

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. Desde el volumen 41, la Secretaría quiere mejorar el uso de esta publicación facilitando una versión electrónica de los datos y las figuras. La edición actual presenta las series de captura y otras estadísticas desde 1950 hasta 2018.

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. 13-13].

La Sección V de este volumen proporciona una visión general resumida de la información existente en la Secretaría en la base de datos de marcado de ICCAT. Es necesario llevar a cabo más verificaciones y procesamiento de los datos, en colaboración con los científicos nacionales, para validar toda la base de datos de marcado. Se insta a los científicos a revisarla por si existen datos de marcado incompletos o incongruentes.

Los datos utilizados en esta publicación corresponden a los recibidos hasta diciembre de 2020 y pueden ser objeto de revisión. Por tanto, se recomienda a los usuarios de esta información que consulten la página web de ICCAT (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 Alimentación y la Agricultura (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 Departamento 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 diez especies principales:

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