

Se presenta como **Buena Práctica** “**LA REALIZACIÓN DE CAMPAÑAS ESTIVALES DE INFORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN SOBRE LA PROTECCIÓN DE LA PRADERA DE POSIDONIA OCEÁNICA "LOS BOSQUES DEL MAR" y "POSIDONIA OCEÁNICA, FUENTE DE VIDA Y ARENA"**”.

Realización de charlas medioambientales e itinerarios guiados y talleres informativos e interpretativos en el Parque Regional de las Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar para dar a conocer la importancia de los arribazones en la dinámica de conservación de playas, por su efecto beneficioso contra la pérdida de arenas y promover conductas respetuosas con la conservación de las praderas de Posidonia y de los valores de nuestro litoral.

Las Campañas se han realizado durante el verano de 2011, con una duración de mes y medio, durante 4 días por semana (de 10 a 13 horas), con 2 Educadores Ambientales para realizar charlas medioambientales, itinerarios ambientales guiados y talleres informativos e interpretativos de animación socio ambiental: juegos, concursos, actividades manuales y participativas.

Se considera una Buena Práctica porque:

**La actuación ha sido convenientemente difundida entre los beneficiarios tanto a** través de la Web de la Dirección General de Medio Ambiente [www.murcianatural.carm.es](http://www.murcianatural.carm.es) como a través de cartelería (se adjunta ejemplares en formato digital) ubicada en los Puntos de Información de los Espacios Naturales Protegidos y en diversos centros y organismos oficiales. El número total de beneficiarios con las dos campañas se estima en 10.000 personas.



**La actuación incorpora elementos innovadores:**

El desarrollo de las Campañas está vinculado a servicios facilitados así como al uso de distintas herramientas empleadas para ponerla en marcha, que consisten en:

- **Charlas Medioambientales** donde se profundiza, a través de una presentación multimedia amena y participativa, en la problemática ambiental de la Posidonia oceánica. Cada charla tuvo una duración de 30 minutos. Se realizaron 8 charlas con un total de 123 participantes.
- **Itinerarios ambientales guiados** que sirven para profundizar en el conocimiento, estudio y divulgación de nuestro litoral. Mediante actividades interpretativas, los participantes tienen la oportunidad de descubrir las principales características y singularidades del Mar Mediterráneo, así como conocer las praderas de Posidonia oceánica.
- **Talleres informativos e interpretativos de animación socio ambiental** que sirven para atraer la atención sobre aspectos concretos del litoral. Las actividades son eminentemente manuales y participativas como son la organización de juegos ambientales, talleres de dibujo, talleres de modelado en la arena y concursos semanales con público infantil en las playas.

Estas campañas fueron realizadas por 2 Educadores Ambientales durante un mes y medio con horario de 10 a 13 horas de la mañana, cuatro días por semana.

Las actividades educativas se han desarrollado en los Puntos de Información del Parque Regional de San Pedro del Pinatar, equipados con materiales promocionales y materiales específicos, y las charlas medioambientales en: el Consorcio de La Manga, Dependencias de la Policía Local y Protección Civil de San Javier y Centro de Documentación Turística.



***Los resultados obtenidos se adaptan a los objetivos establecidos:***

Los objetivos de las Campañas fueron:

- Dar a conocer la importancia de los arribazones en la dinámica en la dinámica de conservación de playas, por su efecto beneficioso contra la pérdida de arenas y el consiguiente retroceso de la línea de playa.
- Activar la concienciación ambiental de los usuarios de las playas del entorno del Mar Menor y P.R. de las Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar, en cuanto a la importancia de la conservación de las praderas de Posidonia.
- Generar una opinión pública informada y consciente, capaz de comprender la necesidad de conservar los espacios naturales.
- Armonizar la conservación de los Espacios Naturales Protegidos con la divulgación de sus valores naturales y el uso público.

Con la realización de esta actuación de divulgación e información, que ha logrado excelentes resultados a través de las actividades ambientales, se incide en la concienciación y divulgación de los valores naturales, en particular los arribazones y la necesidad de preservarlos, en el P.R. Salinas de San Pedro y entorno del Mar Menor.

***La actuación contribuye a la resolución de un problema del litoral regional:***

El objetivo principal de las Campañas es dar a conocer a la población la importancia del mantenimiento de los arribazones por su intervención y dinámica en la conservación de las playas, por su efecto beneficioso contra la pérdida de arenas y el consiguiente retroceso de la línea de playa.

Posidonia oceánica es el nombre científico de una planta superior que vive en el Mediterráneo, llamada popularmente alga, que forma grandes praderas en los fondos arenosos cercanos a la costa. La caída de sus largas y finas hojas, provoca que sean arrastradas por las corrientes hasta la orilla de las playas, formando los típicos depósitos denominados “arribazones”, que si bien suelen causar molestias a los bañistas, también proporcionan importantes beneficios.

Estas formaciones marinas conforman complejos ecosistemas, equiparables a nuestros bosques terrestres, pero a nivel submarino. Su conservación es primordial por los numerosos beneficios que nos aportan. En el mar, sirven de refugio y alimento para infinidad de especies, oxigenan el agua y fijan materiales en suspensión, haciendo de auténticos filtros marinos. Tras la caída de sus hojas, una

vez en la tierra en forma de “arribazones”, protegen nuestras costas de la pérdida de arena provocada por los temporales.

***La actuación tiene un alto grado de cobertura sobre la población a la que va dirigida y no sólo sobre los beneficiarios sino también sobre la población en general de la región:***

La concienciación ciudadana hacia los valores ambientales y la necesidad de su conservación y protección frente a amenazas, es un hecho que crece día tras día. Las charlas medioambientales, los itinerarios ambientales guiados así como los talleres informativos e interpretativos con juegos y concursos (para el público infantil) van dirigidos no sólo a la población del entorno de este Espacio Natural Protegido sino también a los visitantes, sobre todo estivales de este espacio costero-litoral, uno de los más demandados de la Región.

Por otra parte, el alto grado de difusión de las Campañas a través de la Web de la Dirección General de Medio Ambiente [www.murcianatural.carm.es](http://www.murcianatural.carm.es) permite que la información sobre la misma llegue a gran número de ciudadanos de la Región.

***Se han tenido en cuenta los criterios horizontales de igualdad de oportunidades y la sostenibilidad ambiental:***

Las charlas, los itinerarios ambientales guiados y los talleres informativos e interpretativos de animación socio ambiental van dirigidos a los ciudadanos y ciudadanas que son cada vez más sensibles hacia los temas medioambientales y demandan cada vez más información ambiental relativa a flora, fauna, ocio en espacios naturales y participación en la conservación de los mismos.

Por otra parte, estas actuaciones dirigidas desde la Dirección General de Medio Ambiente tienen precisamente un valor añadido para la sostenibilidad ambiental al activar la concienciación ambiental de los usuarios de las playas del entorno de Mar Menor y del ENP, en cuanto a la importancia de la conservación de las praderas de Posidonia.

***Sinergias con otras políticas o instrumentos de intervención pública:***

La actuación contribuye a potenciar los efectos positivos de otras actuaciones cofinanciadas con fondos externos o propios, desarrolladas en el P.R. de las Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar ya que para desarrollarse en condiciones normales, las praderas de Posidonia oceánica necesitan aguas de buena calidad, limpias, transparentes y bien oxigenadas. Por tanto, su presencia es representativa de la calidad de las playas en las que parece y su conservación contribuye de manera muy beneficiosa en la dinámica de las mismas para evitar la pérdida de arena. Por ello, las praderas de Posidonia oceánica que albergan los fondos marinos de la Región han sido incluidas en la designación de Lugares de Importancia

Comunitaria (LIC) propuestos a la Unión Europea para su inclusión en la Red Natura 2000, es decir, la futura Red de Espacios Naturales Protegidos europeos.