

Helsingin luonnonsuojeluyhdistys ry
Kotkankatu 9
00510 Helsinki

10.1.2011



Suomen luonnonsuojeluliiton Uudenmaan piiri ry
Kotkankatu 9
00510 Helsinki

Suomen  luonnonsuojeluliitto
Uudenmaan piiri

Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys —
Helsingförstraktens Ornitologiska Förening Tringa ry
Annankatu 29 A16
00100 Helsinki



Helsingin kaupunki
Rakennusvirasto
PL 1500
00099 Helsingin kaupunki

Asia: Vuodenvaihteen 2011-2012 myrskytuhojen hallittu hyödyntäminen LUMO-ohjelman tavoitteiden edistämiseksi

Helsingin luonnonsuojeluyhdistys, Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys Tringa ja Suomen luonnonsuojeluliiton Uudenmaan piiri toivovat rakennusvirastolta harkintaa ja malttia vuodenvaihteen 2011-2012 myrskyissä kaatuneiden puiden korjuussa.

Lahopuuta tarvitsee noin neljännes Suomen metsälajeista (noin 5000 lajia). Sama tarve koskee myös Helsingin metsiä. Tarve lisätä lahopuun määrää kaupungin metsissä on keskeisenä mukana myös Helsingin luonnon monimuotoisuuden turvaamisen toimintaohjelmassa (LUMO). Tuoreimpien myrskytuhojen hyödyntäminen olisi järjestöjen mielestä kustannustehokas tapa edistää lahopuun hallittua lisäämistä kaupungin metsissä.

Luontoharrastajien tekemien maastokäyntien perusteella maalahopuuta on muodostunut merkittävästi lisää muun muassa eri puolille Keskuspuistoa. Vaihtelevia määriä tuulenskaatoja on tullut myös ainakin Etelä-Haagan metsiin, Meri-Rastilan länsiosaan sekä Herttoniemen ja Vanhakaupunginlahden välisiin metsiin. Olettavasti lahopuumäärät ovat lisääntyneet monissa muissakin kaupungin metsissä niin Helsingin hallinnollisten rajojen sisä- kuin ulkopuolellakin. Pääosaltaan tuhot vaikuttaisivat olevan paikoittaisia ja tapahtuneen sen verran maltillisina, että niistä ei aiheutune todellista metsätuhoriskiä, kuten kirjanpainajien merkittävää lisääntymistä ja leviämistä lähipuihin niitä tappavalla runsaudella (kts. liitteet).

Järjestöt toivovat kaupungin jättävän mahdollisimman suuren osan kaatuneista puista metsiin rikastuttamaan alueiden monimuotoisuutta. Useimmissa kohteissa ne myös lisäävät monien alueiden käyttäjien arvostamaa "luonnontilaisuuden tuntua", jonka olennainen osa metsäkuvaava rikastuttavat maalahopuut ovat.

Kaatuneiden runkojen jättäminen on erityisen perusteltua silloin, jos rungot ovat kaatuneet jo ennestään lahopuita sisältäville alueille, laajemmille metsäalueille, pääulkoilureittien lähialueen ulkopuolelle sekä alueille, joiden kulumista halutaan vähentää. Mikään ei kuitenkaan estä jättämästä maastoon myös niitä lahopuita, jotka ovat kaatuneet reittien lähelle "onnistuneella" tavalla eli reittien suuntaisesti tai poispäin reiteistä. Runkojen jättäminen maastoon kokonaisina on suotavaa, koska sahatut rungon kappaleet koetaan monesti keinotekoisempina kuin kokonaisina säilyneet maapuuringot. Maisemallisesti aroilla alueilla oksien harkitulla vähentämisellä voidaan kuitenkin nopeuttaa etenkin kuusilahopuiden "maastoutumista" maisemaan.

Puiden poistaminen on yhdistyksen mielestä järkevää silloin, jos rungot ovat kaatuneet tonttien rajoille tai sellaisille alueille, joihin ne eivät alueiden pienen koon tai vilkkaan käytön takia sovellu. Esteettisten syiden takia pääreittien päälle kaatuneiden ja sittemmin reitin päältä sahattujen runkojen poistaminen tai siirto etäämmälle metsään lienee monissa tapauksissa perusteltua.

Aloitteen tehneiden yhdistysten edustajat esittävät lisäksi rakennusviraston ja ympäristökeskuksen edustajille Keskuspuiston alueelle maastokatselmusta, jossa voitaisiin konkreettisten tapausesimerkkien avulla hahmottaa yhteisiä linjoja tuulenkaatojen korjuuseen ja korjaamatta jättämiseen.

Sirkku Manninen
Puheenjohtaja
Helsingin luonnonsuojeluyhdistys ry

Seppo Vuolanto
Puheenjohtaja
Helsingin Seudun Lintutieteellinen
Yhdistys Tringa ry

Pertti Sundqvist
Puheenjohtaja
Suomen luonnonsuojeluliiton
Uudenmaan piiri ry

Lisätiedot:

Sirkku Manninen, puheenjohtaja, Helsingin luonnonsuojeluyhdistys, p. 040-563 1546
Keijo Savola, suojeluasiantuntija, Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys Tringa, p. 045-652 1974

Jakelu: Rakennusvirasto, Stara

Tiedoksi: Helsingin Luonnonhoidon työryhmän jäsenet

Liitteet

Liite 1. METSO-arvioinnin loppuraportti. Eriksson.
Liite 2. MH-ennallistamisopas. tietolaatikko 17.