

¿Eres nuevo en Twitter?

Regístrate



Buscar en Twitter



¿Tienes cuenta? Iniciar sesión

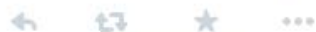
ambientum.com



ambientum.com
@ambientumcom

+ Seguir

350.000€ para conservar las turberas navarras bit.ly/1Ru9e1g #Navarra



10:56 - 29 de may. de 2015



LA EMPRESA

SERVICIOS A EMPRESAS

ÁREAS DE TRABAJO

ACTUALIDAD



Inicio > Actualidad > Notas de prensa > LA UNIÓN EUROPEA DA MÁS DE 350.000 EUROS PARA MANTENER LAS OCHO TURBERAS NAVARRAS

Notas de prensa

ACTUALIDAD

Notas de prensa

En los medios

Divulgación

Concursos

LA UNIÓN EUROPEA DA MÁS DE 350.000 EUROS PARA MANTENER LAS OCHO TURBERAS NAVARRAS

28-05-2015

La subvención proviene del proyecto europeo 'Life Tremedal' para la conservación de las zonas específicas.

Las turberas son zonas de terreno en las que el agua se mantiene justo por debajo del nivel del suelo, aunque su influencia en el entorno es decisiva y condiciona el tipo de plantas y animales que viven allí.

[Más información](#)

[<< Volver a la página anterior](#)

RSS

Qué es RSS

Actualidad y difusión de Gestión Ambiental de Navarra

Contacto

Padre Adoain, 219 bajo
31015 Pamplona (Navarra)
T 848 420 700 - F 848 420 753
info@ganasa.es



La turbera de Belate. ¿Te vienes?



Turbera de Belate

Una turbera es un tipo de humedal muy especial. Se forma habitualmente en cuencas lacustres de origen glaciar y en presencia de aguas relativamente ácidas. En ellas se origina la turba, la primera etapa por la que pasa la materia vegetal para formar el carbón vegetal. En ellas, el material orgánico depositado es mayor que el descompuesto, por lo que la laguna se va colmatando de materia orgánica, que se va descomponiendo muy lentamente en un ambiente ácido y pobre en oxígeno. Las turberas cumplen numerosas funciones ambientales, que por desgracia, no cuentan habitualmente con la divulgación adecuada, por lo que estos valiosos ecosistemas son frecuentemente infravalorados.

Por ejemplo, las turberas son verdaderas barreras que nos protegen contra el cambio climático mediante el control del ciclo de carbono. Las turberas albergan el 30% del carbono que hay en los suelos continentales del mundo; para que nos hagamos una idea, esto es el doble de la superficie forestal mundial, aproximándose mucho al total de la biomasa de la

facebook

Visítanos en Facebook

Teléfono: 628 649 249

Mail: info@navarraalnatural.com

La empresa

- [Quiénes somos](#)
- [Que hacemos](#)
- [Condiciones de los paseos](#)
- [Solicitud de Información](#)

Bitácora de textos, fotos y recuerdos

Itinerarios

- [1. El Bidasoa a vista de pájaro](#)
- [2. Descubriendo Bertiz](#)
- [3. La Laguna de Pitillas](#)
- [4. Las Bardenas Reales](#)
- [5. Las Foces, el vértigo](#)
- [6. Pirineos](#)
- [7. El paso de Roncesvalles-](#)