

#Soolotalkoot

Dias (Luke, SYKE ja KarRC)

ViekasLife (SLL)

Suomen kunnat ja kaupungit



Tapahtuma

- #Soolotalkoot
- Soolotalkoillen yhdessä Suomen luonnon monimuotoisuuden puolesta
- Kampanja alkaa toukokuussa viikolla 20 tunnistusohjeiden julkaisuilla
- Soolotalkoot ovat käynnissä 17.5-22.8.
- Suomen luonnon päivänä valitaan ja palkitaan reippain torjuja ja muutama osallistuja



Kohderyhmät

- Tapahtuma on valtakunnallinen ja sen tarkoitus on tehdä vapaaehtoisesta talkootyöstä näkyvää ja virtuaalisesti yhteisöllistä
- Osallistua voi kuka tahansa, jolla on kännykkä tai tietokone
- Osallistua voivat kesämökkeilijät, omakoti- ja rivitaloasujat, palstaviljelijät sekä kaupunkilaiset kaupunkien luvalla
- Osallistua voi pienessä porukassa tai yksin
- Myös järjestöt ja yhdistykset voivat olla mukana

Yhteistyötahot

Kunnat

- tiedottavat #Soolotalkoista
- ohjeistavat havaintojen aktiiviseen ilmoittamiseen
- ohjeistavat jätteen käsittelyn alueellaan
- ovat aktiivisesti mukana esimerkiksi osoittamalla paikkoja, joissa saa ilman erillistä lupaa tehdä torjuntaa

Kummit

- lisäävät #Soolotalkoot näkyvyyttä sosiaalisessa mediassa
- tekevät ja jakavat postauksia teemaan liittyen somessa

Kumppanit

- tiedottavat #Soolotalkoista
- järjestävät omia talkoita
- aktivoivat ja kannustavat jäsenistöään ja yhteistyötahojaan
- lisäävät näkyvyyttä sosiaalisessa mediassa

Viestintäalustat #soolotalkoot

www-sivut vieraslajit.fi [#Soolotalkoot](#)

iNaturalist

Facebook

Instagram/Twitter

Mukana olevien kaupunkien ja järjestöjen vieraslajisivut

www-sivut - vieraslajit.fi



+ Suomen haitalliset vieraslajit

EU:n haitalliset vieraslajit

Kirjautu sisään

EN | SV

Hae...

Vieraslajit

Havainnot ▾

Usein kysyttyä

Torjunta ja hallinta ▾

TORJUNTA

Mikä on vieraslaji?

Torjuntakeinot ja -menetelmät

Hallintasuunnitelmat

Vieraslajien aiheuttamat haitat

Miten vieraslajit leviävät?

Ilmoita torjunnasta

VIERASLAJITOIMINTA

Vieraslajit.fi

Kansalaistoiminta

Vieraslajiasioiden neuvottelukunta

Hankkeet

Kansallinen vieraslajistrategia

SÄÄDÖKSET

Kansalliset säädökset

EU:n vieraslajisäädökset

Toimeenpanoilmotukset

Kasvatuskielto

Usein kysyttyä

LISÄTIETOA

Yhteystiedot ja palaute

Julkaisut ja oppaat

Vieraslajit muualla verkossa

Miten vieraslajit leviävät?

Ilmoita torjunnasta

Vieraslajitoiminta

Säädökset

Lisätietoa

Vieraslajilla tarkoitetaan kasvia, eläintä tai muuta eliölajia, jonka siirtymistä luontaisen levinneisyysalueen ulkopuolelle ihminen on tahattomasti tai tarkoituksella edesauttanut. Vieraslaji on siis ihmisen myötävaikutuksella ylittänyt luontaiset leviämiseesteet, kuten mantereen, meren tai vuoriston, ja levinnyt alueelle, minne se ilman ihmisen apua ei olisi vielä luontaisesti levinnyt.

iNaturalist ja vieraslajit



- iNaturalist mahdollistaa tavoitteellisen luontohavainnoinnin, kuten vieraslajien seurannan, alustalle perustettavien "projektien" kautta.
- Kuka tahansa iNaturalist -käyttäjä voi perustaa projektin, jolle asettaa tavoitteet ja seurattavat lajit.
- Suomen vieraslajihavaintotietoja varten on perustettu iNaturalistiin kaksi vieraslajiprojektia
- Havainnot tallentuvat Lajitietokeskuksen tietokantaan

Suomen iNaturalist -vieraslajiprojektit

Suomen vieraslajit

- Koontiprojekti = kerää automaattisesti Suomen rajojen sisällä tehdyt vieraslajihavainnot projektin alle
- Ei vaadi käyttäjältä liittymistä projektiin

Vieraslajien torjunta Suomessa

- Perustettu vieraslajien torjuntatietojen keruuta varten
- Soolotalkoot –alusta
- Vaatii käyttäjältä liittymisen ja havainnon tallentamisen erikseen projektin alle
- Kenelle: Kuka tahansa voi liittyä, sopii sitoutuneille vieraslajien havainnoijille ja torjujille

Vieraslajien torjunta Suomessa -projekti

The screenshot shows the iNaturalistFi project page. At the top, there's a search bar and navigation links: Explore, Your Observations, Community, and More. Below the navigation is a banner for the project 'Vieraslajien torjunta Suomessa' with a photo of a person in a pink jacket and gloves pulling weeds. A red button says 'ADD OBSERVATIONS'. Below the banner are statistics: Totals (5 Observations, 3 Species), Most Observations (sanni_kokkonieni: 2 observations, tittamarika: 1 observation, markusseppala: 1 observation), Most Species (sanni_kokkonieni: 2 species, tittamarika: 1 species, markusseppala: 1 species), and Most Observed Species (Himalayan Balsam: 3 observations, Etelänruuttojuuri: 1 observation, Rugosa Rose: 1 observation).

Tietokoneen
selainnäkössä pääsee
tutkimaan tarkemmin
projektin havaintoja



Tarkoitettu erityisesti
projektin ylläpitäjille
ja tietojen
hyödyntäjille

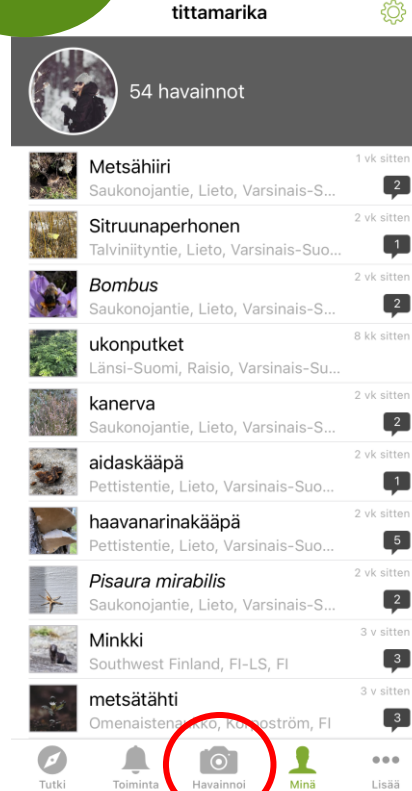
Vieraslajien torjunta Suomessa - projekti

iNaturalist älypuhelinsovelluksessa painottuu havaintojen tekeminen

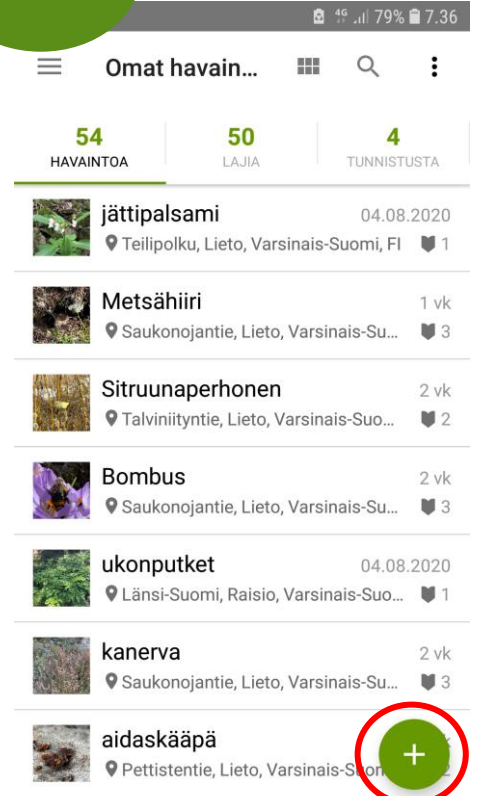
Käyttöliittymä yksinkertainen ja riisuttu

Sopii peruskäyttäjälle

iOS (iPhone)



Android



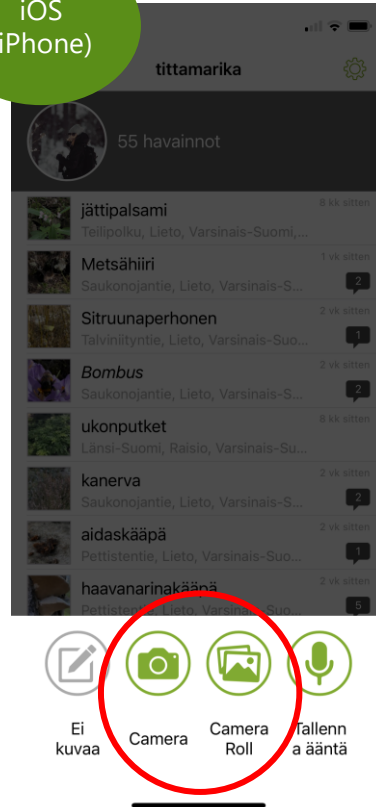
Lisää havainto

Vieraslajien torjunta Suomessa - projekti

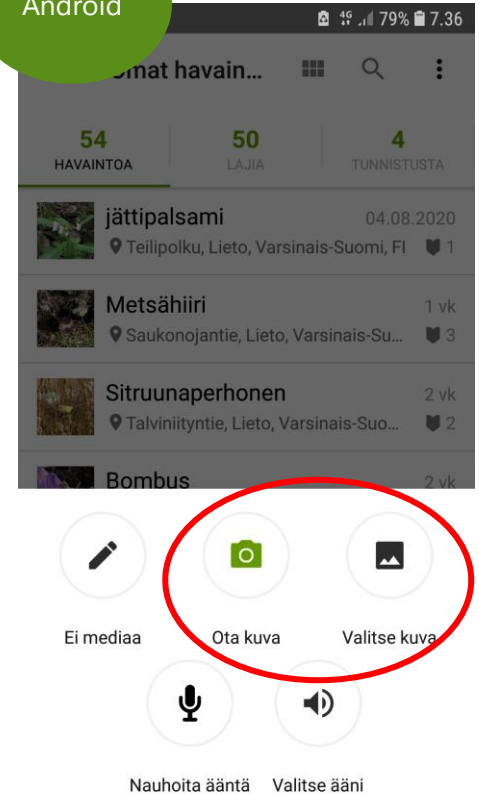
Projekti vaatii havaintoon
kuvan.

Kuvan saa lisättyä joko
suoraan kameran kautta tai
valitsemalla aiemmin otetun
kuvan puhelimen kuva-
albumista.

iOS
(iPhone)



Android

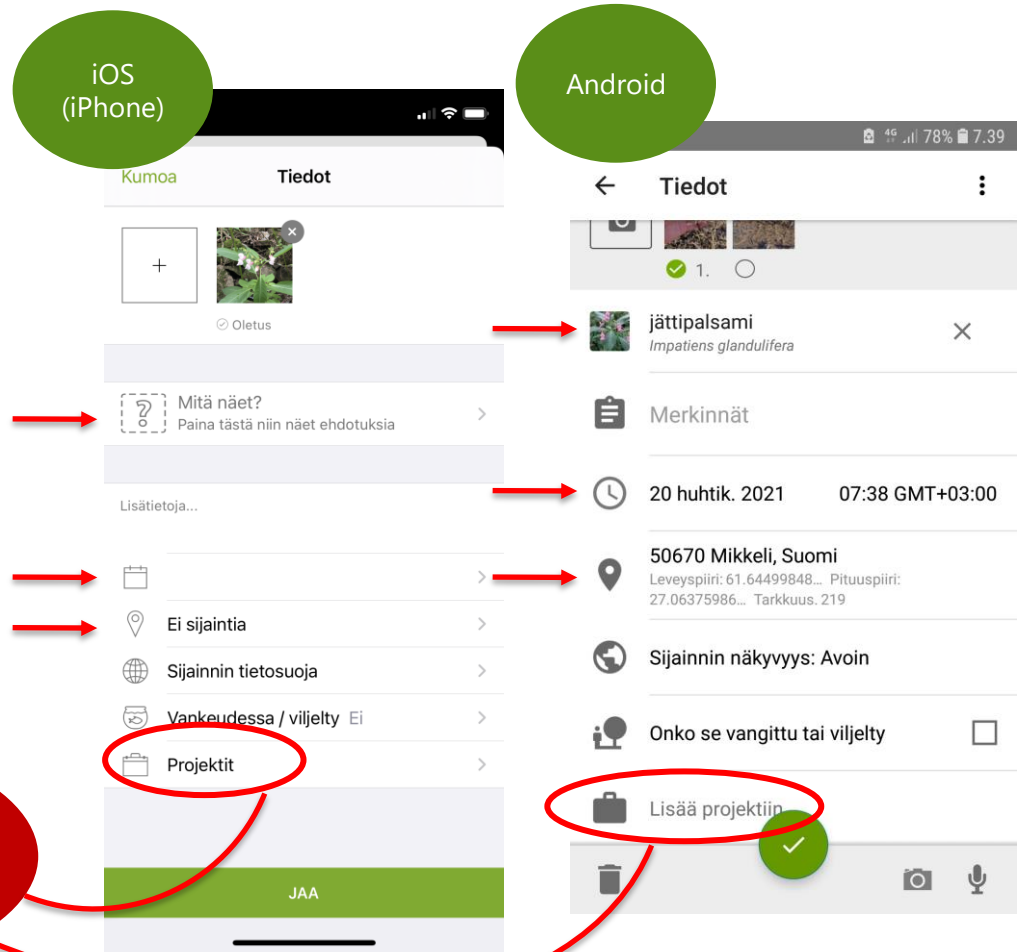


Vieraslajien torjunta Suomessa - projekti

Kun kuva on otettu tai valittu, havaintoon lisätään ainakin:

- 1) Lajimääritys
- 2) Havainnon päivämäärä
- 3) Sijainti

Perustietojen jälkeen havainto täytyy manuaalisesti lisätä projektiin!

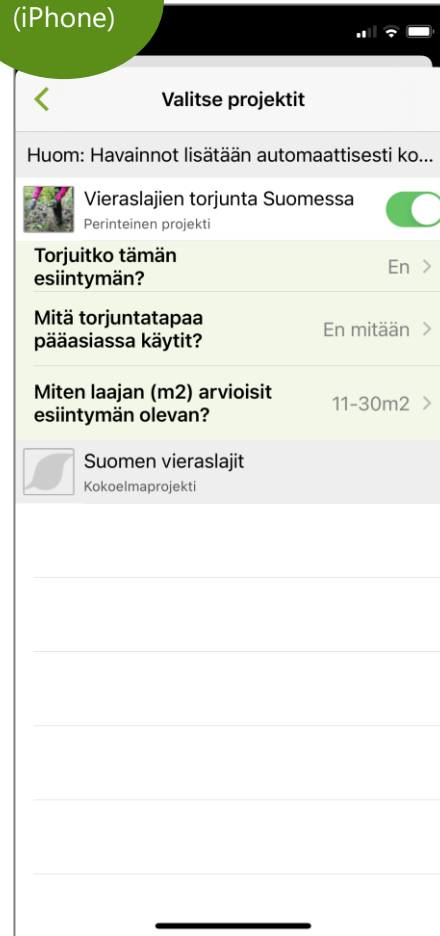


Vieraslajien torjunta Suomessa - projekti

Kun projekti on valittu, aukeaa havaintoon liittyviä lisätietokysymyksiä ja niihin liittyviä vastausvaihtoehtoja:

- 1) Torjuttiinko esiintymä
- 2) Torjuntatapa
- 3) Esiintymän laajuus

iOS
(iPhone)



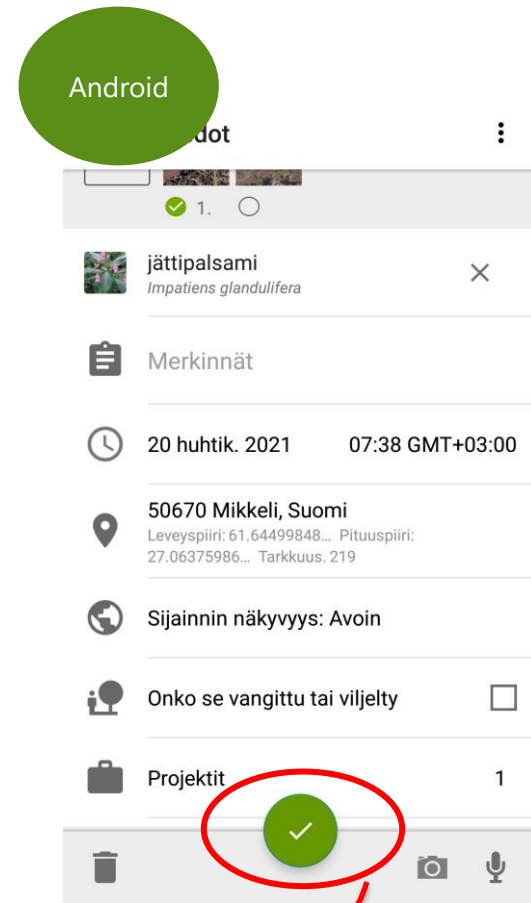
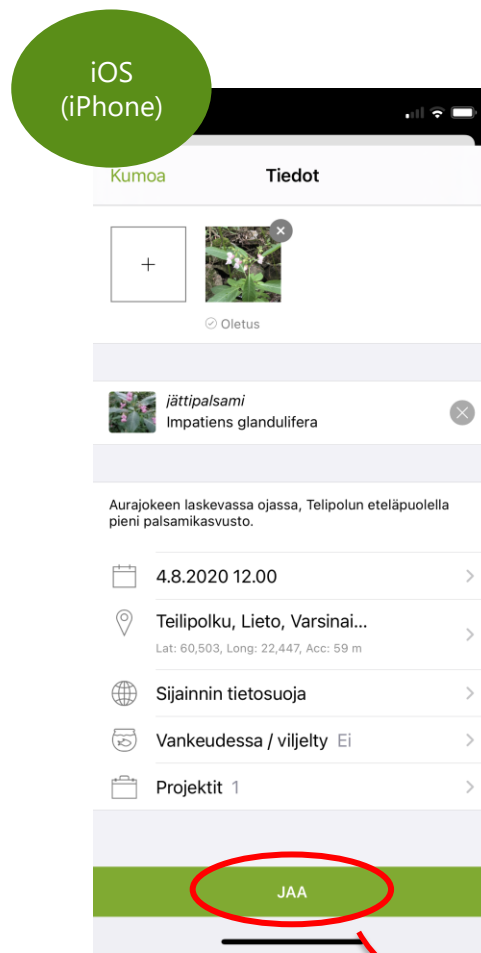
Android



Vieraslajien torjunta Suomessa - projekti

Kun havaintotiedot on täytetty, havainto jaetaan iNaturalist yhteisölle.

Havainto ilmestyy sekä käyttäjän että projektin havaintoluetteloon.



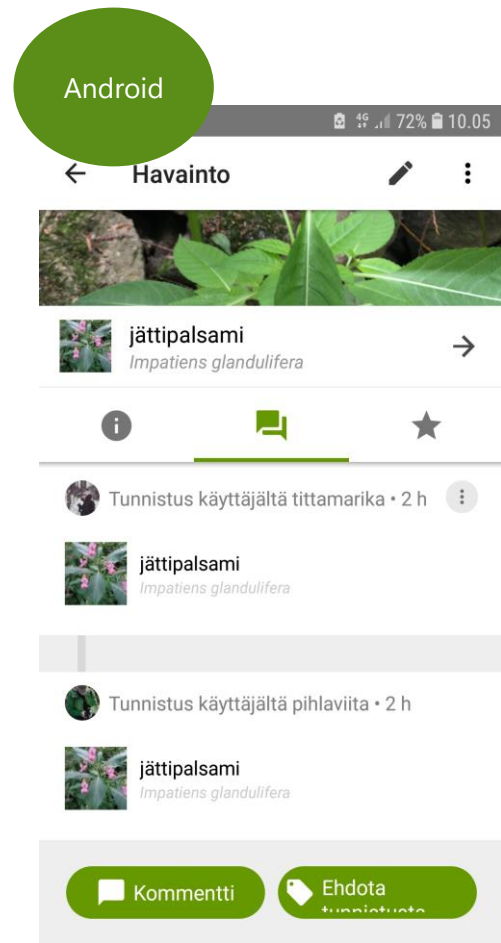
Jaa havainto

Vieraslajien torjunta Suomessa - projekti

Jaettu havainto on nyt iNaturalist yhteisön hyödynnettävissä ja kommentoitavissa.

Muut käyttäjät mm. auttavat vahvistamaan lajimäärittelyksen.

→
Toisen käyttäjän lisäämä tunniste



iNaturalistin ilot:



Käyttäjälle:

Saat pidettyä päiväkirjaa havainnoistasi

Saat apua lajien tunnistamiseen

Luontotietämyksesi kasvaa

Innostut liikkumaan ja tarkkailemaan luontoa

Autat tutkijoita ja asiantuntijoita tuottamalla hyödyllistä tietoa

Tiedon hyödyntäjälle:

Saat apua havaintotietojen keruuseen

Aktiivisen yhteisön muodostama "joukkoäly" auttaa vahvistamaan lajihavainnot

Alustan käyttö ei maksa mitään

Voit projektia hyödyntämällä järjestää tietoa ja tehdä havaintojen keruusta tavoitteellista

Linkkejä:



Liity iNaturalistiin:

[Luontoharrastajien yhteisö · iNaturalist Suomi](#)

<https://inaturalist.laji.fi>

Lue lyhyt blogipostaus ViekasLIFE –hankkeen sivuilta:

www.sll.fi/2021/04/29/mika-inaturalist-ja-miten-sita-voi-hyodyntaa-vieraslajityossa/

Ohjevideo https://www.youtube.com/watch?v=ipVPyn-J_zs

Viestintämateriaali

- A3-Kyltit soolotalkookohteille:
jättipalsami, komealupiini
- Viestintään valmiit pohja
- Somemateriaalia jaettavaksi
- Tulossa lehdistötilaisuus ja tiedote 27.5. jaettavaksi
- Vieraslajit.fi-sivustolle linkit kohteisiin ja kuntien omille sivuille



Yhdessä soloillen Suomen luonnon monimuotoisuuden puolesta!

Aloitustapahtuma XX.6.2021
Paikka- yms tiedot

Soolotalkoot tapahtuu valtakunnallisesti pihilla, palstoilla ja kaupunkien julkisilla alueilla touko-elokuussa 2021.



#soolotalkoot
soolotalkoot.fi
vieraslajit.fi

SYKE Luke EU Suomen Luonnonsuojeluliitto

Minkälaiset soolotalkoot?

Torjuntaohjeet

- Yhdet yhteiset vai joka kunnalle räätälöidy?

Jätteet (jättipalsami ja komealupiini)

- Paikalla kompostointi läjissä vai säkittäminen?

Minkälaiset kohteet ovat sopivia?

- Turvallinen
- Saavutettava
- Selkeärajainen

Jaa meille hyviä
kokemuksia
vieraslajitalkoista!

Soolotalkoot - Ydinviestit

- Valtakunnallisesti omatoimista vieraslajien havainnointia ja jättipalsamin, komealupiinin ja kurtturuusun torjuntaa luonnon monimuotoisuuden puolesta
- Tapahtuma-aika 17.5.-22.8.2021
- Alustoina sosiaalinen media ja iNaturalist-sovellus
- Yhdistämme kunnat, hankkeet, yhdistykset ja kansalaiset yhteisen tavoitteen taakse torjumaan vieraslajeja
- Jaamme torjuntatietoa ja -taitoa vieraslajikasveista
- Kokemuksia soolotalkoiden onnistumisesta ja mahdollisesta katkosta otetaan vastaan (kansanvalistus vai vieraslajien hävittäminen)

