



Hailuodon, Iin, Kempeleen, Lumijoen, Oulun ja Pudasjärven
JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Sisällysluettelo

Hailuodon, Iin, Kempeleen, Lumijoen, Oulun ja Pudasjärven jätehuoltomääräykset

1. Luku Soveltamisala ja yleiset velvoitteet	7
1 § Soveltamisala	7
2 § Määritelmät	7
3 § Jätehuollon tavoitteet	11
2. Luku Kunnan jätehuoltojärjestelmä	13
4 § Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus	13
5 § Velvollisuus liittyä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen	13
6 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen	13
Polttokelpoisen jätteen ja asumisessa syntyvien lietteiden kiinteistöittäinen jätteenkuljetus	13
Kierrätettävien jätteiden kiinteistöittäinen jätteenkuljetus	14
7 § Elinkeinotoiminnan ja muun kuin kunnan julkisen toiminnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella	15
8 § Kiinteistökohtainen jäteastia	15
9 § Aluekeräyspiste	15
10 § Kiinteistöjen yhteinen jäteastia, jätekimppa	15
11 § Asuntoalueen yhteinen jätteenkeräys sekä putkikeräysjärjestelmä	16
12 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomat jätteet	16
3. Luku Jätteiden kerääminen kiinteistöllä	18
13 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätteet	18
14 § Polttokelpoisen jätteen kerääminen	19
15 § Asumisessa syntyvien kierrätettävien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet	19
Biojäte	19
Vapaaehtoinen keräys kiinteistöllä	19
16 § Muilla kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöllä syntyvien kierrätettävien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet	20
Vapaaehtoinen keräys kiinteistöllä	20
17 § Polttokelpoisen jätteen sekä erilliskerättyjen jätteiden jäteastioiden tyhjennysvälit	20
18 § Jäteastioden tyhjennysten keskeyttäminen	21



Kuva: Anu-Maija Kärjä

4. Luku Jätteiden käsittely ja hyödyntäminen kiinteistöllä	23
19 § Kompostointi	23
Elintarvikebiojätteen kompostointi	23
Puutarhajätteen kompostointi	23
Bokashi	23
Kuivakäymäläjätteen ja pienpuhdistamolietteen kompostointi	24
20 § Jätteen polttaminen kiinteistöllä	24
21 § Jätteen hautaaminen maahan	24
22 § Jätteiden johtaminen viemäriin	24
5. Luku Jätteen keräyspaikka ja jätteasiat kiinteistöllä	26
23 § Jätteen keräyspaikka kiinteistöllä	26
Jätetila, jäteaitaus, jätekatos, jätehuone	26
Ajoväylät, jätteastioiden siirtoväylät	26
Keräyspaikan ja väylien kunnossapito	26
Jätteen keräyspaikan tai jätteastian lukitseminen	26

24 § Jätteasiatyypit	27
25 § Jätteastioiden merkitseminen	28
26 § Jätteastioiden täyttäminen	28
Jäte, jota ei voi laittaa jätteastiaan	29
27 § Jätteastioiden kunnossapito ja pesu	29
6. Luku Jätteen kerääminen ja kuljettaminen	31
28 § Jätteen kuormaaminen kiinteistöiltä	31
29 § Jätteen kuljettaminen	31
Siirtoasiakirja	31
30 § Kuljetusrekisteri, tiedot jätteen noutamisesta kiinteistöiltä	31
7. Luku Jätteen aluekeräyspisteet, jätteen käsittely- ja vastaanottoaikat	32
31 § Jätteiden aluekeräyspisteet ja niiden kunnossapito	32
32 § Jätteen käsittely- ja vastaanottoaikat	33
8. Luku Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet	35
33 § Lietesäiliöiden tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi	35
34 § Saostus- ja umpikaivojen kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse	35
35 § Lietteiden omatoiminen käsittely	36
9. Luku Roskaantumisen ehkäiseminen	37
36 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto	37
37 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla	37
10. Luku Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet	38
38 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto	38
39 § Vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöillä	39
40 § Erityisjätteet	39
41 § Terveystieteiden jätteet	39
11. Luku Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä	39
42 § Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen	39
12. Luku Muut säännökset	40
43 § Kompostointi-ilmoitus	40
44 § Kiinteistön tiedottamisvelvollisuus	41
45 § Jätehuoltomääräysten valvonta	41
46 § Voimaantulo	41
47 § Siirtymäsäännökset	41

1. LUKU Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

1 § Soveltamisala

Jäljempänä annetut määräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä sitovia jätehuoltomääräyksiä.

Sen lisäksi mitä jätelaissa (JL 646/2011) ja sen nojalla on säädetty ja määrätty, noudatetaan näitä jätehuoltomääräyksiä jätehuollon järjestämisessä, roskaantumisen ehkäisemisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa.

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa lin, Hailuodon, Kempeleen, Lumijoen, Oulun ja Pudasjärven alueilla.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan yhdyskuntajätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin sekä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvastuun perusteella kuuluviin jätteisiin ja jätehuoltopalveluihin.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen.

Nämä jätehuoltomääräykset koskevat kunnan järjestämisvelvollisuuden ulkopuolelle kuuluvien kiinteistöjen jätteiden jätehuoltoa silloin, kun se on tarpeen jätteestä ja jätehuollosta aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemiseksi sekä jätelainsäädännön vaatimusten noudattamiseksi.

Jätehuoltoviranomainen sekä valvovat viranomaiset: kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus, voivat antaa näitä jätehuoltomääräyksiä täydentäviä ohjeita ja määräyksiä.

Muussa kuin asumisessa ja kuntien hallinto- ja

palvelutoiminnassa syntyvän jätteen käsittelyyn ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 19–21 §:iä (kompostointi, jätteen polttaminen, jätteen hautaaminen) siltä osin kuin jätteen käsittelystä annetaan määräyksiä ympäristöluvassa.

2 § Määritelmät

A

Aluekeräyspiste

Kunnan jäteyhtiön järjestämä alueellinen keräyspiste, joka korvaa kiinteistön jätteenkeräyspaikan taajaman ulkopuolella ja johon kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle jäävät kiinteistöt toimittavat polttokelpoisen jätteen ja/tai muita jätelajeja. Aluekeräyspistettä saavat käyttää vain kyseisen pisteen käyttäjiksi rekisteröidyt kiinteistöt.

Asumisessa syntyvä jäte

Vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jätteen lajista, laadusta ja määrästä riippumatta.

Asuntoaluekohtainen jätteenkeräys

Määritellyllä alueella järjestetty keskitetty jätteenkeräys, jossa useat kiinteistöt käyttävät yhteistä jätteiden keräyspistettä. Keräyspisteet ovat yhden tai useamman korttelin yhteisiä. Asuntoaluekohtainen jätteenkeräys voidaan todeta alueen kaavassa tai muussa suunnitelmassa.



B

Biojäte

Asumisessa, toimistoissa, ravintoloissa, tukkuliikkeissä, ruokaloissa, ateriapalveluissa, vähittäisliikkeissä ja muissa vastaavissa toiminnoissa syntyvä biologisesti hajoava elintarvike- ja keittiöjäte ja elintarviketuotannossa syntyvä vastaava jäte sekä biologisesti hajoava puutarha- ja puustojäte.

E

Ekopiste

Tuottajan järjestämä alueellinen keräyspiste, jossa kerätään ainakin yhtä kierrätettävää jätelajia. Ekopisteellä ei kerätä sekalaista yhdyskuntajätettä, polttokelpoista jätettä tai biojätettä.

Erityisjäte

Jäte, jota ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta joka vaatii haitallisuutensa, laatunsa tai määränsä takia erilliskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen tai kuljetuksen aikana. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät, pistävät sekä pölyvät jätteet.

H

Hyötyjäte

Hyötykäyttöä varten syntypaikalla lajiteltu ja erikseen kerätty jäte, jolle on osoitettu vastaanotto- paikka.

J

Jäte

Aine tai esine, jonka sen haltija on poistanut tai aikoo poistaa käytöstä, taikka on velvollinen poistamaan käytöstä.

Jäteastia, jätessäiliö

Jätteiden keräykseen tarkoitettu kannellinen jäteastia- tai säiliö, maahan upotettu syväkeräyssäiliö tai muu jätteiden keräysväline.

Jätehuolto

Jätteen keräys, kuljetus, hyödyntäminen ja loppukäsittely, mukaan lukien tällaisen toiminnan tarkkailu ja seuranta sekä loppukäsittelypaikkojen jälkihoito ja toiminta jätteiden välittäjänä.

Jätteen erilliskeräys

Jätteen keräys niin, että lajiltaan ja laadultaan erilaiset jätteet pidetään toisistaan erillään uudelleen- käytön valmistelun, kierrätyksen, muun hyödyntämisen taikka muun erityisen käsittelyn helpottamiseksi.

Jätteen haltija

Jätteen tuottaja, kiinteistön haltija tai muu, jonka hallussa jäte on.

Jätteen keräys

Jätteen kokoaminen kiinteistön haltijan, kunnan, tuottajan, jakelijan tai muun tahon järjestämään vastaanotto- paikkaan omatoimista jätteen käsittelyä varten tai jätteen kuljettamiseksi käsittelyyn, mukaan lukien jätteen alustava lajittelu ja tilapäisen varastointi.

Jätteen keräyspaikka

Yhden tai useamman jätelajin keräystä varten muodostettu vastaanotto- paikka, jossa on yksi tai useampi jätettä kunkin jätelajin lyhytaikaista varastointia ja kuljetusta varten.

Jätteen tuottaja

Se, jonka toiminnasta syntyy jätettä tai jonka esikäsittely-, sekoittamis- tai muun toiminnan tuloksena jätteen ominaisuudet tai koostumus muuttuvat.

Jätteen vastaanotto- paikka

Paikka, johon jätteen haltija voi tuoda jätteen. Esimerkiksi jätekeskus, jäteasema, ekopiste, vaarallisten jätteiden vastaanotto- paikka, tuottajayhteisön järjestämä vastaanotto- paikka, kunnallinen jätevedenpuhdistamo tai puutarhajätteiden vastaanotto- paikka.

K

Kierrätettävä jäte

Kierrätystä varten syntypaikalla lajiteltu ja erikseen kerätty jäte, jolle on osoitettu vastaanotto- paikka.

Kiinteistön haltija

Kiinteistön omistaja tai vuokraoikeuden haltija.

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus

Jätteen kuljetus, jossa jätteet noudetaan kiinteistön haltijan järjestämästä keräyspaikasta jätteen käsittely- paikkaan. Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan järjestää joko kunnan tai kiinteistön haltijan järjestämänä kuljetuksena.

Kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus, jossa kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen hankkimisesta sopimalla siitä jätehuolto- yrityksen kanssa jätehuoltomääräyksiä noudattaen.



Kuva: Harri Tarvainen

Kuivakäymälä

Kuivakäymälä on käymälä, jossa jätöksiä ei huuhdota vedellä, vaan ne kerääntyvät astiaan, säiliöön, kasaan tai kuoppaan. Jätökset voidaan jatkokäsittellä eri tavoilla. Ne voidaan esimerkiksi kompostoida, siirtää pois tai kuivata.

Kunnan järjestämä jätteenkuljetus

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus, jossa kunta vastaa jätteenkuljetuksen kilpailuttamisesta sekä jätteen noudon järjestämisestä kiinteistöiltä jätehuoltomääräysten mukaisesti.



Kuva: Harri Tarvainen

Kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluva jäte

Asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien asumisessa syntyvä liete sekä kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte, mukaan lukien kotitalouden pienimuotoisessa itse tehtävässä rakennus- ja purkutoiminnassa syntyvä jäte. Lisäksi liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisessa tai kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvän jätteen kanssa.

Kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluva jäte

Elinkeinotoiminnan jäte tai muu kunnan järjestämisvelvollisuuden ulkopuolelle kuuluva jäte, jonka haltija on pyytänyt liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään muun palvelutuotannon puuttumisen vuoksi eikä jätteen asianmukaisen käsittelyn

järjestäminen terveyden ja ympäristön suojelemiseksi ole muuten mahdollista. Pyynnön kohteena oleva jäte on pystyttävä käsittelemään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

Kunnan jätehuoltojärjestelmä

Kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuus, jossa kunta huolehtii kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvista jätteistä. Kunnan jätehuoltojärjestelmä koostuu keräys- ja vastaanotto-paikoista, kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte

Jätelain nojalla kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluva jäte tai jäte, joka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva kiinteistö

Kiinteistö, jolla syntyy kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia jätteitä.

P

Pakkausjäte

Käytöstä poistetut kierrätyskelpoiset kuitupakkaukset, pantittomat lasi-, metalli- ja muovipakkaukset.

Pienmetalli

Käytöstä poistettu pantiton tyhjä metallipakkaus tai muu pienikokoinen metalliromu.

Poistotekstiili

Omistajalleen tarpeetonta tekstiiliä. Poistotekstiili voi olla käyttökelpoisia, uudelleenkäytettäviä tekstiilejä tai tekstiilijätettä eli käytöstä poistettavia tekstiilejä.

Polttokelpoinen jäte

Sekalaista yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla kerätty erilleen jätelajeittain yksilöidyt jakeet. Käytännössä se on jätettä, jota voidaan käyttää polttoaineena energian tuottamisessa (esimerkiksi muovi, likaiset ja rikkoontuneet tekstiilit, vaipat, pölypussit, tupakantumpit, astiat sekä likainen, kierrätykseen kelpaamaton paperi, kartonki ja pahvi).

Puutarha- ja puistojaäte

Pihan ja puutarhan sekä puistojen hoidossa syntyvä maatuva jäte, kuten ruoho, puiden lehdet, risut ja oksat.

S

Saostus- ja umpisäiliöliete

Talousjätevedestä saostussäiliössä, umpisäiliössä, pienpuhdistamossa tai muussa vastaavassa käsittelyjärjestelmässä muodostuva liete.

T

Taajama

Taajama on rakennustihentymä, jossa on vähintään 200 asukasta. Rajauksen perustana on edellisen vuoden väestötieto. Taajamat määritellään ja rajataan yhteistyössä Suomen ympäristökeskuksen kanssa paikkatietomenetelmin, joissa käytetään Tilastokeskuksen 250 m x 250 m - ruutuaineiston rakennus- ja väestötietoja.

Tuottajavastuun alainen jäte

Jäte, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saattanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuun jätteitä ovat mm. moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot ja akut, keräyspaperi ja pakkaukset.

V

Vaarallinen jäte

Jäte, jolla on palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, muu terveydelle vaarallinen, ympäristölle vaarallinen tai muu vaaraominaisuus. Vaarallisia jätteitä ovat esimerkiksi liima-, maali- ja liuotainjätteet, ohenteet, puunsuoja- ja kylästysaineet sekä niillä käsitelty puu, kasvinsuojeluaineet, tuhoeläinmyrkyt, raskasmetalliparistot, akut, elohopealamput, öljyjätteet, lääkkeet, saastuneet maat sekä sähkö- ja elektroniikkaromu.

Y

Yhdyskuntajäte

Vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien paperi-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi-, tekstiili- ja biojäte sekä käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet, paristot, akut ja suurikokoiset esineet, sekä laadultaan siihen rinnastettava hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvä jäte, ei kuitenkaan saostus- ja umpisäiliöliete.

3 § Jätehuollon tavoitteet

Jätehuollon tarkoituksena on ehkäistä jätteistä ja jätehuollosta aiheutuvaa vaaraa tai haittaa terveydelle ja ympäristölle, varmistaa toimiva jätehuolto, ehkäistä roskaantumista, toteuttaa jätehuollon etusijajärjestystä ja tehostaa jätteiden lajittelua.

Jätehuollon tavoitteena on taata asukkaille ja toimijoille sujuva ja asianmukaisesti järjestetty mahdollisuus huolehtia syntyvistä jätteistä.

Jätehuollon tulee olla kaikissa olosuhteissa asianmukaista ja jätteet on kerättävä, kuljetettava ja käsiteltävä hallitusti.



Kuva: Harri Tarvainen

2. LUKU Kunnan jätehuoltojärjestelmä



2

4 § Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus

Kunta järjestää vastuulleen kuuluvan jätteen jätehuollon järjestämisen ja huolehtii kiinteistöillä kerätyn jätteen kuljettamisesta vastaanottoaikaan (kiinteistöittäinen jätteenkuljetus).

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäte kuljetetaan kiinteistön järjestämästä keräyspaikasta kunnan ja tuottajayhteisöjen osoittamiin vastaanottoaikoihin. Jätteen kuljetus voidaan järjestää joko kunnan järjestämänä jätteenkuljetuksena tai kiinteistön haltijan järjestämänä jätteenkuljetuksena.

5 § Velvollisuus liittyä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen

Kaikkien kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien asumiseen, vapaa-ajan asumiseen ja kunnan hallinto- tai palvelutoimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen on liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään ja kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen ja järjestettävä kiinteistölle jätteiden keräyspaikka keräysastioineen jätehuoltomääräysten mukaisten jätteiden keräystä varten.

Myös muiden kiinteistöjen ja jätteen haltijoiden, jotka kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin, on liityttävä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen ja jätehuoltojärjestelmään ja noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluva jäte kul-

jetetaan kiinteistön keräyspaikasta kunnan osoittamiin vastaanottoaikoihin ja tuottajavastuun alaiset jätteet kuljetetaan tuottajan järjestämään vastaanottoaikaan.

Kiinteistöjen on liityttävä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuljetusjärjestelmästä riippumatta.

6 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen

Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liitytään järjestämällä kiinteistölle jätteiden keräyspaikka ja jäteastiat jätteiden keräämistä varten. Jätteen haltijoiden tulee viedä kiinteistöllä syntyvät jätteet keräyspaikan jäteastioihin. Jäte luovutetaan kuljetettavaksi ja toimitettavaksi asianmukaisesti kunnan osoittamiin vastaanottoaikoihin. Kunta osoittaa myös pakkausjätteille tuottajan järjestämän vastaanottoaikaan.

Polttokelpoisen jätteen ja asumisen lietteiden kuljetus voidaan järjestää joko kiinteistön haltijan tai kunnan järjestämänä jätteenkuljetuksena.

Kierrätettävien jätteiden kuljetus järjestetään kunnan järjestämänä jätteenkuljetuksena.

Polttokelpoisen jätteen ja asumisessa syntyvien lietteiden kiinteistöittäinen jätteenkuljetus

Pudasjärvellä syntyvän polttokelpoisen jätteen kuljetus järjestetään kunnan järjestämänä jätteenkuljetuksena.



Kuva: Anu-Maija Kärjä

Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liitytään ottamalla yhteyttä kunnan jätelaitokseen, Kiertokaari Oy:öön ja sopimalla näiden jätehuoltomääräysten mukaisten jäteastioiden käyttämistä ja astioiden jätehuoltomääräysten mukaisista tyhjennyksistä.

Pudasjärvellä kiinteistön jätehuolto voidaan järjestää myös rekisteröitymällä aluekeräyspisteen käyttäjäksi näiden jätehuoltomääräysten 9 §:n edellytysten täyttyessä.

Kiinteistö voidaan liittää kunnan järjestämän jätteenkuljetukseen ja kunnan jätelaitoksen asiakkaaksi tai aluekeräyspisteen käyttäjäksi ilman kiinteistön haltijan yhteydenottoa, silloin kun kiinteistö ei itse ole järjestänyt asianmukaista jätehuoltoa. Kunnan jätelaitos ilmoittaa välittömästi liittämistä liittämisen perusteista sekä liittämistä aiheutuvista velvoitteista.

Asumisessa syntyvien lietteiden kuljetus syntypaikalta kunnan määräämiin vastaanottoaikoihin järjestetään kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetuksena näiden jätehuoltomääräysten 8. luvun mukaisesti.

Hailuodossa, lissä, Kempeleessä, Lumijoella ja Oulussa kunnan jätehuollon järjestämisvastuulle kuuluvilla kiinteistöillä syntyvän polttokelpoisen jätteen sekä asumisessa syntyvien lietteiden kul-

jetus järjestetään kiinteistön haltijan järjestämänä jätteenkuljetuksena.

Kiinteistö liittyy kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tekemällä sopimuksen jätehuoltorekisteriin hyväksytyn jätehuoltoyrityksen kanssa. Sopimuksessa sovitaan jätteen noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Kiinteistön haltija hankkii kiinteistölle näiden jätehuoltomääräysten mukaiset jäteastiat. Kiinteistön haltija varmistaa, että kuljetuspalveluita tarjoava yritys kuuluu jätehuoltorekisteriin.

Kierrätettävien jätteiden kiinteistöittäinen jätteenkuljetus

Jätehuoltoviranomaisen toimialueella Hailuodossa, lissä, Kempeleessä, Lumijoella, Oulussa ja Pudasjärvellä kiinteistöiltä kerättävien biojätteen ja pakkausjätteiden keräys ja kuljetus hoidetaan kunnan järjestämänä jätteenkuljetuksena.

Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tapahtuu ottamalla yhteyttä kunnan jätelaitokseen Kiertokaari Oy:öön ja sopimalla jätteen noudosta kiinteistöltä. Kiinteistön haltija tilaa samalla kiinteistölle näiden jätehuoltomääräysten mukaiset jäteastiat ja jätteenkuljetuksen.

Kiinteistö voidaan liittää kunnan järjestämän

jätteenkuljetukseen asiakkaaksi ilman kiinteistön haltijan yhteydenottoa. Kunnan jätelaitos ilmoittaa välittömästi liittämistä liittämisen perusteista sekä liittämistä aiheutuvista velvoitteista.

7 § Elinkeinotoiminnan ja muun kuin kunnan julkisen toiminnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella

Kiinteistö tai muu jätteen tuottaja voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella muun palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Palvelun tarpeesta ilmoittamiseen, palvelun pyytämiseen ja palvelusta sopimiseen liittyvistä menettelyistä on säädetty jätelaissa.

Kunnan toissijaiseen jätehuoltopalveluun kuuluvien jätteiden osalta kunnan jätelaitos tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan tai haltijan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisen, enintään kolmen vuoden mittaisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä, mitä palveluita kyseinen sopimus koskee.

8 § Kiinteistökohtainen jäteastia

Liittyttyään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle jätteen keräyspaikan ja hankkii siihen tarvittavat jäteastiat. Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä on oltava polttokelpoiselle jätteelle tarkoitettu jäteastia. Lisäksi kiinteistöillä on oltava jäteastiat näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti erilliskerättäville jätelajeille.

9 § Aluekeräyspiste

Kiinteistö voi rekisteröityä aluekeräyspisteen käyttäjäksi alueilla, joilla kunnan jätelaitos pitää yllä polttokelpoisen jätteen tai asumisessa syntyvien kierrätettävien jätteiden keräykseen tarkoitettuja aluekeräyspisteitä.

Aluekeräyspiste on tarkoitettu korvaamaan kiinteistökohtainen jäteastia taajamien ulkopuolella, niille kiinteistöille, joiden alueelle ei ole mahdollista sijoittaa jäteastiaa tai jäteastioiden tyhjentäminen ei jäteautolla ole mahdollista. Aluekeräyspisteellä kerätään vähintään kotitalouksien päivittäin syntyvää polttokelpoista jätettä.

Aluekeräyspisteelle ei saa jättää vaarallisia jätteitä eikä jätteitä, joita ei voi laatunsa tai kokonsa puolesta laittaa keräyspisteen jäteastioihin.

10 § Kiinteistöjen yhteinen jäteastia, jättekimppa

Toisiaan lähellä sijaitsevat kiinteistöt, kuten naapurikiinteistöt, samalla kadulla tai tiellä sijaitsevat kiinteistöt, voivat sopia yhteisen jäteastian tai yhteisten astioiden käyttämisestä ns. jättekimppana.

Yhteisiä astioita voidaan käyttää sekä polttokelpoisen jätteen, biojätteen, paperin ja pakkausjätteiden keräämiseen.

Yhteinen jäteastia tai jäteastiat sijoitetaan jonkun jättekimpassa mukana olevan kiinteistön alueelle. Yhteisen astian koko on mitoitettava yhteiskeräykseen osallistuvien kiinteistöjen ja niillä syntyvän jätteen määrän mukaan.

Yhteisen jäteastian käytöstä ei saa aiheutua haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle eikä yhteisastian käyttö saa aiheuttaa roskaantumista. Kimppapisteen kiinteistöt vastaavat kimppapisteen ja sitä ympäröivän alueen kunnossapidosta ja siisteydestä.

Yhteisen astian käytöstä, käytön muutoksista

ja siitä luopumisesta on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksessa on oltava käytöstä ja ylläpidosta vastaavan henkilön yhteystiedot, kimppa-astian tai kimppa-astioiden sijainti ja koko, kerättävä jäte sekä tiedot kimppa-astiaa käyttävistä kiinteistöistä.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi puuttua yhteisastian käyttöön, mikäli käytöstä aiheutuu haittaa terveydelle, ympäristölle tai roskaantumista.

Muiden kuin lähekkäin sijaitsevien kiinteistöjen jäteastioiden yhteiskäyttö edellyttää jätehuoltoviranomaisen päätöstä.

11 § Asuntoalueen yhteinen jätteenkeräys sekä putkikeräysjärjestelmä

Asuntoaluekohtainen, keskitetty jätteenkeräysjärjestelmä on käytössä alueilla, joiden kaavassa tai muussa suunnittelussa on osoitettu paikat yhteisille jätteenkeräyspisteille. Yhteiset jäteastiat sijaitsevat alueen jätteenkeräyspisteessä ja alueen kaikki kiinteistöt liittyvät kunnalliseen jätteenkuljetusjärjestelmään ja kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen rekisteröitymällä asuntoaluekohtaisen jätteenkeräyspisteen käyttäjäksi.

Asuntoalueen yhteisessä jätteenkeräyspisteessä kerätään polttokelpoista jätettä sekä yhtä tai useampaa kierrätettävää jätelajia.

Asuntoaluekohtaiseen jätteenkeräysjärjestelmään liitytään ottamalla yhteyttä alueen jätteenkuljetuksen järjestäjänä toimivaan kunnan jätelaitokseen.

Asuntoaluekohtaisen jätteenkeräysjärjestelmän jätteenkeräyspisteen siisteydestä, kunnossapidosta ja talvikunnossapidosta vastaa kuljetuksen järjestäjä.

Alueilla, joissa on käytössä putkikeräysjärjestelmä, kiinteistö liittyy kunnalliseen jätteenkulje-

tusjärjestelmään ja kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen rekisteröitymällä putkikeräysjärjestelmän käyttäjiksi ottamalla yhteyttä putkikeräysjärjestelmään operoivaan tahoon. Putkikeräysjärjestelmään liittyneiden kiinteistöjen jäteastiana toimii putkikeräysjärjestelmän syöttöpaikka. Putkikeräysjärjestelmään soveltumattomille jätteille, jotka voidaan kuljettaa tavanomaisessa kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, järjestetään keräyspaikka jäteastioineen.

12 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomat jätteet

Kiinteistöillä syntyvät suurikokoiset, laadultaan poikkeavat tai määrältään suuret jätteet, joita ei voi kerätä tai kuljettaa kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen normaalin kuljetuksen mukana tai jotka eivät sovellu kerättäväksi aluekeräyspisteillä, on toimitettava kunnan osoittamiin vastaanotto-paikoihin.

Jätteen haltija vastaa jätteen kuljetuksesta joko itse tai sopimalla kuljetuksesta jätehuoltoyrityksen kanssa. Poikkeukselliset jäte-erät on ennen kuljetusta merkittävä jätteeksi riittävän selvästi.

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä jätteen keräysastian tyhjentämisestä, jos jäteastia sisältää jätehuoltomääräyksistä poiketen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Kiinteistön haltija on tällöin velvollinen huolehtimaan jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta kunnan osoittamaan paikkaan.



3. LUKU

Jätteid kerääminen kiinteistöllä



13 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätteet

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöllä syntyvästä yhdyskuntajätteestä on polttokelpoisen jätteen lisäksi lajiteltava erikseen lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet, pienmetalli, poistotekstiili sekä muut tässä pykälässä mainitut jätelajit.

Biojäte on lajiteltava erikseen kiinteistöllä, jotka kuuluvat näiden jätehuoltomääräysten mukaan biojätteen erilliskeräyksen piiriin. Jos biojätettä ei kerätä erikseen tai kompostoida erilliskeräysveloitteen ulkopuolisilla alueilla tai kiinteistöllä, se laitetaan polttokelpoisen jätteen jäteastiaan.

Lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet sekä pienmetalli toimitetaan ekopisteeseen tai kiinteistöittäiseen jäteastiaan, jos kiinteistö kuuluu näiden jätehuoltomääräysten mukaan näiden jätteid kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin.

Poistotekstiilit on kerättävä erikseen ja toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan.

Paperijäte on lajiteltava erikseen ja toimitettava tuottajavastuulla järjestettyyn keräysastiaan kiinteistöllä tai tuottajan alueelliseen keräyspaikkaan.

Muut tuottajavastuun alaiset jätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava tuottajien järjestämiin vastaanottoaikkoihin. Tuottajavastuun alaisia jätteitä ovat mm. paristot, akut ja sähkö- ja elektroniikkaromu, autonrenkaat. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet kerätään

erikseen ja toimitetaan käsiteltäviksi näissä jätehuoltomääräyksissä erikseen annettujen määräysten mukaisesti.

Puutarha- ja puistojäte sekä risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä kiinteistöllä itse näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvissa toiminnoissa, ml. asumisessa, syntyvä rakennus- ja purkujäte lajitellaan jäteasetuksen mukaisesti. Kiinteistön omistajan velvollisuus huolehtia asumisessa syntyvän rakennus- ja purkujätteen jätehuollosta koskee kotitalouden pienimuotoista, omatoimista rakennus- ja purkutoimintaa. Siinä syntyvä jäte käsitellään kunnallisesa jätehuoltojärjestelmässä ja lajitellut rakennus- ja purkujätteet toimitetaan kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan.

Uppopaistorasvat on kerättävä omiin astioihin ja toimitettava hyötykäyttöön. Pienet määrät uppopaistorasvaa voidaan imeyttää biojätteen keräysastiaan. Suuret määrät toimitetaan asianmukaiseen käsittely- ja vastaanottoaikaan.

Jätteen haltija huolehtii jätteid lajittelusta ja toimittamisesta kiinteistön keräykseen, jos kiinteistö kuuluu jätehuoltomääräysten mukaan näiden jätteid kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin. Jos kiinteistö ei kuulu näiden jätteid kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin, on jätteet toimitettava tuottajien tai kunnan järjestämään alueelliseen kierrätyskelpoisen jätteen keräyspisteeseen (ekopiste).

14 § Polttokelpoisen jätteen kerääminen

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöllä on oltava käytössään polttokelpoiselle jätteelle tarkoitettu jäteastia tai jäteastiat.

Kiinteistön polttokelpoisen jätteen jäteastiaan kerätään sekalaista poltettavaksi kelpaavaa yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle, kun kiinteistöllä syntyvät kierrätettävät jätteet on lajiteltu ja kerätty erikseen.

Polttokelpoisen jätteen jäteastiaan ei saa laittaa poltettavaksi kelpaamattomia jätteitä, kuten vaarallisia jätteitä, erityisjätteitä tai muuta energia hyödyntämiseen kelpaamatonta jätettä.

Polttokelpoisen jätteen jäteastiaan voi laittaa pieniä määriä palamatonta ainetta, kuten astioiden sirpaleita, hehkulamppuja. Suuremmat poltettavaksi kelpaamattomat jätteet ja jäte-erät on toimitettava kunnan osoittamaan paikkaan.

15 § Asumisessa syntyvien kierrätettävien jätteid lajittelu- ja erilliskeräysveloitteet

Taajamissa asumisessa syntyvät kierrätettävät jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen kiinteistökohtaisiin jäteastioihin seuraavasti:

KIINTEISTÖILLÄ TAI TONTILLA OLEVIEN HUONEISTOJEN LUKUMÄÄRÄ:

- 1 tai enemmän, kun kiinteistö

sijaitsee taajamassa

- > kierrätetään biojäte
- > kierrätetään keräyspaperi jätelain 49 ja 50 § mukaisesti

- 4 tai enemmän

- > kierrätetään biojäte, lasipakkaukset, muovipakkaukset, metallipakkaukset, pienmetalli ja kartonki- ja paperipakkaukset

Taajama-alueet määritellään Suomen ympäristökeskuksen tuottamaan taajama-aineistoon perustuen. Jätehuoltoviranomainen tarkistaa taajama-alueet vuosittain ja taajama-alueiden kartat löytyvät jätehuoltoviranomaisen nettisivuilta.

Kierrätettävien jätteid lajittelussa on noudatettava lajitteluohjeita. Metalliaastian voi pakkausmetallin lisäksi kerätä myös muuta pienmetallia.

Mikäli kiinteistö sijaitsee asuntoaluekohtaisen jätteenkeräysjärjestelmän alueella, kierrätettävien jätteid erilliskeräys on järjestettävä, jos samaa keräyspaikkaa käyttävien kiinteistöjen asuinhuoneistojen lukumäärä on vähintään sama, kuin näiden jätehuoltomääräysten mukaiset huoneistorajat.

Biojäte

Biojätteen erilliskeräysveloite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte lajitellaan ja kompostoidaan omalla kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Biojätteen erilliskeräysveloite ei koske kiinteistöjä, jotka sijaitsevat taajamien ulkopuolella.

Kiinteistökohtaisesta biojätteen kompostoinnista on tehtävä ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle.

Vapaaehtoinen keräys kiinteistöllä

Kiinteistöt, joita edellä mainitut veloitteet eivät koske ja jotka sijaitsevat taajamissa tai taajamien välisten kulkuyhteyksien varrella, voivat halutesaan liittyä kunnan järjestämään kierrätettävien jätteid kiinteistöittäiseen kuljetukseen. Kuljetuksesta on tällöin sovittava kunnan jätelaitoksen kanssa.

Erilliskerätyt jätteet on toimitettava kunnan tai tuottajayhteisön vastaanottoaikkoihin.

Paperin erilliskeräys järjestetään jätelain 50 § mukaisesti. Kiinteistön haltijan on järjestettävä vastaanottoaikka käytöstä poistettujen paperituotteiden (sanomalehdet, aikakauslehdet, toimistopaperit ja muut niihin rinnastettavat paperituotteet) keräystä varten. Velvollisuus ei kuitenkaan koske pientaloja tai muita vastaavia kiinteistöjä eikä haja-asutusalueella sijaitsevia kiinteistöjä.



Kuva: Harri Tarvainen

16 § Muilla kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien kierrätettävien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Taajamissa tai asema- ja yleiskaavoitetulla alueella sijaitsevalla, palvelu-, matkailu- tai työpaikka-alueella sijaitsevalta kiinteistöltä ja kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvassa toiminnassa, kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa sekä toiminnassa, jossa jätteiden jätehuolto järjestetään kunnan jätehuoltojärjestelmässä, **seuraavat kierrätettävät jätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä kiinteistöllä:**

Biojäte

> jos jätettä kertyy vähintään 10 kg viikossa

Muovipakkausjäte

> jos jätettä kertyy vähintään 5 kg viikossa

Kartonki- ja paperipakkausjäte

> jos jätettä kertyy vähintään 5 kg viikossa

Lasipakkausjäte

> jos jätettä kertyy vähintään 2 kg viikossa

Metallipakkausjäte ja muu

pienikokoinen metallijäte

> jos jätettä kertyy vähintään 2 kg viikossa

Paperi

> jätelain 50 § mukaisesti

Paperin erilliskeräys järjestetään jätelain 50 § mukaisesti. Kiinteistön haltijan on järjestettävä vastaanottoaika käytöstä poistettujen paperituotteiden (sanomalehdet, aikakauslehdet, toimistopaperit ja muut niihin rinnastettavat paperituotteet) keräystä varten.

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte lajitellaan ja kompostoidaan omalla kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Vapaaehtoinen keräys kiinteistöllä

Kiinteistöt, joita edellä mainitut velvoitteet eivät koske voivat halutessaan liittää kiinteistönsä kunnan järjestämään erilliskerättävien kierrätyskelpoisten kiinteistöittäiseen kuljetukseen. Kuljetuksesta on tällöin sovittava kunnan jätelaitoksen kanssa.

Erilliskerätyt jätteet on kuljetettava näiden jätehuoltomääräysten mukaiseen kunnan määräämään vastaanottoaikaan.

17 § Polttokelpoisen jätteen sekä erilliskerättyjen jätteiden jäteastioiden tyhjennysvälit

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastiat on tyhjennettävä säännöllisesti niin, ettei jäteastiasta aiheudu roskaantumista, hajuhahtaa eikä muuta haittaa käyttäjille, jätteenkuljetukselle tai muulle ympäristölle.

Tyhjennysväli mitoitetaan niin, että jäteastioista ei aiheudu haju-, haittaeläin-, hygieniä-, roskaantumis-, terveys- tai ympäristöhaittaa.

Kartonki-, lasi-, metalli-, muovipakkausten, pienmetallin ja paperin keräysastiat tyhjennetään vähintään kerran vuodessa.

Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa mitä tahansa ympäristö- tai terveyshaittaa, kuljetetaan viivytyksettä asianmukaiseen käsittelyyn.

Jäteastiat on tyhjennettävä vähintään seuraavin määrävällein:

JÄTELAJI	Pisin tyhjennysväli kesällä 1.5.–30.8.	Pisin tyhjennysväli talvella 1.9.–30.4.
Polttokelpoinen jäte, joka sisältää biojätettä	2 viikkoa	4 viikkoa
Polttokelpoinen jäte, jos kiinteistöllä on biojätteen erilliskeräys tai kompostointi	12 viikkoa	12 viikkoa
Polttokelpoinen jäte, joka kerätään syväkeräysastiaan tai jäädyttävällä puristimella tai jonka keräysastia sijaitsee jäädytetyssä jätehuoneessa	4 viikkoa	8 viikkoa
Biojäte	2 viikkoa	4 viikkoa
Biojäte, joka kerätään syväkeräysastiaan tai jäädyttävällä puristimella tai jonka keräysastia sijaitsee jäädytetyssä jätehuoneessa	4 viikkoa	8 viikkoa
Kartonki-, lasi-, metalli- ja muovipakkaukset, pienmetalli, paperi	12 viikkoa	12 viikkoa

Ympärivuotisessa käytössä oleva vapaa-ajan kiinteistö rinnastetaan vakituisesti asuttuun kiinteistöön, jolloin jäteastioiden tyhjennysvälit ovat näiden jätehuoltomääräysten mukaiset.

Kesäaikana, 1.5.–31.8., käytössä olevan vapaa-ajan asunnon on liityttävä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kesäajaksi ja noudatettava tämän pykälän mukaisia jäteastioiden tyhjennysvälejä.

Kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajan asunnon jäteastia on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa.

18 § Jäteastioiden tyhjennysten keskeyttäminen

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus ja jäteastioiden tyhjennykset voidaan keskeyttää määräajaksi silloin, kun kiinteistö on käyttämätön esimerkiksi lomamatkan tai muun syyn vuoksi vähintään neljän viikon ja korkeintaan kuuden kuukauden ajan. Jäte-

teastia on tyhjennettävä ennen jäteastioiden tyhjennysten keskeyttämistä ja kiinteistön on oltava käyttämätön koko keskeytyksen ajan.

Jos tilapäinen keskeytys kestää korkeintaan neljä viikkoa, kiinteistön haltijan järjestämän jätteenkuljetuksen alueella keskeytyksestä sovitaan jätehuoltoyrityksen kanssa. Kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen alueella keskeytyksestä sovitaan kunnan jätelaitoksen kanssa.

Jos tilapäinen keskeytys kestää yli neljä viikkoa ja korkeintaan kuusi kuukautta, keskeytyksestä sovitaan jätehuoltoyrityksen tai kunnan jätelaitoksen kanssa ja lisäksi keskeytyksestä ja sen syystä on tehtävä ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle.

Jos keskeytys kestää yli kuusi (6) kuukautta tai kiinteistö haluaa pidentää polttokelpoisen jätteen jäteastian tyhjennysväliä tai biojäteastian tyhjennysväliä näissä jätehuoltomääräyksissä määrättyä tyhjennysvälejä pidemmiksi, kiinteistön tulee hakea näiden jätehuoltomääräysten 42 §:n mukaista poikkeamista jätehuoltomääräyksistä. Poikkeus haetaan jätehuoltoviranomaiselta.

4. LUKU

Jätteiden käsittely ja hyödyntäminen kiinteistöllä

19 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää puutarhajätettä ja elintarvikebiojätettä. Kompostoriin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä

Kompostori on sijoitettava ja ylläpidettävä niin, että siitä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle eikä kompostointi aiheuta ympäristönsä roskaantumista.

Kompostori voi olla useamman kiinteistön tai huoneiston yhteinen. Kompostorin tilavuuden tulee olla riittävä kaikkien kompostointiin osallistuvien kiinteistöjen tai huoneistojen biojätteille.

Kompostoria tai kompostikehikkoa ei saa sijoittaa viittä (5) metriä lähemmäksi kaivoa tai vesialuetta eikä ilman naapurin suostumusta viittä (5) metriä lähemmäksi naapurin rajaa. Kompostori voidaan sijoittaa ilman erillistä naapurin suostumusta rakennusluvassa jätehuollolle varatulle alueelle.

Kompostituotetta ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat selvästi maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostisäiliön ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

Kiinteistöllä tapahtuvasta biojätteen kompostoinnista on tehtävä ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Elintarvikebiojätteen kompostointi

Elintarvikejätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa lämpöeristetyssä, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvästä. Kompostori on mitoitettava niin, että kompostorin tilavuus riittää

kiinteistöllä tai kiinteistöillä syntyvän biojätteen kompostointiin. Kompostoria on hoidettava sitä koskevien ohjeiden mukaisesti ja kompostori on pidettävä asianmukaisessa kunnossa.

Puutarhajätteen kompostointi

Puutarhajätteitä eli kodin, puutarhan ja pihan hoidossa syntyvää biologista jätettä kuten ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja muita niihin verrattavia jätteitä, saa kompostoida kehikossa ilman varsinaista kompostoria. Kompostikehikko on suojattava niin, että se ei roskaa ympäristöä.

Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai käsitellä muilla tavoilla omatoimisesti, on toimitettava kunnan osoittamaan paikkaan. Puutarhajätettä ei saa viedä puistoihin, metsiin tai muille yleisille tai yksityisille alueille.

Bokashi

Ennen kuin bokashilla tai muulla vastaavalla menetelmällä fermentoitua, eli käymisprosessoitua biojätettä voi käyttää, tulee se jälkikäsitellä suljetussa ja ilmastoidussa kompostorissa tai se tulee käsitellä niin, että käsitellyt jätteet ovat selvästi maatuneet, eikä jätteestä aiheudu haittaa ympäristölle eikä se houkuttele jyräjyitä tai muita haittaeläimiä. Jälkikäsittelemätöntä bokashia ei saa haudata suoraan maahan.



Kuivakäymäläjätteen ja pienpuhdistamolietteen kompostointi

Lemmikkieläinten ulosteita, kuivakäymäläjätteitä ja näiden jätehuoltomääräysten luvussa 9 tarkoitettua saostussäiliö- tai pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain kompostointia varten suunnitelluissa suljetuissa ja hyvin ilmastoiduissa kompostoreissa, jotka on suojattu haittaeläimiltä ja joiden valumavesien pääsy maaperään on estetty.

Kompostoitavan saostussäiliö- ja pienpuhdistamolietteen tulee olla kiinteässä muodossa ja lietteen määrän tulee olla vähäinen, eikä kompostoinnista aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle. Kompostoria on hoidettava sitä koskevien ohjeiden mukaisesti ja kompostori on pidettävä asianmukaisessa kunnossa. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

20 § Jätteen polttaminen kiinteistöllä

Jätteen hävittäminen polttamalla on kielletty. Kielto ei koske sellaista jätteen hyödyntämistä, johon on saatu ympäristölupa tai muu viranomaisen hyväksyntä.

Kiinteistön tulipesässä saa polttaa kuivaa, kylästämätöntä tai maalaamatonta puujätettä sekä kuivia risuja ja oksia. Paperia ja kartonkia saa polttaa vain vähäisiä määriä sytykkeinä.

Haja-asutusalueilla saa polttaa vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia sekä vähäisiä määriä metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä kuten olkia ja hakkuujätteitä sekä

käsittämätöntä puujätettä. Poltosta ei saa aiheutua haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle.

Maalattua, lakattua tai kyllästettyä puuta, vaneria, lastulevyä, muovia tai haitallista ainetta sisältävää materiaalia ei saa polttaa kiinteistöllä tulisijassa eikä avotulella, vaan ne tulee toimittaa luvan omaavaan käsittely- tai keräyspaikkaan.

21 § Jätteen hautaaminen maahan

Jätteen hautaaminen maahan tai upottaminen veteen on kielletty. Biologisesti hajoavien jätteen kuten biojätteen tai kuivakäymäläjätteen hautaaminen maahan on kielletty.

Kuolleiden lemmikkieläinten hautaaminen on sallittua vain Ruokaviraston ohjeistuksen mukaisesti (*Ruokavirasto, www.ruokavirasto.fi*)

22 § Jätteen johtaminen viemäriin

Jätelain mukaisten jätteen laittaminen tai johtaminen viemäriverkostoon on kiellettyä.

Rasvajätteen johtaminen viemäriin on kiellettyä.

Jätevesiviemäriin liitetyn jätemyllyn käyttäminen kiinteistöllä syntyvän jätteen käsittelyssä on kiellettyä.



5. LUKU

Jätteen keräyspaikka ja jäteastiat kiinteistöllä



23 § Jätteen keräyspaikka kiinteistöllä

Kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle jätteiden keräyspaikan, johon sijoitetaan riittävä määrä näiden jätehuoltomääräysten mukaisia jäteastioita.

Kiinteistön haltija huolehtii keräyspaikan asianmukaisesta varustuksesta, sen kunnosta ja siisteydestä sekä siitä, että jäteastioista ja niiden tyhjennyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa kiinteistön muulle käytölle, naapureille, liikenteelle, ympäristölle, keräyspaikan käyttäjälle tai jäteastioiden tyhjentäjille.

Jätetila, jäteaitaus, jätekatos, jätehuone

Kiinteistön jäteastiat on sijoitettava ulkotilaan avoimeen paikkaan, aitaukseen, katokseen, erilliseen rakennukseen tai jätehuoneeseen niin, että jäteastiat ovat saavutettavissa ilman kynnystä tai muuta estettä.

Jäteautolla tulee olla esteetön pääsy vähintään viiden (5) metrin päähän pyörällisistä, käsin siirrettävistä jäteastioista. Keräysvälineet, joita ei voi siirtää käsin, on sijoitettava niin, että kuormausta jäteautoon voidaan tehdä sijaintipaikalla.

Keräyspaikka on suunniteltava ja mitoitettava niin, että kukin jäteastia voidaan tyhjentää siirtämättä muita tilassa olevia jäteastioita. Jäteastiat on sijoitettava vaakasuoralle kulutusta kestäväälle ja jäteastioiden siirtoon sopivalle alustalle niin, että jäteastiat eivät jäädy alustaansa kiinni.

Sisäänkäynti aitauksessa, katoksessa, erillisessä rakennuksessa tai jätehuoneessa sijaitsevaan jätetilaan tulee olla suoraan ulkoa. Keräys-

paikkaan johtava ovi on varustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki. Rakennukseen sijoitettavassa jätehuoneessa tulee olla riittävä muusta ilmanvaihdosta erotettu ilmanvaihto, vesijohto, viemäri ja valaistus.

Keräyspaikan sijoittamisessa on noudatettava kunnan rakennusjärjestyksen määräyksiä, terveys- ja suojelun määräyksiä, ympäristönsuojelumääräyksiä sekä mahdollisia laitevalmistajien ohjeita. Keräyspaikka on suunniteltava ja sijoitettava niin, että jäteastioiden tyhjennys voidaan tehdä kiinteistön alueelta.

Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, kiinteistön haltijan on selvitettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen.

Keräyspaikkaa valittaessa on otettava huomioon paloturvallisuus sekä riittävä etäisyys kiinteistön rakennusten ilmanottoaukoista sekä asuntojen ikkunoista. Keräyspaikassa on oltava riittävä valaistus.

Jos jäteastiat suojataan näköesteellä, kuten aitauksella tai istutuksilla, suojausten tulee olla riittävän väljä jäteastioiden esteetöntä tyhjennystä varten.

Jätteen keräyspaikkaa ei saa käyttää muuna varastona. Keräyspaikkaan ei saa sijoittaa jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Ajoväylät, jäteastioiden siirtoväylät

Alueiden ja väylien, joilla jäteastioita siirretään jätteiden kuormausta ja kuljetusta varten, tulee olla esteettömiä, riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tu-

lee kantaa tieliikenneläin ja sen nojalla annettujen asetusten sallimat ajoneuvojen painot.

Alueet ja väylät eivät saa olla liukkaita, niiden valaistuksen tulee olla riittävä ja niiden kaltevuuden tulee olla sellainen, että jäteastioiden siirtäminen on turvallista.

Jos jäteastian siirtoväylän kaltevuus ylittää 1:5 tai jos siirtoväylällä on kynnyksiä tai muita esteitä, jotka aiheuttavat työturvallisuusrisin tyhjentäjälle, on kiinteistön haltijan huolehdittava siitä, että tyhjentäjällä on käytössään jäteastioiden siirtoa helpottavat laitteet ja rakenteet.

Keräyspaikan ja väylien kunnossapito

Kiinteistön haltija vastaa jätteiden keräyspaikan ja sinne johtavan kulkuväylän kunnossa- ja puhtaanapidosta sekä jätetilan ympäristön siisteydestä kaikkina vuodenaikoina.

Keräyspaikan ja väylien lumen aeraus ja liukauden torjunta on hoidettava niin, että kulku keräyspaikalle ja jäteastioiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista ja mahdollista kaikissa olosuhteissa.

Jätteen keräyspaikan tai jäteastian lukitseminen

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jätteen keräyspaikan tai keräyspaikalle johtavan reitin ja kiinteistö kuuluu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, on lukitus järjestettävä niin, että jätteenkuljettajalla on lukkoon sopiva avain.

Lukituksessa on käytettävä kaksioispesälukkoa. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan käyttää avainsäiliötä, johon jätteenkuljettajan yleisavain sopii, ja johon sijoitetaan tarvittava avain. Avainsäiliö on sijoitettava keräyspaikalle johtavan reitin välittömään läheisyyteen.

Lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toiminnasta vastaa kiinteistönhaltija.



Kuva: Harri Tarvainen

5

24 § Jäteastiatyypit

Jäteastian on sovellettava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää. Jäteastiat on mitoitettava niin, että ne ovat aina suljettavissa.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää:

- käsin siirrettävissä olevia kannellisia, pyörin ja tartuntakahvoin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat koneelliseen kuormaukseen sekä pesuun. Jäteastioiden on oltava 17.4.2020 voimassa olevien standardien SFS-EN-840-1, SFS-EN-840-2 ja SFS-EN-840-3 mukaisia
- maahan upotettavia syväkeräyssäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä
- poikkeuksellisten jäte-esineiden tai erittäin suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen muita tarkoitukseen soveltuvia keräysvälineitä
- vaihtolavoja, jotka on varustettu koukkutartunnalla ja joissa jätteet kuljetetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan



Kuva: Anu-Maija Kärjä

Jätessäkeille tarkoitettuja jätessäkkileneitä tai "vinssattavia" pikakontteja ei saa käyttää kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa sekä elinkeinotoiminnan jätehuollossa jätehuoltoyritys ja kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kunta tai kunnallinen jätelaitos voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muidenkin jätessätioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta.

25 § Jätessätioiden merkitseminen

Jätessätiat on varustettava kanteen tai etuseinään kiinnitettävällä riittävän suurella, kerättävän jätelajin ilmoittavalla tekstitaralla. Jätelaji ilmoitetaan käyttämällä näissä jätehuoltomääräyksissä käytettyjä jätelajinimityksiä.

Jätessätioissa tulee olla sen tyhjentävän yrityksen nimi ja yhteystiedot. Jos jätessätia ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on siihen merkittävä myös jätessätian haltijan osoite.

Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa jätessätian merkitsemisestä vastaa

astiaa tyhjentävä jätehuoltoyritys. Jos jätessätia ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, jätessätian haltijan yhteystietojen merkinnästä vastaa se, jonka käytössä jätessätia on.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa jätessätian merkitsemisestä vastaa kunnan jätelaitos.

26 § Jätessätioiden täyttäminen

Jätessätiaan saa laittaa vain siihen tarkoitettua jätettä.

Jätessätioihin ei saa laittaa jätettä, jotka haittaavat kerättävän jätteen uudelleenkäyttöä, kierätystä, hyödyntämistä tai muuta käsittelyä tai vaarantavat työturvallisuuden.

Jätessätioiden mitoitus ja niiden tyhjennys on järjestettävä niin, että kertyvät jätteet sopivat astiaan ja astiat voidaan aina sulkea eikä jätteistä aiheudu haju-, eläin-, ympäristö- tai terveyshaittaa.

Käsin siirrettävää jätessätiaa ei saa täyttää niin, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, jätessätian rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuksien vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin.

Hienojakoinen ja pölyävä jätte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jätessätiaan niin, että se ei pääse pölyämään jätessätian tyhjennyksen yhteydessä. Jätessätioihin laitettavat hiilet ja tuhka on pakattava tiiviisti ja ennen jätessätiaan laittamista on varmistettava, että ne ovat täysin jäähtyneet.

Biojätte on pakattava ennen sen sijoittamista biojätessätiaan. Suojaamiseen saa käyttää paperi- tai muovimateriaalia. Biojätessätiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä.

Jätteen keräysastioihin ei saa laittaa:

- palon tai räjähdysvaaraa aiheuttavia jätettä, esimerkiksi kuumaa tuhkaa, räjähteitä, käyttämättömiä ilotulitusraketteja
- vaarallisia jätettä, sähkö- ja elektroniikkaromua tai akkuja
- lääkkeitä
- erityisjätettä
- suuria määriä rakennus- ja purkujätettä
- suuria määriä puutarhajätettä tai risuja
- esineitä tai aineita, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa tai muun syyn takia saattavat vahingoittaa jätteen tuojaa, keräysvälineen käsittelijää tai käsittelypaikan työntekijöitä tai jotka voivat vahingoittaa keräysvälinettä, jätettäutoa tai käsittelylaitteita
- hiekoitushiekkaa tai maa-aineksia
- nestemäisiä jätettä
- käymäläjätettä tai jätevesilietteitä

Jätteen kuljettaja voi kieltäytyä tyhjentämästä sellaista jätessätiaa, johon on laitettu jätessätiaan tai kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltamatonta jätettä.

Jätte, jota ei voi laittaa jätessätiaan

Jätettä saa sijoittaa jätessätian ulkopuolelle vain poikkeustapauksessa. Jos jätte ei mahdu, tai sitä

ei muusta syystä voi laittaa jätessätiaan, se voidaan tilapäisesti jättää jättelelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen ja jätte on merkittäväksi poisvietäväksi. Jätte tulee pakata niin, että jätettäuton kuljettaja voi kuormata jätteen turvallisesti. Jättepakkaus ei saa sisältää viiltäviä, pistäviä tai teräviä esineitä eikä biojätettä.

Jätteen on sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa. Jos ylimääräistä jätettä muodostuu toistuvasti, kiinteistön haltijan on hankittava lisää jätessätioita, suurentaa jätessätioiden kokoa tai kasvatettava jätessätioiden tyhjennystiheyttä.

Jos ylimääräinen jätte on muuta kuin keräysvälineissä kerättävää jätettä tai se aiheuttaa työturvallisuusriskin, jätteen kuljettaja voi olla ottamatta jätettä jätteenkuljetukseen.

27 § Jätessätioiden kunnossapito ja pesu

Jätessätia on pidettävä kunnossa ja puhdistettava riittävän usein siten, että keräyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Pinta- ja syväkeräysastiat on pestävä vähintään kerran vuodessa. Biojätessätia on pestävä aina tarvittaessa, kuitenkin vähintään kaksi kertaa vuodessa.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kunnallinen jätelaitos vastaa kiinteistöittäiselle toimittamiensa jätessätioiden kunnosta ja puhdistuksesta.

Kiinteistön järjestämässä jätteenkuljetuksessa kiinteistön haltija vastaa jätessätioiden kunnosta ja puhdistamisesta.



Kuva: Harri Tarvainen

6. LUKU

Jätteen kerääminen ja kuljettaminen



28 § Jätteen kuormaaminen kiinteistöiltä

Jätteiden kuormaaminen on sallittu arkisin ja lauantaisin klo 6–22. Useamman pyhäpäivän sattuessa peräkkäin kuormaaminen on sallittua myös arkipyhinä ja sunnuntaisin klo 6–22.

Jätteenkuljettajan on huolehdittava, että jätteen kuormamisesta ei aiheudu roskaantumista eikä jäte pääse leviämään kuormauksen aikana ympäristöön.

29 § Jätteen kuljettaminen

Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana.

Erilliskerätyt ja erilaatuiset jätelajit on pidettävä erillään keräyksen ja kuljetuksen aikana eikä kuljetustapa saa heikentää erilliskerättävien jätteiden kierrätys- ja hyödyntämiskelpoisuutta.

Jätteen saa luovuttaa kuljettavaksi vain sellaiselle jätteenkuljettajalle, jolla on jätelain mukaisen jätehuoltorekisteriin merkitsemisen perusteella oikeus ottaa kuljettavaksi kyseistä jätettä.

Siirtoasiakirja

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava selvillä mahdollisesta siirtoasiakirjan laatimisvelvoitteesta ja menettelystä sekä siirtoasiakirjan sisällöstä. Siirtoasiakirjavelvoite koskee kunnan järjestämistä vastuulle kuuluvassa jätehuollossa asumisessa syntyvien sako- ja umpikaivolietteiden, hiekanerotus- ja ras-

vakaivojen lietteiden rakennus- ja purkujätteiden, pilaantuneen maa-aineksen sekä vaarallisen jätteen kuljettamista.

Jos jäte noudetaan kotitaloudesta, siirtoasiakirjan laatiminen, sen antaminen jätteen vastaanottajalle ja siirtoasiakirjan säilyttäminen on jätteen kuljettajan velvollisuus.

30 § Kuljetusrekisteri, tiedot jätteen noutamisesta kiinteistöiltä

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eriteltyt ajantasaiset tyhjennystiedot kunnan järjestämistä vastuulle kuuluvista, kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä jätelain 39 §:n ja jäteasetuksen 42 §:n mukaisesti.

Tiedot on toimitettava jätehuoltoviranomaiselle vähintään neljä kertaa vuodessa: 31.1., 30.4., 31.7. ja 31.10. Luovutettavien tietojen sisällöstä määrätään jäteasetuksessa.

Tiedot on toimitettava sähköisesti muokattavassa muodossa ja tietojen tulee olla muokattavissa ilman lisäohjelmia tai koodityökaluja. Tiedot merkitään viipymättä jätehuoltoviranomaisen ylläpitämään jätteenkuljetusrekisteriin.

Jätteen kuljettajan on vuosittain annettava jätehuoltoviranomaiselle tiivistelmä kiinteistöiltä kerätyn jätteen määrästä ja toimituspaikoista. Tiivistelmän sisällöstä määrätään jäteasetuksessa.

Jätehuoltoviranomainen voi antaa näitä määräyksiä tarkentavia ohjeita ja määräyksiä.



Kuva: Harri Tarvainen

7. LUKU

Jätteen aluekeräyspisteet, jätteen käsittely- ja vastaanottopaikat



31 § Jätteiden aluekeräyspisteet ja niiden kunnossapito

Alueellisia jätteiden keräyspaikkojen rakentamista ja kunnossapitoa ohjaavat määräykset koskevat kunnan, kunnan jätelaitoksen, tuottajien tai muiden tahojen järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja, kuten polttokelpoisen jätteen aluekeräyspisteitä, ekopisteitä, paperinkeräyspisteitä tai tekstiilijätteen keräyspisteitä.

Alueelliselle keräyspisteelle saa toimittaa vain sellaista jätettä, jota varten jätepisteellä on keräys-

astia. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle. Mikäli jäteastiat ovat täysiä, jätteet tulee toimittaa toiselle alueelliselle keräyspisteelle.

Jätteen alueelliselle keräyspaikalle on oltava maanomistajan suostumus ja tarvittaessa kunnan rakennusvalvontaviranomaisen lupa. Lisäksi keräystoiminnasta on tehtävä jätelain mukainen ilmoitus kunnan ympäristöviranomaiselle.

Aluekeräyspisteestä vastaavan haltijan on huolehdittava keräyspisteen ja sen ympäristön siisteydestä sekä keräyspisteen ylläpidosta, puhdistamisesta, keräysvälineiden kunnosta ja tyh-

jentämisestä kaikkina vuodenaikoina niin, ettei jätteen vastaanottoon tule taukoa.

Aluekeräyspisteestä ei saa aiheutua terveyshaittaa, ympäristön likaantumista tai roskaantumista eikä turvallisuusriskiä käyttäjille tai tyhjentäjille.

Lumen aeraus ja liukkauden torjunta on hoidettava niin, että alueellisen keräyspaikan käyttäminen ja jäteastioiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista.

Aluekeräyspisteessä tai jätteiden keräysvälineissä tulee olla keräyksestä vastaavan yrityksen tai yhteisön tiedot.

32 § Jätteen käsittely- ja vastaanottopaikat

Jätteenkuljettajan tai jätteen haltijan on kuljettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kunnan osoittamiin käsittely- ja vastaanottopaikkoihin. Erilliskerätyt pakkausjätteet ja muut tuottajavastuulainsäädännön alaiset jätteet on kuljettava tuottajien osoittamiin vastaanottopaikkoihin tai kunnan osoittamaan välivastointipaikkaan ennen toimittamista tuottajien vastaanottopaikkoihin.

Jätehuoltoviranomainen ja kunnan jätelaitos pitävät yllä ajantasaista listaa kunnallisista vastaanottopaikoista. Tiedot löytyvät jätehuoltoviranomaisen ja kunnan jätelaitoksen nettisivuilta. Tuottajat pitävät yllä tietoa tuottajien vastaanottopaikoista.

Jätteen toimittaminen vastaanotto- ja käsittelypaikkaan on sallittua paikan ylläpitäjän ilmoittamina aukioloaikoina. Jätteiden vastaanottopaikoissa on noudatettava vastaanottopaikan ylläpitäjän antamia määräyksiä ja ohjeita. Jätteet on tyhjennettävä vastaanottopaikan henkilökunnan ja ohjeistuksen osoittamaan paikkaan.

Vastaanottopaikan ylläpitäjän on asetettava ohjeet ja määräykset selkeästi kaikkien käyttäjien nähtäville.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkoihin ei saa toimittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen joukossa sellaisia jätelajeja, joille on järjestetty keräys ja vastaanottopaikka muualla. Erilaatuiset jätteet on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Vastaanotto- ja käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, mikäli jäte ei ole vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikkaa ei ole hyväksytty kyseisen jätelajin vastaanotto- tai käsittelypaikaksi.

Jätteiden vastaanottaminen voidaan keskeyttää erillisellä päätöksellä, jos jätteiden vastaanottaminen aiheuttaa vaaraa ympäristölle tai terveydelle.



Kuva: Teija Soini



Kuva: Oulun kaupunki

8. LUKU

Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet



33 § Lietesäiliöiden tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamoiden lietetiloista ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Säiliöiden kuntoon on kiinnitettävä huomiota tyhjennettäessä ja tyhjentäjän on tarvittaessa ilmoitettava poikkeamista kiinteistön haltijalle.

Käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn tarkoitettujen pienpuhdistamoiden saostussäiliöiden, lietepussien tai suodattimien lietteenpoisto on tehtävä valmistajan antamien ohjeiden mukaan, vuoden vähimmäisvelvoitetta useammin, jos valmistajan ohjeet niid edellyttävät.

Umpisäiliöitä ja niiden täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa. Umpisäiliö on tyhjennettävä tarvittaessa.

Fosforinpoistokaivot on tyhjennettävä tarvittaessa. Fosforinpoistokaivot on tarkistettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa.

Hiekan-, öljyn- ja rasvanerotuskaivot on tarkastettava ja tyhjennettävä säännöllisin välein, kuitenkin aina tarvittaessa ja vähintään kerran vuodessa. Erotuskaivojen hälyttimet on tarkastettava säännöllisesti ja varmistuttava niiden toimintakuntoisuudesta.

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa saostussäiliöiden, umpisäiliöiden, fosforinpoistokaivojen ja pienpuhdistamoiden lietetilojen, rasvanerotuskaivojen sekä hiekan- ja öljynerotuskaivojen tyhjennyksistä. Kirjanpidossa on oltava myös tieto

siitä, mihin kaivoista tai säiliöistä kerätty jäte on toimitettu.

Jätevesilietteet, umpisäiliöiden jätevedet sekä erotuskaivojen lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin.

Jätevesilietteet, umpisäiliöiden jätevedet ja muut vastaava lietteet ja jätevedet on toimitettava kunnan osoittamaan luvanvaraiseen vastaanotto- paikkaan.

Kiinteistön haltija voi hakea lietteiden tyhjennysvälin pidentämistä. Mikäli tyhjennysväliä halutaan pidentää näissä jätehuoltomääräyksissä määrättyä vähimmäistyhjennysväliä harvemmaksi, voi kiinteistön haltija hakea 42 §:n mukaista poikkeusta näistä jätehuoltomääräyksistä.

34 § Saostus- ja umpikaivojen kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse

Kiinteistön omistajan tai haltijan on huolehdittava, että kiinteistön lietesäiliöt ja niihin liittyvät rakenteet ovat ehjiä, turvallisia ja tarkoitukseen sopivia. Lietetilan on oltava rakenteeltaan ja kunnoltaan sellainen, että siitä ei tyhjentämisen yhteydessä pääse tyhjennyskalustoon maa-aineksia tai muuta ainesta tai esineitä, jotka saattavat aiheuttaa haittaa kuljetuskalustolle tai lietteiden jatkokäsittelylle.

Kiinteistön haltija vastaa siitä, että lietesäiliöiden luokse pääsee esteettömästi ja turvallisesti.

Kiinteistön haltijan on annettava lietesäiliön tyhjentäjälle tarvittavat ohjeet tyhjennyksen suorittamiseksi.

Lietesäiliöiden kansi pitää olla tyhjentäjän aukaistavissa työturvallisuuden vaarantumatta. Tyhjentäjän on suljettava kansi huolellisesti. Kiinteistön haltija vastaa muista lietesäiliön tyhjen-nyksen jälkeisistä toimenpiteistä, kuten lietesäiliön mahdollisesta lukitsemisesta.

35 § Lietteiden omatoiminen käsittely

Asumisessa syntyvät lietteet on ensisijaisesti toimitettava jätevedenpuhdistamoille käsiteltäviksi ja niiden omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita.

Omassa asumisessa syntyvän lietteen saa levittää käsiteltynä lannoitustarkoituksessa omalle pellolle tai omassa hallinnassa olevalle pellolle. Liete on aina käsiteltävä hygieeniseksi kalkkistabiloimalla tai muulla Ruokaviraston hyväksymällä tavalla. Lietteen käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava lannoitevalmistelakia (539/2006), nitraattiasetusta (1250/2014) ja maa- ja metsätalousministeriön asetusta lannoitevalmisteista (24/2011).

Jätteen haltija saa ottaa käsiteltäväkseen naapurikiinteistöllä tai muulla lähellä sijaitsevala, enintään neljällä naapurikiinteistöllä tai muulla lähellä sijaitsevalta kiinteistöltä asumisessa syntyvän lietteen ja levittää sen peltoon lannoitus-

tarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyvän lietteen.

Omatoimisesta lietteen käsittelystä on aina ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksen tekee jätteen käsittelijä itse tai se, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen toisen puolesta.

Lietteen käyttöä lannoitustarkoituksessa koskevan ilmoituksen tulee sisältää käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön yhteystiedot, tiedot kiinteistöistä, joiden lietettä hyödynnetään ja tiedot lietteen käsittelymenetelmästä ja levitysalueesta. Ilmoitus tehdään toiminnan alkaessa ja kun ilmoitettavissa tiedoissa tapahtuu muutos.

Saostussäiliön tai pienpuhdistamon liettilan lietteen voi kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, jos kiinteistöllä on käytössään vain kanto-vesi tai jos muodostuvan lietteen määrä on vähäinen ja se on kiinteässä muodossa eikä sen käsittely aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle. Lietteen määrän katsotaan olevan vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 20 litraa tyhjennyskertaa kohden ja vähemmän kuin 50 litraa vuoden aikana.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten kompostointia koskevien määräysten mukaisesti tai ne voidaan hyödyntää ravinteena pelloilla.

Lietteen omatoimisesta käsittelystä kompostoimalla on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksen tekee jätteen käsittelijä. Ilmoitus voi koskea enintään viittä (5) vuotta. Ilmoituksen tulee sisältää tiedot käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön yhteystiedot, lietteen laatu ja määrä, käsittelymenetelmä ja hyödyntämistapa.

Saostuskaivojen, pienpuhdistamoiden, umpisäiliöiden lietteitä tai vastaavia lietteitä tai jäteveisiä ei saa levittää metsään tai muulle maastoon.



9. LUKU Roskaantumisen ehkäiseminen



36 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuus on suunniteltava siten, että syntyvän jätteen määrä on mahdollisimman vähäinen. Tapahtuma-alueelle on sijoitettava riittävästi ja kattavasti jäteastioita eri jätelajien keräämistä varten.

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana, jätteiden lajittelusta ja erilliskeräyksestä sekä kuljetuksesta näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Roskaantuneen alueen toissijaisen siivoamisvastuun osalta järjestäjänä pidetään myös tilaisuuden tai tapahtuman koollekutsujaa.

Jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä ja tarvittaessa tilaisuuden aikana. Jäteastiat on tyhjennettävä aina niiden täytyessä. Monipäiväisissä tilaisuuk-

sisissa jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä.

Yleisötilaisuudessa tulee järjestää jätteen erilliskeräys polttokelpoiselle jätteelle sekä biojätteelle aina, kun tilaisuudessa tarjotaan elintarvikkeita.

Yleisötilaisuudesta, johon ennakoidaan osallistuvan vähintään 500 yhtäaikaista kävijää, on ilmoitettava kunnan terveydensuojeluviranomaiselle.

37 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla

Jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjä vastaa jätehuollon järjestämisestä ja huolehtii jäteastian riittävästä tyhjen-nysvälistä ja alueen siisteydestä.



Kuva: Harri Tarvainen

10. LUKU Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

38 § Vaarallisten jätteiden jätahuolto

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen.

Kiinteistöllä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottoaikoihin vähintään kerran vuodessa.

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava kunnallisen jätelaitoksen niille järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Tuottajavastuun alaiset vaaralliset jätteet on toimitettava tuottajien niitä varten järjestämiin vastaanottoaikoihin. Tuottajavastuun alaisia vaa-

rallisia jätteitä ovat mm. paristot, akut, sähkö- ja elektroniikkaromut.

Kotien lääkejätteet ja elohopeakuumemittarit on toimitettava apteekkiin, joka on sopinut niiden vastaanottoaikan järjestämisestä kunnallisen jätelaitoksen, Kiertokaari Oy:n kanssa.

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätetuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä sekä elinkeinotoiminnassa syntyvä vaarallinen jäte on toimitettava vastaanottajalle, jolla on oikeus sen vastaanottamiseen.

Määrältään suurten vaarallista jätettä olevien erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

Vaarallisten jätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä säädetään jätelaitoksen 8 ja 9 §:ssä. Vaarallinen jäte on pakattava alkuperäispakkauksensa, mikäli se on mahdollista ja turvallista.

39 § Vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöillä

Muilla kuin omakotikiinteistöillä järjestettävän vaarallisen jätteen keräämisen tulee tapahtua erillisessä lukitus- tai valvotussa tilassa tai vaarallinen jäte tulee kerätä sellaisiin kaappeihin ja astioihin, joista sitä ei voi vapaasti poistaa. Kutakin vaarallista jätelajia varten tulee olla oma merkitty jätetila.

Nestemäiset vaaralliset jätteet on säilytettävä ehjissä tiiviisti suljetuissa niille tarkoitetuissa astioissa. Nestemäistä vaarallista jätettä sisältävät astiat on sijoitettava nestettä läpäisemätöntä materiaalia olevalle reunakorokkeelliselle, katetulle alustalle.

Kiinteistön haltijan on asetettava vaarallisten jätteiden keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, että ne ovat kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Lisäksi kiinteistön haltijan on tiedotettava keräyspisteen käyttäjiä siitä, miten vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä on järjestetty.

40 § Erityisjätteet

Erityisjätteet on pidettävä erillään ja pakattava lujiiin ja tiiviisti suljettuihin astioihin. Astioihin on merkittävä jätteen laatu, siitä mahdollisesti aiheutuva haitta ja siitä johtuvat toimenpiteet.

41 § Terveystuollon jätteet

Terveystuollossa ja eläinten terveyden hoidossa syntyvä erityisjäte on pidettävä erillään ja pakattava lujiiin ja tiiviisti suljettuihin astioihin. Pakkaukset tulee merkitä voimassa olevan lainsäädännön mukaan. Merkinnoista on käytävä ilmi, mitä pakkaus sisältää.

Tunnistettava biologinen jäte tai tartuntavaarallinen jäte on pakattava ja toimitettava luvanvaraisten vastaanottoaikoihin.

11. LUKU Poikkeaminen jätetuollomääräyksistä

42 § Jätetuollomääräyksistä poikkeaminen

Jätetuolltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätetuollomääräysten noudattamisesta.

Jätetuollomääräyksistä poikkeaminen ei saa vaarantaa asianmukaista jätetuollon järjestämistä, aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle tai aiheuttaa roskaantumista.

Asumisessa syntyvien lietteiden kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen edellyttää aina poikkeamista jätetuollomääräyksistä.



Kuva: Anu-Maija Kärjä

12. LUKU Muut säännökset

43 § Kompostointi-ilmoitus

Jätteen haltijan on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle vähintään kahden kuukauden kuluttua sisällä **kiinteistöllä tapahtuvan biojätteen kompostoinnin aloittamisesta seuraavat tiedot:**

1. kiinteistön haltijan nimi ja yhteystiedot sekä kiinteistön osoite ja mahdollisuuksien mukaan kiinteistö- tai rakennustunnus
2. rakennuksen tyyppi ja asuinhuoneistojen lukumäärä muusta kuin omakotitalosta
3. jätteen käsittelystä vastaavan henkilön nimi ja yhteystiedot
4. käsittelylaitteiston käyttötilavuus ja laitteiston vuotuinen käyttökuukausien määrä

5. käsittelylaitteiston merkki ja malli
6. kuvaus käsittelylaitteiston ilmastoinnista ja tiiviydestä

Useamman talouden käyttäessä samaa kompostoria, tulee käsittelystä vastaavan henkilön ilmoittaa jätehuoltoviranomaiselle yllä olevat tiedot kaikkien kompostoria käyttävien osalta vähintään kahden kuukauden sisällä kompostoinnin aloittamisesta.

Jätteen käsittelystä vastaavan henkilön on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle kompostoinnin lopettamisesta vähintään kahden kuukauden sisällä lopettamisesta.

Jos jätteen käsittelystä vastaava henkilö vaih-

tuu, uuden vastuuhenkilön tiedot on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle.

Ilmoitus kompostoinnista on uusittava jätehuoltoviranomaiselle viiden vuoden välein.

Ilmoitus kompostoinnista on jätettävä jätehuoltoviranomaiselle viimeistään 31.12.2023, jos biojätettä on aloitettu kompostoimaan kiinteistöllä ennen näiden jätehuoltomääräysten voimaan tuloa.

44 § Kiinteistön tiedottamisvelvollisuus

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöillä työskenteleville näiden jätehuoltomääräysten mukaisista jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä.

Tiedottamisvelvoitetta jätehuollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

45 § Jätehuoltomääräysten valvonta

Näiden jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat ja valvontaviranomaisina toimivat jätelain mukaisesti kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset sekä Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus.

Jätehuoltomääräysten noudattamatta jättämisestä annetaan tarvittavat kehotukset ja määräykset ja jätehuoltomääräysten vastaisen toiminnan jatkuessa jätelain mukainen seuraamus.

46 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.1.2023.

Näillä jätehuoltomääräyksillä kumotaan:

- Jätehuoltomääräykset (Hailuoto, Kempele, Liminka, Lumijoki, Oulu, Muhos ja Tyrnävä) Oulun yhdyskuntalautakunta 3.12.2012 § 627
- Jätehuoltomääräykset lin kunta 1995
- Jätehuoltomääräykset Pudasjärven valtuusto 16.12.2010

47 § Siirtymäsäännökset

1. Jätteen keräyspaikan tai jäteastian lukitseminen 23§:
Kiinteistöt, joiden keräyspaikka tai reitti keräyspaikalle on lukittu, muuttavat lukituksen kaksoispesälukitukseksi tai avainsäiliöitä käyttäväksi lukitukseksi **30.6.2023 mennessä.**
2. Biojätteen kunnan järjestämään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tulee liittyä **19.7.2023 - 19.7.2024 aikana** kunnan jätelaitoksen tiedottamassa aikataulussa.
3. Muun kierrätyskelpoisen jätteen kunnan järjestämään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tulee liittyä **1.7.2023 alkaen** kunnan jätelaitoksen tiedottamassa aikataulussa.
4. Kiinteistöillä kerättävän jätteen erilliskeräys tulee järjestää kiinteistöillä seuraavasti: Biojäte taajamissa neljän tai useamman huoneiston kiinteistöillä **viimeistään 1.7.2022 alkaen** ja alle neljän huoneiston kiinteistöillä taajamissa **19.7.2024 alkaen.** Lasi-, muovi, metalli-, kartonki- ja paperipakkausten ja pienmetallin erilliskeräys **1.7.2023 alkaen.**

Oulun seudullinen jätehuoltojaosto 15.9.2022, §11

Muistiinpanoja

Kannen kuva: Anu-Maija Kärjä
Painopaikka: Monetra Oulu Oy, Painatuspalvelut