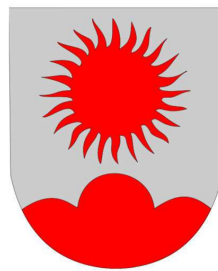
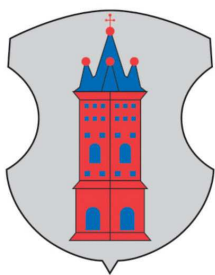


PERÄMEREN JÄTELAUTAKUNNAN ALUEEN JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Perämeren jätelautakunta 30.4.2013 § 33



JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Kemi, Tornio, Keminmaa, Ylitornio, Tervola

SISÄLLYSLUETTELO

1. YLEISET MÄÄRÄYKSET.....	2
1 § Soveltamisala.....	2
2 § Tavoitteet.....	2
3 § Määritelmät.....	2
2. JÄTTEEN HYÖDYNTÄMINEN, KÄSITTELY JA LAJITTELU KIIINTEISTÖLLÄ.....	4
4 § Jätteiden lajittelu.....	4
5 § Kompostointi.....	7
6 § Jätteen poltto.....	8
7 § Muu omatoiminen käsittely.....	8
3. JÄTTEEN KERÄYS JA KULJETUS.....	8
8 § Järjestetty jätteenkuljetus.....	8
9 § Jätteiden keräysvälineet.....	9
10 § Jätteiden keräysvälineiden sijoittaminen.....	10
11 § Jätteiden laittaminen keräysvälineisiin.....	10
12 § Poikkeukselliset jätteet.....	11
13 § Jätteiden keräysvälineiden tyhjennys.....	11
14 § Jätteenkuljetuksen keskeytys.....	11
15 § Jätteenkuljetus.....	12
16 § Jätteiden luovuttaminen kuljetukseen.....	12
17 § Jätteen kuormaaminen.....	12
4. VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET.....	12
18 § Vaarallisten jätteiden lajittelu.....	12
19 § Vaarallisten jätteiden keräys ja varastointi.....	13
20 § Vaarallisten jätteiden toimittaminen käsittelyyn.....	13
21 § Haitallisia aineita sisältävät vaaralliset jätteet tai erityisjätteet.....	13
22 § Lietteet ja käymäläjätteet.....	13
23 § Terveystuotteen jäte.....	14
5. JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT.....	14
24 § Jätteiden vastaanottoaikat.....	14
25 § Vapaa-ajanasuntojen aluekeräyspisteet.....	14
26 § Yleisten vastaanottoaikkojen käyttö.....	15
6. MUUT MÄÄRÄYKSET.....	15
27 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto.....	15
28 § Kiinteistön keräysvälineiden käytön ohjeistus.....	15
29 § Määräyksistä poikkeaminen.....	15
30 § Rekisterin pitäminen.....	15
31 § Määräysten valvonta.....	15
32 § Määräysten voimaantulo.....	15

LIITE 1. Jätteiden vastaanottoaikat kotitalouksien yhdyskuntajätteelle

LIITE 2. Eräiden tuottajavastuun alaisten jätteiden vastaanottoaikat 1.4.2013

1. YLEISET MÄÄRÄYKSET

1 § Soveltamisala

Jätehuollon järjestämisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa on sen lisäksi, mitä muualla on säädetty tai määrätty, noudatettava näitä yleisiä jätehuoltomääräyksiä.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan Perämeren jätelautakunnan toiminta-alueella.

Näitä määräyksiä ei sovelleta eläinperäisten jätteiden eikä tuottajavastuun piiriin kuuluvien jätteiden jätehuollon järjestämiseen siltä osin, kuin siitä on säädetty niitä koskevilla säädöksillä erikseen.

2 § Tavoitteet

Jätehuoltomääräyksillä pyritään ohjaamaan jätehuoltoa kestävä kehityksen periaatteiden mukaan. Tavoitteena on ehkäistä jätteiden syntymistä, vähentää niiden määrää ja haitallisuutta sekä estää jätteiden käsittelystä aiheutuvia haittoja.

Ensisijaisesti on pyrittävä vähentämään syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta. Jäte on hyödynnettävä, jos se on teknisesti mahdollista ja jos siitä ei aiheudu kohtuuttomia lisäkustannuksia verrattuna muulla tavoin järjestettyyn jätehuoltoon. Jos jätettä kuitenkin syntyy, jäte on pyrittävä uudelleen käyttämään tai kierrättämään, mikäli se ei ole mahdollista, jäte on pyrittävä hyödyntämään muulla tavoin esimerkiksi energiana. Jätteestä tai jätehuollosta ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

3 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

aluekeräyspisteellä miehittämätöntä keräyspaikkaa, jonne voi jättää asumisessa syntyvää jätettä ja jonka käyttöoikeus on vain aluekeräysmaksun maksavilla; **biojätteellä** kotitalouksissa, ravintoloissa, ateriapalveluissa ja vähittäisliikkeissä syntyvää biologisesti hajoavaa elintarvike- ja keittiöjätettä, elintarviketuotannossa syntyvää vastaavaa jätettä sekä biologisesti hajoavaa puutarha- ja puisto-jätettä;

ekoasemalla miehitettyä jätteiden vastaanottoa;

ekopisteellä paikkaa, johon on sijoitettu yhteiseen käyttöön tarkoitettuja hyötyjätteiden keräysvälineitä;

energiajätteellä polttokelpoista materiaalihyötykäyttöön kelpaamatonta muovi-, paperi- ja pahvijätettä, joka ei sisällä PVC-muovia;

erityisjätteellä jätettä, joka vaatii kuljetuksen tai käsittelyn aikana erityistoimia, kuten välitöntä peittämistä kaatopaikalla, mutta ei ole vaarallista jätettä - esimerkiksi kudos- ja eläinjätteet, kuten teurasjätteet, käymäläjätteet sekä pistävät ja viiltävät jätteet;

haja-asutusalueella asemakaava-alueiden ulkopuolisia alueita;

hyötyjätteellä jätettä, joka voidaan käyttää uudelleen sellaisenaan tai jonka sisältämä materiaali tai energia voidaan hyödyntää ja jolle on osoitettu vastaanottoa, esimerkiksi keräyspaperi, -pahvi ja -kartonki sekä puu-, lasi- ja metallijätteet; **jätteellä** ainetta tai esinettä, jonka sen haltija on poistanut tai aikoo poistaa käytöstä taikka on velvollinen poistamaan käytöstä;

jätteen haltijalla jätteen tuottajaa, kiinteistön haltijaa tai toiminnan järjestäjää taikka muuta luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, jonka hallinnassa jäte on;

jätteiden keräilyvälineillä astioita, säiliöitä, lavoja ja muita vastaavia välineitä, joihin jätteet kootaan kuljetusta varten;

kaatopaikalla jätteiden loppusijoitusalueetta jätekeskuksessa;

kaatopaikkajätteellä hyötykäyttöön ja polttoon kelpaamatonta jätettä, kuten hehku-lamppuja, peilejä, tasolasia, keramiikkaa, tuhkaa, PVC-muovia, kuormaliinoja, jous-tinpatjoja;

keräyskartongilla neste- ja kotelopakkauksia, muita kuitupakkauksia, pieniä määriä keräyspahvia sekä muuta niihin rinnastettavaa kartonkia;

keräyspahvilla aaltopahvia, ruskeaa pahvia, voimapaperia, ruskeita kirjekuoria, ruskeita paperikasseja ja muuta niihin rinnastettavaa pahvia;

keräyspaperilla sanomalehteä, aikakauslehteä, suoramainontajulkaisua, puhelinluet-teloa, postimyyntiluetteloja, kirjekuorta, toimistopaperia ja muuta niihin rinnastettavaa paperia;

kompostoinnilla biojätteen yhteen kokoamista, sekoittamista ja muita toimenpiteitä, joilla edistetään sen luonnollista hajoamista hapellisissa olosuhteissa;

kyllästetyllä puujätteellä kupari-, kromi-, arseeni-, kreosootti- tai muulla kyllästeai-neella käsiteltyä puuta;

lasijätteellä kaiken väristä lasia, mutta ei kristallia, peililasia, tasolasia, kuten ikkunoi-ta, eikä keramiikkaa eikä posliinia;

levyjätteellä puukuituisia, yleensä levymäisiä jätteitä, kuten laminaatteja ja parkette-ja, levykaappeja sekä vanereita;

metallijätteellä kokonaan metallista valmistettua tuotetta tai metallia sisältävää tuo-tetta tai raaka-ainejätettä sekä erillisiä metalliosia;

nestemäisillä jätteillä jätteitä, joiden kuiva-ainepitoisuus on alle 10 %, kuten hiekan-ja rasvanerotuskaivojen lietteet;

pakkausjätteellä käytöstä poistettuja metalli-, lasi-, kartonki-, pahvi- tai muovipakka-uksia;

pienmetallilla tyhjiä säilyke- ja juomatölkkejä, metallipurkkeja, puhdistettuja alumiini-vuokia ja -folioita, metallikansia, kruunu- ja kierrekorkkeja sekä muuta niihin rinnastet-tavaa metallituotetta;

polttavalla jätteellä/polttokelpoisella jätteellä palavaa jätettä, kuten muovia, tekstiilejä, vaippoja, likaista hyötykäyttöön kelpaamatonta paperia ja pahvia, pölypus-seja, styroksia, lemmikkien kuivikkeita ja muuta jätettä, joka on polttokelpoista jät-teenpolttolaitoksessa;

puujätteellä puhdasta tai pintakäsiteltyä puujätettä;

puutarhajätteellä risuja, oksia, ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja muuta niihin verrat-tavaa pihan, puutarhan ja puistojen hoidossa syntyvää eloperäistä jätettä;

PVC-muovilla esimerkiksi muovitaskuja, kontaktimuovia, muovikortteja, CD/DVD-levyjen koteloita, puhallettavia leluja, sadetakkeja, kumihansikkaita, syvävedettyjä myyntipakkauksia, kuten lelu- ja autotarvikepakkauksia, johtoja, putkia, letkuja, muo-vipressuja, rakentamisessa käytettäviä muoveja, kuten tapetteja, lattiapäällysteitä, lis-toja ja kattokouruja sekä muuta PVC-muovia sisältävää;

rakennusjätteellä rakennustoiminnan tuotanto- ja purkujätettä;

riskijätteellä terveydenhuollon laitosten tartuntavaarallisia, viiltäviä ja pistäviä jätteitä, kudosjätteitä tai näihin verrattavia jätteitä;

romuajoneuvolla käytöstä poistettua moottorikäyttöistä ajoneuvoa;

saastuneella maalla maa-aineksia, jotka sisältävät haitallisessa määrin terveydelle tai ympäristölle vaarallisia tai haitallisia aineita;

sähkölaitteilla käytöstä poistettuja sähkö- ja elektroniikkalaitteita;

taajama-alueella asemakaava-alueita;

tulvavaara-alueella kerran 50 vuodessa esiintyvän ylimmän tulvavedenkorkeuden alle jäävää aluetta;

tuottajavastuun jätteillä niitä jätteitä, jotka on jätelaisissa määrätty tuottajien vastuulle, kuten sähkö- ja elektroniikkalaitteet, paristot ja akut, paperit, pakkaukset, henkilö- ja pakettiautot sekä ajoneuvojen renkaat;

vaarallisella jätteellä jätettä, joka kemiallisen tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa erityistä vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, esimerkiksi liima-, maali- ja liuotinainejätteet, ohenteet, puunsuoja- ja kyllästysaineet, kasvinsuojeluvälineet, tuhoeläinmyrkyt, raskasmetalliparistot, akut, elohopealamput, öljyjätteet, lääkkeet, sähkölaitteet, asbesti (vaarallinen jäte korvaa aikaisemmin käytössä olleen termin ongelmajäte);

yhdyskuntajätteellä asumisessa syntynyttä jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa teollisuus-, palvelu- tai muussa toiminnassa syntynyttä jätettä, ei kuitenkaan vaarallista jätettä, käymäläjätettä eikä erityisjätettä;

yhteisastialla (kimppa-astia) kahden tai useamman naapurikiinteistön, saman yritystien varrella asuvien tai muiden samalla alueella asuvien jätteenhaltijoiden yhdessä ylläpitämää yksityistä jätteiden keräysvälinettä järjestetyssä jätteenkuljetuksessa;

ylijäämämaalla rakennustoiminnan tai muun vastaavan yhteydessä irrotettuja ja siinä käyttämättä jääneitä maa-aineksia.

2. JÄTTEEN HYÖDYNTÄMINEN, KÄSITTELY JA LAJITTELU KIINTEISTÖLLÄ

4 § Jätteiden lajittelu

Alla luetellut erilaatuiset jätteet on vähintään näissä jätehuoltomääräyksissä säädetyn mukaisesti kerättävä ja pidettävä toisistaan erillään jätehuollon kaikissa vaiheissa ja toimitettava asianmukaisesti vastaanotto- ja käsittelypaikkoihin.

Biojäte:

Kemin kaupungin alue, Tornion keskeinen kaupunkialue ja Keminmaan kunnan keskustaajama kuuluvat biojätteen erilliskeräyksen piiriin. Kun edellä mainitulla alueella sijaitsevalla **kiinteistöllä on vähintään neljä (4) huoneistoa tai biojätettä syntyy vähintään 50 kiloa viikossa**, on biojäte lajitettava erilliseen keräysvälineeseen ja toimitettava järjestetyn biojätteen kuljetuksen mukana Jätekeskus Jäkälään.

Biojätteen erilliskeräilyastiaan saa laittaa pieniä määriä puutarhajätettä. Keräysastiaan ei saa laittaa oksia, hiekkaista tai roskaista haravointijätettä, kiviä tai muuta maatumatonta jätettä eikä nestemäisiä jätteitä. Biojäteastiat on suojattava suoralta aurinгон paisteelta.

Biojätteen omatoiminen kompostointi suositeltavaa. Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntynyttä biojätettä. Lannan ja lietteiden kompostointi on taajamassa kielletty.

Poltettava jäte

Poltettava jäte tulee lajitella ja kerätä erikseen näiden jätehuoltomääräysten 3 luvun mukaisesti.

Kaatopaikkajäte

Kaatopaikkajäte tulee pitää aina erillään poltettavasta jätteestä ja toimittaa asianmukaiseen keräyspaikkaan. Kiinteistöillä, joilla on vähintään neljä (4) huoneistoa sekä kiinteistöillä, joilla on sekä asuinhuoneistoja että liike- tai teollisuustoimintaa, on olta-

va erillinen keräysväline kaatopaikkajätteelle. Mikäli kiinteistöllä on järjestetty metallin ja lasin erilliskeräystä varten astiat ja kaatopaikkajätettä syntyy hyvin vähän, kiinteistölle voidaan hakemuksesta myöntää poikkeus erillisen astian pidosta kaatopaikkajätteelle.

Keräyspaperi:

Keräyspaperi tulee pitää aina erillään muista jätteistä ja toimittaa tuottajavastuun piiriin kuuluvaan vastaanottoaikaan. Keräyskelpoista paperia ei saa laittaa poltettavan jätteen keräysvälineeseen.

Keräyskartonki:

Kun kiinteistöllä on vähintään neljä (4) huoneistoa tai keräyskartonkia syntyy vähintään 50 kiloa viikossa, on keräyskartonki lajiteltava erilliseen keräysvälineeseen. Keräyskartonki on pidettävä erillään muista jätteistä ja toimitettava tuottajavastuun piiriin kuuluvaan vastaanottoaikaan. Keräyskelpoista kartonkia ei saa laittaa poltettavan jätteen keräysvälineeseen.

Metalli ja pienmetalli:

Metallijäte tulee pitää aina erillään muista jätteistä ja toimittaa asianmukaiseen keräyspaikkaan. Metallia ei saa laittaa poltettavan jätteen keräysvälineeseen.

Lasi- ja keramiikkajäte:

Lasi- ja keramiikkajäte tulee pitää aina erillään poltettavasta jätteestä ja toimittaa asianmukaiseen keräyspaikkaan. Tasolasia ja keramiikkajätettä ei tule laittaa ekopisteiden lasijätteen keräyspisteisiin, vaan se tulee toimittaa jätekeskus Jäkälään kaatopaikkajätteenä tai muuhun asianmukaiseen keräyspaikkaan.

Puhdas puujäte:

Käsittämätön puujäte, joka ei sisällä kyllästysainetta, maalia, lakkaa, liimaa yms., voidaan hyödyntää polttopuuna.

Käsitelty puujäte ja puukuituinen levyjäte

Puujäte, jota ei hyödynnetä polttopuuna, käsitelty puujäte ja puukuituinen levyjäte tulee toimittaa erilliskerättynä jätekeskus Jäkälään tai muuhun käsittely- tai keräyspaikkaan, jolla on asianmukainen lupa.

Painekyllästetty puu on vaarallista jätettä, jonka hävittämisessä on noudatettava vaarallisia jätteitä koskevia ohjeita ja säädöksiä, ja se on toimitettava erilliskerättynä asianmukaiseen vastaanottoaikaan.

Puutarhajäte:

Mikäli puutarhajätteitä ei hyödynnetä omatoimisesti, puutarhajätteet sekä puiden ja pensaiden leikkuujätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava jätekeskus Jäkälään tai muuhun käsittely- tai keräyspaikkaan, jolla on asianmukainen lupa.

Maatalouden kasvijätteet on hyödynnettävä kiinteistöllä, kompostoitava, kynnettävä peltoon tai toimitettava käsittely- tai keräyspaikkaan, jolla on asianmukainen lupa.

Puutarhajätteiden vienti yleisille metsä-, puisto-, katu- ja viheralueille yms. sekä toiselle kiinteistölle ilman kiinteistön omistajan lupaa on kielletty.

Rakennus-, remontti- ja purkujätteet

Rakennus-, remontti- ja purkujätteitä koskevat määräykset koskevat sekä kotitalouksia, yrityksiä että ammattimaista rakentamista.

Käyttämättä jääneet rakennusmateriaalit ja käyttökelpoiset rakennusosat rakennus-, remontti- ja purkutyömailta tulee kerätä erilleen siten, että ne voidaan toimittaa uudelleen käyttöön.

Tuotanto- ja purkujätteet on lajiteltava ja toimitettava hyödynnettäväksi tai käsiteltäväksi.

Hyödynnettäväksi toimitettavat jätteet:

- puu- ja levyjäte
- keräyspaperi ja -pahvi
- metalliromu
- betoni-, tiili-, laatta- ja muut kiviainesperäiset jätteet
- ylijäämämaa
- muu hyötykäyttöön soveltuva jäte.

Sähkölaitteet

Käytöstä poistetut erilaatuiset sähkölaitteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä. Ne tulee toimittaa keräily- ja käsittelypaikkaan, jolla on asianmukainen lupa.

Ajoneuvojen renkaat

Ajoneuvojen renkaat tulee pitää erillään muista jätteistä ja toimittaa asianmukaiseen keräyspaikkaan.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

Erilaatuiset vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä. Vaaralliset ja erityisjätteet on pakattava ja merkittävä asianmukaisesti. Ne tulee toimittaa jätekeskus Jäkälään tai muuhun keräily- ja käsittelypaikkaan, jolla on asianmukainen lupa.

5 § Kompostointi

Biojätteiden ensisijainen käsittelymenetelmä kiinteistöllä on kompostointi tai biojätteen erilliskeräys. Kiinteistöllä saa kompostoida biojätettä ja puutarhajätettä, jos kiinteistön ja sen lähiympäristön muu käyttö ei aseta kompostoinnille rajoituksia.

Taajama-alueella on lannan ja lietteiden kompostointi kielletty, ellei käsittelyaluetta ole kaavoituksella tähän tarkoitukseen osoitettu. Käymälä- ja sakokaivolietettä ei saa kompostoida taajama-alueella. Nämä määräykset eivät koske kompostointia, jolla on asianmukainen lupa.

Elintarvikejäte:

Elintarvikejätettä saa kompostoida suljetussa, tiivispohjaisessa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattava haittaeläinten pääsylvä. Ympäri vuoden kompostoitessa kompostorin on oltava tarvittaessa lämpöeristetty. Kompostointi ei saa aiheuttaa missään tilanteessa haittaa ympäristölle eikä terveydelle. Kompostoria on hoidettava kompostointia koskevien ohjeiden mukaisesti ja kompostori on pidettävä asianmukaisessa kunnossa.

Biojätekompostia ei saa poistaa säiliöstä ennen kuin jätteet ovat selvästi maatuneet. Maatuneen biojätekompostin voi jälkikompostoida kompostisäiliön ulkopuolella asianmukaisesti riittävää huolellisuutta noudattaen.

Pieneläinten ulosteet:

Taajama-alueella pieneläinten ulosteita saa kompostoida vain vähäisiä määriä suljetussa, hyvin ilmastoidussa ja lämpöeristetyssä kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvästä. Kompostointi ei saa aiheuttaa missään tilanteessa haittaa ympäristölle eikä terveydelle.

Puutarhajäte:

Puutarhajätteitä, kuten ruohoa, puiden lehtiä ja muita niihin verrattavia jätteitä, saa kompostoida ilman varsinaista kompostoria asianmukaisessa kehikossa. Kompostikehikko on suojattava niin, että se ei roskaa ympäristöä.

Kompostorin sijoittaminen:

Kompostoria tai kompostikehikkoa ei saa sijoittaa tulvavaara-alueelle, kymmentä (10) metriä lähemmäksi kaivoa tai vesialuetta eikä ilman naapurin suostumusta viittä (5) metriä lähemmäksi naapurin rajaa. Kompostori voidaan kuitenkin sijoittaa ilman erillistä naapurin suostumusta rakennusluvassa jätehuollolle varatulle alueelle.

6 § Jätteen poltto

Jätteiden polttaminen on kielletty ilman ympäristölupaa. Keskuslämmityskattilassa tai muussa kiinteässä lämmityslaitteessa saa polttaa risuja ja oksia sekä puhdasta, kuivaa ja kyllästämätöntä ja maalaamatonta puuta, jollei jäljempänä ole muuta määrättyä. Haitallisista aineista vapaata pahvia ja paperia saa polttaa vähäisiä määriä mm. sytykkeenä.

Maalattua, lakattua tai kyllästettyä puuta, vaneria, lastulevyä, muovia yms. ei saa polttaa, vaan ne tulee toimittaa luvan saaneeseen käsittely- tai keräyspaikkaan.

Jätteiden avopoltto on kielletty. Taajama-alueen ulkopuolella saa avopolttona polttaa vähäisiä määriä kuivia risuja, oksia tai puhdasta puuta silloin, kun siitä ei aiheudu haittaa naapureille eikä metsä- tai ruohikkopalovaroitus ole voimassa. Polton suorittajan on huolehdittava jälkisammutuksesta ja palojäännöksen asianmukaisesta käsittelystä.

7 § Muu omatoiminen käsittely

Muu kuin 4, 5 ja 6 §:ssä tarkoitettu jätteiden omatoiminen käsittely on kielletty ilman ympäristöviranomaisen lupaa tai hyväksyttyä suunnitelmaa. Jätteiden hautaaminen on kielletty. Kuolleiden eläinten hautamisesta on voimassa, mitä siitä on erikseen säädetty tai määrätty.

3. JÄTTEEN KERÄYS JA KULJETUS

8 § Järjestetty jätteenkuljetus

Perämeren jätelautakunnan koko toiminta-alue kuuluu järjestetyn jätteenkuljetuksen piiriin lukuun ottamatta saaria, joihin ei ole tieyhteyttä. Järjestetyn jätteenkuljetuksen ulkopuolella olevat kiinteistöt voivat toimittaa jätteet ekoasemille tai jätekeskus Jäkälään. Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan asumisessa syntyvä jäte mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete sekä laadultaan siihen rinnastettava hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntynyt muu kuin vaarallinen jäte. Tuottajavastuulle määrätyt jätteet, kuten paperit, pakkaukset, renkaat, paristot ja akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteet, ja järjestettyyn jätteenkuljetukseen soveltumattomat jätteet, kuten suuret esineet tai poikkeuksellisen suuri jätemäärä, eivät kuulu järjestettyyn kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Jätteen haltija vastaa järjestetyn jätteenkuljetuksen piiriin kuulumattoman jätteen kuljettamisesta asianmukaiseen vastaanottoipaikkaan.

Perämeren jätelautakunta ylläpitää jätteenkuljetuksen asiakasrekisteriä. Asiakas on velvollinen ilmoittamaan asiakasrekisteriin vaikuttavista muutoksista jätelautakunnalle, muutokset huomioidaan ilmoituspäivästä alkaen.

Järjestettyyn jätteenkuljetukseen liittyminen

Kemissä on kunnan järjestämä jätteenkuljetus. Tämä tarkoittaa, että kunta ostaa kuljetuspalvelut yhdeltä tai useammalta kuljetuksen järjestäjältä: kunta kilpailuttaa kuljettamista koskevan urakan ja tekee kuljetuksen järjestäjän kanssa sopimuksen kuljetuspalvelujen antamisesta kunnan asukkaille. Asukkaat eivät siis tee sopimuksia kuljettajan kanssa. Sako- ja umpikaivoliete ei kuulu kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen piiriin. Perämeren Jätehuollon neuvontanumerosta (0400 – 777 401) saa Kemien jätteenkuljettajien yhteystiedot.

Torniossa, Keminmaalla, Ylitorniolla ja Tervolassa on käytössä ns. kiinteistön haltijan järjestämä jätehuolto: kiinteistön omistaja tekee jätehuoltosopimuksen haluamansa jätehuoltoyhtiön kanssa.

Naapurikiinteistöt, saman yksityistien varrella asuvat tai muut samalla alueella asuvat jätteenhaltijat voivat keskinäisen sopimuksen perusteella käyttää yhteisiä keräysvälineitä. Yhteisen astian käyttö on kirjattava järjestetyn jätteenkuljetuksen liittymissopimukseen siten, että jätteiden kuljettajan asiakasrekisteristä käy ilmi kaikki astiaa käyttävät kiinteistöt. Yhteisastian käytöstä on toimitettava kirjallinen sopimus myös Perämeren jätelautakunnalle.

Ylitornion kunnassa loma-asunnon haltijan on mahdollisuus olla tekemättä jätteenkuljetussopimusta 1.5.2014 asti, mikäli hän käyttää vuosimaksua vastaan aluekeräyspistettä.

9 § Jätteiden keräysvälineet

Kiinteistöllä on oltava riittävä määrä jäteastioita. Astioiden on oltava tiiviitä, kuorimauskäsittelyn ja kuumapesun kestäviä.

Jätteiden keräysvälineen haltijan on huolehdittava sen huollosta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta. Myös sen ympäristön siisteydestä on huolehdittava.

Jätteiden keräysvälineinä saa käyttää:

- käsin siirrettävissä olevia, tilavuudeltaan 140 - 660 litran, kannellisia, pyöriin ja tartuntakahvoin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen;
- edellistä suurempia kannellisia jätessäiliöitä, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen sijaintipaikaltaan tai joissa jätteet kuljetetaan käsittelypaikalle;
- maahan upotettavia syväkeräyssäiliöitä, joihin sijoitettava jätessäkki voidaan koneellisesti siirtää jäteautoon tai joihin sijoitettu jätessäiliö soveltuu puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen ja
- kaatopaikkajätteen, poikkeuksellisten jäte-esineiden tai erittäin suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen muita tarkoitukseen soveltuvia keräysvälineitä.

Erilliskerättävien jätteiden ja vaarallisten jätteiden keräykseen tarkoitetut keräysvälineet on merkittävä jätelajin mukaan jätteen nimellä. Merkitsemisessä voidaan käyttää jätelajin värin mukaisia astioita tai riittävän suurta oikean väristä tarraa. Eri jätelajien keräysastioiden ohjeelliset värit ovat seuraavat:

- harmaa poltettava jäte
- harmaa kaatopaikkajäte
- vihreä keräyspaperi ja -pahvi
- ruskea biojäte
- punainen vaarallinen jäte
- sininen keräyskartonki
- musta pienmetalli
- **valkoinen lasi.**

Tyhjennettävien jätteiden keräysvälineiden paino saa olla enintään seuraava: käsin siirrettäväksi tarkoitettujen pyörällisten keräysvälineiden paino saa olla enintään 120 kg; kaatopaikkajätteen keräysvälineen paino saa olla enintään 30 kg, jos se ei ole koneellisesti tyhjennettävä jäteastia.

10 § Jätteiden keräysvälineiden sijoittaminen

Jäteautolla tulee olla esteetön pääsy vähintään viiden (5) metrin päähän pyörällisistä jätteiden keräysvälineistä. Keräysvälineet, jotka eivät ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että ne voidaan tyhjentää tavanomaisella tyhjennyskalustolla suoraan sijaintipaikalta. Syväkeräyssäiliön sijaintipaikkaa suunniteltaessa säiliön tyhjennettävyyden tulee tarkistaa jätteenkuljettajalta.

Ulkona jätteiden keräysvälineet on sijoitettava tasaiselle alustalle ja tarvittaessa suojattava näkö-esteellä, kuten aitauksella tai istutuksin. Milloin keräysvälineet sijoitetaan asuinrakennuksessa erityiseen jätehuoneeseen, tulee siellä olla riittävä muusta ilmanvaihdosta erotettu ilmanvaihto sekä vesijohto, viemäri ja valaistus. Paloturvallisuussyistä jätteiden keräysvälineet tulisi sijoittaa vähintään kahdeksan metrin etäisyydelle rakennuksista tai keräysvälineiden sijoituspaikka olisi suojattava paloteknisellä osastoinnilla. Sijoituksessa on noudatettava pelastusviranomaisen ohjeita.

Alueiden ja väylien, joilla keräysvälineitä siirretään jätteiden kuormausta ja kuljetusta varten, tulee olla riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia. Aitausten, istutusten ja katosten sekä alueiden ja väylien tulee lisäksi olla sellaisia, että jätteiden keräysvälineitä voidaan joustavasti ja esteettömästi siirtää. Alueet ja väylät eivät saa olla liukkaita. Niiden kaltevuuden tulee, mikäli mahdollista, olla alle 1:10.

Kiinteistön haltijan on huolehdittava jätteiden keräysvälineille johtavan kulkuväylän ja keräysvälineiden sijoituspaikan kunnossa- ja puhtaanapidosta kaikkina vuodenaikoina siten, että keräysvälineet voidaan siirtää ja tyhjentää esteettä.

Jätteenkuljettajalla on oikeus jättää keräysväline tyhjentämättä, mikäli sille ei ole esteetöntä pääsyä.

11 § Jätteiden laittaminen keräysvälineisiin

Poltettavan jätteen astiaan ei saa laittaa:

- palon tai räjähdyksen vaaraa aiheuttavia jätteitä, kuten kuumaa tuhkaa;
- vaarallisia jätteitä;
- sähkölaitteita;
- hyötyjätteitä, kuten keräyspaperia tai pakkauskartonkia, metallia, lasia, kierätettävää muovia sekä puu- tai puutarhajätettä;
- rakennus- ja purkujätettä;
- kaatopaikkajätettä, kuten hyötykäyttöön kelpaamatonta, lasijätettä, metallijätettä, keramiikkajätettä, hehkulamppuja, hiekoitusshiekkää, tuhkaa, kuormaliinoja, joustinpatjoja ja PVC-muovia;
- esineitä tai aineita, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa tms. syyn takia saattavat vahingoittaa jätteen tuojaa, keräysvälineen käsittelijää tai käsittelypaikan työntekijöitä taikka voivat vahingoittaa keräysvälinettä, jäteautoa tai käsittelylaitteita;
- nestemäisiä jätteitä tai lietteitä;
- käymäläjätteitä;
- erityisjätteitä tai
- moottoriajoneuvon renkaita.

Edellä mainitut jätteet on kiinteistön haltijan kuljetettava joko omatoimisesti tai kuljetusryttäjän kanssa tehtävällä sopimuksella niille tarkoitettuihin vastaanotto- tai käsittelypaikkoihin.

Jos jäteastian sijoitettava jäte on niin märkää, että sen voi olettaa jäätyvän kiinni astian seinämiin, niin jäte on käärittävä esimerkiksi sanomalehteen tai astian vuoruksena on käytettävä säkkiä.

Tuhka, grillihiilet ja pölyävät jätteet on pakattava tiiviisti ja varmistettava, että tuhka ja grillihiilet ovat täysin jäähtyneet ennen jäteastian laittamista.

Mikäli kaatopaikkajätteen seassa on lasia tai muita esimerkiksi teräviä esineitä, jotka saattavat vahingoittaa keräysvälineen käsittelijää tai keräysvälinettä, ne on pakattava huolellisesti siten, ettei niistä aiheudu vahinkoa.

Jätteenkuljettajalla on oikeus ja velvollisuus jättää tyhjentämättä poltettavan jätteen keräysväline, jos hän tyhjennyksen yhteydessä havaitsee sen sisältävän vaarallista jätettä tai huomattavan määrän polttoon soveltumatonta jätettä.

12 § Poikkeukselliset jätteet

Jos kiinteistöllä syntyvät jätteet eivät poikkeuksellisen kokonsa tai suuren määränsä vuoksi sovellu säännölliseen järjestettyyn jätteenkuljetukseen, on jätteen haltijan huolehdittava itse kuljetuksen järjestämisestä tai sovittava jätteen kuljetuksesta erikseen kuljetusyrittäjän kanssa. Poikkeukselliset jäte-erät on ennen kuljetusta merkittävä jätteesi riittävän selvästi.

13 § Jätteiden keräysvälineiden tyhjennys

Jätteiden keräysvälineet on mitoitettava niin ja jätteitä on noudettava kiinteistöltä niin usein, että kertyvät jätteet sopivat keräysvälineisiin, nämä voidaan sulkea eikä jätteesi aiheudu hajuhaittaa tai muuta ympäristö- tai terveyshaittaa eikä roskaantumista.

Jätteiden keräysvälineet on tyhjennettävä säännöllisesti siten, että tyhjennysväli on enintään seuraava:

	Kesällä	Talvella
<u>Poltettava jäte</u>	<u>1.6.-31.8.</u>	<u>1.9.-31.5.</u>
Kiinteistöt ja niiden kimpat, sis. biojätettä	2 viikkoa	4 viikkoa
Kiinteistöt ja niiden kimpat, ei sis. biojätettä	4 viikkoa	8 viikkoa
Loma-asunnot (käyttöaikana), sis. biojätettä	2 viikkoa	4 viikkoa
Loma-asunnot (käyttöaikana), ei sis. biojätettä	4 viikkoa	8 viikkoa
Biojätteet	2 viikkoa	4 viikkoa
Hyötyjätteet	tarvittaessa	
Kaatopaikkajätteet	vähintään kerran vuodessa	
Vaaralliset jätteet	vähintään kerran vuodessa	

Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa ympäristö- tai terveyshaittaa, on kuljetettava viivytyksettä asianmukaiseen käsittelyyn.

Haja-asutusalueella sijaitsevat korkeintaan kahden henkilön taloudet, joiden jäteastia ei sisällä biojätettä, voivat tyhjentää jäteastian talviaikana (1.9. – 31.5.) enintään 12 viikon välein. Syntyvään jätemäärään nähden ylisuurten jäteastioiden käyttö ei oikeuta tyhjennysvälien pidennykseen.

Kiinteistökohtaisesti kompostoivilla talouksilla pidennetty tyhjennysväli (kesällä 4 viikkoa ja talvella 8 viikkoa tai haja-asutusalueen korkeintaan kahden henkilön talouksilla 12 viikkoa) edellyttää kirjallista ilmoittamista kompostoinnista etukäteen jätelautakunnalle.

14 § Jätteenkuljetuksen keskeytys

Jätteenkuljetuksen voi keskeyttää tilapäisesti esim. lomamatkan tai muun poissaolon ajaksi. Jätteenkuljetuksen keskeytyksestä tulee ilmoittaa jätteenkuljetusyritykselle vähintään kaksi viikkoa ennen keskeytyksen aloitusajankohtaa ja keskeytykselle tulee ilmoittaa loppumisajankohta.

15 § Jätteenkuljetus

Jätteet tulee kuljettaa:

- umpikorisessa kuljetusvälineessä,
- puristinlaittein varustetussa jättesäiliössä,
- keräysvälineenä käytävässä umpinaisessa jättesäiliössä tai

- avolavoilla, jolloin tulee erityisesti huolehtia siitä, että jätettä ei pääse kuormauksen tai kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön.

Kuorma on tarvittaessa peitettävä esim. riittävän tiheällä verkolla tai peitteellä. Pölyävää tai pienikokoista ja kevyttä jätettä saa kuljettaa vain umpinaisissa ja kannellisissa säiliöissä tai pakattuna.

Mikäli jätesäiliössä kuljetetaan kostea tai nestemäistä jätettä, on varmistuttava säiliön tiivyydestä.

16 § Jätteiden luovuttaminen kuljetukseen

Jätteen saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle ammattimaiselle jätteenkuljettajalle, joka on hyväksytty ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin. Jätteen kuljettajan on kyettävä todentamaan tämä rekisteröinti esittämällä kuljetusvälineessä mukana pidettävä, ELY-keskukselta saatu ajantasainen jätehuoltorekisteriote.

17 § Jätteen kuormaaminen

Jätteiden kuormaaminen asuinkiinteistöillä tai sen lähistöllä on pääsääntöisesti kielletty klo 22-06 välisenä aikana. Kuormaaminen on tehtävä mahdollisimman häiriöttömästi.

4. VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET

18 § Vaarallisten jätteiden lajittelu

Erilaiset vaaralliset jätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä. Vaaralliset jätteet on pakattava ja merkittävä asianmukaisesti.

19 § Vaarallisten jätteiden keräys ja varastointi

Kiinteistölle voidaan järjestää keräyspaikka kiinteistöllä syntyville vaarallisille jätteille tai joillekin niistä. Näin kerättäville vaarallisille jätteille tulee olla erillinen lukittava tai valvottu tila tai sellaiset kaapit ja astiat, joista jätettä ei voi vapaasti poistaa.

Vaarallisten jätteiden keräyspaikan tulee olla tuulettuva tai varustettu ilmastoinnilla. Tila ei saa sijaita autosuojassa eikä asuinkiinteistön yhteisissä kellari- tai ullakkotiloissa, jotka on tarkoitettu asuntokohtaisen talousirtaimiston säilyttämiseen.

Keräyspaikalla on oltava nimetty hoitaja, joka vastaa vaarallisten jätteiden asianmukaisesta keräyksestä, varastoinnista ja eteenpäin toimittamisesta. Keräyspisteen käyttäjille on tiedotettava, kuinka vaarallisten jätteiden keräys ja varastointi kiinteistöllä ja toimittaminen vastaanottoaikoihin on järjestetty. Keräyspaikan käyttöä koskevat ohjeet on oltava kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä.

Kutakin vaarallisten jätteiden lajia varten tulee olla erillinen selvästi merkitty keräysväline. Nestemäiset vaaralliset jätteet on säilytettävä tiiviisti suljetuissa, asianmukaisissa, merkityissä astioissa. Astiat on sijoitettava tiivispohjaiselle reunakorokkeen varustetulle alustalle. Muut vaaralliset jätteet on säilytettävä tiivispohjaisella alustalla katetussa tilassa.

Keräyspaikasta eteenpäin toimitetuista vaarallisista jätteistä on laadittava siirtoasiakirja vaarallisia jätteitä koskevien säädösten mukaisesti. Siirtoasiakirjat on säily-

tettävä vähintään kolme (3) vuotta ja pyydettyä esitettävä jätehuoltoa valvovalle viranomaiselle.

20 § Vaarallisten jätteiden toimittaminen käsittelyyn

Asuinkiinteistöjen vaaralliset jätteet:

Asuinkiinteistöjen vaaralliset jätteet on toimitettava Perämeren Jätehuollon järjestämään keräyspaikkaan tai muuhun keräys- tai käsittelypaikkaan, jolla on asianmukainen lupa. Tiedot kulloinkin käytössä olevista keräyspaikoista saa Perämeren Jätehuollosta.

Muiden kuin asuinkiinteistöjen vaaralliset jätteet:

Muiden kuin asuinkiinteistöjen vaaralliset jätteet on toimitettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa keräily- tai käsittelypaikkaan, jolla on asianmukainen lupa. Vaarallisista jätteistä on laadittava siirtoasiakirja niitä koskevien säädösten mukaisesti. Siirtoasiakirjat on säilytettävä vähintään kolme (3) vuotta ja pyydettyä esitettävä jätehuoltoa valvovalle viranomaiselle.

21 § Haitallisia aineita sisältävät vaaralliset jätteet tai erityisjätteet

Haitallisia aineita, kuten lyijyä, PCB:tä, PAH-aineita tai asbestia, sisältävien jätteiden varastointiin ja kuljetukseen on käytettävä tiiviisti suljettuja, lujia pakkauksia tai säiliöitä. Tällaisia jätteitä ei saa olla jätekuormassa sekoitettuna muihin jätteisiin. Pakkaukset on merkittävä, kuten vaarallisten jätteiden merkitsemisestä säädetään.

Jätteet on toimitettava käsittely- tai keräyspaikkaan, jolla on asianmukainen lupa.

22 § Lietteet ja käymäläjätteet

Hiekan-, öljyn- ja rasvanerotuskaivot on tarkistettava ja tyhjennettävä laitevalmistajan ohjeen mukaan tai vähintään kerran vuodessa. Vakituksessa asuinkäytössä olevan asunnon umpi- ja saostussäiliöt on tarkastettava vähintään kahdesti vuodessa ja tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa.

Erotuskaivojen, umpisäiliöiden ja saostussäiliöiden tyhjennysjäte on toimitettava kunnan määräämään vastaanottopaikkaan. Näistä jätteistä on laadittava siirtoasiakirja niitä koskevien säädösten mukaisesti. Siirtoasiakirjat on säilytettävä vähintään kolme (3) vuotta ja pyydettyä esitettävä jätehuoltoa valvovalle viranomaiselle.

Muut kuin kompostoitavat kuivakäymälät on varustettava tiiviillä pakkauksilla. Käymälä, jonka luo päästään loka-autolla, voidaan varustaa myös vedenpitävällä imutyhjennettävällä astialla. Käymäläastiaan, joka tyhjenetään loka-autolla, ei saa panna muuta kuin käymäläjätettä. Kuivakäymäläjäte, ellei sitä kompostoida asianmukaisesti kiinteistöllä, on toimitettava tiiviisti pakattuna tai säiliössä kunnan määräämään vastaanottopaikkaan tai vastaanottajalle tai käsittelijälle, jolla on asianmukainen lupa.

Lietteet ja käymäläjätteet saa antaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toiminnanharjoittajalle, joka on hyväksytty ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin. Jätteen kuljettajan on kyettävä todentamaan tämä rekisteröinti esittämällä kuljetusvälineessä mukana pidettävä, ELY-keskukselta saatu ajantasainen jätehuoltorekisteriote.

Kemiallisten käymälöiden jäte on toimitettava viemärlaitoksen vastaanottopisteeseen vesihuoltolaitoksen ohjeiden mukaisesti.

23 § Terveysthuollon jäte

Terveysthuollossa syntyvät jätteet tulee pakata ja käsitellä niitä koskevien ohjeiden ja säädösten mukaisesti ja jäteastiat tulee merkitä tarralla, josta käy ilmi, mitä jätettä kyseinen astia tai pakkaus sisältää.

Ei-tartuntavaaralliset sairaalajätteet tulee sijoittaa tavanomaisen jätteen kaatopaikalle ja peittää välittömästi.

Tunnistettava biologinen jäte ja tartuntavaarallinen jäte on toimitettava luvankuukaiseen paikkaan.

5. JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT

24 § Jätteiden vastaanottopaikat

Tiedot kunnan vastuulle kuuluvien jätteiden vastaanottopaikoista saa Perämeren jätelautakunnalta ja Perämeren Jätehuollosta sen hallinnoimien vastaanottopaikkojen osalta. Perämeren jätelautakunnan osoittamat vastaanottopaikat on esitetty liitteessä 1.

25 § Vapaa-ajanasuntojen aluekeräyspisteet

Ylitornion kunnassa on 1.5.2014 asti poltettavan jätteen aluekeräyspisteitä, jotka on tarkoitettu loma-asumisessa ja siihen rinnastettavassa toiminnassa syntyvän poltettavan jätteen keräyspaikoiksi. Niiden käyttöoikeus on ainoastaan vuosimaksua maksavilla kiinteistöillä. Jätehuoltopisteeseen ei saa viedä suuria kertaeriä tai suurikokoisia jätteitä.

26 § Yleisten vastaanottopaikkojen käyttö

Jätteiden vastaanottopaikoissa on noudatettava paikan ylläpitäjän ilmoittamia käyttöä koskevia määräyksiä ja ohjeita. Vastaanottopaikan ylläpitäjän on asetettava ohjeet ja määräykset selkeästi kaikkien käyttäjien nähtäville.

6. MUUT MÄÄRÄYKSET

27 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuudet on suunniteltava mahdollisimman vähäjätteisiksi. Yleisötilaisuuksissa tulee järjestää erilliskeräys poltettavalle jätteelle sekä biojätteelle, mikäli tapahtumassa on ruoan tarjoilua tai muutoin syntyy merkityksellinen määrä biojätettä, ja kaatopaikkajätteelle, jos sitä syntyy. Tilaisuuden järjestäjän on huolehdittava, että tapahtuma-alueella on riittävä määrä yleisön käyttöön tarkoitettuja biojätteen ja poltettavan jätteen astioita sekä yleinen keräyspaikka näille ja muille jätejakeille, joita syntyy esim. messu-, myynti- ja tarjoilupisteissä.

Messu-, myynti- tarjoilu-, ja muiden tapahtumapaikkojen hoitajien on toimitettava syntyvät jätteet tapahtuma-alueen keräyspaikkaan asianmukaisesti lajiteltuina. Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa roskaantumisen alueen siivoamisesta ja jätteiden keräysvälineiden tyhjentämisestä.

28 § Kiinteistön keräysvälineiden käytön ohjeistus

Kiinteistön haltijan tai kiinteistöyhtiön hallituksen on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä, joita koskevat ohjeet ja määräykset on asetettava selkeästi kaikkien käyttäjien nähtävälle.

29 § Määräyksistä poikkeaminen

Perämeren jätelautakunnan päätöksellä voidaan yksittäistapauksissa erityisestä syystä poiketa siitä, mitä näissä määräyksissä on sanottu. Poikkeamisesta ei saa aiheutua haittaa terveydelle tai ympäristölle eikä näiden määräysten tavoitteiden syrjäytymistä. Poikkeaminen ei voi koskea lakisääteisistä velvoitteista vapauttamista. Poikkeamispäätökset eivät saa asettaa kuntalaisia keskenään eriarvoiseen asemaan.

30 § Rekisterin pitäminen

Jätteitä kuljettavien yritysten on pidettävä rekisteriä asiakkaistaan jätelajeittain. Rekisteristä tulee käydä ilmi tiedot kiinteistöistä, joilta jätettä on noudettu, sekä tiedot jäteastioiden tyhjennyskerroista kiinteistöittäin ja jätelajeittain. Jätteitä kuljettavien yritysten on vuosittain helmikuun loppuun mennessä toimitettava asiakastiedot jätteenkuljetuksen asiakkaistaan (mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete) Perämeren jätelautakunnalle sähköisesti viranomaisen järjestelmään yhteensopivassa muodossa (esim. excel).

31 § Määräysten valvonta

Näiden määräysten noudattamista valvoo jätelain mukainen valvontaviranomainen.

32 § Määräysten voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.10.2013 ja niillä korvataan Perämeren jätelautakunnan alueen aikaisemmat jätehuoltomääräykset.

LIITE 1.

PERÄMEREN JÄTELAUTAKUNNAN OSOITTAMAT VASTAANOTTOPAIKAT KOTITALOUKSIEN YHDYSKUNTAJÄTTEELLE (kunnan määrämät vastaanottopaikat)

Jätekeskus Jäkälä, Kalkkimaantie 614, Tornio

- poltettava jäte
- kaatopaikkajäte
- hyötyjätteet: biojäte, metallijäte, puutarhajätteet, puu- ja levyjätteet
- vaaralliset jätteet
- nestemäiset jätteet
- erityisjätteet
- rakennusjätteet

Ekoasema Esa ja Pojat, Uusiokatu 5, Kemi

- poltettava jätteen ja kaatopaikkajätteen pienkuormat
- rakennusjätteiden pienkuormat
- kotitalouksien vaaralliset jätteet (lukuun ottamatta lääkejätettä, joka on toimitettava apteekkeihin ja asbestijätettä, joka on toimitettava Jäkälään)
- hyötyjätteet: metallijäte, puu- ja levyjätteet, puutarhajätteet, energiajäte

Monitarmo, Asemakatu 4, Kemi

- kotitalouksien vaaralliset jätteet (lukuun ottamatta lääkejätettä, joka on toimitettava apteekkeihin ja asbestijätettä, joka on toimitettava Jäkälään)

Ylitornion ekoasema, Teollisuustie, Kopanmäki

- poltettavan jätteen ja kaatopaikkajätteen pienkuormat
- rakennusjätteiden pienkuormat
- kotitalouksien vaaralliset jätteet (lukuun ottamatta lääkejätettä, joka on toimitettava apteekkeihin ja asbestijätettä, joka on toimitettava Jäkälään)
- hyötyjätteet: metallijäte, puujätteet, puutarhajätteet

Tervolan ekoasema, Kaarihalli/Tapiolankangas, Tervola

- poltettavan jätteen ja kaatopaikkajätteen pienkuormat
- rakennusjätteiden pienkuormat
- kotitalouksien vaaralliset jätteet (lukuun ottamatta lääkejätettä, joka on toimitettava apteekkeihin ja asbestijätettä, joka on toimitettava Jäkälään)
- hyötyjätteet: metallijäte, puujätteet ja puutarhajätteet

Ekoterminal, Teollisuuskatu 8 – 10, Tornio

- kotitalouksien vaaralliset jätteet (lukuun ottamatta lääkejätettä, joka on toimitettava apteekkeihin ja asbestijätettä, joka on toimitettava Jäkälään)
- hyötyjätteet: metallijäte, puu- ja levyjätteet, energiajäte

Sako- ja umpikaivolietteiden vastaanottopaikat

Kemi: Kemin Vesi Oy:n Peurasaaren jätevedenpuhdistamo, Särkelänkatu 1, Kemi

Keminmaa: Keminmaan Vesi Oy:n jätevedenpuhdistamo, Laivurintie 4, Keminmaa

Tervola: Tervolan Vesi Oy:n jätevedenpuhdistamo, Pajatie 2, Tervola

Tornio: Bottenvikens Reningsverk Ab, Sundholmen 59, Haparanda; Arpelan alueen sako- ja umpikaivolietteitä voidaan toimittaa Arpelan jätevedenpuhdistamolle.

Ylitornio: Ylitornion jätevedenpuhdistamo, Torniontie 184, Ylitornio

**LIITE 2.
ERÄIDEN TUOTTAJAVASTUUN ALAISTEN JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT
1.4.2013**

HUOM! Tuottajayhteisöt voivat muuttaa tuottajavastuun alaisten jätteiden vastaanotto-
paikkoja.

Jätekeskus Jäkälä, Kalkkimaantie 614, Tornio

- sähkölaitteet
- keräyspaperi
- keräyspahvi
- keräyslasi (pakkaukset)

Ekoasema Esa ja Pojat, Uusiokatu 5, Kemi

- sähkölaitteet
- keräyspaperi
- keräyspahvi
- metalli (pakkaukset)
- keräyslasi (pakkaukset)

Monitarmo, Asemakatu 4, Kemi

- sähkölaitteet

Ylitornion ekoasema, Teollisuustie, Kopanmäki

- sähkölaitteet
- keräyspaperi
- keräyspahvi

Tervolan ekoasema, Kaarihalli/Tapiolankangas, Tervola

- sähkölaitteet
- keräyspaperi
- keräyspahvi
- metalli (pakkaukset)
- keräyslasi (pakkaukset)

Ekoterminal, Teollisuuskatu 8 – 10, Tornio

- sähkölaitteet
- keräyspaperi
- keräyspahvi ja keräyskartonki
- metalli (pakkaukset)
- keräyslasi (pakkaukset)

Ekopisteet

Miehittämättömät hyötyjätteiden keräyspisteet sijaitsevat kauppojen läheisyydessä. Tar-
kasta lähin keräyspisteesi Perämeren Jätehuollon jäteneuvontanumerosta p. 0400 –
777401. Ekopisteiden sijainnit löytyvät myös osoitteesta www.jakala.fi.

JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYSTEN PERUSTELUT

Johdanto

Jätelain 91 §:n mukaan kunta voi antaa jätelain täytäntöön panemiseksi tarpeellisia paikallisista oloista johtuvia, kuntaa tai sen osaa koskevia yleisiä määräyksiä. Määräyksiä voidaan antaa seuraavista asioista:

- 1) kunnan järjestämän jätehuollon piirissä olevan (32 §) yhdyskuntajätteen määrän vähentämisestä, lajittelusta, säilyttämisestä, keräyksestä, kuljetuksesta, hyödyntämisestä ja loppukäsittelystä sekä näitä koskevista teknisistä vaatimuksista;
- 2) jätteestä ja jätehuollosta aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemiseksi säädettyjen vaatimusten (13 §) noudattamiseksi myös muiden kuin yhdyskuntajätteen keräyksen, vastaanoton ja kuljetuksen käytännön järjestelyistä kiinteistöillä tai jätteen vastaanottoaikoilla sekä näitä koskevista teknisistä vaatimuksista;
- 3) toimista roskaantumisen ehkäisemiseksi sekä
- 4) velvollisuudesta antaa kunnan jätehuoltoviranomaiselle tai kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tietoja yhdyskuntajätteistä (32 §) tai kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta (39 §).

Jätehuoltomääräykset voivat koskea myös muun kuin jätelain 32 §:ssä tarkoitetussa toiminnassa syntyvän yhdyskuntajätteen kompostointia tai muuta jätteen pienimuotoista käsittelyä sen syntypaikalla, ei kuitenkaan ympäristöluvanvaraista jätteen käsittelyä.

Vuoteen 2020 ulottuvan Lapin alueellisen jättesuunnitelman painopistealueet ovat biohajoavan jätteen ja energiajätteen ohjaaminen pois kaatopaikoilta, jätehuollon palvelutaso sekä elinkeinotoimintojen jätteet. Nämä on huomioitu jätehuoltomääräyksiä laadittaessa. Elinkeino toiminnan jätteet eivät kuulu kunnan järjestämän jätehuollon piiriin, joten niiden osalta määräyksiä voidaan antaa vain rajoitetusti.

Johtosäätönsä (5 §) mukaan Perämeren jätelautakunta päättää jätehuoltomääräysten hyväksymisestä.

Määräyskohtaiset perustelut

1 § Soveltamisala

Näissä jätehuoltomääräyksissä annetaan jätelainsäädäntöä tarkentavia määräyksiä ja toimintaohjeita (jätelaki 91 §).

2 § Tavoitteet

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on jätehuollon toimivuuden parantaminen ja jätehuollosta aiheutuvien ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavien päästöjen sekä viihtyisyyden vähentymisen ehkäiseminen (jätelaki 8 §).

3 § Määritelmät

Määritelmässä on pyritty selventämään niitä määräyksissä tarkoitettuja käsitteitä, joita ei ole määritelty jätelaissa.

4 § Jätteiden lajittelu

Määräyksillä pyritään ohjaamaan jätteiden lajittelua siten, että jätteiden hyödyntäminen olisi mahdollista. Määräyksellä halutaan edistää jätelain etusijajärjestyksen noudattamista.

Puutarhajätteiden vienti yleisille metsä-, puisto- ja viheralueille aiheuttaa roskaantumista. Puutarhajäte myös rehevöittää metsän kasvillisuuspohjaa ja puutarhajätteestä voi levitä luontoon sinne kuulumattomia kasveja, jotka voivat tukahduttaa ja vallata alaa alkuperäiseltä kasvillisuudelta. Tämän vuoksi puutarhajätteiden vienti näille alueille on kielletty. (jätelaki 13, 15 §)

5 § Kompostointi

Määräyksellä kannustetaan biojätteiden omatoimiseen käsittelyyn siten, ettei siitä aiheudu ympäristö- tai terveyshaittaa. Biojätteen erilliskeräily harvaan asutuilla seuduilla ei ole taloudellisesti järjestettävissä. Näillä alueilla biojätteet tulisi mahdollisuuksien mukaan kompostoida. (jätelaki 13 §)

6 § Jätteen poltto

Tavalliset kiinteistökohtaiset tulisijat eivät sovellu jätteen polttamiseen. Kotioloissa jätteen poltossa syntyy alhaisen polttolämpötilan takia nokea ja haitallisia päästöjä. Kotioloissa muovin täydelliseen palamiseen tarvittavia olosuhteita ei saavuteta, minkä vuoksi myös liekkimerkittyjen muovien polttaminen on kielletty. Puhtaan, kuivan, kylmää ja maalaamattoman tai muuten käsittelemättömän, käytöstä poistetun puutavaran polttaminen on kuitenkin mahdollista samoin kuin paperin ja pahvin käyttö sytykkeenä. Haja-asutusalueella on mahdollista polttaa risuja ja puhdasta puuta, mikäli siitä ei aiheudu haittaa naapureille. Ongelmatapauksissa asiaan voidaan tarpeen mukaan puuttua. (jätelaki 13 §)

7 § Muu omatoiminen käsittely

Jätteiden hautaaminen on kielletty; samoin muu kuin jätehuoltomääräyksissä hyväksytyt omatoiminen jätteen käsittely ilman ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksyntää: ne eivät ole jätelain mukaista jätteen käsittelyä ja aiheuttavat ympäristön pilaantumista (jätelaki 13 ja 72 §).

8 § Järjestetty jätteenkuljetus

Pykälässä on määritelty Perämeren jätelautakunnan alueella käytössä olevat jätteenkuljetusjärjestelmät ja annettu ohjeita järjestettyyn jätteenkuljetukseen liittymiseen. Pykälässä on myös säädetty yhteisen jätteiden keräysvälineen käyttämisestä. Yhteisen keräysvälineen käyttämisestä on ilmoitettava jätelautakunnalle, jotta viranomaisilla on käytettävissä tarvittavat tiedot jätehuollon valvomiseksi. (jätelaki 34 – 37 §)

9 § Jätteiden keräysvälineet

Jätteenkuljetuksen ja muun jätehuollon toimivuuden, työturvallisuuden ja ympäristöhaittojen ehkäisyn vuoksi on annettu määräyksiä jätteiden keräysvälineistä ja niiden huollosta. Keräysvälineiden merkitseminen ja värikoodien käyttö helpottavat jätteiden lajittelua. (jätelaki 13 §)

10 § Jätteiden keräysvälineiden sijoittaminen

Jätteenkeräyksen toimivuuden ja sujuvuuden varmistamiseksi on annettu määräyksiä keräysvälineiden sijoittamisesta. Keräysvälineet tulee pystyä tyhjentämään kaikkina vuoden aikoina eikä niiden tyhjentämisestä saa aiheutua varaa tyhjentäjälle. (jätelaki 13 §)

11 § Jätteiden laittaminen keräysvälineisiin

Ympäristön pilaantumisen ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi ja jätehuollon työntekijöiden turvallisuuden varmistamiseksi on tarpeen antaa määräyksiä jätteiden laittamisesta keräysvälineisiin (jätelaki 13 §).

12 § Poikkeukselliset jätteet

Jätteenkuljetuksen toimivuuden varmistamiseksi on tarpeen antaa määräyksiä poikkeuksellisten jätteiden kuljettamisesta.

13 § Jätteiden keräysvälineiden tyhjennys

Ympäristö- ja terveyshaittojen sekä viihtyisyyden vähentymisen ehkäisemiseksi on määrätty jätteiden keräysvälineiden tyhjennysväleistä (jätelaki 13 §). Hakemuksesta jätehuoltomääräysten 29 §:n mukaisesti taloudelle voidaan myöntää tässä pykälässä määrättyjä tyhjennysvälejä harvempikin tyhjennysväli, jos hakija voi osoittaa, että kiinteistöllään hyötyjätteet lajitellaan niin hyvin erilleen ja puhtaina muista jätteistä ja toimitetaan niiden asianmukaisesti keräyspaikkoihin niin, että harvennetusta tyhjennysvälistä ei aiheudu haittaa ja toiminta muutenkin on jätelain mukaista. Tämä koskee muitakin kuin vain haja-asutusalueen enintään kahden henkilön talouksia.

14 § Jätteenkuljetuksen keskeytys

Mikäli on odotettavissa pidempi aika, jolloin kiinteistöllä ei asuta, eikä siellä synny jätettä, siitä on hyvä ilmoittaa jätteenkuljettajalle turhien tyhjennyskäyntien välttämiseksi ja jätteenkuljetuksen joustavuuden edistämiseksi.

15 § Jätteenkuljetus

Roskaantumisen, ympäristö- ja terveyshaittojen sekä viihtyisyyden vähentymisen ehkäisemiseksi on määrätty jätteiden kuljetuksessa käytettävistä välineistä, säiliöistä ja kuormien suojuuksista (jätelaki 13 §).

16 § Jätteiden luovuttaminen kuljetukseen

Jätteen ammattimaisten kuljettajien ja välittäjien tulee jätelain mukaan olla jätehuoltorekisterissä (jätelaki 94 §). Jätteen kuljettajan velvollisuudesta pitää mukana jätehuoltorekisteriote on määrätty, jotta jätteen luovuttajalla ja valvontaviranomaisella on mahdollisuus saada helposti varmistus siltä osin jätteen kuljettajan toiminnan laillisuudesta.

17 § Jätteen kuormaaminen

Ympäristö- ja terveyshaittojen sekä viihtyisyyden vähentymisen ehkäisemiseksi jätteiden kuormausta ei tulisi tehdä yöaikaan (jätelaki 13 §).

18 - 21 § Vaarallisten jätteiden lajittelu, keräys, varastointi ja toimittaminen käsittelyyn

Vaaralliset jätteet vaativat erityiskäsittelyä. Niiden sekoittaminen esimerkiksi poltettavan jätteen sekaan aiheuttaa ympäristön pilaantumista. Vaarallisten jätteiden asianmukainen lajittelu ja merkitseminen ovat tarpeen jätteiden käsittelystä aiheutuvan vaaran tai haitan

ehkäisemiseksi. Vaarallisten jätteiden varomaton käsittely, keräys ja varastointi voi aiheuttaa vaaraa ympäristölle ja terveydelle. (jätelaki 13, 15 - 17 §)

22 § Lietteet ja käymäläjätteet

Jätelain 6 §:n mukaan sako- ja umpikaivolietteet ovat myös yhdyskuntajätettä.

Jätteen ammattimaisten kuljettajien ja välittäjien tulee olla jätehuoltorekisterissä (jätelaki 94 §). Jätteen kuljettajan velvollisuudesta pitää mukana jätehuoltorekisteriote on määrätty, jotta jätteen luovuttajalla ja valvontaviranomaisella on mahdollisuus saada helposti varmistus siltä osin jätteen kuljettajan toiminnan laillisuudesta.

23 § Terveysthuollon jäte

Terveysthuollossa syntyy tavallisesta jätteestä poikkeavaa jätettä, jolle on tarpeen antaa erillisiä määräyksiä (jätelaki 13 §).

24 § Jätteiden vastaanottopaikat

Pykälässä on määritetty Perämeren jätelautakunnan osoittamat vastaanottopaikat (jätelaki 31, 32, 34 ja 41 §).

25 § Vapaa-ajanasuntojen aluekeräyspisteet

Perämeren jätelautakunnan kunnista vain Ylitorniolla on aluekeräyspisteitä loma-asunnoille. Muissa kunnissa loma-asunnot ovat kiinteistökohtaisen jätteenkuljetuksen piirissä. Aluekeräyspisteisiin on tuotu paljon jätettä, joka ei sinne kuulu. Aluekeräyspisteiden väärinkäytösten vuoksi ja jätehuoltopalvelujen yhdenmukaistamiseksi Ylitorniolla olevista aluekeräyspisteistä luovutaan siirtymäajan jälkeen. Tämän jälkeen kaikki Perämeren jätelautakunnan alueen loma-asunnot kuuluvat kiinteistökohtaisen jätteenkuljetuksen piiriin (jätelaki 34, 35 ja 37 §).

26 § Yleisten vastaanottopaikkojen käyttö

Jätteiden vastaanottopaikkojen käyttöä koskevat määräykset ja ohjeet sekä niiden noudattaminen on tarpeen roskaantumisen ehkäisemiseksi sekä jätteiden lajittelun ja hyötykäytön onnistumiseksi (jätelaki 13 §).

27 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuuksien asianmukainen jätehuolto ehkäisee roskaantumista ja edistää syntyvien jätteiden lajittelua ja hyötykäyttöä (jätelaki 13 ja 74 §).

28 § Kiinteistön keräysvälineiden käyttö

Määräys on annettu kiinteistön keräysvälineistä aiheutuvan ympäristö- ja terveyshaitan sekä viihtyisyyden vähentymisen ehkäisemiseksi (jätelaki 13 §).

29 § Määräyksistä poikkeaminen

Jätelain 91 §:n mukaan kunnan jätehuoltomääräyksissä määrätty viranomainen voi yksittäistapauksessa myöntää poikkeuksen jätehuoltomääräyksen noudattamisesta siinä mainitun perustein.

30 § Rekisterin pitäminen

Jätelain 143 §:n mukaan kunnan jätehuoltoviranomainen ylläpitää rekisteriä kiinteistöistä, joilta jätettä on noudettu sekä jäteastioiden tyhjennyskerroista kiinteistöittäin ja jätelajeittain.

31 § Määräysten valvonta

Jätehuoltomääräyksiä valvovat viranomaiset määräytyvät jätelain mukaisesti (jätelaki 24 §).

32 § Määräysten voimaantulo

Jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.10.2013.