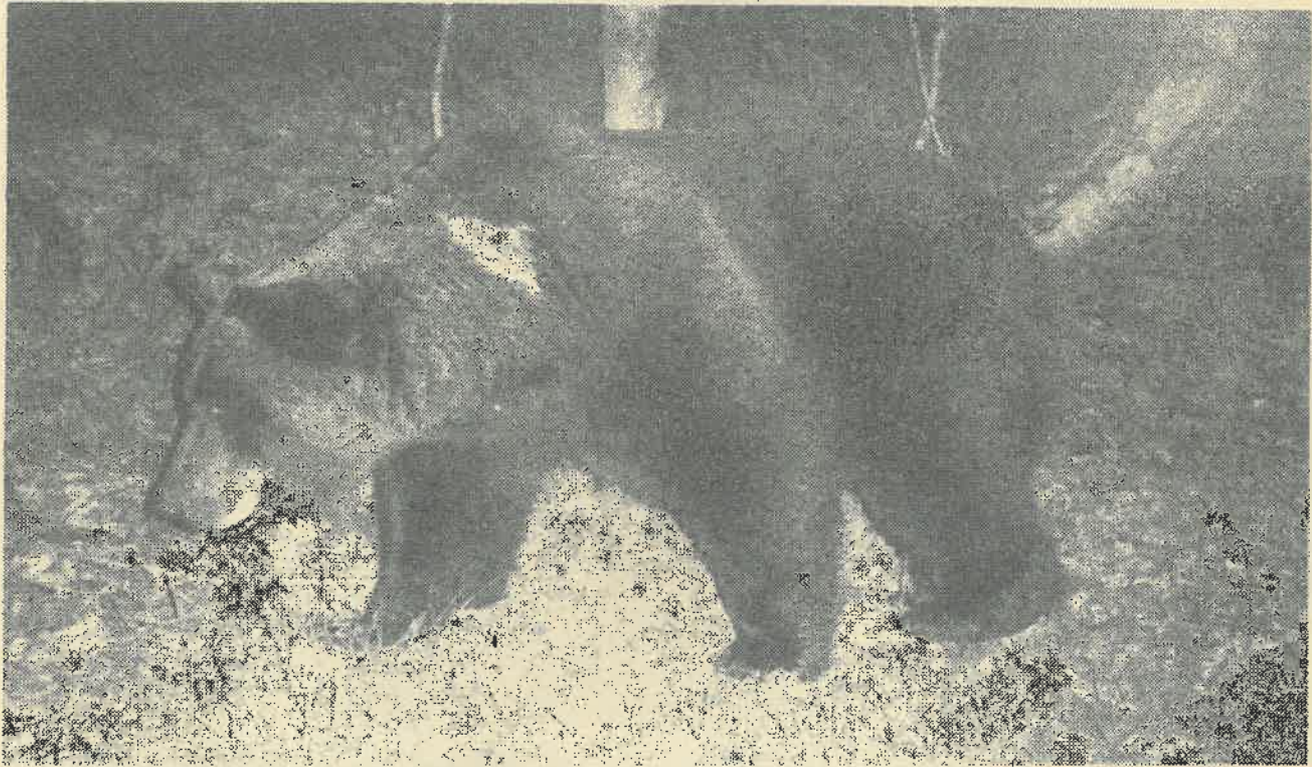


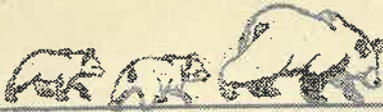
Boletín del Fapas



TRAMPAS EN LA MONTAÑA

Existen variados tipos de trampas en las que pueden caer los osos. Los furtivos utilizan los cables de acero para atrapar a sus presas y luego darles muerte.

En el Fapas también utilizamos artilugios sofisticados para capturar a los osos, pero en este caso se trata de un sistema nada peligroso para los osos. Nuestra cámara escondida en el bosque, "captura" la imagen de un gran ejemplar de Oso pardo que ni tan siquiera se da cuenta de ser observado por las lentes. Es nuestro sistema de controlar la población osera, identificar ejemplares y averiguar su tendencia a frecuentar determinados lugares sin interferir en su comportamiento o modo de vida causándoles molestias.



Editorial

La Diferencia entre Conservar e Investigar

Parece que a lo largo de los últimos años, muchos de los que estamos vinculados al mundo de la conservación de la naturaleza teníamos muy claros los conceptos y los objetivos que debíamos de aplicar para alcanzar ese grado de conservación de las especies que consideramos amenazadas, y también de los medios naturales en donde sobreviven.

A lo largo de los últimos quince o veinte años, el esfuerzo por conocer la situación de las especies y por comprender lo que les sucedió ha sido el objetivo de cientos de personas, unas profesionales de la naturaleza y otras, simplemente entusiasmadas en ello.

Sin embargo, pasados ya esos años y en un intento por hacer un balance de lo conseguido, rápidamente nos podemos dar cuenta que en muchos casos, la situación de las especies se encuentran tan amenazadas como al principio; es más, incluso algunas aún más amenazadas. Así tenemos el Águila imperial, el lince o el quebrantahuesos, por no acordarnos del Oso pardo.

Durante estos años y en especial los últimos, miles de millones de pesetas se han invertido para investigar estas especies, averiguar el por qué de su situación amenazada y también en muchos casos, miles de millones de pesetas se deberían haber invertido en programas de conservación cuyo nulo resultado operativo se ve justificado únicamente por nuevos programas de investigación.

El trabajo realizado por el Fapas sobre el control del Oso pardo durante el año pasado, ha sido contestado desde entorno científicos o técnicos haciéndonos llegar su opinión de que solo la "ciencia" y quienes la aplican "los científicos", están legitimados para pensar a los osos...

¿Qué está pasando en el mundo de la conservación de la naturaleza?. Creemos que ha llegado el momento de disentir del modo de trabajo que en conservación se ha llevado durante los últimos años y en donde exclusivamente la investigación parecía la única línea de trabajo a desarrollar.

Es mas, la investigación y el control de cientos de millones que deberían ir a la protección de la fauna, se han convertido en una lucha de poderes, una permanente actitud de mantener a las especies en peligro de extinción para así favorecerse de los recursos económicos y perpetuar los puestos de trabajo de los investigadores, mientras que se ha paralizado cualquier otra iniciativa orientada a aplicar programas o proyectos prácticos de conservación.

Sin duda, la investigación es necesaria, pero cuando se dirige hacia especies amenazadas, solo se justifica si ésta se orienta a la aplicación de programas que las pongan fuera de peligro. De lo contrario, la propia inercia de investigar permanentemente e impedir los trabajos de conservación, se convierte en una acti-



Miembro de la Coordinadora
de Organizaciones de
Defensa Ambiental
CODA

Este Boletín ha sido editado por la Organización No Gubernamental Fondo para la Protección de los Animales Salvajes FAPAS

Redacción y Oficinas:

FAPAS
La Pereda s/p.
33509 La Pereda
ASTURIAS ESPAÑA

Teléfono: 98 5401264
Fax: 98 5402764

Teléfono de avisos urgentes (días festivos)
98782351

Correo electrónico
fapas@quercus.es

HORARIO DE OFICINA
de lunes a viernes
Mañanas: 10,00 a 14,00 h
Tardes: 16,00 a 20,00 h

C.I.F. : G - 33055971

DEPOSITO LEGAL
O - 1992 / 84
Impreso: FAPAS
Distribución gratuita
AÑO XIII N° 63

1 De Mayo de 1.998



PROYECTO OSO

"Consolidamos nuestro trabajo de control de la especie."

A lo largo del año 98, conseguimos uno de los objetivos que nos habíamos propuesto al comenzar hace ya quince años nuestro trabajo de conservación de esta especie,

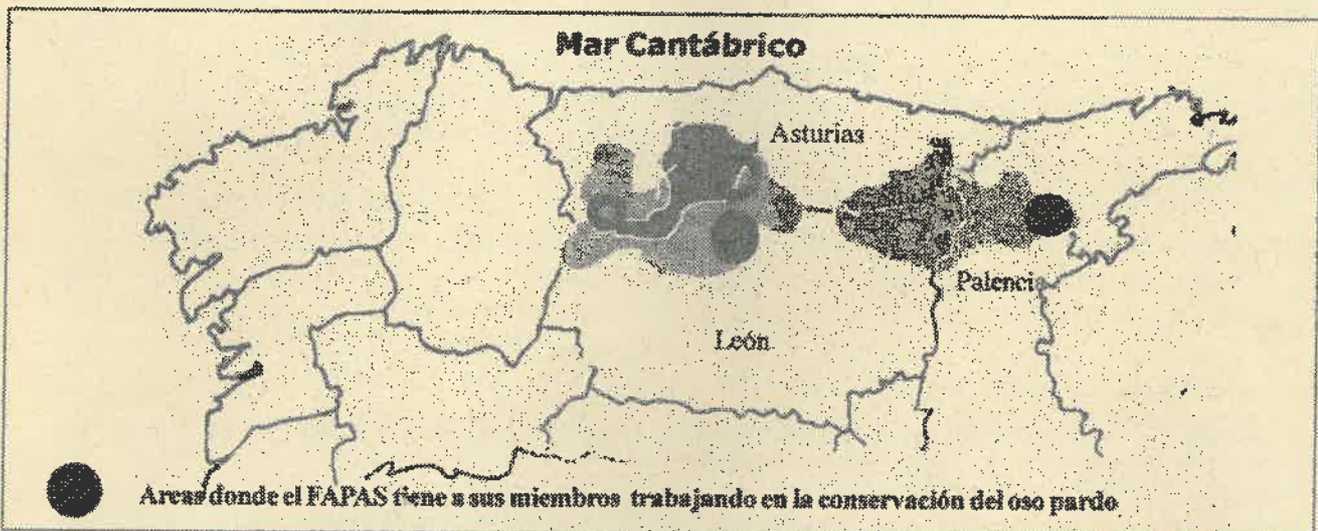
El control del territorio osero a lo largo de su hábitat en la Cordillera Cantábrica.

El Fapas cuenta con un equipo de personas especializadas en el seguimiento de la población de osos a lo largo de la Cordille-

ra cantábrica.

El objetivo de este equipo es recabar información de manera permanente de lo que sucede en los territorios oseros, detectar cualquier actuación que pueda poner en peligro a la especie y que lleve de inmediato al Fapas a poner en marcha las actuaciones de protección.

Alcanzar este grado de trabajo no ha sido fácil dado el enorme coste que supone disponer de personal equipado en la montaña. Viviendas, vehículos y equipo. Hasta ahora financiado casi exclusivamente por los socios colaboradores del Fapas y las ayudas económicas de algunas empresas. A partir de 1.998, contamos con la colaboración de la Unión Europea que ha apoyado al Fapas en su trabajo de conservación de los osos.



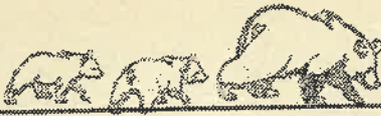
LOCALIZACIÓN DE TRAMPAS

Continuamos con el trabajo intenso de localización de trampas en la montaña. En la actualidad, el área de trabajo que estamos abarcando es en la zona de Asturias, en el Parque Natural de Somiedo y en los terrenos vedados a la caza limítrofes con el Parque.

Resulta curioso que estas zonas que deberían tener un alto grado de protección sean aún zonas donde los cazadores furtivos campean a sus anchas poniendo trampas. En especial en lo que se denomina "vedado de caza". Se trata de unas áreas en las que la Administración impide

la caza para evitar molestias a los osos. Resulta que en la práctica estos vedados no los vigila nadie y la supuesta protección de los osos se convierte en una auténtica mentira. Los vedados, se convierten en zonas donde ellos cazadores furtivos campean a sus anchas.

Desde el período de Octubre de 1.997 a Mayo de 1.998, hemos conseguido localizar y desmontar:
40 trampas de lazo de acero.
01 Trampas de cepo metálico.



LA UNIÓN EUROPEA APOYA EL PROGRAMA DE CONSERVACION DE LOS OSOS DEL FAPAS.

Un Proyecto presentado por el Fapas al Programa Life de la Unión Europea ha sido uno de los elegidos en la convocatoria de 1.997 para ser subvencionado.

" Programa de Conservación del Oso par-do en Colaboración con Sociedades Privadas de Caza", Este es el proyecto que hemos presentado en Bruselas y que ha sido aprobado con un importe de 127 millones de pesetas..

¿Qué es el Programa Life?

Se trata de una de las líneas de apoyo que la Unión Europea tiene establecidas para favorecer a la vida silvestre. Estas ayudas comunitarias están abiertas a todos los ciudadanos e instituciones de los países que componen la Unión Europea, entre ellos España.

El Fapas presentó el proyecto con el apoyo de la Administración Regional de Asturias, siendo ahora aprobado.

¿Cuanto dinero recibiremos?. El Proyecto está presupuestado por un importe total de 127 millones de pesetas. De esta cantidad, la Unión Europea aporta el 70%, es

decir, casi 89 millones de pesetas. El resto, unos 38 millones, deben ser aportados por el Fapas a lo largo de los próximos tres años que es el período de duración de este Proyecto.

El Proyecto Life; un reto para el FAPAS

Ser financiados por la Unión Europea supone un verdadero reto que hemos de afrontar ahora, no solo debemos ser capaces de financiar la parte que nos corresponde, también ejecutar el proyecto con eficacia y absoluta claridad, pues no en vano, ha sido precisamente el Fapas la única organización que ha denunciado ante Bruselas la mala utilización de los fondos comunitarios para conservar la naturaleza en España.

Por tanto, **"ahora se hace mas imprescindible que nunca el apoyo de los socios colaboradores ya que en definitiva serán ellos los que aporten esos millones de pesetas con sus cuotas anuales"**.

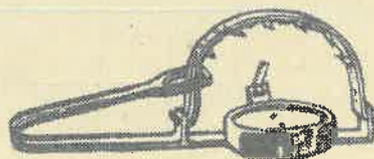
ACTUACIONES PREVISTAS EN EL PROGRAMA LIFE

LUCHA CONTRA EL FURTIVISMO.

El objetivo prioritario es eliminar el grave riesgo que supone para la conservación de los osos, la utilización de trampas por parte de los cazadores furtivos. Creemos que esta tarea ya no es necesario explicarla, pero si creemos importante indicar que el trabajo de búsqueda de trampas es lento, laborioso y costosa por la gran cantidad de tiempo que hay que dedicar a él.

Como siempre hemos di-

cho, estas tareas no son fáciles de realizar, las personas que están dedicadas a ello, tienen que conocer perfectamente el terreno, incluso a las personas que viven en él. Se trata pues de una tarea ardua que se ha de realizar también en una estrecha colaboración con el Seprona de la Guardia Civil y con las guarderías de las administraciones y de los cotos de caza.



COLABORACION CON LAS SOCIEDADES DE CAZADORES

Ha quedado claro, que el Fapas, lejos de enfrentarse con los cazadores y entablar con ellos una discusión que no nos llevaría a ningún lado, ha optado por establecer con ellos una serie de acuerdos para trabajar conjuntamente.

A través de Programa Life, se establecen medidas que benefician al mundo de la caza. Limpieza de montes, plantaciones de cereales que favorecen las poblacio-

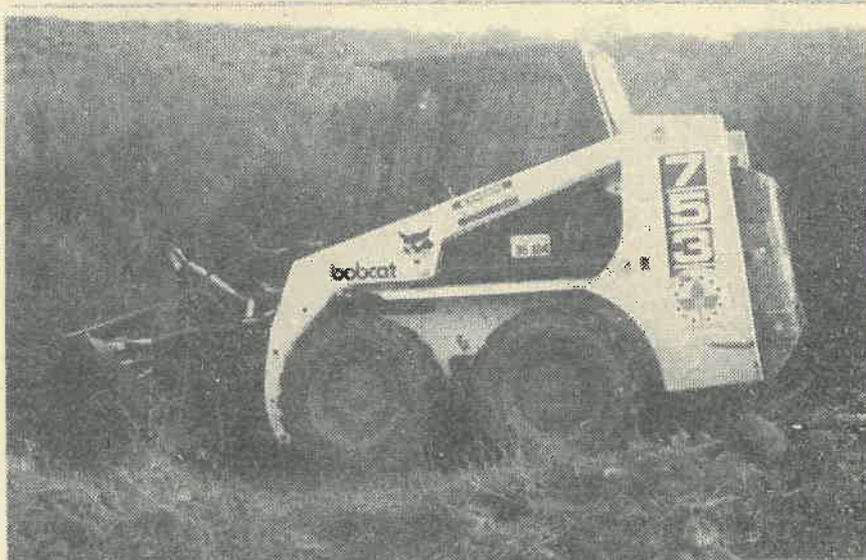


nes de perdices, vigilancia contra el furtivismo, protección de intereses económicos que destrozan la fauna silvestre. Estas medidas que realizará el Fapas llevan el compromiso por parte de los cazadores de respetar al Oso pardo, favorecer su presencia en los territorios cinegéticos y garantizar su reproducción evitando las molestias en las áreas más sensibles.

PLANTACIONES DE FRUTALES

También y a lo largo de los próximos tres años se potenciará la plantación de frutales silvestres tan importantes para la dieta alimenticia de los osos.

Estas plantaciones se desarrollarán tanto en áreas de interés cinegético como forestales. Para ello, desde el Fapas hemos establecido



Las tareas de protección del hábitat del Oso pardo en colaboración con las sociedades de cazadores consistirán en el desbroce de monte para evitar los incendios y favorecer el crecimiento de frutos silvestres como el arándano, pequeño fruto muy apreciado por los osos en los meses de verano.

los primeros contactos con los responsables de las reforestaciones en las montañas de Asturias para que se tenga en cuenta la presencia de los osos y la conservación de su hábitat a la hora de plantar árboles.

Ya tenemos encargados los primeros 25.000 plantones de cerezo que volverán a crecer en las viejas brañas de montaña que han sido abandonadas por las gentes del campo.



NACE EL PROYECTO ANTIDOTO

De la unión de las más importantes organizaciones de conservación de la naturaleza en España, nace el Proyecto ANTIDOTO para luchar contra el uso de veneno en España.

ADENA, SEO, CODA, GREFA, Fundación Buitre Negro, Fundación Quebrantahuesos y FAPAS, estas somos las organizaciones que nos hemos unido para poner en marcha el programa "Antídoto".

La razón de habernos unido entorno a un mismo proyecto es muy sencilla. El veneno vuelve a hacer estragos en la naturaleza ibérica. Centenares de animales están apareciendo envenenados en los campos, marismas, bosques y montañas.

Los datos que comenzamos a tener son escalofriantes. El Aguila imperial, una de las aves más amenazadas del mundo está siendo quizás la principal víctima del veneno. En los últimos años han muerto por causas del veneno hasta 49 ejemplares, una cifra excesivamente alta que pone de manifiesto que hay que actuar con eficacia.

No es menos preocupante la situación del Quebrantahuesos, con cinco ejemplares que habían sido marcados con transmisor y aparecieron envenenados en los últimos dos años. Nos preguntamos ¿cuántos habrán muerto de los que no estaban marcados?.

Así podríamos hacer una larga lista de buitres negros, leonados, milanos, alimoches, sin poder contar el número de zorros u otros depredadores muertos por el veneno.



¿Quién pone el veneno?

Aunque la Federación Española de Caza ha asegurado que apoyará el Proyecto Antídoto, no se puede ni debemos ocultar, que en la gran mayoría de los casos el veneno se coloca en Cotos de Caza privados con el fin de eliminar competidores a las especies cinegéticas. Se trata de personas y entidades que se colocan al margen de la ley y de las reglas de juego de una caza responsable.

No podemos por menos, también hacer referencia a que durante años, un ecologismo ultraconservador, radical y falto de experiencia y visión, ha impedido el desarrollo de iniciativas coordinadas entre cazadores y conservadores para solucionar problemas de orden ecológico como son las excesivas poblaciones de algunas especies que favorecidas por las actuaciones del hombre han crecido en demasía, rompiendo de esa manera frágiles equilibrios e intereses.

Esta situación de fuerza mayor, presencia de veneno incontrolado y decenas de especies de gran valor ecológico, nos coloca en la situación de considerar que la conservación no debe ser una exigencia radical, si no un compromiso de colaboración con el resto de personas e instituciones que tienen también intereses en el medio natural.

Antídoto, pretende romper con esta situación y favorecer de nuevo un clima de consenso y tranquilidad en el campo que garantice la perfecta conservación de la naturaleza. Las organizaciones que se han comprometido en el Proyecto poseen una reconocida reputación y experiencia que las avala por sí solas.

COLABORACION CIUDADANA

Si tienes datos de veneno o muerte de animales por esta causa, ponte en contacto con el Proyecto Antídoto.

Para mayor información:
PROYECTO ANTIDOTO
C/ Sta. Engracia, 6 2ª
28010 MADRID

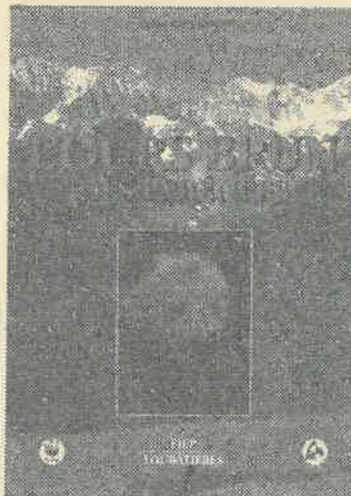
SUELTA DE BUITRES

Continuamos con el reforzamiento de las poblaciones de Buitre leonado en los Picos de Europa.

El pasado mes de Abril, procedimos a la liberación de 10 buitres procedentes del Centro de Recuperación del GREFA en Majadahonda. Se trata de ejemplares que por diversas causas habían tenido que ser atendidos en el Centro de Recuperación. Aunque en estos momentos la población de buitres es buena, creemos interesante proceder a su liberación en territorios donde la comida es abundante y no se van a encontrar con nuevos peligros que les impidan vivir en libertad.



Durante este verano, tenemos prevista la recuperación de nuevos ejemplares de Buitre leonado que serán devueltos a su medio natural en el entorno de la nueva colonia de cría que se ha establecido fuera del entorno de los Picos de Europa, casi en el centro de Asturias.



L'OURS BRUN DES PYRÉNÉES

Editado en francés por el FIEP, la organización que trabaja por la conservación del Oso pardo en los Pirineos franceses.

Recoge todo el conocimiento de esta especie que está al borde de

la extinción y de la cual no quedan mas de seis ejemplares en libertad de la población autóctona pirenaica.

precio: 6.225 pts.

Se puede adquirir en:
Librería Linneo (Quercus)
C/ Camino de Hormigueras, 122Bis
5ª P-1 28031 MADRID
Tel 913803090 Fax. 913803250



PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL VERANO 1998.

CAMPAMENTOS PICOS DE EUROPA

El equipo de educación ambiental ya lleva algo más que ocho años realizando los campamentos de verano para niños y jóvenes. Con cada año que pasa nos gustaría pensar que no solamente los participantes sino nosotros vamos aprendiendo y así mejorando la calidad de todo lo que engloba los campamentos como las actividades, el equipo, las instalaciones etc.

Este año otra vez ofrecemos los campamentos que están enfocados a la ecología y medio ambiente vinculado a la naturaleza en la Cordillera Cantábrica de forma lúdica y practica.

Dentro de las actividades ofreceremos la participación en el programa de conservación "Frutos para el Oso pardo", introducción al proyecto de protección de Aves Carroñeras y otros trabajos de conservación, salidas ambientales para conocer las diferentes ecosistemas de la zona, identificar rastros, huellas y señales de animales salvajes etc.

Hay talleres medio ambientales basados en las tres "R's" - reducir, reutilizar y reciclar. También hacemos talleres artesanales y de actividades tradicionales, de horticultura y silvicultura. Y como no las veladas, fiestas, excursiones, "vivac" y la oportunidad de bañarse en los pozos de aguas cristalinas del Río San Esteban. Como actividad nueva y opcional también ofrecemos este año una hora de inglés

diaria con profesora nativa. El campamento está ubicado en nuestro centro de educación ambiental en San Esteban, Peñamellera Baja, Asturias. Las instalaciones incluyen una cabaña-dormitorio con literas, baños- duchas con agua caliente, cocina y comedor. Las plazas están limitadas a 30 en cada turno.

El equipo de monitores está formado por una coordinadora del campamento, un monitor para cada seis participantes y una cocinera.

PRECIO:

40.000ptas

43.000ptas (con inglés opcional)

TURNOS, FECHAS Y EDADES

1º TURNO

Fecha: Del 1 al 14 de julio

Edad: De 6 a 10 años

2º TURNO

Fecha: Del 17 al 30 de julio

Edad: De 15 a 17 años

3º TURNO

Fecha: Del 2 al 15 de agosto

Edad: De 11 a 14 años

4º TURNO

Fecha: Del 18 al 31 de agosto

Edad: De 11 a 14 años

El precio no incluye transporte. Sin embargo en los turnos de menores de 15 años, FAPAS pondrá un monitor acompañante que se hará cargo de los niños ida/vuelta en el autobus Madrid-Llanes.

Para más información llamar o escribir al FAPAS



FRANQUEO CONCERTADO 31/63



Fondo para la Protección de los Animales Salvajes
33509 La Pereda Llanes ASTURIAS - ESPAÑA

COLABORADOR
EVA FERNANDEZ MONCLUS
C/SEPTIMANIA, 45-47 2 B
08006 BARCELONA
BARCELONA
ESPAÑA

BOLETIN PERIODICO DE COMUNICACION



UNO DE LOS OBJETIVOS BÁSICOS DE LA FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID, ES EL PERMANENTE CONTACTO CON LA SOCIEDAD A TRAVÉS DE SUS INSTITUCIONES CULTURALES Y ECONÓMICAS.

DESDE EL ÁREA DE PATROCINIO SE HA CREADO EL PROYECTO QUE AQUÍ SE PRESENTA CON LA INTENCIÓN DE DAR A CONOCER MEJOR LA FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID Y PROYECTARLA AL EXTERIOR, A LA VEZ QUE PROMOVER LA CREACIÓN DE LA GENTE JOVEN EN LOS CAMPOS DEL CONOCIMIENTO Y DE LA CULTURA.

CON LA FINALIDAD DE RECONOCER LA LABORA DE LOS JÓVENES DEDICADOS AL MUNDO MEDIOAMBIENTAL SE CONVOCÓ EL PREMIO JOVEN 98 DE MEDIO AMBIENTE, CON ARREGLO A LAS SIGUIENTES:

Los interesados pueden solicitar las bases a:
FUNDACION GENERAL
Area de Patrocinio
C/ Donose Cortés, 65 4º
28015 MADRID



CAJA DE ASTURIAS