

JARDUERA: BIODIBERTSITATEA



HARTZAILEAK: DBH2. ZIKLOA

DENBORA: 45 min.

HELBURUAK:

- Gure munduko ondasun naturalaren garrantziaz jabetzea.
- Biodibertsitatea mantentzeko jarduerak ezagutzea.

EDUKIAK:

- Biodibertsitatearen garrantzia: elikagaiak, zuntzak, gaixotasun sendagaiak, ura, babesa, erregaiak, izurrirentzat kontrol-sistemak, laborantzarako hobekuntzak, material industrialak, e.a.
- Lurreko aniztasun klimatikoa ekosistema ugaritan gauzatzen da: biomak; oihan tropikalak, basamortuak, poloak, estepak eta sabanak, eskualde epelak.
- Euskal Herriko biodibertsitatea: lurralde azpikantabriarra, lurralde azpimediterranearra eta mediterranearra.
- Azpeitia, inguruko natura: Azpeitiko baso naturala, Izarraitz mendiaren balio naturala; Garrantzi Komunitarioko Lekua (GLK)
- Beste babes izendapenak: Hegaztien Babes Bereziko Lekuak (HBBL); Parke Naturalak; Biotopo Babestuak; Zuhaitz Apartekoak; Biosferaren Erreserba.
- Biodibertsitatearen galera: lurzorua erabilera aldatzea, habitata suntsitzea, nekazaritza-abeltzaintza eta baso-ustiapen intentsiboak, espezie aloktonoak sartzea, e.a.)
- Maketa: elementu abiotikoak (mendia, itsasoa, erreka, hiria, ...), elementu biotikoak (baso autoktonoak, baratzak, belardiak, hesi biziak, ...), gizakiaren eragina: faktore antropikoak: urtegia, kanalizazioak, trenbideak, fabrikak, ...).
- Mehatxatutako espezieak, bertakoak eta inbaditzaileak (jolas interaktiboa)
- Xiloteka: sasiakazia, urkia, pagoa, gaztainondoa, lizarra, haltza; ezaugarriak eta erabilerak.
- Txori baten balioa
- Zuhaitz zahar baten balioa

METODOLOGIA:

Azalpenak panel, maketa eta elementu interaktiboetan oinarrituta.

DBH2. zikloa



INGURUMEN, LURRALDE
PLANIFIKAZIÓ, NEKAZARITZA
ETA ABANTZIA SAILA
DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE,
PLANIFICACIÓ TERRITORIAL,
AGRICULTURA Y PESCA

