

Biologinen kokoelma

7. ja 8. luokan aikana tulee jokaisen oppilaan laatia biologinen kokoelma kasveista tai eläimistä, joka tuodaan kouluun arvioitavaksi. 8. luokan jälkeen kokoelmaa täydennetään metsäbiologiaan liittyvällä lajistolla.

- kuivattujen kasvien, sammalten ja jäkälien kokoelma tai
- valokuvattu kokoelma (valokuvissa kasvin/näytteen vieressä tulee näkyä lappu, jossa on oma nimesi)

Palauta kokoelma kerätty kokoelma vihkossa. Digikuvat Google Driven avulla (slides = esitys, johon liitetyt kuvat).

8. luokan jälkeen kerättävän kokoelman tulee sisältää vähintään 12 (valokuvattuna 16) seuraavista:

Putkilokasvit:

mänty
kuusi
kataja
hieskoivu
rauduskoivu
pihlaja
haapa
mustikka
puolukka
variksenmarja
kanerva
vanamo
oravanmarja
käenkaali
metsätähti
kultapiisku
hiirenvirna
piharatamo
ym. metsän kenttäkerroksen, pihan tai pientareiden luonnonvarainen kasvilaji

Sammalet

kerrossammal
seinäsammal
sulkasammal
kynsisammal
rahkasammal
karhunsammal

Jäkälät

poronjäkäle
palleroporonjäkäle
hirvenjäkäle
torvijäkäle
sormipaisukarve
nahkajäkäle

Jäkälät tulee kerätä pieniin rasioihin, jossa ne säilyvät litistymättä.

Sienet, hyönteiset, linnut tai nisäkkäät
valokuvattuna