

Llamamiento a actuaciones transformativas urgentes para un Mediterráneo en pro de la naturaleza

Bruselas, 4 de noviembre de 2022. Más de 100 agentes relacionados con la biodiversidad del Mediterráneo se reunieron en Bruselas del 2 al 4 de noviembre de 2022 para promover la adopción de soluciones basadas en la naturaleza para abordar las crisis de la biodiversidad y el cambio climático en la región. Tras tres años de actuación, el proyecto Interreg Mediterranean Biodiversity Protection Community (MBPC) coordinado por ETC-UMA celebró su evento final, acogido por el Comité Europeo de las Regiones y apoyado por la Región de Murcia.

El proyecto MBPC presentó sus [recomendaciones políticas](#) para movilizar el cambio transformacional y revertir la catastrófica pérdida de biodiversidad y los impactos del cambio climático que estamos presenciando actualmente en el Mediterráneo. El evento interactivo, bajo el título "*El Mediterráneo lidera el camino: un marco cooperativo para fortalecer las acciones de conservación de la naturaleza basadas en áreas*" brindó la oportunidad de trabajar en red y debatir entre los responsables de la toma de decisiones, autoridades locales, profesionales del sector, investigadores y diversas instituciones sobre cómo integrar soluciones ya probadas en iniciativas regionales y sectoriales y cómo alinearse con las agendas presentes y futuras de la UE (como la Agenda 2030 o el Acuerdo Verde de la UE) y los objetivos de sostenibilidad global.

La transferencia, adopción y crecimiento de las numerosas soluciones y herramientas desarrolladas por más de 20 proyectos de protección de la biodiversidad cofinanciados por la UE a través de los programas Interreg Med y ENI CBC MED fueron el tema central de estas conferencias y talleres interactivos.

Las soluciones basadas en la naturaleza se destacaron como una forma rentable de proporcionar alrededor de un tercio de la mitigación climática necesaria de aquí a 2030 en el Mediterráneo. Mediante la protección, la gestión eficaz y la restauración de los ecosistemas, estas soluciones son una herramienta poderosa para la adaptación y mitigación del cambio climático en las poblaciones costeras del Mediterráneo y aumentar así la resiliencia socio ecológica y el bienestar en general, con la implicación de comunidades y actores económicos en su implementación.

Se debatió el enfoque transfronterizo y regional para la gobernanza de la biodiversidad mediterránea en el Mar Jónico Adriático Meridional – Área de Importancia Ecológica y Biológica (*SAIS EBSA por sus siglas in inglés*) con apoyo de organizaciones regionales en el desarrollo de un marco de gobernanza transfronteriza y cómo convertir la voluntad política en una gestión práctica. **Khalil Attia**, Director de **UNEP-MAP SPA/RAC**, advirtió que "*las organizaciones regionales no pueden reemplazar a las Partes Contratantes, solo pueden apoyarlas; las Partes deben cumplir con sus deberes*".

El panel de expertos reiteró la importancia de los sistemas de gobernanza transfronterizos funcionales para activar diversos compromisos de gobernanza para lograr la integración de políticas entre países o regiones o para abordar intervenciones destinadas a equilibrar el suministro de alimentos, la reducción de desechos, la mitigación climática acelerada y la protección de la naturaleza.

Al igual que con cualquier intervención que requiera adopción y expansión, y para que las políticas se implementen de manera efectiva, se requieren fondos y financiación suficientes. **Joachim Maes**, analista de políticas de la **Comisión Europea**, Dirección General de Desarrollo Urbano y Regional, destacó la necesidad de "*traducir la conservación de la biodiversidad a lenguajes económicos*" y

“hacer que la conservación cuente y ser visible”. Los expertos enfatizaron la necesidad urgente de integrar las agendas de biodiversidad y clima y brindaron información sobre cómo pasar de simplemente valorar la naturaleza a un financiamiento real sobre el terreno para la conservación de la biodiversidad. El establecimiento de prioridades orientadas a la acción más allá de 2022 y cómo incorporar la conservación de la biodiversidad en las políticas marinas y marítimas se trataron en el marco de la sesión organizada con el Intergrupo Parlamentario de Mares, Ríos, Islas y Áreas Costeras (*SEArca por sus siglas en inglés*) celebrada el 4 de noviembre.

Laurent Markovic, Responsable de políticas de la **Dirección General de Medio Ambiente de la UE**, destacó acciones concretas referentes a la Ley de Restauración de la Naturaleza para garantizar la recuperación a largo plazo del capital natural de la UE a través de la restauración de los ecosistemas. Los representantes de las autoridades regionales, **Adrian Zittelli Ferrari**, Director General de Asuntos de la Unión Europea para la **Región de Murcia** y **Marino Spilotros**, responsable de proyectos y políticas para la **Región Puglia**, compartieron ejemplos de trabajo de cooperación territorial que promueven la conservación de la biodiversidad en sus regiones, junto con el secretario general de **MedCities**, **Josep Canals**, quien destacó el importante papel que tienen las autoridades locales en la implementación de estas iniciativas regionales: *“A través del trabajo en red, los municipios pueden ayudar a concienciar y compartir conocimientos con la sociedad civil sobre la importancia de proteger la biodiversidad”*. Representantes del entorno de la cooperación regional y otros marcos institucionales detallaron cómo, a través de su apoyo, se pueden apoyar iniciativas positivas para la naturaleza a todos los niveles, desde el local hasta el regional. Por su parte, las áreas piloto del proyecto ENSERES, representadas por el Municipio de Sfax en Túnez y la reserva natural de Tiro en el Líbano, **Mohamed Wajdi** y **Ali Badreddine**, explicaron los beneficios para sus municipios que supone la participación en este proyecto financiado por ENI CBC MED.

El evento de tres días terminó con una oportunidad para que los participantes probaran las muchas herramientas desarrolladas por el MBPC de una manera práctica e interactiva, para promover su aceptación y aplicación en diferentes entornos.

El mensaje general para llevar a casa es que debemos actuar ahora, y debemos actuar juntos a todos los niveles, desde las instituciones de alto nivel hasta las locales, e igualmente a nivel personal. Además, todas las partes interesadas y, en particular, los actores ajenos a la naturaleza, deben cambiar la forma en que se ve y valora la naturaleza si queremos cambiar la tendencia de pérdida de biodiversidad y aumentar la resiliencia ecológica y social en toda la cuenca del Mediterráneo.

Notas para los editores – Declaraciones de los ponentes:

Ha habido muchos mensajes inspiradores que invitaron a la reflexión de nuestros oradores durante todo el evento: *“Todavía tenemos tiempo para tomar medidas decisivas, pero se nos está acabando; debemos actuar ahora y debemos actuar con urgencia”* - **Dania Abdul Malak**, Coordinadora MBPC, ETC-UMA.

“Todo el mundo habla de adaptación al cambio climático, pero nadie habla de adaptación a la pérdida de biodiversidad” - **Andras Krolopp**, asesor principal de políticas de **The Nature Conservancy**.

“Solo we are faster, together we go further, we are one Med” Ali Badreddine, Project Manager - TCNR -Marine Protected Area of Tyre Coast Nature Reserve.

“Solos vamos más rápido, juntos llegamos más lejos: somos un solo Med” - **Ali Badreddine**, Gerente de Proyecto - **TCNR - Área Marina Protegida de la Reserva Natural de la Costa de Tiro**.

Para más información:

Página web del Proyecto MBPC (en inglés): [Mediterranean Biodiversity Protection Community](#)

[Galería de fotos](#)

[Perfil de los ponentes](#) (en inglés)

Contactos prensa

FR: Lise Guennal , CPMR, lise.guennal@crpm.org - GSM: 0033 6 76 59 12 86

EN: Sonsoles San Roman, ETC-UMA, sonsolessanroman@uma.es - GSM: 0034 627719783

SP: Mireia L. Baeta, MedCities, mlopez@amb.cat - GSM: 0034 636732689

Síguenos:

#MBPCBrussels

[Facebook](#) | [Instagram @medbiodiversityprotection](#) | [Twitter @MEDCommunity3_2](#) |

[LinkedIn Biodiversity Protection Group](#) | [MBPC Youtube](#) | [Knowledge Platform](#)