

## **Esytyks kesäaikaisesta lintujenruokintakiellosta Töölönlahden alueelle**

### **Arvoisat kaupunkiympäristölautakunnan, ympäristö- ja lupajaoston sekä sosiaali-, terveys- ja pelastuslautakunnan jäsenet ja varajäsenet,**

Töölönlahden länsipuolen rannalla on useamman vuoden kevät- ja kesäkauden ajan jatkunut säännöllinen ja suurelta osin päivittäinen loppkien ruokinta. Ruokinnan takana on yksityishenkilö, joka syöttää linnuille leipää ja houkuttelee lahdelle suuria, satapäisiä loppkijoukkoja. Vaikka henkilön toiminnan tarkoitusperät ovat varmasti hyvät ja vilpittömät, liittyy toimintaan nähdäksemme ongelmia, joiden vuoksi Töölönlahden alueelle tulisi asettaa väliaikainen, kesäaikainen ruokintakielto.

#### **1) Mahdolliset ihmisille aiheutuvat terveyshaitat**

Loppkien kesäaikaisen ruokinnan on ainakin v. 2023 havaittu houkuttelevan paikalle rottia (ks kuva liitteenä). Yksittäiset rottahavainnot eivät aiheuta terveydensuojelulaissa tarkoitettua terveyshaitan vaaraa, mutta useiden yksilöiden säännöllinen esiintyminen ruokinnalla voi johtaa terveyshaittoihin ja täyttää terveydensuojelulain 51 §:ssä tarkoitettua terveyshaitan poistamiseksi tai ehkäisemiseksi tehtävän kielto määräyksen kriteerit. Tällainen tilanne olisi perusteltu syy kieltää ruokinta Töölönlahden alueella kevät- ja kesäkaudella.

#### **2) Vesilintujen munille ja poikasille aiheutuva vahinko**

Etenkin suuret loppkilajit eli harmaa- ja meriloppi voivat helposti syödä lahdella pesivien vesilintujen muna ja poikasia. Valtaosa ruokinnan paikalle houkuttelemista lokeista on kalalokkeja, joista ei ole yhtä välitöntä ja merkittävää haittaa, mutta suuri alueella pesimätön loppkijoukko voi suoran muna- ja poikaspredaation ohella estää vesilintujen pesintöjä pelotevaikutuksen kautta. Viitteitä siitä, että loppkien jatkuva läsnäolo karkottaa vesilintuja ja laskee alueella pesivien pariien määriä, on havaittu.

#### **3) Kohonnut lintuinfluenssariski**

Lintuinfluenssa on linnuilla esiintyvä virustauti, jota tavataan erityisesti vesilinnuilla ja myös lokeilla. Taudin korkeapatogeeniset muodot voivat tappaa nopeasti huomattavia määriä sairastuneita lintuja. Lintuinfluenssan riski korostuu lintutiheyden kasvun myötä, ja ruokinnan myötä pienen alueen lintutiheys on keinotekoisesti noussut huomattavan paljon. Yleisimmin korkeapatogeeninen tauti leviää ja aiheuttaa joukkokuolemia talvi- ja muuttoaikaan. Objektiivinen riski yhdellä kevät- ja kesäkaudella ei ole suuri. Mikäli toiminta kuitenkin jatkuu, kasvaa lintuinfluenssan riski vastaavasti jossain määrin. Kesäaikainen ruokinta altistaa lintuja myös muille sairauksille, kuten salmonellalle.

#### **4) Lokeille aiheutuva vahinko**

Vaikka etenkin kaupunkilokit ovat sopeutuneet hyödyntämään monenlaisia ravinnonlähteitä, kaikki ravinnonlähteet eivät ole niille terveellisiä. Vääränlaisen ravinnon syöttäminen linnuille voi johtaa erilaisiin kehityshäiriöihin, kuten siipisulkien puutteelliseen kehitykseen. Ruokinnalla esiintyvien aikuisten ja esiikuiden loppkien kohdalla tämä ei ole ongelma, mutta ruokinta houkuttelee paikalle lokkeja ilmeisen laajalta alueelta. Mikäli nämä linnut syöttävät ruokinnalta samaansa leipää poikasilleen, voi poikasille tulla kehityshäiriöitä.

#### **Lopuksi**

Yleisellä tasolla lintujen kesäaikainen ruokinta ei ole tarpeen ja voi olla suoranaisesti haitallista tautien helpomman leviämisen ja rottien houkuttelun vuoksi. Lisäksi linnut voivat tottua ruokintaan, jolloin niiden omaehtoinen ruoanhankinta voi häiriintyä. Töölönlahden loppkiruokinta on saanut myös paljon julkisuutta viimeisen vuoden aikana, ja asiasta on uutisoitu mm. Helsingin Sanomissa useaan otteeseen.

Lintupääkaupungin imagoa ajatellen asiaa mutkistaa se, että lokkiruokinta sijaitsee aivan kaupungin ytimeen suunnitellulla mahdollisella luonnonsuojelualueella ja voi vaikuttaa negatiivisesti lahdella pesivien vesilintujen parimääriin.

**Näiden syiden vuoksi esitämme Töölönlahden alueelle kesäaikaista ruokintakieltoa**, ja pyydämme teitä ryhtymään välittömiin toimiin ruokintakiellon asettamiseksi. Oheisista Marja Saarisen videoista saatte käsitystä ruokinnan mittaluokasta:

- Töölönlahti 11.6.2024: <https://youtu.be/genpt27Dchg>
- Töölönlahti 26.5.2024: <https://youtu.be/QYfIPn7XNVg>

Helsingissä 13.6.2024

Noora Kaunisto  
puheenjohtaja, Helsingin luonnonsuojeluyhdistys ry

Emilia Pippola  
järjestösihteeri, Helsingin luonnonsuojeluyhdistys ry

Aleksi Mikola  
puheenjohtaja, Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys Tringa ry

#### **Lisätietoja:**

- Emilia Pippola, järjestösihteeri, Helsingin luonnonsuojeluyhdistys ry: [helsy@sll.fi](mailto:helsy@sll.fi) / puh. 050 3011 633
- Juho Leppänen, suojelusihteeri, Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys Tringa ry: [suojelusihteeri@tringa.fi](mailto:suojelusihteeri@tringa.fi)