

MSC alerta a los ciudadanos de la “visión simplista de la pesca sostenible” presentada por Bloom

07/05/2020 14:00:00

La ONG Marine Stewardship Council (MSC) ha emitido un **nuevo comunicado** en relación al informe publicado por **Bloom**, que criticó su modelo de certificación, con el **que pretende recoger “algunas precisiones para aportar mayor claridad a los ciudadanos”**.

“Mientras que esta crisis sin precedentes debe incitar a la unión y a la acción colectiva, lamentamos profundamente el enfoque de Bloom que consiste en aportar una visión binaria y sesgada de la pesca a nuestros conciudadanos”, asegura la certificadora. **“La dicotomía pesca artesanal / pesca industrial utilizada por Bloom es falsa y contraproducente”, continúa la organización**, que señala que “según ellos, la pesca industrial es forzosamente destructiva y compuesta únicamente de barcos grandes que miden más de 80 metros, ¿pero qué ocurre con todos los barcos de 15 metros, dragas de 11 metros y todos los segmentos de la pesca comprendidos entre los 12 y los 80 metros?”, puntualiza MSC.

La ONG considera que “aportando una imagen excluyente y simplista del sector pesquero”, Bloom “oculta la realidad”, dando una imagen atenuada de la pesca en el mundo. “De esta manera se induce a los ciudadanos al error”, censura MSC. “Marine Stewardship Council (MSC) es claro y transparente desde su creación: **el programa de certificación que la ONG ha desarrollado es accesible a todo tipo de pesquería, independientemente de su talla y de su arte de pesca**”, continúa la organización.

“Estamos en desacuerdo con Bloom en un punto fundamental: la sostenibilidad medioambiental de una pesquería no se mide por la eslora de un barco ni por el arte de pesca utilizado”, apunta MSC, que considera que **“es engañoso dar a entender que la pesca artesanal es lo mismo que la pesca sostenible, al igual que entender que la pesca industrial implica necesariamente pesca destructiva**; la verdad es más matizada y, por lo tanto, menos atractiva”.

“La sostenibilidad medioambiental de una pesquería se mide sobre todo por el análisis de indicadores científicos y objetivos como el estado de los stocks de peces, las reglas establecidas para limitar las capturas, la cartografía de los fondos marinos o los impactos de los artes de pesca utilizados”, cita el sello azul

MSC está convencido de que “cada arte de pesca utilizado sosteniblemente y bien gestionado puede jugar un papel fundamental en nuestro modelo económico y social” y considera que es “nuestro deber como ONG asegurarnos que cada actor de la cadena opera de manera respetuosa con el medio ambiente” para mantener las comunidades locales, los ecosistemas marinos y garantizar la seguridad alimentaria a escala mundial. **Este “estudio” de Bloom “no refleja nuestro modelo y constituye una incomprensión total de nuestro trabajo como ONG”**. “En efecto, apuntar únicamente al número de pesquerías certificadas en nuestro programa o los volúmenes capturados Bloom omite decir que una parte esencial de nuestra misión consiste en acompañar a las pesquerías a alcanzar los niveles de sostenibilidad exigidos por nuestro estándar”, explica MSC. “Este trabajo a largo plazo, totalmente omitido en el análisis de Bloom, está en el corazón de nuestro programa desde hace 20 años”, indica la organización.