INFOGRAFÍA ABADEJO Genypterus blacodes

DÓNDE VIVE

Los adultos tendrían tendencia a habitar en cañones submarinos, en el borde de la plataforma continental. En aguas patagónicas realizan desplazamientos hacia menores profundidades en primavera y verano. Los juveniles permanecen en aguas costeras y son frecuentes en el Golfo San Jorge.

CUERPO

Grueso en la parte anterior, que adelgaza hacia el extremo caudal. Escamas pequeñas en el cuerpo y la cabeza, gran cantidad de mucus protege la piel. Posee una única aleta, formada por la fusión de las aletas dorsal, caudal y anal.

Rosado intenso en dorso y flancos,

abdominal hasta llegar al blanco en

flancos presenta manchas marrones

aclarándose hacia la región

el vientre. En el dorso y en los

que dan aspecto marmóreo.

ALIMENTACIÓN

Los individuos menores de 80 cm se alimentan principalmente de crustáceos. En los ejemplares adultos la dieta predominante son los peces (merluza, nototénidos, polaca, merluza de cola), cefalópodos (calamar y pulpo), crustáceos (cangrejos)

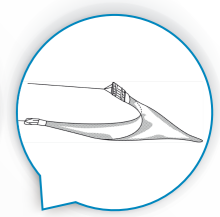
y otros organismos del fondo marino, como bivalvos y poliquetos.



DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

Habita en aguas del Océano Atlántico sudoccidental desde los 35° S a los 55° S. Las principales concentraciones se hallan entre los 40° S y 48° S. En verano se nuclea a profundidades no mayores a 150 metros con fines reproductivos.





MÉTODO DE CAPTURA

Es capturado por buques arrastreros tradicionales, que emplean redes de arrastre de fondo tanto en la pesca dirigida como en la incidental (pesquería de merluza).

CURIOSIDADES

Las hembras liberan los óvulos envueltos en una masa de mucus que se deposita en el fondo del mar (flotabilidad negativa) en suelos arenosos. Hay indicios de anidamiento y podría haber algún grado de cuidado parental.

IMPORTANCIA PESQUERA

Se exporta principalmente a Brasil, España y Rusia como tronco (sin cabeza ni vísceras) y como filete interfoliado -separado con un film que facilita el descongelado- con o sin piel.





CICLO DE VIDA

COLOR

Crecimiento lento y longevo. Se han observado individuos de hasta 30 años de edad.

La talla media de la primera madurez sexual se estima en 71 cm (casi 5 años de edad) para las hembras.

Posee una fecundidad muy baja. El área de crianza más importante está ubicada en el Golfo San Jorge.

TAMAÑO I PESO

La talla máxima observada (140 cm) corresponde a una hembra. Los machos no exceden los 125 cm de longitud total.

TEMPORADA DE PESCA

Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic

Período de mayores captura, primer cuatrimestre del año.

Todo el año en el caso de captura incidental vinculada a la pesquería de merluza.

