



Las organizaciones miembro de LIFE en el mediterráneo español presentan alegaciones al “Plan de Gestión Integral para la conservación de los recursos pesqueros en el Mediterráneo afectados por las pesquerías realizadas con redes de cerco, redes de arrastre y artes fijos y menores”.

Barcelona, 26 marzo 2018. La situación de las comunidades de pescadores a pequeña escala españolas, que dependen de los recursos marinos para sobrevivir, es sumamente crítica. Mediante un escrito presentado hoy, la Plataforma *Low Impact Fishers of Europe* (LIFE) agradece al Gobierno Español, como potencia pesquera clave en el Mediterráneo, por tomar la iniciativa y abordar medidas urgentes, aunque **explicitan diferentes alegaciones con el ánimo de mejorar las propuestas formuladas**.

“Celebramos que el Ministerio no apueste por un sistema de TACs y Cuotas y **haber escogido, en su lugar, el régimen de esfuerzo como elemento principal de dicho plan**” dice Marta Cavallé –coordinadora mediterránea de LIFE. “Entendemos que ésta es una oportunidad para demostrar a la administración Europea que este sistema puede funcionar si se ponen las medidas apropiadas”. Por ello LIFE alerta que el presente Plan calcula el esfuerzo pesquero solamente en términos de “días de pesca”, cuando **hay muchos más factores que inciden en él y deberían incorporarse sin demora** (potencia real de los motores, la tecnología utilizada, la capacidad de pesca, etc.).

LIFE también **celebra que el Plan establezca una serie de “zonas de gestión pesquera” diferentes**, que permita una gestión más concreta adaptada a cada una de los contextos marinos, lo que es importante para la pesca de pequeña escala. Sin embargo, LIFE pide “hacer un paso más” y crear en estas zonas comités de cogestión para alcanzar una **mejor gobernanza del mar**. La cogestión es clave para conseguir el éxito de la gestión pesquera, pues permite una gestión adaptativa, basada en la corresponsabilidad y mejorando también el cumplimiento de las normas.

Para la flota de artes menores es inaceptable que se sigan permitiendo excepciones a la prohibición del arrastre en batimetrías inferiores a 50m, por lo que pedimos la eliminación de dichas excepciones. Pero es que, además, cree que en la mayor parte de zonas, exceptuando las zona 4 y 5 (correspondientes al mar de la comunidad valenciana), la batimetría de 50m es insuficiente y debería aumentar. LIFE **propone aumentar los fondos prohibidos para el arrastre a los 100m** en su lugar, en línea con lo propuesto por la Comisión Europea en su propuesta de Plan plurianual para el Mediterráneo Oeste. Esta medida permitiría asegurar la conservación de hábitats sensibles protegidos, un mejor reclutamiento de las poblaciones de peces (contribuyendo al mismo tiempo al objetivo de eliminar los descartes de la PPC) al mismo tiempo que asegurar acceso preferencial a la flota de artes menores de bajo impacto a sus caladeros, como insta el artículo 17 de la PPC y en el marco de la declaración Ministerial de Malta MedFish4Ever a la hora de distribuir el acceso a los recursos.

Para más información:

Claudia Orlandini (communications@lifeplatform.eu)



The member organizations of LIFE in Spain present amendments to the "Comprehensive Management Plan for the conservation of fishery resources affected by fisheries carried out with purse seines, trawls and passive gears in the Mediterranean coast of Spain".

Barcelona, 26th of March, 2018. The situation for small-scale fishing communities, backbone of Spanish's coast who relies on marine resources to survive, is highly critical. For this reason in a written contribution presented today the Low Impact Platform Fishers of Europe (LIFE) welcome the initiative of the Spanish Government, a key country in the Mediterranean, to design a number of urgent measures. LIFE members provide their contribution in the form of a number of amendments with a view to improve the text proposed by the public authorities.

"We are very pleased that the Spanish Ministry did not propose a system based on TACs and Quotas and have, instead, chosen **the effort regime as main criteria**" states Marta Cavallé, LIFE's Mediterranean Coordinator. "We understand that this is an opportunity to demonstrate to the European administration that this system can work if the appropriate measures are put in place". However, LIFE warns that this Plan estimates the fishing effort only in terms of "fishing days", while there are **many other factors that affect it and should be incorporated without delay** (real engine power of the different vessels, the technology available aboard, fishing capacity, etc.).

LIFE also welcomes the fact that the Plan establishes a series of different "fisheries management zones" that allow a more concrete management adapted to each one of the marine contexts, especially for the small scale fisheries. However, LIFE asks to **"go a step further" and create co-management committees** in these areas to achieve a **better governance of the sea**. Co-management is key to achieving successful fisheries management, since it allows adaptive management, based on co-responsibility, and improved compliance.

For the small-scale fishing fleet, it is unacceptable that there are still exceptions to the prohibition of trawling in bathymetries of less than 50m, and those should be immediately removed. Moreover, LIFE members believe that in most areas, except for zone 4 and 5 (corresponding to the waters of *Comunidad Valenciana*), the 50m bathymetry is insufficient and should be increased **up to 100m**, in line with the suggestion of the European Commission in its Proposal for a multi-annual plan in the western Mediterranean. This measure would ensure the conservation of protected sensitive habitats, a better recruitment of fish stocks (while contributing to the goal of eliminating discards as required by the CFP) and ensuring preferential access to the low impact fishing fleet, as urged by article 17 of the CFP and within the framework of the Malta Ministerial Declaration MedFish4Ever when distributing access to resources.

For more information: Claudia Orlandini (communications@lifeplatform.eu)