



29.01.2018

Asia/12

§ 43

V 14.2.2018, Valtuutettu Otto Meren aloite valkoposkihanhien määrän ja niiden aiheuttamien haittojen vähentämiseksi

HEL 2017-010086 T 00 00 03

Päätös

Kaupunginhallitus päätti panna asian pöydälle.

Käsittely

Kaupunginhallitus päätti yksimielisesti panna asian pöydälle Jaana Pelkosen ehdotuksesta.

Esittelijä

kansliapäällikkö
Sami Sarvilinna

Lisätiedot

Timo Linden, vs. kaupunginsihteeri, puhelin: 310 36550
timo.linden(a)hel.fi

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus esittää kaupunginvaltuustolle seuraavaa:

Kaupunginvaltuusto katsoo valtuutettu Otto Meren aloitteen loppuun käsitellyksi.

Esittelijän perustelut

Valtuutettu Otto Meri ja 16 muuta valtuutettua esittävät aloitteessaan, että kaupunki ryhtyy tehokkaiisiin toimenpiteisiin valkoposkihanhien määrään ja niiden aiheuttamien haittojen vähentämiseksi.

Hallintosäännön 30 luvun 11 §:n 2 momentin mukaan kaupunginhallitus esittää kaupunginvaltuuston käsiteltäväksi aloitteen, jonka on allekirjoittanut vähintään 15 valtuutettua.

Edellinen valkoposkihanhien aiheuttamien haittojen vähentämistä koskevia valtuustoaloitte oli valtuutettu Fatbardhe Hetemajin ja 41 muun valtuutetun aloite valkoposkihanhien kannan vähentämistä. Valtuustoaloite käsiteltiin kaupunginhallituksessa 15.2.2016 § 131 ja kaupunginvaltuustossa 2.3.2016 § 60.



29.01.2018

Asia/12

Kaupunginhallitus viittaa kaupunkiympäristölautakunnan ympäristö- ja lupajaoston lausuntoon ja toteaa, että valkuposkihanhi on luonnonsuojelulaille rauhoitettu laji ja Euroopan unionin lintudirektiivin liitteen 1 laji. Valkuposkihanhikannan rajoittaminen elikeino-, liikenne ja ympäristökeskuksen tai ympäristöministeriön myöntämällä poikkeusluvalla edellyttää vahvoja perusteluja eikä sellaisia Helsingin kaupungin osalta ole olemassa.

Hanhenulosteiden aiheuttaman viihtyvyyshaitan vähentäminen muilla keinoin kuin kantaa rajoittamalla on edelleen aiheellista. Näitä keinoja ovat puhtaanapito, ruohonleikkuun vähentäminen, aitaaminen ja mahdollisesti karkottaminen ihmisen tai koiran avulla (joka vaatii ELY-keskuksen luvan). Heinikon lisäksi voidaan kokeilla joidenkin alueiden muuttamista niityiksi, joka ei houkuttele hanhia nurmen tavoin. Ranta-kaistojen ruohonleikkuuta vähentämällä voidaan luoda korkeaa heinikkoa, jota hanhet eivät pidä houkuttelevana. Tämä toimenpide ei lisää kuluja, vaan vähentää niitä.

Esittelijä

kansliapäällikkö
Sami Sarvilinna

Lisätiedot

Timo Linden, vs. kaupunginsihteeri, puhelin: 310 36550
timo.linden(a)hel.fi

Liitteet

1 Meri Otto Aloite Kvsto 13092017 2

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

Päätöshistoria

Kaupunkiympäristölautakunnan ympäristö- ja lupajaosto 19.01.2018 § 12

HEL 2017-010086 T 00 00 03

Lausunto

Kaupunkiympäristölautakunnan ympäristö- ja lupajaosto antoi kaupunginhallitukselle kaupunginvaltuutettu Otto Merin ym. valtuustoaloitteen, joka koskee valkuposkihanhien määrän vähentämistä, seuraavan lausunnon:



Kaupunkiympäristön toimialalla on hyvin tiedossa, että valkoposkihan-
hien ulosteet ärsyttävät monia kaupunkilaisia. Valtuustoaloitteita han-
hien torjumiseksi tai vähentämiseksi on tehty aiemmin eri perusteilla v.
2006 ja 2015.

Valkoposkihanhien asema luonnonsuojelulaissa, lintudirektiivissä tai
hallintokäytännössä ei ole muuttunut. Valkoposkihanhen kannan rajoit-
taminen olisi periaatteessa mahdollista ELY-keskuksen tai valtakunnal-
lisesti ympäristöministeriön myöntämällä poikkeusluvalla. Luvan myön-
täminen direktiivilajille vaatisi kuitenkin vahvat perustelut. Luonnonsuo-
jelulain 49 §:ssä viitataan lintudirektiivin 9 artiklan mahdollisiin poikke-
misperusteluihin.

Valkoposkihanheen joissakin Euroopan maissa, mahdollisesti Suomen
maaseudullakin, soveltuu lintudirektiivissä mainittu kohta torjunnasta
”viljelmille, kotieläimille, metsille, kalavesille ja vesistöille koituvan vaka-
van vahingon estämiseksi”, mutta tämä ei ole sovellettavissa Helsingin
puistonurmikoiden viihtyisyyteen. Myöskään kohdan ”kansanterveyden
ja yleisen turvallisuuden turvaamiseksi” kynnys ei ylity.

Aloitteessa arvioidaan kevään 2017 hanhikuolemia populaation hallit-
semattomasta kannankasvusta johtuvaksi. Tällaista syy-yhteyttä ei voi-
da vahvistaa. Aikuisten valkoposkihanhien ja harmaalokkien viimeke-
väisen joukkokuoleman aiheuttajaakaan ei voitu määrittää Eviran tutki-
muksissa, ainoastaan lintuinfluenssa voitiin sulkea pois. Joukkokuole-
mia ja tautiepidemioita on saaristolinnuistamme todettu myös harvalu-
kuisilla lajeilla, kuten merikotkalla (lintuinfluenssatapaukset 2017) ja
ruokilla.

Aloitteen mukaan hanhien jätökset aiheuttavat mahdollisesti terveys-
haittoja muille eläimille ja lapsille. Tästä ei myöskään ole näyttöä.

Kannan vähentämiseen tähtääviin torjuntakeinoihin ei ole mielekästä
hakea lupia, koska ELY-keskuksen ei ole mahdollista niitä nykyisen
lainsäädännön ja sen vakiintuneen tulkinnan mukaan myöntää.

Hanhenulosteiden aiheuttaman viihtyvyshaitan vähentäminen muilla
keinoin kuin kantaa rajoittamalla on edelleen aiheellista. Näitä keinoja
ovat puhtaanapito, ruohonleikkuun vähentäminen, aitaaminen ja mah-
dollisesti karkottaminen ihmisen tai koiran avulla (joka vaatii ELY-kes-
kuksen luvan). On selvää, että ne aiheuttavat kuluja siinä missä muut-
kin tarpeelliseksi katsotut hoitotoimet. Rantakaistojen ruohonleikkuuta
vähentämällä voidaan luoda korkeaa heinikkoa, jota hanhet eivät pidä
houkuttelevana. Heinikon lisäksi voidaan kokeilla joidenkin ruohoaluei-
den muuttamista niityksi, joka ei houkuttele hanhia nurmen tavoin. Tä-
mä toimenpide ei lisää kuluja, vaan vähentää niitä.



29.01.2018

Asia/12

Käsittely

19.01.2018 Esittelijän muutetun ehdotuksen mukaan

Vastaehdotus:

Leo Stranius: Lisätään viimeiseen kappaleeseen toiseksi viimeiseksi lauseeksi:

Heinikon lisäksi voidaan kokeilla joidenkin ruohoalueiden muuttamista niityksi, joka ei houkuttele hanhia nurmen tavoin.

Esittelijä muutti ehdotustaan tämän mukaisesti.

Esittelijä

vs. yksikön päällikkö
Jari-Pekka Pääkkönen

Lisätiedot

Raimo Pakarinen, ympäristötarkastaja, puhelin: +358 9 310 31534
raimo.pakarinen(a)hel.fi