

Vieraslajit

Mikä vieraslaji on?

Vieraslajit ovat kutsumattomia vieraita, eli kasveja ja eläimiä jotka eivät kuulu alkuperäiseen luontoomme. Ne ovat levinneet mm ihmisten avulla omista luonnollisista kasvuympäristöistään.

Uudessa elinympäristössään laji voi olla harmiton, tai se voi aiheuttaa suurtakin tuhoa.

Jos laji aiheuttaa haittaa ympäristölle, se luokitellaan haitalliseksi vieraslajiksi.

Haitallinen vieraslaji voi syrjäyttää omat kotimaiset lajimme tai levittää tauteja.

Esmierkkejä haitallisista vieraslajeista:

Espanjansiruetana

Minkki

Komealupiini

Kurtturuusu

Jättipalsami

Japanintatar

Jättiputket

Suomessa Vieraslajit hoitavat työtä vieraslajien torjuntaa koskien. vieraslajit.fi - sivustolta löydät tietoja lajeista, sekä miten voit ilmoittaa havainnoista tai pyytää torjuntalupaa.

Vieraslaji-hippa

Kiinniottajat esittävät haitallisia vieraslajeja, esim kurtturuusuja sekä lupiineja. Muut osallistujat ovat alkuperäislajeja jotka kuuluvat luontoon, esim. sinikelloja, siankärsämöitä ja päivänkakkaroita.

Käykää yhdessä läpi mitä kasveja esim tienpietareilla kasvaa, ja anna jokaisen itse valita kasvilajinsa.

Kiinnijääneet muuttuvat vieraslajeiksi jotka ottavat muita kiinni. Näin kaikki muuttuvat pian vieraslajeiksi.

Seuraavaksi kiinniottaja voi olla minkki ja muut esim. saariston eri lintulajeja.



Tehtävä: Etsintäkuulutus -juliste

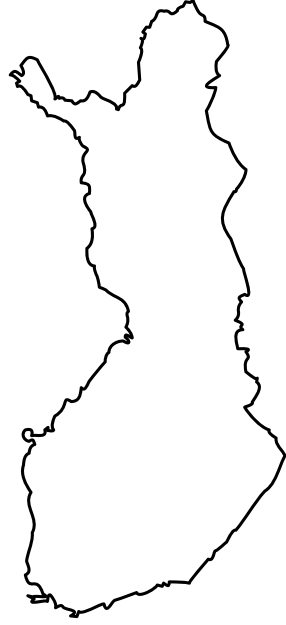
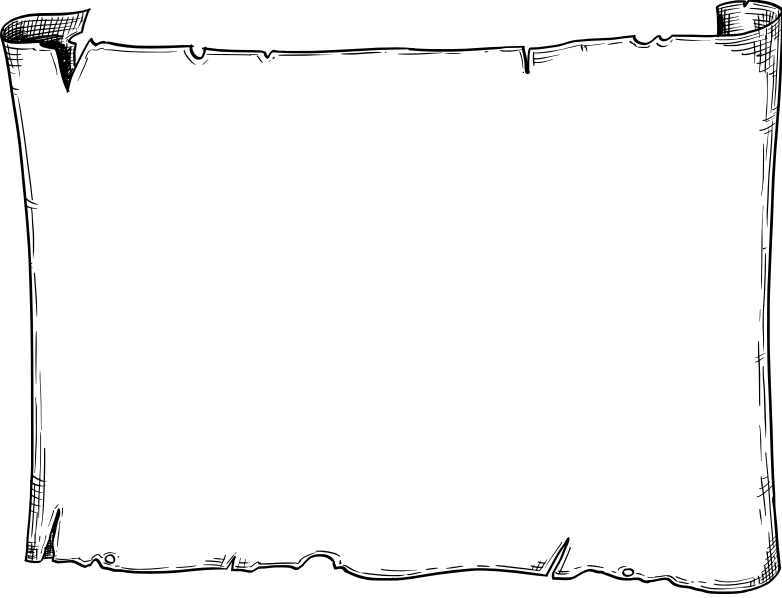
Tehkää julisteet eri vieraslajeista, ja kiinnittäkää ne vaikkapa koulun käytävään / ilmoitustaululle. Jos tähän ei ole lupaa, voi kerhonjäsenet tehdä julisteet ja sitten kertoa vieraslajeista toisillensa.

Julisteen sisältö:

- Vieraslajin nimi (suomeksi, ruotsiksi sekä latinaksi)
- Piirretty värikuva lajista
- Lajin kuvaus (ulkonäkö, elinympäristö, elinikä).
- Kuivaile mikä vaikutus lajilla on ekosysteemiin, terveyteen tai talouteen.
- Merkitse karttaan missä paikoissa vieraslaji on levinnyt.
- Miten vieraslaji lisääntyy?
- Mitä on tehtävissä ettei vieraslaji jatka leviämistä?



ETSINTÄTKUULUTUS!



Viimeksi nähty
(levinneisyys)







Minkki
Neovison vison



Espanjansiruetana
Arion vulgaris



Supikoira
Nyctereutes procyonoides



Piisami
Ondatra zibethicus