

084 Monte Gorramendi - Peñas de Itxusi

Navarra (Navarra)
43°10'N 1°30'W 150–1.097 m 6.300 ha

Criterios para aves
B2, C6

Hábitats
Bosques caducifolios, bosques mixtos (30%); brezal (30%); pastizales húmedos (30%); pastizales intensivos (10%)

Usos del suelo
Agricultura y ganadería (60%), forestal (35%), caza (95%)

Amenazas
Sobrepastoreo (C), apertura de pistas forestales (B), gestión forestal intensiva (B), recreo/turismo (A)

Descripción
Área montañosa en el norte de Navarra haciendo frontera con Francia, que comprende el extremo occidental del Pirineo navarro. Roquedo calizo, con algunos barrancos (Aritzakun y Urritzate) y altas peñas (Itxusi-Irubetakaskoa). Predominan los pastizales, brezales y argomales, con algunos bosquetes de hayas y robles. Pastizales húmedos en los fondos de los barrancos. Algunos caseríos dispersos. Ganadería lanar y caballo. También hay caza y explotación forestal. Molestias por parte de numerosos ornitólogos y excursionistas (en su mayoría franceses).

Importancia ornitológica
Importante colonia de Buitre Leonado. El Quebrantahuesos posee un antiguo nido en la zona y se le observa frecuentemente. También crían Halcón Peregrino, Águila Real, Culebrera Europea, Aguililla Calzada, Chova Piquirroja y Chova Piquigualda.

Nombre común	Nombre latino	Época	Año	Mín	Máx	Prec	Criterios
Buitre Leonado	<i>Gyps fulvus</i>	R	1994	77	82	A	B2, C6

Protección
7,7 % por figuras de protección nacionales y regionales:
- Reserva Natural (Irubetakaskoa, 107 ha)
- Reserva Natural (Itxusi, 115 ha)
- Área de Protección de la Fauna Silvestre (Iparla, 266 ha)
93,8 % por figuras de protección internacionales:
- Zona de Especial Protección para las Aves (Aritzakun-Urritzate-Gorramendi, 5.909 ha).

Plan de Recuperación del Quebrantahuesos (Programa LIFE). Existen planes gestión para las Reservas Naturales y para la Zona de Protección de la Fauna Salvaje.
Desmán y gato montés. Interesantes comunidades vegetales, destacando los helechos *Cystopteris visidula* y *Stenogramma pozoi*, o el raro endemismo vasco-navarro *Soldanella villosa*.