



VIERASLAJIT KAUNIAISTEN KAUPUNGISSA

Selvitys 2020

Sisällys

1. KASVILLISUUS: KAUNIAISSA HAVAITUT VIERASLAJIT	2
2. ELÄIMISTÖ: KAUNIAISSA HAVAITUT VIERASLAJIT.....	4
3. KASVILLISUUS: SUOMESSA ESIINTYVÄT VIERASLAJIT, JOITA EI OLE KARTOITETTU KAUNIAISSA.....	5
4. Lähteet	5

1. KASVILLISUUS: KAUNIAISSA HAVAITUT VIERASLAJIT

Luokka kansallisessa vieraslajistrategiassa		Erytisen haitallinen	
Tieteellinen nimi	Laji	Levinneisyys Kauniaisissa	Toimenpiteet
Heracleum mantegazzianum; H. persicum; H. sosnowskyi	Kaukasianjättiputki, persianjättiputki, armenianjättiputki	Kaksi paikkaa: lehdet ja siemenpankki. Esiintymät merkitty kartalle.	Välitön myrkytys, ylöskaivuu
Rosa rugosa	Kurtturuusu	Laajalti istutettu erityisesti katujen varsille. Ei merkitty kartalle.	Suuret kurtturuusu-kasvustot on poistettu ja alueet pääosin nurmetettu. Alueilta nousevat taimet poistetaan vähintään 2 krt kesässä. Pienempiä kasvustoja poistetaan tavattaessa.
Luokka kansallisessa vieraslajistrategiassa		Haitallinen	
Tieteellinen nimi	Laji	Levinneisyys Kauniaisissa	Toimenpiteet
Amelanchier spicata	Isotuomipihlaja	Yleinen aitakasvi yksityistonteilla. Levinnyt kaupungin puistoon ja metsäalueille; kartalle merkitty 2 esiintymää.	Metsänhoitotöiden yhteydessä mekaaninen raivaus, puistoalueella ylöskaivuu.
Calystegia sepium	Karhunköynnökset	Laajalti levinnyt ympäri kaupunkia. Ei merkitty kartalle.	Puistoalueilla kitkeminen, ylöskaivuu muun kasvillisuuden uusimisen yhteydessä. Metsäalueilla ei torjuntaa.
Reynoutria japonica; Reynoutria sachalinensis	Japanintatar, sahalinintatar (ent. jättitatar)	Yksityistonteilla sekä kaupungin alueilla ympäri kaupunkia. Kartalle merkitty 16 esiintymää.	Kitkeminen, ylöskaivuu ja mansikkamuovilla peittäminen.
Impatiens glandulifera	Jättipalsami	Runsaasti hallintaan saatuja esiintymiä ympäri kaupunkia. Kartalle merkitty 12 esiintymää.	Kitkeminen. Maassa siemenpankki, tilannetta seurataan jatkuvasti.
Lupinus polyphyllos	Komealupiini	Runsaasti esiintymiä ympäri kaupunkia. Kartalle merkitty 10 esiintymää.	Kitkeminen, ylöskaivuu, kukintojen poisleikkuu ennen siementämistä. Niitto.
Petasites hybridus	Etelänruttojuuri	Paikallisia esiintymiä. Ei merkitty kartalle.	Tarkkailtava, paikallinen torjunta.
Rorippa sylvestris	Rikkanenätti	Yleinen. Ei merkitty kartalle.	Kitkeminen muun kitkennän yhteydessä.
Sambucus racemosa	Terttuselja	Yleisesti tavattuja yksittäispensaita. Ei merkitty kartalle.	Metsänhoitotöiden yhteydessä raivaus

Solidago canadensis	Kanadanpiisku	Paikallisesti levinnyt laji. Ei merkitty kartalle.	Satunnainen kitkeminen metsäalueella
Luokka kansallisessa vieraslajistrategiassa		Tarkkailtava tai paikallisesti haitallinen	
Tieteellinen nimi	Laji	Levinneisyys Kauniaisissa	Toimenpiteet
Abies balsamea	Palsamipihta	Yksittäiskasveja	Ei toimenpiteitä
* <i>Acer pseudoplatanus</i>	<i>Vuorivaahtera</i>	Espossa Paul Olssonin puistossa, lähtenyt voimakkaasti leviämään ympäristöön suppealle alueelle. Esiintymä merkitty kartalle.	Mekaaninen raivaus. Siementävien yksilöiden poisto.
Cornus alba ssp. alba	Idänpensaskanukka	Yleinen istutuksissa, paikoitellen levinnyt. Ei merkitty kartalle.	Tarkkailtava
Cornus alba ssp. stolonifera	Lännenpensaskanukka	Yleinen istutuksissa, paikoitellen levinnyt. Ei merkitty kartalle.	Tarkkailtava
Lysichiton americanus	Keltamajavankaali	Yksi esiintymä, saatu hallintaan. Ei merkitty kartalle.	Tarkkailtava
Malus domestica	Tarhaomenapuu	Yleinen piha- ja puistopuu	Ei toimenpiteitä
Petasites japonicus ssp. giganteus	Japaninruttojuuri	Paikallisia esiintymiä. Ei merkitty kartalle.	Tarkkailtava, paikallinen torjunta
Prunus pensylvanica	Pilvikirsikka	Yksittäiskasveja, katupuurivistö	Ei toimenpiteitä
Sorbaria sorbifolia	Viitapihlaja-angervo	Yleinen erityisesti kiinteistöjen istutuksissa	Tarkkailtava
Thuja plicata	Jättituija	Yksittäiskasveja	Ei toimenpiteitä
Luokka kansallisessa vieraslajistrategiassa		Ei luokiteltu	
Tieteellinen nimi	Laji	Levinneisyys Kauniaisissa	Torjunta
Alchemilla mollis	Jättipoimulehti	Yleinen istutettu laji keskustan alueella	Tarkkailtava
Spiraea alba	Valkopajuangervo	Istutettu laji, ei levinnyt	Tarkkailtava
Spiraea x billiardii	Rusopajuangervo	Laajalti istutettu ja paikoin levinnyt	Tarkkailtava

* Paikallisesti erityisen haitallinen laji Kauniaisissa

2. ELÄIMISTÖ: KAUNIAISSA HAVAITUT VIERASLAJIT

Luokka kansallisessa vieraslajistrategiassa		Erityisen haitallinen	
Tieteellinen nimi	Laji	Levinneisyys Kauniaisissa	Toimenpiteet
Arion lusitanicus	Espanjansiruetana	Satunnaisia esiintymiä, harvoin.	Ei varsinaista torjuntaa. Kaupunki tiedottaa julkaisukanavissaan.
Oryctolagus cuniculus	Villikani	Yhdyskunta keskustan lähetyvillä. Satunnaisia esiintymiä ja pesäkoloja muualla.	Torjunta loukuttamalla talvisin. Torjunnan suorittaa ulkopuolinen yritys.
Rattus norvegicus	Rotta	Pysyvä rottayhdyskunta keskustan alueella. Satunnaisia esiintymiä muualla	Jatkuva torjunta syöttölaatikoiden avulla. Torjunnan suorittaa ulkopuolinen tuholaistorjuntayritys.

3. KASVILLISUUS: SUOMESSA ESIINTYVÄT VIERASLAJIT, JOITA EI OLE KARTOITETTU KAUNIAISSISSA

Luokka kansallisessa vieraslajistrategiassa	
Tieteellinen nimi	Laji
Avena fatua	Hukkakaura
Aster x salignus	Pajuasteri
Epilobium adenocaulon	Amerikanhorsma
Epilobium ciliatum	Vaalea-amerikanhorsma
Fallopia x bohemica	Hörtsätatar
Galium album; G x pomeranicum	Paimenmatara, piennarmatara
Glyceria maxima	Isosorsimo
Impatiens capensis	Lännenpalsami
Impatiens parviflora	Rikkapalsami
Solidago altissima	Korkeapiisku
Solidago gigantea	Isopiisku
Luokka kansallisessa vieraslajistrategiassa	
Tieteellinen nimi	Laji
Alopecurus myosuroides	Rikkapuntarpää
Amaranthus retroflexus	Viiherrevonhätä
Ambrosia artemisiifolia	Marunatuoksukki
Anagallis arvensis	Peltopuna-alpi
Bromus sterilis	Hietakattara
Conyza canadensis	Kanadankoiransilmä
Galega orientalis	Rehuvuohenherne
Echinochloa crus-galli	Kananhirssi
Lupinus nootkanensis	Alaskanlupiini
Leymus innovatus	Albertanvehnä
Papaver rhoeas	Silkkiunikko
Poa chaixii	Puistonurmikka
Senecio cannabifolius	Hamppuvillakko
Setaria pumila	Sinipantaheinä
Symphytum var. officinale; var. bohemicum	Rohtoraunioyrtti
Symphytum x uplandicum	Ruotsinraunioyrtti

4. Lähteet

Kansallinen vieraslajistrategia (2012). Maa- ja metsätalousministeriö. 126 s.

http://vieraslajit.fi/sites/default/files/Vieraslajistrategia_web.pdf#overlay-context=fj/node/27.