

SMALL TUNAS / PETITS THONIDES / PEQUEÑOS TUNIDOS

SMALL TUNAS - REVIEW OF CURRENT RESEARCH

Document SCRS/85/41 contains a bibliography of studies on spawning areas for Euthynnus in the eastern tropical Atlantic, as well as areas of major concentration of larvae and ripe adults in relation to temperatures and salinities. SCRS/85/78 describes the results of tagging Atlantic bonito and Euthynnus from artisanal canoes in Senegal. Over a thousand individuals were marked in 1985. Early recaptures indicate that this simple tagging method will be useful in identifying migration patterns and separating stocks. Catches of Atlantic bonito in the Azores in single-species schools and some information on size are described in SCRS/85/82.

PEQUEÑOS TUNIDOS - INVESTIGACION EN LA ACTUALIDAD

El documento SCRS/85/41 contiene una bibliografía de estudios sobre las áreas de desove del Euthynnus al Este del Atlántico tropical, así como de aquellas zonas de concentración importante de larvas y adultos maduros, en relación con las temperaturas y la salinidad. El documento SCRS/85/78 describe los resultados del marcado del bonito y el Euthynnus realizado por canoas artesanales en Senegal. En 1985 se marcaron más de 1.000 individuos. Recuperaciones anteriores indican que este sencillo método de marcado será útil para identificar pautas migratorias y separar poblaciones. En el documento SCRS/85/82 se describen capturas de bonito en las Azores, en cardúmenes de especies únicas, y alguna información sobre tallas.

PETITS THONIDES - EXAMEN DES RECHERCHES EN COURS

Le document SCRS/85/41 comprend une bibliographie des études sur les zones de pontes de l'Euthynnus dans l'Atlantique tropical est, ainsi que les principales zones de concentration de larves et d'adultes matures en relation avec la température et la salinité. Le document SCRS/85/78 décrit les résultats du marquage de bonite à dos rayé et d'Euthynnus par les pirogues artisanales au Sénégal. Plus d'un millier d'individus ont été marqués en 1985. Les recaptures précoces indiquent que cette méthode simple de marquage sera utile pour l'identification des schémas de migration et pour la distinction des stocks. Les captures de bonite à dos rayé dans des bancs monospécifiques aux Açores et quelques informations sur la taille sont décrites au document SCRS/85/82.