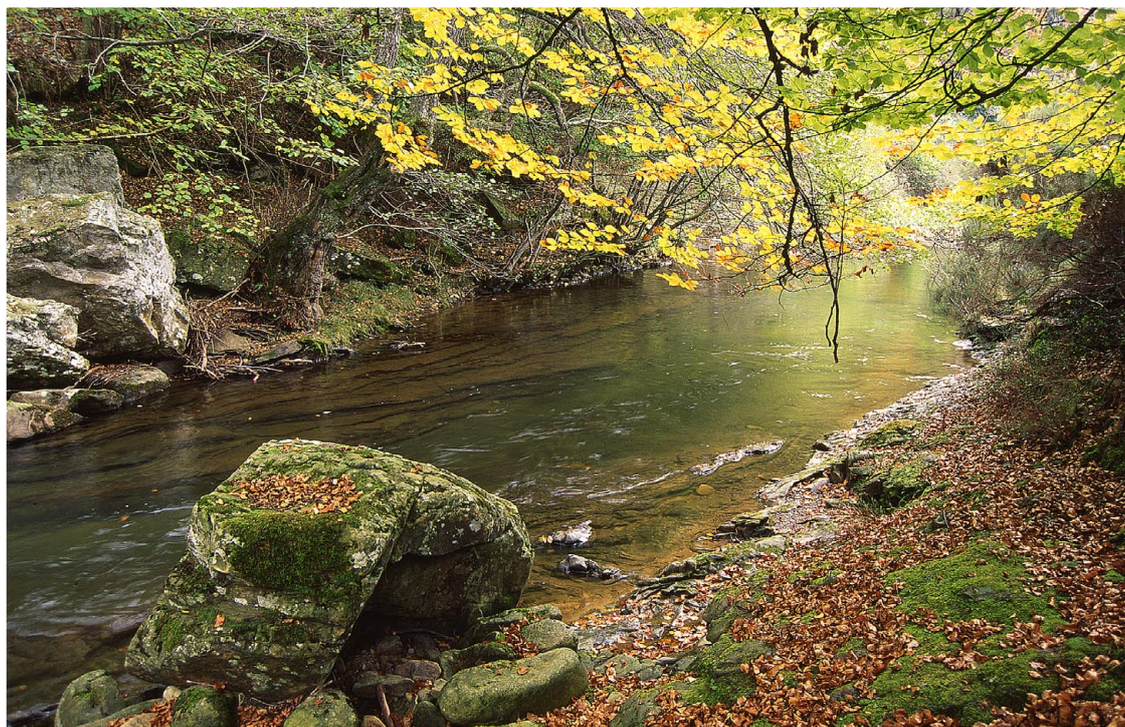


VALLES ATLÁNTICOS

GIPUZKOA G. 13 Río Leitzaran



El río Leitzaran discurre por un profundo valle cerrado, realizando un tortuoso recorrido por un bien conservado bosque de ribera, que acoge especies de extrema rareza en el País Vasco como el tritón pirenaico, desmán del Pirineo y visón europeo. La existencia de aves estrictamente adaptadas al medio acuático, como el mirlo acuático y el martin pescador, son un índice de la

calidad de las aguas. El importante desnivel que salva el río se ha aprovechado tradicionalmente para la instalación de presas, canales y pequeñas ferrerías. El antiguo trazado ferroviario a Navarra, que transcurría por el eje del valle, ha sido transformado en una vía verde, desde la que tenemos oportunidad de disfrutar del alto valor ecológico de este enclave.



FIGURAS Y MEDIDAS DE PROTECCIÓN

- Biotopo Protegido (1995)// LIC (Lugares de Interés Comunitario).

TEMAS DE TRABAJO

- Cuenca hidrográfica: acción modeladora del paisaje por los ríos.
- El ecosistema fluvial: biodiversidad ligada al agua.
- Calidad de las aguas: comparativa entre curso alto y curso bajo.
- Aprovechando la energía del agua: presas, canales y ferrerías.
- Fauna amenazada en el País Vasco: el desmán del Pirineo.
- Usos recreativos: pesca, regulación de la actividad.
- Recuperación de fauna amenazada: Programa de recuperación del salmón.
- Humedales y turberas: importancia de estos enclaves, flora y fauna.
- Riesgos para la integridad del espacio: interrupción del flujo, vertidos, enturbiamiento, presencia humana.
- Aprovechamientos forestales: plantaciones de coníferas, incidencia en el medio.
- Las antiguas vías de comunicación: el ferrocarril del Plazaola.
- Usos tradicionales: contrabandistas, pastores y carboneros.
- La autovía de Leitzaran: Historia de la realización de esta gran infraestructura, incidencia en el medio ambiente de la zona.