

Haitalliset vieraslajit

Haitallisista vieraslajeista puhutaan yhä enemmän ja voimaan on tullut kansallinen vieraslajilaki sekä EU:n vieraslajiasetus, joissa korostetaan maanomistajan ja ammattimaisen toimijan vastuuta.

Laissa ja asetuksessa mainitaan kasveista tällä hetkellä vasta jättiputket sekä keltamajavankaali, mutta asiaan voi tulla tulevaisuudessa muutoksia. Lain ja asetuksen nimeämiä vieraskasvilajeja ei saa pitää, kasvattaa, istuttaa, kylvää tai päästää ympäristöön. Lisätietoa haitallisista vieraslajeista ja lainsäädännöstä saa osoitteesta www.vieraslajit.fi

Vieraslajit sivuilta löytyy myös lainsäädäntöön liittyen usein kysytyjä kysymyksiä <http://vieraslajit.fi/fi/content/vieraslajit-ja-lains%C3%A4%C3%A4d%C3%A4nt%C3%B6-usein-kysytyj%C3%A4-kysymyksi%C3%A4> .

Haitalliset vieraskasvilajit ovat päätyneet Suomeen useasti puutarhakasveina ja puutarhoista kasvit ovat levinneet luontoon. Leviämisen väyliä on mm. huolimaton puutarhajätteen käsittely. Kasvit pääsevät leviämään myös koneiden ja eläinten, kuten lintujen mukana. Virtaavan veden mukana siemenet ja juuren kappaleet pääsevät leviämään nopeasti ja pitkälle. Myös maa-ainesten ja kasvien vaihdon yhteydessä voivat eri kasvilajit sekä myös espanjansiruetana levitä.

Luettelo haitallisista vieraskasvilajeista <http://vieraslajit.fi/lajit/HBE.MG2/list>

Jättiputki on varmasti tunnetuin haitallinen vieraslaji, mutta on myös muita vieraslajeja joita on tarpeen torjua. Jättipalsami ja isot tattaret ovat monin paikoin päässeet leviämään luontoon ja espanjansiruetana on ikävä tuttavuus jo isossa osassa Suomea.

Jättipalsamista ja sen torjunnasta <https://www.luontoturva.fi/blogi/2017/01/12/15282>

Tattaresta <https://www.luontoturva.fi/blogi/2016/10/10/13089>

Espanjansiruetanasta <https://www.luontoturva.fi/blogi/2016/09/09/12433>

Kaikki puutarhan kasvit täytyy istuttaa niin, että ne eivät pääse leviämään istutusalueeltaan. Kasveja hankkiessa täytyy aina ensin selvittää kasvin leviämistapa ja miettiä ennen istutusta miten kasvin mahdollinen leviäminen estetään. Puutarhajäte täytyy käsitellä omalla tontilla tai toimittaa alueen jätekeskukseen. Haitallisten vieraslajien siemeniä ja juurakoita ei kannata laittaa omaan kompostiin vaan toimittaa alueen jätekeskukseen.

Vieraskasvit puutarhakasveina <https://www.luontoturva.fi/blogi/2016/10/>

Torjuntakeinoina ja leviämisen estämisessä haitallisille vieraskasveille voi käyttää peittämistä, kaivamista, kitkemistä, haraamista sekä kukkien poistoa. Kemiallista torjuntaa käytettäessä on noudatettava käyttöohjeita ja muistaa käytön rajoitukset sekä suojautuminen.

Sisävesien vieraskasveista tietoa ja torjuntamenetelmiä löytyy mm. seuraavista lähteistä

* <http://vieraslajit.fi/lajit/HBE.MG5/list>

* http://vieraslajit.fi/sites/default/files/Vesikasvit_Havina_raportti.pdf

* <http://www.vanajavesi.fi/vesiensuojeluvinkki-isosorsimon-poisto-pessukesannolla/>

* [http://www.syke.fi/fi-FI/Tutkimus_ kehittaminen/Tutkimus_ ja_ kehittamishankkeet/Hankkeet/Vesiruton_hyotykaytto_riesasta_raakaaineeksi_Elodea](http://www.syke.fi/fi-FI/Tutkimus_kehittaminen/Tutkimus_ ja_ kehittamishankkeet/Hankkeet/Vesiruton_hyotykaytto_riesasta_raakaaineeksi_Elodea)

Muita hyödyllisiä linkkejä

* Apua luonnonkasvien ja eläinten tunnistamiseen www.luontoportti.fi

* Luontoon liittyvää tietoa, vinkkejä omalle pihalle www.sll.fi

* Pelto ja puutarhaviljely mtt / kasper <https://portal.mtt.fi/portal/page/portal/kasper>

Luontoturvan tekemää haitallisten vieraskasvien torjuntaa voi seurata Luontoturvan sivuilta www.luontoturva.fi