

PROTECCION DE LA NATURALEZA

Txema Urrutia

LA DECLARACION DE KATMANDU SOBRE LAS ACTIVIDADES DE MONTAÑA

La Unión Internacional de Asociaciones de Alpinismo se reunió en Katmandú, del 10 al 16 de octubre de 1982, con el fin de celebrar su 44.ª Asamblea General y conmemorar el 50.º Aniversario de su fundación.

Es la primera vez en la historia de la UIAA que ha tenido lugar en Asia una conferencia de tal importancia, y muy oportunamente, al pie del imponente Himalaya.

Ciento treinta y cinco delegados de 26 países intercambiaron ideas y experiencias relativas a diversos problemas ligados a las actividades de montaña.

El examen de estos problemas llevó a los participantes de esta conferencia a una nueva toma de conciencia acerca de ciertas escalas de valores. La Asamblea General de la UIAA decidió adoptar los siguientes principios, así como un programa de acciones concretas que serán denominadas en lo sucesivo «La Declaración de Katmandú sobre las Actividades de Montaña».

Artículos de la Declaración:

«1. Existe la urgente necesidad de una protección eficaz del entorno y del paisaje de las regiones de montaña.

2. La flora, la fauna y los recursos naturales de todo tipo requieren una atención, un interés y unos cuidados inmediatos.

3. Deben estimularse las acciones que tiendan a disminuir el impacto negativo de las actividades del hombre en los terrenos montañosos.

4. La herencia cultural y la dignidad de las poblaciones locales son inviolables.

5. Todas las actividades tendientes a restaurar y a rehabilitar el mundo de la montaña requieren ser estimuladas.

6. El contacto entre montañeros de regiones y de países diferentes debe ser ampliamente alentado y mantenido en un espíritu de amistad, de mutuo respeto y de paz.

7. La información y la educación destinadas a mejorar las relaciones entre el hombre y su entorno deben ser difundidas lo más ampliamente posible en todos los estratos sociales.

8. La utilización de tecnologías apropiadas a las necesidades de energía y el rechazo de los desperdicios de todo tipo requieren una inmediata atención.

9. Es igualmente imperativa la necesidad de un apoyo internacional acrecentado —tanto de instancias gubernamentales como no gubernamentales— a los países montañosos en vías de desarrollo. La preocupación de la conservación del entorno, desde el punto de vista de la ecología, constituye uno de los campos más necesitados de ayuda.

10. La necesidad de ampliar el acceso a las regiones de montaña, con vistas a promover su conocimiento y su estudio, no debería verse frenada por consideraciones de naturaleza política».

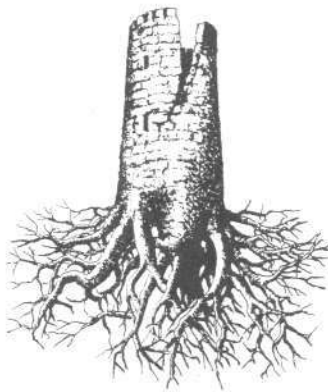
(Ref. F.E.M. Boletín Informativo N.º 128).

PELIGRO DE MUERTE DE LOS BOSQUES

Un prestigioso científico alemán advierte sobre el peligro de muerte de los bosques por culpa de la llamada «lluvia ácida».

El botánico Peter Schuett, de Munich, afirma que «si el proceso de envenenamiento continúa al ritmo de los dos últimos años, pronto no podremos reconocer nuestros bosques».

El profesor Schuett explica que una de las más peligrosas combinaciones que corren el mundo vegetal es la constituida por el



dióxido sulfuroso, varios óxidos de nitrógeno y diversos metales pesados.

OBLIGACION PARA LAS MINAS Y CANTERAS

El B.O.E. publicó el 15 de noviembre un real decreto por el que dispone que los concesionarios de aprovechamientos de recursos mineros deberán, de ahora en adelante, restaurar el entorno de las minas o canteras que hayan sido sensiblemente alterado por la explotación minera.

EL AYUNTAMIENTO DE ABADIÑO LLEVA A CABO LA DEMOLICION DEL TENDIDO ELECTRICO DE RTVE EN URKIOLA

Han comenzado las obras de demolición del tendido eléctrico instalado por RTVE en Urkiola acordadas por el Ayuntamiento de Abadiño para salvaguardar el entorno natural y restablecer la legalidad que RTVE se saltó,

acometiendo una obra que no contó con la preceptiva autorización municipal.

Dicho tendido eléctrico abarca aproximadamente 980 metros apoyados en 11 postes de estructura metálica que atraviesan dos zonas de hayedos, cuyos terrenos son propiedad del Ayuntamiento de Abadiño.

El Ayuntamiento mantiene que la instalación se ha ejecutado sin su conocimiento ni la correspondiente autorización en terrenos que son de su propiedad.

Según el Plan General vigente, se califica a Urkiola como parque en el que se debe preservar un área natural del máximo interés científico y estético.

Ya el informe del arquitecto municipal indicaba que la permisividad de una instalación debía estar condicionada a un trazado idóneo que alterara lo menos posible las condiciones normales de la naturaleza conservando la belleza natural y las perspectivas paisajísticas existentes.

El informe jurídico en el que se ha basado el Ayuntamiento de Abadiño para llevar a cabo la demolición, parte de que el tendido eléctrico instalado por RTVE para el suministro de la estación de Urkiola, así como la tala y poda de árboles realizada, carecen de preceptiva licencia urbanística municipal, constituyendo una infracción de la Ley del Suelo.

¿UNA PISTA DE AVIACION EN ERNIO?

El Servicio Forestal del Departamento de Agricultura del Gobierno Vasco quiere montar una pista de aterrizaje entre los montes Sañu y Arauntza...



La loma entre Sañu y Arauntza donde se ha pretendido instalar una pista de aterrizaje. Por este año se ha salvado.

Cuando leí que en una reunión de la Comisión Permanente del Ayuntamiento de Azpeitia iba a tratarse sobre este tema me quedé de piedra y decidí seguir el tema de cerca, no fuera a ser que, como tantas veces, nos cogiera el toro sin enterarnos.

El caso es que la Permanente municipal ha respondido negativamente a la solicitud, pero conviene que conozcamos las razones de unos y otros.

La petición del Servicio Forestal se fundamenta en la necesidad urgente de llevar a cabo una campaña de fumigación con avionetas contra la plaga de la procesionaria del pino en pinares de los términos de Azpeitia, Azkoitia, Elgoibar y Errezil. En la solicitud se señala que la pista tendría una superficie de 500 m. por 20 m. y se establecería, según el proyecto, en terrenos particulares.

La negativa de la Permanente municipal se fundamenta en el informe del arquitecto técnico asesor quien, al margen de reconocer los servicios que una tal pista podría prestar para lucha contra incendios y el combate contra la procesionaria, exige determinadas precisiones al proyecto teniendo en cuenta la importancia del impacto paisajístico que tal pista iba a suponer: habría que construir terraplenes debido a los desniveles del terreno; la capa de tierra es de apenas 10 cm. lo que exigiría grandes trabajos de excavación en roca; esto haría realmente difícil devolver al terreno sus actuales características; es necesario saber si la pista sería definitiva o provisional y qué accesos rodados iba a necesitar; en caso de ser provisional, garantías de reacondicionamiento para pastos; y finalmente, dada la riqueza de pastos existentes en ese collado, la necesidad de buscar zonas alternativas en collados contiguos de ningún aprovechamiento.

Teniendo en cuenta este informe, que he resumido, la Permanente acordó por unanimidad «dejar pendiente la resolución»... «advirtiendo a la entidad solicitante que deberá presentar la documentación a la que hace referencia el informe del Arquitecto».

Este acuerdo está firmado en Azpeitia el 14 de diciembre y aunque siempre queda la posibilidad de recurrir, parece que, por el momento, no va a ser fácil que el proyecto siga adelante, tal como estaba concebido, al menos.

Espero que con la fotografía, hasta los que no conozcáis la zona, podáis haceros una idea exacta del lugar. Por mi parte, seguiré atento a nuevas noticias sobre el tema.



EUROPA EUSKADI

GORBEA

El 17 de agosto, en Peña Lekanda, los vizcainos J. M. Garay, R. Eguía «Txispas», Dylan y J. M.^a Olarra, abrieron una nueva vía en la Cara Este, de unos 200 m. de desnivel, dificultad de A. D., con algún paso de IV^o +. Esta ruta ha quedado bautizada con el nombre de Antón García.

(Ref. Dylan)

PIRINEOS

ASPE

Ascensión invernal de la Cara Norte del Aspe, vía Edil por J. C. Sanz y S. Sánchez realizada el 7 de febrero en 5 horas, aunque los dos primeros largos fueron equipados el día anterior.

ANSABERE

El Pilar N. de la Aguja Grande de Ansabere (Vía Bepian-Borkas), fue ascendido en 14 horas de escalada por J. C. Sanz y S. Sánchez.

ARBIZOU

El Pilar N. de este pico, fue hecho por J. C. Sanz y S. Sánchez en 4 horas, por la vía Ravier.

(Ref. J. C. Ochoa)

PEÑA TELERA

El 9 de mayo los zaragozanos Angel Martín-Sonseca, José Espoza, Fernando Garrido y Jesús Sánchez, abrieron lo que han denominado «Salida directa del Corredor de la Y». Esta variante consta de 5 largos con resaltes de 55°, con una salida sobre roca descompuesta con placas de hielo encima.

(Ref. Martín-Sonseca)

ALPES

MONT BLANC

Joan Quintana y Carles Gusi, entre el 10 y 14 de agosto, hicieron el empalme de la Pared Norte de la Aguja Blanca de Peuterer con el Pilar Central de Freney al Mont Blanc.

D. Torá, Leó Vegué y Joan Quintana realizaron el Super Couloir Boivin-Gabarrou al Mont

CRONICA ALPINA

Emilio Hernando

Blanc du Tacul.

(Ref. J. Quintana)

ALPES BERNESES

GROSSHORN, Cara Norte

Los yugoslavos Z. Drobnic, J. Skok y R. Kovac han abierto una vía a la izquierda de la Welzenbach, de una inclinación de 70 a 90° en la parte inferior. Altura de la cara 1.000 metros. Tiempo: 7 1/2 horas.

Los mismos alpinistas hicieron una nueva vía de hielo a la cima Oeste (3.671 m.), con inclinaciones de hasta 75°. Altura: 1.100 m. Tiempo: 9 horas.

BREITHORN, Cara Norte

Los dos primeros alpinistas citados abrieron una vía entre la Directa y la Fenz-von Allmen los días 18 y 19 de octubre, terminando en medio de grandes avalanchas de nieve fresca.

(Ref. R. Savenc)

ASIA

HIMALAYA

CHANGTSE (7.552 m.)

Esta montaña constituye el pico septentrional del Everest, del cual está separado por el famoso Collado Norte (6.990 m.). Aunque modesta, comparada con su famoso vecino, ofrece un perfil esbelto al estar situada entre los glaciares central y oriental del Rongbuk, sobre los que se eleva unos 2.000 m. limpios.

Hasta el presente había permanecido virgen, a pesar de sendos ataques por el grupo de Eric Shipton, durante las expediciones al Everest de 1935 y 1936, en ambos de los cuales se rebasaron los 7.100 m.; así como de un abortado intento por los neozelandeses Edmund Hillary y George Lowe en 1952.

Pero el pasado otoño una expedición alemana, dirigida por el alcalde de Oberstdorf, Eduard Teyer, consiguió realizar el primer ascenso, siguiendo una línea que pasaba muy cerca del mencionado collado Norte. La cumbre fue alcanzada en octubre 1982 por Udo Zehetleitner y otros cuatro escaladores.

(Ref. G. Schmatz)

BERRIAK NOTICIAS

EL PARQUE DE BESAIDE

Desde hace tiempo, el Grupo Alpino Erdella de Elorrio viene trabajando en la idea de convertir los alrededores del monumento Besaide, punto de unión de las provincias de Araba, Bizkaia y Gipuzkoa, en un pequeño Parque Natural.

Se trata de talar los pinos insignis que rodean el monumento y que están produciendo un efecto tan pernicioso sobre la tierra, haciéndola más ácida y estéril, y después de un proceso de adaptación del suelo, plantar especies autóctonas, al objeto de que alumnos de escuelas e ikastolas de Euskadi puedan ir a este lugar a participar en sus clases y poder conocer estas especies arbóreas, fuera de una zona donde predomina el pino.

La Euskal Herriko Mendizale Elkargoa ha asumido el proyecto y los tres propietarios de los terrenos lo ven con buenos ojos. Sólo falta que el Gobierno Vasco y las Diputaciones se hagan eco de nuestras inquietudes y den su apoyo, tanto económico como legal, para que se haga realidad.

ESQUI: ALTA RUTA

«III MEMORIAL IMANOL ROZAS»

Tendrá lugar el 13 de febrero en Alto Campoo, organizado por la Agrupación Nervión-Ibaizábal. El recorrido de unas 5 horas de duración, será el siguiente: Refugio C. A. Pico Tres Mares - Cuchillón - Tres Mares - Cornón

- Bóveda - Refugio. En este Refugio será la recepción de participantes el día 12. Las inscripciones se pueden realizar en cualquiera de los Clubs organizadores hasta el día 12: Ganguren, Osea, Padura y Zornotza. El precio de la inscripción es de 1.000 pesetas, incluyendo desayuno, bolsa de patrulla y comida de despedida.

EMISORAS EN REFUGIOS DE MONTAÑA

La F.E.M. en colaboración con Protección Civil está procediendo a instalar emisoras de radio, alimentadas con paneles de energía solar, en los refugios de montaña. Ya se han instalado en La Renclusa y Restanca, en Pirineos, en el de Lueje y Vega de Urriello, en Picos de Europa y en el de Río Seco, en Sierra Nevada. De forma inminente se instalarán en los refugios del Circo de Gredos y en el de Los Galayos.