

Isot tattaret, kuten japanin- ja sahalinintatar (entinen nimi jättitatar) leviävät juurella vallaten nopeasti isoja alueita. Tiiviillä kasvullaan ne estävät muiden kasvien kasvun.



Kuvat ©Miia Korhonen Luontoturva.fi

VIERASLAJI:

Laji, joka on levinnyt luontaiselta levinneisyysalueeltaan uudelle alueelle ihmisen mukana joko tahattomasti tai tarkoituksella

HAITALLINEN VIERASLAJI:

Laji, joka aiheuttaa selkeitä haittoja alkuperäislajeille, ihmisille ja ympäristölle

TULOKASLAJI:

Laji, joka on äskettäin (parin viime vuosisadan aikana) itse levinnyt maahamme ilman ihmisen apua

LAINSÄÄDÄNTÖ

Vieraslajilaki 1709/2015 ja vieraslajiasetus 1725/2015 tulivat voimaan 1.1.2016.

Näiden tarkoituksena on torjua vieraslajeista aiheutuvia vahinkoja alkuperäisille eläin- ja kasvilajeille

Lisätietoa vieraskasveista ja lainsäädännöstä
www.vieraslajit.fi

Luonnonkasveista tietoa
www.luontoportti.fi

JAPANIN- JA SAHALININTATAR



HAITALLINEN VIERASLAJI

TUNNISTA TATAR JA TORJU

TUNNISTA



- isot lehdet
- puumainen varsi
- korkeus 2 – 4 metriä
- lähtee kasvuun toukokuussa
- maanpäällinen osa lakastuu talveksi
- käytetty puutarhakasvina



TORJU



- kaiva, peitä, niitä
- käytä kemiallista torjuntaa harkiten
- juuret ulottuvat syvälle ja laajalle alueelle
- leviää juurella
- lähtee kasvuun juuren paloistakin
- tarkkaile torjuttua aluetta
- Suomessa haitallisiksi on luokiteltu japanin- ja sahalinintatar sekä näiden risteymä tarhatatar
- myös muut suurikokoiset tattaret, kuten röyhytatar voivat levitä luontoon
- älä vie puutarhajätettä luontoon!

ESTÄ LEVIÄMINEN



- leviää juuren kappaleistakin
- älä siirrä uusille alueille kasveja tai multaa tatarta kasvavasta paikasta
- rajaa kasvien istutusalueet
- vältä ongelmallisiksi tiedettyjen lajien istutusta

