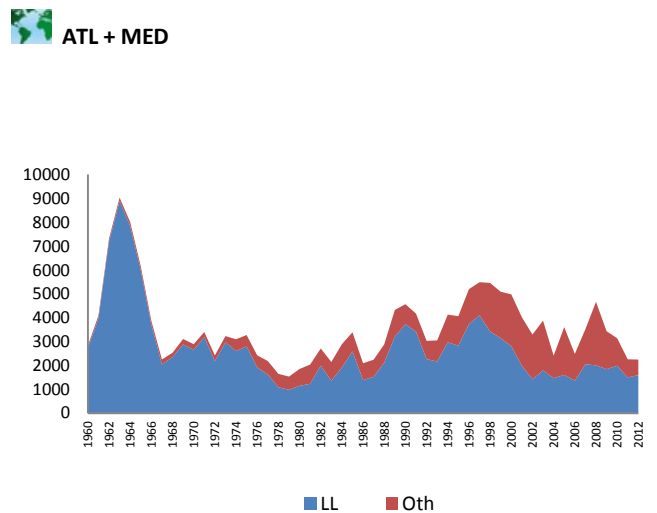


Figure 26 Cumulative BUM catch by major gear  
 Figure 26 Prise cumulative de BUM par engin principal  
 Figura 26 Total acumulado de capturas de BUM por artes principales

 ATL + MED

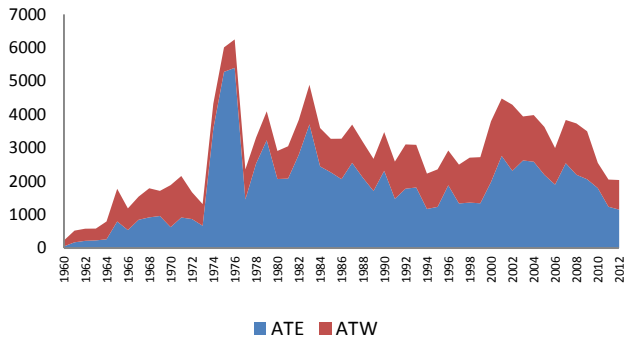


Figure 27 Cumulative SAI catch by area  
 Figure 27 Prise cumulative de SAI par zone  
 Figura 27 Total acumulado de capturas de SAI por zona

 ATL + MED

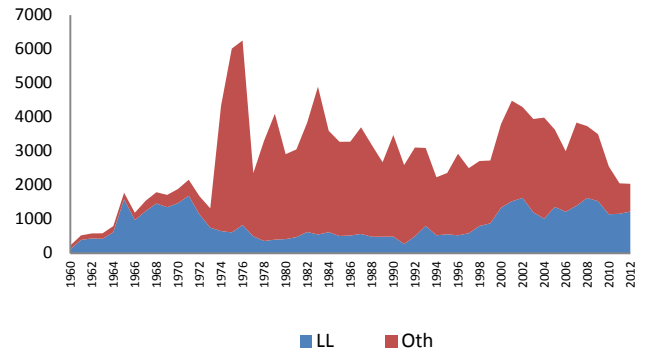


Figure 28 Cumulative SAI catch by major gear  
 Figure 28 Prise cumulative de SAI par engin principal  
 Figura 28 Total acumulado de capturas de SAI por artes principales

SPF (*Tetrapturus pfluegeri*)

 ATL + MED

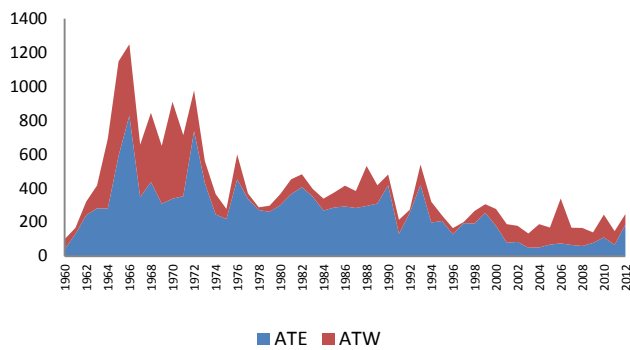


Figure 29 Cumulative SPF catch by area  
 Figure 29 Prise cumulative de SPF par zone  
 Figura 29 Total acumulado de capturas de SPF por zona

 ATL + MED

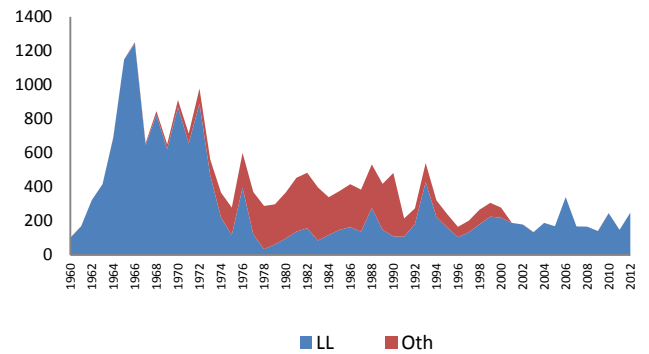


Figure 30 Cumulative SPF catch by major gear  
 Figure 30 Prise cumulative de SPF par engin principal  
 Figura 30 Total acumulado de capturas de SPF por artes principales

WHM (*Tetrapturus albidus*)

 ATL + MED

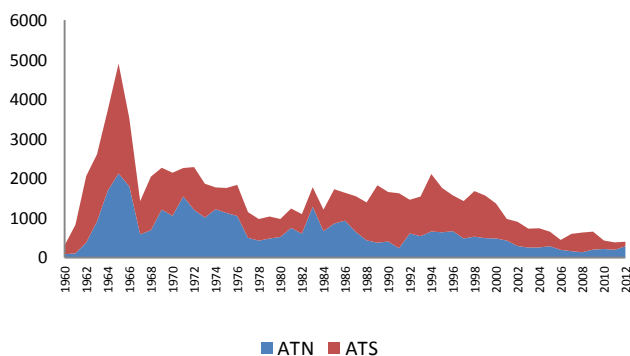


Figure 31 Cumulative WHM catch by area  
 Figure 31 Prise cumulative de WHM par zone  
 Figura 31 Total acumulado de capturas de WHM por zona

 ATL + MED

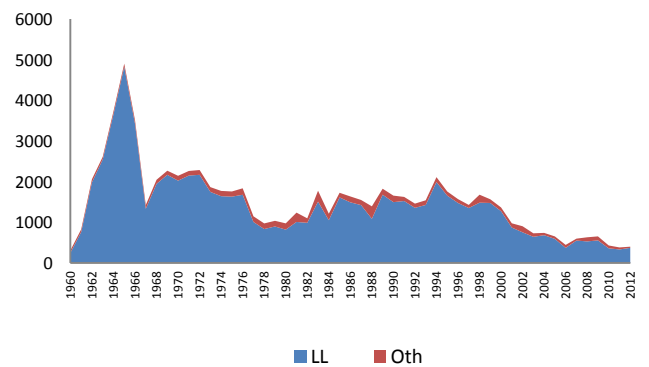


Figure 32 Cumulative WHM catch by major gear  
 Figure 32 Prise cumulative de WHM par engin principal  
 Figura 32 Total acumulado de capturas de WHM por artes principales

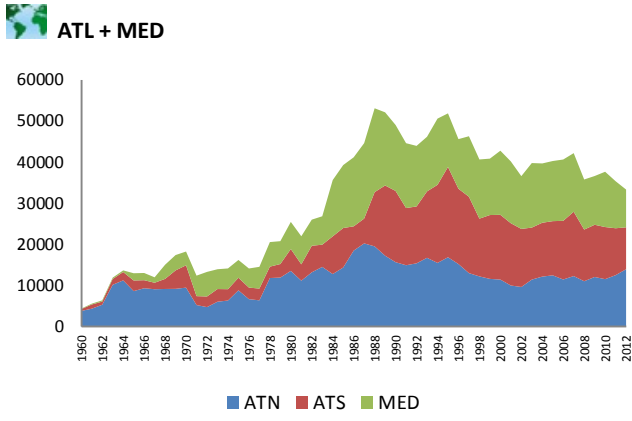


Figure 33 Cumulative SWO catch by area  
 Figure 33 Prise cumulative de SWO par zone  
 Figura 33 Total acumulado de capturas de SWO por zona

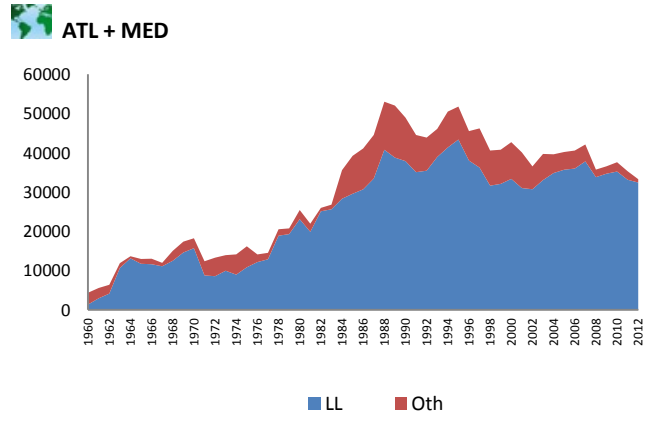


Figure 34 Cumulative SWO catch by major gear  
 Figure 34 Prise cumulative de SWO par engin principal  
 Figura 34 Total acumulado de capturas de SWO por artes principales



## 3.9

Total catches by major Fleets

Total des captures par flottille principale

Captura total por flotas principales



ALB

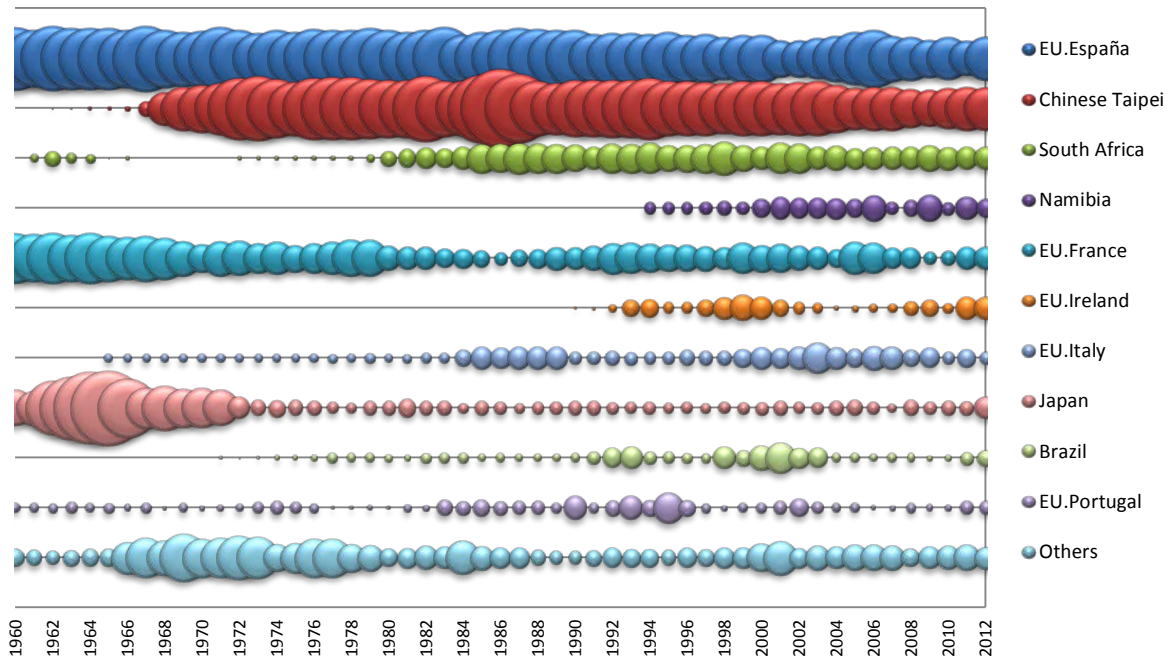


Figure 35 Relative ALB catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 35 Distribution relative de la prise de ALB par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 35 Distribución relativa de la captura de ALB por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

BET

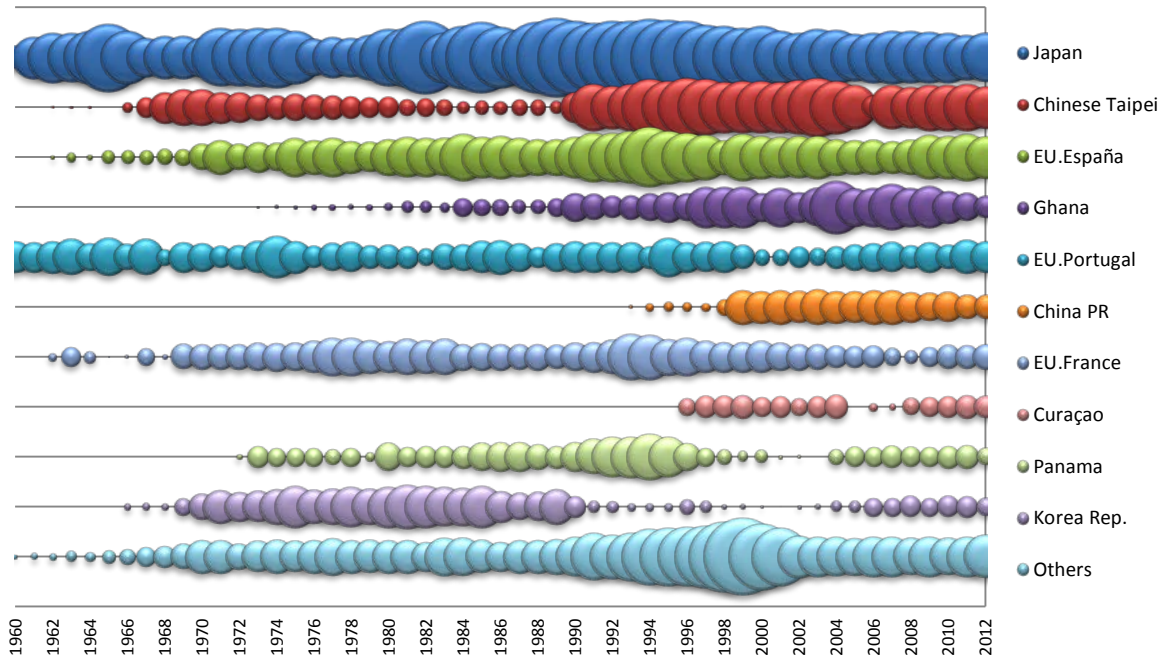


Figure 36 Relative BET catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 36 Distribution relative de la prise de BET par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 36 Distribución relativa de la captura de BET por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

**BFT**

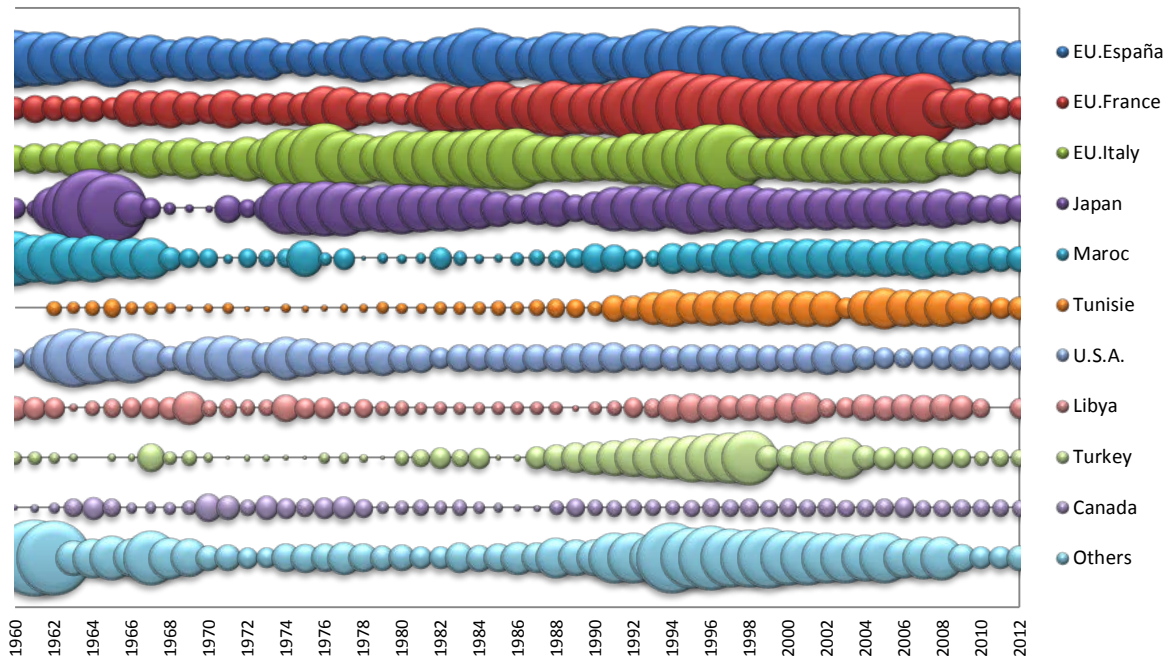


Figure 37 Relative BFT catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 37 Distribution relative de la prise de BFT par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 37 Distribución relativa de la captura de BFT por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

**BUM**

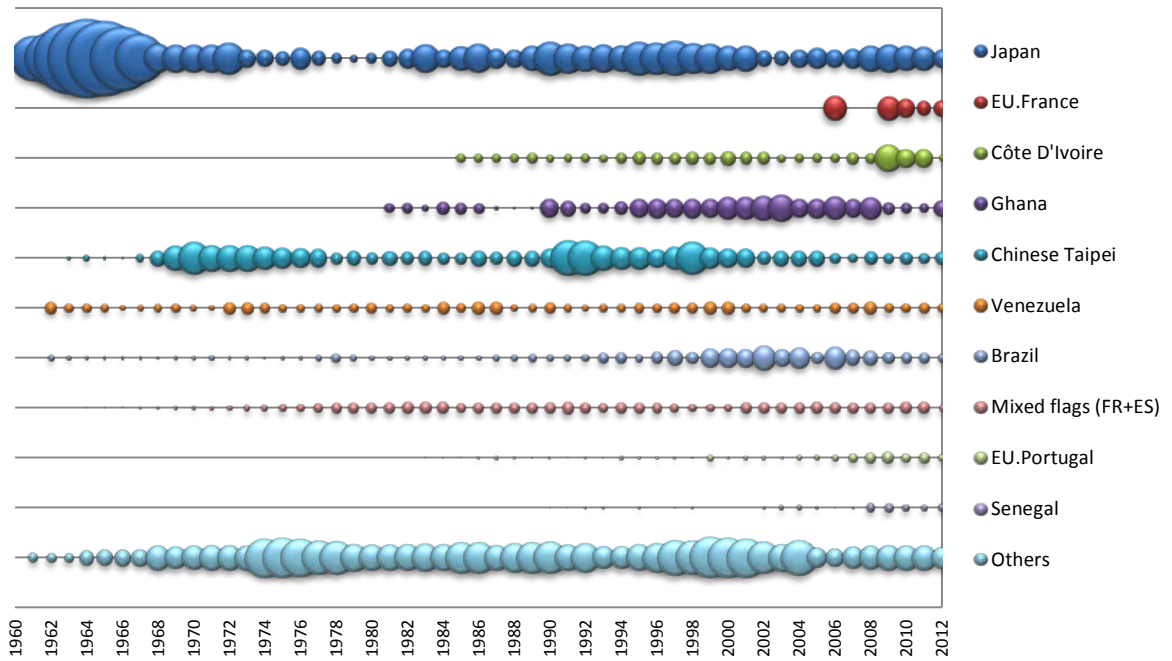


Figure 38 Relative BUM catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 38 Distribution relative de la prise de BUM par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 38 Distribución relativa de la captura de BUM por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

SAI

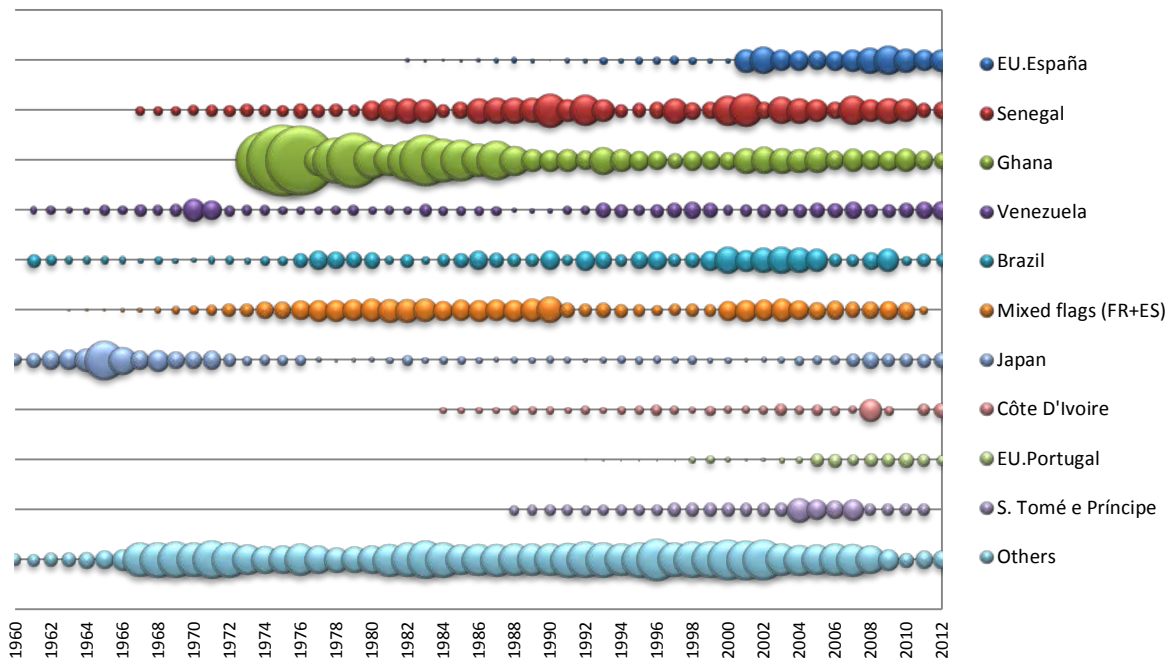


Figure 39 Relative SAI catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 39 Distribution relative de la prise de SAI par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 39 Distribución relativa de la captura de SAI por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

SKJ

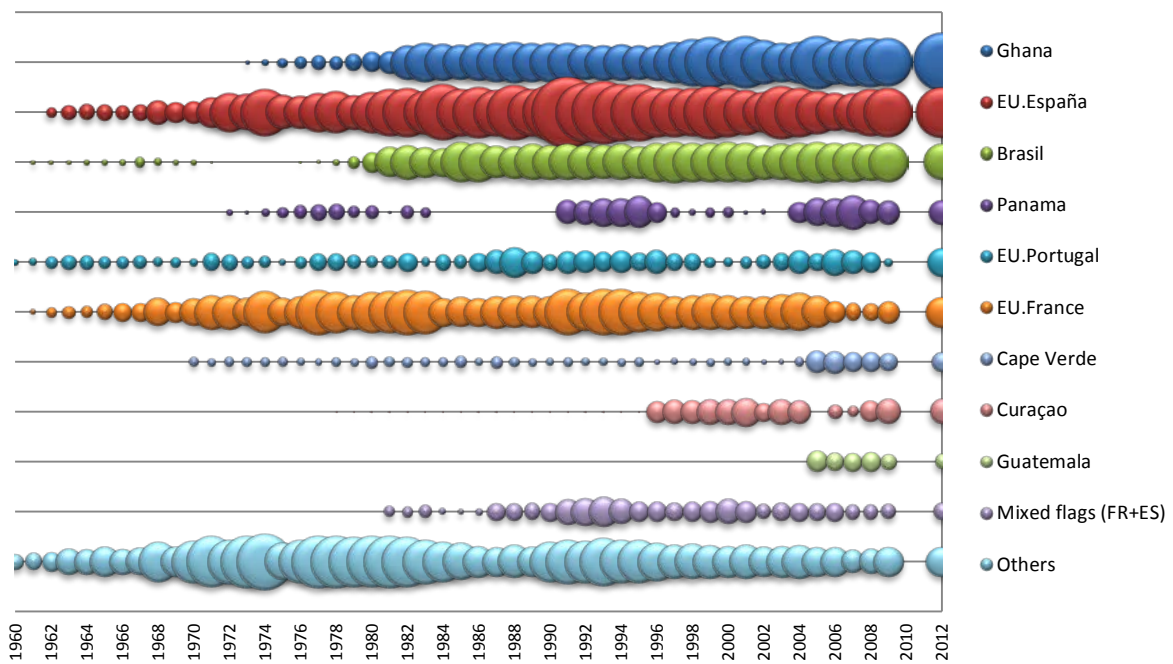


Figure 40 Relative SKJ catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 40 Distribution relative de la prise de SKJ par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 40 Distribución relativa de la captura de SKJ por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.



SPF

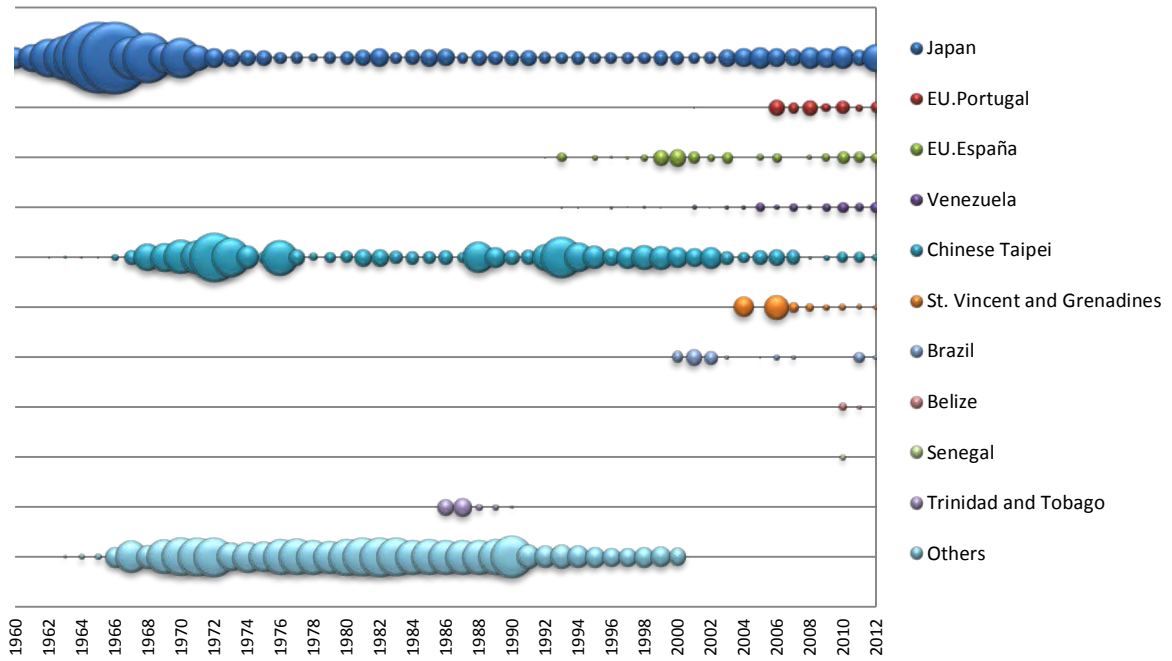


Figure 41 Relative SPF catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 41 Distribution relative de la prise de SPF par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 41 Distribución relativa de la captura de SPF por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

SWO

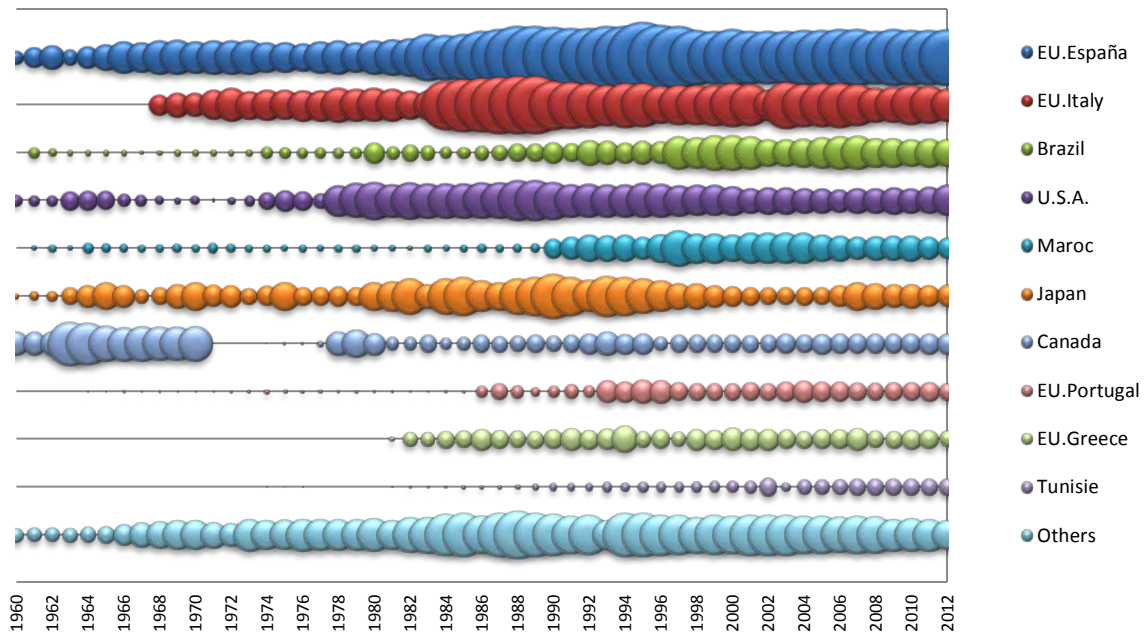


Figure 42 Relative SWO catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 42 Distribution relative de la prise de SWO par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 42 Distribución relativa de la captura de SWO por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

WHM

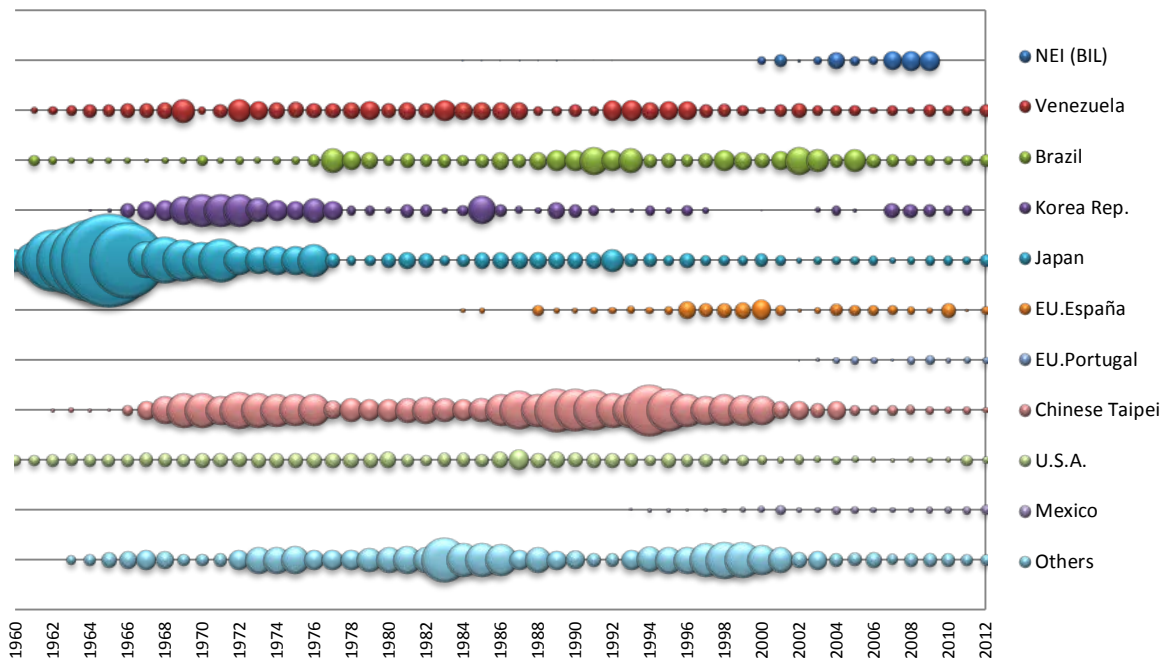


Figure 43 Relative WHM catch distribution by major Fleets Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 43 Distribution relative de la prise de WHM par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 43 Distribución relativa de la captura de WHM por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

YFT

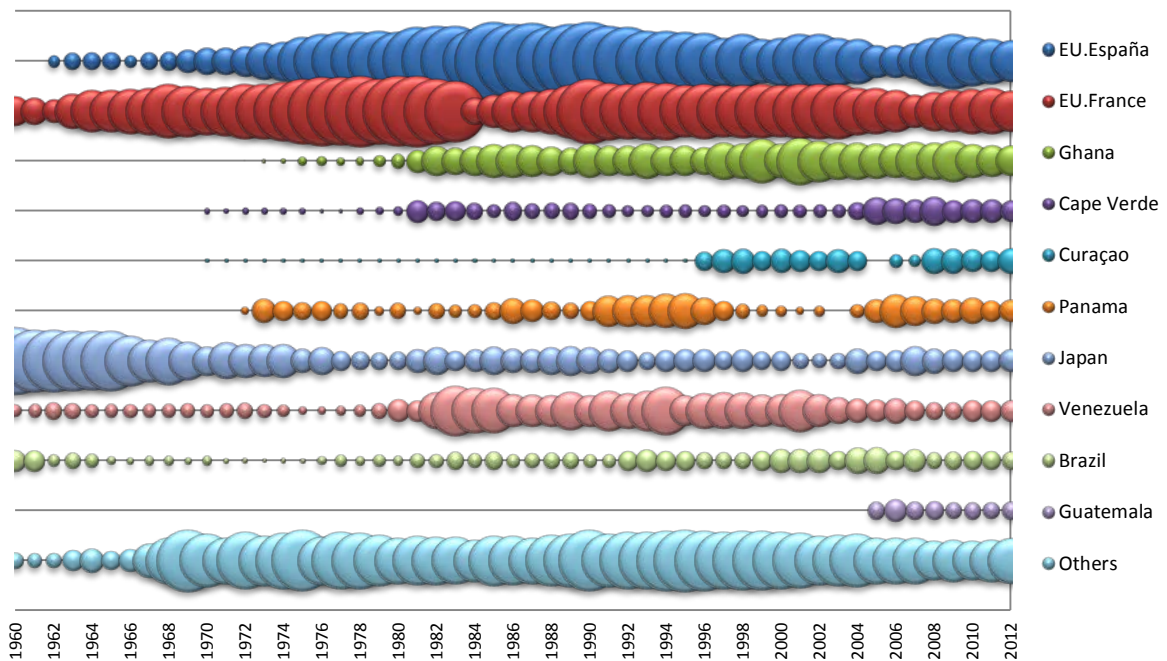


Figure 44 Relative YFT catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 44 Distribution relative de la prise de YFT par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 44 Distribución relativa de la captura de YFT por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.

Other Tunas

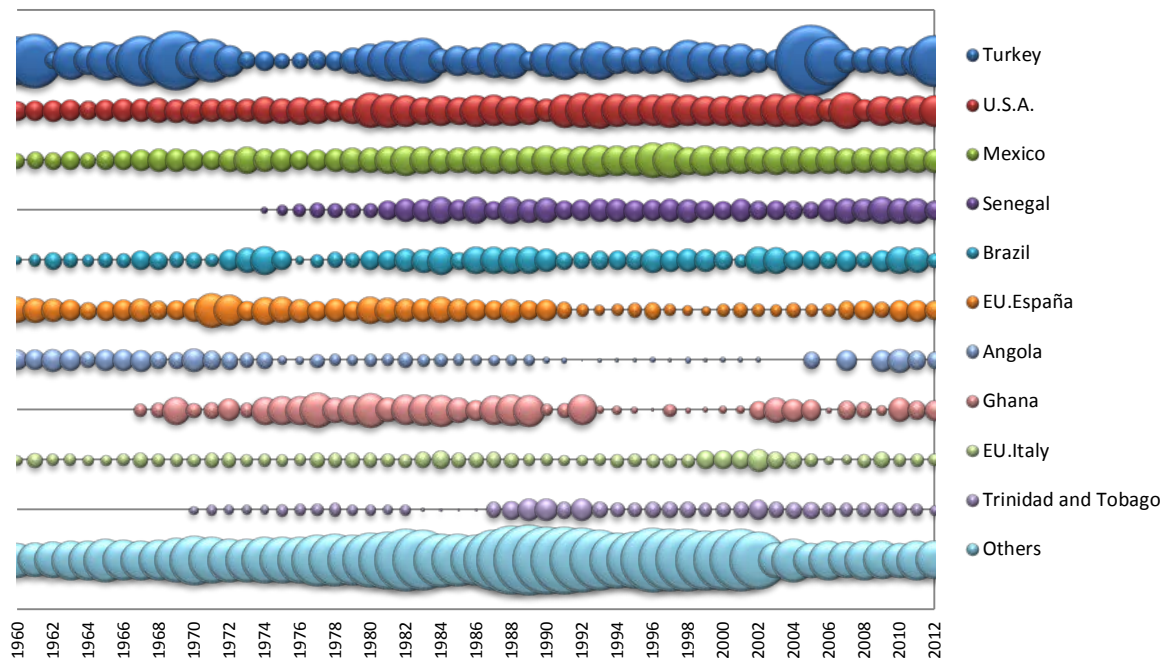


Figure 45 Relative other tunas catch distribution by major Fleets. Ranking of catches based on the average amount of the five previous years.  
 Figure 45 Distribution relative de la prise de autres thonidés par flottille principale. Classification des captures sur la base de la moyenne des cinq dernières années.  
 Figura 45 Distribución relativa de la captura de otros túnidos por flotas principales. Clasificación de capturas en base a la media de los cinco últimos años.





**Section 4**  
GEOGRAPHICAL  
DISTRIBUTION OF  
HISTORICAL  
CATCHES OF THE  
MAJOR TUNA AND  
TUNA-LIKE SPECIES  
BY DECADE, SPECIES  
AND GEAR GROUP

**Section 4**  
DISTRIBUTION  
GÉOGRAPHIQUE DES  
CAPTURES DES  
PRINCIPALES ESPÈCES  
DE THONIDÉS ET  
ESPÈCES VOISINES PAR  
DÉCENNIE, ESPÈCE ET  
GROUPE D'ENGINS



**Sección 4**  
DISTRIBUCIÓN  
GEOGRÁFICA DE  
CAPTURAS DE LAS  
PRINCIPALES  
ESPECIES DE TÚNIDOS  
Y ESPECIES AFINES  
POR DÉCADA,  
ESPECIES Y GRUPO DE  
ARTE



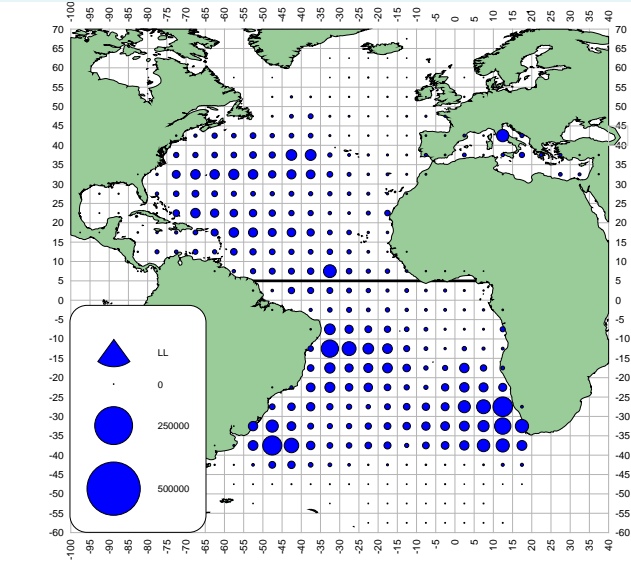


4.1

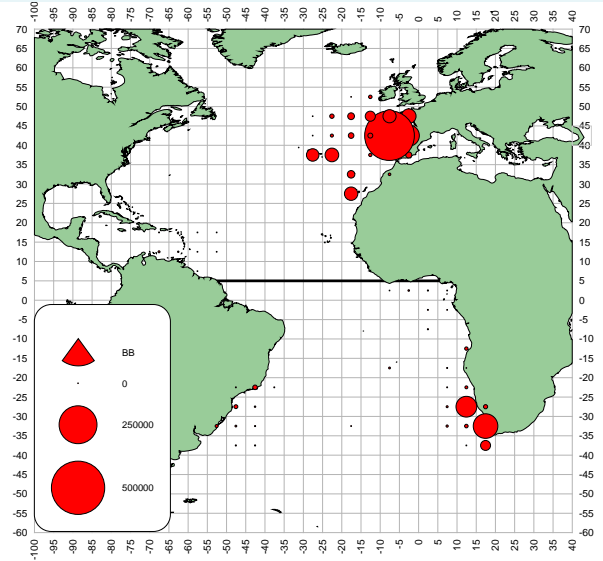
Geographical distribution of albacore catches (ALB, *Thunnus alalunga*)

Distribution géographique des captures de germon (ALB, *Thunnus alalunga*)

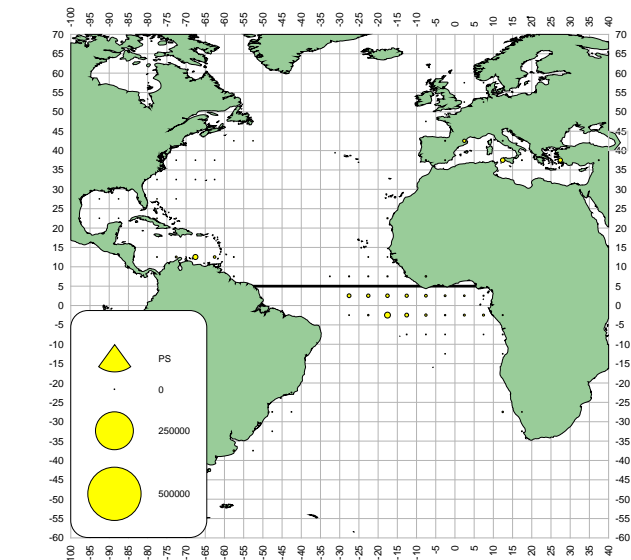
Distribución geográfica de las capturas de atún blanco (ALB, *Thunnus alalunga*)



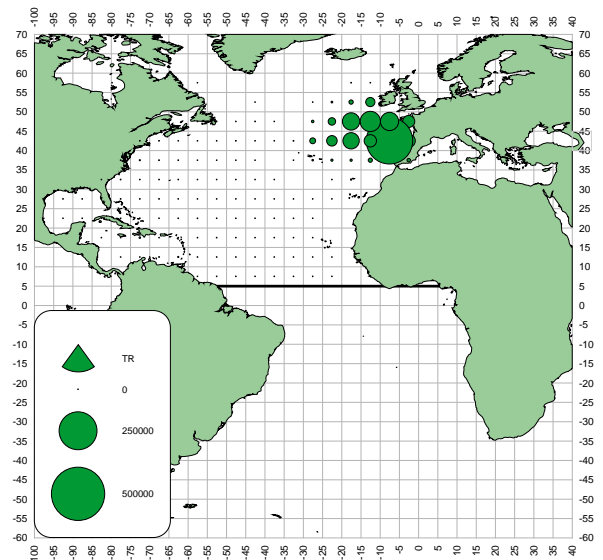
a. ALB (LL)



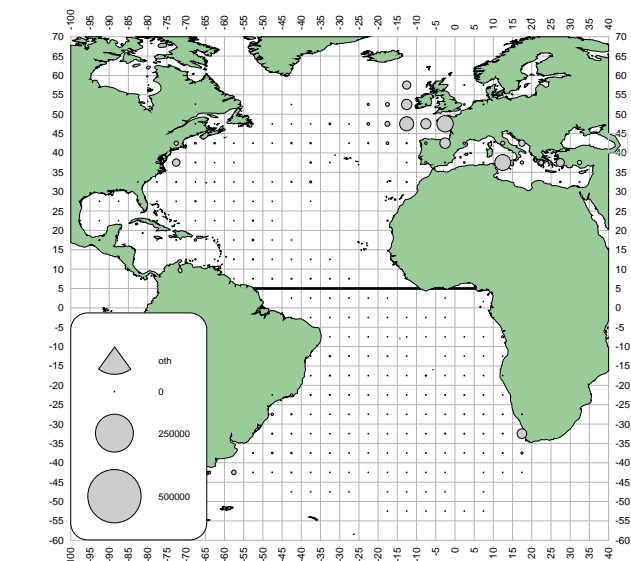
b. ALB (BB)



c. ALB (PS)



d. ALB (TROL)

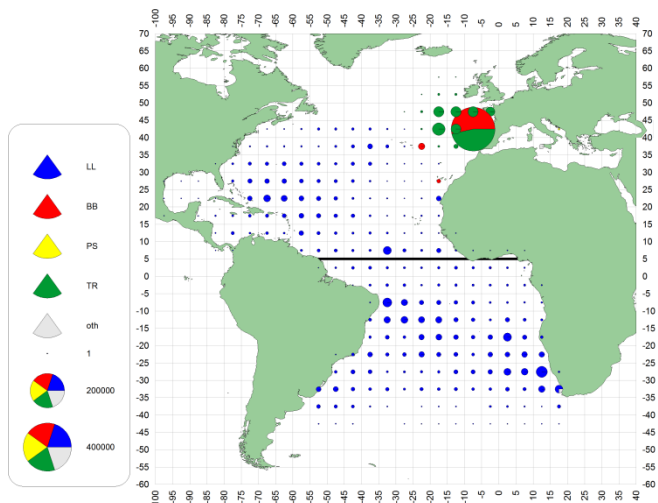


e. ALB (oth)

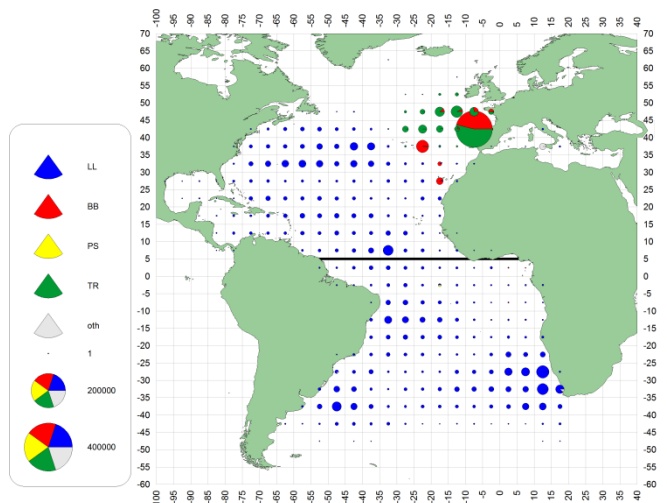
Figures 46[a-e]  
Geographical distribution of ALB catch (t) by major gears, for the entire 1960-2012 period

Figures 46[a-e]  
Prise Distribution géographique de la prise (t) de ALB par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012

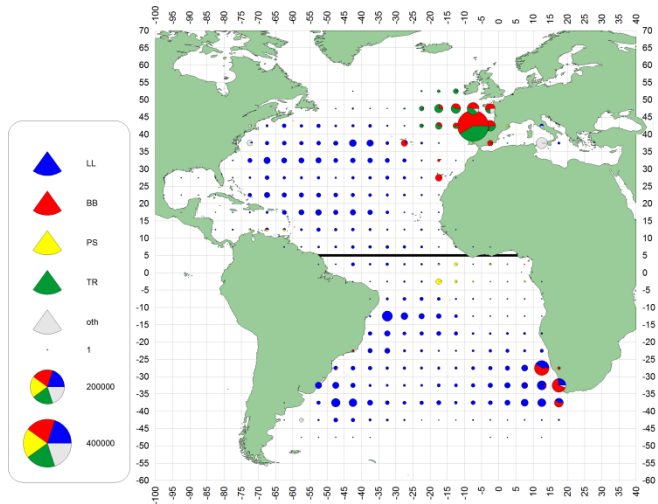
Figuras 46[a-e]  
Distribución geográfica de las capturas (t) de ALB por artes principales para todo el periodo 1960-2012



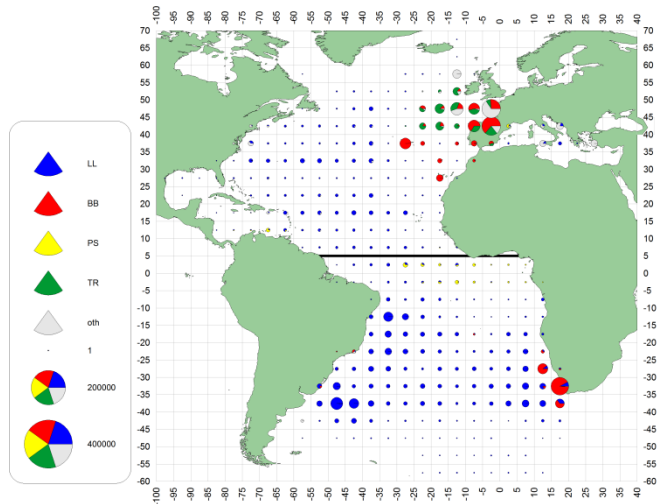
a. ALB(1960-69)



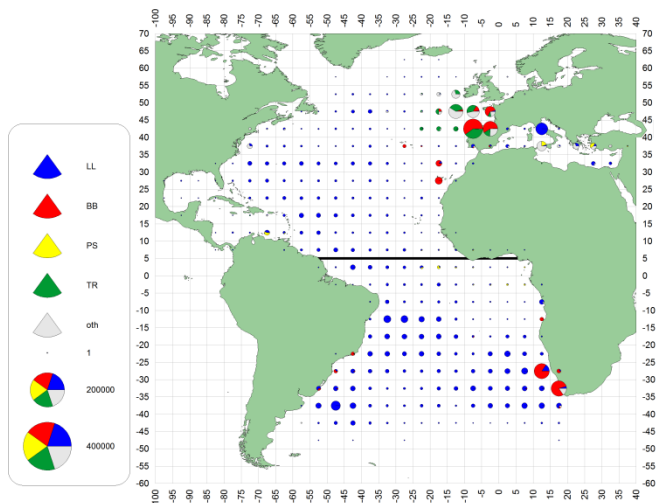
b. ALB(1970-79)



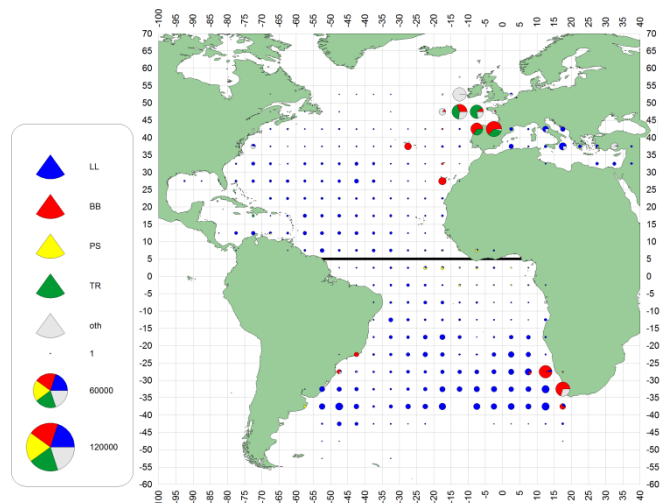
c. ALB(1980-89)



d. ALB(1990-99)



e. ALB (2000-09)



f. ALB(2010-12)

Figures 47[a-f]  
Figures 47[a-f]  
Figuras 47[a-f]

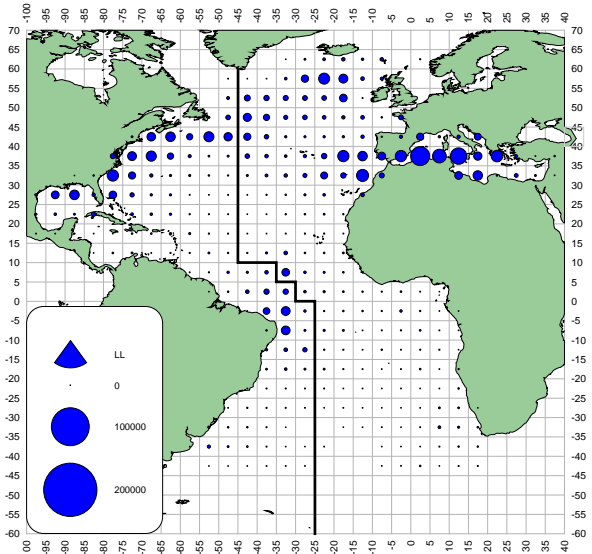
Geographical distribution of ALB catch (t) by major gears and decade  
Distribution géographique de la prise (t) de ALB par engins principaux et décennie  
Distribución geográfica de las capturas (t) de ALB por artes

## 4.2

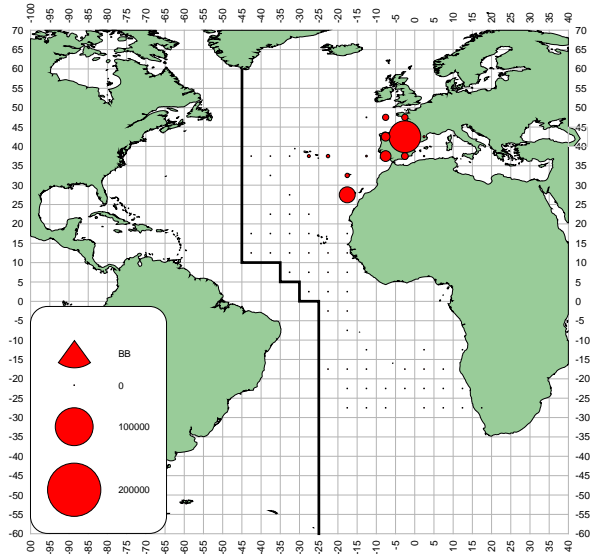
Geographical distribution of bluefin catches (BFT, *Thunnus thynnus*)

Distribution géographique des captures de thon rouge (BFT, *Thunnus thynnus*)

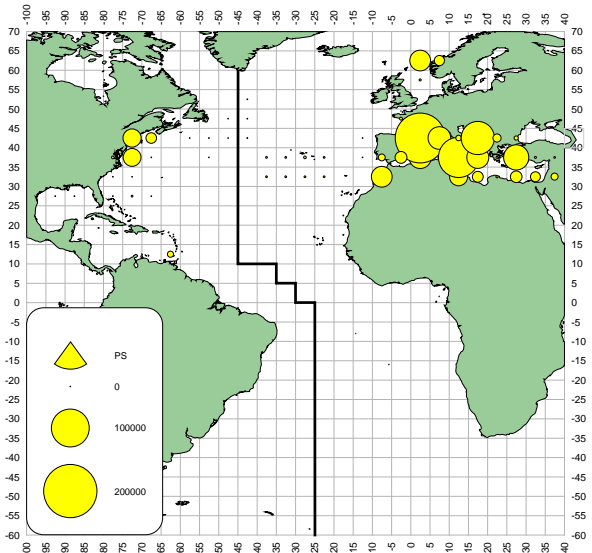
Distribución geográfica de las capturas de atún rojo (BFT, *Thunnus thynnus*)



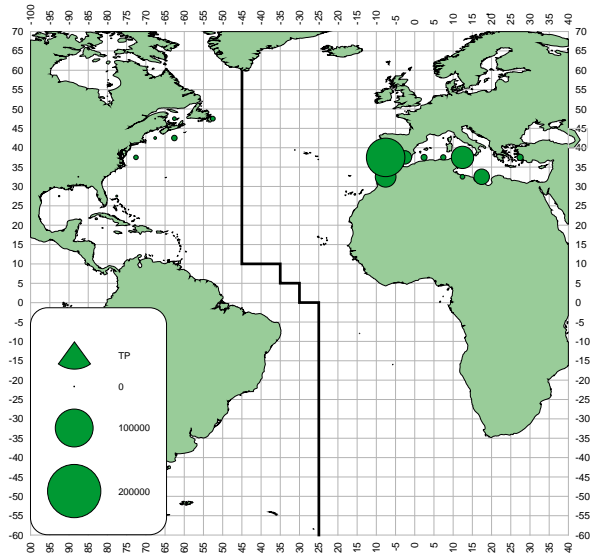
a. BFT (LL)



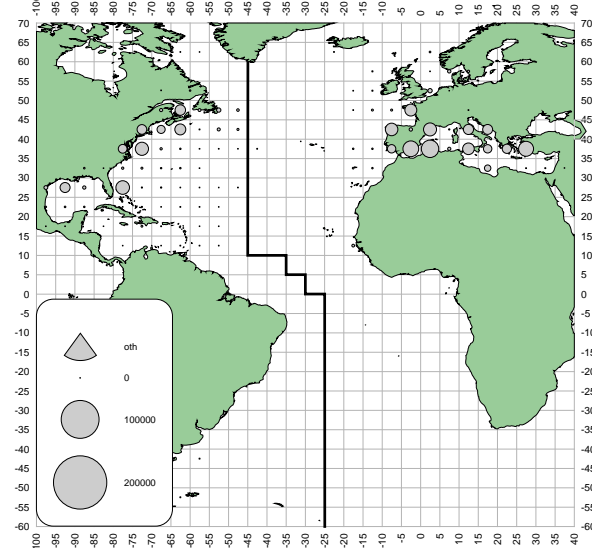
b. BFT (BB)



c. BFT (PS)



d. BFT (TP)

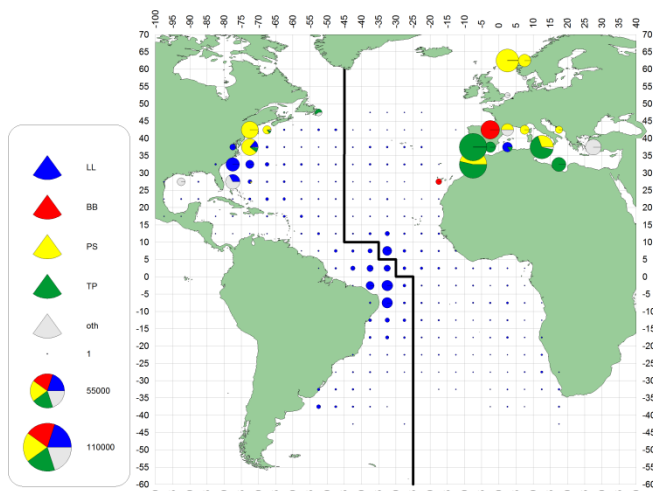


e. BFT (oth)

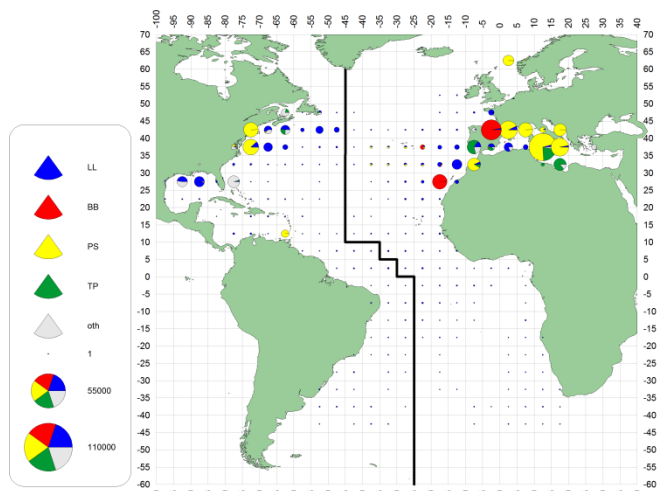
Figures 48[a-e]  
Geographical distribution of BFT catch (t) by major gears, for all period 1960-2012

Figures 48[a-e]  
Distribution géographique de la prise (t) de BFT par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012

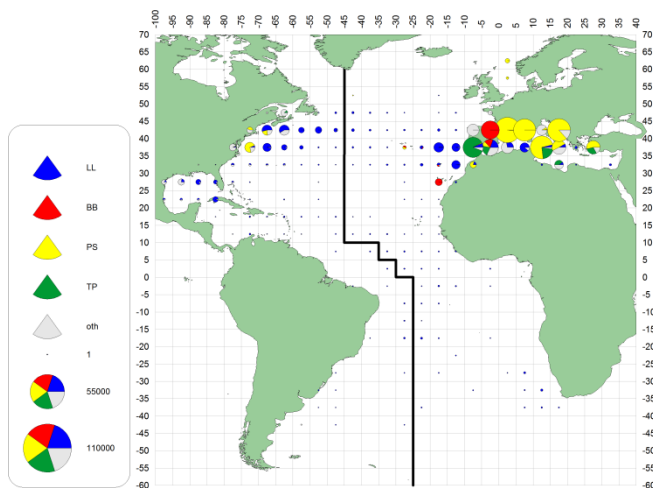
Figuras 48[a-e]  
Distribución geográfica de las capturas (t) de BFT por artes principales para todo el periodo 1960-2012



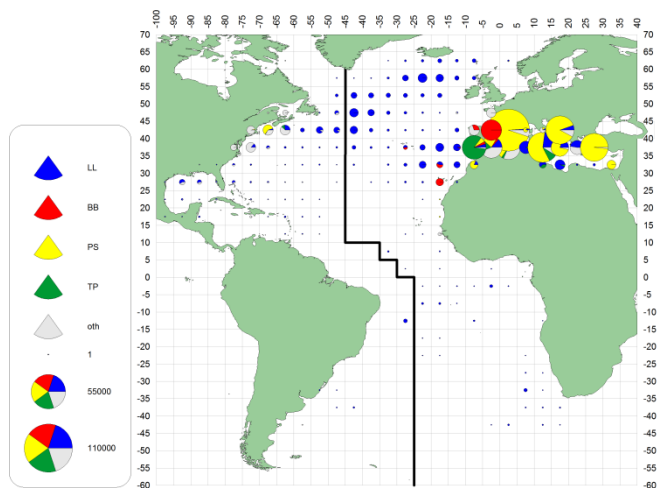
a. BFT(1960-69)



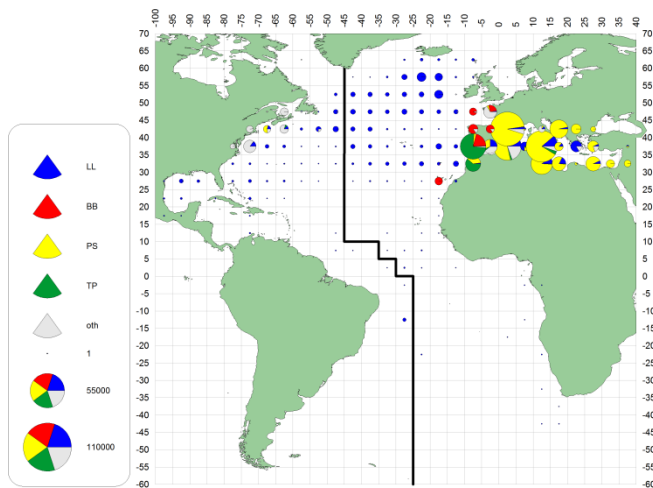
b. BFT(1970-79)



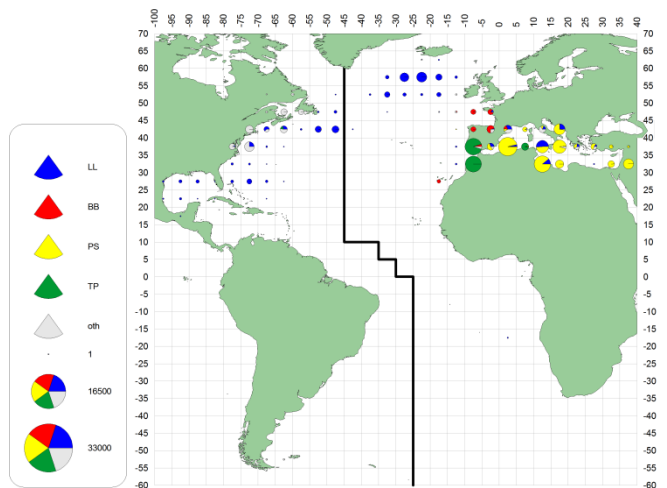
c. BFT(1980-89)



d. BFT(1990-99)



e. BFT (2000-09)



f. BFT (2010-12)

Figures 49[a-f]  
Figures 49[a-f]  
Figuras 49[a-f]

Geographical distribution of BFT catch (t) by major gears and decade  
Distribution géographique de la prise (t) de BFT par engins principaux et décennie  
Distribución geográfica de las capturas (t) de BFT por artes principales y por décadas

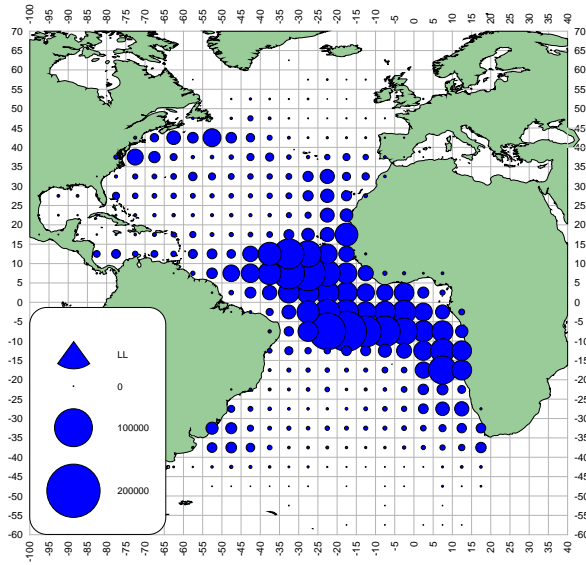


### 4.3

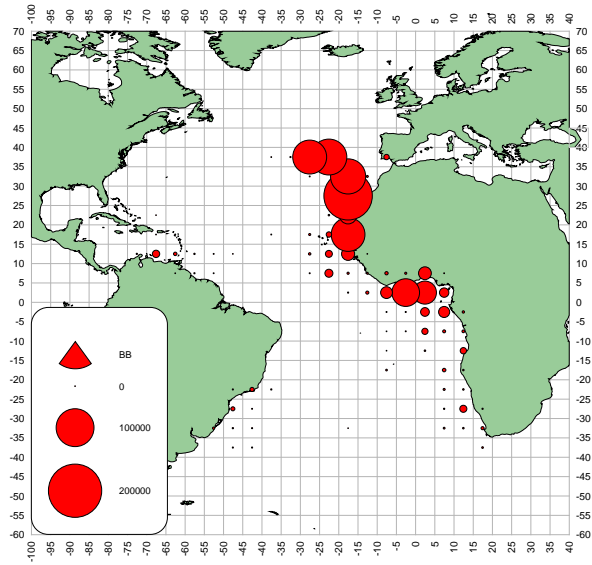
Geographical distribution of bigeye catches (BET, *Thunnus obesus*)

Distribution géographique des captures de thon obèse (BET, *Thunnus obesus*)

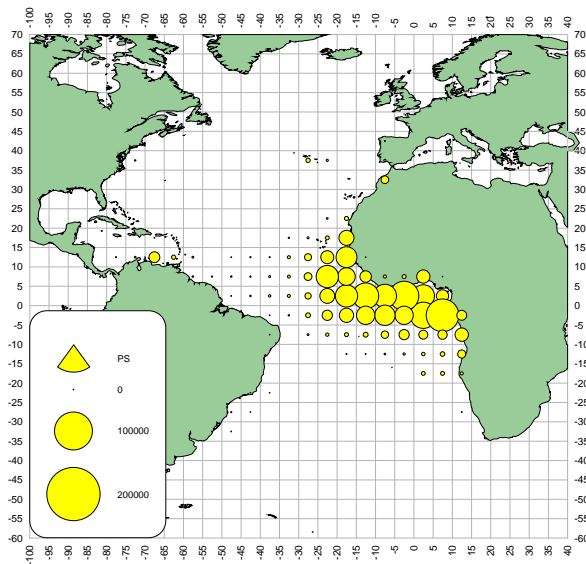
Distribución geográfica de las capturas de patudo (BET, *Thunnus obesus*)



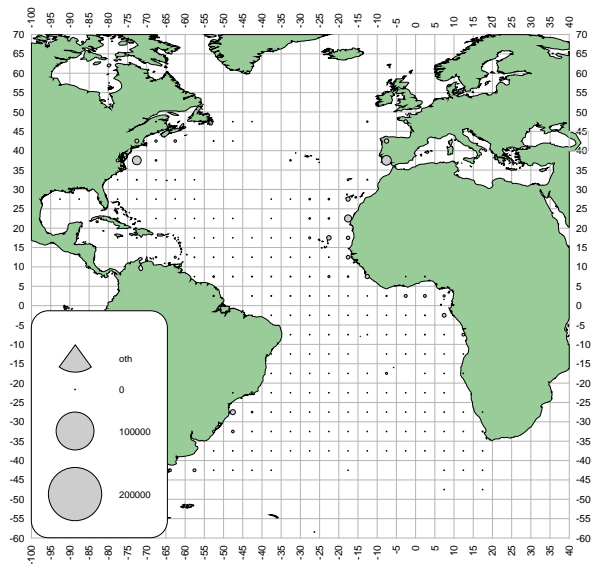
a. BET (LL)



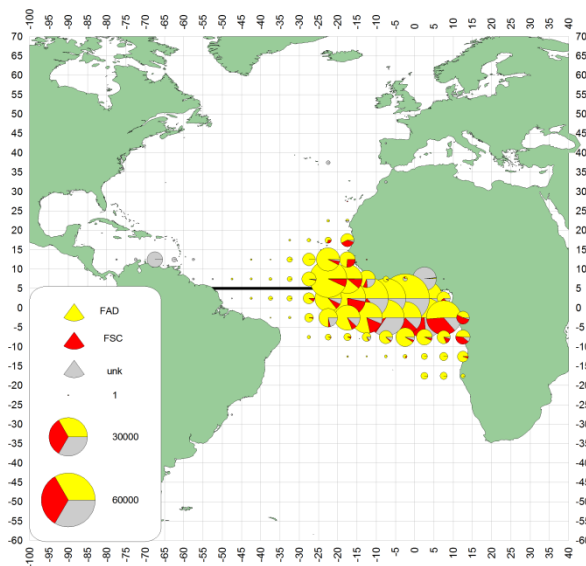
b. BET (BB)



c. BET (PS)



d. BET (oth)

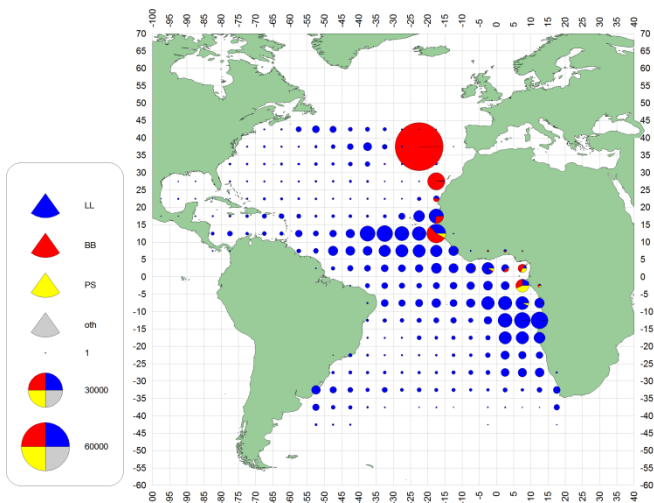


e. BET (FAD/FREE 1991-2012)

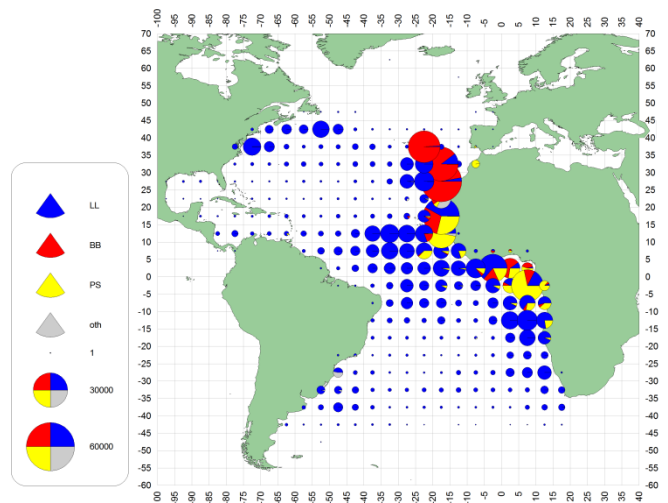
Figures 50[a-e]  
Geographical distribution of BET catch (t) by major gears, for the entire 1960-2012 period. [e] For 1991-2012 catches are split by free school and FADs.

Figures 50[a-e]  
Distribution géographique de la prise (t) de BET par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012. [e] Les captures 1991 – 2012 ont été ventilées en bancs libres et DCP.

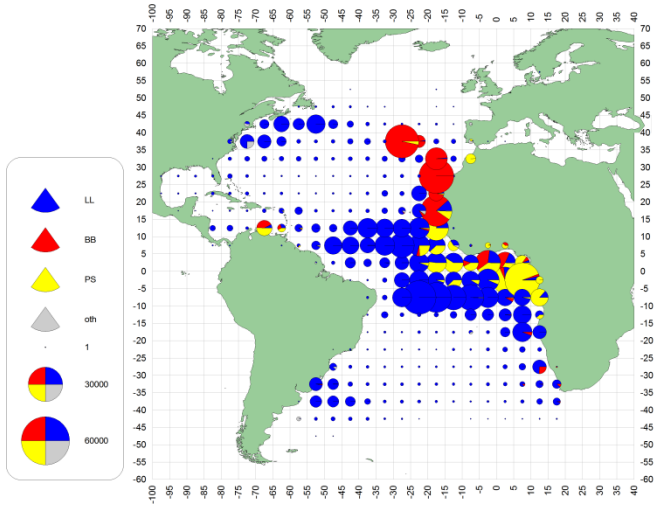
Figures 50[a-e]  
Distribución geográfica de las capturas (t) de BET por artes principales para todo el periodo 1960-2012. [e] Las capturas 1991-2012 se han desglosado en bancos libres y DCP.



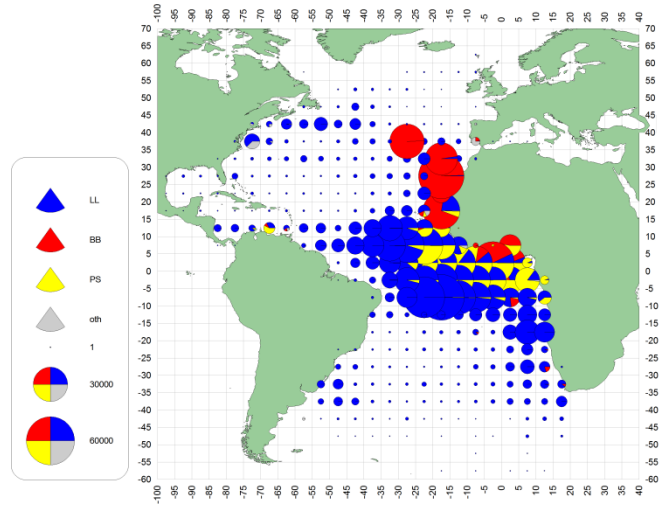
a. BET(1960-69)



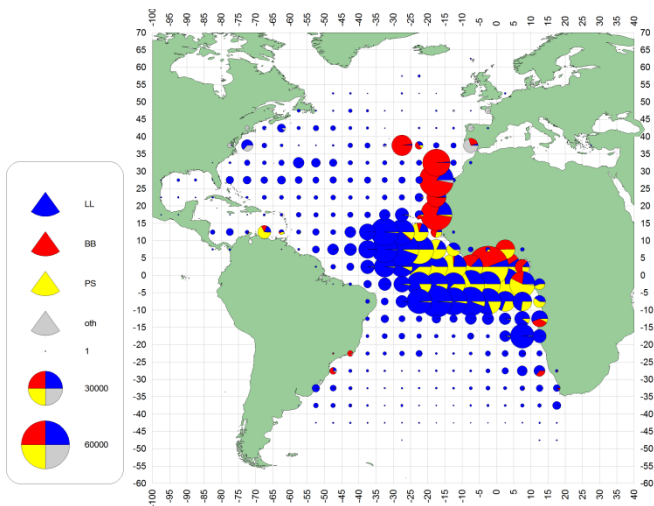
b. BET(1970-79)



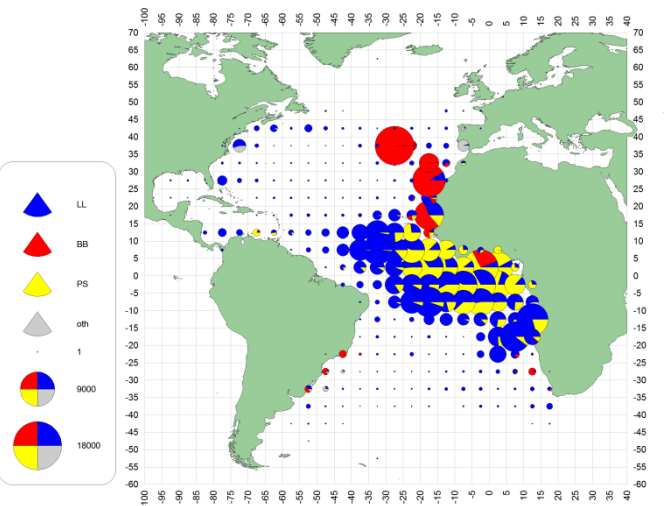
c. BET(1980-89)



d. BET(1990-99)



e. BET (2000-09)



f. BET(2010-12)

Figures 51[a-f] Geographical distribution of BET catch (t) by major gears and decade  
 Figures 51[a-f] Distribution géographique de la prise (t) de BET par engins principaux et décennie  
 Figuras 51[a-f] Distribución geográfica de las capturas (t) de BET por artes principales y por décadas

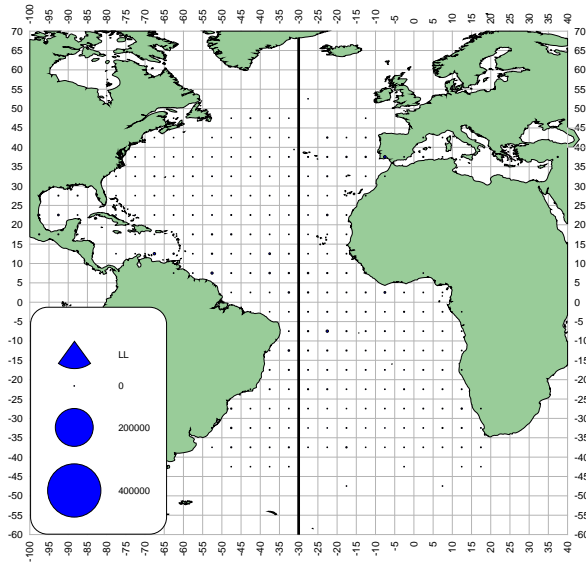


4.4

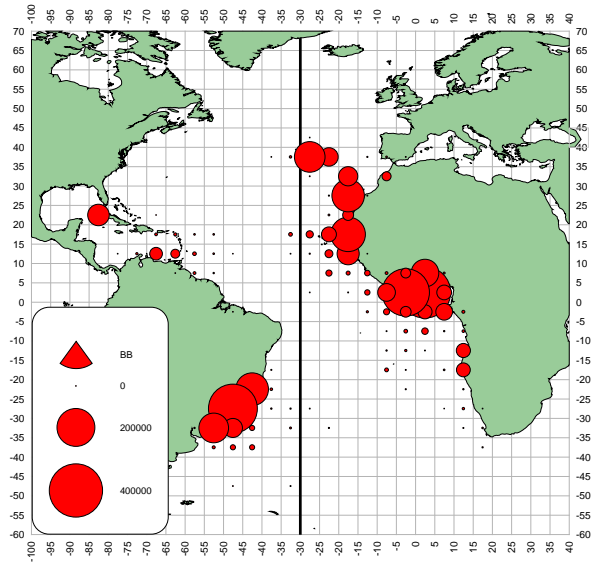
Geographical distribution of skipjack catches (SKJ, *Katsuwonus pelamis*)

Distribution géographique des captures de listao (SKJ, *Katsuwonus pelamis*)

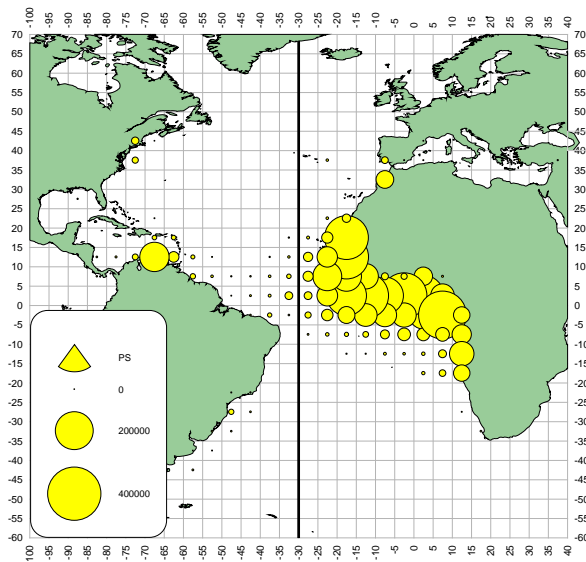
Distribución geográfica de las capturas de listado (SKJ, *Katsuwonus pelamis*)



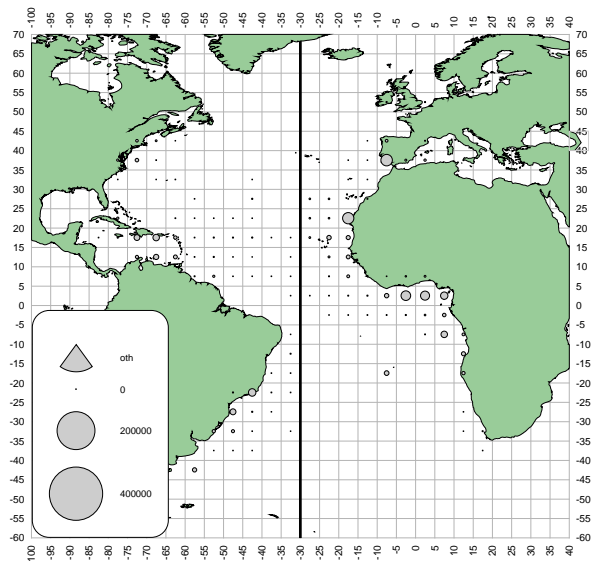
a. SKJ (LL)



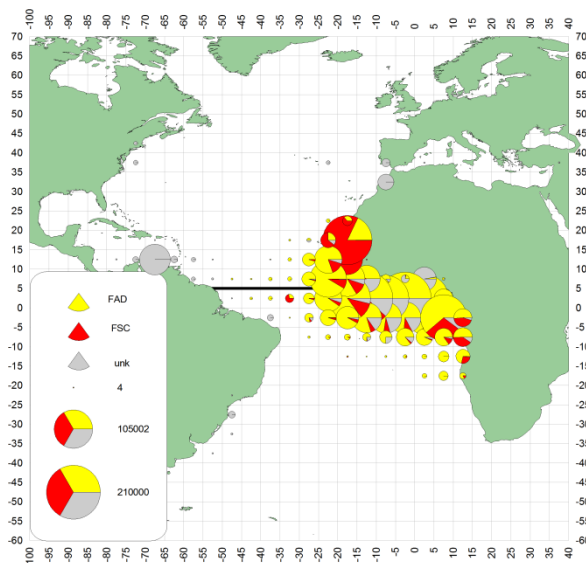
b. SKJ (BB)



c. SKJ (PS)



d. SKJ (oth)

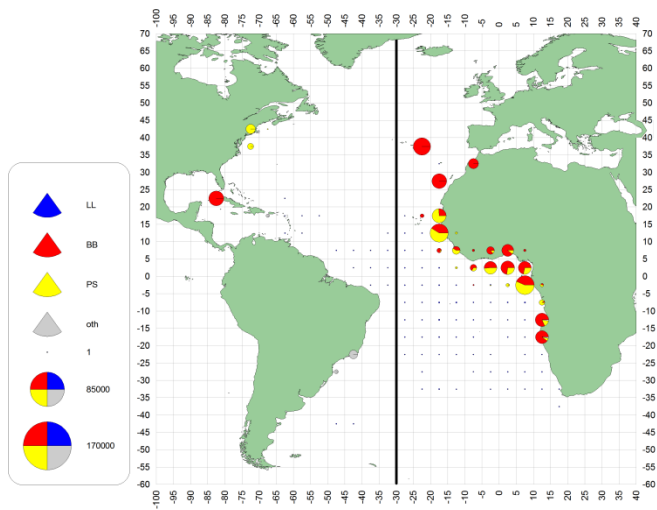


e. SKJ (FAD/FREE 1991-2012)

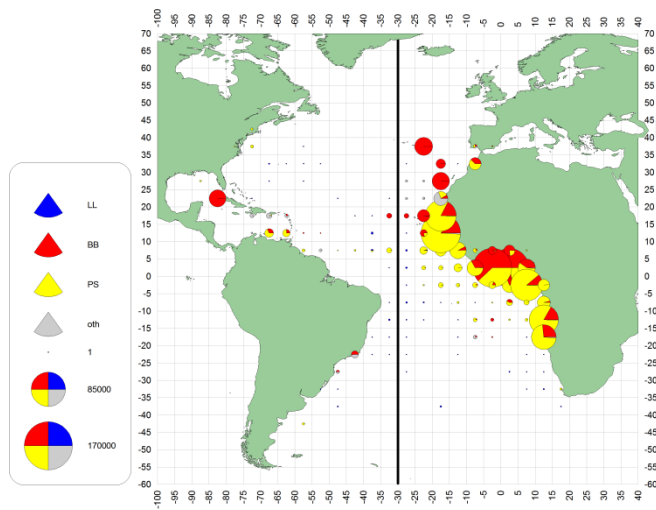
Figures 52[a-e]  
Geographical distribution of SKJ catch (t) by major gears, for the entire 1960-2012 period. [e] For 1991-2012 catches are split by free school and FADs.

Figures 52[a-e]  
Distribution géographique de la prise (t) de SKJ par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012. [e] Les captures 1991 – 2012 ont été ventilées en bancs libres et DCP.

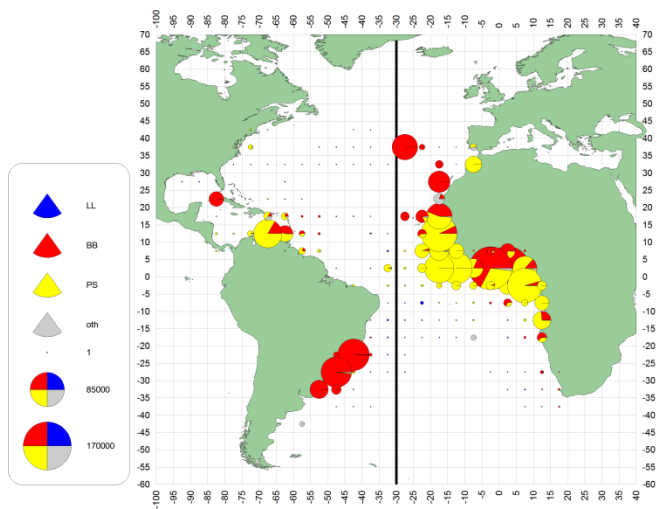
Figures 52[a-e]  
Distribución geográfica de las capturas (t) de SKJ por artes principales para todo el periodo 1960-2012. [e] Las capturas 1991-2012 se han desglosado en bancos libres y DCP.



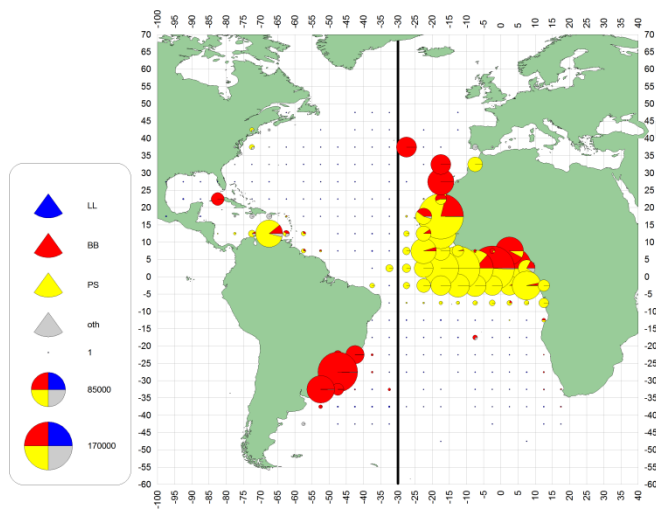
a. SKJ(1960-69)



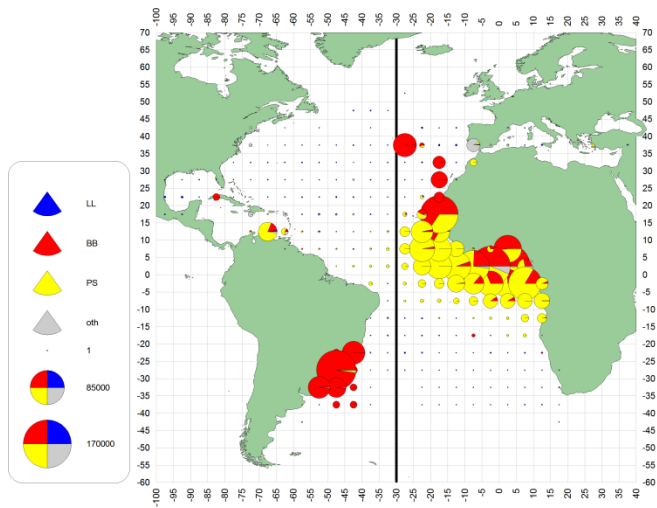
b. SKJ(1970-79)



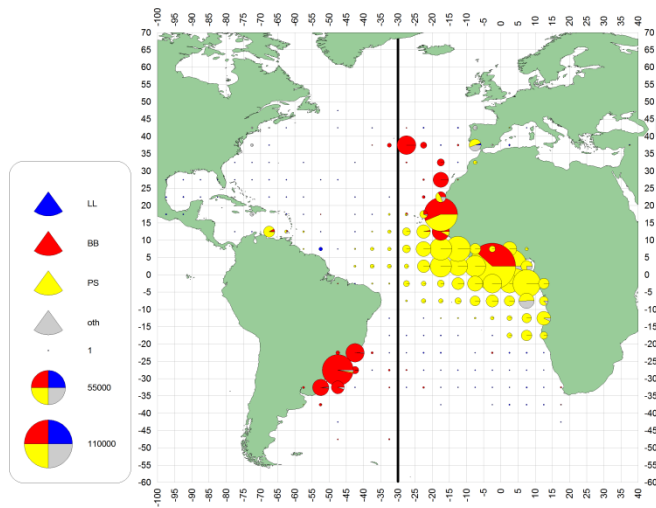
c. SKJ(1980-89)



d. SKJ(1990-99)

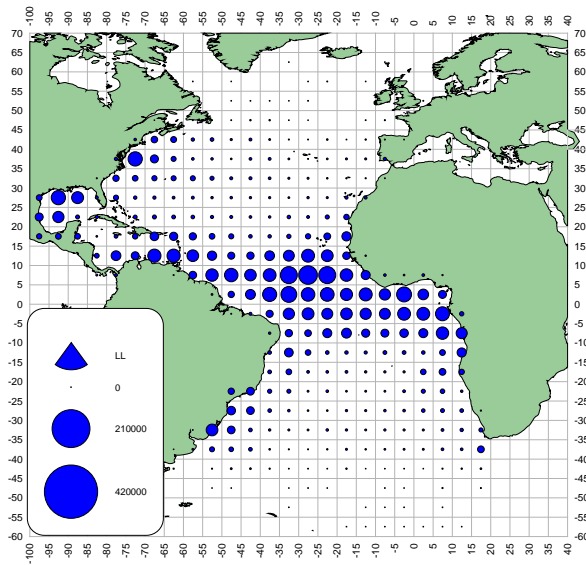


e. SKJ (2000-09)

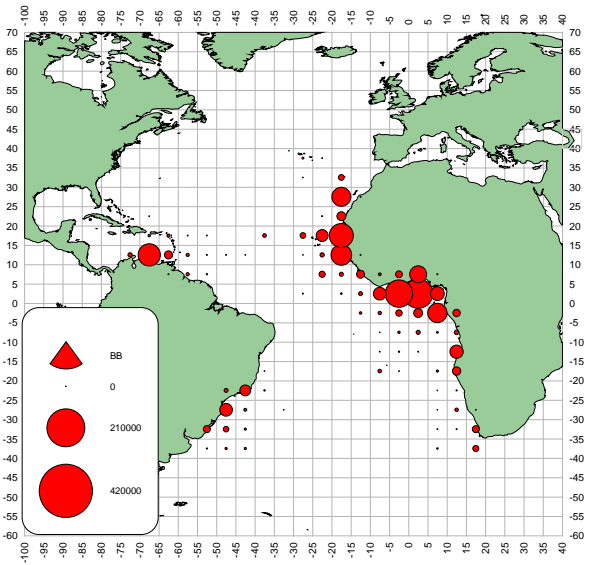


f. SKJ(2010-12)

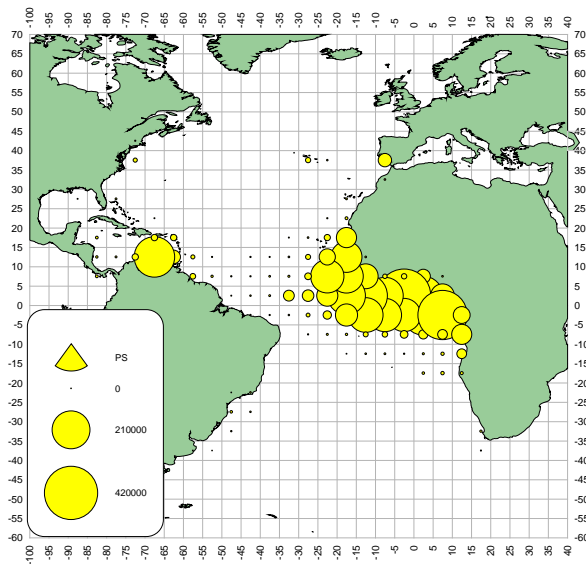
Figures 53[a-f] Geographical distribution of SKJ catch (t) by major gears and decade  
 Figures 53[a-f] Distribution géographique de la prise (t) de SKJ par engins principaux et décennie  
 Figuras 53[a-f] Distribución geográfica de las capturas (t) de SKJ por artes principales y por décadas



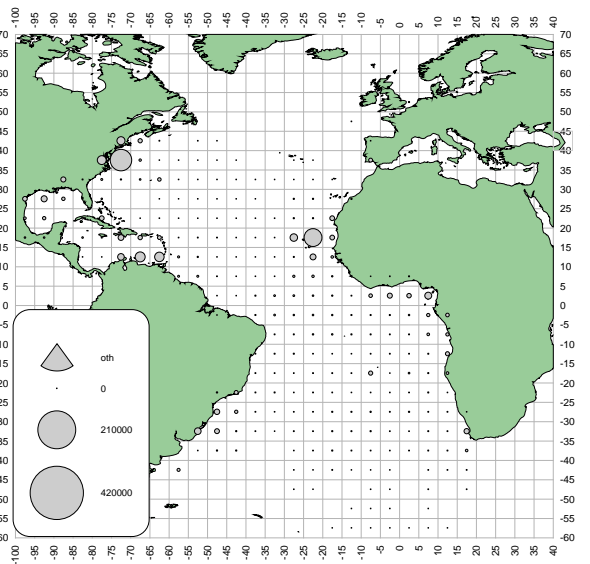
a. YFT (LL)



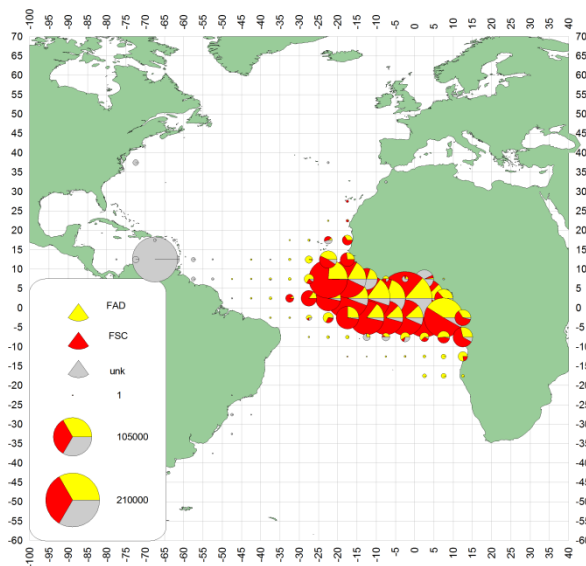
b. YFT (BB)



c. YFT (PS)



d. YFT (oth)

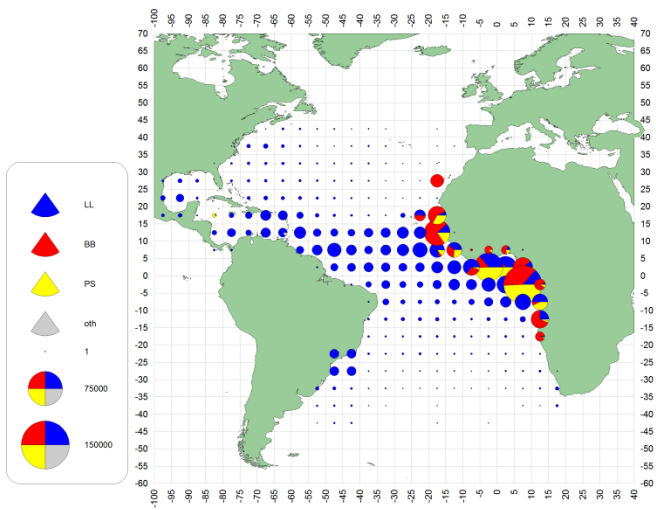


e. YFT (FAD/FREE 1991-2012)

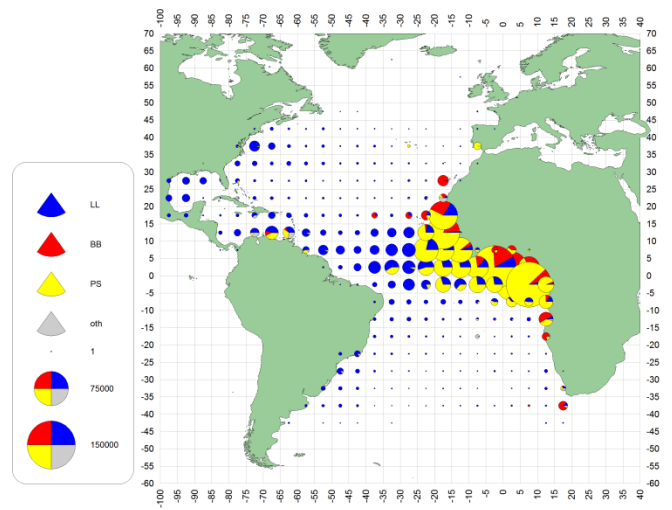
Figures 54[a-e]  
Geographical distribution of YFT catch (t) by major gears, for the entire 1960-2012 period. [e] For 1991-2012 catches are split by free school and FADs.

Figures 54[a-e]  
Distribution géographique de la prise (t) de YFT par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012. [e] Les captures 1991 – 2012 ont été ventilées en bancs libres et DCP.

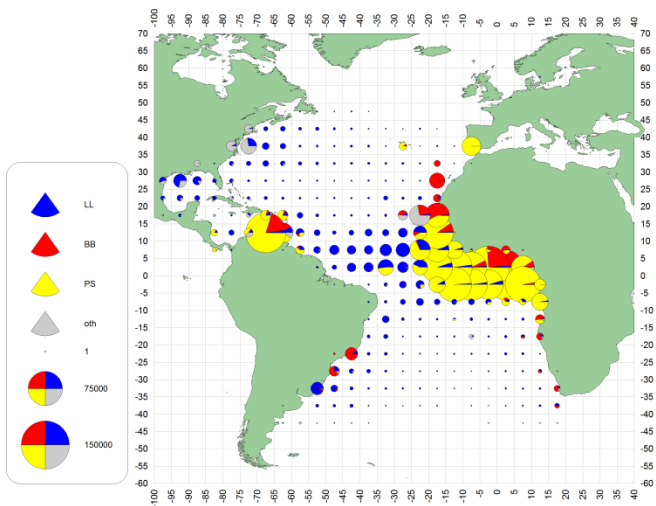
Figures 54[a-e]  
Distribución geográfica de las capturas (t) de YFT por artes principales para todo el periodo 1960-2012. [e] Las capturas 1991-2012 se han desglosado en bancos libres y DCP.



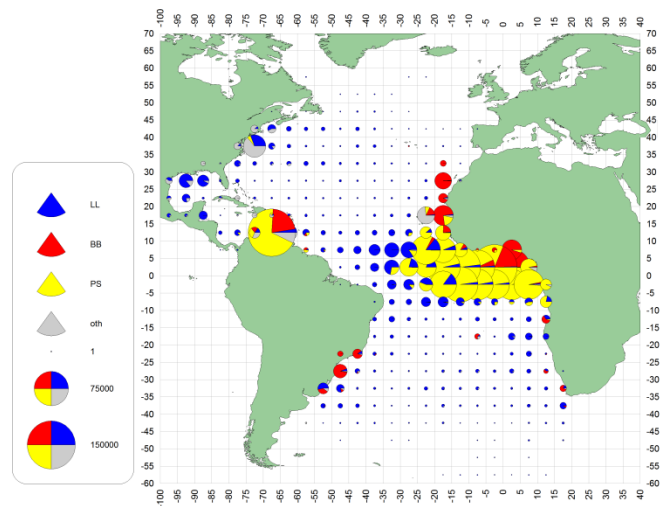
a. YFT(1960-69)



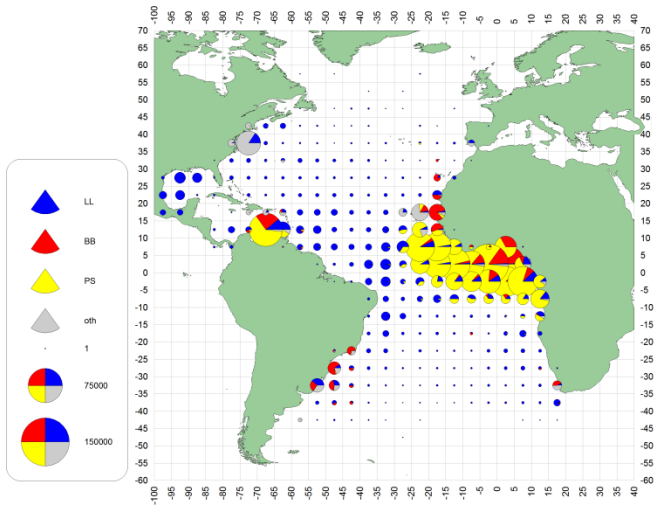
b. YFT(1970-79)



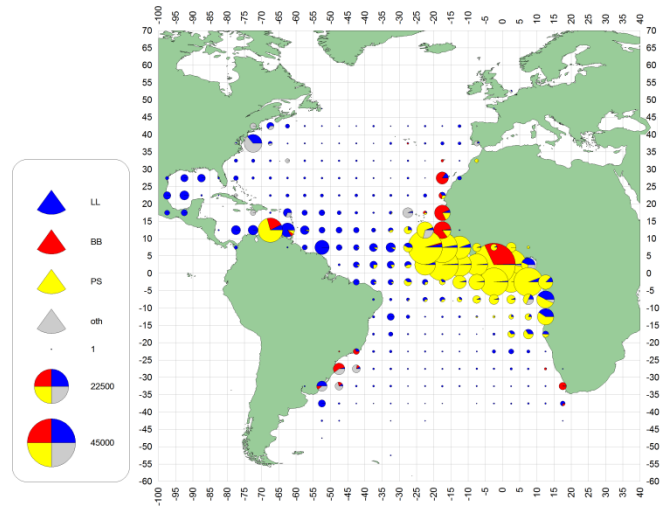
c. YFT(1980-89)



d. YFT(1990-99)



e. YFT (2000-09)



f. YFT(2010-12)

Figures 55[a-f]  
Figures 55[a-f]  
Figuras 55[a-f]

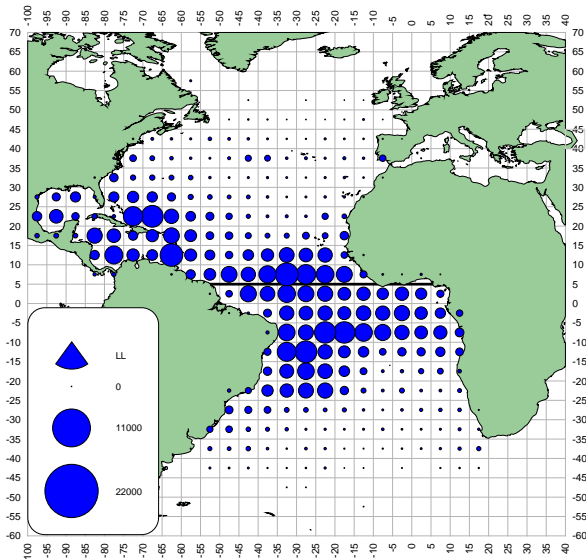
Geographical distribution of YFT catch (t) by major gears and decade  
Distribution géographique de la prise (t) de YFT par engins principaux et décennie  
Distribución geográfica de las capturas (t) de YFT por artes principales y por décadas

4.6

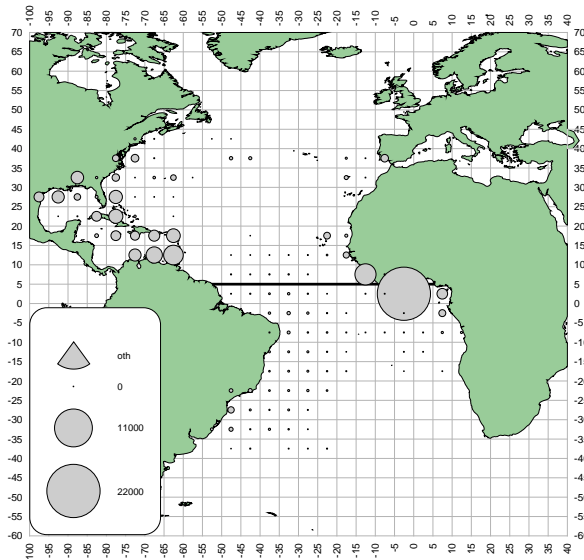
Geographical distribution of blue marlin catch (BUM, *Makaira nigricans*)

Distribution géographique des captures de makoire bleu (BUM, *Makaira nigricans*)

Distribución geográfica de las capturas de aguja azul (BUM, *Makaira nigricans*)

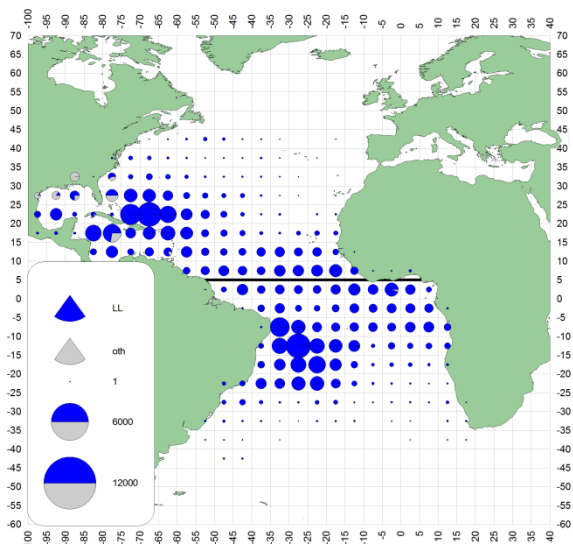


a. BUM (LL)

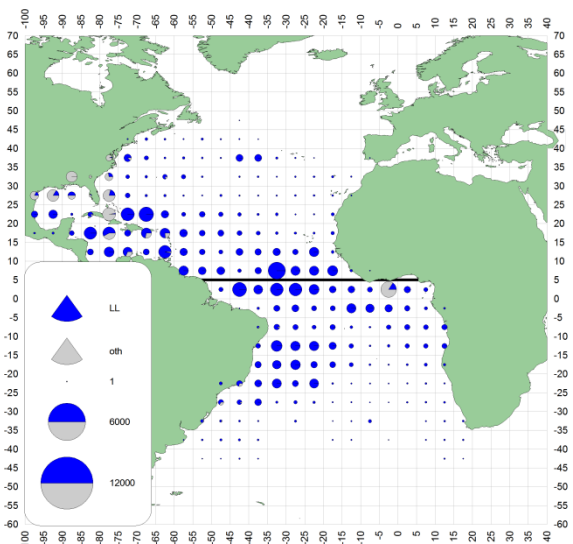


b. BUM (oth)

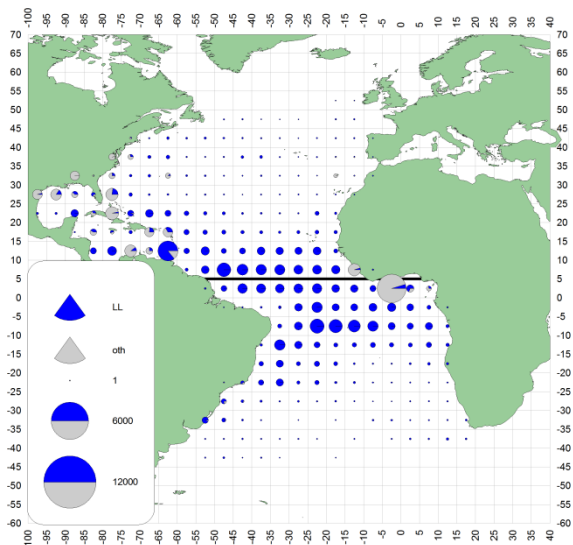
Figures 56[a-b] Geographical distribution of BUM catch (t) by major gears, for the entire 1960-2012 period  
 Figures 56[a-b] Distribution géographique de la prise (t) de BUM par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012  
 Figuras 56[a-b] Distribución geográfica de las capturas (t) de BUM por artes principales para todo el periodo 1960-2012



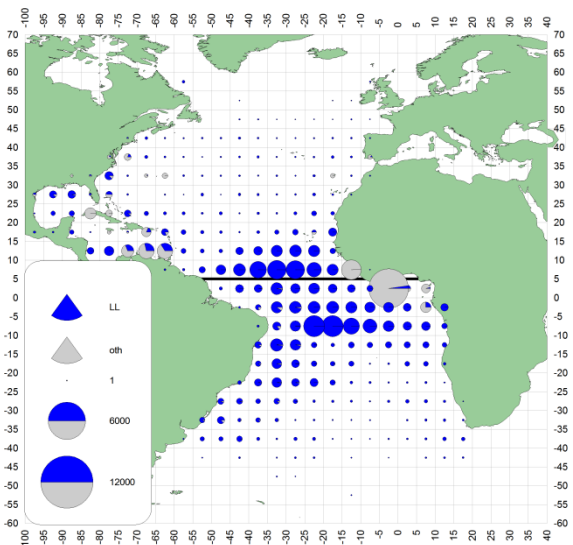
a. BUM(1960-69)



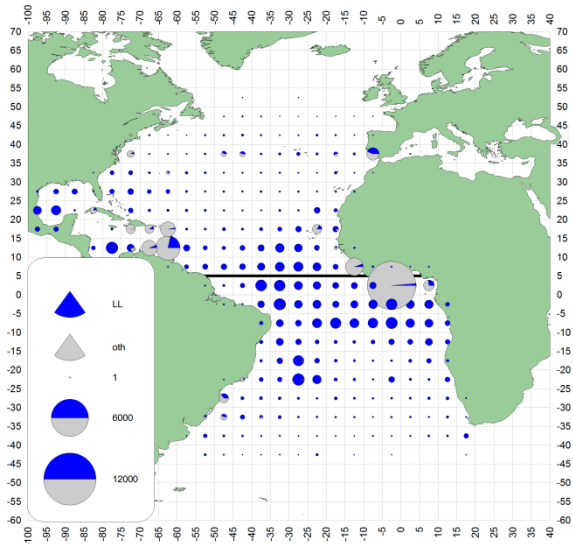
b. BUM(1970-79)



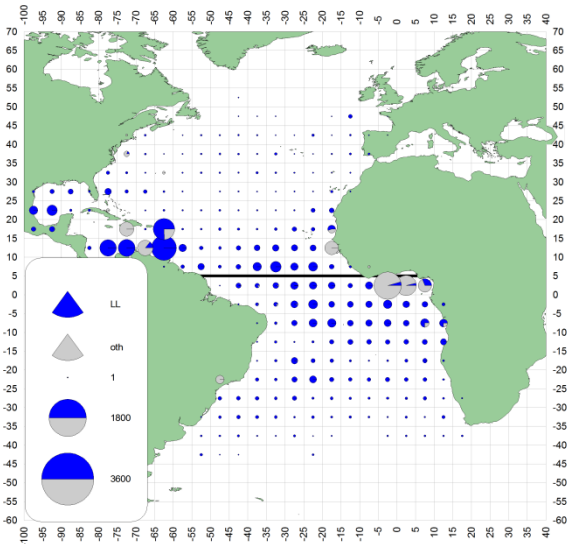
c. BUM(1980-89)



d. BUM(1990-99)



e. BUM (2000-09)



f. BUM(2010-12)

Figures 57[a-f]  
Figures 57[a-f]  
Figuras 57[a-f]

Geographical distribution of BUM catch (t) by major gears and decade  
Distribution géographique de la prise (t) de BUM par engins principaux et décennie  
Distribución geográfica de las capturas (t) de BUM por artes principales y por décadas

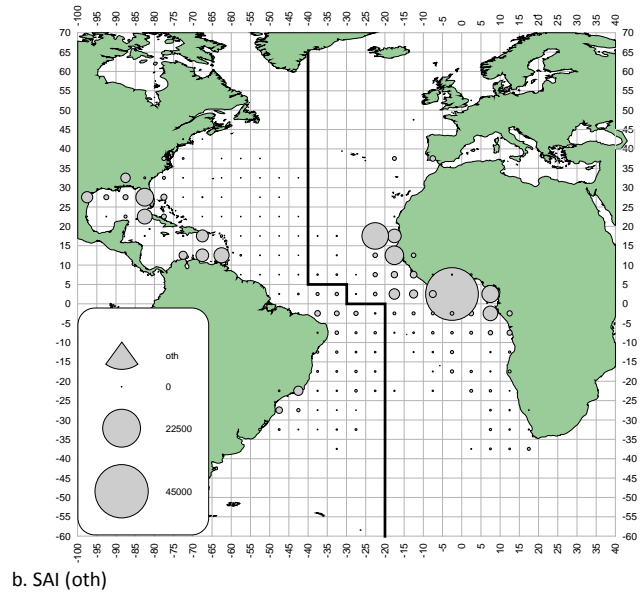
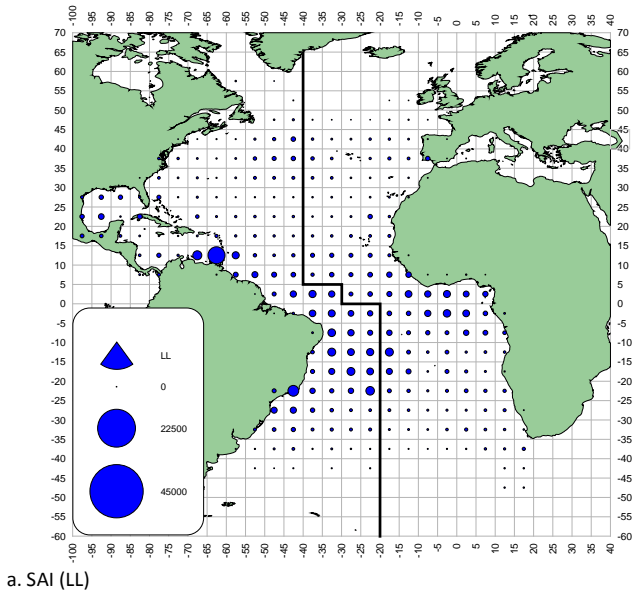


4.7

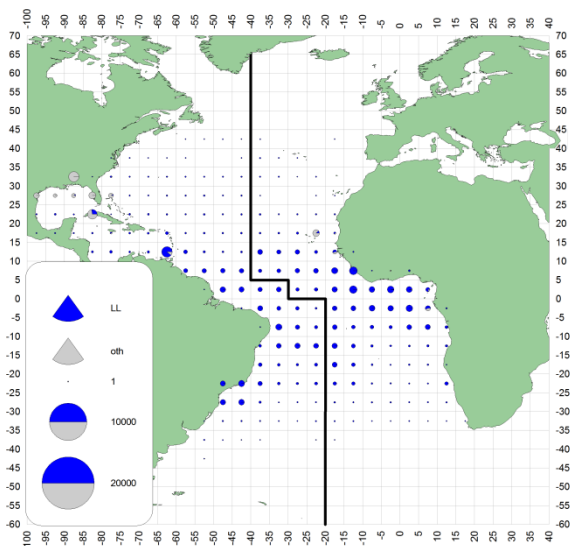
Geographical distribution of sailfish catch  
(SAI, *Istiophorus albicans*)

Distribution géographique des captures de  
voilier (SAI, *Istiophorus albicans*)

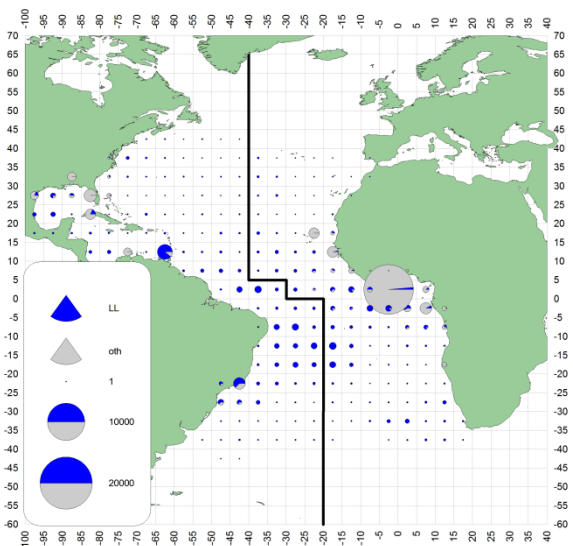
Distribución geográfica de las capturas  
de pez vela (SAI, *Istiophorus albicans*)



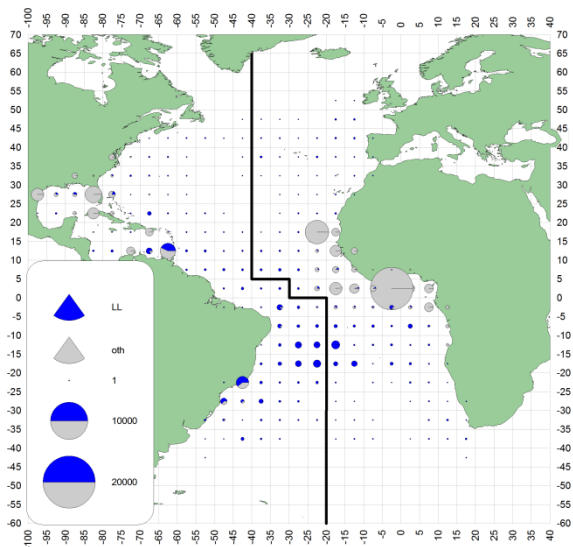
Figures 58[a-b] Geographical distribution of SAI catch (t) by major gears, for the entire 1960-2012 period  
 Figures 58[a-b] Distribution géographique de la prise (t) de SAI par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012  
 Figuras 58[a-b] Distribución geográfica de las capturas (t) de SAI por artes principales para todo el periodo 1960-2012



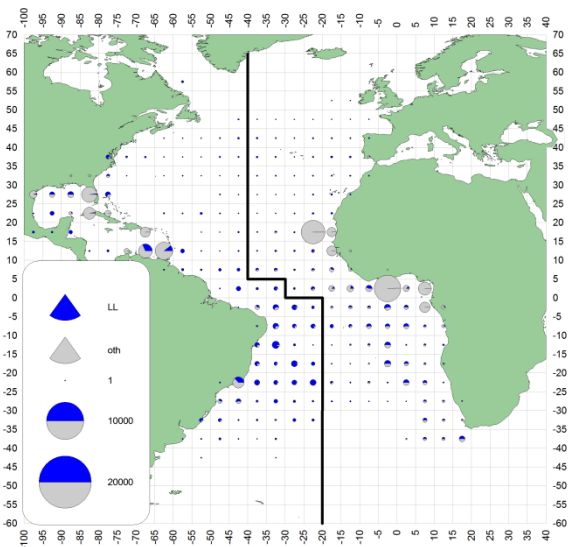
a. SAI(1960-69)



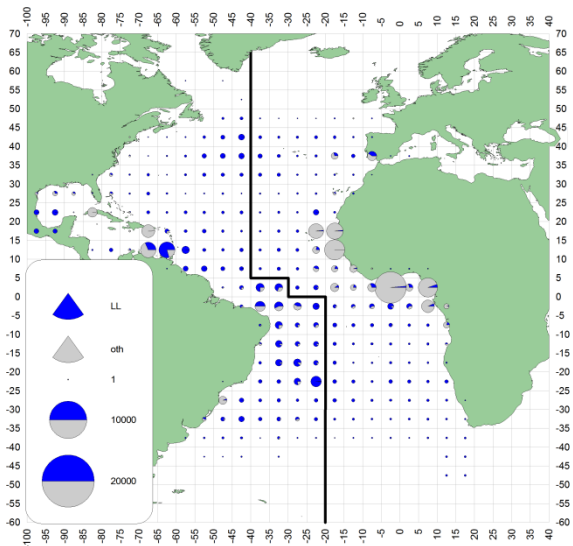
b. SAI(1970-79)



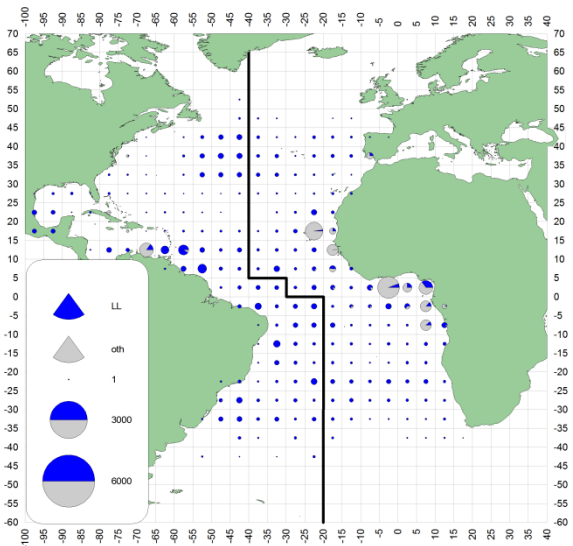
c. SAI(1980-89)



d. SAI(1990-99)



e. SAI(2000-09)



f. SAI(2010-12)

Figures 59[a-f]  
Figures 59[a-f]  
Figuras 59[a-f]

Geographical distribution of SAI catch (t) by major gears and decade  
Distribution géographique de la prise (t) de SAI par engins principaux et décennie  
Distribución geográfica de las capturas (t) de SAI por artes principales y por décadas

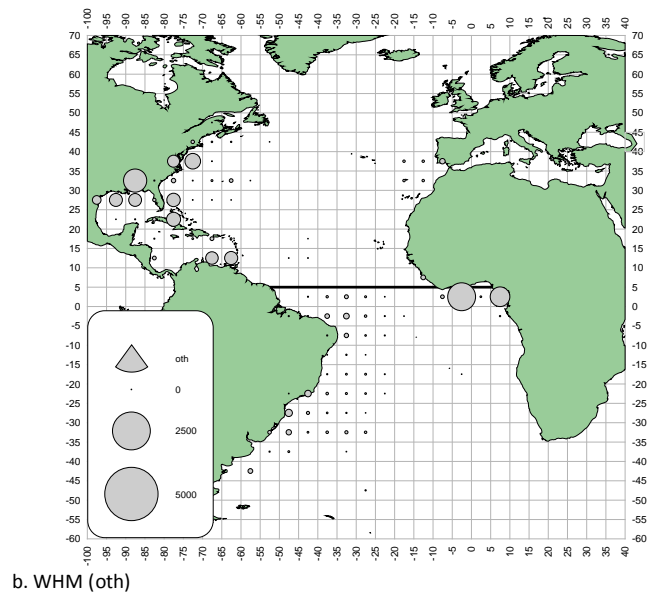
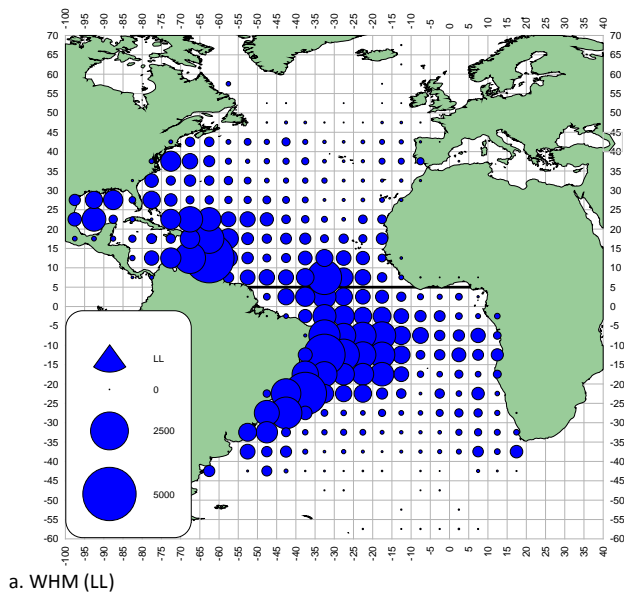


## 4.8

Geographical distribution of white marlin catches (WHM, *Tetrapturus albidus*)

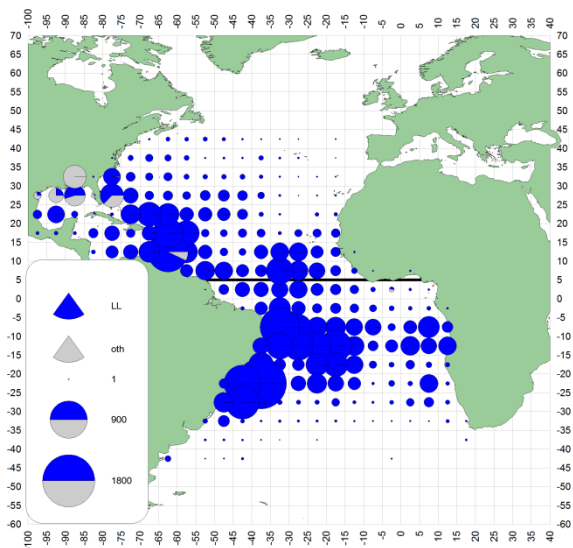
Distribution géographique des captures de makaire blanc (WHM, *Tetrapturus albidus*)

Distribución geográfica de las capturas de aguja blanca (WHM, *Tetrapturus albidus*)

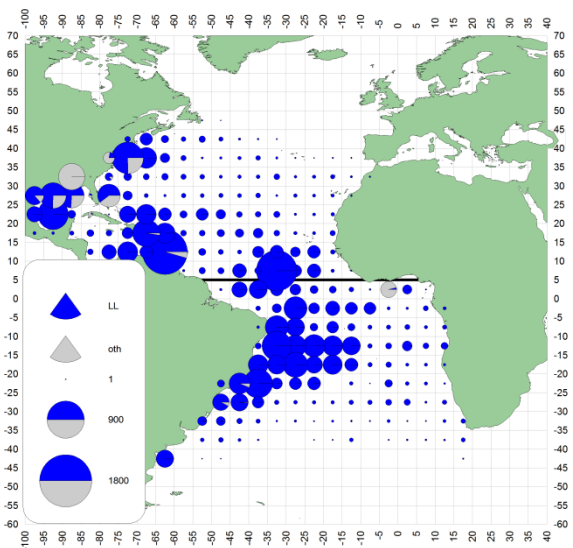


Figures 60[a-b]  
Figures 60[a-b]  
Figuras 60[a-b]

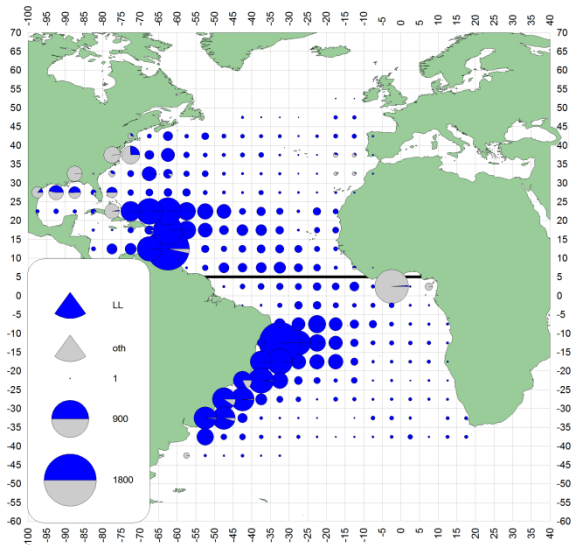
Geographical distribution of WHM catch (t) by major gears, for the entire 1960-2012 period  
Distribution géographique de la prise (t) de WHM par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012  
Distribución geográfica de las capturas (t) de WHM por artes principales para todo el periodo 1960-2012



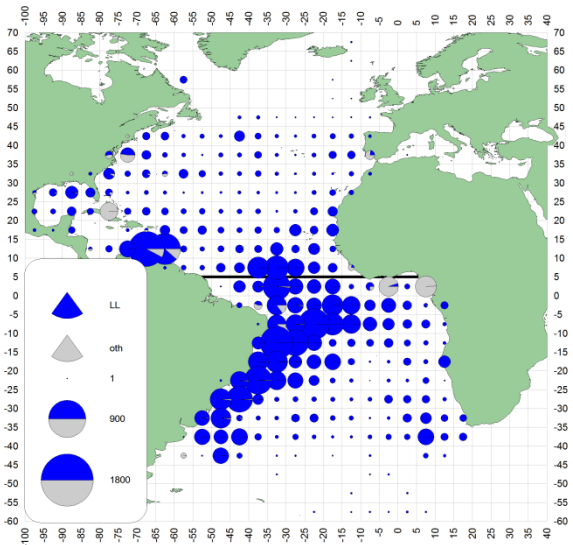
a. WHM(1960-69)



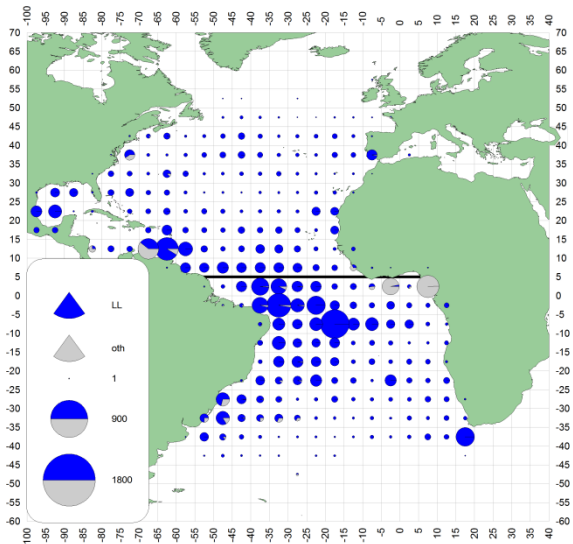
b. WHM(1970-79)



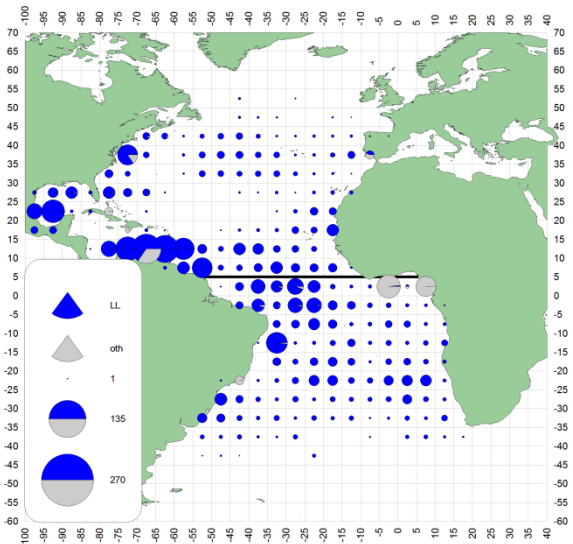
c. WHM(1980-89)



d. WHM(1990-99)



e. WHM(2000-09)



f. WHM(2010-12)

Figures 61[a-f]  
Figures 61[a-f]  
Figuras 61[a-f]

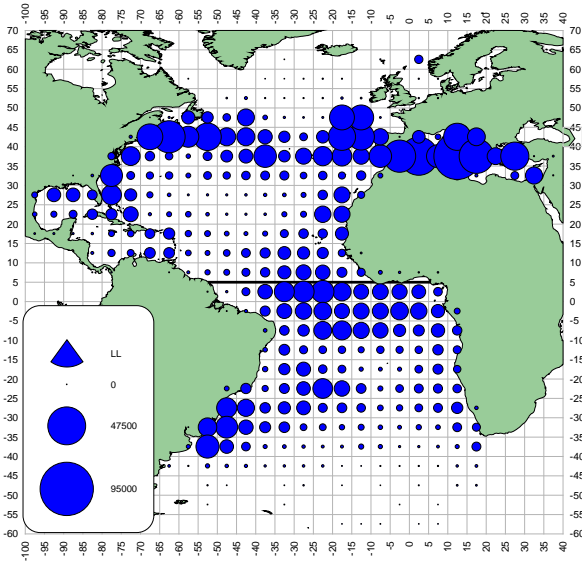
Geographical distribution of WHM catch (t) by major gears and decade  
Distribution géographique de la prise (t) de WHM par engins principaux et décennie  
Distribución geográfica de las capturas (t) de WHM por artes principales y por décadas

4.9

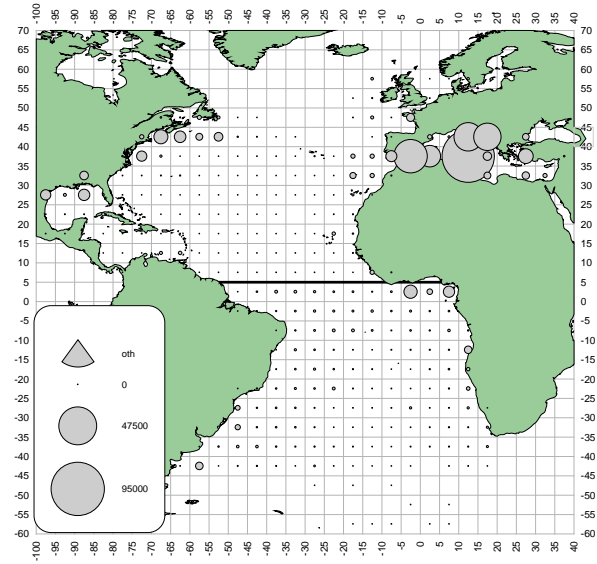
Geographical distribution of swordfish catch (SWO, *Xiphias gladius*)

Distribution géographique des captures d'espadon (SWO, *Xiphias gladius*)

Distribución geográfica de las capturas de pez espada (SWO, *Xiphias gladius*)



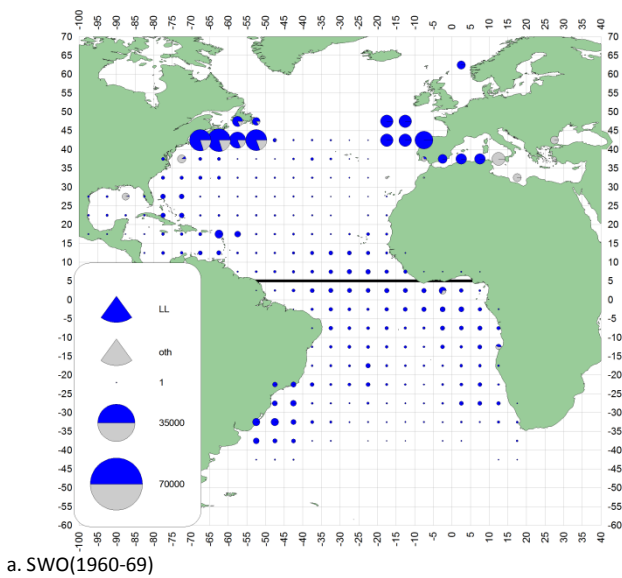
a. SWO (LL)



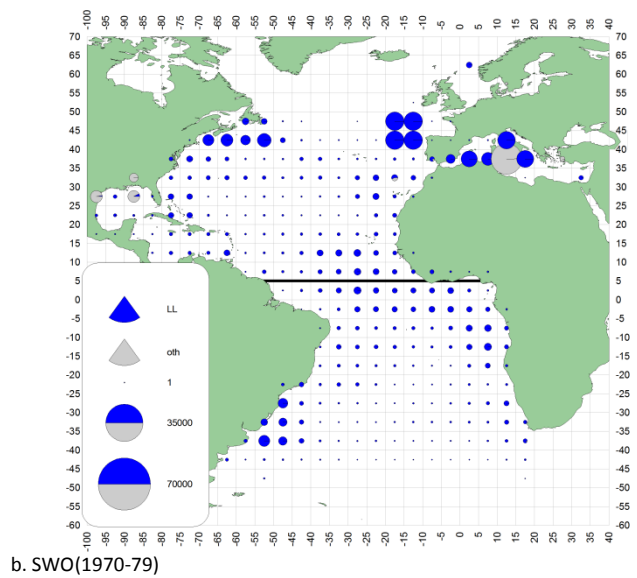
b. SWO (oth)

Figures 62[a-b]  
Figures 62[a-b]  
Figuras 62[a-b]

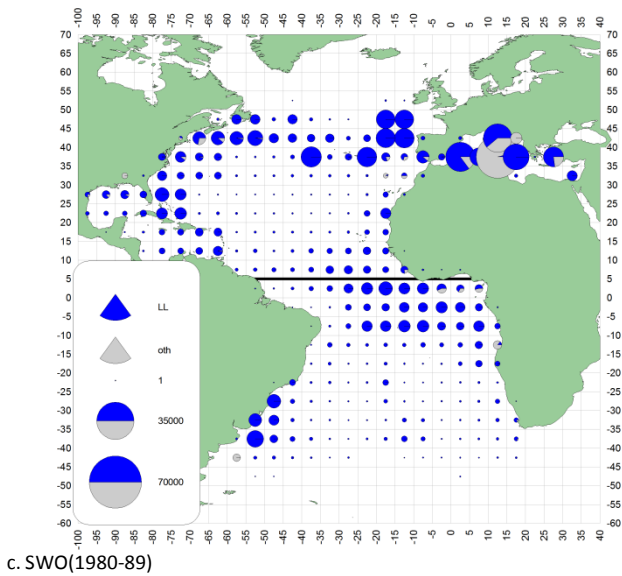
Geographical distribution of SWO catch (t) by major gears, for the entire 1960-2012 period  
Distribution géographique de la prise (t) de SWO par engins principaux, pour toutes les périodes 1960-2012  
Distribución geográfica de las capturas (t) de SWO por artes principales para todo el periodo 1960-2012



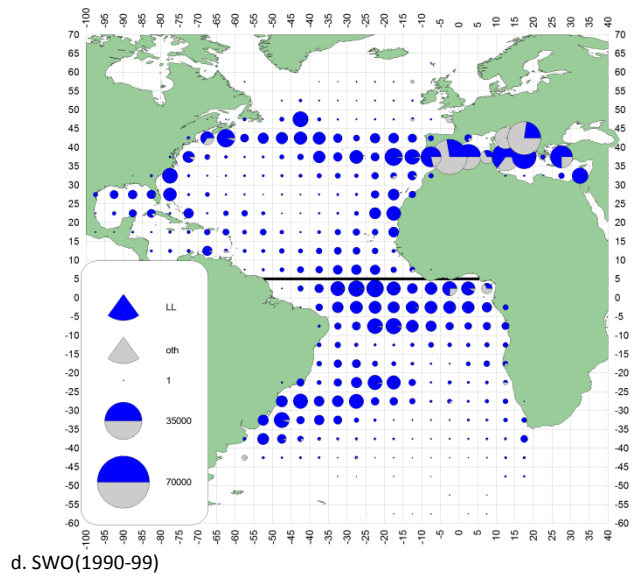
a. SWO(1960-69)



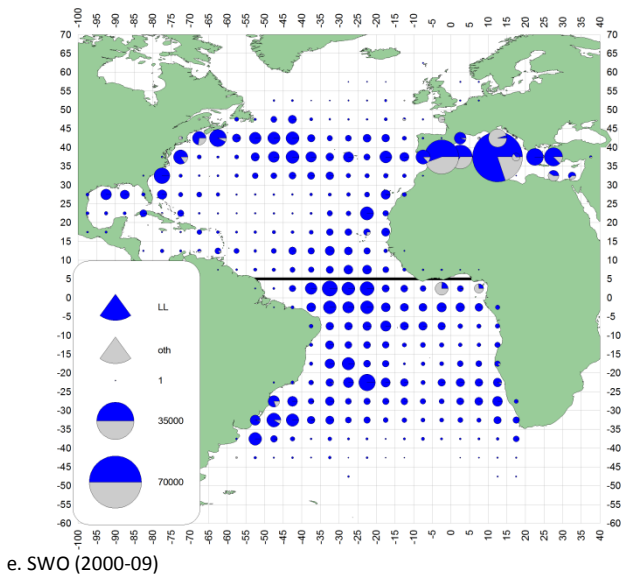
b. SWO(1970-79)



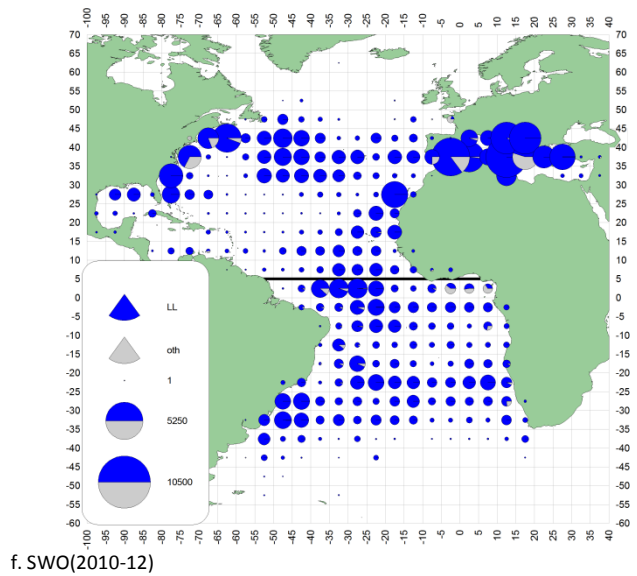
c. SWO(1980-89)



d. SWO(1990-99)

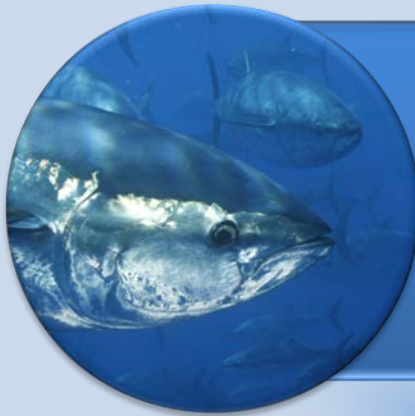


e. SWO (2000-09)



f. SWO(2010-12)

Figures 63[a-e] Geographical distribution of SWO catch (t) by major gears and decade  
 Figures 63[a-e] Distribution géographique de la prise (t) de SWO par engins principaux et décennie  
 Figures 63[a-e] Distribución geográfica de las capturas (t) de SWO por artes principales y por décadas



**Section 5**  
SUMMARY OF TAGS  
RELEASED AND  
RECOVERED

**Section 5**  
RESUME DES  
MARQUAGES ET DES  
RECAPTURES



**Sección 5**  
RESUMEN DE LAS  
MARCAS  
COLOCADAS Y  
RECUPERADAS



# 5.1

Tag releases and recoveries of major tunas and sharks. Density plots (number of tags per 5° x 5° degree cell) of releases and recoveries and plot of straight displacement between release and recovery locations.

Marquage et récupération des marques sur les principaux thonidés et requins. Diagrammes de densité (nombre de marques par cellule de 5° x 5°) du marquage et de la récupération de marques et diagramme de lignes de déplacement qui unissent les points du marquage et de la récupération.

Colocaciones y recuperaciones de marcas en los principales túnidos y tiburones. Gráficas de densidad (número de marcas por cuadrícula 5° x 5°) de colocaciones y recuperaciones y gráfica de las líneas de desplazamiento que unen los puntos del lugar de marcado y recuperación).

\* In the following tables the percent of recapture is estimated based on the number of releases submitted by CPCs, unfortunately for the early years not all releases information was submitted and often, only recaptured fish data was provided.

Unk, error: missing or incorrect date of release or recovery.

\* Dans les tableaux suivants le pourcentage de récupération est estimé à partir du nombre de poissons marqués et remis à l'eau qui est soumis par les CPC. Malheureusement, pour la première partie de l'année, les informations lors de la remise à l'eau n'ont pas toutes été soumises et souvent, seules les données des poissons récupérés ont été fournies.

Unk, error: Date manquante ou incorrecte de remise à l'eau ou de récupération.

\* En las siguientes tablas el porcentaje de recuperaciones de marcas se estima basándose en el número de colocaciones de marcas presentado por las CPC, lamentablemente, para los primeros años no se presentó toda la información sobre las colocaciones y, a menudo, sólo se facilitaron datos sobre ejemplares recuperados.

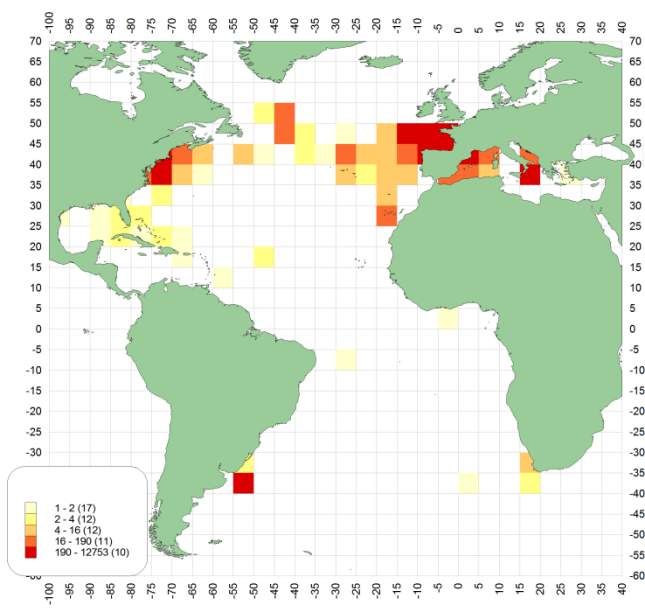
Unk, error: Fecha de recuperación no indicada o incorrecta.

Table • Tableau • Tabla 40 . ALB

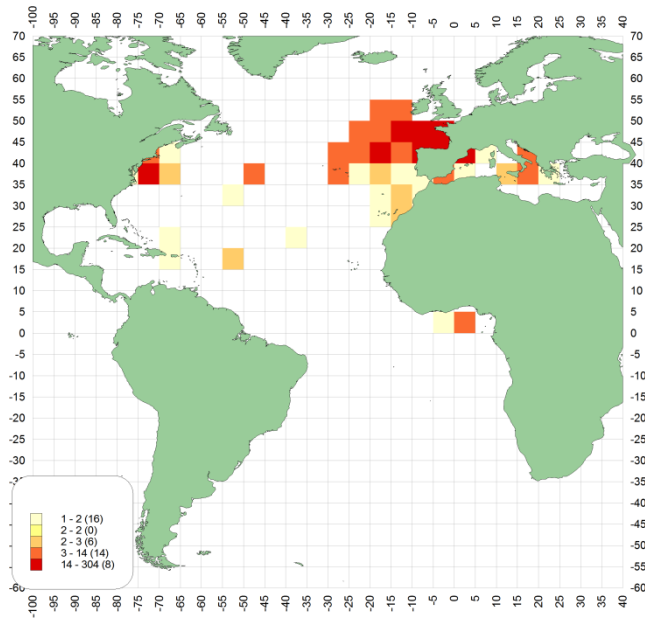
Total releases and  
recoveriesTotal marquages et  
recapturesTotal de marcados y  
recuperacionesNumber of tag Albacore (*Thunnus alalunga*)

Year	Releases	Recaptures	Years at liberty							Unk	% recapt	
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+			
1960	15	15	0									
1961	3	3	0									
1962	2	2	0									
1963	12	12	0									
1964	21	21	0									
1965	1	1	0									
1966	11	11	0									
1968	18	18	16	10	3	2	1					88.9%
1969	11	11	11	6	2	2		1				100.0%
1970	15	15	15	7	4	2	1				1	100.0%
1971	37	37	37	20	11	4	2					100.0%
1972	24	24	22	4	6	6	3			3		91.7%
1973	17	17	12	5	3	2					2	70.6%
1974	3	3	0									
1975	10	10	10	4	1	3	2					100.0%
1976	241	241	9	1	6		1			1		3.7%
1977	48	48	2	1		1						4.2%
1978	10	10	4	1		2				1		40.0%
1979	35	35	0									
1980	227	227	5	4				1				2.2%
1981	20	20	3	2							1	15.0%
1982	56	56	1							1		1.8%
1983	290	290	25	23							2	8.6%
1984	226	226	0									
1985	147	147	0									
1986	214	214	4	2	1	1						1.9%
1987	39	39	0									
1988	541	541	42	30	7	2	1				2	7.8%
1989	3106	3106	115	58	40	11	5	1				3.7%
1990	4650	4650	104	42	41	12	2		5	1	1	2.2%
1991	4745	4745	174	108	46	9	6	2	3			3.7%
1992	68	68	0									
1993	221	221	7	4		3						3.2%
1994	341	341	10	8			1		1			2.9%
1995	19	19	1	1								5.3%
1996	20	20	0									
1997	6	6	0									
1998	75	75	0									
1999	3	3	0									
2000	19	19	1		1							5.3%
2001	51	51	1			1						2.0%
2002	122	122	2	1	1							1.6%
2003	543	543	15	6	6	2					1	2.8%
2004	132	132	1		1							0.8%
2005	519	519	14	8	4	2						2.7%
2006	2743	2743	14	7	5	2						0.5%
2007	140	140	0									
2008	27	27	1	1								3.7%
2009	168	168	0									
2010	65	65	0									
2011	119	119	0									
2012	20	20	0									
Total	20216	20216	678	364	189	69	25	5	15	1	10	3.4%

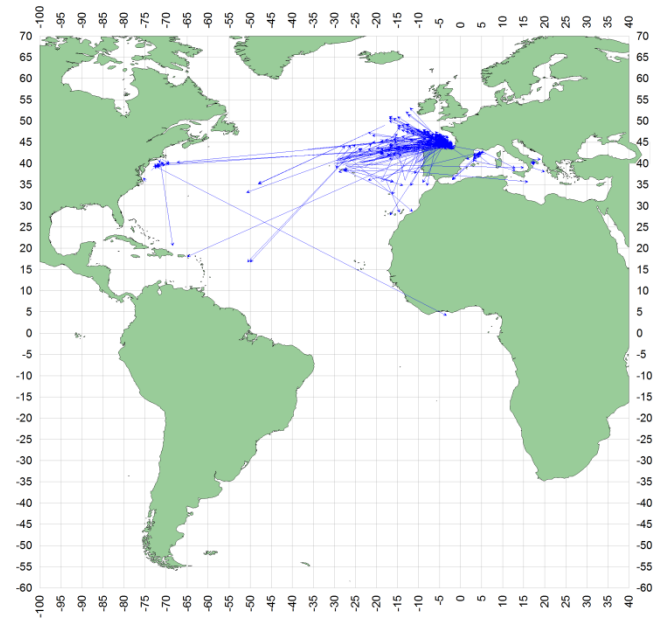




a)-Density of releases.



b)-Density of recoveries.

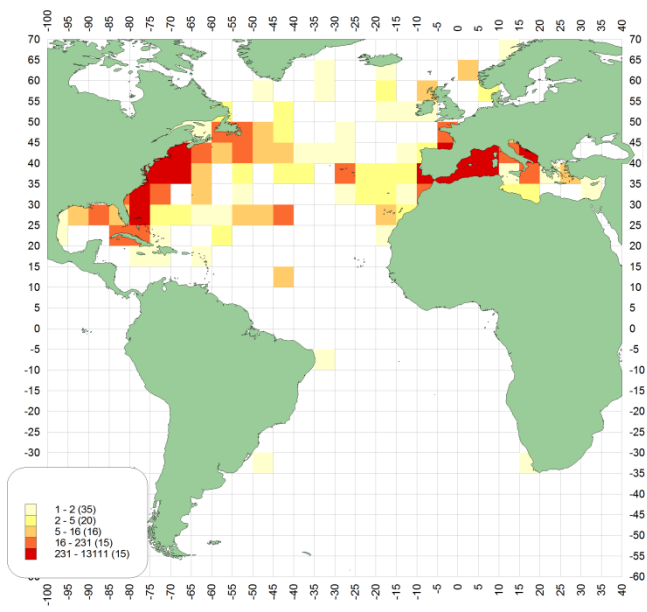


c)-Straight displacement between release and recovery locations.

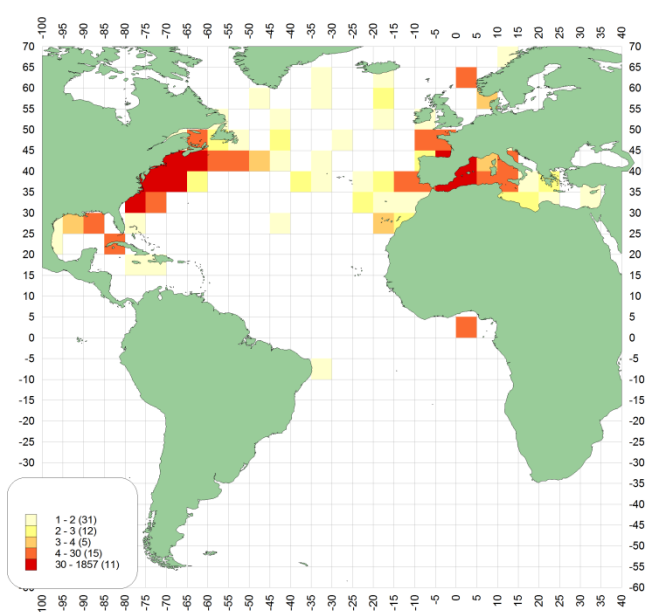
Table • Tableau • Tabla 41. BFT

Total releases and  
recoveriesTotal marquages et  
recapturesTotal de marcados y  
recuperaciones

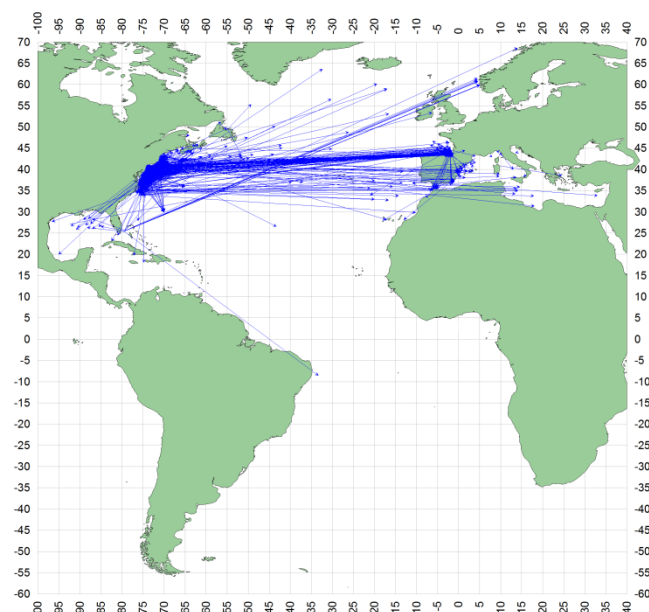
Number of tag Northern bluefin tuna ( <i>Thunnus t. thynnus</i> )													
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty								Unk	ERROR	% recapt
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+	15+			
1960	233	5			4				1				2.1%
1961	187	9	3	3	3								4.8%
1962	133	5	3	2									3.8%
1963	241	15	13	2									6.2%
1964	654	133	121	12									20.3%
1965	2002	266	195	53	16	1				1			13.3%
1966	4664	1164	797	330	21	6	5	4	1				25.0%
1967	1423	187	132	39	14	1					1		13.1%
1968	618	116	99	14	3								18.8%
1969	491	112	81	25	3	1	1	1					22.8%
1970	827	189	143	30	13	2	1						22.9%
1971	574	88	50	34	3		1						15.3%
1972	338	73	53	15	3	2							21.6%
1973	522	79	53	22	4								15.1%
1974	1867	277	166	76	21	7	1	3	2	1			14.8%
1975	511	61	39	16	3	1		2					11.9%
1976	2696	334	238	65	23	3	1	2	2				12.4%
1977	2385	354	210	119	7	3		7	3	1	4		14.8%
1978	2015	201	133	24	18	5	9	7	5				10.0%
1979	1434	53	29	16	3	3		2					3.7%
1980	3579	277	207	37	9	3	2	10	6	1	2		7.7%
1981	2357	120	108	2	3		1	4		1	1		5.1%
1982	636	19	6		5	5	1	2					3.0%
1983	876	60	45	7	3	1		2	1		1		6.8%
1984	975	27	13	6	1	2		2			3		2.8%
1985	557	16	9	2	2	1			1		1		2.9%
1986	908	52	38	6	2	1	2	1		1	1		5.7%
1987	75	1	1										1.3%
1988	1263	52	28	11	4		2	2	2	2	1		4.1%
1989	264	12	3	5	3			1					4.5%
1990	1974	81	29	20	12	7	4	7	2				4.1%
1991	3546	87	30	30	9	5	5	7	1				2.5%
1992	1527	54	12	16	9	3	7	6	1				3.5%
1993	1012	42	13	5	6	5	3	10					4.2%
1994	2145	134	103	9	5	4	4	6			2	1	6.2%
1995	1939	135	43	35	25	18	4	9	1				7.0%
1996	3492	169	85	39	13	11	9	11	1				4.8%
1997	3941	166	89	19	17	17	8	16					4.2%
1998	1988	73	17	11	13	10	8	14					3.7%
1999	848	15	4	5	3			2			1		1.8%
2000	748	23	7	3	1			4			7	1	3.1%
2001	402	9	2			1	1				5		2.2%
2002	541	36	3	4	5	1					23		6.7%
2003	433	19	1		2	1	1				14		4.4%
2004	2642	50	22	5	6	4					13		1.9%
2005	2024	116	87	3	14	1	1				10		5.7%
2006	270	21	5		3	1					12		7.8%
2007	806	16	2	1	2		3				8		2.0%
2008	236	5		1	2	1						1	2.1%
2009	644	4	1	2	1								0.6%
2010	395	5	1	2		2							1.3%
2011	3183	19	8	10	1								0.6%
2012	6392	37	32	4							1		0.6%
Total	76433	5673	3612	1197	343	140	85	145	30	8	110	3	7.4%



a)-Density of releases.

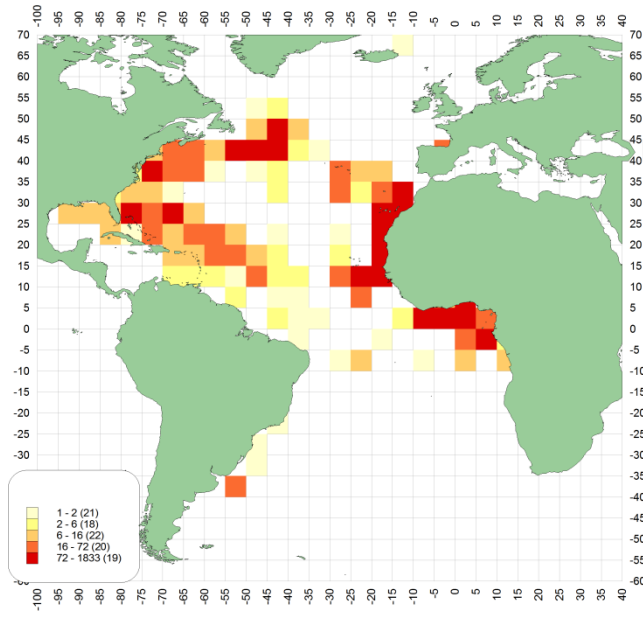


b)-Density of recoveries.

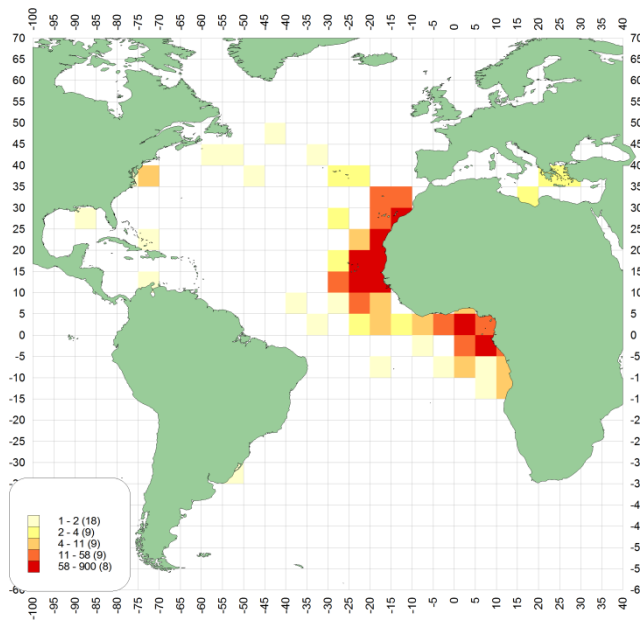


c)- Straight displacement between release and recovery locations.

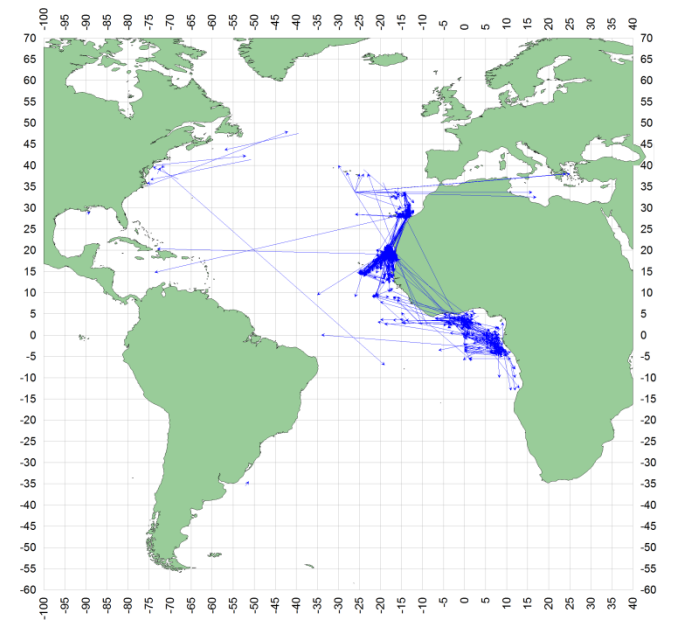
Number of tag Bigeye tuna ( <i>Thunnus obesus</i> )												
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty							Unk	ERROR	% recapt
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+			
1960	2	0										
1962	9	0										
1963	47	0										
1964	34	0										
1965	4	0										
1966	21	0										
1967	3	0										
1969	2	0										
1971	4	4	2	2								100.0%
1972	17	17	14							3		100.0%
1973	126	125	124	1								99.2%
1974	17	16	11	1						4		94.1%
1975	16	16	14	1						1		100.0%
1977	17	17	15							2		100.0%
1978	108	107	101	5		1						99.1%
1979	11	0										
1980	939	92	72	10						10		9.8%
1981	690	208	189	8	1					10		30.1%
1982	7	0										
1983	5	3	3									60.0%
1984	23	14	3	1						10		60.9%
1985	5	10								10		200.0%
1986	96	87	87									90.6%
1987	23	0										
1988	10	1								1		10.0%
1989	28	2	1	1								7.1%
1990	69	3								3		4.3%
1991	215	1		1								0.5%
1992	255	1	1									0.4%
1993	222	3		2	1							1.4%
1994	280	31	27	4								11.1%
1995	157	12	10	1				1				7.6%
1996	119	21	18	3								17.6%
1997	609	243	233	8	2							39.9%
1998	45	8	6	1						1		17.8%
1999	3659	1449	1381	58	9	1						39.6%
2000	1414	188	171	14	2	1						13.3%
2001	356	13	9	4								3.7%
2002	1212	136	129	6	1							11.2%
2003	272	60	42	3						15		22.1%
2004	4	4								1	3	100.0%
2005	24	1								1		4.2%
2006	11	2								2		18.2%
2007	3	1									1	33.3%
2008	1	1				1						100.0%
2009	8	1								1		12.5%
2011	10	1	1									10.0%
Total	11209	2899	2664	135	16	4	1	0	0	75	4	25.9%



a)-Density of releases.

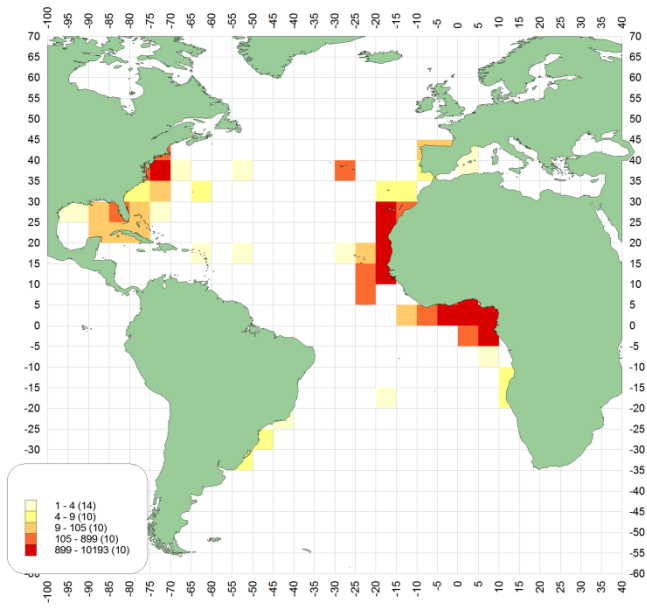


b)-Density of recoveries.

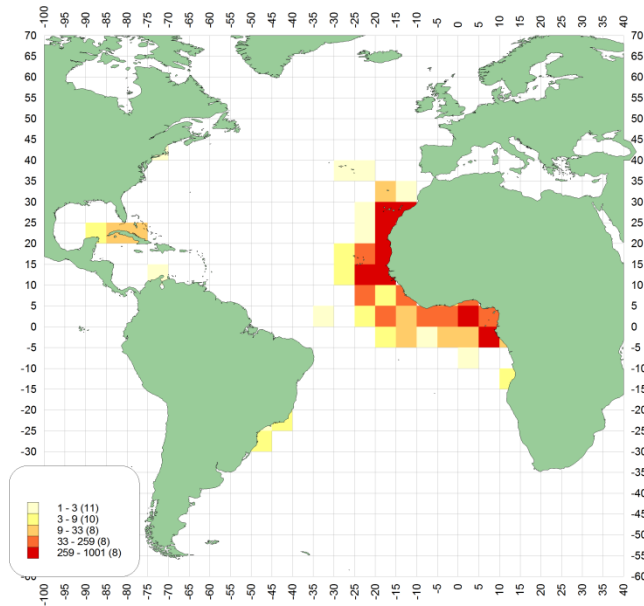


c)- Straight displacement between release and recovery locations.

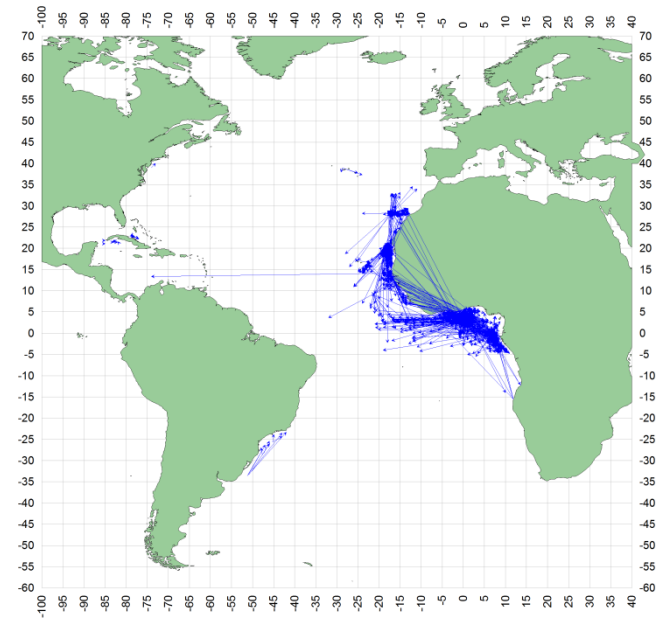
Number of tag Skipjack Tuna ( <i>Katsuwonus pelamis</i> )									
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty					Unk	% recapt
			< 1	1 - 2	2 - 3	ERROR			
1961	24	0							
1962	26	0							
1963	8	0							
1964	586	1	1					0.2%	
1965	393	0							
1966	781	0							
1967	41	0							
1968	22	0							
1969	53	0							
1970	111	0							
1971	40	0							
1972	36	0							
1973	53	0							
1974	17	0							
1975	62	0							
1976	28	0							
1977	60	0							
1978	119	2	2					1.7%	
1979	113	12	12					10.6%	
1980	6454	438	391	31	1	1	14	6.8%	
1981	7975	1121	998	57	2		64	14.1%	
1982	2173	1929	1900	4			25	88.8%	
1983	120	28	16			12		23.3%	
1984	242	94	82	1	1		10	38.8%	
1985	242	29	29					12.0%	
1986	225	44	39	1			4	19.6%	
1987	15	3	1				2	20.0%	
1988	43	1	1					2.3%	
1989	155	21	21					13.5%	
1990	2231	229	226				3	10.3%	
1991	821	68	68					8.3%	
1992	1352	158	156	1			1	11.7%	
1993	8	0							
1994	959	140	140					14.6%	
1995	76	9	9					11.8%	
1996	546	71	67	1			3	13.0%	
1997	3094	676	670	5			1	21.8%	
1998	418	5	5					1.2%	
1999	3041	558	549	5			4	18.3%	
2000	1495	68	65			1	2	4.5%	
2001	3648	137	129	2			6	3.8%	
2002	4556	891	876	1			14	19.6%	
2003	3	0							
2004	24	0							
2005	4	0							
2006	21	0							
2007	3	0							
2009	1	0							
2011	2	0							
<b>Total</b>	<b>42520</b>	<b>6733</b>	<b>6453</b>	<b>109</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>153</b>	<b>15.8%</b>	



a)-Density of SKJ releases.



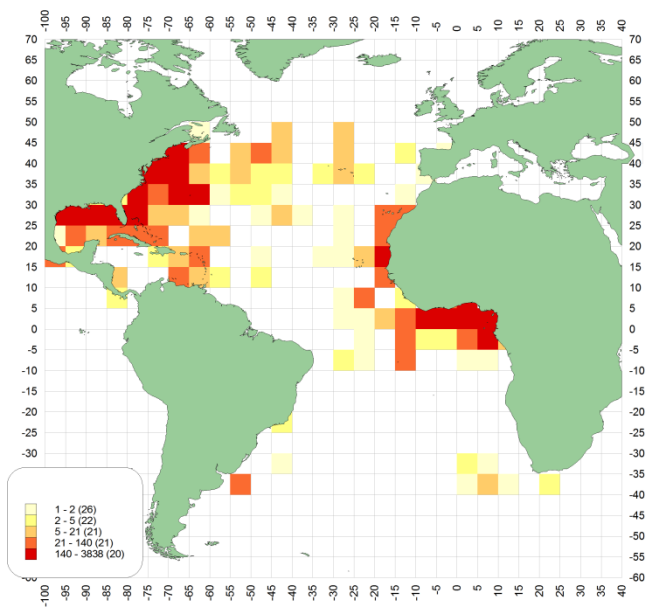
b)-Density of SKJ recoveries.



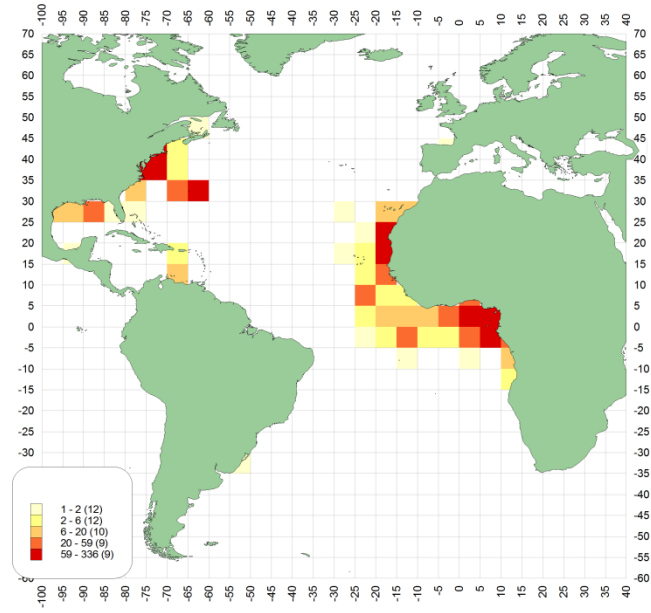
c)- Straight displacement between release and recovery locations.

Number of tag Yellowfin tuna ( <i>Thunnus albacares</i> )											
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty							Unk	% recapt*
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+		
1960	59	0									
1961	18	0									
1962	4	0									
1963	29	0									
1964	104	0									
1965	17	0									
1966	23	1	1								4.3%
1967	50	0									
1968	26	0									
1969	14	0									
1970	12	0									
1971	36	0									
1972	13	0									
1973	17	0									
1974	28	1	1								3.6%
1975	24	1		1							4.2%
1976	68	1	1								1.5%
1977	137	5	5								3.6%
1978	99	15	15								15.2%
1979	91	2	2								2.2%
1980	1123	106	79	21	1					5	9.4%
1981	469	319	216	34	3					66	68.0%
1982	195	7	2	2		2		1			3.6%
1983	343	39	29	7	1			1		1	11.4%
1984	318	31	26	3	1		1				9.7%
1985	178	8	2	4	2						4.5%
1986	393	73	64	1	2	3				3	18.6%
1987	214	11	7	2	1					1	5.1%
1988	321	8	4	1	2	1					2.5%
1989	307	12	5	5	1	1					3.9%
1990	626	17	9	5	1	2					2.7%
1991	1038	35	24	7	3				1		3.4%
1992	560	19	14	4		1					3.4%
1993	935	44	29	12	2	1					4.7%
1994	1554	145	100	35	6	1		2		1	9.3%
1995	827	54	43	5	3	2	1				6.5%
1996	365	33	27	2	2					2	9.0%
1997	423	80	75	3	2						18.9%
1998	563	24	16	7	1						4.3%
1999	1129	137	130	1	1					5	12.1%
2000	892	42	40	1						1	4.7%
2001	2025	36	31	3						2	1.8%
2002	1914	216	209	2						5	11.3%
2003	180	16	10							6	8.9%
2004	108	6	1	1						4	5.6%
2005	88	6	2	2						2	6.8%
2006	32	4	1							3	12.5%
2007	20	1	1								5.0%
2008	15	1								1	6.7%
2009	69	0									
2010	1	0									
2011	2	1	1								50.0%
2012	4	0									
<b>Total</b>	<b>18100</b>	<b>1557</b>	<b>1222</b>	<b>171</b>	<b>35</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>108</b>	<b>8.6%</b>

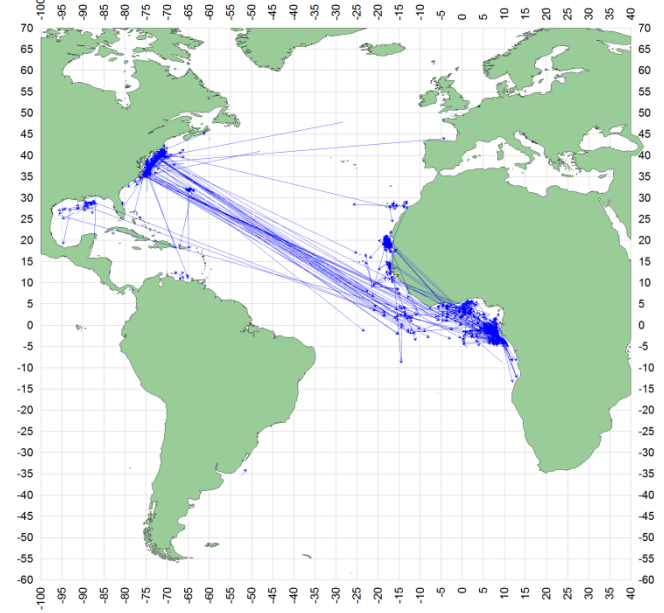




a)-Density of releases.

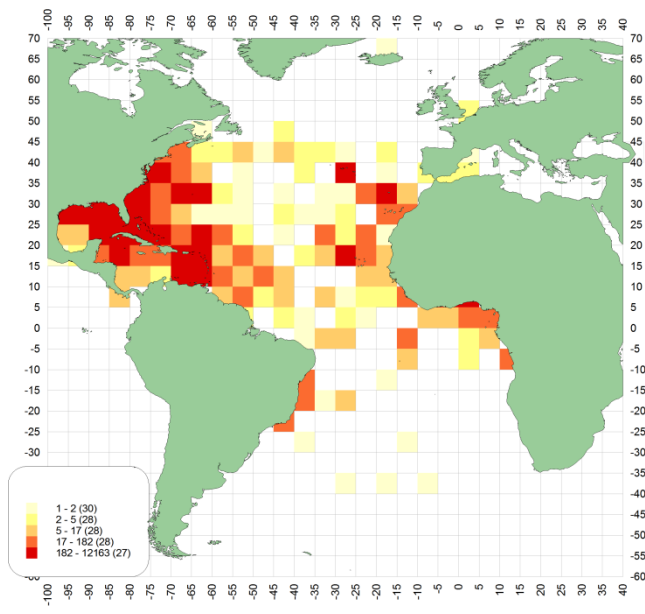


b)-Density of recoveries.

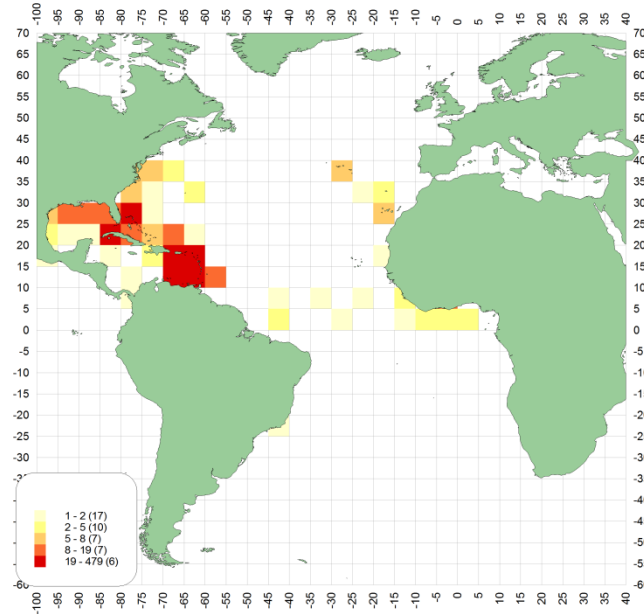


c)- Straight displacement between release and recovery locations.

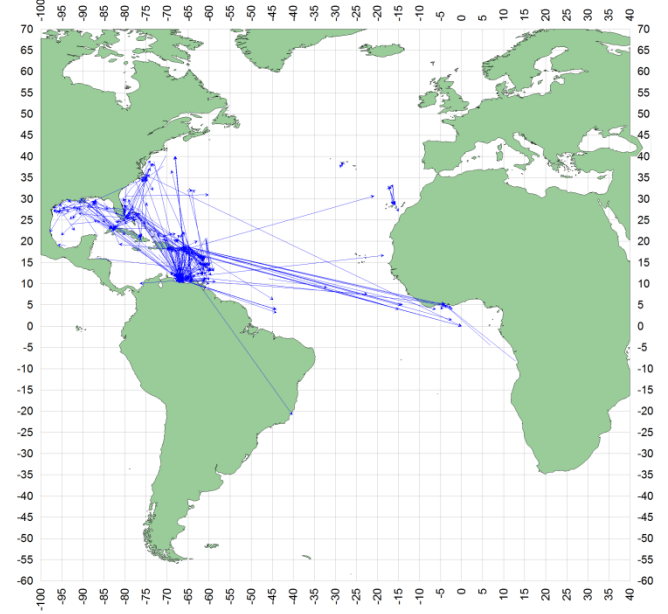
Number of tag Atlantic blue marlin ( <i>Makaira nigricans</i> )												
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty							Unk	ERROR	% recapt*
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+			
1960	5	0										
1961	3	0										
1962	14	0										
1963	86	0										
1964	56	0										
1965	46	0										
1966	39	0										
1967	43	0										
1968	67	1	1									1.5%
1969	101	2	1		1							2.0%
1970	67	1						1				1.5%
1971	113	1	1									0.9%
1972	113	1			1							0.9%
1973	93	0										
1974	95	1		1								1.1%
1975	96	0										
1976	142	1	1									0.7%
1977	163	1							1			0.6%
1978	302	2		2								0.7%
1979	282	0										
1980	477	0										
1981	435	5	2			1		1	1			1.1%
1982	364	0										
1983	420	3	3									0.7%
1984	520	2		1		1						0.4%
1985	611	7	3	1		1		2				1.1%
1986	799	3	1		1	1						0.4%
1987	1375	6	2		2		1	1				0.4%
1988	1685	6	3	1		2						0.4%
1989	2025	16	9	3				2	2			0.8%
1990	2058	19	8	5	3	2		1				0.9%
1991	2550	40	13	5	6	6	1	9				1.6%
1992	2454	31	10	5	3	3	5	4	1			1.3%
1993	2958	28	9	1	3	5	5	4	1			0.9%
1994	2894	43	17	8	5	3	4	6				1.5%
1995	3032	59	16	17	13	7	5	1				1.9%
1996	3640	125	57	28	21	13	4	2				3.4%
1997	2847	65	30	17	11	1	3	3				2.3%
1998	2799	82	35	30	10	1	4	1		1		2.9%
1999	3910	98	63	17	9	8	1					2.5%
2000	2468	24	14	4	3	1	1	1				1.0%
2001	1589	8	4	3						1		0.5%
2002	1754	10	6	1		2		1				0.6%
2003	718	7	1	3	1	1				1		1.0%
2004	269	3	3									1.1%
2005	74	1	1									1.4%
2006	265	1								1		0.4%
2007	174	1					1					0.6%
2008	27	0										
2010	2	0										
2012	3	0										
<b>Total</b>	<b>47122</b>	<b>704</b>	<b>314</b>	<b>153</b>	<b>93</b>	<b>59</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1.5%</b>



a)-Density of releases.

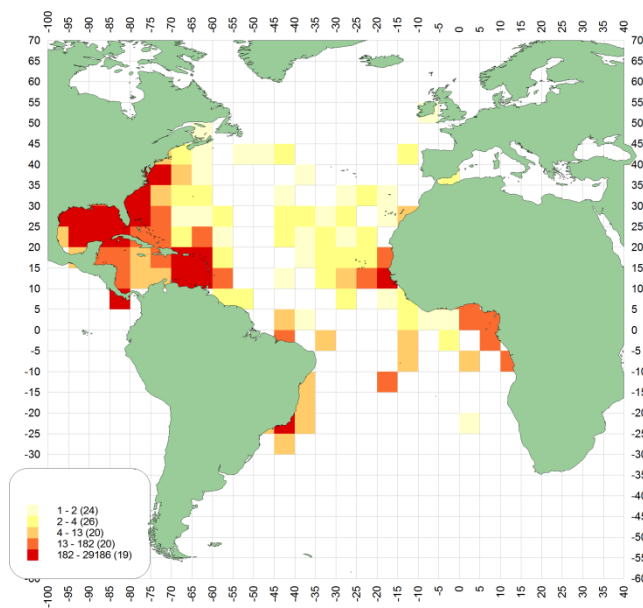


b)-Density of recoveries.

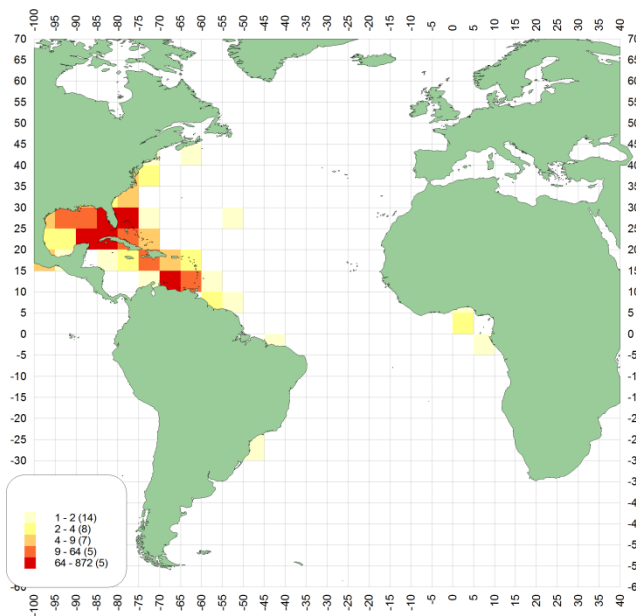


c)- Straight displacement between release and recovery locations.

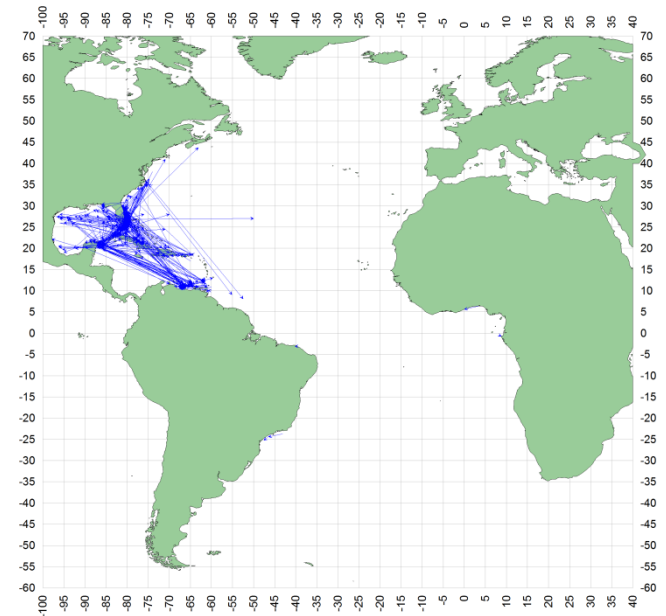
Number of tag Atlantic sailfish ( <i>Istiophorus albicans</i> )														
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty										ERROR	% recapt
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+	15+				
1960	926	5	3	2										0.5%
1961	1303	7	5	2										0.5%
1962	1497	10	7	3										0.7%
1963	1423	8	8											0.6%
1964	1305	6	6											0.5%
1965	1316	9	8	1										0.7%
1966	1277	17	13	2	1			1						1.3%
1967	877	13	12	1										1.5%
1968	847	10	8	2										1.2%
1969	819	7	5	1			1							0.9%
1970	632	2	1		1									0.3%
1971	1074	4	2	1	1									0.4%
1972	920	6	3	3										0.7%
1973	914	17	7	8			1				1			1.9%
1974	870	10	4	4	2									1.1%
1975	1017	17	14	3										1.7%
1976	1464	22	15	7										1.5%
1977	1391	32	24	4	1	2			1					2.3%
1978	1549	32	18	11	2					1				2.1%
1979	1860	37	23	4	5	2	1					2		2.0%
1980	2125	49	24	9	2	1	1			11		1		2.3%
1981	1853	43	34	4	4	1								2.3%
1982	1643	32	20	7	2	2	1							1.9%
1983	1824	13	8	4	1									0.7%
1984	2212	32	16	7	4	2	1		2					1.4%
1985	1912	41	26	8	3		2		2					2.1%
1986	2238	44	32	8	4									2.0%
1987	1999	46	24	10	6	3			3					2.3%
1988	2487	50	30	7	4	4	2		3					2.0%
1989	2183	50	24	18	7		1							2.3%
1990	3403	85	48	23	6	6	1		1					2.5%
1991	4912	140	75	41	17	2	3		2					2.9%
1992	5878	147	87	41	13	2	1		3					2.5%
1993	5540	124	80	29	11		1		3					2.2%
1994	5708	93	57	16	9	7	1		3					1.6%
1995	6512	96	57	23	7	6	1		2					1.5%
1996	4933	118	63	31	17	2	3		2					2.4%
1997	5454	106	58	26	13	5	2		2					1.9%
1998	5021	106	56	30	12	5	1		1				1	2.1%
1999	7174	127	83	24	12	5	1		2					1.8%
2000	5148	54	36	9	7								2	1.0%
2001	3866	43	27	8	2	2	3						1	1.1%
2002	4186	31	21	6	1	2							1	0.7%
2003	2977	17	12	4	1									0.6%
2004	447	17	8	7	1								1	3.8%
2005	448	23	17	6										5.1%
2006	8	8	7										1	100.0%
2011	5	1	1											20.0%
Total	115377	2007	1217	465	179	63	28		32	13	3		7	1.7%



a)-Density of releases.

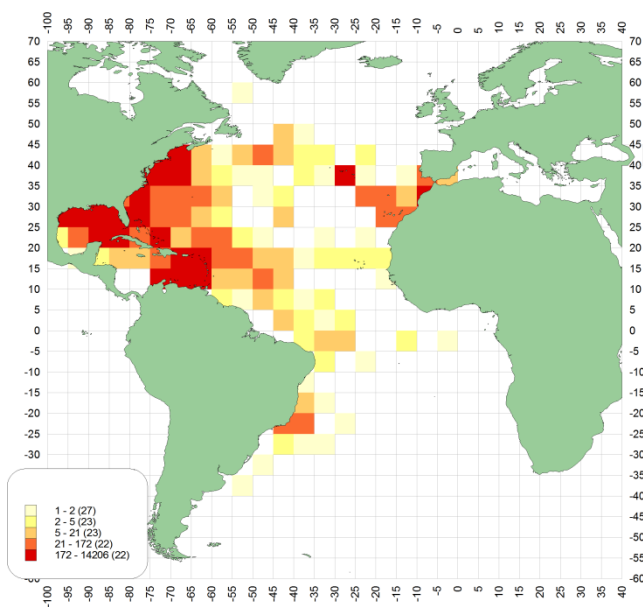


b)-Density of recoveries.

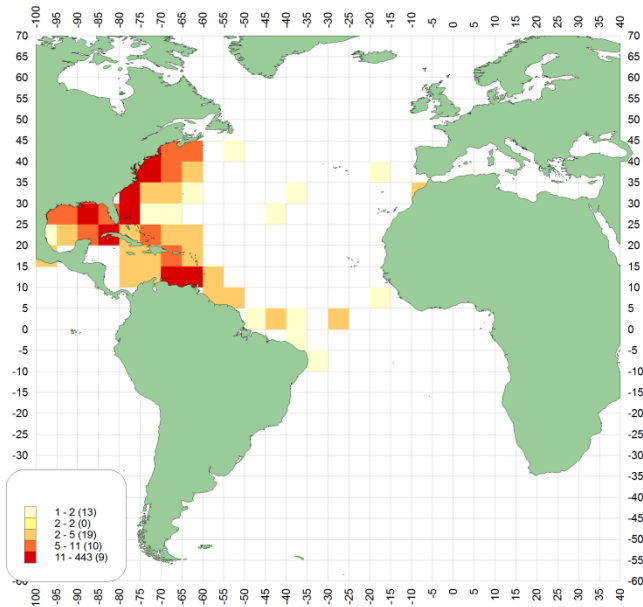


c)- Straight displacement between release and recovery locations.

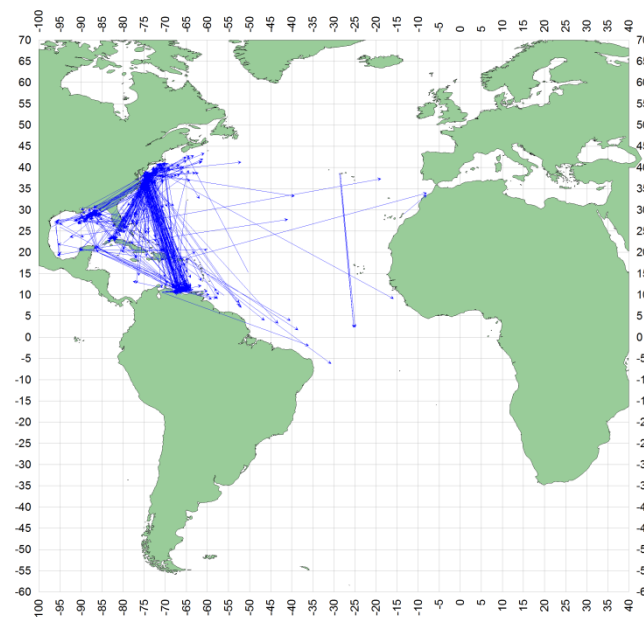
Number of tag Atlantic white marlin ( <i>Tetrapturus albidus</i> )		Years at liberty										ERROR	% recapt*	
Year	Releases	Recaptures	< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+	15+	Unk			
1960	107	0												
1961	233	2			1	1								0.9%
1962	379	3		2		1								0.8%
1963	654	4	2	1	1									0.6%
1964	530	13	7	2	3	1								2.5%
1965	372	9	4	3	1		1							2.4%
1966	483	16	6	3	1	2	2	2						3.3%
1967	512	6	1	1	2		2							1.2%
1968	872	21	10	5	5		1							2.4%
1969	1312	25	10	9	6									1.9%
1970	830	31	11	12	3	1	2	1	1					3.7%
1971	969	23	15	2	3		1	2						2.4%
1972	455	8	4		1		2		1					1.8%
1973	271	7		4		2	1							2.6%
1974	263	4	2	1	1									1.5%
1975	453	7	2	3	1		1							1.5%
1976	315	6	3	1	1		1							1.9%
1977	340	4	2	1		1								1.2%
1978	854	13	2	5	3	1	1	1						1.5%
1979	741	12	3	5	1	2	1							1.6%
1980	989	17	6	6	3	1		1						1.7%
1981	790	14	10	2		1	1							1.8%
1982	929	21	11	3	1	4	1	1						2.3%
1983	1030	24	11	7	3		1	2						2.3%
1984	1030	22	6	8	1	1	1	4		1				2.1%
1985	908	18	8	3	3		1	1	2					2.0%
1986	994	22	8	3	4	3	1	2			1			2.2%
1987	1051	18	8	2	2	2	1	2	1					1.7%
1988	1127	18	7	2	4	2		3						1.6%
1989	1223	18	4	3	4	1	1	4	1					1.5%
1990	1300	23	3	10	3	4	1	2						1.8%
1991	1717	46	17	10	9	6	2	2						2.7%
1992	1777	47	15	11	10	6	4	1						2.6%
1993	2283	72	25	15	13	8	6	5						3.2%
1994	1967	59	12	15	14	7	3	8						3.0%
1995	2616	115	38	35	17	16	8	1						4.4%
1996	1646	34	9	14	4	4	1	2						2.1%
1997	1985	38	13	12	9	2	1	1						1.9%
1998	2693	78	44	21	6	4	1	1	1					2.9%
1999	1700	20	6	7		2		5						1.2%
2000	1327	15	7		3	1	3				1			1.1%
2001	1356	18	7	2	4	2	1	2						1.3%
2002	1733	22	9	7	2	2					2	1		1.3%
2003	193	1	1											0.5%
2004	185	1		1										0.5%
2005	79	0												
2006	161	5	1	1	2						1			3.1%
2007	108	0												
2008	13	0												
2009	1	0												
2010	1	0												
2011	2	0												
2012	5	0												
<b>Total</b>	<b>45864</b>	<b>1000</b>	<b>370</b>	<b>260</b>	<b>155</b>	<b>91</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>5</b>			<b>2.2%</b>



a)-Density of releases.



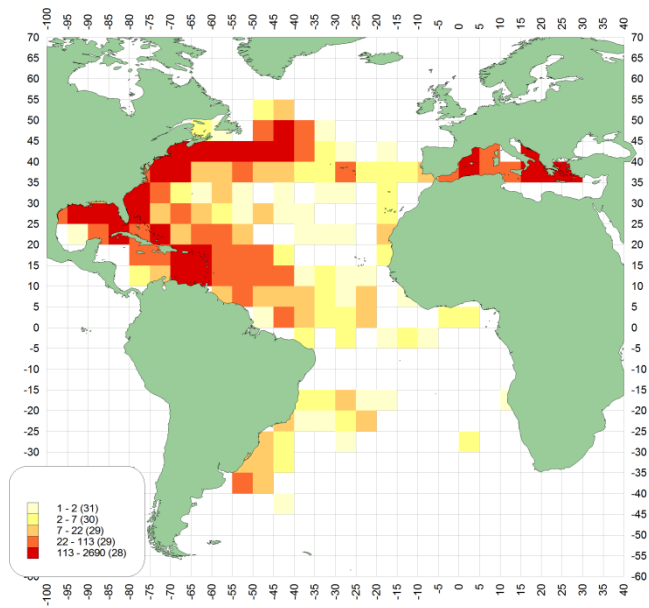
b)-Density of recoveries.



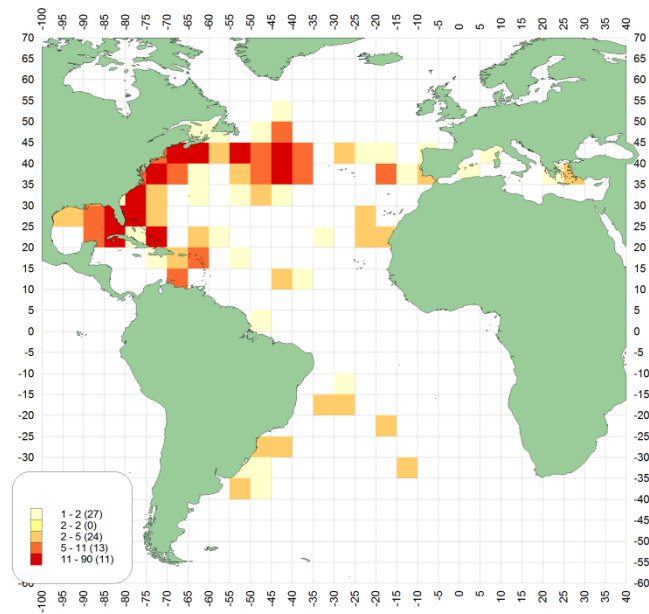
c)- Straight displacement between release and recovery locations.

Number of tag Swordfish ( <i>Xiphias gladius</i> )													
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty								Unk	% recapt*	
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+	15+			
1961	2	0											
1962	1	0											
1963	2	0											
1964	58	2		2									3.4%
1965	49	1				1							2.0%
1966	34	1				1							2.9%
1967	25	1									1		4.0%
1968	28	8	1	2	2	1			1	1			28.6%
1969	30	2		1					1				6.7%
1970	91	11	6		1		1	3					12.1%
1971	12	0											
1972	7	0											
1973	1	0											
1974	32	2		1		1							6.3%
1975	25	2			1			1					8.0%
1976	10	0											
1977	55	2		1	1								3.6%
1978	178	13	1	3	3	2	4						7.3%
1979	118	5	2	1			1	1					4.2%
1980	490	26	4	6	7	1		7	1				5.3%
1981	267	27	8	10	5	2		2					10.1%
1982	166	4	2	2									2.4%
1983	162	6	2	2	1			1					3.7%
1984	168	5		2				3					3.0%
1985	204	10	2	2	1	1	3	1					4.9%
1986	404	17	3	3	5	2		4					4.2%
1987	411	18	5	6	4	1		2					4.4%
1988	475	15	5	4	1		2	3					3.2%
1989	217	3		1			1	1					1.4%
1990	531	11	3	2	2	4							2.1%
1991	1604	53	12	8	14	12	2	3	2				3.3%
1992	1697	56	12	24	11	3	3	3					3.3%
1993	1542	61	21	11	7	7	4	8	3				4.0%
1994	1919	53	15	7	10	5	6	9			1		2.8%
1995	1174	37	9	5	9	3	8	2			1		3.2%
1996	680	25	10	3	7	2	2	1					3.7%
1997	769	28	11	6	1	3	3	3	1				3.6%
1998	397	21	6	4	5	1	2	2			1		5.3%
1999	258	8	1	2	1	1	1	2					3.1%
2000	193	12	5	5	1			1					6.2%
2001	159	2		1							1		1.3%
2002	282	11	4	3							4		3.9%
2003	253	9	3	1	2		1				2		3.6%
2004	284	19	5	2	3	1		2			6		6.7%
2005	344	11	2	3	1	1					4		3.2%
2006	776	17	3	3	1						10		2.2%
2007	352	12	4	2	4						2		3.4%
2008	96	6	2	1		1					2		6.3%
2009	38	2		1	1								5.3%
2010	11	0											
2011	19	1	1										5.3%
2012	44	0											
<b>Total</b>	<b>17144</b>	<b>636</b>	<b>170</b>	<b>143</b>	<b>112</b>	<b>57</b>	<b>44</b>	<b>67</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>34</b>		<b>3.7%</b>

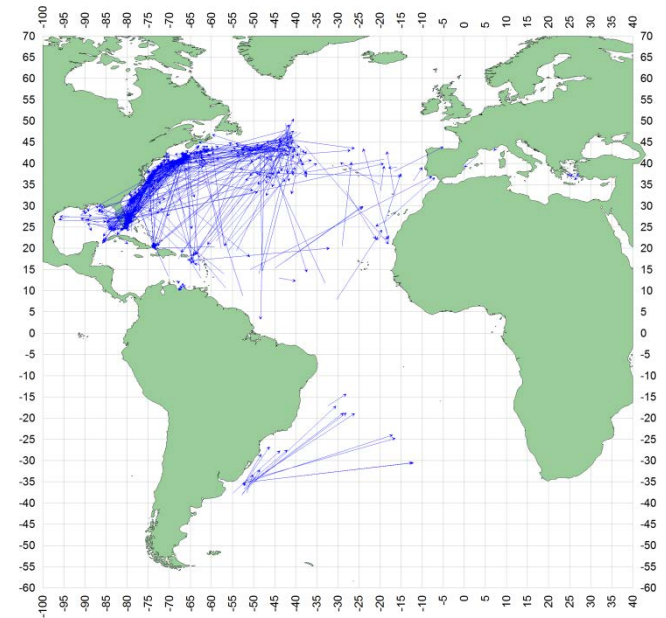




a)-Density of releases.



b)-Density of recoveries.



c)- Straight displacement between release and recovery locations.

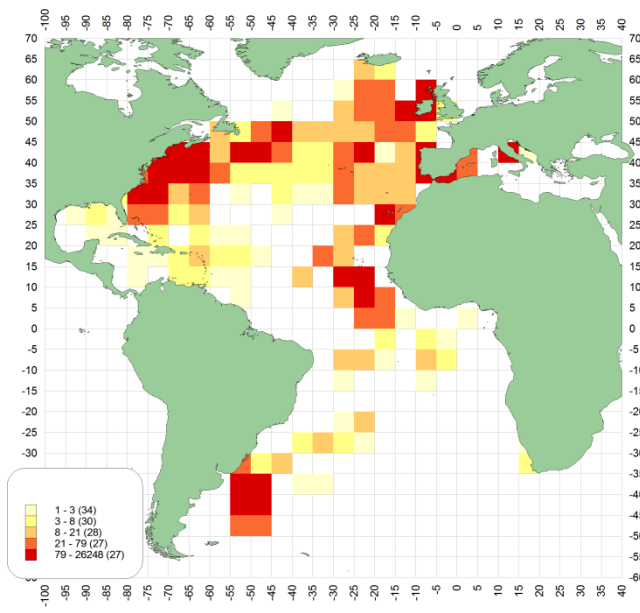
Table • Tableau • Tabla 49 . BSH

Total releases and recoveries

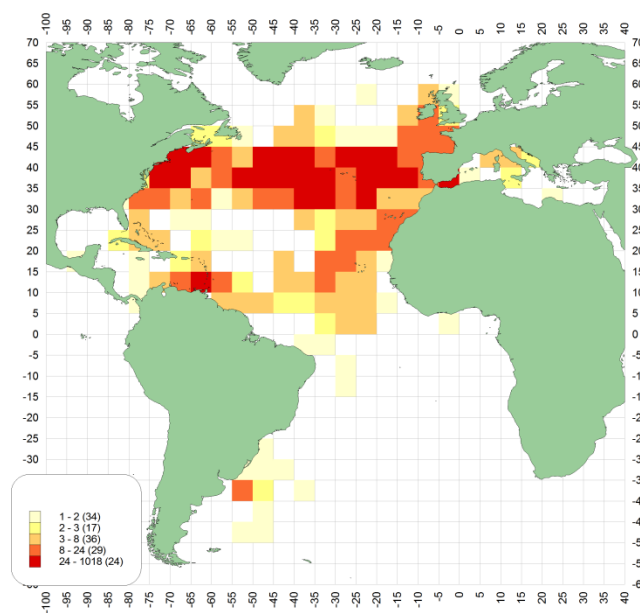
Total marquages et recaptures

Total de marcados y recuperaciones

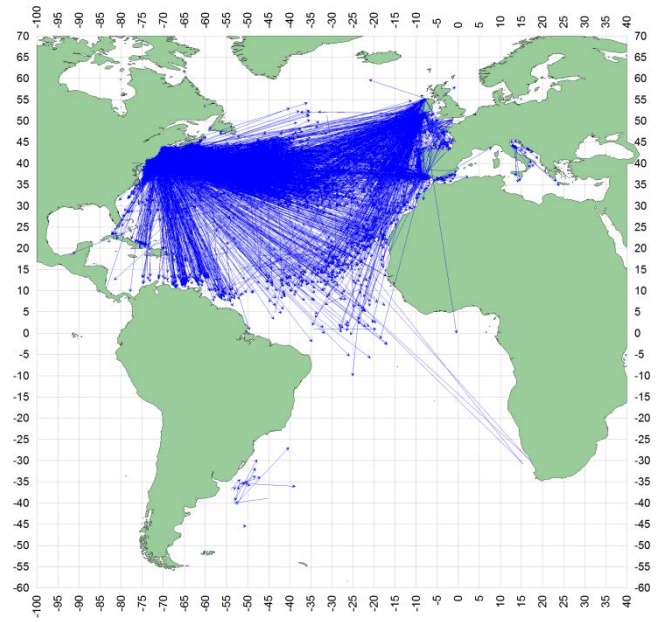
Number of tag Blue shark ( <i>Prionace glauca</i> )															
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty												
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+	15+	Unk	ERROR	% recapt		
1962	43	0													
1963	134	2	2											1.5%	
1964	134	3	2		1									2.2%	
1965	255	9	5	4										3.5%	
1966	407	6	4		1			1						1.5%	
1967	836	17	15		2									2.0%	
1968	794	11	7	2	1					1				1.4%	
1969	1468	53	46	6	1									3.6%	
1970	505	15	7	4	2			1		1				3.0%	
1971	546	16	11	5										2.9%	
1972	923	25	18	5	1	1								2.7%	
1973	361	12	8	3	1									3.3%	
1974	630	16	13	2	1									2.5%	
1975	809	40	30	5	2	1		1				1		4.9%	
1976	1113	56	47	4	2			2				1		5.0%	
1977	2843	111	92	12	4	2				1				3.9%	
1978	3212	164	153	5	3	2						1		5.1%	
1979	3807	138	107	20	7					1		2	1	3.6%	
1980	3328	88	70	13	2	2		1						2.6%	
1981	3121	109	87	9	8	1		2		2				3.5%	
1982	2695	69	41	16	9	1						1	1	2.6%	
1983	4274	117	59	32	14	5		1		3		1	2	2.7%	
1984	2405	57	31	17	5	3						1		2.4%	
1985	4471	167	128	20	12	3		2		2				3.7%	
1986	2976	106	72	11	9	4		5		3		2		3.6%	
1987	2780	81	48	22	8					3				2.9%	
1988	3255	140	99	19	8	2		5		1		6		4.3%	
1989	2779	143	98	16	11	9		1		4		4		5.1%	
1990	3404	170	116	29	9	7				5		4		5.0%	
1991	4661	230	162	39	11	2		5		5		6		4.9%	
1992	6164	385	249	67	30	9		11		9		9	1	6.2%	
1993	5494	374	249	65	19	15		6		7		12	1	6.8%	
1994	5572	438	290	50	37	17		3		9		2	30	7.9%	
1995	6940	567	249	137	89	33		12		12		2	1	8.2%	
1996	7620	753	386	193	83	36		13		13		29		9.9%	
1997	7290	713	383	159	91	34		11		5		30		9.8%	
1998	4352	419	218	110	33	20		11		6		19	2	9.6%	
1999	3762	343	196	87	23	17		3		8		9		9.1%	
2000	3056	315	192	71	26	8		4		4		1	8	10.3%	
2001	2635	283	151	60	33	14		2		3		19	1	10.7%	
2002	2392	239	140	48	24	8		7		3		1	7	10.0%	
2003	2670	242	121	66	26	12				2		15		9.1%	
2004	2391	224	119	60	16	10		3		7		9		9.4%	
2005	2198	215	116	48	18	13		5		5		10		9.8%	
2006	1600	177	94	46	14	9		2		2		9	1	11.1%	
2007	3051	294	148	70	40	16		6		2		11	1	9.6%	
2008	3094	244	105	64	35	30		4				6		7.9%	
2009	3178	216	111	63	33	7						2		6.8%	
2010	3115	162	95	46	15	2						4		5.2%	
2011	2113	66	51	12								2	1	3.1%	
2012	861	18	17	1										2.1%	
Total	138517	8858	5258	1843	820	355		130		129		6	302	12	6.4%



a)-Density of releases.

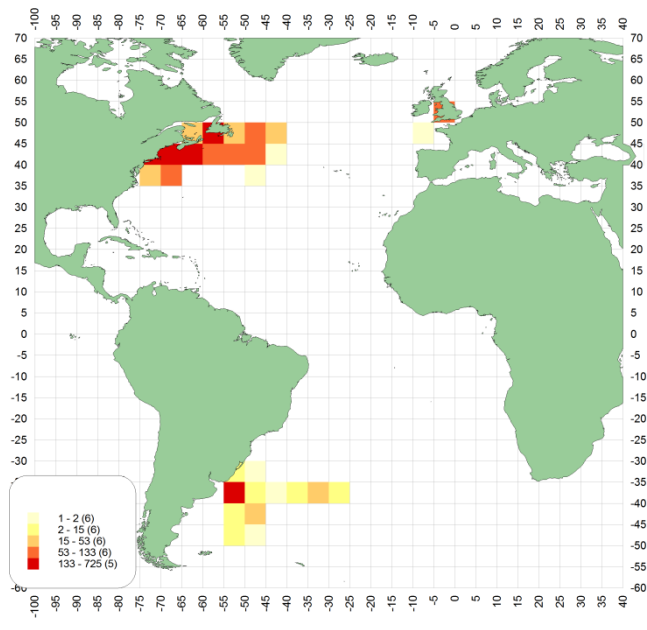


b)-Density of recoveries.

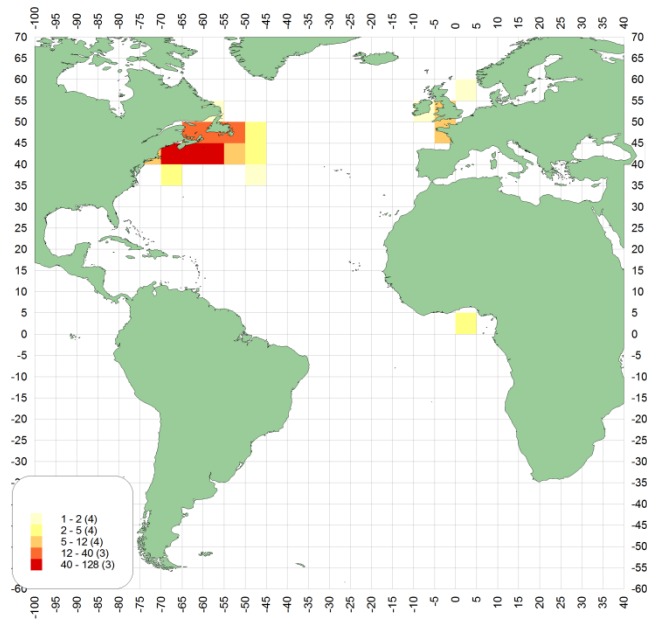


c)-Straight displacement between release and recovery locations.

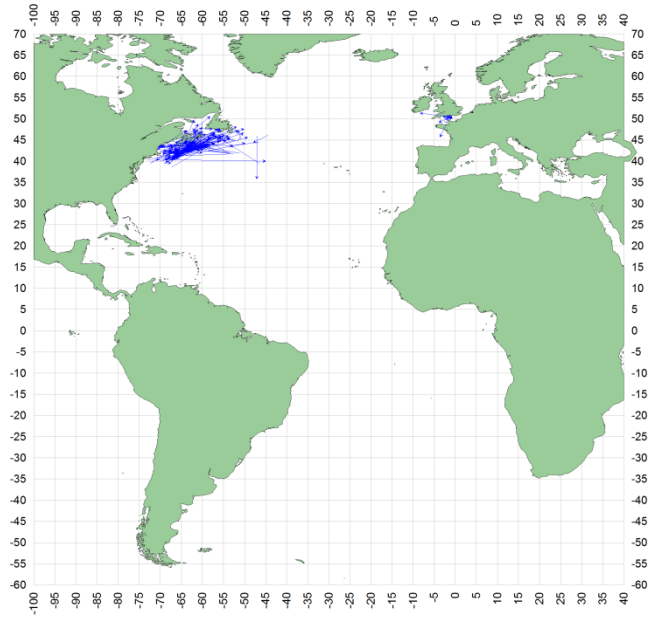
Number of tag Porbeagle ( <i>Lamna nasus</i> )														
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty								Unk	ERROR	% recapt*	
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+	15+				
1961	1	1			1									100.0%
1962	13	13	5	5	2							1		100.0%
1963	2	2	2											100.0%
1965	1	0												
1967	2	0												
1968	1	0												
1978	1	0												
1979	1	0												
1980	4	0												
1981	18	0												
1982	9	2			2									22.2%
1983	31	8	2		2			2	2					25.8%
1984	21	6			2				4					28.6%
1985	20	4					2	2						20.0%
1986	38	6	2		2				2					15.8%
1987	99	30	2	4	6			2	15			1		30.3%
1988	69	22	2	2	2	2	4	10						31.9%
1989	7	2					1					1		28.6%
1990	1	0												
1991	47	7	3	2			1		1					14.9%
1992	41	7		2	3				2					17.1%
1993	134	34	6	4	4	10	3	5		1	1			25.4%
1994	173	72	14	19	18	9	4	7				1		41.6%
1995	155	45	10	12	5	12	3			1		1	1	29.0%
1996	70	16	5	4	4	1			2					22.9%
1997	147	22	8	6	2	3	1					2		15.0%
1998	94	9	6	2		1								9.6%
1999	180	20	6	3	4				4	1		2		11.1%
2000	89	4	1			1			1	1				4.5%
2001	8	0												
2002	43	3			3									7.0%
2003	44	3	1		2									6.8%
2004	30	1			1									3.3%
2005	26	1							1					3.8%
2006	72	1			1									1.4%
2007	32	0												
2008	22	1		1										4.5%
2009	77	1										1		1.3%
2010	223	0												
2011	93	0												
2012	33	0												
<b>Total</b>	<b>2172</b>	<b>343</b>	<b>75</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>43</b>	<b>21</b>	<b>56</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>9</b>			<b>15.8%</b>



a)-Density of releases.

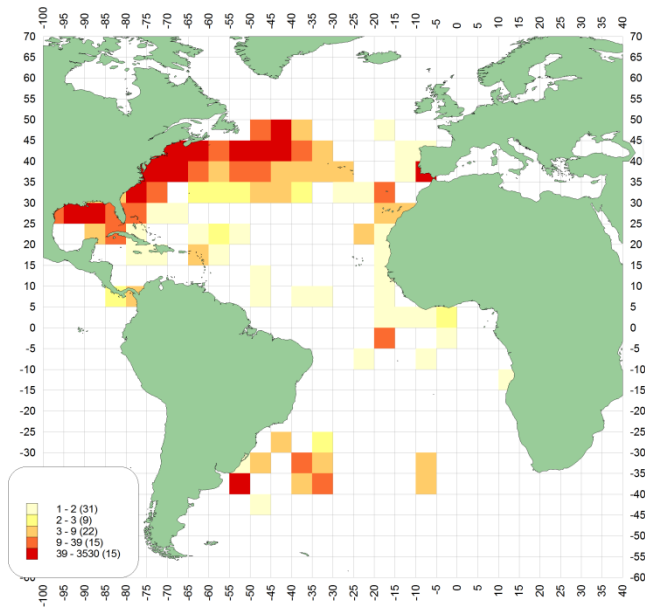


b)-Density of recoveries.

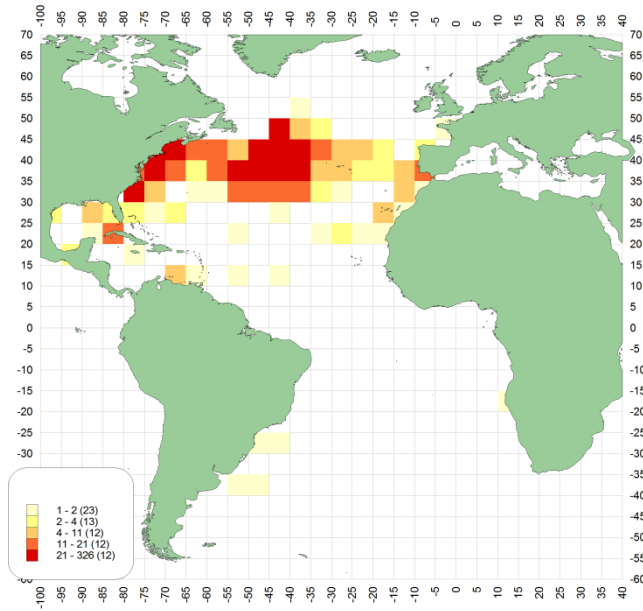


c)- Straight displacement between release and recovery locations.

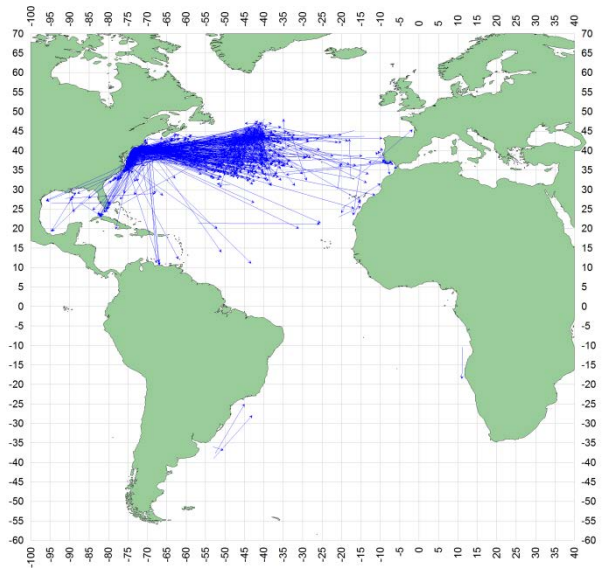
Number of tag Shortfin Mako ( <i>Isurus oxyrinchus</i> )											
Year	Releases	Recaptures	Years at liberty							Unk	% recapt*
			< 1	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5	5 - 10	10+		
1962	5	0									
1963	8	0									
1964	5	1	1								20.0%
1965	11	2	2								18.2%
1966	20	2	2								10.0%
1967	12	1			1						8.3%
1968	59	1	1								1.7%
1969	29	2	1				1				6.9%
1970	11	1	1								9.1%
1971	18	4	3				1				22.2%
1972	15	1						1			6.7%
1973	16	0									
1974	15	0									
1975	13	1		1							7.7%
1976	18	5	3	1	1						27.8%
1977	111	17	7	5	1	2	1	1			15.3%
1978	118	12	5	5			2				10.2%
1979	157	13	6	6		1					8.3%
1980	171	11	4	3	2	2					6.4%
1981	185	13	7	1	3		2				7.0%
1982	241	21	14	3		2	2				8.7%
1983	228	25	15	4	2	1	1	2			11.0%
1984	196	31	16	10	1	1	1	1	1		15.8%
1985	249	24	15	4		3	1	1			9.6%
1986	176	13	6	3	4						7.4%
1987	264	25	14	6	1	1	1			2	9.5%
1988	119	17	6	6	1	1	2		1		14.3%
1989	145	19	10	6	3						13.1%
1990	172	22	13	7	2						12.8%
1991	296	35	18	10	4	1	1			1	11.8%
1992	537	53	28	15	2	3	2	2	1		9.9%
1993	505	65	32	22	3	4	1	1		2	12.9%
1994	425	74	42	19	2	3		2		6	17.4%
1995	295	47	29	8	5	2				3	15.9%
1996	143	20	13	5	1			1			14.0%
1997	233	36	20	10	4	1	1				15.5%
1998	267	36	22	9	3	2					13.5%
1999	298	48	22	19	2		1	2		2	16.1%
2000	375	49	29	8	3			4		5	13.1%
2001	375	63	38	13	5	1	3	2		1	16.8%
2002	360	44	28	10	1	1	1	1		2	12.2%
2003	257	41	19	7	10	3				2	16.0%
2004	389	65	42	18	1			1		3	16.7%
2005	244	36	22	7	2	1	1	1		2	14.8%
2006	255	42	26	13	1			1		1	16.5%
2007	368	83	53	19	5		4			2	22.6%
2008	276	49	21	21	3	2				2	17.8%
2009	237	39	24	8	4	3					16.5%
2010	181	20	13	7							11.0%
2011	160	8	7	1							5.0%
2012	19	4	4								21.1%
<b>Total</b>	<b>9282</b>	<b>1241</b>	<b>704</b>	<b>320</b>	<b>83</b>	<b>43</b>	<b>29</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>13.4%</b>



a)-Density of releases.



b)-Density of recoveries.



c)-Straight displacement between release and recovery locations.







## Section 6

TABLE OF FISHING  
VESSELS BY SIZE,  
FLEET AND YEAR  
(1970-2012)

## Section 6

TABLEAU DES BATEAUX  
DE PÊCHE PAR TAILLE,  
FLOTTILLE ET ANNÉE  
(1970-2012)



## Sección 6

TABLAS DE BUQUES  
PESQUEROS POR  
TAMAÑO, FLOTA Y  
AÑO (1970-2012)





**Table · Tableau · Tabla 52.**

Total number of fishing vessels reported in Task I fleet characterization, by gear type.

Nombre total de navires de pêche déclarés dans la description des flottilles Tâche I, par type d'engin.

Número total de buques pesqueros comunicados en la caracterización de la flota de Tarea I, por tipo de arte.

YearC	BB	LL	PS	RR	TR	HL	TW	GN	HP	TL	TN	TP	SP	OTH	
1970	214	503	79	91	0									74	
1971	157	526	94	79	242									75	
1972	247	602	262	129	250									117	
1973	184	648	344	151	284									118	
1974	905	731	350	269	568									0	
1975	918	660	410	279	558									95	
1976	776	720	422	274	578									125	
1977	778	731	455	296	461									160	
1978	838	608	435	306	465									5	
1979	912	730	434	544	429									441	
1980	935	765	406	819	430									519	
1981	912	795	420	746	367									466	
1982	950	920	220	870	361									464	
1983	919	644	226	215	355	574								1639	
1984	890	712	228	151	345	688								1892	
1985	620	904	203	201	628	687								2271	
1986	627	1014	252	83	571									1289	
1987	896	851	295	59	547	700								2407	
1988	921	776	233	81	16	747								2277	
1989	1014	1001	160	269	505	747								698	
1990	851	1008	167	248	500	747								748	
1991	803	1185	235	260	519	2102								245	
1992	661	921	205	698	161	208								700	
1993	573	1356	182	258	38									1607	
1994	770	1228	198	258	523									1596	
1995	914	1459	177	255	466	1400								1622	
1996	782	1337	176	192	444									1770	
1997	927	1455	413	192	465	1500								2051	
1998	381	960	125	186	860	1490								1734	
1999	602	1459	452	266	18	473								1905	
2000	480	1304	365	197	58	100								3183	
2001	322	1958	485	274	501	100								4490	
2002	401	1208	93	63	32									2283	
2003	578	922	96		119		964	500	6				300	341	
2004	453	1293	190	41	53	128	84	1	3		499		300	1781	
2005	637	2609	201	27	75	78	15	1	1		499		300	1646	
2006	754	1942	407	764	13	82	180	763	438	62			600	1507	
2007	580	1512	377	852	5	178	525	754	437	62			7	1273	
2008	439	1692	424	789	83	163	80	1129	437	62			6	600	1684
2009	676	1469	388	742	5	179	153	1146	93	55			6	600	1341
2010	700	3109	264	78	546	524	344	1454	95	178	56	16		298	
2011	714	3894	205	464	4	220	365	551	63	146	31	51	4	2397	
2012	488	3458	220	612	26	491	223	805	54	196		10		2134	

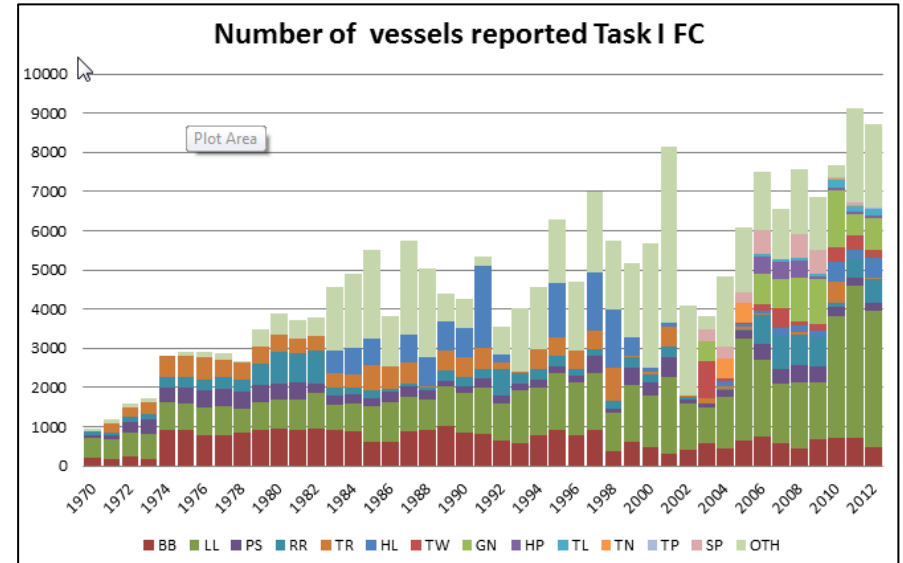


Figure 76. Total number of fishing vessels reported in Task I fleet characterization.

Figure 76. Nombre total de navires de pêche déclarés dans la description des flottilles Tâche I

Figura 76. Número total de buques pesqueros comunicados en la caracterización de la flota de Tarea I



**Table · Tableau · Tabla 53**

Total number of fishing vessels reported in Task I fleet characterization, by gear type and GRT class.

Nombre total de navires de pêche déclarés dans la description des flottilles Tâche I, par type d'engin et classe de TJB.

Número total de buques pesqueros comunicados en la caracterización de la flota de Tarea I, por tipo de arte y clase de TRB.

Gear Type	GRT Class	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012								
TR	<50	191	195	164	210	178	151	171	154	142	96	106	107	103	393	331	307	16	5	17	155	37	79	24	4	24	26	14	50	498	29	103	42	61	12	1	80	2	543	4	23									
	[50,100[	34	80	391	326	377	291	276	258	270	255	240	236	231	201	206	206			500	500	502	6	1	444	442	440	441	834	4	6	2	2				2	2	1		1									
	[100,150[																																																	
	[150,200[	25	9	13	22	23	19	18	17	18	16	15	12	11	34	34	34													2	1	1					1	2	1	1	1		1							
	[200,300[																																																	
<b>TR Total</b>		<b>250</b>	<b>284</b>	<b>568</b>	<b>558</b>	<b>578</b>	<b>461</b>	<b>465</b>	<b>429</b>	<b>430</b>	<b>367</b>	<b>361</b>	<b>355</b>	<b>345</b>	<b>628</b>	<b>571</b>	<b>547</b>	<b>16</b>	<b>505</b>	<b>500</b>	<b>519</b>	<b>161</b>	<b>38</b>	<b>523</b>	<b>466</b>	<b>444</b>	<b>465</b>	<b>860</b>	<b>18</b>	<b>58</b>	<b>501</b>	<b>32</b>	<b>119</b>	<b>53</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>83</b>	<b>5</b>	<b>546</b>	<b>4</b>	<b>26</b>								
others	un	117	118	0	95	125	160	5	441	519	466	464	2213	2580	2958	1289	3107	3024	1445	1495	2347	908	1607	1596	3022	1770	3551	3224	2378	3283	4590	2283																		
	<50																																																	
	[50,100[																																																	
	[100,150[																																																	
	[150,200[																																																	
	[200,300[																																																	
	[300,400[																																																	
	[400,500[																																																	
	[500,600[																																																	
	[600,700[																																																	
	[700,800[																																																	
	[900,1000[																																																	
	1000>=																																																	
	<b>others Total</b>		<b>117</b>	<b>118</b>	<b>0</b>	<b>95</b>	<b>125</b>	<b>160</b>	<b>5</b>	<b>441</b>	<b>519</b>	<b>466</b>	<b>464</b>	<b>2213</b>	<b>2580</b>	<b>2958</b>	<b>1289</b>	<b>3107</b>	<b>3024</b>	<b>1445</b>	<b>1495</b>	<b>2347</b>	<b>908</b>	<b>1607</b>	<b>1596</b>	<b>3022</b>	<b>1770</b>	<b>3551</b>	<b>3224</b>	<b>2378</b>	<b>3283</b>	<b>4590</b>	<b>2283</b>	<b>2111</b>	<b>2796</b>	<b>2540</b>	<b>3632</b>	<b>3236</b>	<b>4161</b>	<b>3573</b>	<b>2965</b>	<b>3828</b>	<b>3913</b>							









Table · Tableau · Tabla 54\*

Gear Type	Flag	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012				
others (...)	Côte D'Ivoire																	83	100	90																		
	Cuba				50																																	
	Dominica																											491	499	444					432			
	EU.Bulgaria																																	188	135	500		
	EU.Croatia																						76										17	19	78	79	73	
	EU.Cyprus																						500		500	815	821	799	1057	492	1092	1099						
	EU.Denmark																																	202		3		
	EU.Estonia																									904												
	EU.France									74	109	91	95	93	108	134	111	125	102									226	134	707	788	348	98	109				
	EU.Greece								23											90	373					124	60	61	98	52	64	64	64	64	15			
	EU.Ireland														16					28	62		30	29	22	25	16	9	48	11	17	38	30	44	39			
	EU.Italy																						5							7	6	6	6	6	6			
	EU.Netherlands																												439									
	EU.Portugal	170	113	110	109	108	138	109	142		104	93	86	81	76		71	73	80	73																		
	EU.United Kingdom																10	10	5			6	5	8			1									742		
	FR.St Pierre et Miquelon																					12																
	Gabon																							58		16												
	Ghana																																					
	Guyana																												1129	884	1152	1152	1152				433	
	Honduras																																					
	Maroc																		330		400	400	400											499		499		
	NEI (ETRO)											1																										
	Nigeria																																				249	
	Russian Federation																										0	0	0	4	2	9	5					
	Senegal				989																													7				
	South Africa																										22	17	10	30	34	29	24	5	3			
	St. Vincent and Grenadines																							602														
	Sta. Lucia								400	400	400	400																										
	Syria																																				14	
	Trinidad and Tobago													640	1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305		1154	1154						1426	1426			
	Turkey																																		18	14		
	U.S.A.											47	39	41	83	44	58	44	53	12	15	11	10	11	14	29	27	63	66	77	80	84	84	85				
	UK.Bermuda																																			193	200	
	UK.Sta Helena	8	12	12	8	9	8	13	15	14	15	15	17	15		17	18	18	18					18	18	12												
	UK.Turks and Caicos																																				4	
	Venezuela																																			35	35	35
others Total		519	466	464	2213	2580	2958	1289	3107	3024	1445	1495	2347	908	1607	1596	3022	1770	3551	3224	2378	3283	4590	2283	2111	2796	2540	3632	3236	4161	3573	2965	3828	3913				

\*Details of fleet characteristics by flag and gear type are restricted to 1980 forwards, when a substantial number of CPCs started submitting this information.