

< Santander >

Expertos europeos se reúnen en Santander para debatir sobre la conservación de las aves marinas en el Atlántico

SEO/BirdLife organiza este encuentro en el que también participarán otras cuatro organizaciones conservacionistas del área atlántica

ECO  Poca actividad social  ¿Qué es esto?     

  seguir a @20m  Twitfirear 1  Me gusta

EUROPA PRESS. 07.03.2012

Representantes de cinco organizaciones europeas de conservación de las aves pondrán en común sus conocimientos sobre la conservación de aves marinas en el Atlántico, en un encuentro que se celebra en Santander hasta el viernes. En el taller se debatirán estrategias de conservación y gestión del medio marino, dedicando especial atención a la identificación de Áreas Importantes para las Aves (IBA) marinas.



[Ampliar foto](#)

SEO/BirdLife organiza este encuentro del proyecto Future of the Atlantic Marine Environment (FAME), que se desarrolla en el Área Atlántica Europea, con la participación de los cinco países incluidos en dicha zona a través de sus respectivos socios de BirdLife: Reino Unido (RSPB, líder del proyecto), Irlanda (BirdWatch Ireland), Francia (LPO), España (SEO/BirdLife) y Portugal (SPEA).

El proyecto, presentado en Santander el pasado año, tiene como objetivo contribuir a la conservación de las aves marinas y su hábitat. Actualmente, Reino Unido, Irlanda y Francia dedican un especial esfuerzo a la identificación de IBA marinas. España y Portugal "ya tienen los deberes hechos", y su trabajo se centra más en estudiar las amenazas que las aves encuentran en el medio marino y en buscar medidas de gestión que minimicen su impacto, tratando de conseguir la participación de los sectores implicados.

SEO/BirdLife pone especial énfasis en la pesca y la energía eólica marina, mediante talleres

4 PREGUNTAS





VIAJES *de Coulte Jingles*

Noticias de Tu ciudad

Santander

Ganadería convoca ayudas por nueve millones para transformación y comercialización de productos agrícolas y silvícolas

Inicio > Noticias > 07 marzo 2012 18:53:00 Santander acoge una reunión de expertos en conservación de aves marinas

CANTABRIA | 07.03.2012 | 18:53
CANT-NATURALEZA AVES

Santander acoge una reunión de expertos en conservación de aves marinas

Valoración: ★★★★★ Tu valoración: (0) Comentarios

Añade tus comentarios

Los campos marcados con (*) son obligatorios

Tu nombre

Tu email

Título del comentario*

Tu comentario*

enviar COMENTARIO

Santander, 7 mar (EFE).- Representantes de cinco organizaciones europeas especializadas en la conservación de aves marinas del Atlántico se reúnen en Santander hasta este viernes, en un encuentro organizado por SEO/BirdLife en el marco del proyecto FAME (Future of the Atlantic Marine Environment).

En el encuentro, que comenzó este martes, se debatirán estrategias de conservación y gestión del medio marino, dedicando especial atención a la identificación de Áreas Importantes para las Aves (IBA) marinas, según ha informado SEO/BirdLife en un comunicado.

El encuentro tendrá lugar dentro de las instalaciones del recientemente inaugurado Centro de Interpretación del Litoral situado en la Maruca.

SEO/BirdLife destaca que el centro cuenta con una ubicación privilegiada, ya que la costa Cantábrica

Recomendar esto en Google

LA OPCIÓN MÁS PROFESIONAL

EFE:



EFE_TEC LA INFORMACIÓN TECNOLÓGICA DE EFE

EFEtec
EFE_tec

EFE_tec Apple celebra su conferencia anual para desarrolladores WWDC. ¿Qué novedades presentará?

32 minutos ago · reply · retweet · favorite

EFE_tec Línea directa con Dios en cinco idiomas desde un sólo "clic" bit.ly/OfHHR3

about 1 hour ago · reply · retweet · favorite

EFE_tec Una aplicación que detecta comida "no segura" en China... rompe las descargas bit.ly/KKUAN5

about 1 hour ago · reply · retweet · favorite

EFE_tec ¿Por quién pían los actores? [#Twitter](http://bit.ly/LdQAug)

about 1 hour ago · reply · retweet · favorite



Join the conversation



MEDIO AMBIENTE

Reunión de expertos en conservación de aves marinas

ALERTA / SANTANDER

Representantes de cinco organizaciones europeas especializadas en la conservación de aves marinas del Atlántico se reúnen en Santander hasta este viernes, en un encuentro organizado por SEO/BirdLife en el marco del proyecto FAME (Future of the Atlantic Marine Environment). En el encuentro, que comenzó el martes, se debatirán estrategias de conservación y gestión del medio marino, dedicando especial atención a la identificación de Áreas Importantes para las Aves (IBA) marinas, según informó SEO/BirdLife en un comunicado. El encuentro tendrá lugar dentro de las instalaciones del recientemente inaugurado Centro de Interpretación del Litoral situado en la Maruca. SEO/BirdLife destaca que el centro cuenta con una ubicación privilegiada, ya que la costa Cantábrica es uno de los principales corredores migratorios de las aves marinas en Europa.

CENSOS. Hoy, jueves, y el viernes, en el encuentro se pondrá en común y se valorará la importancia de los censos de aves marinas desde la costa como fuente de información para la identificación de IBA marinas, así como la gestión y la protección de estas aves. Las organizaciones que participan en la reunión pertenecen a los cinco países que forman parte del proyecto FAME, que se desarrolla en el Área Atlántica europea, a través de sus respectivos socios de BirdLife: RSPB, líder del proyecto (Reino Unido), BirdWatch Ireland (Irlanda), LPO (Francia), SEO/BirdLife (España) y SPEA (Portugal). Además, está previsto que a los representantes de estas cinco organizaciones, ya reunidos en Santander, se unan más expertos procedentes de países como Irlanda, Francia, Reino Unido, Portugal, Grecia, Turquía y España. El proyecto FAME tiene como objetivo contribuir a la conservación de las aves marinas y su hábitat. Actualmente, Reino Unido, Irlanda y Francia dedican un especial esfuerzo a la identificación de IBA marinas. Por su parte, España y Portugal, que ya tienen los deberes hechos, centran más su trabajo en estudiar las amenazas que las aves encuentran en el medio marino.

Expertos europeos se reúnen en Santander para debatir sobre la conservación de las aves marinas en el Atlántico

<http://www.europapress.es/cantabria/noticia-expertos-europeos-reunen-santander-debatir-conservacion-aves-marinas-atlantico-20120307104823.html>

SEO/BirdLife organiza este encuentro en el que también participarán otras cuatro organizaciones conservacionistas del área atlántica SANTANDER, 7 Mar. (EUROPA PRESS) - Representantes de cinco organizaciones europeas de conservación de las aves pondrán en común sus conocimientos sobre la conservación de aves marinas en el Atlántico, en un encuentro que se celebra en Santander hasta el viernes. En el taller se debatirán estrategias de conservación y gestión del medio marino, dedicando especial atención a la identificación de Áreas Importantes para las Aves (IBA) marinas. SEO/BirdLife organiza este encuentro del proyecto Future of the Atlantic Marine Environment (FAME), que se desarrolla en el Área Atlántica Europea, con la participación de los cinco países incluidos en dicha zona a través de sus respectivos socios de BirdLife: Reino Unido (RSPB, líder del proyecto), Irlanda (BirdWatch Ireland), Francia (LPO), España (SEO/BirdLife) y Portugal (SPEA). El proyecto, presentado en Santander el pasado año, tiene como objetivo contribuir a la conservación de las aves marinas y su hábitat. Actualmente, Reino Unido, Irlanda y Francia dedican un especial esfuerzo a la identificación de IBA marinas.

España y Portugal "ya tienen los deberes hechos", y su trabajo se centra más en estudiar las amenazas que las aves encuentran en el medio marino y en buscar medidas de gestión que minimicen su impacto, tratando de conseguir la participación de los sectores implicados. SEO/BirdLife pone especial énfasis en la pesca y la energía eólica marina, mediante talleres participativos, encuestas, embarques y la prospección de playas para la recogida y posterior análisis de aves orilladas. En el evento de esta semana, los socios del norte aprovecharán la experiencia de España y Portugal para avanzar en su trabajo de identificación de IBA marinas. TALLER CIENTÍFICO El jueves 8 y viernes 9, el encuentro pondrá en común y valorará la importancia de los censos de aves marinas desde la costa como fuente de información para la identificación de IBA marinas, así como la gestión y la protección de estas aves. Hasta ahora, sólo SEO/BirdLife ha incorporado este tipo de censos al proceso de identificación de IBA marinas, aunque son cada vez más los países que los desarrollan. Esta previsto que a los miembros de FAME, ya reunidos en Santander, se unan más expertos procedentes de países como Irlanda, Francia, Reino Unido, Portugal, Grecia, Turquía y España.

El taller se celebra dentro de las instalaciones del recientemente inaugurado Centro de Interpretación del Litoral de Santander, situado en La Maruca. Se trata, según SEO, de una ubicación "privilegiada", ya que la costa Cantábrica es uno de los principales corredores migratorios de las aves marinas en Europa. Desde SEO/BirdLife se destaca que la fachada litoral de Santander con Cabo Mayor es "un observatorio de primera categoría" para el estudio de las aves marinas del Cantábrico..

Expertos europeos se reúnen en Santander para debatir sobre la conservación de las aves marinas en el Atlántico

http://noticias.lainformacion.com/economia-negocios-y-finanzas/industria-pesquera/expertos-europeos-se-reunen-en-santander-para-debatir-sobre-la-conservacion-de-las-aves-marinas-en-el-atlantico_JmUp3g3cxZitUUytzMOU13/

10:48h | lainformacion.com SEO/BirdLife organiza este encuentro en el que también participarán otras cuatro organizaciones conservacionistas del área atlántica SEO/BirdLife organiza este encuentro en el que también participarán otras cuatro organizaciones conservacionistas del área atlántica Representantes de cinco organizaciones europeas de conservación de las aves pondrán en común sus conocimientos sobre la conservación de aves marinas en el Atlántico, en un encuentro que se celebra en Santander hasta el viernes. En el taller se debatirán estrategias de conservación y gestión del medio marino, dedicando especial atención a la identificación de Áreas Importantes para las Aves (IBA) marinas. SEO/BirdLife organiza este encuentro del proyecto Future of the Atlantic Marine Environment (FAME), que se desarrolla en el Área Atlántica Europea, con la participación de los cinco países incluidos en dicha zona a través de sus respectivos socios de BirdLife: Reino Unido (RSPB, líder del proyecto), Irlanda (BirdWatch Ireland), Francia (LPO), España (SEO/BirdLife) y Portugal (SPEA).

El proyecto, presentado en Santander el pasado año, tiene como objetivo contribuir a la conservación de las aves marinas y su hábitat. Actualmente, Reino Unido, Irlanda y Francia dedican un especial esfuerzo a la identificación de IBA marinas. España y Portugal "ya tienen los deberes hechos", y su trabajo se centra más en estudiar las amenazas que las aves encuentran en el medio marino y en buscar medidas de gestión que minimicen su impacto, tratando de conseguir la participación de los sectores implicados. SEO/BirdLife pone especial énfasis en la pesca y la energía eólica marina, mediante talleres participativos, encuestas, embarques y la prospección de playas para la recogida y posterior análisis de aves orilladas. En el evento de esta semana, los socios del norte aprovecharán la experiencia de España y Portugal para avanzar en su trabajo de identificación de IBA marinas.

TALLER CIENTÍFICO El jueves 8 y viernes 9, el encuentro pondrá en común y valorará la importancia de los censos de aves marinas desde la costa como fuente de información para la identificación de IBA marinas, así como la gestión y la protección de estas aves. Hasta ahora, sólo SEO/BirdLife ha incorporado este tipo de censos al proceso de identificación de IBA marinas, aunque son cada vez más los países que los desarrollan. Esta previsto que a los miembros de FAME, ya reunidos en Santander, se unan más expertos procedentes de países como Irlanda, Francia, Reino Unido, Portugal, Grecia, Turquía y España. El taller se celebra dentro de las instalaciones del recientemente inaugurado Centro de Interpretación del Litoral de Santander, situado en La Maruca. Se trata, según SEO, de una ubicación "privilegiada", ya que la costa Cantábrica es uno de los principales corredores migratorios de las aves marinas en Europa.

Desde SEO/BirdLife se destaca que la fachada litoral de Santander con Cabo Mayor es "un observatorio de primera categoría" para el estudio de las aves marinas del Cantábrico. (EuropaPress).

Expertos europeos se reúnen en Santander para debatir sobre la conservación de las aves marinas en el Atlántico

<http://www.que.es/cantabria/201203071048-expertos-europeos-reunen-santander-para-epi.html>

SEO/BirdLife organiza este encuentro en el que también participarán otras cuatro organizaciones conservacionistas del área atlántica 7 de marzo de 2012 SEO/BirdLife organiza este encuentro en el que también participarán otras cuatro organizaciones conservacionistas del área atlántica SANTANDER, 7 (EUROPA PRESS) Representantes de cinco organizaciones europeas de conservación de las aves pondrán en común sus conocimientos sobre la conservación de aves marinas en el Atlántico, en un encuentro que se celebra en Santander hasta el viernes. En el taller se debatirán estrategias de conservación y gestión del medio marino, dedicando especial atención a la identificación de Áreas Importantes para las Aves (IBA) marinas. SEO/BirdLife organiza este encuentro del proyecto Future of the Atlantic Marine Environment (FAME), que se desarrolla en el Área Atlántica Europea, con la participación de los cinco países incluidos en dicha zona a través de sus respectivos socios de BirdLife: Reino Unido (RSPB, líder del proyecto), Irlanda (BirdWatch Ireland), Francia (LPO), España (SEO/BirdLife) y Portugal (SPEA). El proyecto, presentado en Santander el pasado año, tiene como objetivo contribuir a la conservación de las aves marinas y su hábitat. Actualmente, Reino Unido, Irlanda y Francia dedican un especial esfuerzo a la identificación de IBA marinas.

España y Portugal "ya tienen los deberes hechos", y su trabajo se centra más en estudiar las amenazas que las aves encuentran en el medio marino y en buscar medidas de gestión que minimicen su impacto, tratando de conseguir la participación de los sectores implicados. SEO/BirdLife pone especial énfasis en la pesca y la energía eólica marina, mediante talleres participativos, encuestas, embarques y la prospección de playas para la recogida y posterior análisis de aves orilladas. En el evento de esta semana, los socios del norte aprovecharán la experiencia de España y Portugal para avanzar en su trabajo de identificación de IBA marinas. TALLER CIENTÍFICO El jueves 8 y viernes 9, el encuentro pondrá en común y valorará la importancia de los censos de aves marinas desde la costa como fuente de información para la identificación de IBA marinas, así como la gestión y la protección de estas aves. Hasta ahora, sólo SEO/BirdLife ha incorporado este tipo de censos al proceso de identificación de IBA marinas, aunque son cada vez más los países que los desarrollan. Esta previsto que a los miembros de FAME, ya reunidos en Santander, se unan más expertos procedentes de países como Irlanda, Francia, Reino Unido, Portugal, Grecia, Turquía y España.

El taller se celebra dentro de las instalaciones del recientemente inaugurado Centro de Interpretación del Litoral de Santander, situado en La Maruca. Se trata, según SEO, de una ubicación "privilegiada", ya que la costa Cantábrica es uno de los principales corredores migratorios de las aves marinas en Europa. Desde SEO/BirdLife se destaca que la fachada litoral de Santander con Cabo Mayor es "un observatorio de primera categoría" para el estudio de las aves marinas del Cantábrico..