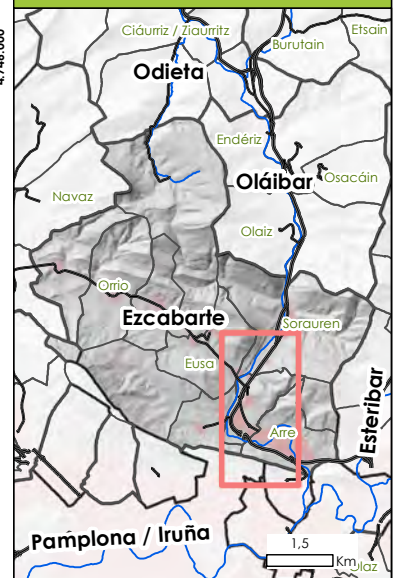


LOCALIZACIÓN EN NAVARRA



UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO



DATOS DE LA INFORMACIÓN GRÁFICA

Zonas de interés:

- Olmo monumental (*Ulmus minor*)
- Árboles monumentales: aliso y chopo.
- Fresnedas- olmeda- orla espinosa
- Plantas heliófitas
- Humedal
- Zona de interés para la fauna
- Zona de alto valor naturalístico

Cauces fluviales

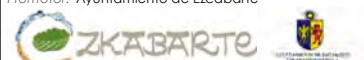
- Carreteras
- Carreteras de interés

DATOS DEL PROYECTO

Título del proyecto:

QUERIDO ULTZAMA/ ULTZAMA MAITIA

Promotor: Ayuntamiento de Ezcabarte



Con la ayuda de: Gobierno de Navarra



Equipo redactor: Agresta S. Coop.



Nombre del plano:

ZONAS DE INTERÉS

Escala:



Fecha:

Diciembre de 2020



ZONAS DE INTERÉS EN EL ULTZAMA A SU PASO POR EZCABARTE

En el periodo geológico llamado ecoceno superior (hace 50 millones de años), cuando se formaron las grandes cadenas montañosas europeas como los Alpes y comenzaba la génesis y el desplazamiento de los montes pirenaicos, cuando las hormigas y las aves prehistóricas dominaban la tierra y comenzaban a aparecer los primeros mamíferos de la historia, se fueron depositando en lo que es hoy la cuenca del Ebro gran cantidad de materiales en un inmenso mar interior o gran lago.

Cuando por devenires geológicos este mar desaguó en al actual mar mediterráneo, los ríos Ultzama y Arga, tras otros tantos miles de años, modelaron sobre estos terrenos sedimentarios el llamado paisaje cuaternario, parecido al actual, pero con grandes llanuras fluviales repletas de laguitos y pequeños humedales.

¡De aquellos lagos, estos humedales relictos!

En la actualidad, estos humedales aledaños a los cauces han ido desapareciendo. Solo cuando los suelos de la vega tienen poca capacidad drenante y cuando la topografía lo permite, se forman humedales temporales, dependientes de la lluvia, formados principalmente por pastos húmedos con juncos y numerosas especies herbáceas de gran belleza por su porte y floración: Lirios de agua, ranúnculos, berros, salicarias y adelfillas, acompañados de una pradera juncal con juncos, espadañas y carizos. El río Ultzama conserva algunas pequeñas representaciones de ellos.



Según varias citas que describen las alisedas cantábricas vascas, éstas colonizaban todas las llanuras de las vegas fluviales de los ríos como el Ultzama, sobre terrenos homogéneos, llanos y con encarcamiento permanente.

Actualmente, en Ezcabarte las zonas que conservan mejores tramos de alisedas, presentan un dosel arbóreo dominado por alisos, junto con fresnos, chopos negros y chopos lombardos. Les acompañan los arbustos de ribera y de la orla del bosque: sauces rojos y cabrunos, saúcos, cornejos y espinos. Quedan restos de algunos majestuosos olmos, antiguos compañeros de los bosques de ribera en las zonas de la vega mejor drenadas y hoy mermados por una enfermedad que diezmó su población en los años 80.

Fauna que para asegurar su continuidad en Ezcabarte depende del agua y de la persistencia de los ecosistemas naturales en buen estado de conservación:

Mamíferos:

Visón europeo (*Mustela lutreola*)



Especie catalogada En Peligro de Extinción en la Península Ibérica. Ha desaparecido de la mayor parte de Europa y en la Península Ibérica está presente en Navarra, La Rioja, País Vasco, Burgos, Soria y Aragón.

Las nutrias y el recién llegado castor europeo completan el cortejo de mamíferos fluviales.

Aves:

Milano real

Mirlo acuático

Martín pescador

Garza



Milano real (*Milvus milvus*)

- A pesar de su precario estado de conservación, el río y sus riberas albergan una fauna muy interesante que interesa proteger y potenciar!

Eusa

Sorauren

Azoz / Azotz

Oricáin

Azoz / Azotz

Fresnedo- olmeda- orla espinosa

Arre

613.000

613.000

NAFARROAN KOKAPENA

FRANTZIA

EUSKADI

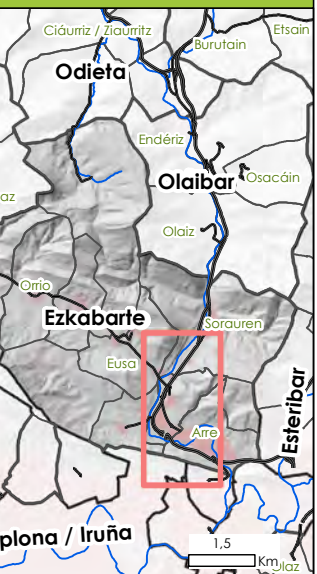
ERIOXA

AGOI

GAZTEA ETA LEON

50 Km

UDALERRIAN KOKAPENA



INFORMAZIO GRAFIKOAREN DATUAK

Gune interesgarriak:

- Zumarr monumental (Ulmus minor)
- Zuhaitz monumentalak: haitza eta makala.
- Lizardi, zumardi, orla arantzatsua
- Landare heliofitoak
- Hezegunea
- Faunaren intereseko gunea
- Natura-balio handiko gunea

Ibai-Ibilguak

Erepideak

- Erepide interesgarriak

PROIEKTUAREN DATUAK

Proiektuaren izenburua:

QUERIDO ULTZAMA/
ULTZAMA MAITIA

Sustatzailea: Ezkabarteko Udala



Finantzaileak: Gobierno de Navarra

Nafarroako
Gobernua

Idiazlea: Agresta S. Coop.



Planoaren izena:

INTERESEKO EREMUAK

Eskala:



Data:

2020ko abendua

ULTZAMAKO GUNE INTERESGARRIAK, EZKABARTELTIK IGAROTZEAN

Goi ekozenoa deritzon garai geologikoan (duela 50 milioi urte), Alpeak bezalako europar mendikate handiak sortu zirenean eta Pirinioetako mendien sorrera eta desplazamendua hasten zenean, inurriak eta historiaurreko hegaztiak lurra menderatzen zutenean eta historiako lehen ugaztunak agertzen hasten zirenean, gaur egun Ebroren arroa den horretan, aintzira handi batean jalkitzen joan ziren, barnean material asko utziz.

Gertakizun geologikoengatik itsaso honek gaur egungo Mediterraneo itsasoan ura isuri zuenean, Ultzama eta Arga ibaiet, beste hainbeste mila urteren ondoren, lur sedimentario hauen gainean paisaia kuaternarioa deritzona modelatu zuten, gaur egungoaren antzekoa, baina aintzira eta hezegune txikiz betetako ibai lautada handiekin.

Laku horietatik, hezegune reliktu hauek!

Gaur egun, ubideen inguruko hezegune horiek desagertuz joan dira. Ibarreko lurzoruek drainatzeko ahalmen txikia dutenean eta topografiak horretarako aukera ematen duenean soilik, aldi baterako hezeguneak eratzen dira, euriaren mende, batez ere ihiak dituzten larre hezez eta edertasun handiko belar-espezie ugariz osatuak (ur-liliak, erranunkuluak, berroak, gazituak eta argizuloak), eta haien batera ihiak eta ezpatak dituzten ihitzak. Ultzama ibaiak bere irudikapen txiki batzuk mantentzen ditu.



Euskal haltzadi kantauriarrek deskribatzen dituzten zenbait aipuen arabera, haltzadiek Ultzama bezalako ibaietako ibai-barretako lautada guztiak kolonizatzen zituzten, lur homogeneo, lau eta putzu iraunkorren gainean.

Gaur egun, Ezkabarten, haltzadi-tarte onenak kontserbatzen dituzten zonaldeetan, haltzak dira nagusi, lizarrekin, makal beltzakin eta makal Ionbardiarrekin batera. Ibaiertzeko eta basoko orletako zuhaixkek laguntzen die: sahats gorriak eta ahuntz-sahatsak, intsusak, zuhandorrak eta elorriak. Zenbait zumar handiren arrastoak geratzen dira, ibarreko zonalde drainatuetan ibaiertzeko basoetako kide izandakoak, gaur egun, 80ko hamarkadan haien populazioa ahuldu zuen gaixotasun batek kaltetuak.

Ezkabarten jarraituko dutela ziurtatzeko, uraren eta kontserbazio-egoera onean dauden ekosistema naturalen iraunkortasunaren mende dagoen fauna:

Ugaztunak:

Bisoi europarra (*Mustela lutreola*)



Espezie hori galzorian dago Iberiar Penintsulan. Europa osotik desagertu da, eta Iberiar Penintsulan Nafarroan, Errioxan, Euskal Autonomia Erkidegoan, Burgosen, Sorian eta Aragoin dago.

Igarabek eta iritsi berri den europar kastoreak osatzen dute ibai-ugaztunen segizioa.

Hegaztiak:

Miru gorria

Ur-zozoa

Martin arrantzalea

Koartza



Miru gorria (*Milvus milvus*)

- Ibaiak eta ibaiertzek, kontserbazio-egoera eskasean egon arren, oso fauna interesgarria dute.
- Babestu eta sustatu ditzagun!

