Aragón-Info, miércoles 1 de agosto del 2.001

Ni Un Euro para este P.H.N.

Por una Nueva Cultura del Agua

Zaragoza, 31 de julio de 2001

Los Mensajeros de la Marcha Azul a Bruselas han llegado a Montanuy.

Ni el calor ni el cansancio son ya obstáculo para los Mensajeros de la Marcha Azul a Bruselas, que han completado hoy su novena etapa andando, partiendo de Castejón de Sos, para llegar a Montanuy.

Tras haber recorrido ya más de 300 kilómetros andando, los Mensajeros se muestran satisfechos del esfuerzo realizado, gracias al apoyo que están teniendo de los vecinos y vecinas de los pueblos por los que van pasando, así como de aquellas personas con las que los Mensajeros se van cruzando por el camino.

Las cinco personas que hoy han cubierto esta etapa, se hospedarán esta noche en una Casa Rural que el Ayuntamiento de Montanuy ha puesto a su disposición de manera gratuita, donde podrán descansar, para partir mañana hacia Vielha.

Mañana, día 1 de agosto, los Mensajeros cubrirán los kilómetros que separan Montanuy de Vielha, en lo que es la última etapa en territorio español, ya que a partir del día 2 de agosto, iniciarán su andadura por Francia, país que atravesarán para llegar, el día 9 de septiembre, a Bruselas, coincidiendo con la gran manifestación que, con motivo del final de la marcha, tendrá lugar en la capital belga.

Para más información:

a.. Mensajeros de la Marcha Azul: Jose Luis Martinez: 609. 43. 95. 40

b., Oficina de Información: Cristina: 619, 56, 81, 33

Comunicado - Sociedad - Especies

1 de agosto de 2001

## ECOLOGISTAS EN ACCION CONSIDERA QUE LA SUELTA DE VISONES AMERICANOS ES UN GRAVE ATENTADO ECOLOGICO

Para Ecologistas en Acción es evidente que las personas que procedieron ayer a abrir las jaulas de la granja de visones americanos, independientemente de las razones que lo hayan motivado, han demostrado un grave desconocimiento, o desprecio, del impacto ambiental que ello podía suponer. Por ello, descarta la posible implicación de un grupo ecologista en este suceso, en contra de lo declarado repetidas veces por el alcalde de La Puebla de Valverde (Teruel).

Lamentablemente no es la primera vez que ejemplares de visones americanos han sido "liberados" o se han fugado de granjas de este tipo. En nuestro país existe un gran número de granjas peleteras, con decenas de miles de visones americanos en muy malas condiciones, donde además se utilizan sistemas para causar su muerte muy dolorosos e inaceptables. Ecologistas en Acción viene reivindicando la prohibición de dichas granjas, además de por razones éticas por el impacto ambiental que está provocando la introducción al medio natural de especies exóticas.

El visón americano (Mustela visón) es una especie propia de Norteamérica que debido a su explotación peletera fue importada a varios países europeos desde 1.926, para su cría en granjas. Alemania, Gran Bretaña, Noruega, Finlandia, Suecia, Holanda, y Polonia fueron los primeros países receptores, hasta que prácticamente toda Europa contaba con granjas llenas de visones americanos. En España las primeras granjas se instalaron en Segovia (año 1.958) y Pontevedra (año 1.960), seguidamente las granjas se distribuyeron por Cataluña, Cantabria, Madrid y Aragón. Lamentablemente en cada una de estas granjas se han venido produciendo fugas de visones, e incluso algunas liberaciones intencionadas, causando la introducción del visón americano en nuestros sistemas naturales. Actualmente esta especie cuenta con poblaciones introducidas al menos, en Galicia, Cataluña, el centro peninsular, País Vasco, Teruel, Valencia, y Cantabria.

Al tratarse de una especie no autóctona, el visón americano no tiene enemigos naturales, no entrando en la dieta habitual de ningún predador. A ello debemos añadir que se trata de una especie con gran capacidad reproductora, agresiva y con un amplio espectro alimenticio, se puede alimentar de peces, anfibios, aves y mamíferos. Todo ello facilita su aclimatación, llegando a competir por el espacio y la alimentación con las especies autóctonas.

Ecologistas en Acción recuerda que la introducción de especies es una de las principales causas de extinción de fauna y flora, como lo demuestra que el 39% de las extinciones conocidas de animales desde 1600 en el mundo han sido causadas por la introducción de especies. Ello se debe a que la introducción de especies exóticas suele acarrear en la mayor parte de los casos un impacto sobre la dinámica de las poblaciones nativas y sobre la estructura de la comunidad donde se implanten. Las principales causas de tal impacto suelen ser: predación sobre especies autóctonas que no presentan sistemas de defensa ante tales predadores; competencia con otras especies que ocupan el mismo nicho ecológico y que tienden a ser desplazadas; alteración del hábitat y consecuente modificación de la estructura de la comunidad donde se asientan; hibridación con especies similares asentadas en dicha comunidad, con la consiguiente contaminación genética y pérdida de diversidad biológica; y por último, transmisión de enfermedades y parásitos, a las cuales las especies exóticas están ya adaptadas o inmunizadas.

En el caso del visón americano se ha detectado una clara relación en la presencia de algunas de sus poblaciones y la reducción de las poblaciones de otras especies como la rana patilarga, el desmán ibérico y el visón europeo, nuestro visón autóctono que se encuentra en peligro de extinción.

Ecologistas en Acción lleva muchos años denunciando públicamente el riesgo que supone la existencia de granjas de visón americano y otras especies exóticas, ya que se ha demostrado que pese a las medidas de seguridad que se adoptan es muy frecuente que se produzcan fugas de estos animales. Sin embargo, la instalación de granjas con especies exóticas va en aumento, y ya son casi medio centenar las especies faunísticas exóticas que se han aclimatado en el Estado español.

Más información: Theo Oberhuber 656 92 50 81

Ecologistas en Accion http://www.ecologistasenaccion.org/