



ekokymppi

# Ekokympin jätehuoltomääräykset

Kainuun jätehuollon kuntayhtymä

Hyväksytty yhtymäkokouksessa 27.4.2018

Voimaantulo 1.7.2018



# Sisältö

<b>1 YLEINEN OSA</b> .....	<b>6</b>
1.1 Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan? .....	7
1.2 Etusijajärjestys .....	8
1.3 Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto .....	8
1.4 Kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään liittyminen .....	9
1.5 Jätehuollon viranomaistehtävät, käytännön toteuttaminen ja valvonta ..	10
1.6 Jätteiden keräys.....	10
1.7 Jätteiden kuljetus .....	11
1.8 Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet.....	12
1.9 Elinkeinotoiminnan jätehuolto.....	12
1.10 Tuottajavastuu.....	12
1.11 Vaaralliset jätteet .....	13
1.12 Rakennus- ja purkujäte.....	13
1.13 Roskaantumisen ehkäisy.....	14
1.14 Lisätietoa .....	14
<b>2 KUNNALLISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET</b> .....	<b>16</b>
<b>1. luku Soveltamisala ja yleiset velvoitteet</b> .....	<b>17</b>
1 § Soveltamisala.....	17
2 § Jätehuollon tavoitteet .....	18
3 § Määritelmät.....	18
<b>2. luku Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen</b> .....	<b>21</b>
4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään.....	21
5 § Kiinteistökohtainen jäteastia .....	21
6 § Kimppa-astia.....	21
7 § Aluekeräyspisteet .....	22
8 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen ja alueellisiin keräyspisteisiin soveltumattomien jätteiden kuljettaminen.....	22
9 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	22
10 § Elinkeinotoiminnan ja muun toiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.....	22
<b>3. luku Jätteiden kerääminen kiinteistöllä</b> .....	<b>23</b>
11 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit.....	23
12 § Sekajäte (sekajäte energiaksi) .....	23
13 § Muut erikseen kerättävät jätteet .....	24

<b>4. luku</b>	<b>Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen .....</b>	<b>25</b>
	14 § Kompostointi .....	25
	15 § Jätteen polttaminen .....	25
	16 § Jätteen hautaaminen .....	26
	17 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa.....	26
	18 § Muut omatoimisen jätteenkäsittelyn määräykset.....	26
<b>5. luku</b>	<b>Jäteastiat .....</b>	<b>27</b>
	19 § Jäteastiatyypit .....	27
	20 § Jäteastian merkitseminen.....	27
	21 § Jäteastioiden täyttäminen.....	27
	22 § Tyhjennysvälit .....	29
	23 § Kunnossapito ja pesu .....	29
<b>6. luku</b>	<b>Jätteen keräyspaikat .....</b>	<b>30</b>
	24 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset.....	30
	25 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen .....	30
	26 § Alueelliset keräyspaikat.....	31
<b>7. luku</b>	<b>Jätteenkuljetus.....</b>	<b>32</b>
	27 § Kuormaaminen .....	32
	28 § Kuljettaminen.....	32
	29 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen.....	32
	30 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	33
	31 § Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen.....	33
<b>8. luku</b>	<b>Asumisessa syntyvät lietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet.....</b>	<b>34</b>
	32 § Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi.....	34
	33 § Lietteiden omatoiminen käsittely.....	34
<b>9. luku</b>	<b>Roskaantumisen ehkäiseminen .....</b>	<b>36</b>
	34 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto.....	36
	35 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla.....	36
<b>10. luku</b>	<b>Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet .....</b>	<b>37</b>
	36 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto .....	37
	37 § Erityisjätteet .....	37

<b>11. luku</b>	<b>Muut määräykset .....</b>	<b>38</b>
	38 § Tiedottamisvelvoite .....	38
	39 § Jätehuoltomääräysten seuranta ja valvonta .....	38
	40 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä .....	38
	41 § Voimaantulo.....	38
	42 § Siirtymäsäännökset.....	38

### **3 KUNNALLISTEN JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYSTEN PERUSTELUT .....** 40

<b>1. luku</b>	<b>Soveltamisala ja yleiset velvoitteet .....</b>	<b>41</b>
	1 § Soveltamisala.....	41
	2 § Jätehuollon tavoitteet .....	41
	3 § Määritelmät.....	41
<b>2. luku</b>	<b>Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen.....</b>	<b>42</b>
	4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään.....	42
	5 § Kiinteistökohtainen jäteastia .....	43
	6 § Kimppa-astia.....	43
	7 § Aluekeräyspisteet.....	44
	8 § Kiinteistöittaiseen jätteenkuljetukseen ja alueellisiin keräyspisteisiin soveltumattomien jätteiden kuljettaminen .....	45
	9 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	45
	10 § Elinkeinotoiminnan ja muun toiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.....	45
<b>3. luku</b>	<b>Jätteiden kerääminen kiinteistöllä .....</b>	<b>47</b>
	11 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit.....	47
	12 § Sekajäte (sekajäte energiaksi) .....	48
	13 § Muut erikseen kerättävät jätteet .....	49
<b>4. luku</b>	<b>Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen .....</b>	<b>50</b>
	14 § Kompostointi .....	50
	15 § Jätteen polttaminen .....	51
	16 § Jätteen hautaaminen .....	51
	17 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa.....	52
	18 § Muut omatoimisen jätteenkäsittelyn määräykset.....	52

<b>5. luku</b>	<b>Jäteastiat .....</b>	<b>53</b>
	19 § Jäteastiatyytit .....	53
	20 § Jäteastian merkitseminen.....	53
	21 § Jäteastioiden täyttäminen.....	53
	22 § Tyhjennysvälit .....	54
	23 § Kunnossapito ja pesu .....	54
<b>6. luku</b>	<b>Jätteen keräyspaikat .....</b>	<b>55</b>
	24 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset.....	55
	25 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen .....	55
	26 § Alueelliset keräyspaikat.....	56
<b>7. luku</b>	<b>Jätteenkuljetus.....</b>	<b>57</b>
	27 § Kuormaus.....	57
	28 § Kuljettaminen.....	57
	29 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen.....	57
	30 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	58
	31 § Kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen.....	58
<b>8. luku</b>	<b>Asumisessa syntyvät lietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet.....</b>	<b>59</b>
	32 § Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi.....	59
	33 § Lietteiden omatoiminen käsittely.....	59
<b>9. luku</b>	<b>Roskaantumisen ehkäiseminen .....</b>	<b>61</b>
	34 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto .....	61
	35 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla.....	61
<b>10. luku</b>	<b>Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet .....</b>	<b>62</b>
	36 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto .....	62
	37 § Erityisjätteet .....	63
<b>11. luku</b>	<b>Muut määräykset .....</b>	<b>64</b>
	38 § Tiedottamisvelvoite .....	64
	39 § Jätehuoltomääräysten seuranta ja valvonta .....	64
	40 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä .....	64
	41 § Voimaantulo .....	64
	42 § Siirtymäsäännökset.....	65

# 1

## Yleinen osa

## 1.1 Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?

Kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat paikallisia säännöksiä, jotka annetaan jätelain (646/2011) nojalla. Jätehuoltomääräykset sisältävät yleisen osan ja varsinaisen määräysosan. Sitovat määräykset sisältyvät varsinaiseen määräysosaan. Jätehuoltomääräysten yleinen osa ei sen sijaan sisällä sitovia määräyksiä, vaan siinä kerrotaan jätelaista ja muualta lainsäädännöstä tulevista velvoitteista ja kuvataan muihin päätöksiin perustuvaa jätehuoltojärjestelmää. Lisäksi annetaan tietoa jätehuollosta.

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain toimeenpanoa paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Jätehuoltomääräysten tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää etusijajärjestyksen noudattamista.

Jätehuoltomääräykset antaa Kainuun jätehuollon kuntayhtymä (myöhemmin Ekokymppi), joka on toimialueen jätehuoltoviranomainen.

Jätehuoltomääräyksillä on tärkeä asema jätehuollon käytännön toimeenpanossa kunnassa. Jätehuoltomääräyksissä muodostetaan normi siitä, miten kiinteistöt toimivat ja miten jätteet kuljetetaan. Määräykset koskevat esimerkiksi jätteen lajittelua, keräämistä, kuljettamista sekä roskaantumisen ehkäisemistä.

Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä, jätelakia ja jätteasetusta tarkentavia määräyksiä. Ne ovat nimensä mukaan velvoittavia, eivät suosituksia. Jätehuoltomääräykset koskevat kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia kiinteistöjä kuten asuinkiinteistöjä ja kuntien palvelulaitoksia. Siten kaikkien kunta-laisten, asumiseen ja julkiseen toimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen omistajien ja haltijoiden sekä soveltuvilta osin myös muiden toimijoiden, on noudatettava jätehuoltomääräyksiä.

Elinkeinotoiminnan jätteisiin jätehuoltomääräyksiä sovelletaan, jos elinkeinotoiminnan jäte kerätään ja käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä elinkeinotoiminnan harjoittajan pyynnöstä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisevelvollisuuden perusteella. Elinkeinotoiminnan jätehuoltoon liittyvät lisäksi erikseen jätehuoltomääräysten 1 §:ssä luetellut asiat.

Riippumatta siitä, koskevatko jätehuoltomääräykset jätteen haltijaa, jätelain mukaan jätehuolto on järjestettävä aina asianmukaisesti sekä kuljetettava ja käsiteltävä jätteet hallitusti. Lisäksi jätteitä tulee lajitella ja kerätä erikseen tarvittavissa määrin. (Jätelaki 13 ja 15 §)



## 1.2 Etusijajärjestys

Jätelain 8 § velvoittaa noudattamaan etusijajärjestystä kaikessa toiminnassa. Sen mukaan:

1. **Ensisijaisesti on vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta.** Tämä tarkoittaa esimerkiksi sitä, että hankintoja tehtäessä ostetaan vain tarpeellista ja sen verran kuin on tarvetta.
2. **Syntynyt jäte tulee käyttää uudelleen tai valmistella uudelleen käyttöä varten.** Tämä tarkoittaa esimerkiksi sitä, että rikkoutunut esine korjataan tai esineen osia puretaan, jotta ne voidaan käyttää uudelleen.
3. **Ellei uudelleen käyttö ole mahdollista, tulee jäte hyödyntää uusien tuotteiden raaka-aineena.** Tämä tarkoittaa sitä, että jäte hyödynnetään materiaalina ja kierrätetystä uusiomateriaalista tehdään uusia tuotteita.
4. **Jos jätettä ei voi jalostaa raaka-aineeksi, tulee se hyödyntää energiana.** Tämä tarkoittaa sitä, että jäte hyödynnetään esimerkiksi ekovoimalaitoksessa.
5. **Jos hyödyntäminen ei ole teknisesti tai taloudellisesti mahdollista, jäte on loppukäsitteltävä.** Jätteen loppukäsittelyä on esimerkiksi sijoittaminen kaatopaikalle.

Jätehuoltomääräyksissä etusijajärjestyksen toteutumista edistetään esimerkiksi antamalla asukkaille ja julkiselle hallinto- ja palvelutoiminnalle lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita erilaatuisille jätteille. Jätelain mukainen etusijajärjestys sitoo myös toiminnanharjoittajia siten, että saavutetaan kokonaisuutena arvioiden lain tarkoituksen kannalta paras tulos. Elinkeinotoiminnassa paperi-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi- ja biojätteen erilliskeräys ja kierrätys on järjestettävä jäteasetuksen 14 §:n mukaisesti.

## 1.3 Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto

Kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluvat jätelain 32 §:n nojalla seuraavat jätteet:

1. asumisessa (vakituksessa ja vapaa-ajan asumisessa) syntyvät jätteet,
2. kunnan vastuulle kuuluvat hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvät yhdyskuntajätteet,
3. liikehuoneistossa syntyvät yhdyskuntajätteet, jotka kerätään kiinteistöllä yhdessä em. jätteiden kanssa sekä
4. muu yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä em. jätteiden kanssa alueellisessa tai muussa vastaavassa keräysjärjestelmässä.

Kunnalla on velvollisuus järjestää näiden toimintojen jätehuolto eli jätteiden keräys, kuljetus ja käsittely. Jätteenkuljetus tapahtuu kiinteistön haltijan järjestämästä vastaanotto- eli keräyspaikasta, johon sijoitetaan tarpeelliset jätteastiat. Muiden jätteiden, kuten elinkeinotoiminnassa syntyvien jätteiden, jätehuollon järjestämisestä vastaa jätteen haltija jätelain 28 §:n mukaisesti.

Ekokympin toimialueella on käytössä muunnettu kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus. Muunnetussa mallissa urakoitsijat hoitavat kuljetukset tekemällä sopimuksen kiinteistön haltijan kanssa (kiinteistönhaltijan järjestämä jätteenkuljetus) ja kuntayhtymä määrää astia- ja jätejaekohtaiset käsittelymaksut (kunnan järjestämä jätteenkuljetus). Kiinteistönhaltija saa kuitenkin vain urakoitsijan kanssa tekemänsä sopimuksen perusteella yhden laskun, joka sisältää sekä käsittely- että kuljetuskustannukset.

Kunnan vastuulla olevat jätteet kuljetetaan Ekokympin määräämään paikkaan. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajayhteisöjen osoittamiin paikkoihin.

Kunnan jätehuollon järjestämisvastuu vaarallisten jätteiden osalta koskee vain asumisessa syntyvää vaarallista jätettä. Maa- ja metsätaloudessa syntyvän vaarallisen jätteen vastaanotto ja käsittely kuuluu lisäksi kunnan vastuulle, jollei kysymys ole kohtuuttomasta määrästä jätettä.

Ekokympin vastaanottoaikoja ovat Majasaaren jätekeskus, kuntien lajitteluasemat, aluekeräyspisteet, vaarallisen jätteen keräykset (mm. apteekit, EntRinki, mobiilikeräykset) ja puutarhajätteen keräyspisteet.

## 1.4 Kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään liittyminen

Kaikkien asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjen sekä muiden sellaisten kiinteistöjen, joilla syntyy kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvaa yhdyskuntajätettä, on liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään. Kunnan vastuulle kuuluvat jätteet on jätelain 41 §:n mukaan luovutettava aina joko kiinteistöittäisen jätteenkuljetukseen tai kunnan järjestämään alueelliseen vastaanottoaikaan. Liittymisvaihtoehtoja ovat kiinteistökohtainen jäteastia, lähikiinteistöjen yhteinen jäteastia (kimppa) tai aluekeräyspiste.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piirissä olevilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekajäteastia. Aluekeräyspisteen käyttäjät vievät sekajätteen aluekeräyspisteeseen. Jätehuoltomääräyksissä määritellyillä kiinteistöillä on oltava lisäksi erikseen jäteastiat hyötyjätteille, kuten biojätteelle, kartongille, lasille, metallille ja muoville. Muutoin kierrätyskelpoiset jätelajit ja sellaiset jätteet, joita ei kerätä kiinteistöittäisesti, lajitellaan erikseen ja toimitetaan Ekokympin vastaanottoaikkoihin tai tuottajan järjestämiin keräyspisteisiin. Eriytistä huomiota on kiinnitettävä siihen, että vaaralliset jätteet pidetään erillään muista jätteistä ja toimitetaan Ekokympin tai tuottajan vastaanottoaikkoihin.

## 1.5 Jätehuollon viranomaistehtävät, käytännön toteuttaminen ja valvonta

Kunnallisen jätehuollon tehtävät voidaan jakaa kolmeen osaan:

1. jätehuollon viranomaistehtäviin
2. jätehuollon palvelutehtäviin eli käytännön toteuttamiseen ja
3. jätehuollon valvontatehtäviin.

Jätehuollon viranomaistehtävät ja käytännön toteuttamiseen liittyvät tehtävät, kuten jätteen käsittelyn järjestäminen, on siirretty toimialueen kuntien hyväksymällä perussopimuksella Ekokympille.

Jätehuoltoviranomaisen tehtäviin kuuluvat mm.:

- jätehuoltomääräysten antaminen
- poikkeamispäätökset jätehuoltomääräyksistä
- jätetaksan hyväksyminen
- jätemaksupäätökset
- jätteenkuljetusjärjestelmäpäätökset
- kunnan jätehuollon järjestämisvastuulle kuuluvien kiinteistöjen liittymisvelvoitteen ja jätehuollon järjestämisen seuranta
- jätteenkuljetuksen seuranta
- viranomaisrekisterin (jätteenkuljetusrekisterin) pitäminen sekä
- poikkeamispäätökset yhdyskuntajätehuollosta (jätelaki 42 §).

Jätehuollon palvelutehtäviä ovat mm.:

- hyötyjätteen ja sekajätteen keräys
- vaarallisten jätteen vastaanotto
- jätteenkäsittelyn järjestäminen: käsittelypaikkojen rakentaminen ja ylläpito sekä käsittelypalveluiden hankkiminen
- jätemaksujen laskutus sekä
- jäteneuvonta ja tiedotus.

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja alueen elinkeino- liikenne- ja ympäristökeskukset (ELY-keskukset).

Valvontaviranomaisen tehtäviä ovat:

- jätelain noudattamisen valvominen
- tarvittaessa valvontamääräysten antaminen laiminlyöntien ja rikkomusten oikaisemiseksi sekä tehosteen kuten uhkasakon liittäminen valvontamääräykseen
- päätökset valvonta-asioissa sekä
- sille kuuluvien ilmoitus- ja lupa-asoiden käsittely sekä päätösten noudattamisen valvonta.

## 1.6 Jätteiden keräys

Kiinteistön haltijan on järjestettävä kiinteistölle keräyspaikka jätteiden keräämistä varten. Keräyspaikalle sijoitetaan jätehuoltomääräyksissä määritellyt jätelaekohtaiset astiat, josta ne noudetaan kuljetettavaksi. Kiinteistöt voivat sopia myös läheisen naapurin kanssa yhteisen keräyspaikan käyttämisestä.

Jäteasetuksessa (179/2012, 10 §) annetaan määräyksiä jäteastioiden sijoittamiseen, käyttämiseen ja merkitsemiseen. Jäteastioiden sijoittamisesta päätettäessä on otettava huomioon kunnan rakennusjärjestys sekä paloturvallisuusnäkökohdat.

Kiinteistön keräyspaikkaan eli jäteastioiden sijoituspaikkaan tulee olla esteetön pääsy. Jäte tulee aina pystyä kuormaaman turvallisesti eikä jäteastioiden käytöstä tai tyhjentämisestä saa aiheutua loukkaantumisen vaaraa tyhjentäjälle tai astian käyttäjälle. Keräyspaikassa tulee olla riittävä määrä kannellisia jätessäiliöitä tai syväkeräyssäiliöitä, joiden tulee soveltua niihin kerättävälle jätelajille. Jätettä pitää pystyä aina sulkemaan eikä sen käytöstä saa aiheutua ympäristön likaantumista, roskaantumista tai hygieenistä haittaa. Jäteastiat on puhdistettava säännöllisesti ja toisaalta on huolehdittava, ettei jätteiden sijoittaminen niihin riko tai tarpeettomasti likaa astiaa. Keräyspaikalle on asetettu jätehuoltomääräyksissä tarkempia vaatimuksia.

Jäteastioihin tai keräyspaikkaan merkitään selkeästi tiedot kerättävistä jätelajeista sekä tyhjentämisestä vastaavan tahon yhteystiedot.

Astioiden jätelajikohtaisiksi nimikkeiksi suositellaan seuraavia:

- sekajäte energiaksi
- biojäte
- muovipakkaukset (energiajäte 31.12.2018 saakka)
- lasi
- metalli
- kartonki
- paperi

## 1.7 Jätteiden kuljetus

Vain jätehuoltorekisteriin hyväksytty kuljettaja voi toimia jätteenkuljettajana. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva ote jätehuoltorekisteristä. Jätteen haltijan on varmistettava, että jätteenkuljettaja kuuluu jätehuoltorekisteriin. Sako- ja umpikaivolietettä voi kuljettaa pienimuotoisena naapurinapuna omalle pellolle asianmukaisen käsittelyn jälkeen ilman kuljettajan hyväksymistä jätehuoltorekisteriin.

Vaarallista jätettä, kiinteistökohtaisissa jätevesien käsittelyjärjestelmissä syntyvää lietettä, rakennus- ja purkujätettä tai pilaantuneita maa-aineita kuljetettaessa on laadittava siirtoasiakirja. Siirtoasiakirjan on oltava mukana jätteenkuljetuksen aikana ja se luovutetaan jätteen vastaanottajalle. Jätteen kuljettaja vastaa siirtoasiakirjan laatimisesta, jos jäte noudetaan kotitaloudesta. Muussa tapauksessa siirtoasiakirjan laatiminen on jätteen haltijan vastuulla. Sisältövaatimukset siirtoasiakirjalle annetaan jäteasetuksen 24 §:ssä.

Siirtoasiakirjaa ei vaadita, jos asuinkiinteistön haltija tai pienimuotoista urakkaa tekevä rakentaja kuljettaa kotitalouden rakennus- ja purkujätteitä omatoimises- ti vastaanottopaikkaan näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

## 1.8 Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet

Asumisessa syntyvillä lietteillä tarkoitetaan saostussäiliöihin ja erilaisten kiin- teistökohtaisten pienpuhdistamoiden lietetiloihin kertyviä lietteitä sekä umpi- säiliöihin kerättäviä jätevesiä niiden määrästä ja ominaisuuksista riippumatta.

Asumisessa ja kuntien julkisessa toiminnassa ja palvelutoiminnassa syntyvät lietteet, esimerkiksi kunnan palveluissa ja hoitokodeissa syntyvät lietteet, kuu- luvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin.

Kiinteistökohtaisten jätevesien käsittelystä ja käsittelyjärjestelmien toiminnasta ja puhdistustehosta viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla säädetään kulloin- kin voimassaolevassa lainsäädännössä.

## 1.9 Elinkeinotoiminnan jätehuolto

Elinkeinotoiminnan jätehuollosta määrätään jätehuoltomääräysten 1 §:ssä, jos jäte kerätään ja kuljetetaan yhdessä kunnan vastuulle kuuluvan jätteen kanssa tai elinkeinotoiminnan harjoittaja pyytää kunnalta jätehuollon palveluita toissi- jaisen vastuun perusteella.

## 1.10 Tuottajavastuu

Tuottajavastuu tarkoittaa sitä, että tuotteen ammattimaisella valmistajalla ja maahantuojalla sekä tuotteiden pakkaajilla ja pakattujen tuotteiden maahan- tuojilla on velvollisuus järjestää markkinoille toimittamansa käytöstä poistetun tuotteen ja pakkauksen jätehuolto sekä vastata niistä aiheutuvista kustannuk- sista. Tuottaja on velvollinen järjestämään kyseisten jätteiden keräyksen, kuljet- tamisen, kierrättämisen, hyödyntämisen ja muun käsittelyn.

Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat sähkö- ja elektroniikkaromu, keräyspaperi, romuajoneuvot, ajoneuvojen renkaat, akut ja paristot sekä pakkaukset.

Ekokymppillä on oikeus järjestää täydentävää kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta ja alueellisia keräyspaikkoja tuottajavastuun alaisille jätteille.

Jätehuoltomääräyksissä annetaan pakkausjätettä koskevia lajittelu- ja erilliske- räysveloitteita täydentämään tuottajien järjestämää jätehuoltoa ja tehosta- maan käytöstä poistettujen pakkausten kierrättämistä. Vaikka Ekokymppi huo- lehtii pakkausjätteiden täydentävästä keräyksestä, toimitetaan kerätyt pakka- usjätteet käsiteltäväksi tuottajan järjestelmiin.

Tuottajan tulee jätelain 49 §:n mukaisesti järjestää käytöstä poistetun keräyspaperin maksuton kuljettaminen pois kiinteistöiltä, jotka sijaitsevat kerrostalo- ja rivitaloalueilla. Tällaisella alueella sijaitseva kiinteistö hankkii yksin tai yhdessä naapurikiinteistöjen kanssa jäteasiat paperinkeräystä varten ja järjestää niille sijoituspaikan. Velvoite ei koske kerros- ja rivitaloalueella sijaitsevia pientaloja, mutta nämä voivat halutessaan liittyä tuottajan järjestämään paperinkeräykseen järjestämällä kiinteistölle keräyspaperin keräyspaikan. Pientalo- ja haja-asutusalueilla paperinkeräys järjestetään alueellisissa keräyspisteissä.

## 1.11 Vaaralliset jätteet

Vaarallisella jätteellä tarkoitetaan palo-, räjähdys-, terveydelle tai ympäristölle vaarallisia jätteitä. Tavallisimpia asumisessa syntyviä vaarallisia jätteitä ovat:

- paristot
- erilaiset akut ja laitteet, joissa akku on kiinteästi liitettynä
- loisteputket ja elohopealamput
- sähkö- ja elektroniikkaromu
- maalit, lakat, liimat ja liuottimet
- eräät puhdistusaineet
- kyllästetty puu
- torjunta-aineet
- jäteöljyt ja öljyiset jätteet
- lääkejätteet
- asbesti

Vaarallisista jätteistä paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput sekä osa sähkölaitteista ovat tuottajavastuunalaisia jätteitä. Ne toimitetaan tuottajan tai jakelijan keräykseen.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Vaaralliset jätteet toimitetaan Ekokymppin järjestämiin vastaanottoaikoihin. Vaaralliset jätteet on pakettava asianmukaisesti ja turvalliisiin astioihin. Pakkauksesta tulee käydä ilmi vaarallisen jätteen nimi sekä sen ominaisuudet.

## 1.12 Rakennus- ja purkujäte

Rakentamis- ja purkutoiminnassa syntyy merkittäviä määriä jätteitä. Etusija-järjestyksen mukaisesti mahdollisimman suuri osa rakennustyömailla erotettavissa olevista käyttökelpoisista esineistä ja aineista on pyrittävä käyttämään uudelleen. Tavoite mahdollisimman pienestä ja haitattomasta jätemäärästä koskee myös rakennus- ja purkujätettä.

Jotta mahdollisimman suuri osa rakennus- ja purkujätteistä päätyisi kierrätettäväksi, tulee jäteasetuksen (179/2012, 16 §) mukaisesti rakennustyömaalla lajitella ja kerätä erikseen ainakin seuraavat jätelajit:

- betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet
- kipsipohjaiset jätteet
- kyllästämättömät puujätteet

- metallijätteet
- lasijätteet
- eristevillat
- muovijätteet
- paperi- ja kartonkijätteet
- maa- ja kiviainesjätteet

Rakennus- ja purkutöiden yhteydessä voi syntyä vaarallisiin jätteisiin kuuluva asbestijätettä, joka on kerättävä aina erikseen ja kuljetettava sille erikseen määrättyihin paikkoihin tiiviissä astioissa.

Jos asuinkiinteistön omistaja itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden jätteenkuljetuksesta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

## 1.13 Roskaantumisen ehkäisy

Jätelaissa säädetään roskaamiskielto eli kielto jättää ympäristöön jätettä, hylätä esinettä tai päästää ainetta siten, että siitä voi aiheutua epäsiisteyttä, maiseman rumentumista, viihtyisyyden vähentymistä tai loukkaantumisen vaaraa. Ympäristöön ei saa jättää sinne kuulumattomia tavaroita.

Siivoamisvelvollinen on ensisijaisesti roskaaja. Mikäli roskaaja laiminlyö siivoamisvelvollisuutensa, siivoamisvelvollinen riippuu toiminnasta, jonka johdosta roskaantuminen on tapahtunut. Tarkemmat määräykset toissijaisesta siivoamisvelvollisuudesta ovat jätelain 74 §:ssä. Siivoamisvelvollisuus on esimerkiksi virkistysalueen haltijalla, yleisötilaisuuden järjestäjällä tai tien pitäjällä. Toissijainen siivoamisvelvollisuus on pääsääntöisesti alueen haltijalla, mikäli se ei jätelain mukaan kuulu muulle taholle.

## 1.14 Lisätietoa

Keskeisimmät jätehuolto- ja jätehuoltomääräysten alaa koskevat lait ja asetukset ovat jätelaki (646/2011) ja jäteasetus (179/2012).

Suomen lainsäädäntö on sähköisesti luettavissa Finlex-palvelussa osoitteessa [www.finlex.fi](http://www.finlex.fi)

Lisätietoa jätehuollosta on saatavissa asuinkunnan alueella:

- Kainuun jätehuollon kuntayhtymä, Ekokymppi, [www.ekokymppi.fi](http://www.ekokymppi.fi), (08) 636 611 arkisin 9-15.
- kuntien ja kaupunkien ympäristönsuojeluviranomaiset
- jätteenkuljetusyrittäjät

Tietoa yleisistä jätteiden keräyspisteistä on osoitteessa [www.kierratys.info](http://www.kierratys.info). Tietoa Rinki-ekopisteistä on osoitteessa [www.rinkiin.fi](http://www.rinkiin.fi).





# 2

## **Kunnalliset jätehuoltomääräykset**

## 1 LUKU

# Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

### 1 § SOVELTAMISALA

Tässä asiakirjassa annettavat määräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä ja sitovia jätehuoltomääräyksiä, jotka ovat voimassa Kainuun jätehuollon kuntayhtymän (jäljempänä Ekokymppi) toimialueella. Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin.

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

Mikäli elinkeinotoiminnan harjoittajan liikehuoneistossa syntyvä jäte kerätään yhdessä muun kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan jätteen kanssa, koskevat näissä jätehuoltomääräyksissä annetut määräykset elinkeinotoiminnan harjoittajaa täysimääräisesti.

Elinkeinotoiminnan harjoittaja voi pyytää kunnalta jätteidensä käsittelemistä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella. Tällöin jätehuoltomääräykset koskevat kaikilta osin elinkeinotoiminnan harjoittajaa.

Elinkeinotoiminnassa syntyvää ja muussa toiminnassa syntyvää kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuulumatonta jätettä koskevat seuraavat määräysten säännökset soveltuvilta osin:

- 10 § (Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella)
- 11 § (Kiinteistöillä erikseen lajiteltavat jätelajit)
- 12 § (Sekajäte energiaksi)
- 13 § (Muut erikseen kerättävät jätteet)
- 14 § (Kompostointi)
- 15 § (Jätteen polttaminen)
- 16 § (Jätteen hautaaminen)
- 19 § (Jäteastiatyyppit)
- 20 § (Jäteastian merkitseminen)
- 21 § (Jäteastioiden täyttäminen)
- 22 § (Jäteastioiden tyhjennysvälit)
- 23 § (Kunnossapito ja pesu)
- 24 § (Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset)
- 25 § (Jäteastian sijoituspaikan ja jäteastian lukitseminen)
- 26 § (Alueelliset keräyspaikat)
- 27 § (Kuormaaminen)
- 28 § (Kuljettaminen)
- 29 § (Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen)
- 30 § (Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat)
- 32 § (Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi)
- 34 § (Yleisötilaisuuksien jätehuolto)
- 35 § (Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla)
- 36 § (Vaarallisten jätteiden jätehuolto)
- 37 § (Erytisjätteet)

- 38 § (Tiedottamisvelvollisuus)
- 39 § (Jätehuoltomääräysten seuranta ja valvonta)
- 40 § (Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä)
- 41 § (Voimaantulo)
- 42 § (Siirtymäsäännökset)

Elinkeinotoiminnassa syntyvän jätteen käsittelyyn ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 20–22 §:ää (kompostointi, jätteen polttaminen ja jätteen hautaaminen) siltä osin kuin jätteen käsittelystä on annettu määräyksiä ympäristöluvassa.

Siltä osin kuin on muualla säädetty tai määrätty, näitä jätehuoltomääräyksiä ei sovelleta sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioden, muiden tutkimus- ja hoitolaitosten sekä eläinlääkintälaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen tai viiltävän ja pistävän jätteen jätehuoltoon. Näitä määräyksiä ei sovelleta myöskään eläinperäisen jätteen jätehuoltoon siltä osin kuin on muualla säädetty tai määrätty.

## 2 § JÄTEHUOLLON TAVOITTEET

Jätehuollon tavoitteena on suojella terveyttä ja ympäristöä. Jätehuollon tulee aina olla asianmukaista ja jätteet on kuljetettava sekä käsiteltävä hallitusti.

Kaikkien toimijoiden ja jätteen tuottajien on kaikissa toimissaan pyrittävä ensisijaisesti noudattamaan jätelain (646/2011) 8 §:n ja 11 §:n mukaista etusijajärjestystä siten, että saavutetaan kokonaisuuden kannalta paras lopputulos.

## 3 § MÄÄRITELMÄT

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

**Aluekeräyspisteellä** Ekokymppin järjestämää alueellista jätteen keräyspaikkaa, johon kiinteistöittaisen jätteenkuljetukseen kuulumattomat kiinteistöt toimittavat sekajätteensä. Aluekeräyspisteessä voidaan kerätä muitakin jätelajeja.

**Asumisessa syntyvällä jätteellä** kaikkea vakinaisessa asunnossa, vapaa-aanasunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä sen lajista, laadusta ja määrästä riippumatta.

**Biojätteellä** biologisesti hajoavaa elintarvike- ja keittiöjätettä ja elintarviketuotannossa syntyvää ruoka- tai eloperäistä jätettä.

**Rinki-ekopisteellä** tuottajayhteisön järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja, joissa kerättävänä on ainakin yksi kierrätettävä tai hyödynnettävä jätelaji.

**Erityisjätteellä** jätteitä, joita ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta jotka vaativat haitallisuutensa, laatunsa tai määränsä takia erityiskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen, kuljetuksen ja käsittelyn aikana. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät, pistävät, haisevat, nestemäiset sekä pölyävät jätteet.

**Hyötyjätteellä** kierrätystä tai muuta hyödyntämistä varten erilliskerättävää jätettä.

**Jätteellä** ainetta tai esinettä, jonka sen haltija on poistanut tai aikoo poistaa käytöstä taikka on velvollinen poistamaan käytöstä.

**Jäteastialla** jätteiden keräykseen tarkoitettua kannellista jätessäiliötä, maahan upotettavaa syväkeräyssäiliötä ja muuta jätteiden keräysvälinettä.

**Lajitteluasemalla** Ekokympin ylläpitämää valvottua jätteiden vastaanottoaikkaa.

**Jätekeskuksella** Ekokympin ylläpitämää Majasaaren jätekeskusta, jossa on useita toimintoja ja jätteen käsittelyä sisältäen välivarastointia, loppusijoitusta, kierrätystä tai hyödyntämistä.

**Keräyspaikalla** yhden tai useamman jätelajin keräystä varten muodostettua vastaanottoaikkaa, jossa voi olla yksi tai useampi jäteastia kunkin jätelajin lyhyt- tai kaista varastointia ja kuljetusta varten.

**Kierrätyksellä** jätteen valmistamista tuotteeksi, materiaaliksi tai aineeksi joko alkuperäiseen tai muuhun tarkoitukseen.

**Kiinteistöllä** asumiseen tai vapaa-ajan asumiseen käytettävissä olevaa kiinteistöä sekä muuta kiinteistöä, jolla syntyy jätettä. Mikäli kiinteistöllä on useita asuinrakennuksia tai vapaa-ajan asuntoja, sovelletaan niihin yksittäisen kiinteistön määritelmää.

**Kiinteistöittäisellä jätteenkuljetuksella** kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta, jossa jätelajit noudetaan kiinteistölle sijoitetusta keräyspisteestä tai kahden tai useamman kiinteistön yhteiskeräyspisteestä.

**Kiinteistön haltijan järjestämällä jätteenkuljetuksella** kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen hankkimisesta sopimalla asiasta yksityisen jätteenkuljetusyrityksen kanssa näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

**Kimpalla** kahden tai useamman lähikiinteistön jäteastiaa, jota kiinteistön haltijat ylläpitävät ja käyttävät yhteisesti.

**Kompostoinnilla** biologisesti hajoavan jätteen käsittelyä hapellisissa olosuhteissa siten, että nopeutetaan sen luonnollista hajoamista.

**Lasipakkauksella** tarkoitetaan tuottajayhteisön määrittelemää lasipakkausjätettä.

**Lasilla** muuta kuin lasipakkausjätettä (mm. tasolasi, posliini, keramiikka, kristalli).

**Metallipakkauksella** tuottajayhteisön määrittelemää metallipakkausjätettä.

**Metallilla** muuta kuin metallista pakkausjätettä (mm. kattilat, aterimet, työkalut).

**Muovipakkauksella** tarkoitetaan tuottajayhteisön määrittelemää muovipakkausjätettä.

**Muovilla** muuta kuin muovipakkausjätettä (mm. muovikalusteet, muovimukit, lelut).

**Muunnetulla kiinteistön haltijan järjestämällä jätteenkuljetuksella** kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kiinteistön haltija tekee sopimuksen kuljetuksesta urakoitsijan kanssa (kiinteistönhaltijan järjestämä jätteen kuljetus) ja Ekokympin määrää astia- ja jätejakoaikaiset käsittelymaksut (kunnan järjestämä jätteenkuljetus).

**Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvalla jätteellä** asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien asumisessa syntyvä liete, kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte sekä se liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisessa syntyvien jätteiden kanssa.

**Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluvalla jätteellä** elinkeinotoiminnan jätettä, jonka haltija on pyytänyt liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi, eikä asianmukaisen jätehuollon järjestäminen terveyden ja ympäristön suojelemiseksi eikä muutoin ole mahdollista. Pyynnön kohteena oleva jäte on pystyttävä käsittelemään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

**Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla jätteillä** jätteitä, jotka jätelain nojalla kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin tai jotka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.

**Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä** kiinteistöjä, joilla syntyy kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia jätteitä.

**Kunnan jätehuoltojärjestelmällä** kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuutta, jonka kautta kunta huolehtii kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvista jätteistä. Kunnan jätehuoltojärjestelmä koostuu keräys- ja vastaanotopisteistä, kiinteistöittäisestä ja alueellisesta jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä.

**Puutarhajätteellä** pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää maatuuvaa pienijakeista jätettä kuten ruohoja, puiden lehtiä, risuja ja oksia.

**Rakennusjätteellä** rakennus- ja purkutoiminnassa tai rakennusteollisuudessa syntyvää lajittelematonta jätettä.

**Sekajätteellä energiaksi** sekalaista yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle, kun hyötyjätteet, vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on lajiteltu erikseen. Sekajäte ohjataan energiahyötykäyttöön.

**Taajama-alueella ja haja-asutusalueella** tarkoitetaan tilastokeskuksen määritelmän mukaisia alueita.

**Tuottajavastuunalaisella jätteellä** jätettä, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätelain mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saattanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot, akut, keräyspaperi ja pakkaukset.

**Vaarallisella jätteellä** tarkoitetaan palo-, räjähdys-, terveydelle tai ympäristölle vaarallisia jätteitä.

**Yhdyskuntajätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä.

## 2 LUKU

# Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen

### 4 § VELVOLLISUUS LIITTYÄ KUNNAN JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN

Kaikkien kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien kiinteistöjen on liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään.

Kunnan jätehuoltojärjestelmään liitytään seuraavilla tavoilla:

1. sopimalla jäteastian tyhjentämisestä ja kuljettamisesta jätehuoltorekisteriin hyväksytyin jätteenkuljettajan kanssa. (5 §)
2. sopimalla naapurin kanssa yhteisen jäteastian käytöstä (kimppa-astia). (6 §)
3. Mikäli kiinteistö ei kuulu sekajätteen osalta kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, kuuluu kiinteistö Ekokympin aluekeräysverkoston käyttäjäksi. (7 §)

Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon ja tuottajavastuun piiriin kuuluva jäte jätteenkuljetusta varten sitä varten järjestettyyn keräyspaikkaan.

### 5 § KIINTEISTÖKOHTAINEN JÄTEASTIA

Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluvan kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle jätteiden keräyspaikan sekä hankkii siihen näissä jätehuoltomääräyksissä 11§ määrätyt lajitteluun tarvittavat jäteastiat. Näiltä kiinteistöiltä syntyvä jäte on toimitettava kiinteistön omaan jäteastiaan.

Kiinteistönhaltijan on tehtävä sopimus jätteiden noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

### 6 § KIMPPA-ASTIA

Lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt voivat sopia yhteisen jäteastian käytöstä eli muodostaa kimpan. Kimppa-astiaa voidaan käyttää sekä sekajätteen että erilaisten hyötyjätelajien keräämiseen. Lähekkäin sijaitsevilla kiinteistöillä tarkoitetaan taajamissa samassa tai viereisissä kortteleissa sijaitsevia kiinteistöjä, haja-asutusalueella naapureita tai tiekunnan tai muun vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden muodostavia kiinteistöjä. Kimpalle on valittava yhteyshenkilö.

Kimpan perustamisesta ja siinä tapahtuvista muutoksista on ilmoitettava kirjallisesti Ekokympille ja jättekuljetusyritykselle. Ilmoituksen tulee sisältää käytöstä ja ylläpidosta vastaavan yhteyshenkilön yhteystiedot, kimppa-astian sijainti, jätelaji ja koko sekä tiedot kimppa-astiaa käyttävistä kiinteistöistä.

Kimpan yhteyshenkilön on tehtävä sopimus jätteiden noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Vapaa-ajan kiinteistö voi olla poikkeuksellisesti kimpassa kiinteistön haltijan vakituisen asuinkiinteistön kanssa, mikäli vapaa-ajan kiinteistön läheisyydessä tai matkalla vapaa-ajan kiinteistöltä vakitukselle asuinkiinteistölle ei sijaitse kohtuullisesti saavutettavaa aluekeräyspistettä ja vakituinen asuinkiinteistö on liit-

tynyt kiinteistöittäiseen jätteenkuljettamiseen. Käytettäessä asunto-osakeyhtiön jäteastiaa tai kimppa-astiaa, on siihen oltava kirjallinen lupa asunto-osakeyhtiöltä tai kimpan osakkailla. Poikkeuskimppaa haetaan aina Ekokymppiltä kirjallisesti.

## 7 § ALUEKERÄYSPISTEET

Aluekeräysverkostoon kuuluvan kiinteistön jätteiden keräyspaikan (aluekeräyspiste) ja siihen tarvittavat jäteastiat hankkii Ekokymppi.

Aluekeräysverkostoon kuuluvalta kiinteistöltä on toimitettava tavanomaisessa asumisessa syntyvä sekajäte aluekeräyspisteeseen. Aluekeräyspisteen käyttöoikeus on ainoastaan jätetaksan mukaisen aluekeräysmaksun maksavilla asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöillä, ja sinne voi toimittaa ainoastaan asumisessa syntyvää jätettä.

Aluekeräyspisteen astioiden täyttymisen ja tyhjennysrytmin toimivuuden vuoksi keräyspisteeseen saa kerralla tuoda enintään kaksi jätessäkkiä.

## 8 § KIIINTEISTÖITÄISEEN JÄTTEENKULJETUKSEEN JA ALUEELLISIIN KERÄYSPISTEISIIN SOVELTUMATTOMIEN JÄTTEIDEN KULJETTAMINEN

Kiinteistöillä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatu-nsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetukses- sa tai sovellu kerättäväksi aluekeräyspisteisiin, on toimitettava Ekokymppin osoit- tamaan vastaanottoaikkaan. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettami- sesta itse.

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä tyhjentämästä sellaista jäteastiaa, johon on sijoitet- tu jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Tällöin kiinteistön haltijan on huo- lehdittava jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta Ekokymppin osoittamaan paikkaan.

## 9 § JÄTTEIDEN VASTAANOTTO- JA KÄSITTELYPAIKAT

Vastaanotto- ja käsittelypaikkaan saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, joka on vastaanotto- tai käsittelypaikan vastaanottoehtojen mukaista tai joille on varattu vastaanottoaika oma jäteastia. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta sinne soveltumatonta jätettä. Tiedot Ekokymppin vastaanotto- paikoista löytyvät osoitteesta [www.ekokymppi.fi](http://www.ekokymppi.fi).

## 10 § ELINKEINOKEINOTOIMINNAN JA MUUN TOIMINNAN JÄTEHUOLTO KUN- NAN TOISSIJAISEN JÄTEHUOLLON JÄRJESTÄMISVELVOLLISUUDEN PERUS- TEELLA

Jätteentuottaja, joka ei kuulu kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden pii- riin, voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jäte- huollon järjestämisvelvollisuuden perusteella. Jätehuolto järjestetään kunnan tois- sijaisen vastuun perusteella, jos todetaan, että yksityistä palveluntarjontaa ei ole kohtuudella saatavissa ja jäte laadultaan ja määrältään soveltuu kuljettettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä.

Edellä mainitussa tilanteessa Ekokymppi tekee kiinteistön tai muun jätteen tuotta- jan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä, mitä palveluita kyseinen sopimus koskee.

### 3 LUKU

## Jätteiden kerääminen kiinteistöllä

#### 11 § KIINTEISTÖLLÄ ERIKSEEN LAJITELTAVAT JÄTELAJIT

Kiinteistöllä syntyvistä jätteistä on lajiteltava erikseen hyötyjätteet, erityisjätteet ja vaaralliset jätteet. Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

Kunnan vastuulle kuuluvilla kiinteistöllä syntyvät hyötyjätteet on lajiteltava ja toimitettava kiinteistökohtaisiin jätteastioihin seuraavan taulukon mukaisesti. (x=pakollinen).

Huoneistojen lukumäärä kiinteistöllä	Bio-jäte <sup>1)</sup>	Muovi-pakkaus <sup>2)</sup>	Metalli <sup>3)</sup>	lasi ja keramiikka <sup>3 ja 4)</sup>	Kartonki	Paperi
1-3	x					kuten jätelain 49 ja 50 § määräävät
4 tai enemmän	x	x	x	x	x	
Muut kunnan vastuulle kuuluvat kiinteistöt	x	x	x	x	x	

<sup>1)</sup> kompostointi tai erilliskeräys

<sup>2)</sup> niillä alueilla, joilla ei ole järjestettyä kuljetusta, voi muovipakkaukset lajitella ja toimittaa Rinki-ekopisteeseen tai Ekokymppin lajitteluasemalle tai jätokeskukseen. Mikäli muovipakkauksien ja kartongin toimittaminen em. keräyspisteisiin on kohtuutonta, voi ne laittaa sekajäteastiaan energiana hyödynnettäväksi.

<sup>3)</sup> metallipakkaukset ja lasipakkaukset suositellaan toimittavaksi ensisijaisesti Rinki-ekopisteelle.

<sup>4)</sup> jäteastiaan saa laittaa vain pientä keramiikkajätettä. Suuri keramiikkajäte (esim. WC-pöntöt) on toimitettava jätokeskukseen tai lajitteluasemalle.

Myös ne kiinteistöt, joita erilliskeräysvelvoitteet eivät koske, voivat sopia jätteenkuljettajan kanssa hyötyjätteiden keräykseen liittymisestä keräysreiteillä.

Mikäli muulla kuin kunnan vastuulla olevalla kiinteistöllä syntyvät jätteet toimitetaan Ekokymppin vastaanottoaikaan tai käsittelyyn, on jätteet lajiteltava taulukon mukaisesti.

Kiinteistöllä erilliskerättyä jätettä ei saa luovuttaa Ekokymppin tai tuottajayhteisön keräyksen lisäksi muille toimijoille tai muuhun paikkaan, eivätkä muut toimijat saa ottaa sitä vastaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä.

#### 12 § SEKAJÄTE (SEKAJÄTE ENERGIAKSI)

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöllä on oltava sekajätteelle kiinteistökohtainen jäteastia tai kimppa-astia. Aluekeräyspisteen käyttäjien on toimitettava sekajäte aluekeräyspisteeseen.



Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä kierrätyskelvoton jäte on lajiteltava kiinteistön sekajätteen jäteastiaan (sekajäte energiaksi) tai toimitettava aluekeräyspisteeseen, lajitteluaseman tai jätekeskuksen keräysvälineeseen.

Muovipakkaukset ja muu muovijäte (esim. sadeasut, lelut, muoviasiat) on lajiteltava erilleen toisistaan. Muovipakkaukset on lajiteltava joko kiinteistön keräysastiaan tai Rinki-ekopisteelle. Muu muovijäte on lajiteltava kiinteistön sekajäteastiaan tai toimitettava jätekeskukseen tai lajitteluasemalle.

Sekajätteelle tarkoitettuun jäteastiaan ei kuitenkaan saa kerätä sinne kuulumatomia jätteitä, kuten biojätettä, vaarallista jätettä tai muuta energiana hyödynämiseen soveltumatonta jätettä, esimerkiksi metallia, lasia ja keramiikkaa.

### 13 § MUUT ERIKSEEN KERÄTTÄVÄT JÄTTEET

Risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava Ekokymppin osoittamaan vastaanottoaikaan.

Rakennus- ja purkujäte tulee lajitella jäteasetuksen mukaisesti. Mikäli kiinteistön asukas itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden jätehuollosta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä ja lajitellut rakennus- ja purkujätteet toimitetaan Ekokymppin osoittamaan vastaanottoaikaan.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava käsiteltäväksi näissä jätehuoltomääräyksissä erikseen annettujen määräysten mukaisesti.

Asbestin käsittelyssä, pakkaamisessa ja kuljetuksessa on noudatettava mitä jäteasetuksessa on määrätty.

Tuottajavastuunalaiset jätteet (esimerkiksi paristot, akut ja sähkö- ja elektroniikkaromu) on kerättävä erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottoaikaan. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

## 4 LUKU

# Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen

### 14 § KOMPOSTOINTI

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää puutarhajätettä, biojätettä, kuiva-käymäläjätettä ja vähäisiä määriä harmaiden jätevesien käsittelyjärjestelmään kertyvää lietettä. Kompostiin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä.

Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytös-tä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa.

Kompostoinnissa on huomioitava paikalliset ympäristönsuojelumääräykset.

Kompostoinnista on tehtävä ilmoitus Ekokympille.

Elintarvikkejätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa lämpöeriste-tyssä, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pää-sy on estetty.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidus-sa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumave-sien pääsy maahan on estetty. Ulosteperäisten jätteiden kompostointi on sallit-tu vain taajama-alueen ulkopuolella. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi. Kesto lasketaan siitä, kun tuoretta ulostejäätettä ei enää lisätä kompostiin.

Puutarhajätettä saa kompostoida lämpöeristämättömässä kompostorissa. Puu-tarhajätettä ei saa kuljettaa puustoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille.

Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

### 15 § JÄTTEEN POLTTAMINEN

Jätteiden hävittäminen polttamalla on kielletty. Kielto ei koske sellaista jätteen hyödyntämistä, johon on saatu polttamiseen ympäristölupa tai muu viranomai-sen hyväksyntä.

Taajama-alueen ulkopuolella saa polttaa avopolttona vähäisiä määriä kuivia risu-ja ja oksia, maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jättei-tä kuten kuivia oikia ja hakkuujätteitä sekä käsittelemätöntä puujätettä.

Kiinteistön tulipesissä saa polttaa käsittelemätöntä puujätettä, risuja ja oksia sekä vähäisiä määriä kierrätykseen kelpaamatonta paperia, pahvia ja kartonkia. Kaikenlaisten muovien polttaminen on kielletty.

Polttaminen ei saa aiheuttaa naapurustolle savu-, noki-, haju- eikä terveyshaittaa.

## 16 § JÄTTEEN HAUTAAMINEN

Jätteen hautaaminen maahan on kielletty.

Kuolleet tuotantoeläimet, lemmikkieläimet ja tietyissä tapauksissa myös luonnonvaraiset eläimet ovat sivutuotteita, joiden hävittämisessä on noudatettava sivutuotelainsäädännön (Laki eläimistä saatavista sivutuotteista 517/2015 ja EU:n sivutuoteasetus) ja vaatimuksia. Elintarviketurvallisuusviraston Eviran internetsivuilla on kattava ohjeistus kuolleiden eläinten hävittämisestä.

Metsästyksessä syntyvät teurasjätteet saa jättää maastoon, jossa seuralla on metsästysoikeus. Jätettäessä teurasjätteet maastoon on huolehdittava siitä, ettei niistä ole haittaa ihmisille tai ympäristölle.

Haaskan pidosta on tehtävä ilmoitus kunnaneläinlääkärille. Polttamisessa on kuitenkin noudatettava, mitä 15 §:ssä on määrätty.

## 17 § JÄTTEEN HYÖDYNTÄMINEN OMASSA MAANRAKENTAMISESSA

Omassa asumisessa syntyvän puhtaan betoni- ja tiilimurskeen pienimuotoinen ja kertaluontoiseksi luokiteltava käyttö omassa maanrakentamisessa on sallittu. Edellytyksenä on, että betoni- ja tiilimurskeen käyttö korvaa vastaavaan tarkoitukseen sopivien maa-ainesten käyttöä. Hyödyntämisestä on ilmoitettava etukäteen aina kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja rakennusvalvontaan. Jätteen maanrakennushyötykäyttöä ei sallita pohjavesialueella.

## 18 § MUUT OMATOIMISEN JÄTTEENKÄSITTELYN MÄÄRÄYKSET

Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava Ekokympin osoittamaan paikkaan.

Jätemyllyn liittäminen yleiseen jätevesiviemäriin on kielletty, ellei siihen ole erillistä lupaa.

Rasvan ja ruokaöljyn kaataminen jätevesiviemäriin on kielletty. Kielto koskee myös vaarallisia jätteitä.

## 5 LUKU

# Jäteastiat

### 19 § JÄTEASTIATYYPIT

Kiinteistön haltijan on järjestettävä kiinteistölleen riittävä määrä jäteastioita näiden jätehuoltomääräysten mukaista jätteiden keräystä varten. Jäteastioiden on sovelluttava niihin kerättäville jätelajeille, ja niiden tilavuuden on vastattava jäteastian tyhjennysvälillä syntyvää jätemäärää.

Jäteastioiden on oltava pyörällisiä ja umpinaisia ja ne on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa. Näiden jätehuoltomääräysten mukaisten tyhjennysvälien harventamiseksi ei saa käyttää tarpeeseen nähden liian suuria jäteastioita. Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää yleisesti käytössä olevia koneelliseen tyhjennykseen soveltuvia jäteastioita.

Jätesäkeille tarkoitettuja jätesäkkiliniä ei saa käyttää kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa. Mikäli jätesäkkiä käytetään tilapäisesti (esim. kertaluontoisen ylimääräisen jätteen sijoittamiseen jäteastian viereen) on jätteen haltijan huolehdittava sen turvallisuudesta ja ympäristön siisteydestä. Säkki ei saa sisältää pistäviä tai viiltäviä esineitä.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa ja elinkeinotoiminnan jätehuollossa jätteenkuljetusyritys voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muidenkin jäteastioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta. Vajierikuormattavien vaihtolavojen ja pikakonttien käytöstä on luovuttava suositellaan luopumista viimeistään niiden käyttöiän päättyessä työturvallisuusriskin vuoksi.

### 20 § JÄTEASTIAN MERKITSEMINEN

Jäteastiat on varustettava jäteasetuksen mukaisesti riittävän suurella tekstitaralla, jossa ilmoitetaan kerättävä jätelaji. Tarra voidaan kiinnittää astian kanteen, etuseinään tai molempiin paikkoihin. Jätelaji ilmoitetaan käyttämällä näissä jätehuoltomääräyksissä käytettyjä jätelajinimityksiä. Kiinteistön haltija vastaa jäteastian merkitsemisestä.

Jäteastiassa on oltava merkittynä sen tyhjentämisestä vastaavan tahon yhteystiedot. Jäteastia, joka ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on lisäksi merkittävä jäteastian haltijan yhteystiedoilla.

### 21 § JÄTEASTIOIDEN TÄYTTÄMINEN

Jäteastiaan saa laittaa vain astiaan tarkoitettua jätettä.

Käsin siirrettävää jäteastiaa ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, jäteastian rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuksien vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskiä tai jäteastian rikkoutumisvaaraa.

Käsin siirrettäväksi tarkoitettuihin jäteastioihin saa laittaa jätettä enintään seuraavasti:

- korkeintaan 240 litran jäteastiat 40 kg
- 241 – 660 litran jäteastiat 60 kg
- irtojätösäkki tai muu jätepakkaus 15 kg

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi panna jäteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätteelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen. Tämä koskee ainoastaan kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetettavia jätteitä. Jäte on merkittävä poisvietäväksi. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön jätteille tarkoitettua vastaanottoaikaan tai jäteastioiden läheisyyteen ei saa sijoittaa mitään sellaista, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi pois jätteenä.

Jätteet tulee jäteastian likaantumisen välttämiseksi tarvittaessa pakata ennen niiden sijoittamista jäteastiaan. Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jäteastiaan.

Biojäteastiassa on käytettävä biohajoavaa suojasäkkiä tai biojäte on pakattava biohajoavaan pussiin ennen sen sijoittamista biojäteastiaan. Biojätteen keräämiseen tarkoitettuun jäteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä. Nestemäinen biojäte on imeytettävä kiinteään biohajoavaan materiaaliin ennen jäteastian sijoittamista.

Jätteet on sijoitettava jäteastiaan siten, että koneellinen tyhjennys on aina mahdollista.

Kiinteistöllä oleviin jäteastioihin ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä
- lääkkeitä
- erityisjätteitä
- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, jätteen tuojalle, jäteastiaa käsitteleville tai jätteenkäsittelijälle
- aineita tai esineitä, jotka voivat vahingoittaa jäteastiaa tai jäteautoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormaamista tai purkamista
- nestemäisiä jätteitä mukaan lukien septitankkien sisältö
- hiekoitushiekkaa ja maa-aineksia
- suuria määriä rakennus- ja purkujätettä
- suuria määriä puutarhajätettä tai risuja
- kuivakäymäläjätteitä
- kuolleita lemmikkieläimiä

Käyttämättömät ilotulitteet, räjähteet ja ampumatarvikkeet on toimitettava poliisille.

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastiaan tiiviiseen ja kestäväään pakkaukseen pakattuna.

## 22 § TYHJENNYSVÄLIT

Jäteastiat on tyhjennettävä säännöllisesti ja niin usein, että jätteet sopivat astioihin eikä astioiden täyttymisestä aiheudu jätteiden sijoittamista väärin keräysvälineisiin. Astian tyhjennysväli on erikseen sovittava kuljetusyrittäjän kanssa ajoreittiin ja aikatauluun sopivaksi.

Jäteastiat on tyhjennettävä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tarvittaessa ja niin usein, ettei jäteastiasta aiheudu hajuhahtaa eikä muita haittoja esimerkiksi jätteenkuljetukselle, kuitenkin vähintään seuraavasti:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli kesäaikana (1.5.-30.9.)	Pisin tyhjennysväli talviaikana (1.10.-30.4.)
Sekajäte energiaksi	8 viikkoa	8 viikkoa
Biojäte, 1-3 huoneistoa	2 viikko	4 viikkoa
Biojäte, 4 tai enemmän huoneistoja	1 viikko	4 viikkoa
Biojäte, joka kerätään maanalaiseen säiliöön tai koneellisella jäähdityksellä varustettuun säiliöön	4 viikkoa	4 viikkoa
Muovipakkaukset	8 viikkoa	8 viikkoa
Lasi	8 viikkoa	8 viikkoa
Metalli	8 viikkoa	8 viikkoa
Kartonki	8 viikkoa	8 viikkoa
Paperi	tarvittaessa	tarvittaessa

Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluvan vapaa-ajan asunon sekajäteastiat on tyhjennettävä kesäaikana (1.5.-30.9.) vähintään yhden kerran. Muutoin jäteastia on tyhjennettävä tarpeen mukaan, kun kiinteistöä käytetään.

## 23 § KUNNOSSAPITO JA PESU

Jäteastia on pidettävä kunnossa ja puhdistettava riittävän usein siten, että keräyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Likaantuvat jäteastiat on pestävä vähintään kerran vuodessa. Muiden jättemateriaalien astiat on pestävä tarvittaessa.

## 6 LUKU

# Jätteen keräyspaikat

### 24 § JÄTEASTIAN SIJOITTAMISTA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Jäteastiat on sijoitettava keräyspaikkaan, joka on saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Jos keräyspaikka on aitauksessa, katoksessa tai jätehuoneessa, tulee sisäänkäynnin tilaan olla suoraan ulkotiloista. Keräyspaikalle johtava ovi on varustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki.

Jäteastiat on sijoitettava vaakasuoralle, kulutusta kestäväälle ja jätteistöiden siirtoon sopivalle alustalle. Keräyspaikka on mitoittettava siten, että eri jätelajien jätteistä voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jätteistöitä.

Jäteastian siirtoväylän kaltevuuden ylittäessä 1:5 tai jos siirtoväylällä on kynnyksiä, portaita tai muita esteitä siten, että ne aiheuttavat tyhjentäjälle työturvallisuusriskin, kiinteistön haltijan on huolehdittava, että tyhjentäjän käytössä on siirtoa helpottavat laitteet tai rakenteet.

Käsin siirrettävät pyörälliset jätteistöastiat on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi ja turvallisesti vähintään 10 metrin etäisyydelle jätteistöistä. Kiinteistöillä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot. Mikäli kiinteistöillä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, on selvítettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen.

Jäteastiat, jotka eivät ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettä tyhjentämään jätteistöastiat.

Keräyspaikka on sijoitettava riittävän kauas rakennuksen ilmanottoaukoista sekä asuntojen ikkunoista. Keräyspaikalla on oltava riittävä valaistus. Mikäli keräyspaikka sijaitsee jätehuoneessa, on huolehdittava riittävästä ilmastoinnista ja viemäröinnistä.

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

Kiinteistön haltija vastaa keräyspaikan ja jätteistöiden siirtoväyliänsä asianmukaisesti varustuksesta, kunnossapidosta ja siisteydestä. Lumen aeraus ja liukkaiden torjunta on hoidettava siten, että jätteistöiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista.

### 25 § JÄTEASTIAN SIJOITUSPAIKAN TAI JÄTEASTIAN LUKITSEMINEN

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jätteistöastian sijoituspaikalle johtavan reitin, on lukitus järjestettävä siten, että jätteenkuljettajan avain sopii oveen.

Kiinteistön haltija vastaa lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntoisuudesta.

Nämä määräykset ovat voimassa sekä Ekokymppin, tuottajayhteisöjen että mahdollisten muiden tahojen järjestämällä alueellisilla keräyspaikoilla, kuten Ekokymppin aluekeräyspisteillä, jätehuolto-osuuskuntien keräyspisteillä ja Rinke-ekopisteillä.

Alueelliselle keräyspaikalle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten jätepisteellä on jätteistä. Jätteitä ei saa jättää jätteistien ulkopuolelle. Mikäli jätteistä ovat täysiä, jätteet tulee mahdollisuuksien mukaan toimittaa toiselle vastaavalle alueelliselle jätteiden keräyspaikalle.

Alueellisesta jätteiden keräyspaikasta vastaavan tahon on huolehdittava keräyspaikan ylläpidosta, puhdistamisesta ja tyhjentämisestä siten, että keräyspaikasta ei aiheudu terveyshaittaa tai ympäristön likaantumista tai roskaantumista. Keräyspisteestä vastaavalla taholla on velvollisuus pitää keräyspaikka ja sen ympäristö siistinä ja kunnossa, ellei asiasta ole muuta sovittu erillisissä sopimuksissa. Alueellisella jätteiden keräyspaikalla tulee olla nähtävillä siitä vastaavan tahon yhteystiedot.

Alueellista keräyspaikkaa perustettaessa on noudatettava rakentamista koskevia säädöksiä.



## 7 LUKU

# Jätteenkuljetus

### 27 § KUORMAAMINEN

Jätteiden kuormaaminen asuinkiinteistöillä tai niiden läheisyydessä on sallittu arkisin (ma-pe) klo 6-22 ja viikonloppuisin (la-su) ja arkipyhinä klo 8-18.

Arkipyhien mahdollisesti aiheuttamat tyhjennysten siirtymiset sallitaan ajettavaksi aina arkipäivien aikataululla viikonpäivästä riippumatta.

Jätteiden kuormamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Tilapäinen jätteiden kokoaminen suurempaan kuljetusvälineeseen, kuten siirtolavaan, on sallittu, jos kuljetusvälineen tai jäteastian sijoittamiseen saadaan maanomistajan lupa. Kootut jätteet on kuljetettava pois välittömästi keräyksen päätyttyä. Jätteiden kokoamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai ympäristö- tai terveyshaittaa.

### 28 § KULJETTAMINEN

Jätteet on kuljetettava sellaisessa säiliössä tai peitettävä siten, että jätteitä ei pääse kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön eivätkä ne aiheuta tapaturma-vaaraa.

Kuljetettaessa pölyävää, kevyttä, pienikokoista tai nestemäistä jätettä on varmistuttava säiliön tiiveydestä.

Erilliskerätyt ja erilaatuiset jätelajit on pidettävä kuljetuksen aikana erillään. Eri-laatuiset jätelajit voidaan sekoittaa kuljetuksen ajaksi, jos niiden sekoittaminen ei aiheuta haittaa niiden kierrättämiselle tai hyödyntämiselle.

Jätteen haltijan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava selvillä mahdollisesta siirtoasiakirjan laatimisveloitteesta.

Jätteen kuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljettamisen aikana.

### 29 § KULJETUSREKISTERI JA TIETOJEN TOIMITTAMINEN

Jätteenkuljettajan on luovutettava Ekokypille kiinteistöittäin ja jätelajeittain eriteltyt tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä. Tiedot on toimitettava vähintään kerran vuodessa tai käytössä olevan jätteenkuljetusjärjestelmän edellyttämän aikataulutuksen mukaisesti. Luovutettavien tietojen sisällöstä määrätään jäteasetuksen 26 §:ssä. Kuljettajan on lisäksi vuosittain annettava jätelajeittain tiivistelmä kiinteistöiltä kerätyn jätteen määrästä ja toimituspaikoista.

Tiedot on toimitettava tekstinkäsittely- tai taulukkolaskentaohjelmalla muokattavissa olevassa muodossa. Tietojen tulee olla muokattavissa ilman lisäohjelmia tai koodityökaluja.

Ekokymppi ylläpitää jätelain 142 §:n mukaista rekisteriä jätteenkuljetuksista, jonne edellä mainitut tiedot merkitään viipymättä niiden luovuttamisen jälkeen.

### 30 § JÄTTEEN VASTAANOTTO- JA KÄSITTELYPAIKAT

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet Ekokymppin määrittämiin vastaanottopaikkoihin. Tuottajavastuun alaisten jätteiden osalta jätteet on kuljetettava tuottajayhteisöjen osoittamiin vastaanottopaikkoihin.

Jätteiden toimittaminen vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu ilmoitetuina aukioloaikoina. Jätteiden toimittamisessa on noudatettava Ekokymppin tai muun vastaanottoaikan haltijan antamia ohjeita. Erilaatuiset jätteet on sijoitettava mahdollisimman hyvin lajiteltuina niille osoitettuihin paikkoihin.

Mikäli jätekuormasta havaitaan, että jäte ei ole vastaanottoaikan vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikkaa ei ole hyväksytty kyseisen jätelajin vastaanotto- tai käsittelypaikaksi voi vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä.

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

### 31 § KIINTEISTÖITÄISEN JÄTTEENKULJETUKSEN KESKEYTTÄMINEN

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus (jätteet ja jätevesilietteet) voidaan keskeyttää määräajaksi kiinteistön ollessa käyttämättömänä lomamatkan tai muun syyn vuoksi. Jäteastia on tyhjennettävä ennen jätteenkuljettamisen keskeyttämistä, mikäli sitä ei ole tyhjennetty lähiaikoina. Keskeyttäminen edellyttää, että kiinteistö on käyttämätön. Jättekuljetusten keskeytyksestä on ilmoitettava jätteenkuljetusyritykselle. Lietekaivojen tyhjennyksen keskeytyksestä on ilmoitettava Ekokympille.

## 8 LUKU

# Asumisessa syntyvät lietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet

### 32 § TYHJENNYSVÄLIT JA LIETTEEN TOIMITTAMINEN KÄSITELTÄVÄKSI

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen lietetiloista ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vakituudessa asuinkäytössä olevilla kiinteistöillä vähintään kerran vuodessa ja vapaa-ajan asuinkäytössä olevilla kiinteistöillä kolmen vuoden välein.

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

Hiekkanerotuskaivot, öljynerotuskaivot ja rasvanerotuskaivot on tarkastettava ja tyhjennettävä säännöllisin välein, kuitenkin aina tarvittaessa ja vähintään kerran vuodessa. Erotuskaivojen hälyttimet on tarkastettava säännöllisesti ja pidettävä kunnossa.

Fosforinpoistokaivot on tarkistettava ja tyhjennettävä säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa.

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa lietteenpoistoista.

Jätevesilietteen, umpisäiliöiden jätevedet sekä erotuskaivojen lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin, poislukien 33 §:n 3. momentissa mainittu pieni-  
muotoinen naapuriasi.

Jätevesilietteet, umpisäiliöiden jätevedet sekä muut vastaavat lietteet on toimittava Ekokymppin osoittamaan vastaanottoaikaan.

### 33 § LIETTEIDEN OMATOIMINEN KÄSITTELY

Lietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita. Jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on aina tehtävä kirjallinen ilmoitus Ekokymppille vähintään kerran vuodessa ja loma-asunnoista vähintään kerran kolmessa vuodessa. Ilmoitusta lietteen omatoimisesta käsittelystä ei tarvitse tehdä, mikäli jätevedet eivät sisällä vesikäymälöiden jätevesiä.

Omassa asumisessaan syntyvän lietteen levittäminen käsiteltynä lannoitustaroituksessa omalle pellolle tai omassa hallinnassa olevalle pellolle on sallittua edellyttäen, että liete on käsitelty kalkkistabiloimalla tai muulla Eviran ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. Lietteen käsittelyssä ja peltoikäkäytössä on noudatettava asiasta annettua lainsäädäntöä.

Asumisessa syntyvää lietettä saa ottaa käsiteltäväkseen muutamalta naapurikiinteistöltä (2-4 kiinteistöä) tai muulta lähellä sijaitsevalta kiinteistöltä ja levit-

tää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyneen lietteen.

Kiinteistöllä syntyvän lietteen voi kompostoida omatoimisesti kiinteistöllä, jos liete on kompostoitavassa muodossa ja sen määrä on vähäinen (alle 50 litraa vuodessa). Harmaiden jätevesien saostussäiliön lietteen voi aina kompostoida kiinteistöllä.

Kuivakäymäläjätteet tulee kompostoida asianmukaisesti kiinteistöllä tai toimittaa asianmukaiseen käsittelyyn. Käymäläjätettä ei saa laittaa kiinteistön jäteastioihin, viedä aluekeräyspisteisiin tai haudata maahan kompostoimatta.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä asianmukaisesti tai hyödyntää ravinteena pelloilla.

Ekokymppi voi kieltää omatoimisen käsittelyn, mikäli se ei ole ilmoituksen perusteella asianmukaista.

Saostuskaivojen, pienpuhdistamoiden, umpisäiliöiden ja vastaavien jätevesilietteitä tai jätevesiä ei saa levittää pohjavesialueelle, metsään tai muualle maastoon.

## Roskaantumisen ehkäiseminen

### 34 § YLEISÖTILAISUUKSIEN JÄTEHUOLTO

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

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

Jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana. Jäteastiat on tyhjennettävä aina niiden täytyessä. Monipäiväisissä tilaisuuksissa jäteastiat on lähtökohtaisesti tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä. Biojäte on lajiteltava ja erilliskerättävä, kun yleisötilaisuudessa tarjoillaan elintarvikkeita ja biojätettä syntyy vähäistä suurempia määriä.

Yleisötilaisuudesta on laadittava jätehuoltosuunnitelma ja esitettävä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle, jos he sitä vaativat, viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa. Erityisesti yleisötilaisuuksien järjestämiseen tarkoitettussa paikassa (konsertti- tai luentosali, messuhalli tms.) järjestettävästä tilaisuudesta ei kuitenkaan tarvitse laatia jätehuoltosuunnitelmaa, jos jätehuolto on järjestetty riittävän kattavasti kiinteistön haltijan toimesta ja yleisötilaisuuden järjestäjä käyttää kiinteistön jätehuoltoa.

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

### 35 § ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN YLEISILLÄ ALUEILLA

Jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

## 10 LUKU

# Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

### 36 § VAARALLISTEN JÄTTEIDEN JÄTEHUOLTO

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen.

Kiinteistöillä syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottoaikkoihin vähintään kerran vuodessa.

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa eikä niitä saa viedä alueellisiin keräyspisteisiin.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava Ekokympin niille järjestämään vastaanottoaikkaan. Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottoaikkoihin. Asumisessa syntyvät lääkejätteet on toimitettava apteekkiin.

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

Mikäli toimitettavan vaarallisen jätteen määrä on suuri (yli 200 kg) on sen toimittamisesta sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

Vaarallisten jätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä säädetään jäteasetuksessa. Vaarallinen jäte on pakattava alkuperäispakkaukseensa, mikäli se on mahdollista ja turvallista tai astiaan/pakkaukseen on merkittävä, mitä vaarallista jätettä se sisältää.

### 37 § ERITYISJÄTTEET

Erityisjäte on pidettävä erillään ja pakattava lujiin ja tiivisti suljettuihin astioihin. Astioihin on merkittävä jätteen laatu, siitä mahdollisesti aiheutuva haitta ja siitä johtuvat toimenpiteet.

## 11 LUKU

# Muut määräykset

### 38 § TIEDOTTAMISVELVOITE

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville näiden jätehuoltomääräysten mukaisista jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä. Tiedottamisvelvoitetta jätehuollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä määräyksiä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

### 39 § JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYSTEN SEURANTA JA VALVONTA

Ekokymppi seuraa näiden jätehuoltomääräysten toteutumista.

Määräysten noudattamista valvovat kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset sekä alueen ELY-keskus. Jätehuoltomääräysten noudattamatta jättämisestä annetaan valvontamääräys ja jätehuoltomääräysten vastaisen toiminnan jatkuessa lainsäädännön mukainen seuraamus.

### 40 § POIKKEAMINEN JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSISTÄ

Ekokymppi voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta.

Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen ei saa vaarantaa asianmukaista jätehuollon järjestämistä, aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle tai aiheuttaa roskaantumista.

### 41 § VOIMAANTULO

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.7.2018 ja niillä kumotaan 1.1.2006 voimaan tulleet Kainuun jätehuollon kuntayhtymän jätehuoltomääräykset.

### 42 § SIIRTYMÄSÄÄNNÖKSET

Metallin, lasin, kartongin ja muovipakkausten kerääminen kiinteistöllä 11 §:n mukaisesti tulee aloittaa 31.12.2018 mennessä. Tämän siirtymäajan päättyessä kiinteistöllä sijaitsevat jäteastiat on merkittävä 20 §:n mukaisella tavalla. Energiajätteen keräys päättyy 31.12.2018.

Tässä asiakirjassa olevat jätelain pykälänumeroviittaukset voivat muuttua jätelain muuttuessa ja ne korjataan tarvittaessa.





# 3

## Kunnallisten jätehuoltomääräysten perustelut

## 1 LUKU

# Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

### 1 § SOVELTAMISALA

Tämä jätehuoltomääräysten perusteluosa yhdistää ja selvittää jätelain, jäteasetuksen, jätehuoltomääräysten ja Ekokymppin toimintalinjausten yhteisvaikutusta jätehuollon järjestämiseen Ekokymppin toiminta-alueella. Tätä dokumenttia ylläpidetään Ekokymppin viranomaistyönä, mikäli muutokset eivät vaadi jätehuoltomääräysten päivittämistä.

Jätehuoltomääräyksiä sovelletaan koko Ekokymppin toimialueella eli kaikissa Kainuun kunnissa ja Vaalan kunnan alueella.

Jätehuollon velvoitteet perustuvat jätelakiin (646/2011), jäteasetukseen (179/2012) ja muihin jätelain nojalla annettuihin asetuksiin sekä kunnan jätehuoltomääräyksiin. Jätehuoltomääräykset ovat paikallisia määräyksiä, jotka täydentävät ja tarkentavat lainsäädäntöä. Niissä määrätään sitovasti, miten alueella on toimittava jätehuollon järjestämisessä, roskaantumisen ja jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa.

Jätelain 91 §:ssä on määritelty, mistä asioista jätehuoltomääräyksiä voidaan antaa ja keitä ne koskevat. Ensisijaisesti jätehuoltomääräykset koskevat kunnan jätehuollon järjestämisvastuulla olevaa jätehuoltoa ja tuottajanvastuunalaisten jätteiden keräämistä kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä. Tietyiltä osin määräykset koskevat myös muuta jätehuoltoa.

### 2 § JÄTEHUOLLON TAVOITTEET

Tavoitteita koskevassa säännöksessä ei anneta jätelakia tarkentavaa määräystä, vaan siinä käsitellään jätelain 8 §:n velvoitteita. Nämä velvoitteet ovat keskeisiä ja tuodaan siksi esille jätehuoltomääräyksissä. Jätehuollon tavoitteena on suojella terveyttä ja ympäristöä. Jätehuollon tulee aina olla asianmukaista, ja jätteet on kuljetettava sekä käsiteltävä hallitusti. Etusijajärjestystä on mahdollisuuksien mukaan kaikkien tahojen noudatettava. Jätehuollon ammattimaisille toimijoille etusijajärjestyksen noudattaminen on sitovaa siten, että saavutetaan taloudellisesti ja ympäristön kannalta paras lopputulos. Jätelain mukainen etusijajärjestys on selvitetty tarkemmin jätehuoltomääräyksiä yleisessä osassa luvussa 1.2.

### 3 § MÄÄRITELMÄT

Jätehuoltomääräyksissä on määritelty ne käsitteet, joita jätehuoltomääräyksissä käytetään ja joiden ymmärtäminen on tärkeää määräyksiä sovellettaessa. Säännöksessä on määritelmät muun muassa eri jätelajeille ja erilaisille jätteiden keräyspisteille. Siltä osin kuin käsitteitä käytetään myös jätelaissa tai jäteasetuksessa, ovat määritelmät yhteneväiset lainsäädännössä käytettyjen määritelmien kanssa.

# Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen

## 4 § VELVOLLISUUS LIITYÄ KUNNAN JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN

Jätelain 41 §:ssä edellytetään, että kiinteistön haltijan tai muun jätteen haltijan on luovutettava kunnan vastuulle kuuluva jäte alueella järjestettyyn kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tai kunnan järjestämään alueelliseen vastaanottoaikaan. Tämä tarkoittaa käytännössä sitä, että kaikkien asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjen on liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään. Velvollisuus kuulua järjestetyn jätehuollon piiriin on kiinteistö- ja asuntokohtainen eli jos samalla kiinteistöllä sijaitsee monta eri asuin- tai vapaa-ajan rakennusta, on jokaisen näistä rakennuksista oltava kunnallisen jätehuoltojärjestelmän piirissä.

Liittymisvelvollisuus kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään koskee kaikkia käytössä olevia ja käytettävissä olevia asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjä, koska näillä kiinteistöillä jätettä voi syntyä. Jätelaki ei mahdollista sitä, että asuin- tai vapaa-ajan kiinteistö vapautettaisiin liittymisvelvollisuudesta. Ainoastaan, jos katsotaan, ettei kiinteistö ole lainkaan käytettävissä asumiseen tai vapaa-ajan asumiseen eli kyseessä on täysin käyttökelvoton kiinteistö, ei liittymisvelvollisuutta ole. Näissä tapauksissa kiinteistön haltijan on toimitettava käyttökelttomuudesta kirjallinen lausunto tai muu luotettava selvitys Ekokymppin esimerkiksi rakennustarkastajalta tai muulta vastaavalta asiantuntijalta.

Muiden kuin asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjen on liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan yhdyskuntajätteen osalta. Liittymisvelvollisuus koskee kaikkia niitä kiinteistöjä, joilla syntyy jätelain 32 §:n mukaisesti kunnan vastuulle kuuluvaa jätettä. Tällaista jätettä on mm. kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajätte.

Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten järjestämäänsä keräyspaikkaan tai aluekeräyspisteeseen. Jätelain nojalla kunnan vastuulle kuuluvaa jätettä ei siis saa käsitellä itse (muutoin kuin jätehuoltomääräysten 4 luvussa säädettyissä tapauksissa), eikä sitä saa luovuttaa mihinkään muualle kuin Ekokymppin osoittamaan paikkaan. Näin varmistetaan kunnallisen jätehuollon toimivuus.

Jätehuoltomääräyksissä on säädetty, miten jätelain mukainen liittymisvelvollisuus kunnan jätehuoltojärjestelmään tulee käytännössä kiinteistöllä järjestää. Kiinteistö voi hoitaa liittymisvelvollisuutensa kiinteistökohtaisella jäteastialla (tyhjennyssopimus jätehuoltourakoitsijan kanssa), lähikiinteistöjen yhteisellä jäteastialla (kimpaa-astia, josta on tehty tyhjennyssopimus jätehuoltourakoitsijan kanssa, pois lukien kompostorit) tai kuulumalla aluekeräysverkoston käyttäjäksi. Aluekeräyspisteen käyttö ei vaadi erillistä sopimusta Ekokymppin kanssa vaan ne asumiseen käytettävät kiinteistöt, joilla ei ole jätehuoltourakoitsijan kanssa tehtyä sekajäteastian tyhjennyssopimusta, kuuluvat aluekeräysverkkoon suoraan jätelain liittymisvelvoitteen perusteella.

Tieto kiinteistön liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään on kirjattu Ekokymppin jätehuollon kuljetusrekisteriin, jota ylläpidetään lakisääteisen velvoitteen perusteella. Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluvien kiinteistöjen

tiedot saadaan jätehuoltourakoitsijoilta ja kimppa-astiat kiinteistön haltijoiden ilmoituksien perusteella. Muut asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöt kirjataan rekisteriin aluekeräysverkoston käyttäjiksi.

## 5 § KIINTEISTÖKOHTAINEN JÄTEASTIA

Jos kiinteistön haltija valitsee kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään liittymistavakseen kiinteistökohtaisen jäteastian, hän tekee jätehuoltourakoitsijan kanssa sopimuksen kiinteistön jäteastioiden tyhjentämisestä ja jätteiden kuljettamisesta. Kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle keräyspaikan ja jäteastiat, ja sopii tyhjennysvälistä jätehuoltourakoitsijan kanssa jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Kiinteistön haltijan on laitettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistön omaan jäteastiaan. Sellaista jätettä, joka kuljetetaan kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, ei saa viedä muihin keräyspaikkoihin, kuten aluekeräyspisteisiin tai lajitteluasemille.

## 6 § KIMPPA-ASTIA

Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen voi liittyä myös kimppa-astialla, jolloin lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt käyttävät samaa jäteastiaa. Kimppa-astialle on myös tehtävä sopimus jätehuoltourakoitsijan kanssa jäteastian tyhjentämisestä ja jätteiden kuljettamisesta.

Kimppa sopii omakoti- ja paritalojen sekä vapaa-ajan kiinteistöjen lisäksi myös asunto-osakeyhtiöille. Kimppa-astian käytön mahdollisuus on rajattu vain samalla alueella sijaitseville lähikiinteistöille, koska jätelain 41 §:n mukaisesti jätteet on luovutettava alueella järjestettyyn kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen eli jätehuolto on järjestettävä kiinteistön sijaintialueella. Kimpan muodostavat kiinteistöt eivät voi tämän vuoksi sijaita pitkän välimatkan päässä toisistaan.

Taajamissa lähikiinteistöiksi katsotaan samassa tai viereisessä korttelissa sijaitsevat kiinteistöt. Haja-asutusalueella lähikiinteistöiksi katsotaan naapurit taikka tienkunnan tai muun toiminnallisen kokonaisuuden muodostavat kiinteistöt. Olosuhteet huomioon ottaen kimpassa olevien kiinteistöjen välimatka voi olla pidempikin. Esimerkiksi saman yksityistien varrella sijaitsevat kiinteistöt voivat aina muodostaa kimpan. Lisäksi kylätoimikunnat ovat sellaisia toiminnallisia kokonaisuuksia, jotka voivat muodostaa kimpan, ja näissä kimpoissa kiinteistöjen välimatka toisiinsa nähden voi olla pidempi.

Kun kimppa perustetaan, kiinteistön haltijat sopivat tästä yhdessä. Tämän jälkeen kimpasta ilmoitetaan kirjallisesti Ekokympille, jotta tieto liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään voidaan kirjata kaikille kimpan osakaskiinteistöille. Ilmoitus tehdään myös jäteastiaa tyhjentävälle jätehuoltourakoitsijalle täydentämään tyhjennys sopimusta. Jotta jätehuollon kuljetusrekisteri pysyy ajan tasalla, on määräyksen mukaan myös kimpassa tapahtuvista muutoksista ilmoitettava Ekokympille.

Kimppalla on oltava yhteyshenkilö. Hän huolehtii tyhjennys sopimuksien tekemisestä, kimppailmoituksista ja kimpassa tapahtuvien muutoksien ilmoittamisesta.

ta tarvittaville tahoille. Koska kimpasta sovitaan kiinteistön haltijoiden kesken, ei siihen voida liittyä ilman, että liittymisestä on kimpnan eli käytännössä yhteyshenkilön suostumus. Kimpnan yhteyshenkilö huolehtii tarvittavasta osakkaiden tiedottamisesta, ja häneen voidaan olla yhteydessä asioissa, jotka liittyvät kimpnaan sekä sen jäteastioihin ja keräyspaikkaan.

Useimmiten kimpaa-astiaa käytetään sekajätteen keräämiseen. Lisäksi kimpassa voidaan kerätä eri hyötyjätelajeja eli biojätettä, kartonkia, metallia, lasia ja muovipakkauksia alueilla, jossa keräys on järjestetty. Yhteinen jäteastia on käytännöllinen tapa esimerkiksi biojätteen erilliskeräykseen taajamien omakotitalojen, paritalojen tai pienten rivitalojen kesken, koska yksittäisellä kiinteistöllä biojätettä syntyy tyypillisesti vähän vaadittuun tyhjennysväliin nähden. Jos kimpaa-astia on järjestetty hyötyjätteiden keräystä varten, on astiatilavuutta oltava niin paljon, ettei hyötyjätteitä ohjaudu ylitäytön vuoksi sekajätteen joukkoon.

Vapaa-ajan kiinteistön jätteet voidaan poikkeuksellisesti kuljettaa vakituisele asuinkiinteistölle, jos niiden välisellä matkalla ei ole kohtuullisesti saavutettavaa aluekeräyspistettä. Aluekeräyspiste on kohtuullisesti saavutettavissa, jos se sijaitsee vapaa-ajan asunnon läheisyydessä tai vakituiseen asunnon ja vapaa-ajan asunnon välisen matkan varrella tai kohtuullisen poikkeaman päässä. Aluekeräyspisteen ei voida katsoa olevan kohtuullisesti saavutettavissa, jos aluekeräyspiste sijaitsee kauempana kuin vakituinen asunto. Tämä ns. poikkeuskimppa vaatii aina tapauskohtaisen viranhaltijapäätöksen Ekokympiltä. Päätöstä haetaan kirjallisella hakemuksella. Poikkeuskimppan edellytyksenä on, että vakituinen asunto kuuluu kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Jos vakituinen asunto sijaitsee esimerkiksi asunto-osakeyhtiössä, on jätteiden toimittamiseen loma-asunnolta kiinteistön jäteastiaan oltava kirjallinen lupa taloyhtiöltä. Sama pätee myös kimpaa-astioissa, joissa luvan voi myöntää kimpnan yhteyshenkilö.

## 7 § ALUEKERÄYSPISTEET

Ekokympin aluekeräysverkosto koostuu aluekeräyspisteistä, joihin ne kiinteistöt, jotka eivät kuulu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, tuovat tavannomaisessa asumisessa syntyvän sekajätteen. Käytännössä aluekeräyspisteseen tuotava sekajäte on laadultaan ja määrältään samankaltaista kuin kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kiinteistön omaan jäteastiaan laitettava jäte.

Aluekeräyspisteet sijaitsevat haja-asutusalueilla pääasiassa pääteiden risteyksien tai kylätalojen ja -kauppojen läheisyydessä tai muutoin alueen keskeisellä paikalla. Tavallisesti kiinteistön haltija käyttää lähintä aluekeräyspistettä, mutta myös muu asioinnin kannalta hyvin palveleva aluekeräyspiste on mahdollinen. Kiinteistön haltija voi siis käyttää lähimmän aluekeräyspisteen ohella myös muita aluekeräyspisteitä.

Aluekeräyspisteen käyttöoikeus on ainoastaan niillä kiinteistöillä, joille on määrätty kerran vuodessa laskutettava aluekeräysmaksu. Maksu perustuu jätelain velvoitteeseen kuulua järjestettyyn jätehuoltoon ja Ekokympin vahvistamaan jätetaksaan. Jätetaksassa aluekeräysmaksu määrätään kiinteistön käyttötarkoituksen perusteella; maksun määrittämiseen ei vaikuta kiinteistön tai aluekeräyspisteen käyttöaste.

Jätteet tulee toimittaa kiinteistöltä aluekeräyspisteseen riittävän usein ja pienissä erissä, ettei niistä aiheudu haittoja. Jotta aluekeräyspisteillä ei aiheudu

ylitüyttöä ja tyhjennysrytmit pysyvät toimivina, kerralla tuotava jätemäärä on määräyksillä rajoitettu kahteen jätessäkkiin.

Aluekeräyspisteiden käyttöä tarkkaillaan tarvittaessa kameravalvonnan avulla. Luvattomasta käytöstä tai väärin jätejakeiden toimittamisesta aluekeräyspisteelle voidaan veloittaa kuulemismenettelyn jälkeen jätetaksan mukainen maksu.

## 8 § KIINTEISTÖITÄISEEN JÄTTEENKULJETUKSEEN JA ALUEELLISIIN KERÄYSPISTEISIIN SOVELTUMATTOMIEN JÄTTEIDEN KULJETTAMINEN

Kaikkia jätteitä ei voida kuljettaa pakkaavilla jäteautoilla toteutettavassa kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai vastaanottaa aluekeräyspisteissä tai Rinki-ekopisteissä. Tällaisia kokonsa, määränsä tai muun vastaavan ominaisuuden vuoksi tavanomaiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä ovat esimerkiksi käytöstä poistetut huonekalut, saniteettikalusteet ja muut suurikokoiset esineet sekä puutarha- ja remonttijätteet. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse Ekokymppin lajitteluasemille tai jätekeskukseen.

## 9 § JÄTTEIDEN VASTAANOTTO- JA KÄSITTELYPAIKAT

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on toimitettava Ekokymppin osoittamiin paikkoihin. Velvoite on asetettu, jotta jätteet ohjautuvat asianmukaisesti niille tarkoitettuun käsittelyyn.

Ekokymppi ylläpitää ajantasaista listaa järjestämistään vastaanottopaikoista. Lista vastaanottopaikoista on saatavana Ekokymppin internet-sivuilla ([www.ekokymppi.fi](http://www.ekokymppi.fi)). Lisäksi internetsivustolla [www.kierratys.info](http://www.kierratys.info) on saatavissa tietoa sekä Ekokymppin että tuottajayhteisöjen järjestämistä keräyspisteistä. Näin asiakas saa kätevästi tiedon siitä, mikä on kunkin jätelajin oikea vastaanottopaikka.

Jätteiden toimittaminen yleisille vastaanotto- ja käsittelypaikoille on määräyksessä sallittu vain paikan pitäjän antamien ohjeiden mukaisesti ja ilmoitettuna aukioluokoina. Muina aikoina jätteitä ei voida tuoda, jottei niistä aiheudu roskaantumista tai muuta haittaa. Erilautiset jätteet on sijoitettava niille osoitetuihin paikkoihin, jotta jatkokäsittelystä voidaan vaivattomasti huolehtia.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkaan saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, joka on vastaanotto tai -käsittelypaikan vastaanottoehtojen mukaista tai joille on varattu vastaanottopaikassa oma jäteastia. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta sinne soveltumatonta jätettä, sillä vastaanottopaikkaan soveltumattoman jätteen kuljetuksen ja käsittelyn järjestäminen voi aiheuttaa merkittäviä ylimääräisiä kustannuksia ja haittoja vastaanottopaikan toiminnalle.

## 10 § ELINKEINOKEINOTOIMINNAN JA MUUN TOIMINNAN JÄTEHUOLTO KUNNAN TOISSIJAISEN JÄTEHUOLLON JÄRJESTÄMISVELVOLLISUUDEN PERUSTEELLA

Jätelain 33 §:n mukaan kunnan on järjestettävä tietyin edellytyksin myös sellaisen elinkeinotoiminnan ja julkisen toiminnan jätehuolto, joka ei muutoin kuulu kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään. Kunnan on järjestettävä elinkeinotoimin-

nan ja julkisen toiminnan jätehuolto, jos jätteen haltija tätä muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi pyytää ja jäte laadultaan ja määrältään soveltuu kuljetettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä. Näin turvataan jätehuoltopalvelut kaikille jätteen tuottajille silloin, kun yksityistä jätehuoltopalvelua ei ole kohtuullisesti tarjolla.

Toissijaisesti kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien jätteiden osalta Ekokymppi tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan kanssa määräaikaisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä, mitä palveluita kyseinen sopimus koskee. Tämä sopimus on jätelain mukaisesti tehtävä, kun kyseessä on jatkuvasti ja säännöllisesti tarvittava jätehuoltopalvelu.

### 3 LUKU

## Jätteiden kerääminen kiinteistöllä

#### 11 § KIINTEISTÖLLÄ ERIKSEEN LAJITELTAVAT JÄTELAJIT

Määräyksessä on asetettu yleinen hyötyjätteiden lajitteluvollisuus, joka koskee kaikkia kiinteistöjä. Lajittelu- ja erilliskeräysveloitteet edistävät jätelain mukaisen etusijajärjestyksen toteutumista ja jäteasetuksen mukaisen kierrätystavoitteen täyttymistä. Tavoitteena on 50 %:n kierrätysaste yhdyskuntajäteelle. Lisäksi on huomioitava valtakunnallisen jätesuunnitelman kierrätystavoitteet vuoteen 2023 saakka. Jätteet tulee lajitella ja toimittaa etusijajärjestyksen mukaisesti hyötykäyttöön, jotta säästetään luonnonvaroja ja vähennetään jätteistä aiheutuvia haittoja.

Määräyksissä on säädetty, että hyötyjätteet kerätään kyseiselle jätelajille tarkoitettuun kiinteistökohtaiseen jäteastiaan, jos kiinteistö kuuluu kyseisen jätelajin osalta kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin. Mikäli hyötyjätteitä ei kerätä kiinteistöittäisesti, on hyötyjätteet toimitettava Ekokymppin vastaanotto-paikkoihin tai tuottajayhteisöjen tätä tarkoitusta varten perustamiin Rinki-ekopisteisiin siltä osin kuin eri hyötyjätelajeja pisteessä vastaanotetaan.

Hyötyjätteistä merkittävä osa on pakkauksia. Pakkausjätteet kuuluvat jätelain 46 ja 48 §:n mukaisesti tuottajien jätehuollon järjestämisvastuulle. Pakkauksia kerätään tuottajayhteisöjen järjestämissä Rinki-ekopisteissä. Ekokymppi voi jätelain 35 §:n mukaisesti täydentää tuottajayhteisöjen järjestämää keräystä kiinteistökohtaisella keräyksellä.

Koska Rinki-muovipakkausten keräyspisteitä on suhteellisen vähän Kainuun alueella, Ekokymppi haluaa täydentää muovipakkausten keräystä asettamalla määräyksiin veloitteita kiinteistökohtaiseen muovipakkausten keräykseen. Tällä tavoitteellaan sitä, että muovipakkaukset eivät päädy sekajätteen joukossa energiana hyödynnettäväksi vaan ne toimitetaan tuottajayhteisölle asianmukaiseen jatkokäsittelyyn. Muovipakkauksjätteestä valmistetaan uuden muovin raaka-ainetta, joten huolellinen lajittelu edesauttaa jätelain etusijajärjestyksen toteutumista ja säästää luonnonvaroja merkittävästi. Sama näkökulma pätee myös kartonkijätteeseen, josta on myös määrätty kiinteistökohtaisia erilliskeräysveloitteita.

Muovipakkaukset lajitellaan sekä erilliskerätään kiinteistöittäin tai toimitetaan Rinki-ekopisteille. Muovipakkauksia voi toimittaa maksutta myös Ekokymppin vastaanottpisteisiin eli lajitteluasemille ja jätokeskukseen.

Metalli- ja lasipakkauksille Kainuussa on kattava Rinki-ekopisteverkosto. Tarvetta täydentävään kiinteistökohtaiseen metalli- ja lasipakkausten keräykseen ei näin ollen ole. Määräyksissä on annettu metalli- ja lasijätteestä velvoite muun kuin pakkausjätteen erilliskeräykseen kiinteistöllä ja pakkaukset suositellaan vietäväksi Rinki-ekopisteelle. Kiinteistökohtaisesti kerätty metalli- ja lasijäte toimitetaan jatkokäsittelyyn hyödynnettäväksi. Metallijäte menee metallin raaka-aineksi. Lasijäte hyödynnetään paikallisesti maanrakennusaineena, jonka vuoksi keraamiset materiaalit ovat sallittuja lasijätteen joukossa. Lasijätteeseen voi tästä syystä sijoittaa myös pienkeramiikkaa, esim. pieniä koriste-esineitä ja astioita. On kuitenkin huomioitava, että Rinki-ekopisteillä kerätään vain pakkauslasia, ja koska siitä valmistetaan uusiolasia, se ei saa sisältää muuta lasijätettä.



tä, esim. keramiikkaa, tasolaseja tai uunivuokia. Metall- ja lasijätettä ei saa sijoittaa sekajäteastiaan, koska sekajäte toimitetaan energiahyödyntämiseen ja siitä syystä sekajätteessä ei saa olla palamatonta materiaalia.

Biojäte on aina lajiteltava. Sitä ei saa sijoittaa sekajäteastiaan. Biojätteen keräykselle on kaksi vaihtoehtoa: kompostointi tai kiinteistökohtainen erilliskeräys.

Määräyksissä on tarkennettu sitä, ettei kiinteistöllä erilliskerättyä hyötyjätettä saa luovuttaa Ekokymppin tai tuottajan keräyksen lisäksi muille toimijoille tai muuhun paikkaan eivätkä muut toimijat saa ottaa sitä vastaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä.

## 12 § SEKAJÄTE (SEKAJÄTE ENERGIAKSI)

Vaikka jätteet lajitellaan huolellisesti, syntyy kiinteistöillä aina myös sellaista jätettä, joka ei ole hyötyjätettä. Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä on oltava sekajätteelle kiinteistökohtainen jäteastia tai kimppe-astia. Aluekeräyspisteen käyttäjien on toimitettava sekajäte aluekeräyspisteeseen.

Muu muovijäte (pois lukien muovipakkaukset), esimerkiksi lelut, sadeasusteet, muoviasiat tai muoviset kalusteet, sijoitetaan sekajäteastiaan energiana hyödynnettäväksi, mikäli ne kokonsa puolesta soveltuvat sijoitettavaksi siihen. Suurikokoiset muovijätteet toimitetaan Ekokymppin vastaanottopisteisiin eli lajitteluasemille tai jätekeskukseen sekajätteenä energiana hyödynnettäväksi.

Sekajäte ohjautuu energiahyötykäyttöön Riikinvoiman ekovoimalaitokseen Lepävirrälle Varkauteen. Sekajäte poltetaan ja siitä tuotetaan sähköä ja kaukolämpöä. Tämän vuoksi sekajätteen joukkoon ei saa laittaa energiahyödyntämiseen soveltumattomia jätteitä kuten lasia, metallia ja biojätettä. Esimerkiksi sekajätteen joukossa oleva metalli kasvattaa tuhkamäärää ja sen metallipitoisuutta, kuluttaa laitteistoa sekä lisää tukosriskiä polttoaineen käsittelyssä. Lasi ja keramiikka kasvattavat nekin tuhkamäärää ja lisäävät laitteiston kulumista. Biojäte heikentää poltettavan materiaalin laatua. Lisäksi edellä mainitut jättejakeet lisäävät merkittävästi kuljetuksia ja kuljetuksiin liittyviä päästöjä.

Lasipakkauksia (lasipurkkeja ja -pulloja) eikä metallia saa laittaa sekajäteastiaan edes pieniä määriä, koska ne voi toimittaa vaivattomasti joko kiinteistöllä olevaan erilliskeräykseen tai Rinki-ekopisteeseen. Myös muu lasi ja keramiikka on mahdollisuuksien mukaan toimitettava Ekokymppin vastaanottopisteisiin. Määräyksissä on kuitenkin mahdollistettu poikkeaminen siltä osin, kuin kyseessä ovat yksittäiset pienet palamattomat jätteet, joille ei ole järjestetty erilliskeräystä kiinteistöittäisesti. Sekajäteastiaan saa siis laittaa yksittäisiä lasi- ja posliiniasutioiden sirpaleita ja esineitä, sillä olisi kohtuutonta vaatia toimittamaan tällaisia pieniä eriä erikseen jätekeskukselle tai lajitteluasemalle. Suuremmat erät (esim. rikkoutuneet ikkunat tai saniteettikalusteet) on kuitenkin toimitettava lajitteluasemalle, koska poltossa ne aiheuttavat merkittävää haittaa. On huomattava, että vaarallisia jätteitä ei saa missään tapauksessa laittaa sekajäteastiaan.

Puutarhajäte, risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava säännöksen mukaisesti Ekokympin osoittamaan vastaanottoaikaan. Jätteiden salitusta omatoimisesta käsittelystä, kuten puhtaan puun polttamisesta kiinteistön tulisijoissa ja puutarhajätteen kompostoinnista, on erilliset säännökset jätehuoltomääräyksissä.

Rakentamis- ja purkutoiminnassa syntyy merkittäviä määriä jätteitä. Etusijajärjestyksen mukaisesti mahdollisimman suuri osa rakennustyömailla erotettavissa olevista käyttökelpoisista esineistä ja aineista on pyrittävä käyttämään uudelleen. Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirin kuuluvissa toiminnoissa, mukaan lukien asumisessa, syntyvä rakennus- ja purkujäte lajitellaan jäteasetuksen mukaisesti. Jäteasetuksen vaatimukset koskevat myös elinkeinotoimintaa.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava käsiteltäväksi jätehuoltomääräysten mukaisesti, sillä nämä jätteet voivat aiheuttaa terveys- ja ympäristöhaittoja, jos ne laitetaan sekajätteen joukkoon.

Jätehuoltomääräysten 11 §:n mukaisten hyötyjätteiden lisäksi tuottajavastuunalaiset jätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottoaikaan. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat esimerkiksi pakkaukset, paristot ja akut, sähkö- ja elektroniikkaromu ja ajoneuvojen renkaat. Kun ne toimitetaan tuottajien vastaanottoon, ne saadaan asianmukaiseen jatkokäsittelyyn. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin, josta ne saadaan toimitettua uusio- tai materiaalihyötykäyttöön.

# Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen

## 14 § KOMPOSTOINTI

Biohajoavat elintarvike- ja puutarhajätteet on suositeltavaa kompostoida kiinteistöllä. Kompostoinnilla biojätteet saadaan hyödynnettyä kiinteistöllä. Jätehuoltomääräyksissä mahdollistetaan biojätteen kompostointi, kun se tehdään säännöksen mukaisesti siten, ettei haittoja aiheudu. Kompostointiin ei kiinteistöllä velvoiteta, sillä väärin hoidettuna kompostoinnista voi olla enemmän haittaa kuin hyötyä. Kompostiin saa laittaa vain maatuvaan jätettä, koska vain tällainen jäte voidaan kompostoimalla käsitellä haittattomaksi.

Elintarvikejätteiden kompostointia varten on määräyksen mukaan oltava suljettu kompostori eli siinä on oltava pohjalevy tai -verkko sekä kansi. Pohjalevy tai -verkko estää haittaeläinten, kuten jyrsijöiden, pääsyn kompostoriin. Kansi ehkäisee mahdollisia kompostoinnin hajuhaittoja, suojaa kompostia haittaeläimiltä ja estää sadevesien hallitsemattoman pääsyn kompostoriin. Jos kompostointia tehdään myös talviaikaan, on kompostorin oltava lämpöeristetty. Näin kompostoituminen pysyy käynnissä mahdollisimman pitkälle talveen ilman, että komposti jäätyy. Elintarvikejätteiden kompostointi ei ole kompostorille asetettujen vaatimusten vuoksi sallittua esimerkiksi aumassa, kompostointikehikossa tai avolanalassa.

Jotta kyseessä olisi asianmukainen kompostointi, elintarvikejätteen tulee olla selvästi maaton ennen kuin se poistetaan kompostorista. Mikäli käytössä on sisäkompostori, jossa kompostointiaika on lyhyt, eivät elintarvikejätteet tavallisesti ehdi maatuvaan riittävästi, vaan tarvitaan vielä toinen suljettu kompostori massan jälkikompostointia varten.

Kompostin sijoittamisessa on huomioitava se, ettei siitä saa aiheutua ympäristö- eikä hajuhaittaa tai muuta haittaa naapureille. Muun kuin pelkän puutarhajätteen kompostin on oltava riittävän suojaetäisyyden päässä talousvesikaivosta ja vesialueesta veden pilaantumisen ehkäisemiseksi. Kompostori voidaan kuitenkin aina sijoittaa rakennuslupakuviin merkittävään jätehuollolle varattuun tilaan, johon myös jäteasiat on sijoitettu.

Elintarvikejätteen kompostoinnista asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöllä on tehtävä kirjallinen ilmoitus Ekokymppille. Ilmoituksen perusteella tieto kompostoinnista viedään jätehuollon kuljetusrekisteriin ja se on käytettävissä sekä valvontaa, neuvontaa että raportointia varten.

Määräyksissä on asetettu erityisiä velvoitteita kuivakäymäläjätteen, lemmikkieläinten ulosteiden ja laitepuhdistamolietteiden kompostointiin, sillä niitä kompostoitaessa on kiinnitettävä erityistä huomiota hygieniaan ja hajuhaittojen torjumiseen. Kompostointi on tämän vuoksi sallittua vain tarkoitukseen sopivassa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvältä, ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty.

Puutarhajätettä saa kompostoida lämpöeristämättömässä kompostorissa, kompostointikehikossa tai aumassa, sillä se on ominaisuuksiltaan sellaista, ettei haittoja helposti aiheudu. Kompostoinnin pitää kuitenkin olla hallittua ja puutarha-

jätteiden kompostiakin pitää hoitaa, sillä pelkkä puutarhajätteiden läjittäminen ei ole kompostoimista. Puutarhajätettä ei saa kuljettaa puistoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille, jossa se rumentaa ympäristöä ja vähentää viihtyvyyttä. Jos puutarhajätettä ei kompostoida omalla kiinteistöllä, se on kuljetettava Ekokymppin järjestämään vastaanottopaikkaan eli lajitteluasemille tai Risu-Matilaan.

## 15 § JÄTTEEN POLTTAMINEN

Jätteiden hävittäminen polttamalla on jätehuoltomääräyksissä pääsääntöisesti kielletty. Kiinteistön tulisijoissa voidaan polttaa risuja ja oksia sekä puhdasta, kuivaa, kyllästämätöntä ja maalaamatonta käytöstä poistettua puutavaraa eli puhdasta jätetuuta. Tällaista materiaalia voidaan polttaa ilman haittoja. Sen sijaan käsitellyn puun, kuten paine- ja pintakäsitellyn puun, lastulevyn ja muovipinnoitettujen puulevyjen poltto on vähäisessäkin määrin kiellettyä.

Paperia, pahvia ja kartonkia voidaan kiinteistöjen tulisijoissa polttaa vähäisiä määriä vain sytykkeenä. Tällöinkin on huomattava, ettei polteta aikakauslehtiä tai sellaisia kartonkipakkauksia, joissa on myös metalli- tai muovikalvot (esim. maito- ja mehupurkit). Muutoin kuin sytykkeenä jätettä ei saa polttaa lainkaan. Muovijätteiden poltto on kokonaan kielletty.

Kun jätteitä poltetaan pienikiinteistöjen tulisijoissa, palamisolosuhteet eivät ole sellaisia, mitä hallitulta yhdyskuntajätteiden poltolta edellytetään. Savukaasujen mukana ympäristöön joutuu nokea ja hajua sekä terveydelle haitallisia yhdisteitä, jotka voivat pilata ympäristöä ja heikentää viihtyvyyttä.

Jätteiden avopoltto on kiellettyä. Avopoltolla tarkoitetaan myös jätteiden polttamista tynnyrissä tai vastaavassa astiassa. Avopolttona voidaan polttaa ainoastaan kuivia olkia, risuja, oksia, kantoja ja puhdasta puuta taajaman ulkopuolella, mutta tällöinkin on huomioitava, ettei toiminnalla saa aiheuttaa haittaa ympäristölle tai naapureille. Suurempien erien avopoltosta on syytä ilmoittaa etukäteen pelastusviranomaisille. Ohjeita risujen, oksien ja hakkutähteiden polttamisesta on pelastusviranomaisen internet-sivuilla osoitteessa [www.kainuunpelastuslaitos.fi](http://www.kainuunpelastuslaitos.fi)

Taajamissa, joissa asuu ja oleskelee paljon ihmisiä, ei pihanhoitotöissä syntyvien jätteiden avopolttaminen ole sallittua haittojen vuoksi. Puutarhajätteiden vastaanotto on kunnissa järjestetty, joten ne voidaan käsitellä asianmukaisesti ja kohtuullisin kustannuksin muutenkin kuin polttamalla. Suuri osa puutarhajätteistä voidaan myös käsitellä kiinteistökohtaisesti kompostoimalla tai hakettamalla oksat ja risut katteeksi.

## 16 § JÄTTEEN HAUTAAMINEN

Jätteiden sijoittaminen maahan on hallitsematonta jätteiden käsittelyä, joka on jätelain nojalla kiellettyä. Jätteiden maahan hautaaminen voi myös pilata ympäristöä. Tämän vuoksi jätteiden hautaaminen maahan on määräyksessä erityisesti kielletty.

Jätteen hautaamiseen liittyvistä poikkeuksista, kuten metsästyksen teurasjätteistä ja kuolleista eläimistä, on annettu määräyksissä erilliset säännökset.

## 17 § JÄTTEEN HYÖDYNTÄMINEN OMASSA MAANRAKENTAMISESSA

Kiinteistöllä voi syntyä puhdasta betoni- ja tiilimurskaa esim. rakentamisen ja purkamisen seurauksena. On järkevää korvata niillä vastaavaan tarkoitukseen käytettäviä maanrakennusmateriaaleja. Tällä tavoin hyödynnettävät materiaalit saa käyttää vain omassa maanrakentamisessa. Hyödyntämisestä on aina etukäteen ilmoitettava kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle, joka tarvittaessa antaa myös lisäohjeita.

## 18 § MUUT OMATOIMISEN JÄTTEENKÄSITTELYN MÄÄRÄYKSET

Jätevesiviemäriin liitettyjen jätemyllyjen käyttäminen on kielletty, koska ne voivat aiheuttaa ongelmia viemäriverkostossa. Myös ylimääräisen rasvan johtaminen jätevesiviemäriin on kielletty, koska rasva voi jähmettyä viemäriin. Nestemäistä rasvaa ei voi laittaa myöskään biojätteen erilliskeräykseen tai sekajätetiaan, vaan se on ensin kovetettava tai esimerkiksi imeytettävä paperiin. Pienet määrät ylimääräistä rasvaa voi kompostoida.

Vaarallisen jätteen kuten esimerkiksi liuottimien, bensiinin ja öljyjen johtaminen jätevesiviemäriin on kielletty.

## 5 LUKU

# Jäteastiat

### 19 § JÄTEASTIATYYPIT

Määräyksissä edellytetään, että kiinteistön haltijan on järjestettävä kiinteistölehen riittävä määrä jäteasioita määräysten mukaista jätteiden keräämistä varten. Tällä varmistetaan, että kiinteistöllä on syntyvään jätemäärään ja -laatuun nähden asianmukaiset keräysvälineet.

Määräyksen mukaan jäteastian on oltava sellainen, että se soveltuu kerättävälle jätelajille, jotta jätteet saadaan kuormattua toimivasti jäteautoon. Jäteastian koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää ja astian on oltava aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen. Jos näin ei ole, jätteet voivat levitä ympäristöön aiheuttaen roskaantumista. Jäteastiassa tulee olla pyörät ja sen tulee olla umpinainen. Näin ollen esimerkiksi kartongin keräyksessä rullakot eivät ole sallittuja eivätkä muovisäkit voi toimia jäteastiana.

Kiinteistön jäteastian tilavuus on valittava siten, että jätemäärän vaihdellussakin jätteet mahtuvat aina jäteastiaan. Lisäksi erityistä huomiota on kiinnitettävä siihen, että erilliskerättäviä hyötyjätteitä varten varataan riittävästi astiatilavuutta. Näin hyötyjätteitä ei ohjaudu ylitäytön vuoksi sekajätteeseen.

Rikkinäisiä jäteasioita ei saa käyttää. Jäteastia pitää olla sellaisessa kunnossa, että se ei aiheuta vaaraa jätteiden tuojalle eikä tyhjentäjälle, esimerkiksi pikakonttien kansien tulee olla eheitä, jotta jäteastia voidaan turvallisesti tyhjentää. Vajjerikuormattavien vaihtolavojen ja pikakonttien käytöstä suositellaan luopumista niiden työturvallisuusriskin vuoksi.

### 20 § JÄTEASTIAN MERKITSEMINEN

Jäteastiat on määräyksen mukaan merkittävä kyseistä jätelajia osoittavalla tekstitarralla, jotta sekä tyhjentäjälle että käyttäjälle on selvää, mitä jätettä kukin astia sisältää. Lisäksi tyhjennyksistä vastaavan yhteystiedot on löydettävä jäteasioista tai niiden välittömästä läheisyydestä, jotta ongelmatilanteissa yhteystiedot ovat asiakkaille helposti nähtävissä. Kiinteistön haltija vastaa jäteastian merkitsemisestä.

Jäteastia, joka ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on yksilöitävä. Yksilöinti voi olla esimerkiksi kiinteistön haltijan nimi tai osoite. Jäteastian yksilöinti varmistaa, että jätteenkuljettaja tyhjentää oikean jäteastian esimerkiksi sellaisissa paikoissa, joissa on lähekkäin useiden kiinteistöjen jäteasioita.

### 21 § JÄTEASTIOIDEN TÄYTTÄMINEN

Jäteastioiden täyttämistä koskevalla määräyksellä ohjataan sitä, että jäteastioihin laitetaan vain niihin kuuluvia jätteitä ja astiat täytetään oikein. Määräyksissä on annettu jäteastioille maksimipainot, joita noudattamalla niiden tyhjentäminen on turvallista ja astioiden rikkoontumisvaaraa ei ole.

Jätteiden pitää aina mahtua kiinteistön jäteastioihin. Jos kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltuva jäte ei yksittäisessä poikkeustapauksessa mah-

du kokonsa tai määränsä puolesta jäteastiaan, se voidaan määräyksen mukaan tilapäisesti sijoittaa jäteastian välittömään läheisyyteen, josta se kuormataan jäteauton kyytiin. Ylimääräinen jäte on pakattava niin, että jäteauton kuljettaja saa sen yksin turvallisesti ja helposti kuormattua, esimerkiksi vahvaan jätessäkkiin. Sellaisia jätteitä, joita kuljettaja ei voi yksin kuormata, kuten rikkoutuneita huonekaluja, ei saa jättää jäteastian viereen, vaan ne on kuljetettava määräysten mukaisesti omatoimisesti Ekokymppin vastaanottoaikaan.

Määräyksessä on lueteltu ne aineet ja esineet, jotka on ennen jäteastiaan sijoittamista pakattava huolellisesti, jottei astia likaannu. Lisäksi on määrätty, mitä jätteitä ei saa laittaa lainkaan yhdyskuntajätteiden jäteastioihin. Luettelossa on mainittu esimerkiksi palo- ja räjähdysvaaraa aiheuttavat jätteet, vaaralliset jätteet ja nestemäiset jätteet. Ylipäätään mitään sellaista jätettä, joka voi aiheuttaa työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, vahingoittaa jäteastiaa tai kuljetuskalustoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormausta tai purkamista, ei saa laittaa jäteastiaan. Jotkin jätteet, kuten vaaralliset aineet, aiheuttavat haittaa tai vaaraa loppukäsittelyssä. Määräyksellä pyritään varmistamaan käyttäjän, jätehuollon toteuttajan ja ympäristön kannalta turvallinen ja toimiva jätehuolto.

## 22 § TYHJENNYSVÄLIT

Tyhjennysvälejä koskevassa määräyksessä on säädetty, miten usein kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piirissä olevat jäteastiat tulee tyhjentää. Määräys on annettu, koska säännölliset, riittävät tyhjennysvälit tukevat kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen logistiikkaa ja varmistavat, ettei jätteistä aiheudu haittoja ympäristölle tai terveydelle. Riittäväillä tyhjennysväleillä varmistetaan myös se, ettei jätteitä käsitellä kiinteistöllä määräysten vastaisesti esimerkiksi polttamalla tai viedä luvattomiin paikkoihin sen vuoksi, etteivät ne mahdu kiinteistön jäteastiaan pitkän tyhjennysvälin vuoksi.

Vähän jätettä tuottaville pienille talouksille on mahdollistettu tietyn edellytyksin normaalia pidempi tyhjennysväli. Entistä pidemmän tyhjennysvälin mahdollistamisella pyritään kannustamaan jätteiden synnyn ehkäisyyn ja jätteiden lajiteluun. Samalla kuitenkin varmistetaan, että tyhjennysvälit ovat riittävän tiheät siten, ettei jätettä ohjaudu epäasianmukaiseen käsittelyyn eikä jätteistä aiheudu haittaa. Mikäli kiinteistölle halutaan määräyksistä poikkeava pidempi tyhjennysväli, on sitä haettava Ekokympiltä kirjallisesti. Hyväksytyyn päätöksen jälkeen kiinteistön haltijan on sovittava pidemmästä tyhjennysvälistä vielä jäteastian tyhjentäjän kanssa, jotta tyhjennysväli soveltuu järkevällä tavalla jätteenkuljettajan tyhjennysreitille.

Jäteastiat on aina mitoitettava oikein syntyvään jätemäärään nähden. Jos jätettä syntyy vain vähän, on perusteltua valita 140 litran tai korkeintaan 240 litran jäteastia. Syntyvään jätemäärään nähden ylisuuren jäteastian käyttö ei oikeuta tyhjennysvälin pidennykseen. Toisaalta ei tule käyttää liian pieniä jäteastioita.

## 23 § KUNNOSSAPITO JA PESU

Jätehuoltomääräyksissä on säädetty, että jäteastian haltijalle kuuluu vastuu jäteastian korjauksesta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta. Likaantuvat jäteastiat on pestävä tarpeen mukaan, kuitenkin vähintään vuosittain. Näin varmistetaan, ettei jäteastioista aiheudu haittaa käyttäjille, tyhjentäjälle tai ympäristölle.

## 6 LUKU

# Jätteen keräyspaikat

### 24 § JÄTEASTIAN SIJOITTAMISTA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Määräyksissä on asetettu keräyspaikalle vaatimukset, joilla varmistetaan toimiva jätteiden keräys ja kuljetus. Jätteiden keräykselle on valittava kiinteistöllä paikka, jossa jätteiden keräyksestä ja kuljetuksesta ei aiheudu tarpeetonta haittaa tai vaaraa kiinteistön muulle käytölle, liikenteelle, ympäristölle tai tyhjentäjälle. Ajoväylien tulee olla kantavia, ja jätteenkuljetusten sujuvuuden ja yleisen turvallisuuden vuoksi keräyspaikan välittömässä läheisyydessä on oltava raskealle kalustolle sopiva kääntöpaikka.

Jätteen keräyspaikan sijainnissa on jätehuoltomääräysten lisäksi otettava huomioon kunkin kunnan rakennusjärjestys ja paloturvallisuuskohdat sekä rakentamismääräyskokoelma.

Keräyspaikka on määräysten mukaan mitoitettava siten, että eri jätelajien jätteistä voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jätteistöitä. Kiinteistöllä on suositeltavaa varata keräyspaikkaan tilavuutta siten, että siihen mahtuu nykytilannetta enemmänkin jätteistöitä, koska lajitteluvaihtoivat voivat muuttua. Keräyspaikkaan tulee olla esteetön pääsy, jotta kaikki keräyspaikan käyttäjät voivat tuoda jätteet jätteistöihin vaivattomasti. Keräyspaikan on oltava saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä, koska esteet hankaloittavat jätteiden keräystä. Jos korkeuseroja on, keräyspaikalle on järjestettävä riittävän loivat luiskat. Oviaukkojen on oltava riittävän leveät, jotta jätteistä mahtuvat siinä vaivatta.

Keräyspaikan pohjalle ja jätteistöiden siirtoväylille on annettu määräyksiä, joilla parannetaan jätteistöiden tyhjennettävyyttä ja kestävyyttä sekä jätteenkuljettajien työturvallisuutta. Lisäksi keräyspaikan kunnossapidolle, kuten lumitöille ja liukkauden estolle, on asetettu määräyksessä vaatimukset. Keräyspaikan ylläpidosta on huolehdittava, jotta keräyspisteen käyttäjät ja jätteenkuljettajat voivat liikkua keräyspaikalla turvallisesti ja jätteet saadaan tyhjennettyä toimivasti.

Väärinkäsitysten välttämiseksi määräyksessä on maininta siitä, että keräyspaikka on varattava ainoastaan jätehuollolle eikä sitä voida käyttää muuna varastona. Keräyspaikan välittömään läheisyyteen ei saa jättää sellaista tavaraa, jota ei ole tarkoitettu vietäväksi jätteen käsittelypaikalle tai hyödynnettäväksi, koska muutoin on vaarana, että tavarat kuormataan jätteenä jäteautoon. Muuta tavaraa kuin jätettä ei saa muutoinkaan säilyttää jätteistöissä kiinteistöllä siten, että jätteenkuljettaja voi erehtyä kuormaamaan tavarat jäteautoon.

### 25 § JÄTEASTIAN SIJOITUSPAIKAN TAI JÄTEASTIAN LUKITSEMINEN

Monilla kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluvilla kiinteistöillä keräyspaikka tai jätteistö on lukittu. Kiinteistön haltijan on huolehdittava, että jätteenkuljettajalla on lukitukseen sopiva avain. Lukitukseen liittyvistä kustannuksista ja sen huollosta vastaa aina kiinteistön haltija.



Alueellisia jätteiden keräyspisteitä koskevat määräykset ovat voimassa Ekokymppin, tuottajien ja mahdollisten muiden tahojen järjestämällä alueellisilla keräyspisteillä, kuten aluekeräyspisteillä sekä Rinki-ekopisteillä. Määräyksillä ohjataan sekä keräyspisteitä käyttäviä tahoja että keräyspisteiden pitäjiä.

Keräyspisteen käyttäjille asetetuilla vaatimuksilla varmistetaan, ettei keräyspaikoille tuoda jätteitä, joiden käsittelyyn ei ole varauduttu tai joille ei ole tilaa. Keräyspisteisiin kuulumattomat jätteet aiheuttavat hankaluuksia ja lisäkustannuksia jätteiden kuljettamiselle ja käsittelylle. Jätteitä ei voi jättää täyden jäteastian viereen vaan on käytettävä muuta keräyspistettä. Näin ehkäistään roskaantumista.

Keräyspisteiden pitäjille on asetettu pisteiden ylläpitoon ja jäteastioiden tyhjentämiseen liittyviä määräyksiä, jotta voidaan estää terveyshaitat, ympäristön likaantuminen ja roskaantuminen. Alueellisissa keräyspisteissä on oltava määräysten mukaan siitä vastaavan tahon yhteystiedot, jotta asiakkaat voivat helposti ilmoittaa ongelmatilanteista, kuten liian täysistä jäteastioista.

## 7 LUKU

# Jätteenkuljetus

### 27 § KUORMAAMINEN

Määräyksessä on asetettu sallitut ajat jätteiden kuormaukselle asuinkiinteistöillä tai niiden läheisyydessä. Määräyksellä rajoitetaan kuormauksesta aiheutuvaa melua erityisesti yöaikaan, jolloin melu on erityisen häiritsevää.

Tavallisesti jätteiden kuljetukset hoidetaan arkisin, mutta poikkeuksellisesti kuormaamisen tarvetta voi olla myös viikonloppuisin ja muina pyhäpäivinä viikolle sattuvien arkipyhien vuoksi. On tärkeää, että tarpeen vaatiessa pyhinäkin voidaan ajaa riittävän pitkät vuorot, jotta kuljetukset saadaan hoidettua kattavasti ja jätteenkuljetusyrityksien käytännön työ saadaan hoidettua ilman erityisjärjestelyjä.

Määräyksen mukaan jätteenkuljettajan on huolehdittava, että jätettä ei pääse leviämään kuormauksen aikana ympäristöön, ja ettei ympäristö roskaannu.

### 28 § KULJETTAMINEN

Määräyksissä on asetettu vaatimuksia sille, millaisessa säiliössä jätteet on kuljettava tai miten jätteet on peitettävä, jottei jätettä pääse ympäristöön. Kuljetuksen aikana ympäristöön leviävä jäte voi aiheuttaa tapaturman vaaraa ja ros-kata. Erilliskerättävät jätelajit on pidettävä erillään, jottei niiden hyötykäyttö hankaloidu.

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava määräyksen mukaan selvillä mahdollisesta siirtoasiakirjan laatimisveloitteesta, joka koskee asumisessa syntyvien lietteiden, rakennus- ja purkujätteen sekä vaarallisten jätteiden kuljettamista. Jätelain 121 §:n mukaisen siirtoasiakirjan tarkoituksena on turvata jätteiden toimitus asianmukaiseen käsittelyyn, minkä lisäksi siirtoasiakirja luo edellytyksiä jätteiden kuljetusten seurantaan ja valvontaan.

### 29 § KULJETUSREKISTERI JA TIETOJEN TOIMITTAMINEN

Jätelain 39 §:ssä määrätään jätteenkuljettajan velvollisuudesta ilmoittaa tiedot tehdyistä jätteenkuljetuksissa. Velvoitetta on tarkennettu jäteasetuksen 26 §:ssä, minkä lisäksi tietojen toimittamisvelvollisuutta ja toimittamisen tapaa on täsmennetty jätehuoltomääräyksissä. Säännöksen mukaan jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eriteltyt tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä neljännesvuosittain. Määräyksissä on täsmennetty vielä, että tiedot on tämän lisäksi toimitettava käytössä olevan jätteenkuljetusjärjestelmän edellyttämällä tavalla. Tämä tarkoittaa sitä, että kuljetustiedot on toimitettava Ekokympille kahden viikon välein kuljetustapahtumiin sisältyvien käsittelymaksujen laskuttamiseksi jätteenkuljettajilta.

Tiedot on toimitettava Ekokympille taulukkolaskentaohjelmalla muokattavissa olevassa muodossa. Tietojen tulee olla muokattavissa ilman lisäohjelmia tai koodityökaluja, jotta tietojen siirtäminen viranomaisrekisteriin olisi mahdollisim-

man tehokasta. Tiedot saadaan tällä tavalla vietyä rekisteriin oikeellisesti niin, että inhimillisten virheiden mahdollisuus tietojen syöttämisessä saadaan minimoitua. Kahden viikon välein toimitettavien kuljetustapahtumatietojen toimitustapa on lisäksi sovittu erikseen jätteenkuljettajien kanssa.

Kuljetusrekisteriin kirjattujen kiinteistökohtaisten tyhjennystietojen avulla Ekokymppi hoitaa sille jätelaissa määrättyä tehtävää seurata kiinteistöjen kuulumista järjestettyyn jätehuoltoon. Kuljetusrekisteriin kirjattujen tietojen perusteella seurataan myös jätehuoltomääräysten noudattamista, kiinteistöjen jäteastioiden tyhjennysvälejä ja kerättäviä jätelajeita.

### 30 § JÄTTEEN VASTAANOTTO- JA KÄSITTELYPAIKAT

Määräyksissä on määrätty, mihin jätteenkuljettajien on toimitettava kerätyt jätteet. Näin varmistetaan, että jätteet ohjautuvat asianmukaisesti ja kattavasti sille taholle, joka vastaa jätelain mukaisesti jätteiden käsittelystä.

Määräyksissä tuodaan esille myös yleiset vastaanotto- ja käsittelypaikkojen käyttämistä koskevat veloitteet ja käytännöt. Määräyksellä pyritään siihen, että vastaanottopaikoille toimitetaan vain sinne tarkoitettua jätettä, jotta jatkokäsittely on toimivaa ja ympäristöhaittoja ei pääse syntymään.

### 31 § KIIINTEISTÖITTÄISEN JÄTTEENKULJETUKSEN KESKEYTTÄMINEN

Kiinteistökohtaisen jäteastian tyhjennykset voidaan keskeyttää määräajaksi vakituisessa asuinkäytössä olevan kiinteistön ollessa kokonaan käyttämättömänä lomamatkan tai muun syyn vuoksi. Keskeytyksestä on ilmoitettava riittävän ajoissa jätteenkuljettajalle.

Lietekaivojen tyhjennyksen keskeytys on ilmoitettava kirjallisesti Ekokympille, mikäli keskeytys on pidempi kuin vaadittu vähimmäistyhjennysväli, joka on vakituisella asuinkiinteistöillä yksi vuosi ja loma-asunnolla kolme vuotta.

Keskeyttäminen edellyttää, että kiinteistö on luotettavasti esitetyn syyn perusteella tilapäisesti kokonaan käyttämätön ja että jäteastiat tai lietekaivot on tyhjennetty ennen keskeytystä. Keskeytystä ei voida käyttää, jos kiinteistöllä kuitenkin osin oleskellaan, ja jätettä voi syntyä. Tyhjennysten keskeyttämistä ei saa käyttää myöskään siten, että sillä pidennetään tyhjennysväliä näiden määräysten vastaiseksi kiinteistön ollessa käytössä.

## 8 LUKU

# Asumisessa syntyvät lietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet

### 32 § TYHJENNYSVÄLIT JA LIETTEEN TOIMITTAMINEN KÄSITELTÄVÄKSI

Kiinteistön lietesäiliöille on määräyksissä annettu vähimmäisvelvoitteita tyhjennysväleihin. Vakituksella asuinkiinteistöllä se on kerran vuodessa ja vapaa-ajan asuinnoilla kerran kolmessa vuodessa.

Lietteenpoiston vähimmäisvelvoite koskee sekä mustien että harmaiden jätevesien saostussäiliöitä riippumatta siitä, ovatko ne ympärivuotisessa käytössä vai eivät. Harmailla jätevesillä tarkoitetaan jätevettä, joka on peräisin ainoastaan pesemisestä, siivoamisesta, keittiöstä tai muusta vastaavasta toiminnasta. Harmaa jätevesi ei sisällä vesikäymälän huuhteluvettä tai esimerkiksi kuivakäymälän suotovesiä. Mustien jätevesien eli käymäläjätevesien käsittelyyn tarkoitettujen saostussäiliöiden on tyhjennettävä useamminkin, jos jätevesijärjestelmän valmistajan ohjeet näin edellyttävät. On tärkeää huomata, että vähimmäistyhjennysvälejä on noudatettava, vaikka lietteen käsittely tapahtuisi kiinteistöllä omatoimisesti.

Jätevesilietesäiliöihin kertyvän lietteen lisäksi on huolehdittava fosforinpoistokaivojen suodatinmassojen, biosuotimiin kertyvien massojen sekä maapuhdistamoiden massojen jätehuollosta. Kirjanpitovaatimus on asetettu tyhjennysten valvontaa varten.

Lietteet saa luovuttaa säännöksen mukaisesti kuljettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin.

Määräyksissä veloitetaan kuljettamaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluva liete Ekokymppin osoittamaan paikkaan. Tämä velvoite koskee lietteen kuljettajaa. Käytännössä vastaanottoaikoina toimivat kunnalliset jätevedenpuhdistamot. Määräyksessä estetään lietteiden kuljettaminen laajamittaisesti esimerkiksi läheiselle maatilalle, joka ei ole Ekokymppin osoittama käsittelypaikka. Lietteiden kuljettaminen vastaanottoaikkoihin, joilla ei ole edellytyksiä käsitellä lietteitä asianmukaisesti, voi pilata ympäristöä.

### 33 § LIETTEIDEN OMATOIMINEN KÄSITTELY

Jätehuoltomääräyksissä sallitaan tietyin edellytyksin pienimuotoinen lietteen omatoiminen käsittely. Myös muutaman naapurikiinteistön tai muun lähellä sijaitsevan kiinteistön (2–5 kiinteistön) yhteinen käsittely sallitaan. Muita lähellä sijaitsevia kiinteistöjä voivat olla esimerkiksi saman yksityistien varrella olevat kiinteistöt. Käsittely on kuitenkin oltava pienimuotoista. Jätelaki ei mahdollista muunlaista käsittelyä kunnallisen jätehuoltojärjestelmän ulkopuolella.

Lietteiden omatoimisella käsittelyllä mahdollistetaan lietteiden sisältämien ravinteiden hyötykäyttö lähellä lietteiden syntypaikkaa. Omatoiminen käsittely on mahdollista siten, että lietteet levitetään käsiteltynä pellolle. Pellon on oltava kiinteistön haltijan omassa hallinnassa (omassa omistuksessa ja käytössä

tai vuokrattu omaan käyttöön). Asia koskee useimmiten aktiiviviljelijöitä. Lietteiden levittäminen kielletään kuitenkin kokonaan pohjavesialueiden pelloille ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi.

Liete tulee aina stabiloida ennen peltokäyttöä. Soveltuvia menetelmiä ovat esimerkiksi kalkkistabilointi tai termofiilinen stabilointi. Käsitellyn lietteen voi käytännössä sekoittaa myös lantalaan, mutta tällöin tulee tunnistaa ihmisperäisen jätevesilietteen tuomat viljelyrajoitukset. Käsitellyn lietteen sijoittaminen peltoon erikseen on useimmiten järkevämpää, sillä tällöin sen tarkka sijoituspaikka tiedetään ja viljelyrajoitukset rajoittuvat vain kyseiselle alueelle.

Määräyksissä edellytetään ilmoituksen tekemistä lietteiden omatoimisesta käsittelystä, jos kiinteistöllä käsitellään vesikäymälän jätevesiä sisältäviä lietteitä. Ilmoituksen tulee sisältää tiedot, joilla voidaan arvioida omatoimisen käsittelyn asianmukaisuus, mm. selvitys käsiteltävän lietteen määrästä ja laadusta sekä lietteiden hyödyntämispaikasta. Ilmoittaja vahvistaa allekirjoituksellaan, että omatoimisesti käsitelty liete on stabiloitu ennen mahdollista peltolevitystä. Jos ilmoituksen mukainen toiminta on asianmukaista, se merkitään jätehuollon kuljetusrekisteriin. Jos taas toiminta ei ole säännösten mukaista, tästä ilmoitetaan asiakkaalle, ja Ekokymppi voi kieltää kiinteistöltä omatoimisen lietteenkäsittelyn.

Mikäli kiinteistöllä syntyvä lietemäärä on vähäinen (alle 50 litraa vuodessa) voidaan lietteet kompostoida kiinteistöllä. Käytännössä tätä määrystä voidaan soveltaa lähinnä loma-asuntoihin, jotka eivät ole ympärivuotisessa käytössä. Harmaiden vesien jätevesilietteen voi kiinteistöllä kompostoida aina.

Saostussäiliöiden, laitepuhdistamoiden ja umpisäiliöiden lietteitä sekä muita vastaavia jätevesilietteen tai jätevesiä ei saa säännöksen mukaan levittää metsään tai muualle maastoon. Tämä olisi jo jätelain nojalla kiellettyä hallitsematonta jätteiden käsittelyä, joka voisi pilata ympäristöä.

Käymäläjätettä ei saa laittaa kiinteistön jäteastioihin tai viedä aluekeräyspisteeseen hajuhaittojen ja jätteiden asianmukaisen käsittelyvuoksi. Ympäristöhaittojen takia käymäläjätettä ei saa haudata maahan kompostoimatta.

## 9 LUKU

# Roskaantumisen ehkäiseminen

### 34 § YLEISÖTILAISUUKSIEN JÄTEHUOLTO

Yleisötilaisuuksia koskevat jätehuoltomääräykset perustuvat sekä roskaantumisen ehkäisemiseen että jätelain velvoitteeseen asianmukaisesta jätehuollosta. Yleisötilaisuuden järjestäjä on jätelain 74 §:n mukaan vastuussa yleisötilaisuuden seurauksena roskaantuneen alueen siivoamisesta, jos roskaaja itse ei huolehdi siivoamisesta. Määräyksissä veloitetaan yleisötilaisuuden järjestäjä huolehtimaan tilaisuuden jätehuollosta kokonaisuudessaan, ei pelkästään siivoamisesta. Velvoite jätehuollosta huolehtimiseen on merkittävä toimenpide roskaantumisen ehkäisemiseksi, sillä sen perusteella tilaisuuden järjestäjän on hankittava alueelle tarpeeksi jäteastioita ja huolehdittava niiden tyhjentämisestä tarpeen mukaan.

Myös lajittelu ja erilliskerääminen määrätään tilaisuuden järjestäjän vastuulle. Varsinkin isoissa yleisötilaisuuksissa hyötyjätteitä syntyy niin paljon, että lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteiden antaminen on tarpeen asianmukaisen ja turvallisen jätehuollon järjestämisen kannalta. Määräysten mukaiset lajittelovelvoitteet koskevat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvia jätteitä. Biojäte on lajiteltava ja erilliskerättävä, kun yleisötilaisuudessa tarjoillaan elintarvikkeita ja biojätettä syntyy vähäistä suurempia määriä. Yleisötilaisuuden järjestäjä voi tarvittaessa ohjeistaa elintarvikkeita tarjoilevia osallistujia biojäteastian hankkimisesta.

Yleisötilaisuuden tai -tapahtuman siivoamisvelvollisuudesta on määrätty vaikka tilaisuudella ei olisi selkeää järjestäjää. Esimerkkinä tällaisista tilaisuuksista ovat Facebook-tapahtumat, joissa suuri joukko ihmisiä kokoontuu puistoon Facebookissa leviävän kutsun tai muun tiedon perusteella. Ensijaisesti vastuu siivoamisesta on roskaajilla, mutta toissijaisesti tällaisen tapahtuman koollekutsujan on huolehdittava alueen siivoamisesta tapahtuman jälkeen.

Määräyksen mukaan suurimmista yleisötilaisuuksista on tehtävä jätehuoltosuunnitelma, joka tehdään pyydettyäessä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Määräyksellä pyritään edistämään jätehuollon järjestelyjen huomioon ottamista jo tapahtumien suunnitteluvaiheessa.

### 35 § ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN YLEISILLÄ ALUEILLA

Jätelaissa annetaan tarkat määräykset roskaantumisen ehkäisemisestä sekä siitä, mikä taho on siivousvelvollinen eri tilanteissa. Määräyksissä annetaan näin ollen ainoastaan jätelain määräyksiä täsmentäviä velvoitteita.

Jätelaissa annettua roskaamiskieltoa on korostettu säännöksessä kieltämällä jätteiden sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla. Yleisten alueiden jäteastioiden ylläpitäjiä on lisäksi velvoitettu huolehtimaan jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

## Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

### 36 § VAARALLISTEN JÄTTEIDEN JÄTEHUOLTO

Jätehuoltomääräysten vaarallisia jätteitä koskevat määräykset velvoittavat kaikkia toimijoita. Vaarallista jätettä koskevilla määräyksillä säädetään turvallisen jätehuollon käytännön järjestelyistä.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Vaikka jätelaisia ja -asetuksessa määrätään vaarallisten jätteiden erilläänpitovelvollisuudesta, tämä tuodaan esille lyhyesti myös jätehuoltomääräyksissä, sillä tämä on erittäin tärkeää vaarallisten jätteiden asianmukaisen käsittelyn järjestämiseksi. Vaarallisia jätteitä ei saa missään tapauksessa laittaa kiinteistöittaisen keräyksen piirissä oleviin jäteastioihin tai aluekeräyspisteisiin.

Vaarallisen jätteen varastoinnista väliaikaisessa paikassa voi aiheutua haittaa tai vaaraa ympäristölle ja terveydelle. Sen vuoksi jätehuoltomääräyksiin on sisällytetty väliaikaista varastointia koskeva määräys. Määräys enimmillään vuoden säilytysajasta ennen jatkovastaanottoon toimittamista koskee kaikkia kiinteistöjä.

Vaaralliset jätteet on toimitettava niille erikseen järjestettyihin vastaanotto-paikkoihin. Kunnan on jätelain 32 §:n mukaisesti järjestettävä asumisessa syntyvien vaarallisten jätteiden jätehuolto sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvien vaarallisten jätteiden jätehuolto, mikäli vaarallisen jätteen määrä ei ole kohtuuton. Siten näissä toiminnoissa syntyvät vaaralliset jätteet on määrätty toimitettavaksi Ekokymppin järjestämiin vastaanottopaikkoihin. Jos maa- ja metsätaloudessa syntyvä vaarallisen jätteen määrä on niin suuri, ettei vastaanottopaikassa ole kapasiteettia sen vastaanottamiseen, voidaan katsoa, ettei kyse ole kohtuullisesta jätelmäärästä. Ekokymppi on järjestänyt vaarallisten jätteiden vastaanoton mm. jätekeskuksessa ja lajitteluasemilla sekä mobiilikeräyksissä, joissa vaaralliset jätteet otetaan valvotusti vastaan kontteihin. Lääkejätteet on toimitettava apteekkeihin, joiden kanssa Ekokymppi on sopinut vastaanotosta. Eläinlääkejätteitä vastaanotetaan lajitteluasemilla ja jätekeskuksessa.

Vaarallisista jätteistä paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput sekä osa sähkölaitteista ovat tuottajavastuunalaisia jätteitä. Ne toimitetaan tuottajan tai jakelijan keräyksiin esimerkiksi päivittäistavaraupoissa oleviin keräyspisteisiin.

Vaarallisten jätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä on säännökset jätteen- tuksen 8 ja 9 §:ssä. Vaaralliset jätteet on pakattava tiiviisti kestäviin astioihin ja mahdollisuuksien mukaan alkuperäiseen pakkaukseen. Pakkauksesta tulee käydä ilmi vaarallisen jätteen nimi ja ominaisuudet. Tällä tavalla jätteen laatu ja ominaisuudet ovat varmasti tiedossa sekä jätteen haltijalla että jätteen vastaanottajalla, ja jäte osataan ohjata vastaanottopaikalta oikeanlaiseen käsittelyyn. Vaarallisia jätteitä ei turvallisuuden vuoksi saa säilyttää merkitsemättömissä pakkausissa. Vaarallisia jätteitä ei pidä koskaan pakata elintarvikepakkauksiin turvallisuussyistä.

## 37 § ERITYISJÄTTEET

Erityisjätteet ovat muita kuin vaarallisia jätteitä, jotka vaativat kuitenkin haitallisuutensa tai muun laatunsa takia erityistoimia keräyksen, kuljetuksen tai käsittelyn aikana, kuten välitöntä peittämistä kaatopaikalla. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät ja pistävät jätteet (esimerkiksi neulat, ruiskut ja veitsenterät) sekä haisevat ja pölyävät (esimerkiksi tuhka) jätteet. Jottei näistä jätteistä aiheudu turvallisuusriskiä tai haittaa ympäristölle, on ne määrätty pidettäväksi muista jätteistä erillään ja pakkaamaan tiiviisiin, asianmukaisilla merkinnöillä varustettuihin astioihin.



## 11 LUKU

# Muut määräykset

### 38 § TIEDOTTAMISVELVOITE

Jätehuoltomääräyksissä on säädetty kiinteistön haltijalle velvollisuus tiedottaa jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä kiinteistöllä asuville ja siellä työskenteleville. Tiedotusvelvollisuudella varmistetaan, että jätehuoltopalvelujen käyttäjät saavat tarvittavat tiedot jätehuollon asianmukaisesta hoitamisesta. Kiinteistön haltijan on määräyksen mukaan myös seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä. Näin ollen kiinteistön haltijalla on velvoite seurata mm. sitä, että jätteiden keräyspaikka täyttää jätehuoltomääräysten vaatimukset ja keräyspaikkaa käytetään oikein.

### 39 § JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYSTEN SEURANTA JA VALVONTA

Ekokymppi hoitaa jätelain mukaiset ja toimialueensa kuntien sille siirtämät viranomaistehtävät, joihin kuuluu myös jätehuoltomääräysten toteutumisen seuranta. Mikäli kiinteistön jätehuollon seurannassa huomataan puutteita tai muuta huomautettavaa, Ekokymppi tekee siitä ilmoituksen asiakkaalle ja tarvittaessa myös ympäristövalvonnan viranomaiselle, joka hoitaa jätehuollon valvontaa. Ekokymppi hoitaa seurantatehtävänsä mm. jätehuollon kuljetusrekisterin avulla.

Jätehuoltomääräysten valvonta kuuluu jätelain mukaisesti kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille ja ELY-keskuksille. Ympäristönsuojeluviranomaiset valvovat kaikkia toimijoita ja määräysten toteutumista kokonaisuudessaan. Ensimmäisessä valvontavastuu on kuntien ympäristönsuojeluviranomaisilla. Valvovilla viranomaisilla on mahdollisuus antaa valvontamääräyksiä jätehuoltomääräysten rikkomisesta ja käyttää tehosteena hallintopakkoa, kuten uhkasakkoa, teetämisuhkaa tai keskeyttämisuhkaa. Mahdollista on myös tutkintapyyntöön tekeminen poliisille.

### 40 § POIKKEAMINEN JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSISTÄ

Jätehuoltomääräykset ovat kunnallinen säädös, josta jätehuoltoviranomainen eli Ekokymppi voi yksittäisestä tapauksessa erityisestä syystä myöntää poikkeuksen. Lupaa poikkeamiseen tulee hakea kirjallisesti ja asia käsitellään hallintomenettelyä koskevan lainsäädännön mukaisesti. Poikkeukselle on oltava erityinen, perusteltu syy. Poikkeus voidaan myöntää vain niissä tapauksissa, joissa hakija kykenee muulla kuin jätehuoltomääräyksissä säädetyllä tavalla toimimaan siten, ettei jätehuollon järjestäminen vaikeudu, eikä ympäristölle tai terveydelle aiheudu haittaa tai vaaraa. Poikkeaminen ei saa vaarantaa myöskään jätteenkuljettajan, palvelun käyttäjän tai muiden henkilöiden turvallisuutta ja siinä on huomioitava myös kuntalaisten tasapuolinen kohtelu.

### 41 § VOIMAANTULO

Jätehuoltomääräykset tulevat säännöksen mukaisesti voimaan 1.7.2018 ja niillä kumotaan kaikki aikaisemmin voimassa olleet kunnalliset jätehuoltomääräykset.

## 42 § SIIRTYMÄSÄÄNNÖKSET

Jätehuoltomääräyksiin on asetettu siirtymäaikoja, joilla pyritään siihen, että kiinteistöillä on aikaa varautua muutoksiin, ja että jätteenkeräykset ja kiinteistöjen keräyspaikat saadaan järjestelyä toimivaksi. Siirtymäsäännökset koskevat hyötyjätteiden keräystä kiinteistöillä ja jäteastioiden merkitsemistä. Näiden säännösten siirtymäaika päättyy 31.12.2018. Tällöin myös energijätteen keräys päättyy.

KAINUUN JÄTEHUOLLON  
KUNTAYHTYMÄN  
TOIMINTA-ALUE



**ekokymppi**

KAINUUN JÄTEHUOLLON KUNTAYHTYMÄ  
Käyntiosoite: Viestitie 2, 87700 Kajaani  
Avoinna arkisin klo 9 - 15

ASIAKASPALVELU  
Puh. 08 636 616, avoinna arkisin klo 9 - 17

[info@ekokymppi.fi](mailto:info@ekokymppi.fi), [www.ekokymppi.fi](http://www.ekokymppi.fi)