

Circular núm. 86
Madrid, 27 de junio de 2013

Estimado Asociado:

A continuación te adjunto la Guía de pescado para un consumo responsable, publicada por WWF, así como nota informativa elaborada en el seno de la Asociación Nacional de Mayoristas de Pescados de Mercas (Anmape).

LA JUNTA DIRECTIVA



GUÍA DE PESCADO PARA UN CONSUMO RESPONSABLE

España es uno de los mayores consumidores de pescado en el mundo. Sin embargo, no siempre somos conscientes del estado en que se encuentran los recursos de donde procede el pescado: la sobrepesca, la pesca pirata o sin control y las prácticas destructivas están agotando los caladeros y amenazando nuestros océanos.

Esta guía de consumo responsable de pescado te ofrece recomendaciones sobre más de 80 especies. Para ello tiene en cuenta el estado

de conservación de las pesquerías, según su procedencia, y el impacto que produce el arte de pesca utilizado en su captura.

Las especies están ordenadas alfabéticamente por su nombre comercial más utilizado (aunque este puede variar según las zonas) y evaluadas según su origen y el tipo de arte. Así, puedes encontrar distintas recomendaciones para una misma especie dependiendo del caladero y la técnica empleada para su captura o su producción en acuicultura.

¿CÓMO ESTÁ ELABORADA ESTA GUÍA?

WWF ha desarrollado una metodología en común con otras ONG europeas, como *Conservation Society* o *North Sea Foundation*, para evaluar el estado de las poblaciones, el impacto de su captura sobre ecosistemas y otras especies, la producción en cautividad (acuícultura) y el marco regulatorio existente y su cumplimiento.

WWF dispone de una base de datos global de evaluaciones que se actualiza con nueva información científica sobre el estado de las poblaciones y otros aspectos de impacto ambiental.

La guía que tienes en tus manos ha sido elaborada con la información disponible hasta el momento de su publicación. Para consultar versiones más actualizadas puedes visitar la web www.guiadepescado.com. También encontrarás información más detallada sobre cada pesquería y los motivos de su evaluación.

Es probable que en las pescaderías encuentres especies que no estén recogidas en la guía porque no han sido aún evaluadas por WWF. En este caso te recomendamos consumirlos con prudencia hasta que podamos facilitar esa información.

MSC Y ASC LAS MEJORES OPCIONES DE COMPRA

La mejor opción de compra es la de los productos que presentan el logo de MSC o ASC. Ambas certificaciones garantizan que el pescado o marisco procede de fuentes sostenibles. Busca estos logos en los mercados y pescaderías.



WWF promueve la certificación de la sostenibilidad pesquera MSC (www.msc.org), el sistema más riguroso y transparente hasta la fecha y el único que cumple con las directrices de la Organización Mundial para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

Desde 2012 existe también un sistema de certificación de la acuicultura responsable, ASC (www.asc-aqua.org), que ha desarrollado estándares de certificación para algunas de las especies más importantes producidas en cautividad y que tira incorporando nuevos productos.



Albacora



Caballa



Sardina



Lubina



Lenguado



Bacalao del Atlántico



Arenque del Atlántico



Boquerón



Buey de mar



Pulpo



Navaja



Mergallón



Cigala

DEBES CONOCER

ZONA FAO. La información relativa a la zona donde ha sido pescado el producto debe estar indicada en el etiquetado. Para facilitar su comprensión hemos incluido un mapa del mundo con las regiones marítimas de FAO. Así, por ejemplo, FAO 37 se refiere al Mediterráneo y FAO 27 al Atlántico norte.

ARTE DE PESCA. Por desgracia esta información no es obligatoria en el etiquetado pero es fundamental para conocer su sostenibilidad. Pregunta al pescadero, si muchas personas lo hacemos, más y más empresas facilitarían esta información y lograríamos una normativa de etiquetaje más completa.

¿QUÉ SIGNIFICAN LOS COLORES?

RECOMENDADO

Su captura o producción en cautividad es sostenible o tiene un impacto poco significativo sobre los ecosistemas.

CON MODERACIÓN

Su captura o producción en cautividad implica problemas ambientales, y/o de gestión que deben resolverse.

NO RECOMENDADO

Evita su consumo hasta que la situación mejore porque su población se encuentra en mala situación y/o su captura o cía en cautividad presentan un impacto notable en ecosistemas y especies.



Ilustraciones: © Antonio Ojeda
Diseño: Made in Yagu
Edita: WWF-España



Síguenos en

Albacora	<ul style="list-style-type: none"> ■ Curricán [MSC o en proceso] -87, 71, 77 ■ Curricán, cacea, caña -21, 27, 31, 34 ■ Palangre de superficie -21, 27, 31, 34, 37, 51, 57, 61, 71, 77, 41, 47, 81, 87, 71, 77 ■ Varios y acuicultura-Europa
Anguila	<ul style="list-style-type: none"> ■ Todas las artes -27 [M. Báltico]
Avenque del Atlántico	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cercos asociados -27, 34, 47 ■ Cacea -27, 34, 47, 51, 57, 21, 31, 41, 61, 71, 77 ■ Cercos asociados a cardumen libre -77, 87, 81, 61, 71, 77 ■ Cercos con FAD -77, 87, 81, 61, 71, 77 ■ Cercos asociados a cardumen libre -21, 31, 41, 51, 57 ■ Cercos con FAD -27, 34, 47, 51, 57
Atún listado	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cacea -21, 27, 31, 34, 41, 47 ■ Cercos asociados a cardumen libre -51, 57 ■ Palangre de superficie, cerco con FAD -21, 27, 31, 34, 41, 47, 77, 87, 81, 51, 57, 61, 71, 77
Atún rabi	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre de superficie -21, 27, 31, 34, 41, 47, 51, 57, 77, 81, 87 ■ Cercos con FAD -21, 27, 31, 34, 41, 47
Atún rojo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Todas las artes de pesca y engorde en jaulas -37, 27
Bacaladilla	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cercos, arrastre -27
Bacalao	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anzuelo y emalle -27 [M. Barents] ■ Anzuelo y emalle -27 [Islandia] ■ Arrastre -27 [Ártico noroccidental, M. Noruega] ■ Arrastre -21, 27 [M. Norte, Rockall, M. Irlanda, M. Céltico]
Beugo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre, palangre de fondo -27
Bogavante europeo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nasas -27
Bonito	<ul style="list-style-type: none"> ■ Emalle, cerco, otros -37
Boquerón/anchova	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cercos -27 [Golfo de Vizcaya] ■ Cercos -27, 34 [aguas ibéricas centrooriental] ■ Cercos -37
Buey de mar	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nasas -27, 37
Caballa	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cercos, arrastre, emalle -27 ■ Cercos y arrastre -37, 34
Cabracho/fascocio	<ul style="list-style-type: none"> ■ Emalle, anzuelo y línea de mano -27, 37
Calamar argentino	<ul style="list-style-type: none"> ■ Poteros, arrastre -41

REGIONES MARIINAS FAO



RECOMENDADO

CON MODERACION

NO RECOMENDADO

www.guiadepescado.com



Con la colaboración de:



Calamar común	<ul style="list-style-type: none"> ■ Poteros, arrastre -27
Carbonero	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre, emalle -27 ■ Nasas -27 ■ Arrastre -27
Cigala	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre y palangre de fondo -27, 34
Congrio	<ul style="list-style-type: none"> ■ Emalle, palangre, línea de mano y anzuelo -37, 27, 34
Corvina	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre de fondo -27 [Azores]
Cherna	<ul style="list-style-type: none"> ■ Draga, arrastre de fondo -27
Chirra	<ul style="list-style-type: none"> ■ Otras artes -61, 67, 71, 77, 81, 87 ■ Palangre, emalle -61, 67, 71, 77, 81, 87
Draxo/lampuga	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre (MSC en proceso) -27 [Islandia] ■ Palangre, emalle, línea de mano -27 [M. Barents, M. Norte] ■ Arrastre -27 [M. Barents, M. Norte] ■ Arrastre, palangre -27 [Islandia] ■ Arrastre, nasas, línea de mano y emalle -21 ■ Todas las artes -27 [Rockall, Escocia]
Eglefino	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cercos, arrastre pelágico -34
Estornino	<ul style="list-style-type: none"> ■ Estanques en tierra - [Todas las áreas]
Esturión	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre de fondo, arrastre -27, 21
Fletán	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre, emalle -27 ■ Arrastre -27, 21
Fletán negro	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27
Gallineta nórdica	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre de fondo -27 [Azores]
Gallineta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cercos -27 ■ Cercos -37
Jurel	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nasas, a mano, emalle y arrastre -27, 37, 31 [Caribe, Sudamérica], 51, 57
Langosta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre - [Todas las áreas]
Langostino común	<ul style="list-style-type: none"> ■ Estanques en tierra - SE Asia [Tailandia, China, Vietnam, Indonesia, Malasia], Latino América [Brasil, Ecuador, Perú, Colombia, Honduras, México]
Langostino patiblando	<ul style="list-style-type: none"> ■ Enalle -27 [M. Norte] ■ Enalle -27 [Golfo de Vizcaya] ■ Arrastre -27 [M. Norte, M. Céltico, Golfo Vizcaya, Irlanda], 37
Lenguado	<ul style="list-style-type: none"> ■ Enalle, anzuelo -27 ■ Todas las artes -34, 37 ■ Cultivo en jaulas marinas -37
Lubina	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bateas -27 ■ Cultivo en suspensión -37, 27
Mejillón atlántico	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27
Mejillón mediterráneo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27
Merlán	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -41, 87 [Argentina, Chile]
Merluza argentina	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -87 [Chile]
Merluza austral	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre -47 [Sudáfrica y Namibia]
Merluza del Cabo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -41, 87
Merluza de cola	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre, pesca artesanal -27 [Stock sur] ■ Arrastre, palangre, emalle -37
Merluza europea	<ul style="list-style-type: none"> ■ Todas las artes -47 [Sudáfrica, Namibia], 81 ■ Todas las artes - [Todas las áreas]
Merluza rosada	<ul style="list-style-type: none"> ■ Marisqueo, MSC -27 [España] ■ Marisqueo -27 ■ Draga hidráulica -27
Merol/Cherne	<ul style="list-style-type: none"> ■ Marisqueo, MSC -27 [España] ■ Marisqueo -27 ■ Draga hidráulica -27
Navaja, muerugo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Marisqueo -27 ■ Draga hidráulica -27

Ostra plana	<ul style="list-style-type: none"> ■ Marisqueo -27 [Noruega]
Ostión	<ul style="list-style-type: none"> ■ Acuicultura - [Europa]
Panga	<ul style="list-style-type: none"> ■ Estanques en tierra (ASC, GlobalGAP) - [SE Asia, Vietnam] ■ Estanques en tierra (AquaGAP, GlobalGAP) - [SE Asia] ■ Cultivo en jaulas marinas y estanques en tierra - [Vietnam, Tailandia]
Pez de San Pedro	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27, 37
Pez espada	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre de superficie - [Todas las áreas]
Pez reloj anaranjado	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre - [Todas las áreas]
Platija	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27 [M. Norte]
Pota europea	<ul style="list-style-type: none"> ■ Poteros, arrastre -27, 34
Pulpo común	<ul style="list-style-type: none"> ■ Línea de mano, trampas, nasas -37, 27, 34 [Marruecos] ■ Línea de mano, trampas, nasas -34 [Mauritania, Senegal], 61, 71 [China, Vietnam, Tailandia, Indonesia, Filipinas], 51, 57 ■ Arrastre -37, 34 [Marruecos, Mauritania, Senegal], 27, 41 [Brasil], 61, 71 [China, Vietnam, Tailandia, Indonesia, Filipinas], 51, 57
Rape del Atlántico	<ul style="list-style-type: none"> ■ Emalle -27 [Islandia] ■ Arrastre, palangre de fondo, emalle -27 [excepto Islandia]
Rape negro	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre, palangre de fondo, emalle -27 [excepto Islandia]
Raya de espejos	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27
Raya estrellada	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27
Raya santiguada	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27
Robalo de profundidad	<ul style="list-style-type: none"> ■ Palangre de fondo, Arrastre -41, 87, 48, 58 [Todas las áreas]
Rodaballo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tanques en tierra - [España, Francia] ■ Emalle, línea de mano -27 [M. Norte] ■ Arrastre -27 [M. Norte]
Sable	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre y palangre - [Todas las áreas]
Salmón	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jaulas en mar abierto (Orgánico) - [Toda Europa] ■ Jaulas en mar abierto - [Toda Europa] ■ Jaulas en mar abierto -87 [Chile]
Salmónete de fango	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre, emalle -37, 34
Salmónete de roca	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre -27
Sardina	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cercos -27, 37, 34
Sargos, Mojarrá	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anzuelo -37 ■ Emalle -37
Sepia común	<ul style="list-style-type: none"> ■ Trampas, nasas, líneas -27, 37, 34 ■ Arrastre -27, 37, 34
Solla/Platija europea	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arrastre, emalle -27 [M. Norte, M. Celta, M. Irlanda]
Tilapia	<ul style="list-style-type: none"> ■ Estanques en tierra - [SE Asia] ■ Cultivo en jaulas marinas - [SE Asia] ■ Estanque con sistema cerrado de circulación de agua - [Todas las áreas] ■ Todos los sistemas - [China]
Trucha arcoiris	<ul style="list-style-type: none"> ■ Estanques en tierra - [Norte de Europa] ■ Estanques en tierra (Orgánico) - [Europa] ■ Estanques en tierra - [España, Italia] ■ Cultivo en jaulas marinas - [Norte de Europa] ■ Cultivo en jaulas marinas -87 [Chile]
Veirra	<ul style="list-style-type: none"> ■ Marisqueo -27 ■ Acuicultura - [Europa] ■ Draga, arrastre -27
Zamburina	<ul style="list-style-type: none"> ■ Draga -27

La Asociación Nacional de Mayoristas de Pescados de Mercas de España (ANMAPE) quiere manifestar su disconformidad con la Guía de Pescado para un consumo responsable publicada por WWF.

ANMAPE es la Asociación de ámbito nacional representativa del sector comercial mayorista de productos pesqueros en Mercas y desde donde se comercializan anualmente más de 400.000 toneladas.

Desde ANMAPE se desean realizar una serie de aclaraciones, que al respecto de este documento, también debe conocer el consumidor:

En primer lugar, tal como se dice en su metodología de elaboración, “.. se ha desarrollado en común con 2 ONGs...”. Desde nuestra Asociación nos hubiera gustado que además se hubieran tenido en cuenta los informes científicos y de evaluación de pesquerías que de manera permanente llevan a cabo instituciones públicas como la propia Comisión de la UE, ICCAT, etc que en definitiva son quienes tienen la responsabilidad de establecer las cantidades máximas de capturas cada año.

Tan solo mencionar como ejemplo de su importancia y consecuencias, las actuaciones llevadas a cabo con 2 especies muy nuestras, como son el boquerón/anchoa y el atún rojo. En ambos casos se adoptaron singulares medidas de recuperación y conservación de los stocks, de tal manera que muy pocos años ha quedado restablecido el equilibrio en el caso del boquerón y la pesquería del atún se encuentra totalmente regulada, donde es la comunidad científica quien aporta sus informes para proceder a sus ajustes pertinentes. Por tanto, parece aconsejable no perder de vista los informes científicos y las decisiones políticas adoptadas en su consecuencia.

Todos los intervinientes en la producción y comercialización de los productos pesqueros somos conscientes y sensibles al estado de nuestros recursos, por una razón: vivimos de ello y por tanto, aunque solo fuera por un interés económico, nos interesa y mucho, el estado de los recursos, porque nuestra actividad nace con un propósito de continuidad. Pero por si esto no es suficiente, también el consumidor debe saber que la actividad pesquera se encuentra totalmente regulada y controlada, además de por los propios Estados ribereños como propietarios de sus recursos, por las autoridades internacionales que en todo caso persiguen un fin último que es el de aportación de alimentos a los ciudadanos.

Y son estos ciudadanos los que deben conocer que cuando un pescado ha llegado a una tienda detallista es porque ha sido autorizada su captura/producción, porque tiene el tamaño suficiente para asegurar la regeneración de los caladeros y porque tiene las condiciones higiénico-sanitarias que una autoridad pública ha determinado, incluida su trazabilidad desde el origen hasta el punto final de venta.