

## APUA ROTTAONGELMIIN

### Rottien elinympäristö

Rotta suosii kosteita, maanläheisiä asuinpaikkoja, joissa se voi kaivaa maanalaisia käytäviä esim. vesiputkien ja johtojen läheisyydessä. Myös lauta- ja jätekasat saattavat kelvata asuinpaikaksi. Rotan esiintymiseen vaikuttaa ravinnon ja suojapaikkojen saatavuus. Asuinpaikat ovat tunnistettavissa rotan maastoon jättämistä jäljistä kuten käytävien suuaukoista, niistä ulos työnnetyistä multakasoista, sileäksi tallotuista poluista sekä ulosteesta. Mm. rakennusta korjattaessa rotanpitäväksi on hyvä tietää, että nuori rotta pystyy ryömimään jopa n. 2,5 cm suuruisesta aukosta.

### Rottien torjunta

Rottien torjunnassa **ennaltaehkäisy** on oleellista. Rottaongelma on helpointen poistettavissa estämällä rotan ravinnonsaanti pitämällä talousjätteet tiiviissä astioissa ja roskakatoksen siivottuna. Mikäli kiinteistöllä kompostoidaan biojätteitä, tulisi kompostorin rakenne olla sellainen, että rotta ei pääse sen sisälle ja biojäte tulisi peittää karikkeella huolellisesti kompostiin viettäessä. Rotat käyttävät mielellään hyödyksi myös lintujen ruokintapaikkoja sekä ihmisten tienvarsille ja ulkoilualueille jättämiä roskia, kuten grillipapereita ja ruuanjätteitä.

Sisätiloissa kannattaa ensisijaisesti kokeilla **rottien loukkupyyntiä**. Loukkuja pitää olla useita ja on huolehdittava siitä, että loukku on sidottu kiinni jonnekin ja että houkutusruoka on maittavaa ja tuoksuu hyvälle (esim. suklaata, makkaraa, savustetut ruoka-aineet) sekä hyvin kiinni loukussa. Loukkuja tulee tarkistaa päivittäin.

Joskus rottia on torjuttava myös järeimmin aseina kuten myrkyllä. Ryhdyttäessä rotan hävittämiseen kemiallisilla torjunta-aineilla on **syötit sijoitettava erityisiin syöttilaatikoihin** tai muuten suojattava niin, **ettei niistä aiheudu vaaraa** lapsille, kotieläimille eikä luonnonvaraisille eläimille. **Syöttilaatikon kanteen on laitettava varoituslappu**, jossa ilmoitetaan, mitä torjunta-ainetta on käytetty, jotta vahingon sattuessa eläinlääkäri tietää tehoavan vasta-aineen. **Varoituslaput** on laitettava niiden rakennusten **seiniin tai oviin**, joihin myrkyä on laitettu. Hyviin tapoihin kuuluu **ilmoittaa** myrkytyksestä **myös naapureille**. Rotta on ns. neofobinen eläin eli se hyväksyy vasta vähitellen tutulle kulkureitille asetetun syötin. Mikäli syötti ei kelpaa 3-4 päivän kuluessa, on syytä epäillä syötin maittavuutta ja vaihtaa se paremmin kelpaavaan.

### Ammattilaisten apu

Itse tehdyt torjuntatoimenpiteet saattavat osoittautua hankalissa tapauksissa kuitenkin riittämättömiksi ja tällöin onkin syytä kääntyä desinfektioyhtiöiden tai torjunta-aineita markkinoivien yritysten puoleen. Varsinkin taajama-alueella ammattilaisten apu suositellaan rottien torjunnassa mm. turvallisuussyistä.

Mikäli havaitset rottia esim. taloyhtiösi tiloissa, tee välittömästi ilmoitus isännöitsijälle. Omakotitalojen rottaongelmissa suositellaan ammattilaisen käyttöä torjunnassa. Kaupungin yleisillä alueilla (esim. leikkipuistot) ilmenneistä rottahavainnoista voi ilmoittaa yhdyskuntatoimen kunnossapitoyksiyksille.

Lähde: Espoon seudun ympäristöterveyden ohje rottien torjuntaan

Vantaan ympäristöterveys- ja suojelu

Lisätietoja: Espoon seudun ympäristöterveys  
asiakaspalvelu ma - pe klo 8.30 - 12  
puh. 8162 3900