Fundación Moeve impulsa una alianza local para proteger la Laguna Primera de Palos y favorecer la agricultura de la provincia

- Gracias a la colaboración entre distintos agentes sociales, se han recuperado más de 3000 kilos de sedimentos de la laguna que han podido valorizarse para su uso agrícola
- El acuerdo entre Ayuntamiento de Palos de la Frontera, Junta de Andalucía, agricultores y fundación Moeve demuestra que la protección de espacios naturales, la industria y la agricultura son compatibles

Palos de la Frontera da un paso firme hacia la sostenibilidad con una iniciativa pionera que une protección ambiental, economía circular y colaboración entre agentes locales. Fundación Moeve, en alianza con el Ayuntamiento de Palos de la Frontera y agricultores de la zona, ha culminado con éxito la retirada de 3200 kg de tierras acumuladas en una trampa de sedimentos construida para proteger la Laguna Primera de Palos.

Esta infraestructura, instalada hace dos años por la fundación, ha cumplido una función clave: interceptar aguas con alto contenido en nutrientes que amenazaban con provocar daños en la laguna por un exceso de nutrientes que puede provocar el deterioro del ecosistema de la laguna, un proceso que pone en riesgo su biodiversidad. Durante este tiempo, la trampa ha ido acumulando sedimentos ricos en materia orgánica, que han podido valorizarse para convertirlos en una fuente valiosa para la mejora de suelos agrícolas de la zona.

Gracias a la colaboración entre agricultores locales, el consistorio y fundación Moeve, estos sedimentos han sido retirados y redistribuidos para su uso en parcelas agrícolas del entorno. Esta acción no solo mejora la calidad del suelo y reduce la necesidad de fertilizantes químicos, sino que también refuerza el compromiso de los distintos agentes de la comunidad con la protección de sus espacios naturales.

"Es un ejemplo claro de cómo la economía circular puede aplicarse en el ámbito rural, generando beneficios ambientales, sociales y económicos", ha señalado Narciso Rojas de fundación Moeve. Desde el Ayuntamiento, se destaca el valor de esta alianza como modelo de gestión sostenible y participativa.

Milagros Romero, alcaldesa de Palos, valoró esta colaboración. "Me enorgullece ver cómo Palos de la Frontera se consolida como referente en sostenibilidad, gracias al esfuerzo conjunto y a la visión de futuro de quienes creen en un modelo agrícola más respetuoso con el entorno. Este proyecto no solo protege la Laguna, sino que también impulsa una agricultura más eficiente y responsable. Y todo, gracias a la colaboración entre ayuntamiento, fundación y agricultores".



Nota de prensa

Para la Junta de Andalucía, aliada principal de fundación Moeve en el cuidado de este humedal, la acción es un ejemplo de colaboración. En palabras del delegado de sostenibilidad, Pedro Yórquez, "en la Junta de Andalucía creemos firmemente en el poder de las alianzas. La colaboración a tres bandas entre fundación Moeve, nuestros agricultores y las administraciones como esta delegación es un ejemplo de cómo el compromiso compartido puede transformar los retos medioambientales en oportunidades para el desarrollo rural y la mejora de nuestros ecosistemas.

La Laguna Primera de Palos, joya natural del municipio, se beneficia directamente de esta acción, que refuerza su conservación y pone en valor el papel activo de la ciudadanía en la protección del entorno.

Está previsto que la trampa de sedimentos permanezca activa de forma continuada, repitiéndose esta intervención con una frecuencia bianual.

Fundación Moeve es una entidad de interés general y sin ánimo de lucro que tiene como objetivo la realización de acciones destinadas a dar respuesta a los principales retos de la sociedad en aquellas zonas en las que su fundadora, Moeve, desarrolla sus actividades. Los ámbitos de actuación de fundación Moeve son personas, biodiversidad e innovación social.

Palos de la Frontera, 27 de octubre de 2025 **fundación Moeve** <u>comunicacion.huelva@moeveglobal.com</u> <u>www.fundacion.moeveglobal.com</u>

Tel.: (34) 659578080