









En Tendidos ya instalados:

- Todas las modificaciones y remodelaciones de tendidos antiguos deberán ajustarse a la nueva normativa electrotécnica aragonesa (Decreto 34/2005).
- Las líneas eléctricas en las que se detecten accidentes de especies amenazadas serán incluidas en el Registro de Instalaciones de Alta Peligrosidad para la Avifauna y deberán ser corregidas por los propietarios en colaboración con la **Gobierno de Aragón**.
- Se han suscrito sendos Convenios de colaboración entre el Departamento de Medio Ambiente y las principales empresas eléctricas de distribución (ERZ-Endesa) y de transporte de energía (Red Eléctrica de España) para la adecuación progresiva de sus instalaciones.
- Por su parte, el Gobierno de Aragón va a acometer la corrección de aquellos **tendidos particulares** con riesgo para la avifauna.
- Gracias al Proyecto LIFE-Naturaleza para la adecuación de tendidos eléctricos en las ZEPAs de Aragón, la Unión Europea va a financiar en los próximos años un 60 % de las correcciones en las líneas ubicadas en dichos espacios que formarán parte de la Red Natura 2000.



Foto: Miguel Bellosta

Actuaciones

- Se han inventariado y se han prospectado todos los tendidos eléctricos con riesgo para la avifauna existentes en las Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de Aragón y se han elaborado informes previos para su adecuación a la nueva normativa electrotécnica aragonesa.
- Se ha propuesto la corrección de 197 tendidos que afectan a 30 ZEPAs de Aragón; incluyendo la remodelación de 2.789 apoyos en 493.8 Km de tendido y la señalización de 3.172 vanos y 517.7 Km de línea.
- Dentro de los Convenios de colaboración suscritos entre el Gobierno de Aragón y ERZ-Endesa y R.E.E. se han remodelado 45 tendidos peligrosos, con una inversión realizada de 1.299.290 €, de los que el 60% han sido aportados por las compañías eléctricas.
- Para llevar a cabo estas actuaciones se cuenta con financiación de la Unión Europea a través de las líneas e instrumentos comunitarios de ayuda económica para la protección del Medio Ambiente.

Actualmente se esta desarrollando un **Proyecto LIFE-Naturaleza** (2004-2007) para la Adecuación de tendidos eléctricos en las ZEPAs de Aragón, que entre otras acciones de sensibilización, formación e investigación contempla la remodelación de 61 instalaciones. En ellas se incluyen la corrección de 994 apoyos, el desmantelamiento de 4 instalaciones y algunos km de líneas en desuso y la señalización de 1.331 vanos en 248.8 Km de líneas peligrosas ubicadas en 16 ZEPAs de Aragón; lo que supondrá una inversión de 2.121.470 €, que será financiada en un 60 % por Fondos LIFE de la Unión Europea.





