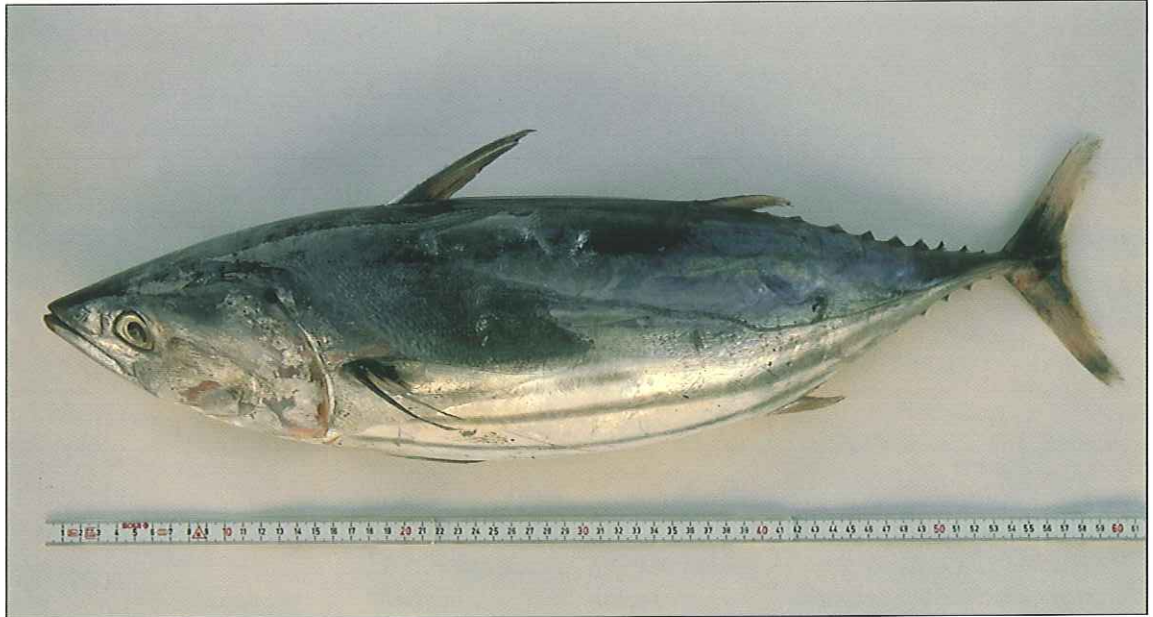


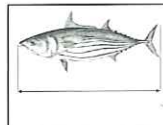
ATÚN LISTADO

SKJ

Katsuwonus pelamis (Linnaeus, 1758)



Nombres **FAO**: **es** listado
fr bonite à ventre rayé
en skipjack tuna



| Talla | Caladeros | | | Talla de Maduración Sexual (cm) | |
|----------------|-----------|-----|-----|---------------------------------|---|
| | CANT Y W | MED | CAN | M | H |
| mínima (cm) | - | - | - | | |
| comercial (cm) | - | - | - | >45 | |

LONGITUD MÁXIMA: 108 cm

Caracteres más significativos

Cuerpo fusiforme, liso, de sección redondeada. La longitud más común se encuentra entre 45 y 80 cm.

Cabeza es pequeña en comparación con el resto del cuerpo. El hocico es corto y puntiagudo. Los ojos son de tamaño mediano. La boca acaba a la altura de los ojos y ambas mandíbulas están provistas de pequeños dientes.

El listado se caracteriza por las vistosas bandas longitudinales de color oscuro que adornan ambos lados del pez. Además, entre las aletas ventrales se localiza un apéndice bifido muy característico de esta especie.

Posee dos aletas dorsales que son casi contiguas; están separadas por un espacio más corto que la longitud del ojo. La primera dorsal tiene 14-16 espinas, y es más alta que la segunda, que está constituida

por 13-16 radios blandos. A continuación se disponen entre 7 y 9 pínulas que se sitúan de manera simétrica a las 7 o 9 pínulas que hay detrás de la aleta anal, que está constituida por 13-16 radios y posee un tamaño algo menor que la segunda dorsal. Las aletas pectorales son cortas y pequeñas en comparación con las de otras especies parecidas. Las ventrales son cortas también. La aleta caudal es alta, muy potente y en forma de media luna. Posee una fuerte quilla a cada lado del pedúnculo que se sitúa entre dos pequeñas quillas adicionales.

Especies con caracteres semejantes:

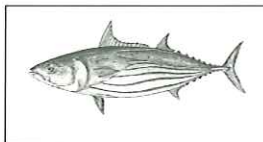
Thunnus alalunga (atún blanco)
Thunnus obesus (patudo)
Thunnus thynnus (atún rojo)

Nombres Comerciales y Locales

| | |
|-----------------|--|
| Andalucía | alistado, bonito |
| Asturias | sierra |
| Baleares | bonitol de ventra ratllat, palomida |
| Canarias | bonito, conejo |
| Cantabria | alistado, sierra |
| Cataluña | bonítol de ventre ratllat, bonítol ratllat, palomida |
| Com. Valenciana | bacoreta ratllada, bocoreta ratllada |
| Galicia | alistado, bonbito de altura |
| País Vasco | ami, atún chiquia, bonita, lampo, lampua, lanpo sabelmarradun, lanpo sabelmarraduna, llampua, serrutxo, txermol, xarmota |

Descripción General

El dorso es de color azul oscuro, y los flancos y el vientre plateados. Se caracteriza porque en ambos flancos tiene entre 4 y 6 vistosas bandas longitudinales de color oscuro



que van desde el vientre y los flancos hasta la base del pedúnculo caudal. Ocasionalmente puede tener una hilera más clara de bandas transversales irregulares en la zona posterior del dorso.

Todo el cuerpo está desprovisto de escamas, excepto la línea lateral y el coselete. La línea lateral va descendiendo suavemente hasta la altura de la segunda aleta dorsal, donde cae bruscamente. Tiene una serie de dientes cónicos y pequeños en ambas mandíbulas y en la faringe, y un reborde cartilaginoso a cada lado de la lengua. Posee un número elevado de espinas, entre 53 y 63, en el primer arco branquial.

Hábitat y comportamiento



Especie pelágica de distribución oceánica, que muestra preferencia por las aguas con un rango amplio de temperaturas, desde 15 a 30°C, lo que le permite ser un habitante habitual de aguas

templadas y tropicales. Suele vivir cerca de la superficie, aunque en ocasiones puede encontrarse hasta los 300 m de profundidad.

Como buen nadador, puede recorrer 100 km en un mismo día, y suele agregarse en zonas donde se forman frentes oceánicos y donde se mezclan aguas de diferente origen, ya sean frentes polares, áreas de afloramiento o lugares en los que acaba la influencia de aguas fluviales y costeras.

No se conocen con detalle sus movimientos migratorios aunque en el Pacífico se han observado migraciones norte-sur, generalmente asociadas a la puesta. Los ejemplares maduros migran hacia aguas tropicales para la puesta y se desplazan hacia aguas más templadas una vez finalizada ésta.

Posee hábitos gregarios, de manera que tiende a formar grandes bancos cerca de superficie.

Es un depredador activo de gran variedad de peces pelágicos, crustáceos y moluscos cefalópodos. Es común la práctica de canibalismo sobre ejemplares más jóvenes. Se alimenta preferentemente durante la salida y la puesta del sol.

Excepto los ejemplares de mayor talla, y a pesar de su gran velocidad de escape, el listado sirve de presa a los grandes atunes así como a otros predadores oceánicos.

Distribución



Se distribuye a lo largo de todos los mares tropicales y templados del Globo. Aunque es raro, puede encontrarse en el Mediterráneo

neo y ha sido capturada hasta latitudes altas como las del mar del Norte, el norte del Japón, las costas canadienses del Pacífico, Sudáfrica o el sur de Australia. En América del Sur no suele encontrarse debajo de Buenos Aires o Santiago de Chile.

Reproducción

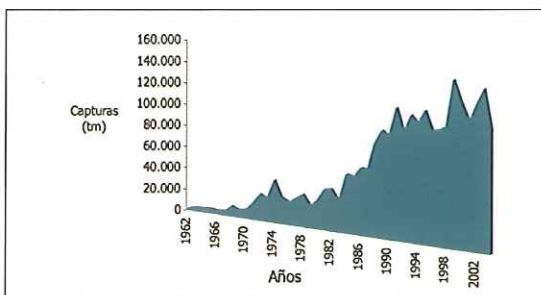
Especie dioica que alcanza la madurez sexual antes de cumplir el segundo año de edad.

Ponen sus huevos en puestas sucesivas distribuidas a lo largo de varios meses. La puesta, cuando los ejemplares se encuentran entre los dos Trópicos, se desarrolla a lo largo de todo el año, mientras que este periodo se acorta, y se concentra en primavera y verano en mares templados.

Se trata de una especie de gran fecundidad que puede llegar a poner hasta 2 millones de huevos en el caso de las hembras de mayor talla. Las larvas son pelágicas y suelen preferir aguas cálidas, alrededor de 25°C. Se calcula que el listado puede vivir algo más de 10 años.

La esperanza de vida es de 8-12 años.

Evolución Capturas Españolas



Fuente: FAO

Artes de Pesca

Se pesca con artes de cerco y anzuelo. En los años setenta y ochenta del pasado siglo las capturas de listado llegaron a ser casi la mitad de las capturas mundiales de túnidos. Las mejoras técnicas derivadas del uso de medios aéreos y medios electrónicos y la pesca sobre objetos, han aumentado la eficacia de los artes de pesca.

Comercialización

Se comercializa congelado y fresco (localmente). Es la especie más importante para la industria conservera de atún del mundo; el 80% de la producción mundial se usa para conserva.

Se desembarca principalmente congelado y entero. En mucha menor proporción se desembarca fresco.

