

JARDUKETA IZENA: Muturluze piriniotarra, haren habitataren eta populazioen kontserbazio egoeraren bilakaera.

D6 Muturluze piriniotarraren jarraipena egitea

Zer KBETan edo Kontserbazio Bereziko Eremutan dihardugun:

'Baztan Ibaia eta Artesiagako Erreka KBE, 'Belate' KBE", "Bidasoa Ibaia' KBE eta "Leitzaran Ibaia" KBEa.

LOTURA NATURA 2000ekin

Ekintza KBEak Kudeatzeko Planen helburu operatibo hauen baitan kokatua dago:

7.1.1. Muturluze piriniotarraren populazioaren egoera ezagutzea.

KBEko funtsezko elementu onuradunak - REASONS

Muturluze piriniotarra Batasunaren intereseko espeziea da, eta harekin dago jarraipen ekintza hau zuzenean lotua. Azkar etorri da gainbehera bere banaketa eremu osoan. Haren kontserbazio egoera baloratzeko, ezinbestekoa da populazioen tamainaren jarraipen etengabea egitea, edota etengabe jakitea zenbat ale diren, etab.

JARDUKETA LEKUA ETA UDALERRIAK:

Baztan, Malerreka

Data

2015-2020

Presupuesto

101.800 €

Proiektuaren ekintza loturikoak (jarraipenak)

Espeziearen beharrak direla eta, loturarik handiena duten ekintzak dira nolabaiteko munta duten oztopoak ezabatzea, bai eta ur bilduko eremuak ere; hala ere, ibilguak eta ibaiertzak lehengoratzearrekin dago, eta lan horiek ere muturluzearendako habitat egokien kontserbazio egoera eta disponibilitatea hobetuko dituzte.

Lanaren deskribapena - HELBURUAK

Muturluze piriniotarraren populazio gune ezagunen **kontserbazio egoera** eta premia ekologikoak ebaluatzea, bai eta **habitataren kontserbazio egoera** ere, Leitzaran eta Bidasoa ibaien arroetan, erreferentziatzeko irudi bat izan dezagun eskura bai proiektuaren hasieran, bai bukaeran; horrela, bi irudiak erkatuz, proposatu diren kontserbazio ekintzak eraginkortasunez ebaluatuko ditugu.

Lanaren deskribapena - AURREKARIAK

Gipuzkoako Foru Aldundiak eta Nafarroako Gobernuak azken 30 urte honetan bildutako informazioarekin bat, Batasunaren intereseko espezie hau (Muturluze piriniotarra-Galemys pyrenaicus) Leitzaran eta Bidasoa ibaien arroetan dago, baina banaketa irregularra du, eta azkar ari da gainbehera. Identifikatu den mehatxu faktore nagusia habitataren suntsipena da, populazioen zatikatzeko handia eragin duena.

Bestalde, zalantza dago muturluzearen premia ekologikoen alderdi batzuen inguruan, eta horren ondorioz, eta gaur egun eskura dugun informazioa kontuan hartuta, ez dago balorazio zorrotzik egiterik haren habitataren kontserbazio egoeraz. Inguruabar hori are nabarmenagoa da, eskala txikian lan egiten bada ere, horixe gertatzen baita lehengoratzeko lan oso lokalizatuetan (oztopoak ezabatzea, adibidez).

Azaldu ditugun gabeziak ikusita, arro mailako informazio zehatza eskuratu beharko genuke, populazioen nahiz habitataren kontserbazio egoeraren ahalik

eta erreferentziarik zehatzena lor dezagun, proiektuaren hasieran eta bukaeran.

Lanaren deskribapena – HASIERAKO ETA EGUNGO EGOERA (C ekintzak)

Lanaren deskribapena – AURREIKUSITAKO LANAK/JARRAIPENEN DESKRIBAPENA

Populazioen jarraipena eta okupaturiko eremua ezagutzea: tranpak paratuko dira uretan erdi murgildurik dauden nasen bidez. Halaber, gorozkiak bilduko dira, eta azterketa genetikoa eginez, jakinen dugu espeziea bertan dagoen ala ez. Aurreikuspenen arabera, 2-3 km-ko 20 tartetan (10 Leitzaran ibaiaren arroan, eta 10, Bidasoa ibaiarenean; Baztan, Amezti, Ezpelura, Zeberia, Maringo erreka eta Artesiagako erreka). Honatx zer parametro lortzea dagoen aurreikusia: presentzia, ugaritasuna, eta osaera sexuaren eta dinaren arabera.

Espeziearendako habitat potentzialaren jarraipenari dagokionez, elikadura baliabideak erreferentzia harturik aztertuko da (intsektu urtarren tamaina eta ugaritasuna), bai eta aterpe baliabideak ere (ibaiertzeko landarediaren, ibaiertzen eta ibai-ibilguaren egoera).
Hasierako eta bukaerako ebaluazioak eginen dira.

JUSTIFIKAZIOA Zer lortu nahi dugu? – ESPERO DIREN EMAITZAK

Hona hemen ekintza honetarako espero diren emaitzak:

- Espezieak arro horietan zer **eremu** hartzen duen jakitea, proiektuaren hasieran eta bukaeran.
- **Populazio gune bakoitzaren** kontserbazio egoera ezagutzea, proiektuaren hasieran eta bukaeran.
- Muturluzearen habitataren kontserbazio egoera ezagutzea, proiektuaren hasieran eta bukaeran.
- Lotura duten kontserbazio ekintzen eraginkortasuna baloratzea

