


05 Convergencia RuNa



La Fundación Félix Rodríguez de la Fuente ha tomado la iniciativa de desarrollar un proyecto dirigido a ordenar y difundir el actual debate sobre la necesidad de convergencia entre el mundo rural y la naturaleza. Es tiempo de un cambio de actitud en la sociedad en general, para poner de relieve el protagonismo que el mundo rural debe tener como productor y gestor de la riqueza natural.

RuNa: Convergencia entre el mundo RUrAl y la NATuraleza es el nombre del proyecto. En esta sección intentamos dar a conocer a los protagonistas de la convergencia: el ser humano, la naturaleza y las acciones que unifican este binomio indisoluble, en experiencias reales sobre el territorio.

En este número, resumimos los últimos avances más significativos del proyecto RUNA: Manuel Bahillo cuenta cómo la introducción de mastines es una estrategia de convergencia entre una tradición milenaria y la biodiversidad. Felipe González nos habla de la situación del urogallo cantábrico. Y hemos entrevistado a Rafael Roiz premio "Pastor de biodiversidad". Por último, Oscar Prada sigue sumando nuevos enlaces con "información convergente" disponible en Internet.



Avances en Convergencia

■ **ESTUDIO DE OPINIÓN:** La percepción ciudadana sobre la situación de la conservación de la biodiversidad y el patrimonio natural de España. Realizado por la Fundación Félix Rodríguez de la Fuente (FFRF) en colaboración con TNS-Demoscopia y el equipo de la UAM Psicología Ambiental: enseñanza, investigación e intervención, con el apoyo del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

En la investigación se ha entrevistado a más de 1.200 ciudadanos de toda España; se persigue dar a conocer la percepción de la sociedad sobre la situación del patrimonio natural y la biodiversidad, así como sobre la relación del desarrollo sostenible del medio rural con la conservación de las especies de fauna y flora silvestre.

Según los resultados obtenidos, más del 80% de los ciudadanos consultados se muestran “muy” o “bastante” preocupados por la situación del patrimonio natural español. Un 73% opina que es necesario intervenir para evitar la desaparición de especies salvajes en determinadas zonas de nuestro país.

En la actualidad, España es el país europeo con mayor biodiversidad, y la pérdida de especies es uno de problemas medioambientales más acuciantes. Existe un **vínculo ineludible entre el desarrollo rural y la conservación de la biodiversidad** que los ciudadanos valoran positivamente.

Cuatro de cada cinco entrevistados considera que el avance y desarrollo de las zonas rurales garantizaría la conservación de la naturaleza, y el 52% afirma estar dispuesto a pagar un impuesto para fomentar el avance de estas zonas.

Cuatro de cada diez españoles están dispuestos a cambiar sus hábitos de consumo y ocio para contribuir personalmente a conservar el medio ambiente.

El estudio revela que casi el 90% de las personas entrevistadas estaría de acuerdo en incentivar o impulsar la compra de productos de agricultura ecológica para proteger la biodiversidad de especies. Por otro lado, el 60% aprobaría pagar un impuesto para proteger el medio ambiente.

■ **LA PLATAFORMA RUNA** www.ruralnaturaleza.com ha sido seleccionada por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio (MITYC) entre los proyectos que financiar en la convocatoria de ayudas para la Acción Estratégica de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información, en el Plan AVANZA 2008-2011 del Plan nacional de investigación científica, desarrollo e innovación tecnológica.



■ **EDITADOS LOS NÚMEROS 0 Y 1 DEL BOLETÍN ELECTRÓNICO RUNA.**
Si quieres recibir los próximos Boletines date de alta en la Plataforma RUNA



Avances en Convergencia

■ **CONVENIOS DE COLABORACIÓN CON SINDICATOS AGRARIOS.** La situación actual del agro en España es preocupante en muchos aspectos. Cada sindicato agrario tiene sus propios planteamientos pero pueden coincidir con el enfoque del proyecto RUNA en relevantes cuestiones medioambientales y de desarrollo rural. Buscando desarrollar estos aspectos comunes, la FFRF se viene reuniendo con los principales sindicatos de cara a definir vías de colaboración que se traduzcan en actuaciones concretas, todo ello enmarcado en sendos convenios de colaboración. En este sentido también se han puesto en marcha los contactos con representantes de ASAJA (Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores) y de Unió de Pagesos de Catalunya, de cara a futuras colaboraciones.

- **Proyecto de compatibilización de fauna silvestre y espacio agrario:** COAG (Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos) y la FFRF siguen avanzando en este interesante trabajo en el que también se han implicado la mayoría de las ONG conservacionistas. A finales del año 2009 se pretende editar un Manual de buenas prácticas para la convergencia tras la celebración de unas Jornadas Estatales donde se debatan los resultados del estudio de campo.
- **Colaboración para dotar a la trashumancia de un mayor reconocimiento y apoyo institucional:** UPA (Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos) y la FFRF llevan tiempo trabajando en favor de los pastores y ganaderos trashumantes; ahora han decidido dar un paso más estudiando acciones conjuntas de cara a conseguir mejoras para esta insustituible práctica ganadera.

■ **I JORNADAS DE CUSTODIA DEL TERRITORIO EN LA COMUNIDAD DE MADRID.** La Custodia del Territorio es una importante herramienta de conservación muy vinculada al proyecto RUNA.

Estas Jornadas se celebrarán a mediados de mayo –consulta el programa en la Plataforma RUNA– y están organizadas por la FFRF, la Cátedra UNESCO, la Fundación Naumann y Territorios Vivos con el apoyo de la Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio de la Comunidad de Madrid.



■ EN CONVERGENCIA

El perro que salvó al lobo

Manuel Bahillo es un claro exponente de la economía rural multifuncional. Vinculado sobre todo al valle de Liébana y los Picos de Europa, lleva más de veinte años realizando acciones de todo tipo en torno a la defensa de la naturaleza y a la investigación y divulgación de los conocimientos tradicionales. Actualmente centra su actividad en sus editoriales Cantabria Tradicional y Castilla Tradicional.

El trabajo con mastines que nos describe a continuación es paradigmático del enfoque convergente de RUNA.

Con la práctica desaparición del lobo en los años 70, debida al uso de venenos y lazos, también desapareció el uso de mastines para defender los rebaños. Gracias a las leyes y medidas de conservación que prohibieron los venenos, las poblaciones de lobos se han vuelto a recuperar, pero han aumentado los daños al ganado.

Estos daños se estiman en unos 700.000 euros anuales, lo que para una población de unos 2.000 ejemplares significa un costo de unos 350 euros al año por cada lobo. Cifra mucho mayor en el norte de España donde sube a unos 1.200 euros por ejemplar lobuno.

Al desaparecer los lobos, muchos pastores se acostumbraron a soltar sus rebaños sin vigilancia, abandonando muchas veces la norma de guardar cada noche los rebaños, pudiéndose permitir incluso el realizar otro trabajo y visitar a su ganado solo los fines de semana. Pero con la recuperación de la población de lobos, los daños se han multiplicado en los rebaños no gestionados de forma tradicional con pastores y mastines. Así, algunos de estos ganaderos vuelven a colocar venenos, poniendo en peligro a otras especies como el oso, el quebrantahuesos y diversas especies protegidas.

La gran capacidad disuasoria de los perros frente a los lobos se explica por razones etológicas, ya que unos y otros forman parte de la misma especie, tienen costumbres idénticas y compiten por un mismo territorio. La delimitación del territorio por parte del mastín, con escarbaderos y marcas de orina, constituye una importante defensa pasiva frente al lobo. De forma activa, los mastines persiguen a los lobos en un radio estimado de



un kilómetro respecto al rebaño.

Conscientes de esta problemática, la Asociación Tudanca y el Consejo de la Mesta, han distribuido cientos de mastines entre los ganaderos más afectados por los ataques de lobos y de osos. De esta forma se logra recuperar una cultura tradicional milenaria, a la vez que se contribuye a la conservación de la fauna silvestre mediante dos procesos:

1. Los ganaderos se convierten en los principales enemigos de la colocación de venenos, ya que podrían matar a sus mastines.

2. Se minimizan los daños al ganado, pues la acción depredadora de los lobos se ejerce entonces sobre los ungulados salvajes, evitando su degeneración y controlando especies como jabalíes y ciervos.

Las actuaciones concretas desarrolladas por nuestra Asociación para fomentar el uso de mastines entre los ganaderos se resumen a continuación.

1. Selección y adquisición de ejemplares.

Se realiza mediante visitas a los ganaderos que han conservado sus mastines de forma tradicional. Tras el contacto, se solicita del propietario la crianza de algunos cachorros. Este método permite conseguir mastines de las mejoras castas ganaderas.

Los pastores prefieren perros de varios tamaños, desde los grandes machos que acompañan siempre al ganado mezclándose con él, hasta perros más ligeros y rápidos que "mueven el monte" al más mínimo ruido y, relativamente alejados, avisan ante cualquier peligro.

2. Crianza de los cachorros y posterior reparto.

Es fundamental que a partir de los tres meses los perros crezcan ya con los corderos, cabritos o terneros que habrán de guardar. De esta forma se consigue una perfecta integración de los perros con el ganado. Realmente se les considera de rango jerárquico inferior, y, por ejemplo, el perro debe ceder paso al ganado en parajes estrechos. Es impresionante ver trabajar a un grupo de mastines en un rebaño. Se distribuyen instintivamente, caminando siempre uno delante del ganado, otro detrás y los demás a los lados en medio del rebaño. Al atardecer se suministra a los perros su comida junto al ganado y, exceptuando un pequeño saludo o caricia para que se acostumbren a la voz y a la mano, no se les permite nunca que acompañen al pastor, pues descuidarían el cuidado nocturno del ganado.

3. Seguimiento de los ejemplares.

Esta labor tiene por objeto conocer posibles defectos e introducir mejoras beneficiosas tanto para los animales como para los ganaderos. La naturaleza de nuestro país se ha formado durante cientos de años por la interacción del hombre y el medio natural en el que se desarrolla. La pérdida de nuestro mundo rural significa la pérdida de la biodiversidad de nuestra España, y la pérdida de recursos genéticos y culturales únicos en el mundo.

Queremos dar gracias desde aquí a todos los ganaderos que han sabido conservar una tradición milenaria que ahora se revela sostenible para el mantenimiento de la ganadería y la biodiversidad; y gracias también a Jesús Garzón, naturalista, que comenzó la distribución de mastines hace veinte años por todo el campo español, habiendo repartido ya más de 300 cachorros.

Manuel Bahillo.
Gerente de las editoriales

Cantabria Tradicional y Castilla Tradicional.

■ NATURALEZA

El sonido del bosque: campaña de SEO/BirdLife a favor del urogallo cantábrico

“El sonido del bosque” es una campaña diseñada por SEO/BirdLife, con el apoyo de Iberdrola y la Fundación Biodiversidad, que pretende poner en conocimiento de la opinión pública la problemática del urogallo cantábrico, mejorar el estatus de sus poblaciones, y ayudar a tejer alianzas para remediar esta situación.

Los mejores bosques húmedos de la montaña cantábrica acogen una de las joyas de la avifauna ibérica, el urogallo cantábrico (*Tetrao urogallus cantabricus*). Su población, reducida a menos de 500 ejemplares adultos, se distribuye por diferentes puntos de la cordillera Cantábrica, localizados principalmente en Asturias y León, con un núcleo reducido en Cantabria y presencia ocasional en Lugo. Su desaparición de los lugares his-



tóricos de ocupación y su progresivo declive demográfico sitúan a esta ave forestal como la subespecie de urogallo más amenazada y escasa del planeta.

No queda mucho tiempo para que esta subespecie de urogallo llegue al punto de no retorno en su viabilidad biológica. Los datos muestran una reducción en su población de casi un 60% en los últimos veinte años. Las razones de su declive son múltiples. El urogallo era un ave común y ampliamente distribuida por los montes boscosos de la cordillera Cantábrica hasta los años 70. En aquel momento se promovió su protección y se dejó de cazar, ya que se estaba detectando un lento declive debido a la caza excesiva.

Paradójicamente, su protección legal coincidió con su proceso de desaparición. Al analizar todos los elementos que intervienen en su ecología, se sacan conclusiones más que interesantes. El hábitat óptimo del urogallo lo constituyen los llamados bosques luminosos, es decir, bosques abiertos con árboles maduros en cuyo interior crecen abundantes matas de arándano. Este ambiente era mucho más abundante y extenso gracias a la actividad ganadera y forestal de las comunidades de montaña. Sin embargo, el despoblamiento rural y el abandono de los usos del monte han generado en la actualidad un bosque más denso y con menos arándanos. Al mismo tiempo, existió en todos los pueblos de montaña la figura del alimañero, que mantenía bajo mínimos las poblaciones de carnívoros. Los ciervos apenas habían comenzado la recolonización de los montes cantábricos y las densidades de jabalí eran mínimas. Es decir, para el urogallo todo eran facilidades: buen hábitat, sin competidores y sin depredadores. Además, la proliferación masiva de pistas e intervenciones forestales inapropiadas generó una menor tranquilidad en el hábitat y un mayor acceso de los depredadores a las mejores áreas urogalleras. De la misma manera, los ungulados silvestres han alcanzado densidades elevadísimas y son ahora un elemento de perturbación en el delicado ecosistema forestal. La razón es que el ciervo se alimenta masivamente de los arándanos y otros arbustos, y eso perjudica claramente al urogallo.

Mejorar las áreas de crianza

En estos momentos el urogallo cantábrico desaparece porque no produce los suficientes pollos para permitir el relevo generacional. Por toda la cordillera, los muestreos en este sentido dan unos resultados de menos de 1 pollo por hembra y año, lo que hace inviable su supervivencia. Estas tasas tan bajas se deben a diversos factores como son la acción de los depredadores, las malas condiciones climatológicas con primaveras frías y lluviosas y un hábitat de mala calidad. En estas zonas es necesaria una buena cobertura de arandaneras donde los pollos de urogallo encuentren los insectos que



*Urogallo alzando el vuelo. Foto: www.parquederedes.com.
En página anterior, foto de Carlos Sánchez*

necesitan para pasar de 25 a 2.500 gramos en apenas dos meses. Estas zonas en la actualidad se encuentran invadidas en muchos casos por un denso matorral de brezo que compite con el arándano y además hace difícil la marcha a pie de las polladas.

¿Qué podemos hacer?

Son muchos los ejemplos de especies cuya supervivencia está ligada a las actividades tradicionales, y resulta tarea casi imposible volver a reproducir esas condiciones en un mundo rural cada día menos habitado. La apuesta de SEO/BirdLife es conseguir que la actuación forestal, actualmente con una gran cantidad de fondos comunitarios a sus espaldas, sea la herramienta que nos ayude a generar un hábitat más favorable. Y éste es el objetivo del proyecto que presentamos: crear un modelo de gestión del hábitat que ayude al urogallo a salir a flote. Pero solo con gestión forestal no conseguiríamos nada si no se contase, además, con las poblaciones locales para establecer una gestión cinegética que ayude a controlar a los competidores del urogallo. Y, por supuesto, habría que conseguir mayor tranquilidad en las áreas donde habitan los últimos urogallos. Este es el reto que nos hemos marcado y en esto estaremos trabajando los próximos años.

Más información: www.salvemosalurogallo.com

Felipe González Sánchez.
Delegado de Cantabria de SEO/BirdLife

■ RURAL

Rafael Roiz, pastor de biodiversidad en Picos de Europa

Rafael Roiz es un joven ganadero cántabro del valle de Liébana que, gracias a su buen hacer con el rebaño en favor de la naturaleza, recibió el pasado otoño el premio "Pastor de Biodiversidad" en el Certamen de Oveja y Cabra de Picos de Europa. Mientras sigan adelante personas con la entrega, la lucidez y el compromiso de Rafa habrá futuro para la biodiversidad y el paisaje de nuestras montañas; sin embargo son demasiadas las dificultades que se interponen.

¿Por qué has apostado por mantener tu explotación ganadera en los Picos de Europa?

Principalmente por llevarlo en las venas, por tradición y por compromiso en conservar la tierra como nos la han entregado nuestros mayores, de ninguna manera por lo económico porque la cosa está muy mal.

¿Qué ha significado para ti recibir el premio de "Pastor de Biodiversidad" por parte de la Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos?

Ha sido un reconocimiento a la labor de los ganaderos por conservar el paisaje y la fauna salvaje que vive de nuestros rebaños; la verdad, se agradece este trato porque es la única organización que se ha dignado a venir a hablar con nosotros y preguntarnos por nuestros problemas, pues tenemos la sensación de que el resto de gente nos ve como enemigos de la naturaleza, lo cual es una contradicción ya que, si vivimos de ella, ¿cómo podemos ser sus enemigos? También sabemos que la Fundación Félix Rodríguez de la Fuente está trabajando en este sentido y nos parece muy positivo para todos.

¿Qué les dirías a los jóvenes para convencerles de que se dediquen a la ganadería de montaña con ovejas y cabras?

El principal atractivo en esta sociedad de consumo es el rápido beneficio económico y en ese sentido no voy



a poder convencerles, pero si se trata de alguien soñador y sensible que no le asustan las dificultades y que está enamorado de la naturaleza, entonces sí que podría convencerle; me decía el otro día un amigo que nuestra mayor virtud nos hunde porque estamos tan enamorados de nuestros animales y del paisaje que no valoramos la escasez económica, por eso les diría a los jóvenes que este oficio también puede ofrecer buena calidad de vida si estás a gusto contigo mismo, porque hay otras monedas de cambio además de la económica, pero no les engañaría: se tienen que preparar para recibir palos de las administraciones, del mercado y... bueno, para algunos somos el eslabón perdido.

¿Qué le pedirías a la administración y a la sociedad en general para mejorar vuestras condiciones, para que tus hijos puedan tener un futuro siguiendo tu labor?

El relevo generacional es un gran problema y está claro que sobre todo tiene que venir de "los hijos del cuerno". Para ello lo primero que pedimos es respeto y consideración, porque el ganadero de zonas de montaña no es un troglodita salvaje que no merezca un trato de dignidad. También les pediría que no nos pongan tantas trabas para cobrar las indemnizaciones por los daños de la fauna, ya que nuestro ganado la está manteniendo; hay que hacer un seguimiento y regulación de estas especies y también de nuestra labor, estoy de acuerdo, pero nosotros no podemos soportar solos el peso económico de esta fauna... A mí me ha llegado estos días el cobro de expedientes del año 2006; además cuando vienen a hacer el informe de daños de lobos, zorros, etc., nos tratan bien pero por el camino no sé que pasa con los expedientes... Necesitamos que se nos pague con prontitud y justicia.

Desde la FFRF estamos trabajando, junto con sindicatos agrarios, para conseguir que los seguros de daños por fauna silvestre en espacios naturales protegidos sean cubiertos por la administración de dichos espacios ¿qué opinión te merece?



A la izquierda, entrega del premio Pastor de Biodiversidad. Arriba, esquila durante el Campo de Voluntarios de la Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos en El Dobrillo, dentro del Parque Nacional. (Fotos: FCQ)

Creo que es un planteamiento justo; la fauna silvestre es un factor de riesgo del que debe hacerse cargo el Parque Nacional. Nuestra asociación en "Picos", tiene un interesante acuerdo con la Caixa: ahora, a cambio de domiciliar los dineros de la PAC ellos se hacen cargo del seguro de responsabilidad civil; para los daños hay una franquicia que sólo cubre las grandes "lobadas", como las cien ovejas que me mataron a mí, pero, al cobrar casi tres años más tarde, he tenido que pedir dinero al banco para comprar ganado y llegar al número de cabezas comprometido con la PAC y poder cobrar las subvenciones; esto es un despropósito...

Pero, además, esta franquicia no cubre los ataques a pocas ovejas que ahora es lo habitual, porque desde que tenemos buenos mastines no hay grandes lobadas; estos ataques menores debieran cubrirse desde el Parque Nacional.

Y no hay que olvidar el daño que está haciendo el jabalí, una especie que se ha desbordado, y que entre otras cosas está afectando a los urogallos... Yo he nacido aquí, y qué no me digan que hay gallos, porque ya nos los oigo cantar en el bosque, y eso tiene que ver también con la mala gestión del bosque que se hace ahora, al contrario de lo que hemos hecho aquí toda la vida.

Entrevista realizada por Óscar Prada

INFORMACIÓN CONVERGENTE

■ **"Uso ilegal de veneno en España"**. DVD editado por la Fundación para la conservación del buitre negro. Recoge el Protocolo de actuación del SEPRONA frente a la problemática del veneno, los medios con que cuentan esta institución y las comunidades autónomas para luchar contra esta práctica y las acciones que las ONG vienen desarrollando en el marco del programa Antídoto, así como el protocolo a seguir sin defectos de forma en la recogida y custodia de las muestras. Persona de contacto: Federico González.

→ fgonzalez@bvcf.org → www.bvcf.org/

→ www.ruralnaturaleza.com/bg/cebos-envenenados



■ **Mejorando la coexistencia entre grandes carnívoros y ganadería en el sur de Europa.**

Proyecto Life COEX de la Fundación Oso Pardo y otras organizaciones. En la siguiente dirección podéis ver las conclusiones de unas Jornadas celebradas el año pasado en Segovia: Conviviendo con el lobo: prevención de daños en Europa meridional

→ www.life-coex.net/files/Segovia%202.pdf



■ **Urogallo cantábrico.** Este sitio web es una excelente opción para facilitar el acceso a la escasa información disponible sobre la ecología y conservación del urogallo cantábrico.

→ www.urogallocantabrico.org

■ **SEO/BirdLife, Sociedad Española de Ornitología.**

Asociación científica y conservacionista, fundada en 1954, que se dedica al estudio y la conservación de las aves y la naturaleza. En su web podrás encontrar toda la información referida a nuestras aves, excursiones, campañas, etc.

→ www.seo.org

■ **Conocimientos tradicionales de Cantabria.**

Libros, música, banco de imágenes, etc. Para conservar los conocimientos tradicionales es necesario divulgarlos.

→ www.cantabriatradicional.com

Óscar Prada