



Organizado por Global Nature y financiado por el Programa Life+ de la UE

Acuamed, promotora del Primer Foro regional Empresas y Biodiversidad que se ha celebrado en Valencia

- Acuamed pujó, en la Subasta de Biodiversidad, por uno de los proyectos de plantación de un bosque de ribera en L´Albufera
- El Foro, en el que participaron empresarios y representantes de la administración autonómica, tiene como objetivo implicar las empresas con la gestión de la biodiversidad en la Comunidad Valenciana

25 mar. 11.- La Sociedad Estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas, Acuamed, participó, en calidad de promotor, en el Primer Foro Regional por la Biodiversidad en la Comunidad Valenciana, que se celebró en Valencia, en el marco de la campaña Europea Empresas y Biodiversidad. Se trata de un proyecto financiado por el programa LIFE+, de la Unión Europea, y organizado por la Fundación Global Nature, con la colaboración de la Consellería de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda de la Generalitat Valenciana.

El Foro, que se incluye en un amplio proyecto europeo en el que participan como socios países como Alemania y Holanda, tiene el objetivo de implicar a las empresas en la gestión de la biodiversidad, mediante una jornada informativa y de encuentro.

Entre otras actividades, se celebró la subasta de Biodiversidad. Esta iniciativa, que ya ha tenido lugar en otras regiones, consiste en ofrecer al mejor postor más de 20 proyectos destinados a la mejora de la biodiversidad en L´Albufera. Entre estos proyectos figuraban, la instalación de cajas refugio para murciélagos, seguimiento de poblaciones de Galápagos Europeo en el Tancat de la Pipa y jornadas de eliminación de especies invasoras.



Acuamed, por su parte, pujó por uno de los proyectos de plantación de un bosque de ribera en el Parque Natural, con el que se comprarán y plantarán 100 árboles, así como arbustos de ribera, con sus especies vegetales acompañantes.

Asimismo, durante la celebración del Foro diversos especialistas, técnicos de empresas privadas, representantes de la administración regional y ONGs valencianas se reunieron para abordar diversos temas en torno a buenas prácticas en materia de conservación de la biodiversidad y gestión empresarial. En concreto, se profundizó en la explicación de algunas técnicas innovadoras y sostenibles, como la de los filtros verdes que se están aplicando en diversos proyectos desarrollados por Acuamed en L'Albufera.

La técnica de filtros verdes es un sistema natural de depuración ecológica y sostenible del agua. Los filtros verdes son una experiencia piloto, importante de cara a una gestión integrada de los recursos hídricos, cuyo objetivo es conseguir un descenso en la carga contaminante que permita un uso ecológico de las aguas regeneradas.

Se logra así una recuperación de hábitats naturales y un aumento de la biodiversidad en las zonas aledañas al lago de la Albufera, al sustituir a los arrozales por especies autóctonas propias de los humedales naturales. La superficie destinada a este tipo de actuación por parte de Acuamed supera las 70 ha.

El filtro verde del Tancat de Mília, en Sollana se utiliza para la renaturalización del agua con posterioridad al tratamiento terciario de la depuradora de Albufera Sur, también desarrollado por Acuamed con una inversión de 14 millones de euros.

La técnica consiste, en una primera fase, en un lecho de gravas por cuyo interior el que discurre en agua y en que se encuentran enraizadas plantas macrófitas (que depuran el agua). Más adelante, el agua discurre en superficie en régimen de lámina libre, donde se alternan superficies vegetadas con otras de agua libre.

Finalmente, en una tercera etapa, se recrea el hábitat necesario para que se desarrolle la misma comunidad de caráceas e hidrófitos que deberían existir en condiciones de bajas concentraciones de nutrientes en el lago. Esta superficie de agua cuenta con dos islas para la nidificación de aves.