

REUNIONES Y TALLERES

Seminario Regional sobre Respuesta en caso de derrame de sustancias nocivas y peligrosas (HNS), MEDEXPOL 2018, MALTA

El Centro Regional de Respuesta a las Emergencias por Contaminación Marina (REMPEC, Malta) organizó, durante los días 20 y 21 de junio de 2018 en sus instalaciones, el Seminario Regional sobre Respuesta en caso de Derrame de HNS, para revisar las guías existentes y analizar las herramientas, métodos de respuesta y cooperación en caso de derrames de HNS.



El seminario contó con 36 participantes procedentes de 16 Estados miembros del Convenio de Barcelona y otras instituciones como la Organización Marítima Internacional o la Agencia Europea de Seguridad Marítima. España participó a través de la Dirección General de Marina Mercante (DGMM), la Sociedad de Salvamento y Seguridad Marítima (SASEMAR) y la Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y del Mar (DGSCM).

5ª Reunión de Coordinación sobre Basuras Marinas entre Convenios Marinos Regionales

Los pasados 4 y 5 de julio tuvo lugar en Vrachati (Grecia), la 5ª Reunión de Coordinación sobre Basuras Marinas entre Convenios Marinos Regionales. Este foro de coordinación promovido inicialmente por Francia, España y Alemania, constituye actualmente un mecanismo fluido de intercambio y cooperación entre las Secretarías de los Convenios HELCOM, OSPAR, Barcelona y Mar Negro. Una vez más España estuvo representada por la Dirección General de sostenibilidad de la Costa y del Mar.

En esta ocasión se discutieron acciones e intereses comunes a diferentes escalas, como por ejemplo los relativos al sector pesquero y microplásticos, entre otros, con la participación de la Comisión Europea, Plastics Europe, además del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

Reunión Regional de UNEP- MAP sobre el estado de implementación de Integrated Monitoring and Assessment Programme: Buenas prácticas, deficiencias y desafíos

La Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y del Mar representó a España en la Reunión Regional de UNEP- MAP sobre el estado de implementación de IMAP: Buenas prácticas, deficiencias y desafíos, que tuvo lugar en Roma, del 10 al 12 de julio. El objetivo de esta reunión fue revisar el estado de implementación del Programa Integrado de Seguimiento y Evaluación (IMAP-Integrated Monitoring and Assessment Programme) dentro de la aplicación del Enfoque Ecosistémico bajo el Plan de Acción del Mediterráneo del Convenio de Barcelona del Programa de medio ambiente de las Naciones Unidas, UNEP- MAP. También fueron abordados diversos aspectos técnicos sobre la elaboración de los estándares de datos necesarios para el desarrollo de la aplicación Info System que permitirá elaborar los resultados de los programas de Seguimiento.


Taller sobre la conservación de las pardelas: chica y pichoneta


El pasado 18 de julio se celebró en San Cristobal de La Laguna (Tenerife) un Taller sobre la conservación de las pardelas chica (*Puffinus assimilis*) y pichoneta (*Puffinus puffinus*) organizado por la Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y del Mar (MITECO) y la Fundación Biodiversidad, en coordinación con el Gobierno de Canarias, dentro del Proyecto LIFE IP-PAF INTEMARES. El objeto de este taller fue compartir información sobre estos dos taxones amenazados y debatir sobre las acciones de conservación más urgentes a ejecutar, incluida la necesidad del seguimiento de las poblaciones reproductoras. Entre los principales factores de amenaza identificados se encuentran la depredación por mamíferos introducidos y la contaminación lumínica; y como factor limitante para la reproducción se señala

la disponibilidad de huras o huecos. Aún se desconocen muchos aspectos relacionados con la distribución y amenazas en el mar de las poblaciones canarias de estos dos taxones.

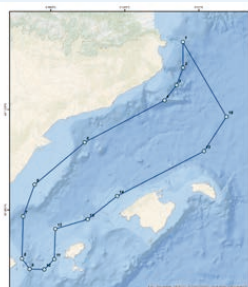


NOTICIAS

El Corredor de Migración de Cetáceos del Mediterráneo declarado Área Marina Protegida

Mediante Real Decreto se ha declarado el **Área Marina Protegida el Corredor de Migración de Cetáceos del Mediterráneo**; aprobándose un régimen de **protección preventiva** y proponiendo su inclusión en la **Lista ZEPIM**.

El área que ahora queda protegida es de 46.385 km² y discurre entre las costas catalana, valenciana, y el archipiélago balear. Estas aguas presentan un gran valor ecológico y constituyen un corredor de migración de cetáceos de vital importancia para su supervivencia en el Mediterráneo Occidental.



El objetivo es proteger, a la gran diversidad de especies de cetáceos y tortugas marinas que usan la zona como paso migratorio hacia sus áreas de cría y alimentación en el norte del Mediterráneo, así como al resto de especies marinas que utilizan este espacio.

[Más información](#)

Colaboración para la formación de personal en caso de contaminación por hidrocarburos en Torredembarra, Tarragona



El ayuntamiento de Torredembarra cuenta con un plan de emergencias que establece la realización de un **simulacro de contaminación en sus playas cada dos años**. El 31 de mayo de 2018 se realizó un ejercicio en la playa de La Paella como parte práctica de formación en el marco del proyecto europeo POSOW

(*Preparedness for Oil – Polluted Shoreline Cleanup and Oiled Wildlife Interventions*). En este simulacro la DGSCM aportó diverso material de recogida manual de hidrocarburos (palas, rastrillos, azadas, cribas), así como Equipos de Protección Individual (EPI's), que ayudaron a los participantes a familiarizarse con el equipo a utilizar en caso de contaminación por hidrocarburos en la costa.

Campañas de muestreo de basuras en Playas

Durante los días 21 y 22 de junio se realizaron las campañas de verano en el marco del **programa de seguimiento de basuras marinas** en la Playa de Meñakoz (Bizcaia) y en la Playa de Agiti (Gipuzkoa) respectivamente. Los resultados obtenidos en la **Playa de Meñakoz** indican una predominancia de piezas de **plástico** o **poliestireno** no identificables de entre 2,5 cm y 50 cm y cabitos de plástico de un diámetro menor a 1 cm, y suponen el 49% del total de objetos encontrados. En la **Playa de Agiti**, predominan las botellas y garrafas de bebida de plástico, las espumas sintéticas, las piezas de madera de menos de 50 cm o las piezas de plástico y poliestireno expandido no identificables entre 2,5 cm y 50 cm. Estos 4 ítems suponen el **48% del total**.

Dada la situación geográfica de ambas playas y su difícil acceso, se estima que la mayoría de los objetos muestreados proceden **directamente del mar**.



Aprobación del Real Decreto por el que se modifica el Anexo I de la ley de protección del medio marino 41/2010

PUBLICACIONES

Consulta pública previa para la actualización de los objetivos ambientales del segundo ciclo de las estrategias marinas (2018-2024)

Con el objeto de involucrar a los agentes interesados en las fases más tempranas del proceso, se pone en marcha una consulta pública previa, conforme a los requerimientos del artículo 133 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

El plazo para efectuar observaciones será hasta el 30.09.2018 inclusive, a la siguiente dirección de correo electrónico: bnz-estrategiasmarinas@mapama.es

[Más información](#)

AGENDA

SEPTIEMBRE

- 4-5, Reunión consultiva MEDPOL sobre planes regionales
- 10-14, 6º Encuentro Internacional sobre los Efectos del Sonido en el Océano sobre los Mamíferos Marinos (ESOMM), La Haya, Holanda
- 11, OSPAR- Taller de capital natural y servicios ecosistémicos, La Haya, Holanda
- 12, 8º OSPAR- Grupo de trabajo intersesional para el análisis socioeconómico, La Haya, Holanda

OCTUBRE

- 4-5, Taller *Lapa Ferruginea*, Rodalquilar, Almería, España
- 8-9, 3ª Reunión proyecto IFADO, Brest, Francia
- 8-9, Grupo de Expertos para la ordenación Espacial Marítima
- 9-12, Encuentro sobre mejores prácticas. Plan Regional de Basuras Marinas del Convenio de Barcelona
- 15-16, Grupo de trabajo de Químicos
- 23, Jornada plástico sostenible 2018
- 25, Taller SIMNORAT, Portugal
- 29-31, Grupo de trabajo intersesional para las Áreas Marinas Protegidas

