



[IV trimestre 2017]



Información sobre las actividades de Fundación Naturaleza y Hombre en el Proyecto LIFE+ Anillo Verde de la Bahía de Santander

[Workshop internacional: El futuro se pinta sostenible si es entre infraestructuras verdes](#)

La sostenibilidad se ha hecho hueco en el Paraninfo desde el comienzo del seminario del proyecto LIFE “Anillo Verde de la Bahía de Santander: conectando la naturaleza y la ciudad” coordinado por FNYH. Con su bienvenida el Vicerrector de Doctorado y Relaciones Institucionales de la Universidad de Cantabria, Alberto Ruiz Jimeno, ha destacado la ciudad sostenible como el lugar idóneo para que la transferencia de conocimiento sea el paso final que la educación e investigación universitarias dan para alcanzar una visión universal a partir de una transmisión local. [Leer más](#)



[“A veces, alrededor de las Ciudades es donde más biodiversidad hay” \(Carlos Sánchez\)](#)



Carlos Sánchez, presidente de Fundación Naturaleza y Hombre, se refería así a los esfuerzos que se hacen en algunas urbes por el cuidado de la Naturaleza que las circunda en la segunda jornada del Workshop “Nature in the City”, celebrada en el Paraninfo de la Universidad de Cantabria el 16 de noviembre, y que contó con la presencia de destacados estudiosos y expertos en el mundo de las infraestructuras verdes y contó con la asistencia de representantes de varios proyectos LIFE de conservación medioambiental y gestores vinculados a las infraestructuras verdes y grises. [Leer más](#)

Proyecto cofinanciado por la Unión Europea dentro del Programa Life



Con el apoyo de



Cofinanciado por



[Europa avanza contra las especies invasoras](#)



El proyecto LIFE “Anillo Verde de la Bahía de Santander: conectando la naturaleza y la ciudad” asistió al encuentro sobre especies exóticas invasoras organizado por la Plataforma LIFE en la región de Lombardia, Italia. Dos jornadas de trabajo para enfrentar el mayor problema ambiental que amenaza a la biodiversidad, las especies exóticas invasoras. Los días 29 y 30 de noviembre han llevado a los responsables del proyecto LIFE Anillo Verde de la Bahía de Santander a participar en este encuentro en la región italiana de Lombardia y que ha contado como anfitrión con el proyecto LIFE “Gestire 2020” para ampliar conocimientos en el manejo de las especies invasoras y asegurar que los resultados sean efectivos y perduren a la hora de actuar contra esta amenaza global contra la conservación. [Leer más](#)

[Entorno urbano, un refugio de biodiversidad](#)

La última jornada del seminario "Nature in the City" se centró en una visita de campo en la que los participantes pudieron contemplar los grandes retos medioambientales a los que se enfrentan humedales de gran presión urbana como es la marisma de Alday y que sin embargo demuestran que es posible “conectar la naturaleza y la ciudad”. En la misma jornada también se visitó el encinar relicto de Peñas Negras en Maoño. Los insectos son la base de la biodiversidad, es algo que dejó manifiestamente claro otro de los ponentes, el entomólogo de la Universidad de Santiago de Compostela José Manuel Pereira, quien además presentó la Guía de Insectos del Anillo Verde de la Bahía de Santander y defendió la relevancia de estos pequeños invertebrados para la biodiversidad.” [Leer más](#)



[Video visita de campo](#)

[Camargo se acerca al verde con el carril bici hasta la Marisma de Alday \(El Diario Montañés\)](#)

Con la realización de este tramo, que actuará como enlace entre la A-67 y la Casa de la Naturaleza de Camargo, se crearán unos 605 metros más de senda ciclable. Según explicó el concejal de Urbanismo y Medio Ambiente del Ayuntamiento de Camargo, Carlos González, «se está estudiando sobre el lugar del trazado con la Fundación Naturaleza y Hombre para analizar cuáles son las servidumbres que pueda tener con respecto a la Marisma de Alday y la protección que posee la zona». .” [Leer más](#)

En la prensa digital



[Camargo abre el proceso para proteger el área de El Pendo-Peñajorao \(El Diario Montañés\)](#)

Entre los aspectos que se plasmarán en las normas de protección de este área, estarán presentes los valores a conservar, la identificación de riesgos y amenazas, la regulación del régimen específico de usos y actividades y la garantía de conservación de los mismos, prevaleciendo incluso sobre el planeamiento urbanístico. De esta manera, cuando la elaboración de las normas finalice, se convertirán en el instrumento básico de gestión del Área Natural de Especial Intéres (ANEI), un espacio de gran valor arqueológico, paisajístico y medioambiental. Esta medida se suma a los trabajos llevados a cabo por la **Fundación Naturaleza y Hombre** en distintas áreas naturales de Camargo como, por ejemplo, el entorno de la cueva del Juyo o las marismas de Alday; tareas enmarcadas dentro del programa **Life Anillo Verde Bahía de Santander** y gracias a las cuales, los camargueses podrán disfrutar de la recuperación y conservación de áreas verdes de su municipio. [Leer más](#)

Desde FNYH os deseamos una Feliz Navidad 2017



Nevada en la Montaña Pasiega, Cantabria

Proyecto cofinanciado por la
Unión Europea dentro del
Programa Life



Con el apoyo de



Cofinanciado por

