

# BELARJALEAK

## Zer dira belarjaleak?

Belarjaleak animaliak dira, beren elikadura oinarri nagusitzat landareak dituztenak. Horrelako animaliek ez dute haragirik jaten, baizik eta belarra, hostoak, frituak, haziak edo zuhaitzen azala kontsumitzen dute.

Belarjaleak ekosistemetan funtsezko eginkizuna dute, landareen kontrol naturalerako eta bestelako animalientzako elikadura-katearen oinarri gisa.

# ADIBIDEAK

- **Ugaztunak:** Elefanteak, oreinak, zaldiak eta behiak belarjaleen adibide bikainak dira. Animali hauek belarra, hostoak edo adarrak janzelikatzen dira. Elefanteek, adibidez, egunean 150 kg belar edo hosto inguru jan ditzakete.
- **Narrastiak:** Narrasti belarjale batzuk dortokak eta iguanak dira. Dortokek uretako landareak edo algak jaten dituzte, eta iguanak hosto handiak edo fruiatuak kontsumitzen dituzte.
- **Intsektuak:** Intsektu belarjaleen artean, hostozaleak edo nektarjaleak aurkitzen ditugu. Adibidez, tximeleta askok beren bizitzaren lehen fasean hostoak jaten dituzte, eta heldutasunean nektarra edaten dute.

# BITXIKERIAK

Belarjaleen inguruan hainbat bitxikeri interesgarri daude:

- Behiak eta ardiek digestio-sistema berezia dute zelulosa desegiteko, eta hesteetan bakterio espezializatuak dituzte prozesu hori errazteko.
- Elefanteek enborra erabiltzen dute hostoak eta fruituak heltzeko, eta egunean ordu asko ematen dituzte janaria bilatzen.
- Koalaren dieta eukalipto hostoetan oinarritzen da, eta bere digestio-aparatura egokituta dago toxinak ezabatzeko.
- Zebra eta antilopeak belarra jaten dute, eta sarritan kudeatzen dituzte elikadura-baliabideak beste espezie batzuekin batera.



Belarjaleek ekosistemetan zeregin garrantzitsua dute, eta landare-kontsumoari esker, naturaren oreka mantentzen laguntzen dute.



Haien bizitza-ohiturak aztertuz, haien egokitzapenak eta funtzionamendu biologikoa hobeto ulertu ditzakegu. Belarjaleen mundua aberatsa eta liluragarria da, eta naturan duten funtzioari esker, beste animalia mota askoren biziraupenerako ezinbestekoak dira.