



Vinkkejä eettisempään rottien torjuntaan

Rotat ovat kaikkiruokaisia eläimiä, ja niiden hampaat tuhoavat helposti eri materiaaleja. Ne pääsevät sisään rakenteisiin hyvin pienistäkin raoista.

Rotat lisääntyvät tehokkaasti, joten rottapopulaatio voi kasvaa nopeasti.

Rotat ovat älykkäitä ja hyvin mukautumiskykyisiä eläimiä. Koska ne ovat luonteeltaan varautuneita ja oppivat nopeasti kokemuksistaan, niiden torjuminen voi olla haastavaa.

Rottasodasta sujuvampaan rinnakkaiseloon

Siellä missä on ihmisiä, on aina myös rottia. Rottia ei ole mahdollista koskaan täysin hävittää tappamalla.

Pystymme suojautumaan rotilta paremmin tulevaisuudessa, kun opimme ymmärtämään paremmin niiden ominaisuuksia ja toimintatapoja.

Vaikka rotan näkeminen voi hätkähdyttää ja inhottaakin, on syytä tiedostaa, että syy niiden läsnäoloon löytyy omasta toiminnastamme: kun muutamme toimintaamme, pystymme hallitsemaan rottien määrää paremmin.

Lisätietoa rotista, niiden hallintakeinoista sekä muun muassa lainsäädännöstä saat täältä



Ennaltaehkäisy on kaiken a ja o

Rottia torjutaan kaikkein tehokkaimmin ennaltaehkäisemällä niiden menestymistä.

Ennaltaehkäisy tapahtuu parhaiten suunnitelmallisesti ja yhteistyössä. Se kannattaa aloittaa jo kaupunkisuunnittelusta ja jyrjätiiviistä rakentamisesta.

Kadut, pihat ja rakennukset on pidettävä siisteinä ja ympäristöä on muokattava niin, että se houkuttelee rottia mahdollisimman vähän ja ehkäisee niiden pääsyä rakenteisiin.

Kiinteistö- ja jätehuolto on hoidettava tehokkaasti ja sen puutteisiin on reagoitava viipymättä.

Asukkaiden tulee noudattaa järjestyssääntöjä ja huolehtia jätteiden lajittelusta ja yleisestä siisteydestä.

Lintujen ruokinta kannattaa rajoittaa vain siihen tarkoitetuille ruokintapaikoille, jotka siivotaan säännöllisesti.

Informaation on kuljettava eri toimijoiden välillä. Asukkaita on tiedotettava ja muistutettava säännöllisesti oikeista toimintamalleista niin, että se tavoittaa kaikki asukkaat ymmärrettävästi ja helposti, esimerkiksi visuaalisesti tai eri kielillä. Havainnot puutteista on ohjattava ripeästi kiinteistöhuollon tai isännöitsijän tietoon. On tärkeää jakaa myös tietoa onnistumisista eteenpäin. Tällöin toimivat ratkaisumallit voivat yleistyä.

Ennaltaehkäisyä voi tehostaa myös ei-tappavin menetelmin

Rajatuissa tiloissa rottien karkottamiseen voidaan käyttää esimerkiksi ultraäänikarkottimia tai luonnollisia karkottimia, kuten eteerisiä öljyjä tai muita hajuun perustuvia kasviperäisiä karkottimia.

Ultraäänikarkottimet sopivat parhaiten avoimiin sisätiloihin, jossa ei ole liiemmin äänen kulua häiritseviä elementtejä. Niiden sijoittamista samaan tilaan ultraäänelle mahdollisesti herkkien eläinten kanssa tulee välttää.

Hajuun perustuvat karkotteet sopivat parhaiten esimerkiksi autotalleihin tai varastoihin, ja niitä tulee lisätä vaikutuksen säilymiseksi vähintään viikoittain.

Huom. Karkottimet eivät koskaan yksistään riitä rottien torjuntaan, vaan ne toimivat vain muuta ennaltaehkäisyä tehostavina tekijöinä.

Jos torjunnassa joudutaan turvautumaan tappaviin menetelmiin, tulee se tehdä eettisesti

Vaikka rotista voi olla ihmisille haittaa, niiden torjunta tulee toteuttaa turhaa kipua ja kärsimystä välttäen. Myös laki eläinten hyvinvoinnista edellyttää toimimaan näin.

Rottien tappamiseen ei tulisi koskaan käyttää myrkkijä, sillä ne aiheuttavat rotille hitaan ja tuskallisen kuoleman. Rotta kuolee myrkkyä syötyään vasta päivien päästä, mutta myrkkyy jatkaa vaikuttamistaan ja sille altistuvat rottia syövät petoeläimet sekä vapaana ulkoilevat kissat. Lisäksi mikä tahansa muu suuaukosta sisään mahtuva eläin, kuten esimerkiksi orava tai lintu, saattaa syödä syöttilaatikkoon sijoitetun myrkkysyötin.

Myrkkujen sijaan kannattaa suosia muita torjuntakeinoja

Tällaisia keinoja ovat tehokkaat heti tappavat loukut. Markkinoilta löytyy erilaisia heti tappavia loukkuja: osa näistä toimii mekaanisesti, osa paineilmalla ja osa sähköllä.

Rottien paikantamiseen ja tappamiseen voi myös hyödyntää tehtävänsä koulutettuja rotta-koiria.