

FORMENTERA | CARMELO CONVALIA

■ Los responsables de las redes de control de la *Posidonia oceanica* de las comunidades autónomas de Cataluña, País Valencià, Murcia y Balears están reunidos en Formentera desde ayer para ponerse de acuerdo sobre el método de control del estado de conservación de las praderas, dentro del programa Posimed, financiado por la Fundación Biodiversidad. El proyecto que integrará en un futuro a Andalucía y Melilla tiene como fin la conservación de la posidonia en el Mediterráneo y la integración de las redes de control y voluntariado de las distintas comunidades autónomas que se encargan de su seguimiento. El principal objetivo de estas jornadas que se desarrollan en la Casa del Mar de la Savina es integrar los diferentes centros de control para que formen parte de la red española de seguimiento de la citada planta marina. Esto implica la coordinación y consenso de técnicos, científicos y voluntarios sobre las metodologías a aplicar para realizar el seguimiento del estado de conservación de esta fanerógama propia del Mediterráneo. El proyecto Posimed también contempla la divulgación de los resultados obtenidos y el intercambio de información para contar con una base de datos compartida.

Durante los cuatro días que duran las jornadas de Formentera (es la segunda reunión de este tipo), los integrantes de cada una de las redes de las comunidades presentes realizan inmersiones en aguas de la isla para observar los fondos y extraer datos sobre el estado de la pradera con el método que aplica cada uno de los centros de control. Los resultados se pondrán en común con el fin de llegar a un acuerdo sobre un sistema común con el objetivo final de crear una red nacional de seguimiento y control del estado de conservación de las praderas de posidonia del Mediterráneo español.

El coordinador del proyecto, Gabriel Soler, del Instituto de Ecología Litoral de la Generalitat valenciana,

# Las comunidades del Mediterráneo controlarán juntas la posidonia

Los responsables de Pesca de Cataluña, Valencia, Balears y Murcia acuerdan en Formentera un sistema común para realizar el seguimiento del estado de conservación de las praderas de posidonia del Mediterráneo



Arbona, en el centro, con los dos responsables de Valencia y Cataluña y los dos consellers de Formentera

## EL OBJETIVO

### Criterios comunes

La importancia de la reunión de Formentera de Posimed radica en que por primera vez se establecen criterios comunes en todas las comunidades implicadas para estudiar la *Posidonia oceanica*.

señaló que las praderas del Mediterráneo están sometidas a distintos factores de presión pero señaló que desde los centros de investigación y control se considera que «todavía estamos a tiempo de acometer las acciones oportunas para evitar un deterioro de este ecosistema tan importante».

En el acto de presentación del pro-

grama, celebrado ayer, estuvo también presente la directora general de Pesca de Balears, Patricia Arbona, el representante de la dirección general de Pesca catalana, Ignasi Olivella, el conseller de Pesca, Bartomeu Ferrer, y la consellera de Medio Ambiente de Formentera, Silvia Tur.

Cada red autonómica cuenta con la colaboración de buzos, centros de

## La red balear existe desde 2002

Desde el año 2002 Balears cuenta con una red de vigilancia de la *Posidonia oceanica* integrada por el Institut Menorquí d'Estudis y el Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados. Estos organismos han iniciado, gracias a distintos proyectos europeos, estudios sobre el estado de conservación de las praderas de las Balears. La red autonómica está formada por 17 estaciones en Mallorca, 14 en Menorca, dos en Eivissa y dos en Formentera. El trabajo se coordina con distintas entidades y con los parques naturales y las reservas marinas de la Comunitat. | c. c.

buceo y asociaciones que, de forma voluntaria, participan en los estudios sobre la posidonia. Uno de los temas de estas jornadas es, justamente, preparar el próximo encuentro de voluntarios que se celebrará en septiembre en Almería. Ignasi Olivella destacó el trabajo lento, callado y decisivo que realizan los voluntarios para hacer posible la conservación de las praderas.

Arbona destacó que la posidonia tiene una tendencia regresiva en todo el Mediterráneo aunque en Balears, «que es una excepción», existen unas praderas «espléndidas», especialmente en Formentera, que es «el gran tesoro» de esta planta, informa Efe.