

Recomendación del Grupo de trabajo en Pesca Marítima Recreativa en España para armonizar las licencias de pesca marítima recreativa y maximizar su coherencia a nivel de la Unión Europea

Reunión del Grupo de Trabajo en Pesca Marítima Recreativa (GT PMR) en A Coruña, 10 de junio de 2019.

El GT PMR está integrado por científicos de AZTI-Tecnalia, de distintos centros de investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y del Instituto Español de Oceanografía, y de las Universidades de Alicante, La Laguna, Murcia, Oviedo y Santiago de Compostela. También forman parte del GT PMR representantes de las asociaciones de pescadores: Asociación Canaria de Pescadores Submarinos Responsables, Asociación Mallorquina de Pesca Recreativa Responsable, Asociación de Pesca Responsable Al-Andalus, Federación Gallega de Pesca Marítima Responsable y Náutica de Recreo, Federación Gallega de Actividades Subacuáticas, Federación Española de Pesca y Casting, Federación Vasca de Pesca y Casting, e International Forum for Sustainable Underwater Activities. Además, están integrados en el GT PMR técnicos y gestores de las siguientes administraciones públicas: Gobierno de Cataluña, Gobierno de Galicia y Gobierno del Principado de Asturias. Finalmente, la organización no gubernamental WWF-España, y miembros de grupos de interés (Northmarinas y Tecnoambiente) son miembros del GT PMR. Para ampliar información contactar con Pablo Pita (pablo.pita@usc.es).

Necesidades de recopilación de información sobre la pesca marítima recreativa en España

Las necesidades específicas de información sobre la pesca marítima recreativa requeridas por la Unión Europea están recogidas en el Reglamento (CE) N.º 1004/2017 (European Parliament and Council of the European Union, 2017), que deroga el Reglamento (CE) no 199/2008 (Council of the European Union, 2008), también conocido como “*Data Collection Framework*”.

La Decisión de Ejecución (UE) 2016/1251 (European Commission, 2016) que desarrolla el Reglamento (CE) N.º 199/2008, indica que será de obligada recopilación en el caso de la pesca recreativa en España el **volumen anual** (número y peso o longitud) de las capturas y los descartes de **salmones** *Salmo salar* y **anguilas** *Anguilla anguilla* (incluidas las aguas continentales), **lubina** *Dicentrarchus labrax*, **bacalao** *Gadus morhua*, **abadejo** *Pollachius pollachius*, **elasmobranquios** y **especies altamente migratorias** gestionadas por la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (CICAA).

Es importante tener en cuenta que las necesidades de información sobre pesca marítima recreativa pueden ser modificadas en el futuro en función de las **necesidades científicas** y para desarrollar la actividad de manera sostenible. En este sentido, la propuesta de modificación del actual Reglamento de Control de la Pesca (European Commission, 2018) advierte que el Reglamento actualmente en vigor fue diseñado con anterioridad a la última reforma de la Política Pesquera Común (European Parliament and Council of the European Union, 2013) y, por lo tanto, está anticuado y no es completamente coherente con esta. La nueva propuesta incluye, en relación con el control de la pesca marítima recreativa, que los Estados Miembros deberán disponer de un sistema para controlar a las personas y embarcaciones que practican la pesca recreativa (por medio de un registro o concesión de licencias), y la obligación de recopilar

información sobre las capturas, que debe presentarse a las autoridades competentes, incluyendo las actividades de empresas comerciales.

Estas necesidades en materia de información sobre la pesca marítima recreativa plantean un reto importante para la evaluación de esta actividad en las distintas Comunidades Autónomas (CCAA) y en España en su conjunto. La estructura actual de los diferentes sistemas de licencias es **inadecuada**, ya que no es homogénea a nivel estatal en sus **modalidades**, periodos de **validez** y **costes** (Gordoa et al., 2004; Pita et al., 2017). Todo ello complica conocer el número de personas que participan la pesca recreativa, y consiguientemente su seguimiento efectivo. Además, las diferencias existentes favorecen que miles de pescadores ejerzan su actividad en CCAA diferentes de las que obtuvieron su licencia. Consiguientemente, la armonización de las normativas y procedimientos de concesión de licencias entre las diferentes CCAA facilitaría conocer el **tamaño de la población** de pescadores recreativos, la obtención de muestras representativas de esta población, y el **seguimiento** y la **evaluación** de la actividad con un costo razonable.

Propuesta de armonización del sistema de licencias de pesca marítima recreativa en España

En el contexto de las necesidades de obtención de **información anual** de la pesca marítima recreativa a nivel estatal con el fin de desarrollar una pesca sostenible expuesto en el apartado anterior, el **Grupo de Trabajo en Pesca Marítima Recreativa** (GT PMR), reunido en A Coruña el 10 de junio de 2019, **recomienda**, entre otras cuestiones, que las **modalidades**, **duración** y **precio** de las licencias sean las siguientes:

1. Modalidades de licencias exclusivas para la pesca marítima recreativa.

1.1. Licencia para pescar desde costa. Necesaria para aquellos pescadores que ejerzan la pesca marítima recreativa **a pie** o desde elementos situados en **tierra**.

1.2. Licencia para pescar desde embarcación. Necesaria para aquellos pescadores que ejerzan la pesca marítima recreativa desde **embarcaciones** de la lista **7ª** y **6ª sin patrón**. Eventualmente sería posible la inclusión de **kayaks** en esta licencia.

1.3. Licencia para la pesca submarina. Necesaria para aquellos pescadores que ejerzan la pesca marítima recreativa **buceando** o nadando.

1.4. Licencia para la embarcación. Necesaria para las **embarcaciones** de las listas **7ª** y **6ª con patrón** desde las que se ejerza la pesca marítima recreativa.

2. Duración de las licencias de pesca marítima recreativa. Idealmente todas las licencias deberían **renovarse cada año**, con independencia del período para el que hayan sido concedidas. Con el fin de facilitar el acceso de **turistas** y residentes temporales se deberían emitir licencias con una duración de un mes, 15 días, dos días o un día. Las licencias emitidas a **pensionistas** y colectivos

desfavorecidos, aun cuando pudiesen resultar gratuitas o estar sujetas a descuentos, deberían **renovarse** con la misma periodicidad que el resto de las licencias.

3. **Precio de las licencias de pesca marítima recreativa.** Idealmente las licencias deberían de tener el **mismo precio** en todas las CCAA con el fin de desincentivar que los pescadores ejerzan su actividad en CCAA diferentes de aquellas en las que obtuvieron su licencia. En la actualidad las tasas cobradas por la emisión de licencias son muy diferentes entre CCAA. A modo de ejemplo, la licencia anual de pesca desde costa varía entre 1.94€ y 13.0€, la licencia anual de pesca submarina varía entre 7.97€ y 28.04€ y la licencia anual de pesca desde embarcación varía entre 3.43€ y 119.71€ (para embarcaciones de menos de 10 tripulantes) o 239.34€ (para embarcaciones de más de 10 tripulantes).

4. **Información sobre los pescadores.** La inclusión de un cuestionario en el procedimiento de tramitación y renovación de la licencia destinado a obtener **datos básicos** de los pescadores, incluyendo aspectos socioeconómicos, y de su actividad con fines de gestión facilitará la evaluación y seguimiento de la pesca marítima de recreo. Sería conveniente contar con la autorización expresa del titular de la licencia para ser contactado con fines de gestión de los recursos marinos.

5. **Campeonatos de pesca deportiva.** El GT PMR recomienda **digitalizar** la información procedente de los **campeonatos** de pesca deportiva y armonizar la información recogida, de manera que cuando menos pueda ser evaluado el **esfuerzo** y las **capturas** realizadas y retenidas sobre cada especie.

6. **Fomento de la sostenibilidad ecológica y socioeconómica.** El GT PMR remite al **Código de buenas prácticas para la pesca marítima recreativa en España** (Pita et al., 2018; accesible en http://proyectosicore.es/wp-content/uploads/2019/01/DipticoWeb_CBP.pdf) como referencia para incrementar la seguridad de los pescadores y para fortalecer la sostenibilidad ambiental y socioeconómica de la pesca recreativa.

Referencias

Council of the European Union, 2008. Council regulation (EC) No 199/2008 of 25 February 2008 concerning the establishment of a Community framework for the collection, management and use of data in the fisheries sector and support for scientific advice regarding the Common Fisheries Policy. Official Journal of the European Union, Brussels, Belgium.

European Commission, 2018. Proposal for a Regulation of the European Parliament and the Council amending Council Regulation (EC) No 1224/2009, and amending Council Regulations (EC) No 768/2005, (EC) No 1967/2006, (EC) No 1005/2008, and Regulation (EU) No 2016/1139 of the European P. Brussels, Belgium.

European Commission, 2016. Commission Implementing decision (EU) 2016/1251 of 12 July 2016 adopting a multiannual Union programme for the collection, management and use of data in the fisheries and aquaculture sectors for the period 2017-2019. Official Journal of the European Union,

Brussels, Belgium.

European Parliament and Council of the European Union, 2017. Regulation (EU) 2017/1004 of the European Parliament and of the Council of 17 May 2017 on the establishment of a Union framework for the collection, management and use of data in the fisheries sector and support for scientific advice regarding the common. Official Journal of the European Union, Brussels, Belgium.

European Parliament and Council of the European Union, 2013. Regulation (EU) No 1380/2013 of the European Parliament and of the Council of 11 December 2013 on the Common Fisheries Policy. Official Journal of the European Union, Brussels, Belgium.

Gordoa, A., Borrego, J.R., Caillart, B., De La Serna, J.M., Di Natale, A., Franqueza, R., Mazaudier, L., Ordan, M., 2004. Sport fishing: an informative and economic alternative for tuna fishing in the Mediterranean (SFITUM). Final Report. EC PR 98, 34.

Pita, P., Alós, J., Antelo, M., Artetxe, I., Biton-Porsmoguer, S., Cuadros, A., Feas, J., Font, T., Beiro, J., García-Charton, J.A., Gordoa, A., Lloret, J., Miranda, F., Morales-Nin, B., Mugerza, E., Navacerrada, J., Nieto, B., Palmer, M., Ruiz, J., Sánchez, J., Sandoval, V., Santolini, E., Zarauz, L., Villasante, S., 2018. Código de buenas prácticas para la pesca marítima recreativa en España. Santiago de Compostela.

Pita, P., Artetxe, I., Diogo, H., Gomes, P., Gordoa, A., Hyder, K., Pereira, J., Pita, C., Rangel, M., Garcia-Rodrigues, J., Sagué, O., Veiga, P., Vingada, J., Villasante, S., 2017. Research and management priorities for Atlantic marine recreational fisheries in Southern Europe. *Mar. Policy* 86, 1–8.