

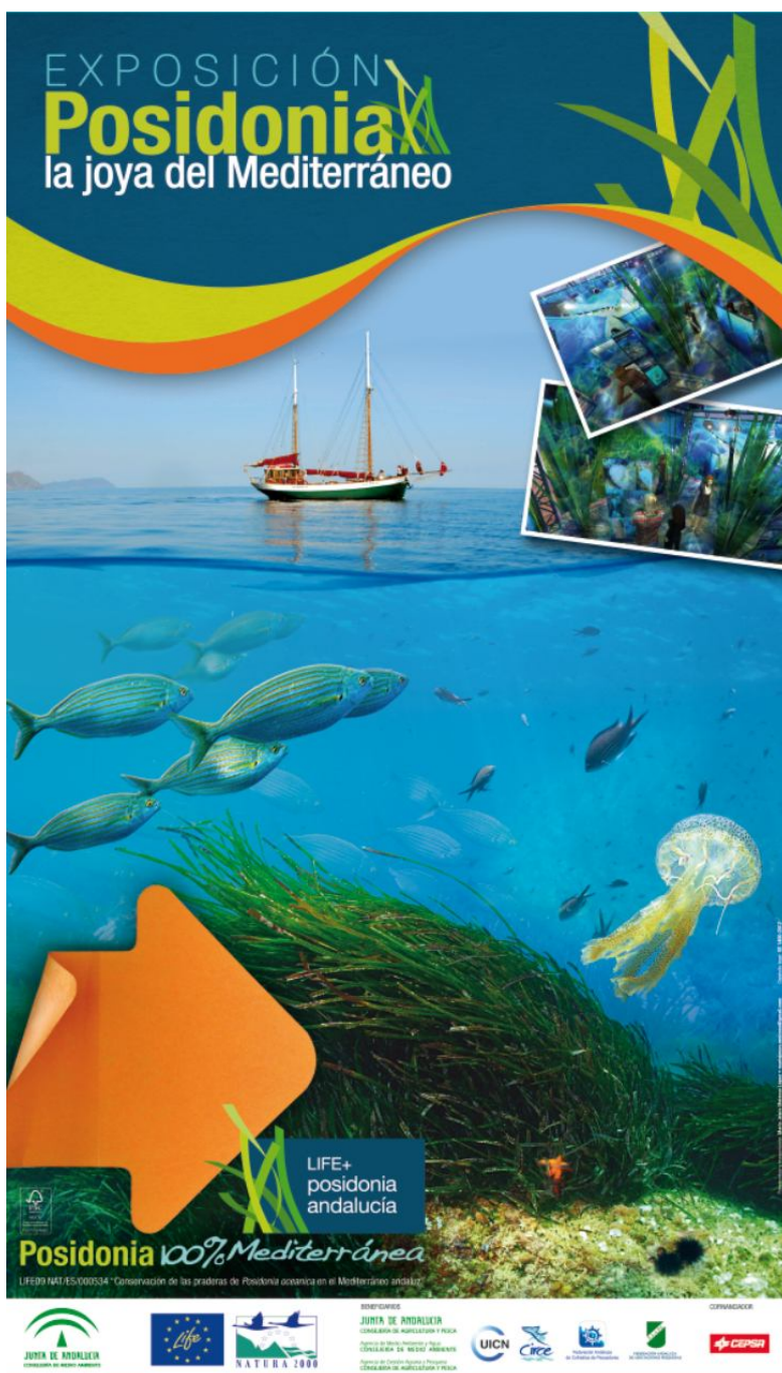


LIFE+
posidonia andalucía



INFORME COMUNICACIÓN III GIRA LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA

Mojácar, 14 enero 2014 - Garrucha, 29 julio 2014.



C/Cabeza de Manzaneda 3, Algeciras-El Pelayo 11390 ESPAÑA +34-956679181

CIF: G-11533957 info@circe.biz www.circe.info

Nº Reg Nacional: 168403 de la sección 1ª, Nº de Reg Provincial: 6320 de Cádiz

Impactos en prensa LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA durante la tercera gira

Durante la III Gira por tierra y mar del proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA se han obtenido un total de 99 impactos en prensa, el 99% de ellos en la provincia de Almería, ámbito de acción del proyecto durante esta fase del mismo, en el que se han enviado 8 notas de prensa, y se han invitado medios de comunicación tanto a las diferentes inauguraciones realizadas, como a las diferentes etapas de la gira por mar.

	Prensa escrita	Internet	Radio	Televisión	Agencias	Prensa especializada	TOTAL
Previa	2	3	1	1	0	1	8
Mojácar	2	7	1	0	0	1	11
Vera	3	1	0	0	0	0	4
Garrucha	2	2	0	0	0	2	6
Carboneras	3	3	0	0	0	0	6
Rodalquilar	0	1	2	0	0	2	5
Nijar	2	2	0	0	0	1	5
Almería	5	10	0	1	0	1	17
Gira por Mar	10	11	3	2	0	1	27
Varios	1	5	1	3	0	0	10
TOTAL	30	45	8	7	0	9	99

Prensa escrita (diarios como El Ideal o el Diario de Almería) e internet han sido los más destacados, y donde más impactos se han recabado, teniendo una presencia casi continuada durante los siete meses que han durado las campañas.

Como viene siendo habitual, los medios de comunicación con dos o más soportes sólo computan como un impacto, bien sea internet o prensa escrita fundamentalmente, para evitar duplicados. En el caso de portadas como el del IDEAL se computa como un impacto extra. Por medios de comunicación, los más destacados y donde más presencia se ha obtenido han sido medios locales como Diario de Almería, Ideal de Almería y en Internet en medios como Almería 24 horas.

Información de Interés

Esta es una de las acciones enmarcadas en el proyecto Life+Naturaleza “Conservación de las praderas de Posidonia oceanica en el Mediterráneo andaluz” (LIFE09NAT/ES/000534), coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía, que busca frenar la pérdida de este ecosistema clave para la economía costera en Andalucía, y asegurar su conservación a largo plazo.

El proyecto, que cuenta con un presupuesto global de 3.562.125 € está financiado por el programa europeo Life+Naturaleza y cofinanciado por CEPSA. Comenzó en enero de 2011 y dura hasta diciembre de 2013.

Su ámbito de actuación son los espacios naturales andaluces incluidos en la red Natura 2000 donde existen praderas submarinas de *Posidonia oceanica*, así como los municipios influenciados por esos espacios naturales.

Son socios del proyecto la Consejería de Agricultura y Pesca, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), Conservación, Información y Estudios sobre Cetáceos (CIRCE), la Federación Andaluza de Cofradías de Pescadores (FACOPE), la Federación Andaluza de Asociaciones Pesqueras (FAAPE), la Agencia de Gestión Agraria y Pesquera (AGAPA), la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía (AMAA), además de la Consejería de Agricultura y Pesca y el socio coordinador, la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio.

Nota de prensa 1. Enviada el 17 de enero de 2014.

LIFE Posidonia Andalucía realza la importancia del levante almeriense

“Posidonia 100% Mediterránea” llega nuevamente al levante almeriense para recorrer durante los próximos cinco meses los principales municipios de la costa, en el contexto del proyecto LIFE POSIDONIA, coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y cofinanciado por CEPESA.

La próxima semana Mojácar será el punto de partida de la III Gira de la Exposición “Posidonia 100% Mediterránea” en la que CIRCE llevará a municipios como Mojácar, Vera, Garrucha, Pulpí, Villaricos, Níjar, Carboneras o Almería capital entre otras, la importancia de la conservación de esta planta marina para el futuro de nuestras costas. Esta gira, englobada dentro del proyecto LIFE Posidonia Andalucía –coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y cofinanciado por CEPESA-, ya visitó Almería durante 2012 y el pasado 2013. El levante almeriense “se dejó para la tercera gira en su mayor parte porque es la zona más importante de conservación de *Posidonia oceanica* de Andalucía y merecía una gira exclusiva”, señala Rosa Mendoza, directora del proyecto.

Durante 2012, la gira visitó Garrucha y Rodalquilar, desde entonces la gira no ha vuelto a tocar el levante ni el Cabo de Gata –el pasado 2013 visitó el poniente almeriense-, y durante los próximos meses estará abierta al público en diferentes localidades de la provincia de forma gratuita. Esta exposición, que invita a los visitantes a bucear “sin mojarse” muestra de una forma original la realidad de los fondos marinos del Mediterráneo andaluz. También destaca su programa escolar, por el que han pasado ya más de 6000 alumnos de Almería, Granada, Málaga, Sevilla y Cádiz, un dato que para el coordinador de la gira, David Alarcón, “nos hace estar satisfechos por la respuesta de la comunidad escolar, pero no podemos olvidarnos que son más de 16000 las visitas que hemos recibido hasta la fecha, un dato que intentaremos incrementar durante esta nueva gira”.

La exposición, que cuenta en esta primera etapa con la colaboración del Ayuntamiento de Mojácar, cuenta con un cubo de cinco metros de ancho por cinco de largo recubierto con lonas que permiten proyectar vídeos divulgativos sobre la situación actual de la *Posidonia oceanica*, una especie de planta marina que exclusivamente se encuentra en los fondos del Mar Mediterráneo, y que es un recurso de importante valor ambiental y económico. Tiene un crecimiento muy lento, que desarrolla praderas muy estables y de edades milenarias. Los visitantes también tendrán a su disposición material divulgativo que ha sido diseñado por CIRCE y supervisado por diferentes personalidades del mundo de la educación.

La contaminación por vertidos de hidrocarburos o aguas fecales, las obras en el litoral, la mala práctica en la pesca de arrastre y la invasión de algas exóticas son algunas de las causas de la regresión de esta planta tan importante para nuestro ecosistema marino, que ha visto reducida su extensión de forma drástica en los últimos tiempos, perjudicando la cría de pequeñas especies de peces o la limpieza natural de las aguas entre otros efectos.

Impactos: 8.
Prensa Escrita: Diario de Almería. Ideal.
Prensa Online: Almería 24 horas. Noticias de Almería. Teleprensa.
Prensa Especializada: SINC.
Radio: Cadena Ser Andalucía.
Televisión: Telealmería Noticias.

Nota de Prensa 2. Enviada el 14 de diciembre de 2012.

Mojácar pone en valor los fondos marinos del levante almeriense

La III Gira “Posidonia 100% Mediterránea” ha sido inaugurada esta mañana en el Edificio de Usos Múltiples de Mojácar. Esta exposición forma parte del proyecto LIFE POSIDONIA Andalucía, coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación de Territorio y cofinanciado por CEPSA.

“Posidonia 100% Mediterránea” ya ha arrancado su tercera y última gira, en esta ocasión, durante los próximos meses esta exposición recorrerá diferentes municipios del levante almeriense, como Mojácar, Vera, Pulpí, Villaricos, Garrucha, Carboneras, Rodalquilar, Níjar y Almería entre otros.

La muestra ha sido inaugurada por la alcaldesa de Mojácar, Rosa María Cano Montoya, acompañada por la directora del proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA, Rosa Mendoza y por el coordinador de las giras, David Alarcón. Los responsables de la muestra han explicado a la primer edil así como a diferentes miembros de la corporación local la importancia de la conservación de las praderas de *Posidonia oceanica* para salvaguardar el futuro de nuestras costas, tanto a nivel ecológico como a nivel económico ya que la belleza y el atractivo de nuestras costas “depende en cierta

C/Cabeza de Manzaneda 3 Algeciras-Pelayo 11390 ESPAÑA +34605998195

CIF: G-11533957 premsa@circe.biz www.circe.info

Nº Reg Nacional: 168403 de la sección 1ª, Nº de Reg Provincial: 6320 de Cádiz.

medida de la conservación de nuestras praderas de *Posidonia oceanica*”, ha explicado Rosa Mendoza.



La exposición, que cuenta con la colaboración del Ayuntamiento de Mojácar, cuenta con un cubo de cinco metros de ancho por cinco de largo recubierto con lonas que permiten proyectar vídeos divulgativos sobre la situación actual de la *Posidonia oceanica*, una especie de planta marina que exclusivamente se encuentra en los fondos del Mar Mediterráneo, y que es un recurso de importante valor ambiental y económico. En esta exposición, los visitantes tienen la posibilidad de realizar una inmersión “sin mojarse” y conocer, mediante proyecciones, la belleza de nuestros fondos marinos así como su situación actual y los factores que la destruyen.

Esta planta tiene un crecimiento muy lento, que desarrolla praderas muy estables y de edades milenarias. Los visitantes también tendrán a su disposición material divulgativo que ha sido diseñado por CIRCE y ha sido supervisado por diferentes personalidades del mundo de la educación.

Esta exposición estará abierta al público todos los días, de lunes a viernes en horario de 17:00 a 20:00 horas, y por las mañanas para centros escolares con cita previa hasta el próximo 30 de enero. Posteriormente la exposición se desplazará a Vera.

Impactos: 11.

Prensa escrita: Diario de Almería x2.

Internet: Almería 360. Almería Información. Almería 24 horas. Fundación Descubre. Mojacar.es. Noticias de Almería. Teleprensa.

Radio: SER Mojácar.

Prensa especializada. Novapolis.

La importancia de la Posidonia del levante almeriense se expone en Vera

La III Gira “Posidonia 100% Mediterránea” ha visitado recientemente Mojácar, y se desplaza al Convento de la Victoria de Vera, donde estará hasta el próximo 13 de febrero. Esta exposición forma parte del proyecto LIFE POSIDONIA Andalucía, coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación de Territorio y cofinanciado por CEPSA.



“Posidonia 100% Mediterránea” continúa con su periplo por el levante almeriense, tras Mojácar le llega el turno a Vera, donde la exposición puede ser visitada en el Convento de la Victoria desde el 4 al 13 de febrero. Esta muestra, recorrerá durante los próximos meses diferentes municipios de la provincia de Almería, como Pulpí, Villaricos, Garrucha, Carboneras, Rodalquilar, Níjar y Almería entre otros. La muestra fue inaugurada por la concejala de Cultura y Medio Ambiente del Ayuntamiento de Vera, María Manuela Caparrós Flores, acompañada por la directora del proyecto, Rosa Mendoza, y por el coordinador de las giras, David Alarcón.

La exposición, que cuenta con la colaboración del Ayuntamiento de Vera, consta de un cubo de cinco metros de ancho por cuatro de alto recubierto con lonas que permiten proyectar vídeos divulgativos sobre la situación actual de la *Posidonia oceanica*, una especie de planta marina endémica del Mar Mediterráneo, y que es un recurso de importante valor ambiental y económico. En esta exposición, los visitantes tienen la posibilidad de realizar una inmersión “sin mojarse” y conocer, mediante proyecciones,

C/Cabeza de Manzaneda 3 Algeciras-Pelayo 11390 ESPAÑA +34605998195 6

CIF: G-11533957 prensa@circe.biz www.circe.info

Nº Reg Nacional: 168403 de la sección 1ª, Nº de Reg Provincial: 6320 de Cádiz.

la belleza de nuestros fondos marinos así como su situación actual y los factores que la destruyen, tal y como explica la directora de este proyecto, Rosa Mendoza para quien “las giras es la parte divulgativa de este proyecto que cuenta con diversas acciones todas ellas con un objetivo, el de frenar la regresión de la Posidonia oceanica en nuestras costas”.

Esta planta tiene un crecimiento muy lento, que desarrolla praderas muy estables y de edades milenarias que son las responsables de depurar las aguas de nuestro litoral, absorbiendo el CO2 y generando oxígeno, de ahí la importancia de su conservación para el presente y el futuro del Mediterráneo andaluz. Los visitantes también tendrán a su disposición material divulgativo que ha sido diseñado por CIRCE y ha sido supervisado por diferentes personalidades del mundo de la educación.

Esta exposición estará abierta al público todos los días, de lunes a viernes en horario de 17:30 a 20:00 horas y el sábado entre las 11:00 y las 13:30 horas. De lunes a viernes por las mañanas para la exposición estará abierta para centros escolares con cita previa hasta el próximo 13 de febrero. Posteriormente la exposición se desplazará a Pulpí.

Impactos: 4.
Prensa escrita: Diario de Almería. Ideal x 2.
Internet: Teleprensa.

Nota de Prensa 4. Enviada el 7 de marzo de 2014.

Garrucha despide la exposición “Posidonia 100% Mediterránea” del levante almeriense

La muestra se inaugura en el Centro Cultural de la localidad el próximo viernes 7 de marzo. Esta exposición forma parte del proyecto LIFE POSIDONIA Andalucía, coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación de Territorio y cofinanciado por CEPSA y se desplazará próximamente a Carboneras.

“Posidonia 100% Mediterránea” cumple su segundo mes de andadura, y concluye en Garrucha su paso por el levante almeriense tras haber visitado Mojácar, Vera, Pulpí y Villaricos. Tras este paso por Garrucha, CIRCE se desplazará con la exposición a Carboneras y al Cabo de Gata, donde finalizará el próximo mes de junio.

La muestra, que cuenta con la colaboración del Ayuntamiento de Garrucha, será inaugurada el próximo viernes 7 de marzo a las 11 de la mañana en el Salón de Actos del Centro Cultural, “e invitamos a toda la población a que nos visite durante el fin de semana y las tardes que tenemos abierta la exposición, así como a su inauguración. Por las mañanas será el turno de los escolares del municipio”, explica David Alarcón, coordinador de las giras por tierra y mar del proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA, que cumple su cuarto año, y que recuerda que en Garrucha “Posidonia 100% Mediterránea” estará abierta hasta el próximo 17 de marzo.

La exposición, cuya entrada es libre, consta de un cubo cerrado en cuyo interior los asistentes podrán disfrutar de una “inmersión” a nuestros fondos marinos, sin necesidad de mojarse, y en los que podrán ver las praderas de Posidonia oceanica que encontramos en nuestro litoral, así como la vida que generan a su alrededor. Por el contrario, también podrán ver la situación de deterioro que están sufriendo estas praderas de Posidonia por nuestras acciones. Los vertidos contaminantes, las obras en el litoral, las algas invasoras o la pesca de arrastre cuando se realiza de forma ilegal por debajo de los 50 metros de profundidad son algunas de las causas que están llevando a esta planta, tan importante para nuestro ecosistema, a su desaparición. En la parte exterior del cubo se da detallada información del proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA, de la ecología de esta planta marina, de su importancia tanto económica como ecológica así como las causas que le están llevando a su desaparición.

En el levante almeriense y en el Cabo de Gata el estado de las praderas de Posidonia oceanica es bastante bueno en comparación con el resto del Mediterráneo andaluz, donde en provincias como Málaga su presencia es prácticamente testimonial, o lugares como el Poniente de Almería, donde las grandes praderas de los Bajos de Roquetas se están viendo seriamente perjudicadas por los vertidos de aguas fecales sobre el monumento natural de Posidonia.

Tras Garrucha, la Gira LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA se trasladará a Carboneras, Rodalquilar, Níjar, San José y Almería, donde está previsto terminar la tercera gira de este proyecto el próximo mes de junio.

Impactos: 6
Prensa escrita: Diario de Almería x2.
Internet: Almería 24 horas. La Gaceta.
Prensa especializada: Natura Hoy. Novapolis.

Nota de Prensa 5. Enviada el 19 de marzo de 2014.

La exposición “Posidonia 100% Mediterránea” se desplaza al Cabo de Gata

Desde el próximo viernes 21 hasta el 30 de marzo el proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA iniciará en Carboneras su recorrido, dentro de la tercera gira, por el Parque Natural Cabo de Gata-Níjar. Se trata de un proyecto coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y cofinanciado por CEPSA.

“Posidonia 100% Mediterránea” llega al Cabo de Gata, uno de los enclaves donde la presencia de esta planta marina es más destacada de todo el Mediterráneo andaluz. Tras haber visitado el levante almeriense durante los últimos meses, la gira ahora llega a su recta final, en la que visitará localidades como Carboneras, Níjar, Rodalquilar o Almería capital entre otras.

La muestra, que CIRCE (Conservación Información, Estudio de Cetáceos) trae al municipio, cuenta con la colaboración del Ayuntamiento de Carboneras y será

C/Cabeza de Manzaneda 3 Algeciras-Pelayo 11390 ESPAÑA +34605998195 8

CIF: G-11533957 prensa@circe.biz www.circe.info

Nº Reg Nacional: 168403 de la sección 1ª, Nº de Reg Provincial: 6320 de Cádiz.

inaugurada el próximo viernes 21 de marzo a las 12 del mediodía en el Castillo de San Andrés, y se podrá visitar hasta el próximo 30 de marzo.

La exposición, cuya entrada es libre, consta de diversos paneles y proyecciones en las que los asistentes podrán ver las praderas de Posidonia oceanica que encontramos en nuestro litoral, así como la vida que generan a su alrededor y la importancia que tienen para el cuidado de nuestro litoral. Por el contrario, también podrán ver la situación de deterioro que están sufriendo estas praderas de Posidonia por nuestras acciones. Los vertidos contaminantes, las obras en el litoral, las algas invasoras o la pesca de arrastre cuando se realiza de forma ilegal por debajo de los 50 metros de profundidad son algunas de las causas que están llevando a esta planta, tan importante para nuestro ecosistema, a su desaparición. Para el coordinador de las giras, David Alarcón, “se trata de una exposición con la que queremos que toda la localidad pueda ver sus fondos marinos sin necesidad de meterse en el agua, esos fondos marinos que nos enriquecen, tanto a nivel ecológico como a nivel económico ya que generan riqueza hacia el sector pesquero, o el turístico”.

En el levante almeriense y en el Cabo de Gata el estado de las praderas de Posidonia oceanica es bastante bueno en comparación con el resto del Mediterráneo andaluz, donde en provincias como Málaga su presencia es prácticamente testimonial, o lugares como el Poniente de Almería, donde las grandes praderas de los Bajos de Roquetas se están viendo seriamente perjudicadas por los vertidos de aguas fecales sobre el monumento natural de Posidonia.

Tras Carboneras, la Gira LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA se trasladará a diferentes puntos del Cabo de Gata y de su parque Natural, lugares como Rodalquilar, Níjar, San José y Almería, donde está previsto terminar la tercera gira de este proyecto el próximo mes de junio.

Impactos:
Prensa escrita: Diario de Almería. Ideal x 2.
Internet: Almeria 24 horas. News Esp. Teleprensa.

Nota de Prensa 6. Enviada el día 1 de abril de 2014.

El Cabo de Gata recibe la exposición “POSIDONIA 100% Mediterránea”

LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA ha vuelto al Cabo de Gata y en concreto al Parque Natural, donde estará hasta el próximo 25 de abril. Esta exposición forma parte del proyecto LIFE POSIDONIA Andalucía, coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación de Territorio y cofinanciado por CEPSA.

La importancia de la conservación de las praderas de Posidonia vuelve a estar en primera línea en el Parque Natural Cabo de Gata Níjar. Esta mañana ha sido inaugurada la Exposición

C/Cabeza de Manzaneda 3 Algeciras-Pelayo 11390 ESPAÑA +34605998195 9

CIF: G-11533957 prensa@circe.biz www.circe.info

Nº Reg Nacional: 168403 de la sección 1ª, Nº de Reg Provincial: 6320 de Cádiz.

“Posidonia 100% Mediterránea” en la Sala de Exposiciones del Parque Natural, en Rodalquilar. Esta exposición, englobada dentro del Proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA, es de libre entrada tanto para centros educativos como para público general y se puede visitar hasta el próximo 25 de abril.



El acto de inauguración ha corrido a cargo del director general de Gestión de Medio Natural, Javier Madrid, acompañado por el director del Parque Natural, José Manuel Quero y el alcalde de Níjar, Antonio Jesús Rodríguez. También han estado presentes la directora del proyecto, Rosa Mendoza, el coordinador de las giras, David Alarcón y el representante de CEPSA, entidad cofinanciadora del proyecto, Manuel Pacheco.

La inauguración en la que se ha explicado LIFE POSIDONIA, ha contado con la visita de la comisión europea, quienes han podido ver sobre el terreno algunos de los trabajos que se están desarrollando en el marco de este proyecto, que terminará a finales de este 2014. Desde la Consejería de Medio Ambiente y desde CIRCE se ha destacado la importancia de este proyecto “cuya financiación es en un 70% de fondos LIFE europeos, para la puesta en valor y la conservación de las praderas de *Posidonia oceanica* en el Mediterráneo andaluz, ya que tanto los trabajos que se están realizando sobre el terreno, como las campañas de divulgación están sirviendo para dar a conocer la importancia que tiene la Posidonia tanto a nivel ecológico, como a nivel económico”.

La exposición, cuya entrada es libre, consta de un cubo cerrado en cuyo interior los asistentes podrán disfrutar de una “inmersión” a nuestros fondos marinos, sin necesidad de mojarse, y en los que podrán ver las praderas de Posidonia así como la biodiversidad que existe a su alrededor. Por el contrario, también podrán ver la situación de deterioro que están sufriendo estas praderas de Posidonia por nuestras acciones. Los vertidos contaminantes, las obras en el litoral, las algas invasoras o la pesca de arrastre cuando se realiza de forma ilegal por debajo de los 50 metros de profundidad son algunas de las

C/Cabeza de Manzaneda 3 Algeciras-Pelajo 11390 ESPAÑA +34605998195 10

CIF: G-11533957 prensa@circe.biz www.circe.info

Nº Reg Nacional: 168403 de la sección 1ª, Nº de Reg Provincial: 6320 de Cádiz.

causas que están llevando a esta planta, tan importante para nuestro ecosistema, a su desaparición. En la parte exterior del cubo se da detallada información del proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA, de la ecología de esta planta marina, de su importancia tanto económica como ecológica así como las causas que le están llevando a su desaparición.

En el Cabo de Gata el estado de las praderas de Posidonia oceanica es bastante bueno en comparación con el resto del Mediterráneo andaluz, donde en provincias como Málaga su presencia es prácticamente testimonial, o lugares como el Poniente de Almería, donde las grandes praderas de los Bajos de Roquetas se están viendo seriamente perjudicadas por los vertidos de aguas fecales sobre el monumento natural de Posidonia. La exposición, que estará abierta hasta el próximo 25 de abril, es de entrada gratuita. Posteriormente se desplazará a Níjar ciudad, a San José y a Almería capital.

Impactos: 5.
Internet: Teleprensa.
Prensa especializada: Natura hoy. Contenidos Parque Natural.
Radio: Canal Sur x2.

Nota de Prensa 7. Enviada el 13 de abril de 2013.

Níjar pone en valor los bosques sumergidos del Cabo de Gata

El Centro de Artes escénicas acoge, desde el 6 al 14 de mayo, la exposición “Posidonia 100% Mediterránea”, una muestra que nos enseña la importancia de la conservación de nuestros fondos marinos. Esta organizada por CIRCE con la colaboración del Ayuntamiento de Níjar, forma parte del proyecto LIFE POSIDONIA Andalucía, coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación de Territorio y cofinanciado por CEPSA.

La gira “Posidonia 100% Mediterránea” continúa su recorrido por la provincia de Almería, hoy ha sido inaugurada la exposición itinerante en Níjar, donde estará hasta el próximo 14 de mayo y que muestra, a todos los asistentes, la importancia de la conservación de las praderas de Posidonia oceanica, “nuestros bosques sumergidos” tal y como se conoce a esta planta, responsable de la limpieza, regeneración y biodiversidad de nuestro litoral.



Esta muestra, que CIRCE trae al municipio de Níjar en el contexto del proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA, ha sido inaugurada esta mañana por el concejal de Servicios Sociales del Ayuntamiento de Níjar, Javier Herrero Amerigo, acompañado por la directora del proyecto, Rosa Mendoza y el coordinador de las giras por tierra y Mar. El proyecto está coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y cofinanciado por CEPSA.

La exposición nos muestra la riqueza de nuestros fondos marinos, en lo que los organizadores definen como “una inmersión sin mojarse”, en ella, en el interior de un cubo, se pueden ver las diversas especies que podemos ver en las praderas de Posidonia oceanica, así como la preocupante situación a la que estas praderas están dirigiéndose por la acción del hombre, ya que los vertidos contaminantes, la pesca de arrastre si se realiza de forma ilegal, las algas invasoras o los fondeos irresponsables son algunas de las causas que están llevando a esta planta a su desaparición en prácticamente todo el litoral mediterráneo andaluz. En el Cabo de Gata, podemos encontrar las praderas mejor conservadas del litoral mediterráneo andaluz, de ahí la importancia de la preservación de la misma, “ya que el futuro de nuestras playas depende en buena parte de la conservación de nuestros fondos marinos” explica el coordinador de las giras, David Alarcón.

Esta exposición estará abierta al público hasta el 14 de mayo. El horario de visita libre es el próximo jueves, de 17:30 a 20:00 horas y el próximo sábado día 10 de 11:00 a 14:00 y de 17:30 a 20:00 horas. Para grupos se pueden concertar visitas en el mail divulga.lifeposidonia@gmail.com.

Tras Níjar, la exposición estará en la Universidad de Almería (Aulario IV) y en San José para poner fin a más de 2 años de gira por Andalucía.

Impactos: 5
Prensa escrita: Diario de Almería. La Voz de Almería.
Internet: Teleprensa. Almería 24 horas.
Prensa especializada: Contenidos Parque Natural.

Nota de Prensa 8. Enviada el día 29 de abril de 2013.

Los universitarios de Almería conocen de primera mano la Posidonia oceanica

La Gira Posidonia 100% Mediterránea visita el Aulario IV de la Universidad de Almería, donde estará abierta al público hasta el próximo 29 de mayo. Se trata de un proyecto coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y cofinanciado por CEPSA.



La exposición “Posidonia 100% Mediterránea” ha llegado a la capital almeriense, tras casi cinco meses de periplo por el Levante Almeriense y Cabo de Gata. En la mañana de hoy ha sido inaugurada la exposición itinerante en la Universidad de Almería, concretamente en el Aulario IV, donde estará hasta el próximo 29 de mayo. Esta exposición muestra, a todos los asistentes, la importancia de la conservación de las praderas de Posidonia oceanica como sumidero de CO2 y como generador de oxígeno, así como su importancia en la preservación de nuestras playas.

Esta muestra, que CIRCE trae a Almería capital en el contexto del proyecto LIFE POSIDONIA ANDALUCÍA, ha sido inaugurada esta mañana por el Vicerrector de

I+D+I de la Universidad de Almería, Javier de las Nieves y el secretario general provincial de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, José Gabriel López Segura, acompañados por la directora del proyecto, Rosa Mendoza y el coordinador de las giras por tierra y mar, David Alarcón. El proyecto está coordinado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y cofinanciado por CEPSA.

La exposición, que cuenta con la colaboración del Centro Andaluz para la Evaluación y Seguimiento del Cambio Global y de la Universidad de Almería, nos muestra la riqueza de nuestros fondos marinos, en la que los organizadores definen como “una inmersión sin mojarse”, en el interior de un cubo, se pueden ver las diversas especies que podemos ver en las praderas de Posidonia oceanica, así como la preocupante situación a la que estas praderas están dirigiéndose por la acción del hombre, ya que los vertidos contaminantes, la pesca de arrastre si se realiza de forma ilegal, las algas invasoras o los fondeos irresponsables son algunas de las causas que están llevando a esta planta a su desaparición en prácticamente todo el litoral mediterráneo andaluz. En el Cabo de Gata, podemos encontrar las praderas mejor conservadas del litoral mediterráneo andaluz, de ahí la importancia de la preservación de la misma, “ya que el futuro de nuestras playas depende en buena parte de la conservación de nuestros fondos marinos” explica el coordinador de las giras, David Alarcón.

Esta exposición forma parte del proyecto LIFE POSIDONIA, proyecto en el cual en los últimos 3 años se han elaborado las cartografías de detalle de más de 9.000 has. de estos bosques sumergidos en Andalucía; se ha implementado un sistema de vigilancia y seguimiento mediante cámaras, con los que se apoya la imprescindible labor de los agentes de la autoridad ambiental; Suministrando e instalando 41 boyas de fondeo ecológico (33 en Almería, 18 en Cabo de Gata, 4 en Isla de San Andrés, 11 en fondos del Levante, y 8 en Málaga: Maro-Cerro Gordo-) que van a propiciar una mejora sustancial tanto de la ordenación como de la prestación de servicios asociada a las actividades de turismo submarino. En el marco del proyecto, también se han desarrollado 12 jornadas de seguimiento de este habitat (POSIMED), en los que 124 submarinistas voluntarios han tomado datos de la situación de la Posidonia oceanica en la zona de estudio.

Todos estos servicios ambientales, unidos a las campañas de divulgación y sumados a los de interés pesquero, elevan el valor económico de las praderas de posidonia en Andalucía, que pueden superar los 300 millones de euros anuales.

Tras la cita de Almería, la exposición se desplazará a San José el 31 de mayo y 1 de julio, donde colaborará con la iniciativa “Almería Activa”, actividad que pondrá en valor el submarinismo en la provincia de Almería.

Impactos: 17.
Prensa Escrita: ABC. La Vanguardia. Diario de Almería x2. Ideal.
Internet: Almería 24. Almería 360. Economista. Fundación descubre. Malagaes. Noticias de Almería. UAL x 3. Teleprensa.
Prensa especializada: Novapolis.
Televisión: Telealmería.

Gira por Mar.

Impactos que, pese a que no se enviaron notas de prensa (se invitó a los medios de comunicación en todos los puertos en los que estuvimos) son consecuencia de la campaña realizada a bordo del Else por los puertos de Aguadulce, Adra, Almerimar, San José, Carboneras y Garrucha.

Impactos: 27
Prensa escrita: Diario de Almería x 3. Ideal x7.
Radio: Radio El Ejido. Ser Levante Almeriense. Ser Almería.
Internet: Adra.es. Noticias de Almería. Almería 24 horas. Andalucía Información. El Ejido actualidad. La Gaceta de Almería. Marinas de El Ejido. Press People x2. Wikiejido. Teleprensa.
Televisión: Telealmeria. Ejido TV.
Prensa especializada: Novapolis.

IMPACTOS NO RELACIONADOS CON NOTAS DE PRENSA ENVIADAS

Durante esta gira, y al igual que durante la primera y segunda gira, se han dado diversos impactos en prensa no relacionados con ninguna de las notas de prensa. Este es el listado de medios de comunicación de diferentes soportes que han dado voz a la gira LIFE POSIDONIA sin nota de prensa, fundamentalmente los derivados de las invitaciones a medios de comunicación a inauguraciones y exposición en diversas localidades donde no se enviaron notas de prensa.

Este listado incluye impactos de la gira en general (sin centrarse en ninguna localidad concreta), así como impactos que se tuvieron en localidades como Villaricos, Pulpí O San José, en las cuales no se envió nota de prensa cuando fueron visitadas por la exposición.

Impactos: 10
Prensa escrita: Diario de Almería.
Internet: Teleprensa x3. Gaceta de Almería. Almería 24 horas.
Televisión: Telealmería x2. Televisión Cuevas de Almanzora.
Radio: SER Levante Almeriense.

ENLACES A NOTICIAS AUDIOVISUALES POSIDONIA OCEANICA

<https://www.youtube.com/watch?v=yJAbnmrtNhw> Canal del Mar.

<https://www.youtube.com/watch?v=NsfhW7RNgm0> Equilibrio Marino.

<https://www.youtube.com/watch?v=6uGUzOyp5SM> Cepsa Oficial.

