

ILMOITUS BIOJÄTTEEN KOMPOSTOINNISTA

Tee ilmoitus keittiössä syntyvän biojätteen kompostoinnista tällä lomakkeella. Ethän tee ilmoitusta pelkästä puutarhajätteen kompostoinnista.

Keittiössä syntyvä biojäte on kompostoitava kompostorissa,

- joka on suljettu, tukevarakenteinen ja hyvin ilmastoitu,
- josta ei pääse valumavesiä maaperään,
- johon rottien ja muiden haittaeläinten pääsy on estetty (kompostorissa ei saa olla yli 7 mm rakoja),
- joka on tarvittaessa lämpöeristetty,
- joka on riittävän suuri biojätteen määrään ja kompostoitumisen vaatimaan aikaan nähden.

Kompostori on sijoitettava ja hoidettava siten, ettei siitä aiheudu roskaantumista eikä haittaa terveydelle, ympäristölle tai naapureille. Kompostoriin ei saa laittaa sellaisia jätteitä, jotka haittaavat kompostoitumista tai kompostimullan käyttöä.

Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen jätteiden maatumista. Tarvittaessa komposti voidaan jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen. Jos biojäte käsitellään bokashi-astiassa, biojäte on aina jälkikompostoitava jälkikompostorissa, johon haittaeläimet eivät pääse. Kompostimulta hyödynnetään kiinteistöllä maanparannusaineena.

1. Kiinteistön haltijan yhteystiedot

Kiinteistön haltijan nimi	Puhelinnumero
Osoite, postinumero ja -toimipaikka	Sähköpostiosoite

2. Tiedot kiinteistöstä, jolla biojätettä syntyy

Kiinteistön osoite, postinumero ja -toimipaikka (täytä vain, jos eri kuin kohdan 1 tiedot)	
Kiinteistörekisteritunnus - - -	Kiinteistön sijaintikunta
Rakennustyyppi <input type="checkbox"/> yhden asunnon talo <input type="checkbox"/> kahden asunnon talo <input type="checkbox"/> vapaa-ajan asunto <input type="checkbox"/> muu, mikä _____	
Asuntojen lukumäärä: _____ kpl	
Kiinteistön käyttö: <input type="checkbox"/> ympärivuoden asuttu <input type="checkbox"/> käytetään osan vuotta	

3. Keittiössä syntyvän biojätteen kompostoinnista vastaavan henkilön nimi ja yhteystiedot

Nimi, osoite, postinumero ja -toimipaikka, puhelinnumero/sähköposti (täytä vain, jos eri kuin kohdan 1 tiedot)

4. Keittiössä syntyvän biojätteen kompostointi

Valitse kiinteistön tilannetta parhaiten kuvaava vaihtoehto:

- Kiinteistöllä kompostoidaan vain omalla kiinteistöllä syntyvää biojätettä.
- Kiinteistölläni on kimppakompostori.
- Käytän kiinteistöjen yhteistä kimppakompostoria, joka ei ole kiinteistölläni. Täytä kohta 5.
(Varmistathan, että kimppakompostorin isäntä tekee ilmoituksen kompostoinnista kiinteistöllään.)

Biojätettä lisätään kompostoriin:

- Ympäri vuoden
- Vain kesäaikana (touko-syyskuu)

Kompostorin tilavuus (litroina):

Kompostorin rakenne: (merkitse soveltuva)

- Tehdasvalmisteinen Omatekoinen Bokashi ja jälkikompostointi

5. Kiinteistön osoite, jolla kimppakompostori sijaitsee**6. Allekirjoitus**

Vakuutan ilmoituksessa antamani tiedot oikeiksi. Sitoudun ilmoittamaan biojätteen kompostoinnissa tapahtuvista muutoksista tai sen lopettamisesta alueelliselle jätehuoltoviranomaiselle.

Paikka ja aika

Allekirjoitus ja nimenselvennys

Jätteen haltijan on ilmoitettava kunnan jätehuoltoviranomaiselle biojätteen omatoimisesta kompostoinnista kiinteistöllä. Kompostointia koskevat tiedot on annettava jätehuoltoviranomaiselle kahden kuukauden kuluessa biojätteen kompostoinnin aloittamisesta. Mikäli kompostointi lopetetaan, jätteen haltijan on ilmoitettava siitä kunnan jätehuoltoviranomaiselle kahden kuukauden kuluessa toiminnan lopettamisesta. Kunnan jätehuoltoviranomaisen on merkittävä tiedot jätelain 143 §:ssä säädettyyn rekisteriin. Tieto kompostoinnin jatkumisesta ja tietoja koskevat olennaiset muutokset on päivitettävä rekisteriin vähintään viiden vuoden välein. Ilmoitusta ei tarvitse tehdä pelkästä puutarhajätteen kompostoinnista. (Jätelaki 41 a §, 143 §, Jäteasetus 43 §, Kunnalliset jätehuoltomääräykset 18 §)

Toimittamanne tiedot kirjataan viranomaisen rekisteriin. Rekisterin tietosuojaseloste ja tiedote koskien rekisteröidyn oikeuksia ja niiden toteuttamista Tampereen kaupungin henkilörekistereissä löytyvät internet-sivuilta osoitteesta <https://www.tampere.fi/tietosuoja>.