

Econnect *Life* ALTO CAMPOO

www.lifeconnect.org

Boletín de noticias / Newsletter

Nº 10. octubre 2014

“I SEMINARIO DE RESTAURACIÓN DE HÁBITATS DE ALTA MONTAÑA”



Los días 25 y 26 de septiembre se celebró en Brañaviejacon, con un gran éxito de participación, el “I Seminario de Restauración de Hábitats de Alta Montaña”, enmarcado en las acciones de Sensibilización Pública y Divulgación de los Resultados (Acción E.2) del proyecto LIFE + Econnect.

Presentación y apertura del seminario a cargo de Felipe González, Delegado de Cantabria de SEO/BirdLife; Pedro L. Gutiérrez, Alcalde de la Hermandad de Campoo de Suso; Fco. Javier Fernández, Consejero de Medio Ambiente, Ordenación del territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria; y Alejandro Fernández, Director de CANTUR



Michael Hogan, experto en control de erosión y restauración de suelos y en la integración ecológica de estaciones de esquí en La Sierra Nevada (California, EEUU). Intervención titulada “*Hábitat and Habits in Ski Resorts In the Western United States*”,



Todas las ponencias, están disponibles en la web del proyecto <http://www.lifeconnect.org/paginas/seminariodocumentos.html>.

Noticias

El seminario sobre restauración en RTVE
(A partir del minuto 13:30)

<http://www.rtve.es/alacarta/videos/telecantabria/telecantabria-26-09-14/2778624/>

Econnect *Life* ALTO CAMPOO

www.lifeconnect.org

Boletín de noticias / Newsletter

Nº 10. Octubre 2014

Noticias

INICIADOS LOS TRABAJOS DE REVEGETACIÓN



Durante el mes de octubre se han llevado a cabo los primeros trabajos de revegetación en el marco del proyecto LIFE Econnect. Las siembras se han centrado en la recuperación de praderías y la estabilización de taludes erosionados. La mezcla utilizada en la hidrosiembra incluye las semillas recolectadas en el terreno.



Las labores de restauración de la vegetación se han completado con la aplicación de técnicas novedosas y experimentales destinadas a proteger el suelo y reducir el impacto de la erosión. Una de las técnicas testadas está siendo la extensión de mulch de paja y restos orgánicos de origen ganadero.

INICIADOS LOS TRABAJOS DE MEJORA DE HÁBITAT



Octubre también ha representado el punto de partida para las labores de mejora de hábitat del aguilucho pálido y la perdiz pardilla (Acciones C1 y C2 respectivamente).

Estas labores consisten en abrir claros, mediante desbroces selectivos, en el matorral de las áreas de campeo de ambas especies.

Para llevar a Cabo estos trabajo CANTUR ha contratado una cuadrilla de siete trabajadores.

CONFERENCIAS
SALA DE LA CHIMENEA
20:00 HORAS

DIA 8 DE OCTUBRE
JESÚS GARZÓN, Naturalista. Premio BBVA a la conservación de la Biodiversidad
"Presente y futuro de la Trashumancia".
Proyección del corto documental "Las dos primaveras"

DIA 9 DE OCTUBRE
JOSÉ LUIS GALLEGO, Periodista y Naturalista. Colaborador de "Julia en la Onda" de Onda Cero
Ecoterapia "Los residuos no son basura: ¿porqué es tan importante reciclar?".
Patrocina Ecoembes.

DIA 10 DE OCTUBRE
BRUNO PALAZUELOS Y FELIPE GONZÁLEZ, SEO BIRDLIFE
"La reconciliación con la naturaleza" Life Econnect Alto Campoo.

SALA DE EXPOSICIONES LA CASONA
DEL 1 AL 15 DE OCTUBRE
EXPOSICIÓN DE FOTOGRAFÍA
"ARTE Y NATURALEZA EN CAMPOO" de PEDRO DÍAZ.
DEL 6 AL 10 DE OCTUBRE
VISITAS GUIADAS Y SESIÓN DE ARTE CON ESCOLARES DE LA ZONA.

NATURCAMPOO
2014 jornadas de naturaleza

Organiza:

Patrocina:



Econnect *Life* ALTO CAMPOO

www.lifeconnect.org

Boletín de noticias / Newsletter

Nº 10. Octubre 2014

Ave del mes

EL PROGRAMA “PROVOCA” DESEMBARCA EN ALTO CAMPOO



25 Voluntarios del PROVOCA (Programa de Voluntariado Ambiental de Cantabria) llevaron a cabo el pasado 20 de septiembre una jornada de recolección de semilla en el ámbito de Alto Campoo, participando con esta actividad en el la divulgación pública del LIFE Econnect.

ALUMNOS DEL COLEGIO ANTARES CONOCEN EL LIFE ECONNECT



37 alumnos del colegio Antares de Reinosa han visitado Alto Campoo para conocer el proyecto LIFE Econnect.

Durante la jornada de campo los alumnos han participado activamente en la recolección de semilla de especies vegetales.



Colirrojo tizón *Phoenicurus ochruros*

Especie típicamente rupícola que se adapta a las zonas urbanas, donde frecuenta tejados y paredes de piedra. En Alto Campoo habita los roquedos de toda la estación.

<http://www.seo.org/ave/colirrojo-tizon/>

