

XXVI JORNADAS DE CAMPO DE GEOGRAFÍA FÍSICA

Pirineo Centro Occidental – Una mirada diferente

21 – 24 de junio de 2011

El Departamento de Procesos Geoambientales y Cambio Global del Instituto Pirenaico de Ecología (CSIC) y el Grupo de Geografía Física de la Asociación de Geógrafos Españoles (AGE) convocan las XXVI Jornadas de Campo de Geografía Física en el Pirineo Centro-Occidental entre los días 21 y 24, ambos inclusive, de junio de 2011.

La existencia de un fuerte gradiente altitudinal en el Pirineo ofrece la posibilidad de visitar paisajes muy diferentes, donde la presión humana condiciona de manera discriminada el

funcionamiento hidrológico de laderas y cuencas, los procesos de erosión del suelo, la organización espacial de la vegetación y su dinámica actual y los modos de aprovechamiento de los recursos. Las XXVI Jornadas de Geografía Física van a tener como principal objetivo el estudio directo sobre el terreno de las consecuencias hidrológicas y geomorfológicas de los cambios de uso del suelo históricos y actuales. Además se analizarán otros problemas geomorfológicos como la ocurrencia de grandes deslizamientos o la evolución paleoclimática desde el Último Máximo Glaciar.



COMITÉ ORGANIZADOR

José M. García Ruiz (humberto@ipe.csic.es)

Teodoro Lasanta Martínez

Juan Ignacio López Moreno

Carlos Martí Bono

Noemí Lana-Renault

Estela Nadal Romero

María Pilar Serrano Muela (Secretaria de organización: pili@ipe.csic.es)

PROGRAMA

Lunes, 20 de junio

Desde las 18 horas, recepción y entrega de la documentación a los participantes en Jaca (Huesca).

Martes, 21 de junio

El Valle de Hecho. Glaciarismo, recuperación de la vegetación, impacto humano

i) La cubeta glaciar de Hecho. (ii) Las morrenas laterales y su significado paleogeográfico. (iii) Recorrido por la Calzada Romana sobre la Garganta del Infierno. (iv) La Selva de Oza y el sinclinal colgado de Acher. (v) La artesa glaciar de Guarrinza. (vi) Monumentos megalíticos. (vii) La presión ganadera y la expansión del bosque.

Miércoles, 22 de junio

El impacto humano en la montaña media

(i) Los ambientes de cárcavas de la Depresión Interior. (ii) El funcionamiento hidrológico del bosque. (iii) Las consecuencias hidromorfológicas del abandono de tierras de cultivo. (iv) Las consecuencias de las presas de retención de sedimento sobre la dinámica de los cauces. (v) El gran flujo de derrubios de San Adrián de Sasave. (vi) La reforestación en el valle del río Ijez: evolución de la erosión en laderas y la dinámica de cauces.

Jueves, 23 de junio

Geomorfología, paisaje y usos del suelo en el piso subalpino

(i) Una perspectiva general del impacto humano en el piso subalpino. (ii) Deslizamientos superficiales. (iii) Desarrollo de redes de regueros. (iv) Cabeceras de



avalanchas. (v) El frente de las Sierras Interiores (aspectos estructurales de pliegues tumbados).

La evolución de los recursos hídricos en relación con el Cambio Global

(i) Evolución del manto nival. (ii) Evolución de los regímenes fluviales. (iii) La gestión de los embalses en un nuevo escenario de recursos hídricos. (iv) Impacto de los embalses sobre el régimen de avenidas.

Viernes, 24 de junio

El Valle del Gállego: Riesgos naturales.

Principales rasgos de la historia paleoclimática desde el Último Máximo Glaciar

i) La catástrofe del Barranco de Arás, causas, consecuencias y obras de restauración. (ii) El deslizamiento de Biescas-Arguisal. (iii) El relieve de cabecera (El Formigal / El Portalet), los grandes deslizamientos de El Portalet. (iv) El Midi d'Ossau. (v) El Ibón de Tramacastilla y el valle de Escarra: historia climática y paisajística de la alta montaña. (vi) El deslizamiento de Lanuza.



INSCRIPCIÓN

Puede realizarse mediante correo electrónico dirigido a la Secretaría de las XXVI Jornadas de Campo de Geografía Física, María Pilar Serrano (pili@ipe.csic.es), o mediante correo normal a la siguiente dirección:

Secretaría de las Jornadas

María Pilar Serrano Muela
XXVI Jornadas de Campo de
Geografía Física
Instituto Pirenaico de Ecología
Campus de Aula Dei
Apartado 13.034
50080-Zaragoza

El precio de la inscripción es de 200 euros para socios de la AGE y de 250 euros para no socios. Incluye la documentación, el libro-guía de la reunión, el transporte en vehículo, los almuerzos durante todos los itinerarios y la cena de clausura el día 24, viernes. El ingreso de la cuota se efectuará en la cuenta del Instituto Pirenaico de Ecología:

0049 2777 27 2214052221
(Banco de Santander)

Es imprescindible indicar como concepto de la transferencia: Jornadas de Geografía Física. El número de plazas está limitado a 40, dado que todas las salidas al campo se llevarán a cabo en

vehículos preparados para carreteras estrechas y caminos no asfaltados. Sólo se considerarán como definitivas aquellas inscripciones que lleguen acompañadas de fotocopia del resguardo del correspondiente ingreso.



ALOJAMIENTO

El alojamiento de todos los participantes está previsto en la Residencia que la Universidad de Zaragoza tiene en la ciudad de Jaca. El precio por habitación (alojamiento y desayuno) estará en torno a 40-45 euros. Todas las habitaciones cuentan con baño completo. La organización de las Jornadas se encargará directamente y de forma automática de las reservas.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Para los participantes que lo deseen se ha previsto contar con vehículos para el transporte desde la Estación Intermodal Zaragoza-Delicias hasta Jaca.

XXVI Jornadas de campo de Geografía Física

Asociación de Geógrafos Españoles
Instituto Pirenaico de Ecología. CSIC

Boletín de Inscripción

Nombre

Apellidos

DNI.....

Centro de Trabajo

Dirección

C.P., Localidad

Teléfono

E-mail

La fecha límite de inscripción es el 30 de marzo de 2011. La inscripción sólo será válida acompañada de fotocopia del resguardo del correspondiente ingreso en la cuenta nº 0049 2777 27 2214052221 (Banco de Santander) del Instituto Pirenaico de Ecología. Es imprescindible indicar como concepto de la transferencia: Jornadas de Geografía Física

Cualquier duda podrá consultarse en las direcciones de correo electrónico: pili@ipe.csic.es y humberto@ipe.csic.es y en el teléfono 976 716026.

<http://www.ipe.csic.es/>

