

Te invitamos a conocer...

9

NOMBRE OFICIAL

Larra Aztaparreta

TIPO DE LUGAR

Reserva Natural (RN) y Reservas Integrales (RI)
Zona de Especial Protección de Aves (ZEPA)
Lugar de Importancia Comunitaria (LIC)

CÓDIGO

ES0000123

FECHA DE DESIGNACIÓN

10 de abril de 1987 (RN y RI)
27 de diciembre de 1990 (ZEPA)
22 de diciembre de 2003 (LIC)

El Lugar de Importancia Comunitaria Larra-Aztaparreta se sitúa en el extremo nororiental de Navarra, incluido totalmente en el Término Municipal de Isaba, y comprende las cimas montañosas con mayor altitud de la Comunidad Foral: Mesa de los Tres Reyes (2.446 m.) y Añelarra (2.349 m.).

Larra-Aztaparreta es uno de los escenarios de montaña de mayor interés y fuerte atractivo, por sus espectaculares paisajes, con uno de los más desarrollados complejos kársticos de Europa, y su riqueza en ecosistemas, hábitats y especies de interés.

La declaración del espacio Larra como Reserva Natural, y Ukerdi y Aztaparreta como Reservas Integrales, se realizó en las disposiciones adicionales de la Ley Foral 6/1987, de 10 de abril, de Normas Urbanísticas para la Protección y Uso del Territorio.

Mediante Decreto Foral 209/1993, de 5 de julio, se aprobó el Plan de Uso y Gestión de la Reserva Natural de Larra y la delimitación y régimen de usos de su banda de protección. Dicho Plan fue modificado por Decreto Foral 230/1998, de 6 de julio, por el que se aprueban los Planes de Uso y Gestión de las Reservas Naturales de Navarra. Por la Ley Foral 33/2003, de 10 de diciembre, se redelimitó dicha Reserva y su Zona Periférica de Protección.



Lithospermum gastonii | Alfonso Llamas

Superficie

3.922,97 ha

Altitud

988 m; Máxima: 2.446 m; Media: 1.703 m.

Pendiente media

39,41 %

Región biogeográfica

Región Alpina

Mediante Decreto Foral 231/1998, de 6 de julio, se aprobaron los Planes de Uso y Gestión de las Reservas Integrales, entre las que se encuentran Ukerdi y Aztaparreta.

Los terrenos de la Reserva Natural de Larra (RN12), junto con las Reservas Integrales de Ukerdi (RI-2) y Aztaparreta (RI-3) fueron propuestos como la Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) Larra-Aztaparreta (B-123) en cumplimiento de la Directiva 79/409/CEE y mediante Acuerdo de Gobierno de 27 de diciembre de 1990. Posteriormente, por medio de Acuerdo de 2 de septiembre de 1996, se propone la superficie de la ZEPA como parte de los lugares de la Región Alpina susceptibles de conformar la Red Natura 2000 en cumplimiento de la Directiva 92/43/CEE.

En el año 2000, se redelimitó la superficie integrante del lugar para dar cumplimiento a los objetivos de representatividad de los hábitats de interés y prioritarios en cada región biogeográfica; de este modo, y mediante Acuerdo de Gobierno de 15 de mayo de 2000, se propone el LIC de Larra-Aztaparreta a efectos de su inclusión en la Red Natura 2000. Esta propuesta fue aprobada por la Comisión Europea mediante Decisión de la Comisión, de 22 de diciembre de 2003, por la que se adopta, en aplicación de la Directiva 92/43/CEE del Consejo, la lista de Lugares de Importancia Comunitaria de la región biogeográfica alpina.



CIN de Roncal

ESPECIES QUE SE PUEDEN ENCONTRAR

Hábitats

Desde el punto de vista de los hábitats, Larra-Aztaparreta es especialmente importante porque alberga la única representación en Navarra de determinados hábitats de la Directiva típicamente alpinos o subalpinos y también de algunos subtipos característicos de estos pisos. En el lugar se han reconocido un total de 29 tipos de hábitats naturales, la mayoría de "interés comunitario", que se agrupan en bosques de hayedos y pinares (42 %), matorrales (3,97%), pastos (22,21%) y vegetación de roquedos (casomfítica), de canchales y gleras (29,30%).

El lugar contiene las únicas masas de *Pinus uncinata* (en Ezkaurre sólo existe una presencia testimonial de *P. uncinata*) y de hayedos acidófilos pirenaicos de Navarra. Es además la zona más representativa de Navarra para los dos subtipos de los matorrales subalpinos, el subtipo de los matorrales de *Vaccinium uliginosum* subsp. *microphyllum* se encuentra únicamente en este espacio. En cuanto a los pastizales alberga la representación más importante en el conjunto de la región Alpina navarra para los subtipos alpinos y subalpinos más genuinos y característicos. Con respecto a los hábitats de roquedos, Larra-Aztaparreta acoge la representación más importante para toda la Red Natura Navarra de los subtipos calcícolas más típicamente pirenaicos. La zona de Lakora es el afloramiento silíceo más occidental del piso subalpino pirenaico, y el único de Navarra; y alberga pastizales silíceos de *Festuca eskia* con brezo, sólo presentes en Navarra en esta zona. El hábitat de gleras (pedregales, canchales, pedreras) encuentra su mejor representación dentro de la Región Alpina, en Larra-Aztaparreta, apareciendo sólo puntualmente en otros lugares. El subtipo que incluye las "comunidades de pedreras innivadas" únicamente se encuentra representado en este lugar y algunas de las mejores representaciones de las "comunidades de pedreras pirenaicas" se encuentran también en Larra-Aztaparreta.

Fauna

El lugar es área de campeo del oso pardo (*Ursus arctos*), estando incluido en el Plan de Recuperación de esta especie. Constituye el límite occidental de distribución de la perdiz nival (*Lagopus mutus pyrenaicus*) y del treparriscos (*Trichodroma muraria*) en el Pirineo. El sarrio (*Rupicapra pyrenaica*) mantiene su mayor población navarra en el macizo de Larra. El área de Lakora es biotopo idóneo para la reproducción e invernada de la perdiz pardilla (*Perdix perdix hispaniensis*), casi en el límite de distribución pirenaica. El lugar es un área habitual de campeo para el quebrantahuesos (*Gypaetus barbatus*) y alberga poblaciones de urogallo (*Tetrao urogallus aquitanicus*), acentor alpino (*Prunella collaris*) y mirlo capiblanco (*Turdus torquatus*), todas ellas en el límite de su distribución pirenaico-occidental. Está igualmente presente el pico dorsiblanco (*Dendrocopos leucotus*) y el mochuelo boreal (*Aegolius funereus*). Este último en los pinares de pino negro de Larra-Aztaparreta mantiene el 100% de la población navarra. Se han localizado poblaciones de Rana pirenaica, especie torrentícola, cuya distribución mundial se circunscribe a algunas cabeceras de los valles pirenaicos.

Flora

En relación con las especies de flora, en Larra-Aztaparreta se pueden encontrar más de 40 especies de flora catalogada y amenazada. Entre las especies ligadas a bosques destaca *Sorbus hybrida* y *Buxbaumia viridis*. Esta última es un escaso musgo especialista en madera en descomposición de abetos, incluido en el Anexo II de la Directiva de Hábitats. En los pastos pedregosos y en los pastos mesófilos destacan *Agrostis truncatula* subsp. *commista* y *Minuartia cerastiifolia*, *Arctostaphylos alpinus* y *Narcissus asturiensis* subsp. *Jacetanus*. Por último, entre las especies características de roquedos y canchales son de mención *Adonis pyrenaica*, *Buglossoides gastonii*, *Leucanthemum maximum* y *Lathyrus vivanii*.