

## **2º Jornada “Ciencia y Montañismo”. Consejo Asesor Científico de las Montañas. FEDME**

**Tema de la Jornada: “El montañismo en el marco de la Red natura 2000”, organizada por el Consejo Asesor científico de las montañas de la Federación Española de Deportes de Montaña y Escalada, en Valencia el 19 de septiembre de 2009**

### **1.-PRESENTACION.**

El 19 de septiembre tuvo lugar en Valencia la Jornada “**El montañismo en el marco de la Red Natura 2000**”, organizada por el Consejo Asesor Científico de las Montañas de la Federación Española de Deportes de Montaña y Escalada, que contó con la colaboración del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, la Generalitat Valenciana (Parques Naturales), la Federación de Deportes de Montaña de la Comunidad Valenciana, la Asociación Avenir de Custodia del Territorio y el Centre Excursionista de Valencia.

La Jornada reunió por la mañana en la sede del Centre Excursionista de Valencia a 50 personas vinculadas a la investigación, la ciencia y el montañismo de diferentes comunidades autónomas, que pudieron conocer los estudios e investigaciones sobre la Red Europea Natura 2000, la Ley del Patrimonio Natural y la Biodiversidad, y la conservación y uso sostenible en zonas LIC y ZEPA. Intervinieron los especialistas en derecho ambiental Belén López, el consultor ambiental en temas de Red Natura Ricardo Garcia del Moral, el técnico de vida silvestre del MMARM Victor Garcia Matarranz y el Jefe de Servicio Ordenación Sostenible del Medio de la Consellería de Medio Ambiente de Valencia, Josep Nebot. Todos los ponentes remarcaron la importancia y crecimiento de la Red Natura en España y Europa, y la necesidad de establecer sistemas para gestionar mejor y conservar estos espacios protegidos de forma compatible con las actividades deportivas.

Por la tarde se realizó un taller de experiencias y estudios sobre el uso sostenible y la participación social en zonas Red Natura. La primera parte trató sobre experiencia de custodia del territorio en la que Miquel Rafa, en nombre de la Obra Social de Caixa Catalunya, presentó experiencias de Clubs de montaña europeos y americanos en materia de gestión responsable y voluntaria de espacios naturales. Carlos Ferrís del C.Exc de Valencia y Salvador Sellés del C.Exc Alcoi presentaron los resultados de custodia de cumbres en la Comunidad Valenciana, basados en acuerdos voluntarios con los propietarios, con programas de gestión y uso sostenible de estas cimas.

El investigador de la Universidad de Barcelona y miembro de la FEEC, Xavier Ariño, presentó los resultados de un estudio científico para la regulación de la escalada en el Parque Natural de Montserrat, que ha contado con la participación de los gestores, de la Federación Catalana y de la Universidad mediante una metodología que sirvió para regular las diferentes zonas de escalada y establecer un sistema de participación entre gestores y escaladores. Por último, la sesión de la tarde se cerró con la intervención de Patricio Bariego, técnico de planificación en los PORN de Castilla y León, que presentó todo el proceso y metodología que se ha llevado para la aprobación del PORN mediante procesos de consulta con la población local y usuarios en una zona incluida en Red Natura 2000.

Para finalizar se realizó una visita en barca al parque natural de la Albufera (Valencia), para conocer la zona húmeda y la representación de aves que conforman la zona ZEPA. Al día siguiente finalizó la Jornada con una excursión didáctica al parque natural de la

sierra de Espadán (Castellón), guiada por el CEV y técnicos del Parque Natural, tratando aspectos sobre los alcornocales, uso público, actividades tradicionales y aspectos relacionados con la conservación.

Las ponencias presentadas han aportado importantes datos científicos y realidades que se resumen en estos puntos:

1.-El crecimiento de la Red Natura a través de sus figuras LIC, ZEPA y ZEC, supone un aumento considerable de la superficie protegida en España que representa un 26'50 % del territorio nacional, respecto del 11'79% que suponen los parques naturales y nacionales, lo que supone un trabajo para la gestión y uso sostenible de estos territorios de Red Natura.

2.-Destacar que dentro de las regiones biogeográficas que se delimitaron para establecer la Red Natura 2000, la región Mediterránea representa un porcentaje alto del territorio español (aparte de la Macaronésica, Alpina y Atlántica), con un elevado número de hábitats incluidos en los inventarios a nivel europeo.

3.-Respecto a las causas de pérdida de biodiversidad destacan la pérdida del hábitat, introducción de especies exóticas y la sobreexplotación de recursos, siendo las actividades montaÑeras las de menor afección en el total de causas aunque, en casos concretos, esta actividad deportiva tiene afecciones para la flora y fauna protegida a tenor de los Planes de conservación de diferentes especies y los estudios de impacto.

4.-En relación a los Planes de conservación de aves en hábitats de montaña destacan el alimoche, águila real, el águila perdicera, el quebrantahuesos y el halcón peregrino, con diferente grado de peligro y fragilidad frente a la presencia humana, que en el caso de les escalada y senderismo han precisado en algunos ENP de regulaciones, centradas en sectores, periodos y tipos de accesos. Se constata que adoptando las precauciones adecuadas sería compatible el montañismo, ya que frente a otras actividades más agresivas, las molestias de esta son más leves y no tan directas, como pueden ser la caza, la construcción de urbanizaciones, presencia de vuelos a motor, caza furtiva, etc... y que la tendencia es no prohibir salvo casos excepcionales y a regular de forma consensuada y con estudios que lo justifiquen.

5.-La gestión de la Red Natura 2000 es uno de los retos de los gestores de los espacios protegidos en Europa y España, que debe tener una forma propia de gestión para las ZEC/LIC/ZEPA, que ofrezca nuevos modelos de gestión de este vasto territorio, donde se deben simplificar mecanismos administrativos, mejorar la comunicación con la población local y usuarios para hacerles partícipes de los beneficios que conlleva la protección de estos espacios. Se presenta una propuesta de gestión que quiere implantar la Comunidad Valenciana, que está en fase de revisión y de mejoras, que no adolezca de los problemas de gestión que han tenido tradicionalmente los parques naturales. Se constata la necesidad de que la Unión Europea disponga de fondos suficientes para la gestión de esta amplia Red Natura, que tenga en cuenta el binomio conservación con desarrollo sostenible.

Las ponencias y conclusiones de la Jornada están disponibles en la página en la web de la FEDME <http://www.fedme.es> (Accesos y naturaleza)

## **2.-RESUMEN PONENCIAS**

### **INCLUIR LAS PONENCIAS DE CADA PONENTE-RESUMEN**

## **3.-RECOMENDACIONES DE LA FEDME**

El Consejo Asesor Científico de las Montañas propone a la FEDME que asuma las siguientes recomendaciones:

A la vista de los estudios e investigaciones presentados es evidente la importancia y crecimiento de la Red Natura 2000 en Europa y en España especialmente, y como estos territorios tienen implicaciones para la práctica del montañismo, desde la FEDME se considera oportuno recomendar:

1.-La difusión de la importancia de la Red Natura 2000 entre los colectivos montañeros asociados a través de los Clubes y Federaciones con el fin de que conozcan, no solo la importancia de estos, sino también las implicaciones que puede tener esta Red Europea para la práctica del montañismo y la población local. Esta Red Natura 2000 representa en 2009 un 26'50 % del territorio español frente al 11'79% que suponen los parques naturales y nacionales.

2.-Trabajar desde la FEDME y las FFAA para que al igual que se está participando en los órganos gestores de los parques, se integren a las Federaciones de montañismo en los órganos futuros de participación de la Red Natura 2000, y en los programas de gestión y uso sostenible que implemente la Comisión Europea, el MMARM y las CCAA.

3.-Fomentar las formulas y herramientas que ofrece la "Custodia del territorio" entre las Federaciones y Clubes como forma voluntaria de compromiso con los espacios naturales, a través de acuerdos con los propietarios públicos y privados, que supongan una mayor sensibilización sobre la importancia de su patrimonio y, a la vez, se desarrollen proyectos de uso sostenible donde el montañismo se integre. Divulgar las experiencias de custodia que han puesto en marcha Clubes y Federaciones en España.

4.-Divulgar los códigos de buenas prácticas, de conducta y de uso responsable de las montañas, que desde diferentes Clubs de gran tradición de Europa y América (integrados en la UIAA), han aprobado para tender más a la autorregulación y al libre acceso responsable.

5.-Trasladar a los gestores de ENP y Red Natura 2000 tanto nacionales como autonómicos, la necesidad de realizar estudios científicos previos a la regulación de las actividades deportivas de la FEDME, siguiendo el ejemplo de participación e investigación que se ha realizado en Montserrat, en el que han trabajado juntos Federación, gestores del ENP y Universidad.

6.-La difusión entre los más de 75.000 federados y los 1.200 clubes en España de las conclusiones y estudios de esta Jornada, con el fin de dar información actualizada sobre

la Red Natura 2000, las implicaciones jurídicas, ambientales y socio-económicas que genera el mantenimiento y conservación de esta Red europea de Biodiversidad.