



Zer dira zuhaitza eta basoa?

Basoak paisaia edo lurralde batean betetzen duen funtzioa ulertzea



K E B B E

Identifikazio-gako bat erabiltzea

Helburua : Jardueraren helburua ikasleek zuhaitz-espezieak identifikatzeko gakoak

Materialak : Hostoa / Fruitua / Loreak / Argazkiak

Garapena :

Basora paseatzera joatean, ohituta gaude zuhaitzak nonahi ikusteaz, baina bidean gelditu eta gure inguruari arretaz erreparatzen badiogu, elementu ezberdin asko daudela konturatzen gara (zuhaitzak, goroldioa, zuhaixkak, loreak, iratzeak, etab.).

Zuhaitzak arretaz aztertuz gero, ikusiko dugu zuhaitz batzuek ezaugarri komunak dituztela, edo aitzitik, oso ezberdinak. Ezaugarri horiei esker, espezie bat ezagutu eta izendatu dezakegu. Ezaugarriak ordenatzeko, zientzialariek tresna ezberdinak sortu dituzte espezieen identifikazioa sinplifikatzeko : Identifikazio-gakoak.

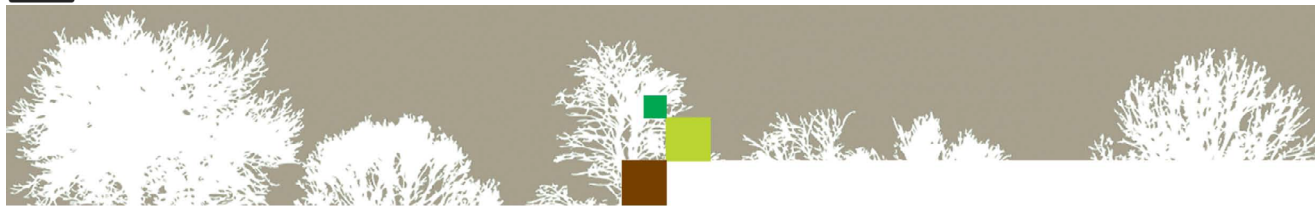
Munduan dauden espezieak errazago identifikatzeko egin diren idatzitako eta ilustratutako fitxak edo eta liburuak dira. Oro har, adarkatutako eskema gisa eraikitzen dira, identifikatu nahi den espeziearen izena lortzeko, adarraren amaierara iritsi arte jarraitu behar delarik.

Jarduera honi esker, mota horretako tresnak ezagutarazten dira, ezinbestekoak baitira espezieak ezagutzeko eta bereizteko. Ondoren agertzen diren identifikazio-gako sinplifikatuen laguntzarekin.

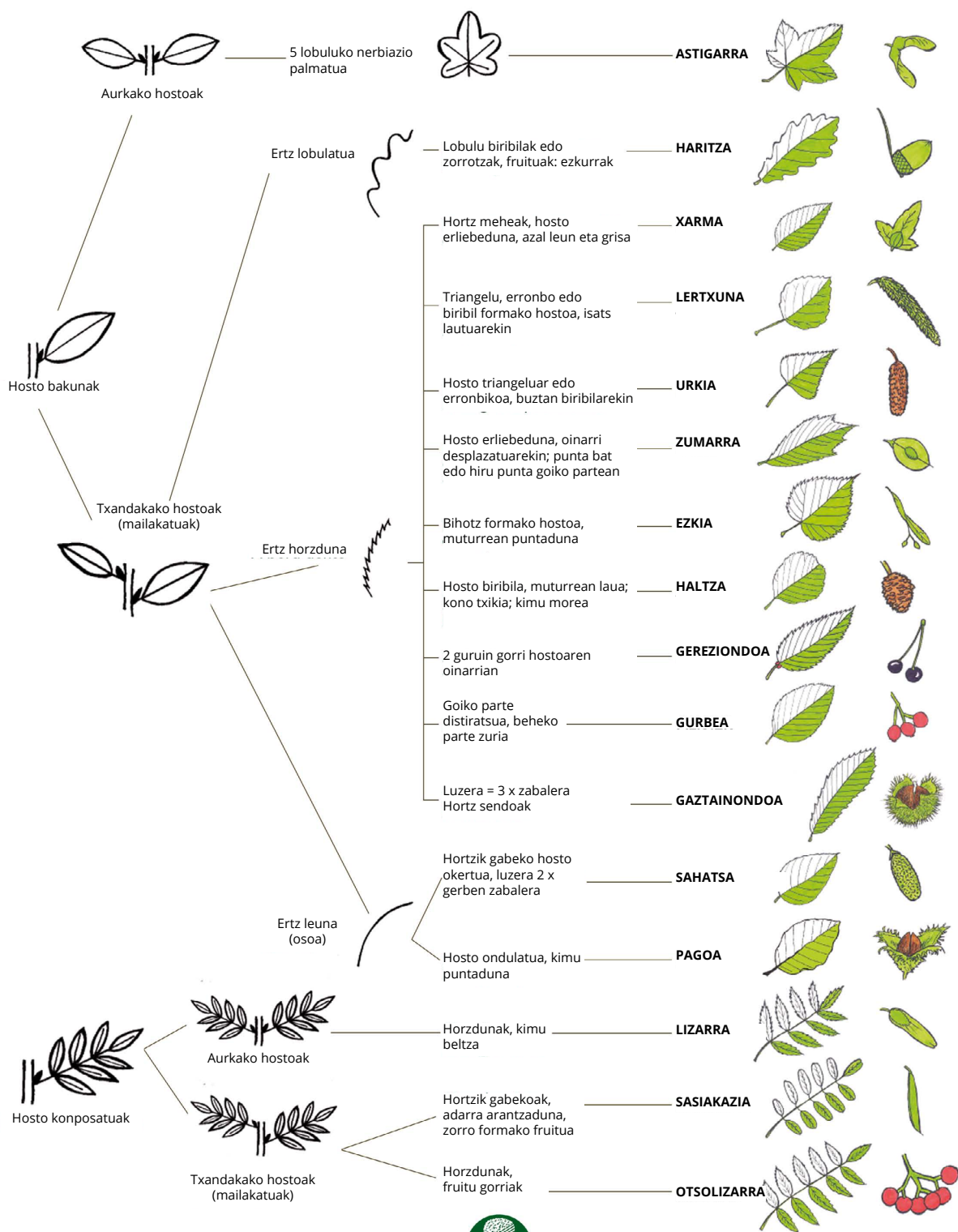


Zer dira zuhaitza eta basoa?

Basoak paisaia edo lurralde batean betetzen duen funtzioa ulertzea



ERRETXINADUNAK DETERMINATZEKO GAKO ERRAZTUA



© www.onf.fr - Mairrazkiak: Jean-Michel Douche/ONF - Informazio gehiagorako, bisita ezazu www.onf.fr eta bilatzailean +8ac.jarri

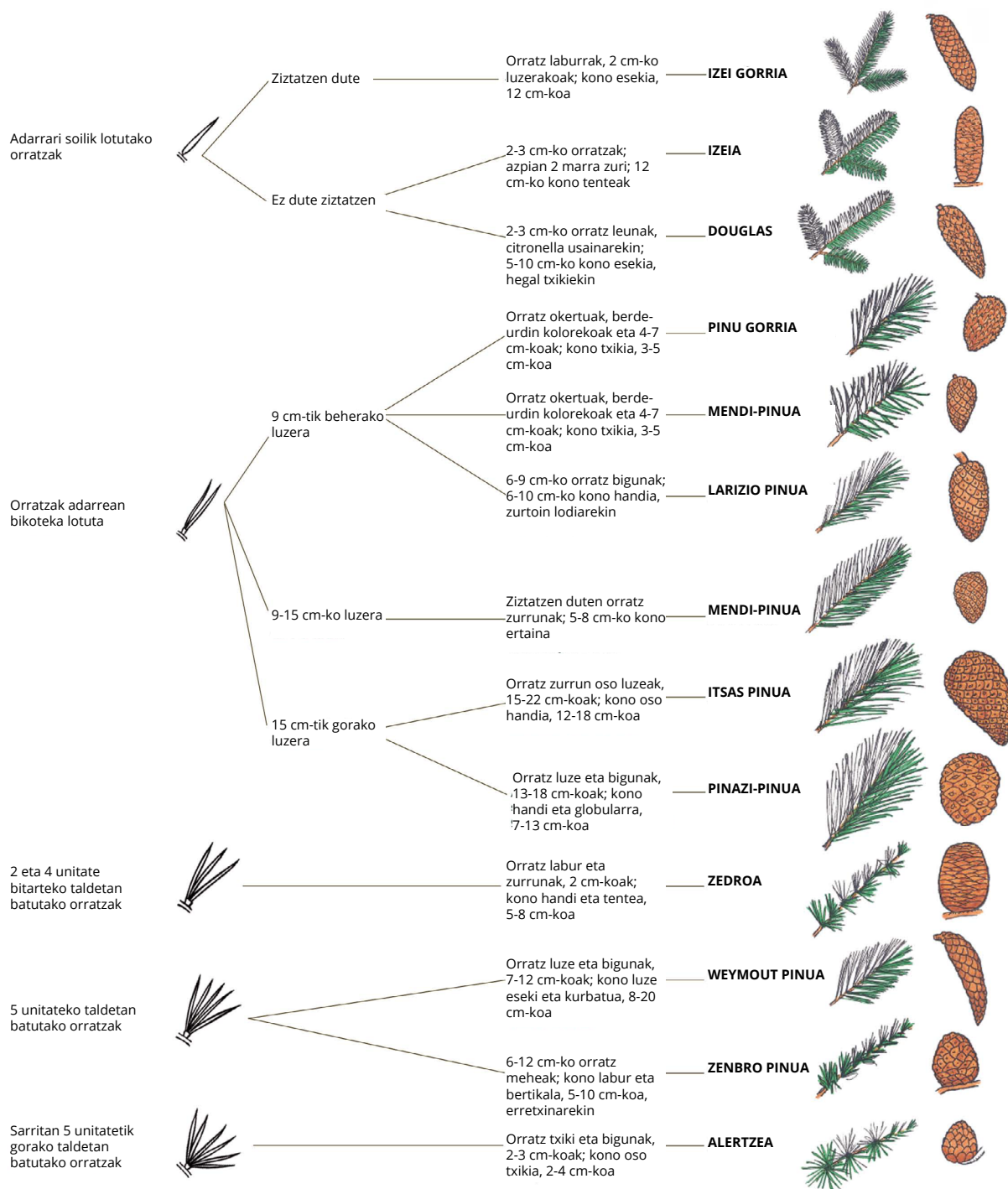


Zer dira zuhaitza eta basoa?

Basoak paisaia edo lurralde batean betetzen duen funtzioa ulertzea



ZUR BIGUNAK DETERMINATZEKO GAKO ERRAZTUA



© www.onf.fr - Marrakhiak: Jean-Michel Douche/ONF - Informazio gehiagorako, bisita ezazu www.onf.fr eta bilatzailean +8ac jarri

