



## NOTA DE PRENSA DE LA PLATAFORMA ANTE LAS ÚLTIMAS DECLARACIONES DE 3P

Ante la [nota de la empresa Tres Provincias](#), promotora del proyecto de estación de esquí en San Glorio, en la que afirma que la zona tiene a fecha de hoy nieve para esquiar conviene informar que todo parece indicar a un claro intento de intoxicar a la opinión pública coincidiendo con la celebración de las jornadas que sobre la afección de este proyecto se están desarrollando en León.

Cuando el país sufre una ola de calor en estos inicios del mes de mayo que alcanza temperaturas superiores a los 25 grados en la zona norte, se presentan unas imágenes y unos datos que no son inusuales en zonas de gran altitud, pero en todo caso insuficientes para el propósito del proyecto ya que en ningún momento se considera datos como que la nieve no es del mismo grosor en una pala virgen que en una pista explotada y pisada sistemáticamente por usuarios y máquinas durante todo el invierno, o como que en primavera la afluencia de esquiadores a estaciones es superflua debido a las malas condiciones de esquiabilidad de la nieve o a que Baqueira Beret cierra la temporada siempre nada más acabar la Semana Santa aunque tenga 2 metros de nieve de espesor en las pistas.

Todos estos datos que se esconden a la opinión pública nos hace lamentar -como entidad organizadora de las jornadas que se desarrollan en León y que tienen entre otros objetivos facilitar un clima sereno y sosegado para que la sociedad pueda crearse sus propios criterios basados en datos veraces-, que una empresa facilite una información totalmente interesada y sesgada que deja en evidencia a la propia empresa y a sus verdaderas intenciones.

Por otra parte consideramos disparatado y surrealista las afirmaciones de la empresa queriendo monopolizar la explotación del pantano de Riaño, y otras actividades de naturaleza como la pesca, la equitación, el piragüismo, etc..., que lo único que demuestran es una reacción desesperada de seguir contando con parte de la opinión pública ante los últimos acontecimientos acontecidos estos días como son la emisión de el programa de TVE2 Línea 900 sobre el proyecto de San Glorio y las charlas divulgativas anunciadas en León, Cistierna y Valladolid.

### Última Hora

- Programa monográfico de línea 900 sobre San Glorio: [Parte 1](#), [parte 2](#), [parte 3](#)
- Jornadas de URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE, en Ávila 24 de mayo.  
[medioambiente-cyl@cleon.coo.es](mailto:medioambiente-cyl@cleon.coo.es) o al telefono 983 391516
- Concentración en Pandorado el 20 de mayo contra la construcción de 147 chalets en Riello, Las Omañas leonesas ¡¡¡ACUDE !!!
- [Nueva página de nuestros amigos del Parque de Candelario](#)
- Actividades Urgente Ciudad del Medio Ambiente: [Ciberacción de Greenpeace contra la Ciudad del Medio Ambiente en el soto de Garray en Soria](#),  
o [escribe una carta desde tu correo a CajaDuero](#)

## ÍNDICE

<b>ACTIVIDADES</b>	<p><u><a href="#">MONTAÑEROS, ECOLOGISTAS Y CIUDADANOS PROTAGONIZARÁN UNA ACCIÓN ESTATAL EN DEFENSA DE LAS MONTAÑAS.</a></u></p> <p><u><a href="#">APARECE LA PRIMERA PANCARTA EN LA ZONA DE CISTIerna EN CONTRA DE LA ESTACIÓN</a></u></p> <p><u><a href="#">MARCHA REIVINDICATIVA POR LA URGENTE DECLARACIÓN DE PARQUE NACIONAL DE LA SIERRA DE GUADARRAMA EL 19 DE MAYO</a></u></p>
<b>INFORMES</b>	<p><u><a href="#">SAN GLORIO, VITAL PARA EL FUTURO DEL OSO PARDO. INFORME CONTUNDENTE QUE DEMUESTRA LA PRESENCIA CONSTANTE Y CONTINUA DE ESTA ESPECIE EN LA ZONA</a></u></p> <p><u><a href="#">LA SUPERFICIE URBANIZADA HA CRECIDO EN ESPAÑA UN 40% EN 18 AÑOS</a></u></p>
<b>OPINIONES</b>	<p><u><a href="#">2.000 COCHES Y 20 OSOS</a></u></p> <p><u><a href="#">SAN GLORIO</a></u></p> <p><u><a href="#">SAN GLORIO, ¿INSOSTENIBLE?</a></u></p>
<b>NOTICIAS</b>	<p><u><a href="#">INCREIBLES DECLARACIONES A LA DESESPERADA DE 3P A SABIENDAS DE QUE LA OPINIÓN PÚBLICA CADA VEZ ESTÁ MENOS CONVENCIDA DEL PROYECTO</a></u></p> <p><u><a href="#">GRUPOS ECOLOGISTAS SE UNEN PARA PRESENTAR UN PLAN ALTERNATIVO A LA ESTACIÓN DE ESQUÍ DE SAN GLORIO</a></u></p> <p><u><a href="#">BALANCE DE LA TEMPORADA EN LA COVATILLA QUE APENAS HA ABIERTO POR FALTA DE NIEVE</a></u></p> <p><u><a href="#">A LA ESPERA DE LA VALORACIÓN POR LA JUNTA DE LA MEMORIA AMBIENTAL PRESENTADA POR TRES PROVINCIAS... ALGO TIENEN QUE DECIR PARA JUSTIFICAR EL RETRASO EN LA PRESENTACIÓN DEL PROYECTO</a></u></p> <p><u><a href="#">LOS PARTIDARIOS DE SAN GLORIO INTENTAN BOICOTEAR UNA CONFERENCIA DE CIVÉS EN VELILLA SOBRE LA ESTACIÓN DE ESQUÍ</a></u></p>



## MONTAÑEROS, ECOLOGISTAS Y CIUDADANOS PROTAGONIZARÁN UNA ACCIÓN ESTATAL EN DEFENSA DE LAS MONTAÑAS.

La campaña estará apoyada con la venta de una camiseta de 'kukuxumusú' hecha en exclusiva para este acontecimiento con el lema "somos gente de montaña" en seis idiomas.

El precio de la misma será de 12€. Las tallas son S, M, L y XL. Los beneficios que se genere serán destinados a sufragar las campañas y actividades de la Plataforma ( charlas, cartelería, página web, etc...)

### Puntos de venta:

- Palencia: Club de montaña Fuentes Carrionas DE 20:00 A 22:00 de lunes a viernes
- León: C/ Azabachería Nº 3, Bajo. Horario de comercio normal

Debido a que mandar las camisetas por correos de una en una supone una enorme pérdida de tiempo y dinero, solo haremos envíos en cantidades superiores a 10 camisetas.

Poneros en contacto unos con otros para así ahorrar costes. Cuando seáis varios escribir a [pdsg@pdsg.es](mailto:pdsg@pdsg.es)

### Nota de prensa Nacional de la campaña:

Convocados por la Asociación estatal [RedMontañas](#), el 12 y 13 de mayo ascenderán decenas de cumbres en todo el país para reclamar a los responsables ambientales y a las Comunidades Autónomas sólidas medidas de protección para las áreas de montaña españolas.

*Los defensores de las montañas mantienen que éstas son lugares especiales que requieren una protección especial, y por ello estiman que la creación de un marco normativo adecuado para las montañas supondría oportunidades de conservación para un 40 por ciento del territorio estatal, para un sinfín de procesos ecológicos y servicios ambientales, entre ellos nada menos que la disponibilidad y la calidad del agua; para un altísimo porcentaje de nuestros más valiosos ecosistemas y especies, y además se estaría atendiendo a crecientes demandas culturales e intelectuales de la sociedad y a la pervivencia, en suma, de patrimonio natural e histórico que, sin esta protección, corre el riesgo de perderse para siempre.*

*Estaciones de esquí, infraestructuras turísticas, urbanizaciones, carreteras y pistas, minas y canteras, expolio cinegético y forestal, parques eólicos mal ubicados, industria hidroeléctrica... Son muchas las amenazas que, en opinión de montañeros y ecologistas, están poniendo en peligro la conservación perdurable de las montañas, que constituyen las últimas y mejores reservas de naturaleza en toda Europa. Todos estos factores amenazan la buena salud de los ecosistemas de las montañas y los*

*vuelven aún más vulnerables al cambio climático, que según previenen los científicos, puede llegar a provocar la extinción de hasta un 60 por ciento de las especies de montaña para el año 2080.*



#### **Diseño de la camiseta**

*El pasado año por estas fechas, una convocatoria similar de RedMontañas tuvo como resultado la ascensión de más de cuarenta cumbres a cargo de centenares de particulares y grupos de todo el país. Poco tiempo después, el Ministerio de Medio Ambiente resolvió reanudar la tramitación de la Carta de las Montañas, documento que –cinco años después de su presentación por parte del citado Ministerio- aún no ha sido plenamente consensuado por el total de las Comunidades Autónomas, pese a haber sido expresamente concebido para compatibilizar la conservación de las áreas de montaña con el desarrollo respetuoso en sus valles y el bienestar de sus habitantes.*

*Por esta razón, la convocatoria de este año, respaldada por las plataformas, grupos y ciudadanos que integran RedMontañas y otros muchos colectivos simpatizantes, tiene como objetivo recordar a los responsables autonómicos, a los partidos políticos y a las autoridades ambientales la crítica situación de muchas de nuestras montañas, y en consecuencia solicitar medidas urgentes para la conservación de estas áreas, de excepcional importancia para el conjunto de la sociedad.*

**actividades**



## APARECE LA PRIMERA PANCARTA EN LA ZONA DE CISTIerna EN CONTRA DE LA ESTACIÓN

Nos ha llegado unas fotografías de la zona de del Jaido, en las peñas que hay sobre la que se conoce como Cabaña de Pescadores, visible desde la N-621 entre Crémenes y Las Salas. Lleva dese principios de abril puesta y aunque las tormentas han acabado de despegarla en parte todvía a hoy día es legible. Desconocemos los autores de la iniciativa pero no hay duda de que sigue elevándose el malestar genral en los habitantes de la zona, sobre todo a raíz de los tejes y manejes de los empresarios de Tres Provincias, David Álvarez a la cabeza, que piden calma a los leoneses que se arriesgan otra vez, pensemos en Riaño, a perder los recursos naturales de la zona.







actividades



MARCHA REIVINDICATIVA POR LA  
URGENTE DECLARACIÓN DE PARQUE  
NACIONAL DE LA SIERRA DE  
GUADARRAMA EL 19 DE MAYO

# Allende Sierra 2007

## Marcha de Primavera por la Mujer Muerta

Sábado 19 de mayo de 2007

Foto: Mónica Riveiro

**SALIDA:** Albergue de Peñalara Fuenfría (1.485 m)

**HORA:** 9:00 de la mañana.

**DESNIVEL:** 711 m.

**LLEGADA:** Rancho del Cuartel de Don Luis (1.286 m)

**DURACIÓN:** 8 horas.

**DISTANCIA:** 18 Km.

**DESPLAZAMIENTOS:**

DESDE SEGOVIA: En autobuses con salida en El Espinar (Pza. del Ayuntamiento a las 8 h) hasta el punto de partida y regreso desde el punto de llegada.

Precio 3 € (reservas en tlf. 606 356090)

DESDE OTROS DESTINOS: Autobuses para regreso desde el punto de

llegada hasta el de partida. Precio 6 € (reservas en R.S.E.A. Peñalara tlf. 91 522 87 43)

(En ambos casos, último día para reservas 17 de mayo)

**RECOMENDACIONES:**

Llevar ropa apropiada según la climatología, agua, comida, botas, así como un par de zapatillas para los últimos kilómetros.

**ITINERARIO:**

Albergue de Peñalara (1.485 m)

Puerto de la Fuenfría (1.792 m)

Cerro Minguete (2.026 m)

Collado de Tirobarra (1.984 m)

La Pinareja (2.197 m)

Peña el Oso (2.196 m)

Puerto de Pasapán (1.843 m)

Majada de la Beceda (1.550 m)

Rancho del Cuartel de Don Luis (1.286 m)

Por la urgente declaración del  
Parque Nacional  
de la  
Sierra de Guadarrama



Organiza:



Asociación Ecologista  
**CENTAUREA**

Apdo. de Correos, 35  
40400 El Espinar (Segovia)  
centaurea@centaurea-ae.org  
www.centaurea-ae.org  
Tlf: 616 921 669

# Allende Sierra 2007



## SAN GLORIO, VITAL PARA EL FUTURO DEL OSO PARDO. INFORME CONTUNDENTE QUE DEMUESTRA LA PRESENCIA CONSTANTE Y CONTINUA DE ESTA ESPECIE EN LA ZONA

Este artículo está sacado de la revista Quercus, en su número de abril de este año a la cual agradecemos la difusión del mismo.

*En los valles amenazados por la estación de esquí viven varios ejemplares*

### San Glorio, vital para el futuro del oso pardo

Entre 2004 y 2006, dos naturalistas realizaron un intenso seguimiento de la población de oso pardo de la montaña leonesa de Riaño. Los resultados no sólo confirmaron la presencia del carnívoro en los valles de Naranco y Lechada, cuyas laderas está previsto ocupar con las pistas de la futura estación de esquí de San Glorio. Reflejan también la importancia de los montes afectados por este proyecto para la expansión del núcleo oriental osero cantábrico.

*por Fricki Reyero y Javier Fernández ■*

**L**a montaña leonesa de Riaño, la palentina de Cardaño y la cántabra de La Liebana se han sumado en la polémica desde que la Junta de Castilla y León modificase el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (PORN) del Parque Natural de Fuentes Carrionas y Fuente de Cobre para que un grupo inversor privado pudiera construir una estación de esquí alpino cerca del puerto de San Glorio.

Los valles de Naranco y Lechada, donde se prevé abrir buena parte de las pistas esquiables, constituyen un área vital para la conservación del núcleo oriental cantábrico de oso pardo (*Ursus arctos*), que posiblemente sea la subpoblación de la especie más amenazada del mundo, dado el bajo grado de variabilidad genética registrado en ella. Hemos comprobado la presencia habitual del animal en esos dos valles del noroeste de la provincia de León gracias al seguimiento del mamífero que hemos realizado en la montaña

Fricki Reyero no ha podido ver una zona de montaña. Se trata de un informe que vive en el interior de una montaña. En la imagen de la izquierda (foto: José Luis Sotelo de Francisco).

## OSO PARDO en San Glorio

► El valle de Lechada es uno de los lugares seleccionados para instalar las pistas de esquí de la futura estación de San Glorio. A la derecha, panorámica de la parte media de este valle; debajo, cartel de la Junta de Castilla y León, a la entrada de este valle, donde se informa de la importancia de la zona para el oso pardo y otros espacios (fotos: Javier Fernández).



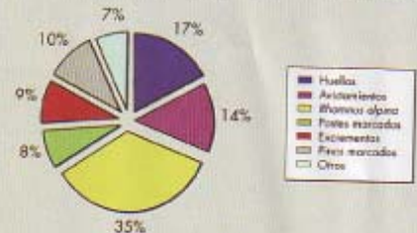
de Riaño, durante 2004, 2005 y 2006. En nuestro estudio nos hemos basado en documentación, nuestra y de otros, sobre avistamientos e indicios (huellas, excrementos, marcas y señales de alimentación).

Aunque nuestro objetivo era comprender mejor la biología del plantigrado en esas montañas, la campaña de rastreo de 2006 se centró de manera especial en las zonas leonesas que van a verse afectadas por el proyecto de la estación invernal (valles de Naranco y Lechada). Para la toma de datos, adoptando como área de estudio la cua-



### INDICIOS Y AVISTAMIENTOS

Frecuencia de los tipos de indicios y los avistamientos de oso pardo en la zona de San Glorio, a partir de los datos recogidos por guardas, particulares y los propios autores entre 2004 y 2006. Destaca la importancia del pudio o escuernacabras (*Rhombus alpinus*) a la hora de detectar la presencia del plantigrado. En el apartado de "Otros" figuran ataques a colmenas, consumo de carroña y piedras volteadas en busca de insectos.



drícula UTM 5.060, de cien kilómetros cuadrados de superficie, diseñamos itinerarios a pie por caminos, veredas, collados y áreas de alimentación con querencia para el oso. En total recorrimos más de doscientos kilómetros, siendo las cotas mínima y máxima de rastreo 1.140 y 2.050 metros, respectivamente.

Fruto del trabajo realizado, hemos inventariado unos noventa indicios, distribuidos según su tipología. El 35% correspondió a rastros dejados por el plantigrado al alimentarse sobre pudios o escuernacabras (*Rhombus alpinus*) y mostajos (*Sorbus aria*). Un 17% fueron huellas,

un 10% marcajes en árboles, un 9% excrementos y un 8% marcajes en postes de madera (ver Figura). Entre los indicios que menos se han localizado están los relacionados con los hábitos omnívoros del animal: ataques a colmenas y piedras volteadas en busca de insectos, así como consumo de carroña proveniente de animales domésticos (vacas, caballos, ovejas y cabras) o especies cinegéticas (corzos, ciervos y rebecos), excepto durante las mortandades invernales de éstas.

#### Importancia del pudio en la dieta estival

El pudio provee al oso de frutos ricos en azúcar durante la época estival, cuando las praderas subalpinas comienzan a resentirse y la cosecha otoñal de robles (*Quercus sp.*), hayas (*Fagus sylvatica*) y mostajos está aún en crecimiento. Este arbusto crece en enclaves calizos hasta los 2.000 metros de altitud y sus bayas negras maduran entre agosto y septiembre, dependiendo de su localización. No todos producen fruto y no todos los que lo producen tienen por qué ser atacados habitualmente.

A través del olfato, el oso parece distinguir cuáles tienen el contenido óptimo de azúcares. Además, año tras año se observa la persistencia de ataques sobre determinados ejemplares, mientras que otros muchos no son aprovechados en todo el periodo de maduración, por lo que interpretamos que influyen otros factores en la elección. El plantigrado *entra* al pudio con gran voracidad y produce importantes *podas*, desgarrando, doblando y rompiendo ramas de hasta doce centímetros de diámetro y abatiéndolas después, para consumir las bayas más cerca del suelo. En otros casos, simplemente retuerce las ramas y come en alto, apoyado sobre sus patas traseras.

Entre estos arbustos y en los caminos que llevan a ellos se pueden observar grandes excrementos con cientos de bayas semidigeridas, lo que facilita la dispersión natural de la planta. En 2006 estos indicios se localizaron entre 1.200 y 1.700 metros de altitud. En una ocasión se contabilizaron casi una



« Puede atacado por un oso pardo para obtener sus bayas maduras, que son un recurso de primer orden para la dieta estival del oso pardo en la zona de San Glorio. Debajo, detalle de ramas rotas por el plantigrado en el mismo arbusto (fotos: Javier Fernández).

docena de excrementos en una misma zona, procedentes de un único oso, lo que prueba la importancia de estos frutos silvestres como recurso alimenticio durante la época de verano.

En el valle de Lechada, a finales de agosto, se han observado ataques a mostajos cuyas bayas rojas comienzan a madurar. Es curioso cómo el oso pardo busca con preferencia esta rosácea, frente a otras como serbal de los caza-



## OSO PARDO en San Glorio



A Poste mordido y anulado por un oso en la zona de San Glorio. En el suelo hay restos de uñas (foto: Javier Ferrández).

dores (*Sorbus aucuparia*) o rosál silvestre (*Rosa sp.*). Esta dieta se complementa con el arándano (*Vaccinium myrtillus*) y el escasisimo arándano negro (*Vaccinium gaultherioides*). A modo anecdótico cabe destacar también los sucesivos ataques sufridos por un peral montés (*Pyrus pyramidalis*), como denotan sus ramas tronchadas y retorcidas, en un hábitat supraforestal situado a 1.670 metros de altitud.

### EL ESCÁNDALO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN DEL OSO

Durante diciembre de 2006 fue sometido a información pública la revisión del Plan de Recuperación del Oso Pardo de Castilla y León, presentado por el Gobierno regional. En relación con San Glorio, algunos de los aspectos más controvertidos han sido que no se haya catalogado como "Área crítica" para la especie un robledal del valle de Lechada y que no queden protegidos los corredores biológicos entre diferentes núcleos oseros.

Pero el escándalo surgió cuando la empresa promotora de la estación de esquí de San Glorio alegó que el plan de recuperación, por incluir como "Área crítica" para el plantigrado la umbría de Valpanguero, era incompatible con su proyecto, todo ello sin aportar informe técnico alguno, y solicitaron su modificación para poder llevar a cabo las instalaciones previstas. La maniobra ha desencadenado la protesta airada de multitud de colectivos conservacionistas, a la espera de que la Junta de Castilla y León apruebe el texto definitivo del plan de recuperación.

Otros agrupamientos de indicios ursinos en San Glorio se encuentran en masas de pinos silvestres (*Pinus sylvestris*) de repoblación. Al oso le atrae la resina de estos árboles y marca y se restriega contra algunos de ellos periódicamente, pudiendo causarles daños importantes y dejando abundante matas de pelo sedoso en la corteza. Lo habitual es encontrar las marcas de la uñas a lo largo del tronco, entre 1'40 y 2'10 metros del suelo. Se han detectado algunos pinos que sufrieron hasta cuatro ataques en un mes. El animal marca así su territorio y advierte de su presencia. En determinada veredas, la concentración de este tipo de indicios de comunicación intraespecífica es evidente y espectacular.

Delata también al oso el marcaje en estructuras de madera de pino tratada: estacas de señalización, pasarelas sobre arroyos, portilleras y torres de vigilancia. En ellas se observan marcas de mordiscos de los cuatro colmillos, descortezamientos e incluso llegan a ser arrancadas del suelo. Sin duda suponen una enorme atracción para el carnívoro. El rango de altitud de estos indicios ha sido entre 1.280 metros, para una pasarela que cruza un arroyo, y 1.570 metros, para una estaca de una ruta de senderismo. El animal ha llegado a morder con avidez la placa metálica indicativa de la ruta.

Las huellas son difíciles de localizar en el periodo estival debido a la sequedad del terreno y el nulo control ejercido por la Junta de Castilla y León sobre el acceso de vehículos a las pistas de los valles de Naranco y Lechada. Algunos días se contabilizan por decenas los coches particulares que acceden a estos lugares de manera incontrolada. Ello supone la destrucción de multitud de indicios de oso.

### Casi la mitad de avistamientos, en San Glorio

Avistar un oso en nuestra zona es complicado debido a la baja densidad de la población y a la abrupta orografía del terreno. A ello se suma la gran movilidad de la especie y sus hábitos eminentemente crepusculares (al amanecer y en el ocaso). De los casi cuarenta avistamientos fiables realizados en la montaña de Riaño a lo largo de los últimos tres años por guardas y particulares, la mayoría son inesperados (50%), frente a los resultantes de esperas específicas (20%).

Debemos indicar que el 30% de las observaciones ocurrieron cuando el oso fue sacado en un rechecho cinegético. Se ha comprobado que cuando un ejemplar recibe un susto importante, al encontrarse inesperadamente con el hombre, se aleja bastante, a veces hasta diez kilómetros, en busca de la tranquilidad de parajes remotos y poco transitados. De ahí la importancia de una adecuada gestión cinegética en zonas donde existan oseras invernales o cuando se tenga constancia de osas con crías en el lugar elegido para una cacería. Una medida recomendable para evitar accidentes es trasladar el rechecho a otro valle o, en su defecto, posponer la fecha de la batida (1).

Más del 40% de los avistamientos realizados en los montes de Riaño lo han sido en el entorno de San Glorio, donde se pretende instalar la estación de esquí. Han sido frecuentes las observaciones en esta área de dos grupos familiares, una osa con sus tres crías en la primavera y verano en 2005 y otra osa con sus dos esbardos durante 2006. El primero se asentó más en los valles de Naranco y Lechada. Fue visto en varias ocasiones consu-

miendo pudios y arándanos. El segundo ha permanecido en la zona cántabra de La Liébana.

La pasada primavera unos observadores estuvieron a punto de presenciar un infanticidio cuando este segundo grupo familiar tuvo que huir del ataque de un macho adulto que quería matar a los esbardos para que la madre entrara en celo. La intervención de dos testigos gritando y corriendo por el monte consiguió alejar al macho y así poner a salvo al grupo familiar.

En la primavera y el verano de 2006 han sido habituales los avistamientos de subadultos en dispersión. Se tiene constancia de al menos la supervivencia de dos hermanos del primer grupo familiar, ya que en mayo del año pasado fueron localizados juntos, una vez que tuvo lugar la separación de la madre, que normalmente ocurre al año y medio de vida. Luego, en verano, fueron vistos ya totalmente independizados. Uno, bautizado como *Pablito*, ha sido sorprendido varias veces cruzando la carretera nacional N-621. Ha llegado a atravesarla a las tres de la tarde en pleno agosto, lo que denota la escasa experiencia del animal.

Algunos osos que han vivaqueado por la zona en 2005 y 2006 han realizado espectaculares desplazamientos con incursiones al oeste, hacia la Reserva Regional de Caza de Mampodre, y hacia el sur, llegando incluso a tan sólo seis kilómetros de León capital. Estas *excursiones* tienen como fin explorar nuevos territorios y acceder a las concentraciones de colmenas melíferas que se dan en las áreas hacia las que se aventuran.

#### Huellas de al menos cinco animales en 2006

Las áreas de campeo del oso pardo son enormes. Famoso es el caso de *Salsero*, el macho que equipado con un radiotransmisor en 1989 cubrió casi 2.500 kilómetros cuadrados (2). Esta movilidad está relacionada con la baja calidad del hábitat: poca comida, muy localizada y sometida a una gran variación en la producción de frutos de un año a otro (vecería). También influye mucho la baja densidad de hembras en el núcleo oriental osero cantábrico.

En determinados años, la montaña de Riaño, más alta y fría que La Liébana (Cantabria), apenas tiene bellota en sus robleales. En esas circunstancias, puede darse cierta espantada de osos hacia masas arbóreas cántabras a menor altura y con más recursos alimenticios. Eso fue lo que ocurrió en 2005, año en el que el primer grupo familiar y varios machos habituales de Riaño, que habían sido localizados durante el verano alimentándose en los valles de Naranco y Lechada, fueron observados en octubre y noviembre en los montes lebaniegos.

La pérdida y fragmentación del hábitat fomentan el trasiego de osos por dominios muy extensos, lo que imposibilita establecer con rigor la población habitual de una determinada zona. De modo aproximado, la de Riaño en 1995 se estimaba en siete ejemplares, todos machos y algunos de avanzada edad. Hacia 2001 se cifraba en dos o tres los animales que deambulaban por esta área, de nuevo todos ellos machos adultos y con escasas expectativas de supervivencia a corto plazo.

En los últimos años se están sucediendo acontecimientos interesantes. Han comenzado a detectarse grupos familiares en la montaña oriental leonesa, normalmente en periodo estival y ligado al aprovechamiento de pudios y arandanzas. A la vez se aprecia una cierta recolonización

## CIERVOS: MENOS ARÁNDANOS PERO MÁS CARRONA

El ciervo o venado (*Cervus elaphus*) es un factor limitante para el oso pardo durante el verano. La superpoblación de este ungulado en el sector leonés de San Glorio, seguramente por encima de los quince ejemplares por cada cien hectáreas, acarrea un impresionante ramoneo de los dosales de arandanos en estos valles.

El escaso desarrollo vertical que presentan muchas de estas plantas trae aparejada una producción muy baja de bayas, lo que perjudica no sólo al oso pardo, sino también a la perdiz pardilla (*Perdix perdix*) y el urugallo (*Tetrao uragallus*). Los arandanos con producciones significativas se dan por encima de los 1.700 metros. Quizás esto sea la clave de la tendencia del oso a abandonar las masas boscosas ciertos periodos del año en esta zona.



▲ Grupo de hembras y (jvenes de ciervo en una zona de pastos y matorral de la montaña leonesa de Riaño (foto: Iñaki Reyero).

Sin embargo, la competencia feroz del ciervo se ve compensada con cruces durante el invierno. El ungulado fue introducido por intereses cinegéticos en Riaño en los años cincuenta, procedente de la reserva del Seja (Cantabria); posteriormente, hubo aportes de ejemplares castellano-manchegos. Su escasa adaptación a los rigores invernales hace que sufran una alta mortalidad (en torno a seiscientos animales en 2004). Gracias a estas bajuras, buena parte de los osos del núcleo cantábrico oriental parece haber olvidado su hábito de hibernar y está activo en invierno, alimentándose de la carroña de los ciervos hasta marzo o abril. Este recurso aumenta las posibilidades de supervivencia de osos de primer año y subadultos.

Indicativa de esta tendencia a no hibernar es una mayor presencia de huellas y excrementos durante los meses más fríos del año. En el invierno de 2005, por ejemplo, se detectaron pasos por el mismo puerto de San Glorio, entre otras zonas, durante periodos de fuerte invernación y supuestamente ligados al aprovechamiento de carroña.

Un comportamiento similar se había ya registrado en otros lugares durante inviernos con abundancia de frutos, en los que simplemente los animales no entraban en letargo o lo hacían durante periodos muy cortos. Es frecuente que los subadultos no hibernen debido a su inexperiencia a la hora de obtener en otoño la grasa suficiente para pasar el invierno con garantías, por lo que están activos todo el año.

del territorio por parte de subadultos, lo que ha hecho crecer ligeramente la población leonesa, parece que a un máximo de 8-10 ejemplares, aunque sólo dos de ellos, los machos más viejos, hayan nacido en este sector.

La menor presencia de oso en la zona de San Glorio parece darse en los meses en los que el animal está en celo, junio y julio fundamentalmente. La ausencia de hem-

## OSO PARDO en San Glorio



▲ El macho adulto Cívico, uno de los últimos osos que nacieron en los montes de Riaño, habitual en la zona de San Glorio, es sorprendido al alba en el comienzo de la primavera de 2006 (foto: Álvaro González).

bras reproductoras en Riaño lleva a los machos a buscarlas en Palencia y sobre todo en Cantabria, por lo que en determinados momentos sólo parece que se queden ejemplares jóvenes. Sin embargo gracias a la recuperación desde hace pocos años como núcleo reproductor de la parte cántabra de San Glorio, los animales no pasan mucho tiempo lejos de los valles de Naranco y Lechada. De hecho, es muy común que durante esa época sigan subiendo a las praderas subalpinas de estas áreas leonesas limítrofes con Cantabria, para consumir los brotes de hierba nacidos tras las lluvias primaverales.

Las mayores concentraciones parecen darse a finales de agosto y principios de septiembre, coincidiendo con la maduración de las bayas del pudio y la aparición de los primeros frutos otoñales. Las huellas encontradas por nosotros durante 2006 nos permitieron identificar al menos cinco animales diferentes, dos de segundo año y tres adultos.

El futuro de la población oriental de oso cántabro depende en buena parte del libre tránsito entre los distintos núcleos locales. El macizo central de Picos de Europa y los embalses de Compuerto y Camporredondo, en la provincia de Palencia, acotan el área de paso disponible entre la montaña de Riaño y las vertientes cántabras y palentinas, terrenos de altos cordales silíceos cuyas alturas sobrepasan ampliamente los 2.000 metros.

La inmensa mayoría de los tránsitos parece producirse entre el mismo puerto de San Glorio y las cabecera de los valles de Naranco, Lechada y Valpunguero, que son

la puerta de una futura expansión del núcleo oriental osero hacia el oeste. Todos estos pasos se encuentran entre 1.600 y 2.050 metros, lo que contradice el mito de que el oso pardo es una criatura puramente forestal.

En agosto de 2006 se encontraron excrementos en las cercanías de Llánaves de la Reina (León); formados por centenares de huesos de cerezas. Durante esos días se había producido un fuerte consumo de ellas por parte de los osos en las valles cántabros de La Liébana, mientras que en Riaño los cerezos hacía ya mes y medio que estaban sin frutos. Es decir, que hasta cuando el alimento es estable en una zona, los animales siguen manteniendo los desplazamientos habituales.

### En el peor sitio y el peor momento para el oso

El oso está presente en la zona de San Glorio a lo largo de todo el año, tanto en otoño y en invierno como desde que sale de la osera, en la post-hibernación, hasta mayo, cuando se inicia la reproducción. Se trata de un área vital como refugio invernal (oseras), área de alimentación (frutos secos y carnosos, gramíneas, bulbos, verdes, carroña e insectos) y zona tanto de reproducción de adultos como de dispersión de subadultos. Constituye además un corredor biológico entre Cantabria y las provincias de Palencia y León.

Las lentas recolonizaciones oseras están muy ligadas a las hembras reproductoras en unos enclaves concretos del territorio. Por eso la presencia de dos grupos familiares en San Glorio abre la puerta a la esperanza respecto a la expansión del plantigrado hacia el oeste y la posibilidad de que se puedan producir nuevos nacimientos en los montes de Riaño, tras más de catorce años sin registros al respecto.

La presión demográfica en la montaña que propiciaría un proyecto como el de la estación de esquí alpino de San Glorio, que está promocionando con dinero público la Junta de Castilla y León, pone en peligro no sólo estas expectativas sino la propia supervivencia del oso pardo en la montaña oriental leonesa.

No entendemos con qué criterios se puede dar luz verde en este enclave a una infraestructura como la proyectada. Creemos que el perjuicio que se va a producir al medio natural en general y al oso pardo en particular deslegitima cualquier actuación en este sentido. Deben encontrarse soluciones viables y sostenibles para compaginar la supervivencia de esta especie y la riqueza natural de las montañas donde vive con el desarrollo socioeconómico local. No es válido ni ético decir que la estación de esquí proyectada en San Glorio es el único camino posible para lograrlo.

### Bibliografía

- (1) **Fundación Oso Pardo (2005).** Los canchales arcaicos y la conservación del oso pardo. Manual para usar en los zonas oseras asturianas. FOP. Santander.
- (2) **Clevenegre, A. y Párry, F.J. (1999).** Ecología del oso pardo en España. CSIC, Madrid.

**Isaki Royero Castro** es ingeniero técnico de minas y **Javier Fernández García** es ingeniero agrónomo y responsable de la zona de Riaño (León) dentro del programa de Áreas importantes para las Aves de SEO/BirdLife. Ambos naturalistas son miembros de Grupo para el Estudio y la Defensa de la Montaña Oriental Leonesa (Godemol).

**Dirección de contacto:** Isaki Royero - Grupo Nuestra Señora del Carmen, Tº - 1º - 48910 Sestea, Vizcaya - Correo electrónico: jroyero@nuestraseñora.net

### HEMEROTECA

**Quercus 246**  
(agosto 2006)  
Ref. 530126 / 236 €  
- Los canchales del ganado asturiano, visita por el oso pardo, Áreas Naturales y otros temas.

**Quercus 239**  
(enero 2006)  
Ref. 530123 / 239 €  
- Muecas del oso pardo sobre árboles y juncos de Riaño, Javier Fernández García.

**Quercus 232**  
(julio 2005)  
Ref. 530122 / 232 €  
- Los osos nacidos al lado del ungajo, Azcán Iñaki y Luis Antonio Álvarez.

**Quercus 116**  
(enero 1986)  
Ref. 530116 / 116 €  
- Atlas sobre el oso pardo, Roberto Hernández y Gerardo Calzadilla.

Inserción en boletín de prensa en la página 33.

► De izquierda a derecha, Javier Fernández y Isaki Royero, durante una espera en un paisaje osero de la cordillera Cantábrica.





## LA SUPERFICIE URBANIZADA HA CRECIDO EN ESPAÑA UN 40% EN 18 AÑOS

Ecologistas en acción dice que España es el país con mayor parque inmobiliario de la UE. La organización denuncia la destrucción del territorio como consecuencia de este urbanismo "frenético".

Ecologistas en Acción aseguraron ayer que el urbanismo y la construcción son las principales causas de destrucción del territorio y denunciaron que entre 1987 y 2005 la superficie urbanizada en España se incrementó en un 40% y que en regiones como Madrid, Comunidad Valenciana y Murcia llegó al 50%.

Así lo puso de relieve María Ángeles Nieto, coordinadora del área de urbanismo de la organización ecologista, durante la presentación de la campaña Ni un metro más de hormigón contra la especulación urbanística.

Como resultado de esta actividad urbanística "frenética", España es el país con el mayor parque inmobiliario de la Unión Europea, aunque "paradójicamente" es donde se registran más dificultades para acceder a la vivienda, agregó.

Así, entre 1987 y 2005 el precio de la vivienda se incrementó un 250% y el endeudamiento familiar alcanzó el 125% de la renta disponible.

mapa de la especulación La campaña puesta en marcha ayer tiene como objetivo proporcionar unas herramientas a nivel nacional para hacer frente a la especulación urbanística, entre las que destaca la elaboración de un mapa que ofrece información sobre cien casos concretos en todo el territorio español.

El responsable de comunicación de Ecologistas en Acción, Isidro Jiménez, aseguró que aunque los casos más conocidos se localizan en la costa mediterránea y los archipiélagos "el problema se extiende a todo el territorio nacional" y afecta por igual a todas las comunidades autónomas y partidos políticos.

El mapa de la especulación, al que se puede acceder en la página web de la organización ([www.ecologistasenaccion.org](http://www.ecologistasenaccion.org)), es un proyecto en continuo desarrollo, que permite un seguimiento informativo y jurídico de las distintas etapas que sigue un caso detectado de especulación urbanística en cualquier punto del país.

Nieto apuntó que esos cien casos no son todos los que existen, así como que hay comunidades como Galicia y el País Vasco sin un solo caso recogido en el mapa, lo que no significa que no haya sino que la organización no dispone de información.

Explicó que en la mayor parte de ellos los promotores son los ayuntamientos o los gobiernos regionales.

Los ecologistas se quejaron de los obstáculos que les ponen las administraciones públicas para obtener información, lo que dificulta enormemente la obtención de la pruebas necesarias para denunciar los casos ante los tribunales.

## opiniones

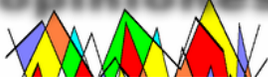


### 2.000 COCHES Y 20 OSOS

*Leído en la prensa de León, ciudad del presidente Rodríguez Zapatero: " La nueva estación de esquí de Fuentes Carrionas debe preservar...". Este humilde lector anticipó estupidamente el final de la frase "... debe preservar los 20 osos que viven en las montañas de Fuentes Carrionas". Pero la frase culminaba de otra manera: "... debe preservar, cuando menos, un parking para 2.000 coches desde la vertiente leonesa". Dos mil coches y 20 osos en el mismo parking. El final está cantado: Los primeros matarán a los segundos y el calentamiento global, provocado por el combustible de miles de automóviles , se incrementará desde el corazón mismo de la montaña leonesa. Últimamente, su periódico se muestra diariamente preocupado por la amenaza del cambio climático. Denuncien, por tanto, el proyecto de la estación de esquí de San Glorio y colaboren a impedir la construcción inminente de sus accesos rodados desde León, tierra del presidente Rodríguez Zapatero y de unos cuantos osos acorralados.*

Fermín Etxegoien

## opiniones



### SAN GLORIO

*Siempre he creído que la particularidad de los políticos españoles, al menos en los años que yo he vivido –y temo que antes también- como votante, es que son irresponsables, pero en su primera acepción, es decir, nunca se les puede pedir responsabilidades.*

*Lo digo por los datos que voy recabando sobre el proyecto de estación de esquí de San Glorio, en el Parque Natural de Fuentes Carrionas y el Parque Natural de Picos de Europa, entre otros. Independientemente de la idoneidad del proyecto, que tiene pinta de ser altamente especulativo, ya que en la Cordillera Cantábrica todas las estaciones que existen son deficitarias, hay dos cuestiones de este asunto que a mí me molestan especialmente.*

*Parece ser que desde la UE han llegado bastante millones en los últimos años para planes de dinamización de la zona donde ahora se pretende construir la estación, pero no hay rastro de ese dinero ni en obras, ni en iniciativas de ningún tipo. ¿Qué ha pasado con ese dinero? Porque seguramente la UE un día preguntará por el uso que se ha hecho de el.*

*Por otro lado, había una ley de protección de esos parques naturales con las máximas restricciones sobre el uso de sus recursos, entre otras cosas, que prohibía la práctica del esquí. Pues bien, desde el parlamento autonómico cambian la ley, modificándola a menor protección, para permitir la obra. ¿Con que derecho cambian el estatus de la zona a menor protección sin preguntar a nadie? Además, también en la UE tienen a esa zona con una calificación especial –probablemente por eso nos dieron ayudas-, y*

*cuando se den cuenta que le han quitado la protección dirán, ya están los trileros del sur haciendo de las suyas.*

*A veces –demasiadas- estas decisiones de nuestros políticos nos cuestan multas desde Europa. En este caso concreto además, es posible que perdamos lugares muy especiales en lo que se refiere a flora y fauna. ¿Y quién es responsable? Si dentro de unos años, como se teme debido a la tendencia del clima, la estación no se puede mantener porque no hay nieve, y por tanto no hay turismo que llevarse a la boca, ¿no pasará nada?*

*La solución por parte de los políticos es fácil: nos votasteis y nos disteis el poder para hacerlo. Es el problema de tener una democracia donde el ciudadano no pinta nada, donde la clase política hace y deshace sin contar para nada con nosotros.*

Pedro Iturralde



## SAN GLORIO, ¿INSOSTENIBLE?

*Es, más o menos, la historia de siempre. Dos caras que lanzadas al aire determinan si algo se cumple o no. Lo malo es que con dos caras sólo suele haber monedas y hombres, y cualquiera de las dos pueden ser ciertamente siniestras. Las estaciones de esquí que se están promoviendo por toda nuestra geografía son sólo el reflejo de esas caras, de esas monedas y de esos hombres que luchan, compran y venden por una idea que estiman correcta.*

*Si bien es cierto que el declive que en los años 60 y 70 sufrieron las zonas rurales españolas afectó de manera significativa a la cultura y a la montaña, nuestro deber a día de hoy no debería ser contribuir más a su ruina y a su abandono -entiéndase abandono como el olvido de nuestras responsabilidades con la maltratada naturaleza-. Desde aquellos años la desarticulación social y el vaciado demográfico han dado lugar a infinidad de ideas y acciones centradas en la recuperación de dichas áreas, en aras de mejorarlas. ¿Objetivo cumplido?*

*Con más frecuencia de la deseada, dichas propuestas se han presentado bajo irresponsables acciones o soluciones encontradas que han supuesto el desencadenamiento de un afán por repoblar los montes con ocio níveo y verde billete. O morado, que es más moderno. A pesar de la fantástica ley que nos ampara y que protege nuestros espacios naturales, y que regula -o debería hacerlo- la urbanización de las lomas y veredas ibéricas, las dentelladas precisas han ido sepultando la esperanza de nuestras montañas y de nuestros paisajes. Hoy se riñen la sostenibilidad y la rentabilidad, y así nos va.*

### **Nuestro turno**

*Hemos tenido el Año Internacional de las Montañas, se avanza en los borradores que pretenden ser la Carta Europea de las Montañas y cada vez más voces se alzan en contra del deterioro de los suelos y bosques por las continuas y canibales ampliaciones de las estaciones de esquí alpino, que eso sí, cada vez atraen a un mayor número de personas. En el Pirineo tenemos las del valle de Tena (Formigal, Espelunciecha), Cerler (hacia el valle de Ardonés), Baberdera (Benasque), Castanesa o Baqueira-Beret (hacia*

*el valle de Arreu). En la Cordillera Cantábrica se concentran en Leitariegos, Valgrande, San Isidro o Alto Campoo. A ellas se añaden los proyectos de nueva creación de estaciones de esquí alpino asociadas a complejos de ocio, como el de Vall Fosca Mountain Resort (Pallars Jussà) en el Pirineo o el de San Glorio. ¿Y hasta dónde?*

*Pues hasta que la tierra sangre, parece. En el caso de San Glorio hemos visto como un área protegida por sus valores naturales y culturales se ha desprotegido con el fin de facilitar la implantación de los remontes mecánicos para desarrollar el proyecto de la estación de esquí, que parte de un ente privado pero con apoyo institucional. La miga reside en que todos los proyectos deben ser validados desde el punto de su impacto ambiental. En un buen número de ocasiones, las administraciones responsables atienden minuciosamente a dichas cuestiones, en otras, presionadas (¿?) por la pela, las obras comienzan -y algunas acaban- antes de que se cierren las tramitaciones necesarias y las evaluaciones, como ocurría en Tresmares el año pasado. Así está el asunto. Así está nuestra tierra. Pero las pelotas no sólo están sobre un tejado y cada uno guardamos una en casa. Así que es el turno de participar, de apoyar y de corregir los errores. Por primera vez hay unas jornadas en León (9,10 y 15 de mayo) en las que se debatirá sobre la necesidad de dichos procesos, aunque se esperan moviditas (en Palencia hasta las boicotearon). Tiempo de ayuda y de presión. Nuestro tiempo.*

**Fuente: Desnivel, Jorge Jiménez Ríos**



## **INCREIBLES DECLARACIONES A LA DESESPERADA DE 3P A SABIENDAS DE QUE LA OPINIÓN PÚBLICA CADA VEZ ESTÁ MENOS CONVENCIDA DEL PROYECTO**

### **La oferta de San Glorio, única en el mes de mayo**

En este momento, cuando todas las estaciones invernales de la península han dado por finalizada la temporada invernal, la futura estación de San Glorio podría permanecer abierta con unas buenas condiciones para la práctica de los deportes de invierno.

Gracias a la altitud y la excelente orientación de sus montañas, las condiciones actuales de innivación en las laderas de lo que sería la futura Estación de Esquí San Glorio son únicas y permitirían continuar con la explotación del centro invernal con cuatro telesillas de 6 plazas en servicio, 5,5 Km de pistas y unos espesores de nieve entre los 40 y los 110 cm en las cotas 2.000 a 2.450 m de altitud.

El martes 8 de mayo de 2007, técnicos de la empresa promotora acudieron a la zona donde se ubicaría la futura estación de esquí en una de las salidas programadas para realizar trabajos de campo e inspección. Tal y como se aprecia en las imágenes, la cantidad de nieve acumulada en la zona alta permitiría mantener abierta la explotación hasta bien entrado el mes de mayo.

La calidad de la nieve donde se ubicarían las pistas más altas es óptima para las fechas

en las que nos encontramos, permitiendo descensos continuos de aproximadamente 450 metros de desnivel. Los espesores de nieve actuales han sido acumulados de forma natural, sin el trabajo de mantenimiento que desarrollarían durante todo el invierno las máquinas pisapistas y los cañones de nieve artificial. El mantenimiento diario durante todo el invierno haría posible que tanto los espesores de nieve como la oferta de pistas esquiabiles fueran aún superiores en este momento.

Por otra parte, las excelentes condiciones del pantano de Riaño, el cual ronda el 95% de su capacidad de almacenamiento, unidas a las jornadas anticiclónicas que se están produciendo, permitirían tal y como prevé la empresa promotora, iniciar las actividades deportivas en el entorno de la estación desde mediados de la primavera. La futura oferta turística a mediados de mayo dirigida no solo a particulares, escolares o grupos sino también a viajes de empresa entre otros, haría posible la explotación de diversas actividades náuticas en el pantano.

Tras una mañana disfrutando de la nieve única en la Estación de San Glorio, equitación, senderismo, bicicleta de montaña, cursos de idiomas, pesca, piragüismo, escalada o vuelo deportivo completarían un amplio abanico de actividades que se complementarían en estas fechas con la estación de esquí, dotando así al Destino Turístico San Glorio de la actividad turística que Tres Provincias S.A. planea durante los 365 días del año.

Se adjuntan fotos de ayer martes 8 de mayo.

Saludos

David Iriondo Tejerina



## **GRUPOS ECOLOGISTAS SE UNEN PARA PRESENTAR UN PLAN ALTERNATIVO A LA ESTACIÓN DE ESQUÍ DE SAN GLORIO**

**Los conservacionistas llevarán su documento a la Junta con propuestas para el desarrollo sostenible. Presentarán un estudio con medidas para atraer el turismo ante su rechazo a la estación**

Antes de que finalice el año, un grupo de colectivos ecologistas pretenden contar ya con un documento que ahora comienzan a perfilar con alternativas para el desarrollo del área de influencia de San Glorio, frente al proyecto del complejo invernal que la sociedad Tres Provincias quiere ejecutar en la zona. Así, los grupos conservacionistas [Seo/Birdlife](#), [Adena](#), [Fapas](#) y la [Fundación Oso Pardo](#) celebraron en León durante el fin de semana un primer encuentro para exponer el objetivo, intercambiar experiencias de desarrollos alternativos en otros parques naturales y repartir tareas para comenzar a elaborar el documento.

El portavoz del colectivo, José Luis García Lorenzo, comentó ayer que el grupo cree que el proyecto de Tres Provincias es «inviabile». «Una estación de esquí no es compatible con la protección de los valores naturales». Recuerda que el Parque Regional de Picos de Europa y el Parque Natural de Fuentes Carrionas y Fuente Cobre-

Montaña Palentina son espacios de «alto valor ecológico» y que existen alternativas para la puesta en valor de estos territorios, incidiendo en en su desarrollo sostenible.

En esta labor -recalcó el portavoz- respetarán las reivindicaciones de los alcaldes de la zona de influencia de San Glorio. «Sus peticiones son legítimas, es normal que reclamen alternativas a su situación ante la despoblación que viven» y también pretendan sacar partido a sus espacios naturales».

El documento final será entregado a la Junta, los agentes sociales y los alcaldes. «Pretendemos que se den cuenta de que existen alternativas al complejo de esquí planteado».

En este sentido, García Lorenzo apuntó que el aprovechamiento de la nieve en la zona es factible a través de actividades como el esquí de fondo, de travesía o las rutas con raquetas. «Los daños que una estación de esquí provocan en un paisaje son irreversibles».

Entre los ejemplos que en el taller que celebraron el fin de semana pudieron analizarse está el caso de Somiedo en Asturias. «Pone de relieve cómo un parque natural puede generar empleo en el sector del ocio y la hostelería y también propiciar una ganadería de calidad».

Para San Glorio apuestan por iniciativas de turismo activo, ocio de aventura, el aprovechamiento del agua como recurso a través de balnearios y otros proyectos y otras alternativas.

*Fuente: Diario de León A. G. Puente 3 de abril de 2007*



## **BALANCE DE LA TEMPORADA EN LA COVATILLA QUE APENAS HA ABIERTO POR FALTA DE NIEVE**

El pasado fin de semana se dio por cerrada la temporada de esquí en el centro turístico Sierra de Béjar, más conocido como La Covatilla. El balance arrojado por la misma es, en palabras de sus gestores, de mala.

Ecologistas en Acción de Salamanca entiende que para la gestora “mala temporada” significa que no se están consiguiendo las cifras de esquiadores estimadas (que en la presente temporada oscila entre los 25 y 30 mil, dependiendo del medio consultado), que tan sólo por la falta coyuntural de nieve se ve amenazada la viabilidad del proyecto, ya de por sí maltrecha en puros términos económicos (por no hablar de medioambientales y, sobre todo, sociales).

Además, esta asociación ecologista entiende que ni un solo día de toda la temporada se han podido abrir todas las pistas, que la implantación de esta “salvación” para la comarca no se consolida, y que se ha de acudir, cada vez con más frecuencia, a subterfugios para explicarle a propios y extraños este asunto en términos positivos

(a tal suena que tanto se resalte que se ha incrementado la rentabilidad por esquiador, por más que se relacione con los servicios ofrecidos).

Por contra, ha sido buena porque, siempre según la empresa gestora, hubo 88 altas laborales en el mes de febrero y la repercusión económica en la zona fue de algo más de tres millones con cien mil euros. Resulta curioso contrastar tales datos con, en esos mismos campos, los de, por ejemplo, la Base de Datos Municipales de Caja España que arroja una preocupante tendencia de despoblación y desempleo en la comarca, a lo que no hay más remedio que añadir la pérdida de importancia turística de la ciudad de Béjar en relación al conjunto de España, como viene recogiendo el Anuario Económico de La Caixa.

Pues bien, para Ecologistas en Acción Salamanca la temporada también ha sido "mala". Como lo fue la anterior, y sus predecesoras. Y ello porque, yendo más allá de valoraciones coyunturales y pensando de manera estructural y hacia el futuro, hay motivos de preocupación.

En primer lugar, una alarmante falta de viabilidad en el proyecto: **La entidad gestora del Centro Turístico Sierra de Béjar hizo público recientemente que dicho centro turístico genera pérdidas, ya que desde que la estación abrió en el año 2003 se "lleva (...) un déficit de un millón de euros" (Diario Digital Béjar Noticias, 22 de octubre de 2006)**. El coste de inversión que suponen las nuevas actuaciones contempladas en el tristemente archiconocido "Anteproyecto para el acondicionamiento de la estación de esquí "Sierra de Béjar", podría incrementar ese déficit, sin que la rentabilidad de esas nuevas inversiones esté asegurada por los motivos que se exponen a continuación.

La nueva documentación del "Anteproyecto para el acondicionamiento de la estación de esquí "Sierra de Béjar, cuyo Estudio de Impacto Ambiental del Expte: E.I.A.-06-5-03 se halla en trámite, implicará, de facto, la ampliación del dominio esquiabile con las actuaciones TSF4 Candelario y TK Candelario, lo que, en la práctica podría tener efectos económicos negativos y, por tanto perjudicar el interés social, para los habitantes del municipio de Béjar en tanto en cuanto, puede dar lugar a la concentración de la actividad económica en torno a un único sector económico con inciertas perspectivas de futuro y limitada competitividad, dado que la actividad del esquí se caracteriza por:

- ▶ Un fuerte grado de temporalidad, derivado del propio carácter invernal de la actividad.

- ▶ Un fuerte grado de incertidumbre, derivado de la dependencia de las precipitaciones en forma de nieve, hasta tal punto que la temporada de esquí puede llegar a acortarse notablemente

- ▶ Unas negativas perspectivas de futuro. Como señala la "Evaluación Preliminar de los Impactos en España por Efecto del Cambio Climático" del Ministerio de Medio Ambiente, "la irregularidad de la innivación y el acortamiento de la temporada por el retraso en la aparición del manto nival y el empeoramiento prematuro de su calidad en primavera, no garantizarán la rentabilidad de las inversiones endeterminados espacios geográficos".

En segundo lugar, porque supone, como se puede deducir, una auténtica hipoteca para la comarca. A falta de un estudio detenido acerca del impacto del Centro Turístico Sierra de Béjar, parece preverse que los intereses futuros a pagar por la

comarca y sus habitantes pueden ser devastadores en términos, sobre todo, socioeconómicos. Béjar y su comarca necesitan proyectos viables, acordes a su entorno, implicados en el verdadero desarrollo de la zona, no aventuras especulativas y agresivas al margen de habitantes, medio y legalidad.

Por último, no debemos olvidar el irreversible daño ambiental que se está causando en una zona de altísimo valor ecológico para Salamanca. Mucho daño está ya hecho, y con él deberemos convivir en adelante, pero estamos a tiempo de evitar la demolición, casi literalmente, de un área de riqueza y belleza incalculables. Puede que el futuro para la comarca esté más cerca de esta idea que de los telesillas, las cafeterías y el alquiler de esquís, si se culminara la protección con el Parque Natural de Candelario-Béjar.

Fuente: Ecologistas en Acción de Salamanca, 28 de abril de 2007

**noticias**  **A LA ESPERA DE LA VALORACIÓN POR LA JUNTA DE LA MEMORIA AMBIENTAL PRESENTADA POR TRES PROVINCIAS... ALGO TIENEN QUE DECIR PARA JUSTIFICAR EL RETRASO EN LA PRESENTACIÓN DEL PROYECTO**

La empresa promotora del complejo invernal de San Glorio ya tiene en sus manos el proyecto final de la estación totalmente concluido, así como el estudio ambiental. En estos momentos, espera que la Junta remita sus consultas o cuestiones respecto a la memoria ambiental que enviaron en noviembre antes de presentar la documentación definitiva y completa, por si hubiera que modificar algún aspecto.

Cuando la institución autonómica disponga ya de toda la documentación precisará al menos diez meses para realizar la declaración de impacto ambiental. Un trámite de estas características para un plan sencillo requiere entre cuatro y seis meses, aunque la complejidad del paraje donde tiene previsto construirse la estación de esquí obligará a emplear a la Junta al menos otros cuatro meses más del periodo normal para la declaración.

### **Inicio de las obras**

Con estos plazos, los promotores confían en poder comenzar las obras a lo largo de la primavera del año 2008. El proyecto se desarrollará en cuatro fases y no estará completamente rematado hasta el 2016. En el 2010 ya se podrá esquiar sobre las pistas de la primera fase.

*Fuente: Diario de León, 3 de mayo de 2007*



## DE ESQUÍ

# LOS PARTIDARIOS DE SAN GLORIO INTENTAN BOICOTEAR UNA CONFERENCIA DE CIVES EN VELILLA SOBRE LA ESTACIÓN

La conferencia organizada ayer en Velilla por el grupo Cives sobre la estación de esquí de San Glorio y la nueva Ley de Ordenación del Territorio de la Junta se convirtió ayer en un enfrentamiento verbal entre los organizadores y la Asociación Salvemos la Montaña Palentina, que apoya la construcción del complejo invernal.

Con los ponentes en el Hogar del Pensionista, donde se celebró la conferencia, los partidarios de San Glorio desplegaron varias pancartas a favor de la estación invernal junto al candidato del PP a la Alcaldía, Gonzalo Pérez Ibáñez. Los componentes de la Asociación Salvemos la Montaña Palentina accedieron a la sala en silencio dando la espalda a los ponentes, entre los que se encontraba la candidata de Cives, Josefina Fraile, junto al candidato de Tierra Comunera a las elecciones autonómicas, Juan Jesús Rico, y Lucio Rivas, doctor en Derecho y técnico urbanista.

Josefina Fraile agradeció la presencia de los asistentes, a los que estaban de espaldas también. Por ello, les invitó a marchar si no se encontraban a gusto y, posteriormente, tras varios abucheos a las primeras palabras, la candidata de Cives les recordó el derecho de libre asociación y el de libertad de expresión, al que se acogió.

Añadió también tener miedo, por lo que informó de que se había solicitado protección a la Subdelegación del Gobierno y que la Guardia Civil estaría presente en el acto. Tras las primeras palabras de Fraile, los partidarios de San Glorio comenzaron a cantar y salieron en fila del salón de actos, volviendo Fraile a ser sarcástica, agradeciéndoles la «animación de la velada con sus cantos».

Fraile dijo que «la estación de San Glorio sí, pero no a cualquier precio, porque puede ser la mejor de las cosas, pero también la mayor atrocidad», señaló. Después habló el candidato de Tierra Comunera, a quien un asistente le recordó que la campaña electoral comienza el día 11 y no en la jornada de ayer, ya que Rico había comenzado su discurso exponiendo el programa electoral de su partido.

Fuente: Norte de Castilla domingo 6 de mayo