



Imagen de un despeque llevado a cabo en uno de los esteros de la localidad.

FACO PERIÑÁN

El Consistorio impulsa la actividad económica en las salinas y esteros

Junto a la Fundación Ctaqua ha ideado un proyecto denominado 'Salicornia' que pretende el desarrollo de distintas actividades económicas sostenibles

Redacción / CHICLANA

Crear e impulsar actividades económicas sostenibles en espacios naturales formados por marismas, esteros y antiguas salinas es el objetivo primordial del proyecto que el Ayuntamiento de Chiclana y la Fundación Ctaqua pretenden desarrollar en la localidad y que, para tal objeto, ya han trasladado a la Fundación Biodiversidad.

Esta iniciativa, que tiene carácter piloto y que se prevé que en un principio suponga la creación directa de 50 puestos de trabajo, contempla para su desarrollo con diferentes acciones, como son la formación, el desarrollo del proyecto piloto para la creación de una Comunidad Ambiental de Desarrollo Sostenible, la difusión de los resultados obtenidos y el asesoramiento empresarial a las entidades que apuesten por sumarse a esta iniciativa.

Respecto a la formación, este proyecto, que contempla un presupuesto de 150.000 euros y un plazo de ejecución de 12 meses, plantea dotar del conocimiento necesario a unas 50 personas. Una formación cuya temática afectaría a ámbitos como las actividades acuícolas y turísticas en salinas tradicionales, técnicas de comunicación y pro-

moción de productos y servicios y la creación de una plataforma E-Learning.

Por lo que se refiere al proyecto piloto, la iniciativa prevé la creación de siete módulos diferenciados que podrían generar mediante autoempleo hasta 50 puestos de trabajos directos y que conformarán una Comunidad Ambiental de Desarrollo Sostenible.

Los distintos productos elaborados serán ecológicos y podrán ser comercializados con la marca 'Parque Natural' en los mercados más selectos, utilizando la marca de pescado de estero natural, otra de las iniciativas en las que están trabajando conjuntamente Ayuntamiento y Ctaqua.

Estos módulos contemplan actividades como la producción de peces mediante cultivos extensivos mejorados, siguiendo las labores de producción tradicional en los esteros de las salinas de la Bahía de Cádiz; la construcción de un restaurante temático en el que se servirán los platos típicos elaborados con productos ecológicos cultivados en la Comunidad Ambiental, además servirá como lugar de encuentro para reuniones técnicas, conferencias y proyecciones o la recreación de escenarios de pesca donde los aficionados dispondrán

de todas las comodidades para realizar esta actividad lúdica. Además, se contempla la posibilidad de realizar actividades náuticas con pequeñas embarcaciones.

Otras actividades previstas son el acondicionamiento de las balsas de la salina para cultivos semiintensivos de peces y moluscos, con tecnologías ecológicas y sin requerir consumo eléctrico; la puesta en

posibilidad de crear sinergias entre estas diversas empresas para crear una amplia y organizada demanda.

Una vez redactado y entregado el proyecto su desarrollo queda ahora pendiente del visto bueno de la Fundación Biodiversidad.

Destacar que las empresas interesadas en desarrollar los distintos proyectos previstos podrán obtener ayudas a través del Fondo Social Europeo y tendrán asesoramiento de personal especializado.

"Se trata de poner en valor", señaló José María Román, "unos espacios que el tiempo ha puesto en baldío y desuso y que queremos restituir como un espacio privilegiado para el desarrollo económico y el empleo".

"Queremos sacar el máximo rendimiento como espacios con posibilidades para el cultivo, el uso hostelero y el desarrollo turístico, por ello, desde hace tiempo tenemos un gran interés por trabajar en estos espacios. Estamos convencidos de que estas 2.000 hectáreas de terreno tienen mucha importancia y ofrecen posibilidades para sacar el máximo provecho", apostilló el regidor chiclanero.

Apuntar que el Ayuntamiento aportará el 5% del coste para el desarrollo de este proyecto.

50

PUESTOS DE TRABAJO

Son los que esta iniciativa de carácter medioambiental y económico prevé crear de una forma directa

valor de un antiguo semillero de moluscos con nuevas tecnologías productivas y el acondicionamiento de una salina para la producción industrial y artesanal de sal.

Por último, se habilitarán sistemas de transportes especiales para desplazar los visitantes a la zona.

En definitiva, un proyecto integral, compuesto por actividades complementarias entre ellas y que supondría el aprovechamiento de unos recursos infrautilizados y la