

Jättiputkista eroon Kirkkonummella -toimenpideohjelma 2019



Kirkkonummen kunta
Ympäristönsuojeluyksikkö

Sisällysluettelo

- 1. Johdanto**
- 2. Jättiputkien haitallisuus**
- 3. Jättiputkikasvustojen kartoitus**
- 3. Lainsäädännön määrittämät velvoitteet**
- 4. Jättiputkien hävittämiseksi Kirkkonummella tehtyjä toimenpiteitä**
- 5. Toimenpiteet vuodelle 2019**

Liite:

Kunnossapitopalveluiden päiväkirja jättiputkikasvustojen torjuntatöistä ja tarkastuksista vuonna 2018

1. Johdanto

Ympäristönsuojeluyksikön tarkastusten ja yksikölle tehtyjen ilmoitusten perusteella Kirkkonummen alueella on nykyisin noin 30 jättiputkikasvustoa. Vuosien 2017 ja 2018 aikana tehty torjuntatyö on näkynyt jättiputkikasvustojen määrän lähes puoliintumisena vuoden 2016 tilanteesta.

Ilman tehokasta kasvustojen hävittämistä jäljellä olevat jättiputkikasvustot kuitenkin leviävät ja niiden hävittäminen vaikeutuu.

Kansalliseen vieraslajistrategiaan (2012) on kirjattu toimenpiteeksi jättiputkien hävittäminen Suomesta kokonaan. Maa- ja metsätalousministeriön hyväksymään vieraslajien hallintasuunnitelmaan (2018) on kirjattu tavoitteeksi, että jättiputket hävitetään Suomesta vuoteen 2038 mennessä. Kunnalla on vastuuta jättiputkien hävittämisestä muutoinkin kuin vain omistamiensa maiden osalta.

Ympäristönsuojeluyksikkö on kartoittanut jättiputkikasvustoja vuodesta 2010 ja tehnyt toimenpideohjelmia jättiputkikasvustojen hävittämisen tehostamiseksi vuodesta 2011. Tässä ohjelmassa esitetään toimenpiteitä vuodelle 2019. Toimenpideohjelman laatimisesta on vastannut ympäristösuunnittelija Merja Puromies. Kunnossapitopalveluiden yksikkö on määritellyt ohjelmassa sille esitetyt toimenpiteet.

2. Jättiputkien haitallisuus

Jättiputket eivät kuulu Suomen alkuperäiseen lajistoon, vaan ne ovat levinneet koristeistutuksista rakennuspaikkojen ulkopuolelle niityille ja metsiin. Jättiputket uhkaavat luontomme monimuotoisuutta ja vaikuttavat näin haitallisesti ekosysteemiin. Jättiputkia ei pitäisi käyttää koristetarkoituksiinkaan mm. siksi, että niiden siemenet kulkeutuvat istutuksista luontoon. Jättiputket ovat erityisen ongelmallisia vieraslajeja, koska ne kasvavat nopeasti, muodostavat laajoja kasvustoja ja tukahduttavat muun kasvillisuuden sekä aiheuttavat palovamman kaltaisia vakavia ihovaurioita kasvinesteiden päästyä iholle auringonvalossa.

3. Jättiputkikasvustojen kartoitus

Ympäristönsuojeluyksikköön on tehty paljon ilmoituksia jättiputkikasvustoista, mikä on ollut suurena apuna kartoituksessa. Jättiputkikasvustojen tilannetta on selvitetty viimeksi kesällä 2018 ympäristönsuojeluyksikön harjoittelijan ja kunnossapitopalveluiden aluehoitajien voimin.

Kunnassa on kaikkien Suomessa esiintyvien jättiputkilajien (kaukasianjättiputki, persianjättiputki ja armenianjättiputki) kasvustoja.

Seuraavassa esitetään ympäristönsuojeluyksikön tiedossa olevien jättiputkikasvustojen tilanne ympäristönsuojeluyksikön ja kunnossapitopalveluiden tarkastusten perusteella.

Jättiputkikasvustot Kirkkonummen kunnan omistamilla alueilla

Bro

Brontie 2 ja hiekkaparkkipaikan välisellä alueella (257-447-0004-0022)

- koordinaatit (WGS84): N60,11094 E24,441 & N60,1111 E24,44023
- kunnossapitopalvelut poistanut kasvuston toukokuussa 2018, eikä kasvia todettu kunnossapitopalveluiden tarkastuksessa syyskuussa.
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 17.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Upinniementieltä Brontielle vievän polun varrella ja viereisessä metsikössä (257-464-0003-0078)

- koordinaatit (WGS84): N60,11413 E24,44398
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 17.7.2018: pari yksittäistä, isohkoa lehteä tien vieressä N60,11395 E24,44368.

Jerikonmäen varikon aidan ulkopuolella kalliojyrkänteen päällä

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa, eikä kasvia todettu elokuussa ja lokakuussa tehdyissä tarkastuksissa.

Jerikonmäen varikon länsirinteessä

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa, eikä kasvia todettu elokuussa ja lokakuussa tehdyissä tarkastuksissa.

Jerikonmäen varaston alueen reunoilla

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa, eikä kasvia todettu myöhemmin kesäkuussa ja lokakuussa tehdyissä tarkastuksissa.

Nesteen kylmäaseman ja kevyen liikenteen välisellä penkereellä

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, eikä kasvia todettu kesäkuussa tehdyissä tarkastuksissa.

Sillankulman eteläpuolisen pientareen alla olevassa metsikössä

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, eikä kasvia myöhemmin kesäkuussa tehdyissä tarkastuksissa.

Kävelyteiden solmu Sillankulman eteläpuolella

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa 2018, eikä kasvia todettu myöhemmin kesäkuussa tehdyissä tarkastuksissa.

Heikkilä

Heikkilän pallokentän (Vanha Heikkiläntie) viereisessä metsikössä polun varrella (257-428-0001-0107)

- koordinaatit (WGS84): N60,11984 E24,45564 & N60,11995 E24,45579
- kunnossapitopalveluiden tarkastukset 2018: ei havaintoa jättiputkista.
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 25.7.2018: ei havaintoa jättiputkista

Heikkilän pallokentän etelä-lounaislaidalla

- kunnossapitopalveluiden tarkastukset 2018: ei havaintoja jättiputkista.

Vanhan rantatien varrella alikulun eteläpuoleisella penkereellä (257-437-0001-0058)

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, eikä kasvia todettu myöhemmin kesäkuussa tehdyssä tarkastuksessa.
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 25.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Viulunrakentajantien ja Satulasepänkujan risteyksen vieressä (257-428-0001-0178)

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa ja kesäkuussa, eikä kasvia todettu kesäkuussa, heinäkuussa ja elokuussa tehdyissä tarkastuksissa.
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 25.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Kaksosmäen alikulkutunnelin vasemmalla puolella

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa, eikä kasvia todettu myöhemmin kesäkuussa tehdyissä tarkastuksissa.

Kaksosmäen kävelytien oikealla puolella leikkipuiston vieressä

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa 2018, eikä kasvia todettu myöhemmin kesäkuussa tehdyssä tarkastuksessa.

Jolkby

Susitie 14 ja 16 välisen nurmialueen takana niityllä (257-486-0001-0298)

- koordinaatit (WGS84): N60,13217 E24,47378
- kunnossapitopalveluiden tarkastukset 2018: ei havaintoa jättiputkista.
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 25.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Keskusta

Keskusurheilupuiston nurmialueen laidalla, jalkapallokenttien ja Jolkbyjoen välisellä alueella (257-418-0017-0000)

- koordinaatit (WGS84): N60,12461 E24,44609
- kunnossapitopalveluiden tarkastukset 2018: ei havaintoa jättiputkista.
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 16.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Keskusurheilupuiston länsipuoleisen kentän kaakkoiskulmassa.

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, eikä kasvia todettu kesäkuussa ja elokuussa tehdyissä tarkastuksissa.

Kirkkotallinkuja

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa.

Lindal

Kuusalan tien ja Tumpin välisellä aukealla (257-496-0001-0287)

- koordinaatit (WGS84): N60,12728 E24,42742
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa ja kesäkuussa
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 20.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Masala

Sepänkyläntien varrella, Hvittorpintien risteyksen tuntumassa (257-460-0001-0074)

- koordinaatit (WGS84): N60,15971 E24,51813 & N60,15981 E24,51831 & N60,15984 E24,51844 & N60,15974 E24,51856
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, eikä kasvia todettu kesäkuussa ja elokuussa tehdyissä tarkastuksissa.
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 12.7.2018: pari lehteä jäljellä, N60,15992 E24,51884.

Nissnikun urheilupuistossa nurmialueen reunassa, Framnäsintie 3:n takana (257-460-0001-0063)

- koordinaatit (WGS84): N60,15476 E24,52614 & N60,15482 E24,52582
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 12.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Framnäsintien parkkipaikan ja Masalantien välinen alue

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa.

Nissnikunraitin varrella, tien oikealla puolella Sepänkyläntieltä tultaessa, Nissnikuntie 6:n takana (257-460-0001-0063)

- koordinaatit (WGS84): N60,15725 E24,52353
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, eikä kasvia todettu kesäkuussa ja elokuussa tehdyissä tarkastuksissa.
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 12.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Köpaksenpolun radiomaston pohjoisrinteessä (257-460-0005-0092, 257-460-0005-0091)

- koordinaatit (WGS84): N60,15857 E24,52964
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, kesäkuussa ja heinäkuussa.

Sepänkyläntien ja Metsätorpantien risteyksen pohjoispuolella

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa.

Tinapellontien laidalla Punaisten muistomerkin luona

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa.

Myllykylä

Myllykyläntien varrella, Myllykyläntie 67:n kohdalla (257-450-0007-0026)

- koordinaatit (WGS84): N60,14016 E24,41017
- 2018: Ei havaintoa jättiputkista (19.7.2018).

Timmermossintieltä heti oikealle (Myllykyläntien suunnasta tultaessa) kääntyvän ruohottuneen metsätien päässä (257-450-0007-0026), pääosin yksityisen maan puolella.

- koordinaatit (WGS84): N60,13947 E24,40956
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa kunnan maalta
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 18.7.2018: muutamia kukintoja ja yksittäisiä, melko isoja lehtiä jäljellä laajasta esiintymästä, joka on osin yksityisellä maalla. Myrkytys tehonnut hyvin. Osa putkista näyttää kuitenkin olevan hyvässä kunnossa.

Korsolammentien varrella, Meikon ulkoilualueen parkkipaikan läheisyydessä. Vanhan maankaatopaikan rinteessä (257-450-0003-0048). Osin yksityisen maan puolella.

- koordinaatit (WGS84): N60,14814 E24,37789
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa ja heinäkuussa, lisäksi elokuussa kemiallista torjuntaa
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 19.7.2018: laaja esiintymä edelleen, paljon pieniä ja joitakin isoja jättiputkia.

Veikkola

Veikkolan vanhan kaatopaikan läheisyydessä, Kaarniaispolun rastin 7 kohdalla (257-449-0002-0538)

- koordinaatit (WGS84): N60,27411 E24,46372
- kunnossapitopalvelut: kemiallinen torjunta kesäkuussa

- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 23.7.2018: laaja kasvusto edelleen.

Nevatien varrella (257-003-9903-0002)

- koordinaatit (WGS84): N60,28345 E24,45031
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 23.7.2018: yksi lehti jäljellä.

Puronsuuntien ja Puukontien risteyksessä (257-488-0001-0997)

- koordinaatit (WGS84): N60,2712 E24,42683
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, eikä kasvia todettu kesäkuussa tehdyssä tarkastuksessa
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 23.7.2018: yksi kukkiva kasvi uudessa paikassa N60, 27105 E24,42667 (23.7.2018).

Lamminjärventien ja Vuoritien risteys

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu kesäkuussa, eikä kasvia todettu myöhemmin kesäkuussa tehdyssä tarkastuksessa

Siikaranta

Kirsumäenkuja 6 (257-449-0002-0562)

- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, eikä kasvia todettu kesäkuussa ja syyskuussa tehdyissä tarkastuksissa
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 1.8.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Vuohimäki

Järvitien varrella metsikössä, Järvitie 89:n vieressä (257-419-0001-0024)

- koordinaatit (WGS84): N60,10304 E24,3859
- kunnossapitopalvelut 2018: kasvusto poistettu toukokuussa, kesäkuussa, heinäkuussa, elokuussa ja syyskuussa
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 2.8.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Kantatie 51:n ja Isosuontien risteyksen läheisyydessä (257-419-1-24)

- ilmoitus tullut ympäristönsuojeluyksikölle syyskuussa 2018, ei vielä käyty tarkastamassa, ilmoitettu kunnossapitopalveluille.

Jättiputkikasvustot valtion mailla

Gesterby

Gesterbyntien varressa, keskustan suunnasta tullessa vasemmalla puolella tietä Vilhonkummuntien ja Hevosenkavion välillä (257-895-0002-0021)

- koordinaatit (WGS84): N60,13497 E24,44492 & N60,13702 E24,44638 & N60,13734 E24,4466
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 29.5.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Kolmiranta

Turuntien eteläpuolisella pientareella, Hauklammentien ja Hauklammen välisellä osuudella (257-895-0002-0005)

- koordinaatit (WGS84): N60,25758 E24,49741
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 29.5.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Kylmäla

Sjökullantien varrella VPK:ta vastapäätä, kasvusto saattaa ulottua yksityismailla (257-895-0002-0012)

- koordinaatit (WGS84): N60,23917 E24,39231
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 29.5.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Sepänkylä

Veklahdentien varrella, Kivirinteen ja Kivisillantien välissä, kasvusto saattaa ulottua myös yksityisen maan puolelle (257-895-0002-0023)

- koordinaatit (WGS84): N60,16907 E24,45849
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 29.5.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Österby

Österbyntien varrella, Rödjanintieltä n. 80m etelään. kiinteistön 257-498-0003-0018 ja tien välissä, kasvusto saattaa ulottua yksityismailla (257-895-0002-0024)

- koordinaatit (WGS84): N60,18024 E24,43059
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 29.5.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Jättiputkikasvustot yksityismailla

Bro

Sillankulman ja polkujen välisellä metsäalueella (257-464-0002-0035)

- koordinaatit (WGS84): N60,11473 E24,44373
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 17.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Nesteen huoltoaseman ja moottoritien rampin välisellä niityllä (257-464-0002-0036)

- koordinaatit (WGS84): N60,11543 E24,44334 & N60,11543 E24,44321 & N60,1156 E24,44306 & N60,11566 E24,44316
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 17.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Brontie 3 (257-464-0002-0030)

- tarkastuksessa tieltä pihassa havaittu jättiputken lehtiä
- koordinaatit (WGS84): N60,11306 E24,44121
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 17.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Keskusta

Prisman viereisellä niityllä (257-428-0001-0180)

- koordinaatit (WGS84): N60,11676 E24,45157
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 16.7.2018: muutama isohko lehti jäljellä.

Kolmiranta

Veikkolan suunnasta Turuntietä tullessa, Hauklammentien jälkeisen oikealle kääntyvän hiekkatien ja Turuntien risteyksessä, pienen "hiekkakentän" reunoilla (257-425-0003-0064)

- koordinaatit (WGS84): N60,15482 E24,49868
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 1.8.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Kylmäla

Sjökullantien varrella VPK:ta vastapäätä, kasvusto saattaa ulottua valtion maille (257-452-0002-0716)

- koordinaatit (WGS84): N60,13947 E24,39231
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 1.8.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Luoma

Gränsnäsintie 156 (257-404-0003-0182, 257-404-0005-0081)

- koordinaatit (WGS84): N60,12461 E24,52878 & N60,15257 E24,52867
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 1.8.2018: pihassa paljon pientä kasvustoa.

Gränsnäsintie 131 vastakkaisella puolella tietä (257-404-0008-0039)

- koordinaatit (WGS84): N60,15476 E24,52964
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 1.8.2018: alueella joitakin isohkoja kasvustoja.

Masala

Masalantien ja Framnäsintien risteyksessä (257-431-0001-0059, 257-431-0001-0060)

- koordinaatit (WGS84): N60,15257 E24,5287
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 18.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Sepänkyläntie 79 (257-460-0003-0035)

- koordinaatit (WGS84): N60,16000 E24,5191
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 18.7.2018: lehtiä pihatien ja ojan vieressä.

Geodeetinrinne (257-460-0002-0082)

- koordinaatit (WGS84): N60,16024 E24,54643
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 18.7.2018: laaja kasvusto. Jättiputket oletettavasti levinneet viimeisen tarkastuksen jälkeen. Paljon isoja, kukkivia kasvustoja. N60,16017 E24,54613 & N60,15995 E24,54657 & N60,15994 E24,54681.

Myllykylä

Timmermossintieltä heti oikealle (Myllykyläntien suunnasta tultaessa) kääntyvän ruohottuneen metsätien päässä (257-418-0003-0057, 257-418-0005-0012) ulottuu kunnan omistamalle maalle

- koordinaatit (WGS84): N60,16907 E24,40956
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 18.7.2018: Muutamia kukintoja ja yksittäisiä, melko isoja lehtiä jäljellä. Myrkytys tehonnut hyvin. Ilmeisesti kaikkia ei ole myrkytetty. Osa putkista näyttää olevan hyvässä kunnossa.

Korsolammentien varressa, Meikon ulkoilualueen parkkipaikan läheisyydessä, vanhan maankaatopaikan rinteessä (257-450-0003-0047) ulottuu kunnan omistamalle maalle

- koordinaatit (WGS84): N60,11094 E24,37962
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 19.7.2018: edelleen laaja esiintymä.

Pilvijärvi

Pilvijärventiellä, Upinniemen tieltä tullessa oikealla puolella, Pilvitien ja Pilvipellon välisellä alueella ruohottuneen metsätien päässä (257-462-0001-0076)

- koordinaatit (WGS84): N60,07608 E24,40994
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 3.8.2018: erittäin suuri kasvusto jättiputkia.

Pilvijärventien varressa, molemmin puolin tietä, noin 150 m Kabanovintiestä (257-446-0002-0037)

- koordinaatit (WGS84): N60,08355 E24,43098 & N60,08361 E24,43093
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 3.8.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Porkkala

Porkkalantie 1826:n takana hakkuuaukean reunassa (257-470-0002-0125)

- koordinaatit (WGS84): N59,98862 E24,43723
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 3.8.2018: pieni, kukkiva yksilö sekä yksi keskikokoinen lehti.

Sepänkylä

Veklahdentie 186, saattaa ulottua valtion omistamalle maalle (257-476-0004-0105)

- koordinaatit (WGS84): N60,15196 E24,45849
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 20.7.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Ahjotie 9 (257-476-0001-0034)

- koordinaatit (WGS84): N60,13734 E24,46845
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 20.7.2018: pari isohkoa lehteä.

Veikkola

Nevatie 5 (257-488-0001-0396)

- koordinaatit (WGS84): N60,15725 E24,45036 & N60,15857 E24,45021
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 23.7.2018: pihalla lehtiä ja kukkivia yksilöitä.

Lamminjärventie 9 (257-488-0001-0053)

- koordinaatit (WGS84): N60,15974 E24,42441
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 23.7.2018: paljon pieniä lehtiä.

Lohansuontieltä lähtevän metsätien päässä (257-449-0002-0206)

- koordinaatit (WGS84): N60,15984 E24,42772
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 23.7.2018: paljon jättiputken lehtiä, torjuntaa kuitenkin tehty.

Turuntien ja Lamminpääntien risteyksen läheisyydessä Lamminpääntieltä hiekkakentille kääntyvän tien viereisessä metsikössä (257-488-0001-0943)

- koordinaatit (WGS84): N60,15971 E24,43908 & N60,15981 E24,43981
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 2018: suuri kasvusto edelleen.

Vuohimäki

Järvitie 89 (257-496-0003-0084)

- koordinaatit (WGS84): N60,1111 E24,38615
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 2.8.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Napakelkantie 50

- ilmoitus tullut ympäristönsuojeluyksikköön syyskuussa 2018, ei käyty vielä tarkastamassa.

Österby

Österbyntien varrella, Rödjanintieltä n. 80m etelään, saattaa ulottua valtion omistamalle maalle (257-498-0003-0018)

- koordinaatit (WGS84): N60,16 E24,43059
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 1.8.2018: ei havaintoa jättiputkista.

Överby

Puropellontiellä, noin 50 metriä Överbyntieltä, tien vasemmalla puolella (257-496-0005-0298)

- koordinaatit (WGS84): N60,12205 E24,41311
- ympäristönsuojeluyksikön tarkastus 2.8.2018: ei havaintoa jättiputkista.

4. Lainsäädännön määrittämät velvoitteet

Jättiputkia koskevasta kansallisesta lainsäädännöstä tärkeimpiä säädöksiä ovat vieraslajilaki (Laki vieraslajeista aiheutuvien riskien hallinnasta 1709/2015) ja vieraslajiasetus (Valtioneuvoston asetus kansallisesti merkittävistä haitallisista vieraslajeista 1725/2015). Vieraslajilain ja -asetuksen valvonta kuuluu ELY-keskuksille, tullille ja Etelä-Suomen aluehallintovirastolle.

Vieraslajilain ja vieraslajiasetuksen perusteella kiinteistön omistajan tai haltijan on huolehdittava kohtuullisista toimenpiteistä kiinteistöllä esiintyvien jättiputkien hävittämiseksi tai niiden leviämisen rajoittamiseksi, jos jättiputkiesiintymästä tai sen leviämisestä voi aiheutua merkittävää vahinkoa luonnon monimuotoisuudelle taikka vaaraa terveydelle tai turvallisuudelle. Toimenpiteiden kohtuullisuutta arvioitaessa on otettava huomioon haitallisen vieraslajin hävittämiseen tai leviämisen rajoittamiseen käytettävissä olevat tavanomaiset keinot, toimenpiteistä aiheutuvat kustannukset sekä toimenpiteillä saavutettavissa oleva hyöty suhteessa kustannuksiin.

Luonnonsuojelulaki kieltää vierasperäisten lajien levittämisen luontoon, jos on olemassa vaara, että niistä voi syntyä pysyvä kanta.

Kunnalla on vastuuta jättiputkien hävittämisestä yleisestikin. Kunnan tehtävänä on edistää luonnonsuojelua alueellaan. Kunnan tulee alueellaan valvoa ja edistää ympäristönsuojelua siten, että luontoa ja muuta ympäristöä suojelemalla, hoitamalla ja kehittämällä turvataan kunnan asukkaille terveellinen, viihtyisä ja virikkeitä antava sekä luonnontaloudellisesti kestävä elinympäristö.

Lisäksi kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tulee ympäristönsuojelun edistämiseksi ja valvomiseksi kunnassa mm. huolehtia ympäristön tilan seurannasta ja huolehtia omalta osaltaan ympäristönsuojelua koskevasta tiedottamisesta ja valistuksesta kunnassa.

5. Jättiputkien hävittämiseksi Kirkkonummella tehtyjä toimenpiteitä

Kunnan tekemät toimenpiteet

Ympäristönsuojeluyksikkö on kartoittanut jättiputkikasvustoja ja laittanut havaitut kasvustot kunnan paikkatietojärjestelmään.

Kunnossapitopalveluiden yksikkö on torjunut jättiputkea kunnan mailta viimeisen kymmenen vuoden aikana. Torjunnassa on käytetty kemiallisia ja mekaanisia keinoja. Torjuntatyötä tehtiin vuonna 2018 kunnan omien aluehoitajien toimesta. Torjunta käsitti lähinnä kasvien juurten katkaisua ja kaivamista ylös sekä kukintojen poistoa, lisäksi muutamissa kohteissa tehtiin kemiallista torjuntaa. Torjuntakäynnit tehtiin touko-syyskuun aikana (päiväkirja torjunoista ohjelman liitteenä). Ympäristönsuojeluyksikön kunnan mailla oleviin jättiputkikohteisiin heinäkuussa 2018 tekemissä tarkastuksissa havaittiin jättiputkia olevan jäljellä seitsemässä

kohteessa. Suurimmassa osassa näistä kohteista oli jäljellä vain muutamia lehtiä. Kolmessa-toista tiedossa olevassa kohteessa ei enää havaittu lainkaan jättiputkia.

Kunta on aiemmin myöntänyt talkooavustuksia yhdistyksille käytettäväksi jättiputkien hävittämiseen kunnassa. Viime vuosina hakemuksia ei ole tullut ainakaan siksi, että yhdistysten jäsenillä ei ole kemiallisen torjunnan edellyttämää kasvinsuojelututkintoa.

Ympäristönsuojeluyksikkö on vuosittain lähettänyt jättiputkien haitoista kertovia kirjeitä ja torjuntaohjeita yksityisillä mailla olevien jättiputkikasvustojen sijaintikiinteistöjen omistajille ja antanut asiakkaille neuvontaa jättiputkien torjumisesta.

Ympäristönsuojeluyksikkö on toimittanut Uudenmaan ELY-keskuksen Liikenne- ja infrastruktuurivastuualueelle tiedot ilmoituksista, joita sille on tehty valtion omistamilla tiealueilla sijaitsevista jättiputkikasvustoista.

Ympäristönsuojeluyksikkö on ilmoittanut jättiputkikasvustot Suomen ympäristökeskuksen ylläpitämään vieraslajiportaaliin, joka on osoitteessa www.vieraslajit.fi.

Ympäristönsuojeluyksikön jättiputkien torjunnasta tekemä lehtijuttu julkaistiin Kirkkonummen Sanomissa 6.9.2018.

Yksityisten ja yhdistysten tekemät toimenpiteet

Yksityiset maanomistajat ovat tehneet lisääntyvästi jättiputkien hävittämistoimia omilla mailaan. Jättiputkikasvustoja on hävitetty sekä mekaanisin että kemiallisin keinoin.

Valtion maalla olevat jättiputkikohteet sijaitsevat teiden varsilla ja ovat Uudenmaan ELY-keskuksen hallinnassa. Tämän toimesta on torjuntatoimenpiteinä tehty kohteissa niittoa ja kemiallista torjuntaa. Vuonna 2018 ei ympäristönsuojeluyksikön valtion mailla tekemissä tarkastuksissa havaittu enää jättiputkia.

6. Toimenpiteet vuodelle 2019

Toimenpiteet vuodelle 2019 ovat seuraavat:

Ympäristönsuojeluyksikön toimesta

- jatketaan jättiputkikasvustojen kartoitusta ja tarkastetaan tiedossa olevat kasvustot,
- teetetään jättiputkien torjuntatyö yksityismaiden kohteisiin, joiden omistajat ovat antaneet luvan torjuntaan (yhdeksän kohdetta),
- välitetään kunnossapitopalveluille tiedot uusista kunnan omistamalla maalla tehdyistä jättiputkihavainnoista,
- välitetään Uudenmaan ELY-keskuksen Liikenteen ja infrastruktuurivastuualueelle tiedot uusista valtion tiealueilla olevista jättiputkikasvustoista ja vanhojen kasvustojen tilanteesta,
- ilmoitetaan uudet jättiputkikasvustot kansalliseen vieraslajiportaaliin,
- pyritään ottamaan yhteys yksityismaiden kiinteistöjen omistajiin, joita ei ole tavoitettu luvan saamiseksi torjuntaan, ja antamaan näille tietoa jättiputkien haitoista ja torjunnasta,
- neuvotaan ympäristönsuojeluyksikköön yhteyttä ottavia asiakkaita jättiputkien torjunnassa,
- jatketaan tiedotusta jättiputkien haitoista ja torjunnasta mm. kunnan verkkosivuilla ja facebookissa,

- tehdään jättiputkia koskevassa tiedotuksessa yhteistyötä Kirkkonummen Sanomien kanssa
- seurataan jättiputkien torjunnan vaikutuksia (tehdään kohteisiin tarkastuksia kesän aikana),
- liitetään kunnossapitopalveluiden torjuntatoimista antamat raportit toimenpideohjelmaan sekä viedään ne tiedoksi rakennus- ja ympäristölautakuntaan.

Kunnossapitopalveluiden toimesta

- jatketaan torjuntaa mahdollisuuksien mukaan kaikissa kunnan maalla olevissa jättiputkikohteissa ajanjaksolla toukokuu-syyskuu – vastuuhenkilö puistomestari,
- kaksi kesäksi 2019 palkattua aluehoitajaa tarkastavat ensi vaiheessa kunnan maalla tiedossa olevien jättiputkikasvustojen tilanteen torjuntatoimien suunnittelemiseksi ja tekevät jatkossa seurantatarkastuksia,
- kesän 2019 aluehoitajat tekevät torjuntaa kunnan maalla olevissa kohteissa (kasvien kaivaminen maasta, kukintojen poisto, kemiallinen torjunta),
- lisäksi resurssien puitteissa tehdään kemiallista torjuntaa kunnossapitopalveluissa ja tilataan sitä sopimusurakoitsijoilta,
- kesän 2019 aluehoitajat pitävät työpäiväkirjaa jättiputkikasvustojen tilannetarkastuksista ja tehdyistä toimenpiteistä,
- puistomestari koordinoi aluehoitajien työtä (mm. päiväkirjojen seurannalla ja työpala-vereilla),
- toimitetaan tietoa suoritetuista toimenpiteistä ympäristönsuojeluyksikölle.

