



Foto: A. Belmonte

valle del glaciar de Monte Perdido

Inscripción

Inscripción obligatoria

A través del formulario de la web www.geoparquepirineos.com

Asistencia solo ponencias: gratuito

Asistencia a una excursión: 10,00 € | Asistencia a dos excursiones: 15,00 €

Ingreso cuotas: 3189-0211-36-2418546624

Fecha límite: 20 de octubre de 2010

Más información: geoparque@geoparquepirineos.com | Tfno: 974 51 80 25

Lugar de celebración

Sede de la Comarca de Sobrarbe: Avda. Ordesa, 79 ▶ 22340 Boltaña

Salón de Actos "Pedro Santorromán"

*Las excursiones guiadas partirán desde este mismo lugar.



Sobrarbe
GEOPARQUE

IV SEMINARIO DEL GEOPARQUE DE SOBRRARBE

22-23-24 octubre 2010

BOLTAÑA



Foto: A. Belmonte

GLACIARES:

hielo, relieve y clima

www.geoparquepirineos.com

www.geoparquepirineos.com

IV SEMINARIO DEL GEOPARQUE DE SOBRARBE

22.23.24 octubre 2010

Se va a desarrollar durante los días 22, 23 y 24 de Octubre la IV edición de este encuentro divulgativo que es el Seminario del Geoparque de Sobrarbe y que en esta ocasión estará dedicado a los Glaciares.

En nuestro territorio podemos encontrar destacables ejemplos del fenómeno del Glaciarismo. Las montañas y valles de Sobrarbe aparecen intensamente esculpidos por la acción de los glaciares existentes durante el Cuaternario, dejando su marca inconfundible.

Nos acompañarán expertos en esta materia que nos ayudarán a comprender cómo y por qué el HIELO ha sido uno de sus principales agentes modeladores y origen del RELIEVE que hoy podemos contemplar en los impresionantes paisajes del Geoparque de Sobrarbe.

Conoceremos de primera mano la evolución y el estado actual de los Glaciares, protegidos en su vertiente española por la figura de Monumento Natural de los Glaciares Pirenaicos y, los pertenecientes al Bien Pireneos-Monte Perdido, reconocidos como Patrimonio Mundial por la UNESCO.

Esta edición del Seminario del Geoparque estará ilustrada a través de una Exposición Fotográfica: "Evolución de los Glaciares del Pirineo", organizada en colaboración con la Fototeca de la Diputación Provincial de Huesca.

El Geoparque de Sobrarbe cuenta con algunos de los últimos reductos del glaciarismo más importantes, los Glaciares de Monte Perdido y Llardana, pero su situación tan meridional con respecto a Europa los sitúan en una condición ambiental límite. Será el momento de reflexionar cómo la perspectiva actual del CLIMA está afectando de manera determinante a su rápida desaparición.

VIERNES 22



Foto: A. Belmonte

9:00-9:30: **INAUGURACIÓN DEL SEMINARIO.** D. Enrique Campo Sanz. Presidente de la Comarca de Sobrarbe.

9:30-14:00: **EXCURSIÓN GUIADA: Los Depósitos Glaciolacustres de Linás de Broto y sus Enseñanzas.** Dr. Carlos Sancho Marcén (Profesor titular, Dpto. de Ciencias de la Tierra, Universidad de Zaragoza y miembro de la Comisión Científico Asesora del Geoparque).

17:00 -18:00: **PONENCIA: La Huella de los Glaciares en el Paisaje.** D. Ánchel Belmonte Ribas (Coordinador de la Comisión Científico Asesora del Geoparque de Sobrarbe).

18:00-19:00: **PONENCIA: Los Glaciares del Pirineo.** D. Fernando Lampre Vitaller (Director del Monumento Natural de los Glaciares Pirenaicos).

19:30: **INAUGURACIÓN EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA: Evolución de los Glaciares del Pirineo.** Sala de Geovisión del Geoparque de Sobrarbe. Torre Nordeste del Castillo de Ainsa.

Vino de Sobrarbe

SÁBADO 23



8:00-14:00: **EXCURSIÓN GUIADA: Paisaje Glaciar en el Bien Patrimonio Mundial: Pireneos-Monte Perdido. Por la Sierra de las Cutas.** Dr. Carlos E. Martí Bono (Científico Titular del Instituto Pirenaico de Ecología del CSIC y miembro de la Comisión Científico Asesora del Geoparque de Sobrarbe).

17:00 -18:00: **PONENCIA: Los Glaciares de los Pirineos Franceses.** D. Pierre René (Glaciólogo. Asociación Pyrénéenne de Glaciologie "Moraine").

18:00-19:00: **PONENCIA: Las Edades del Hielo en el Pirineo.** Dr. José Luis Peña Monné (Catedrático Dpto. de Geografía y Ordenación del Territorio, Universidad de Zaragoza).

19:00-20:00: **PONENCIA: Recorrido Fotográfico por los Glaciares Pirenaicos desde el S.XIX.** D. Fernando Biarge López.

DOMINGO 24



9:00-10:00: **PONENCIA: Glaciares del Mundo.** Dr. Jerónimo López Martínez (Profesor titular Geodinamica Externa, Universidad Autónoma de Madrid).

10:00-11:00: **PONENCIA: La Huella Cultural de los Glaciares.** Dr. Eduardo Martínez de Pisón Stampa (Catedrático emérito de geografía física, Universidad Autónoma de Madrid)

11:00-11:30: Pausa-Café.

11:30-13:00: **MESA REDONDA: Los Glaciares del Pirineo y el Cambio Climático.** Dr. Carlos Martí Bono, Dr. Jerónimo López Martínez, Dr. Eduardo Martínez de Pisón y Dr. José Luis Peña Monné.

13:00: **CLAUSURA del IV Seminario del Geoparque de Sobrarbe**

GLACIARES