

Kymen jätelautakunnan toiminta-alueen

Jätehuoltomääräyksiin liittyvä Hyvä lukija -osuus

Jätehuoltomääräykset ovat voimassa seuraavissa kunnissa:

- Hamina
- Iitti
- Kotka
- Kouvola
- Lapinjärvi
- Miehikkälä
- Mäntyharju
- Pyhtää
- Virolahti

Sisällysluettelo

Hyvä lukija

Merkittävimmät jätehuoltomääräyksissä tapahtuneet muutokset

Yleistä

1. Etusijajärjestys
2. Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto
3. Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen
4. Jätteiden keräys
5. Jätteiden kuljetus
6. Tyhjennysvälit
7. Elinkeinotoiminnan jätehuolto
8. Tuottajavastuu
9. Vaaralliset jätteet
10. Rakennus- ja purkujäte
11. Roskaamisen ehkäisy
12. Lumesta, ylijäämämaasta
13. Lisätietoa jätehuoltoa säätelevästä lainsäädännöstä
14. Lisätietoa jätehuollosta asuinkuntasi alueella

Hyvä lukija

Tämä Hyvä lukija osuus ei sellaisenaan sisällä sitovia jätehuoltomääräyksiä, vaan siinä kerrotaan muualta tulevista velvoitteista ja kuvataan muihin päätöksiin perustuvaa jätehuoltojärjestelmää. Lisäksi annetaan tietoa ja neuvontaa jätehuollosta.

Nämä jätehuoltomääräykset on laadittu Kymen jätelautakunnan ja Kymenlaakson Jäte Oy:n osakaskuntien yhteisessä työryhmässä. Ensimmäistä kertaa Kymenlaakson, Lapinjärven ja Mäntyharjun alueella jätehuoltomääräykset on saatettu yhdenmukaiseen asuun.

Jätehuoltomääräykset ovat jätelakia ja jäteasetusta tarkentavia määräyksiä. Jätehuoltomääräykset velvoittavat kaikkia kuntalaisia, kiinteistön omistajia ja soveltuvien osien muita toimijoita.

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää hyvän jätehuollon toteutumista. Määräykset koskevat esimerkiksi jätteen lajittelua, keräämistä, kuljettamista sekä roskaantumisen ehkäisemistä.

Jätehuoltomääräykset antaa Kymen jätelautakunta.

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.3.2015.

Merkittävimmät jätehuoltomääräyksissä tapahtuneet muutokset

Jätehuoltomääräyksissä on otettu huomioon uudesta jätelaista aiheutuvat muutokset.

Jätelaki korostaa aiempaa enemmän jätteen määrän vähentämistä ja jätteen hyödyntämistä materiaalina. Hyötykäyttötavoitteiden edistämiseksi määräykseen on lisätty lasin erilliskeräysvelvoite silloin kun kiinteistöä on vähintään 10 asuntoa.

Uusi jätelaki on selkeyttänyt jätehuollon vastuita. Kunnan on järjestettävä asumisen sekä julkishallinnon jätehuolto. Kunnan vastuulle ei kuulu yritysten jätehuollon hoitaminen. Yritys voi kuitenkin kohtuullisen palvelutarjonnan puuttuessa pyytää palvelua kunnalta.

Tämän alueen uutena kuntien yhteisenä jätehuoltoviranomaisena toimii Kymen jätelautakunta, joka tekee viranomaispäätökset. Kymenlaakson Jäte Oy tuottaa jätehuollon käytännön palvelut niissä kunnissa, missä kunta on antanut tehtävät yhtiölle.

Jätehuoltomääräykseen on lisätty kuljetusyrityksiä koskeva pykälä tietojen toimittamisesta jätteenkuljetusrekisteriin. Kymen jätelautakunnan ylläpitämän jätteenkuljetusrekisterin avulla seurataan ja valvotaan jätehuollon toteutumista ja jätehuoltomääräysten noudattamista.

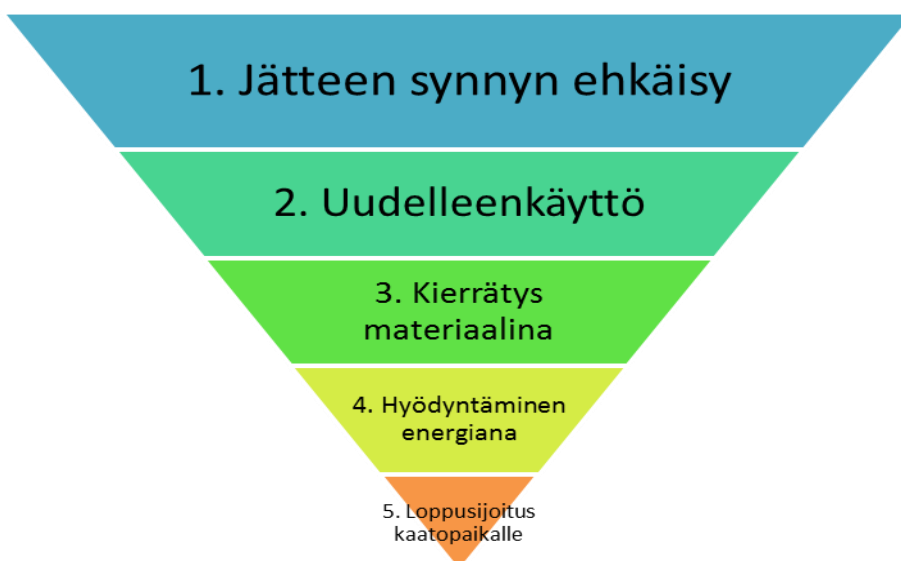
Uutena näihin määräykseen on lisätty pykälät asumisessa syntyvistä sako- ja umpikaivolietteistä. Näissä jätehuoltomääräyksissä ei määrätä yritysten eikä maatalouden lietteistä.

Määritelmiä on uusittu jätelakia vastaaviksi. Esimerkiksi ongelmajäte on korvattu paremmin kuvaavalla käsitteellä *vaarallinen jäte*. Järjestetty jätteenkuljetus on korvattu uudella käsitteellä *kiinteistöittäinen jätteenkuljetus* ja sopimusperusteinen jätteenkuljetus käsitteellä *kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus*.

Yleistä

1. Etusijajärjestys

Jätelaki velvoittaa noudattamaan etusijajärjestystä kaikessa toiminnassa. Syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta on vähennettävä. Syntynyt jäte on ensisijaisesti valmisteltava uudelleenkäyttöä varten tai toissijaisesti kierrätettävä. Jos kierrättäminen ei ole mahdollista jäte on hyödynnettävä muulla tavoin, kuten energiantuotannossa. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli esimerkiksi sijoittaminen kaatopaikalle.



Jätteen synnyn ehkäisyä edistetään tiedotuksella ja neuvonnalla sekä vaikuttamalla kuntalaisten asenteisiin ja kulutuskäyttäytymiseen.

Uudelleenkäyttöä edistetään toimittamalla käytöstä poistetut käyttökelpoiset kalusteet, vaatteet ja muut kodin tavarat toimijoille, joiden kautta ne päätyvät uudelleenkäytettäviksi.

Kierrätystä edistetään esimerkiksi antamalla lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita erilaatuisille jätteille. Hyötykäyttötavoitteiden edistämiseksi määräyksiin on lisätty lasin erilliskeräysvelvoite silloin kun kiinteistöllä on vähintään 10 asuntoa. Tavoitteena on, että vähintään 50 painoprosenttia yhdyskuntajätteestä kierrätetään viimeistään 1. tammikuuta 2016 alkaen.

2. Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätelain nojalla yhdyskuntajätteet, jotka syntyvät asumisessa sekä esimerkiksi koulutustoiminnassa, sosiaali- ja terveystoiminnassa sekä julkisessa hallinnossa. Kunnalla on velvollisuus järjestää näiden toimintojen jätehuolto eli keräys, kuljetus ja käsittely.

Tällä alueella on kunnasta riippuen käytössä joko kunnan järjestämä jätteenkuljetus ja/tai kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus. Kymen jätelautakunta päättää jätteenkuljetusjärjestelmistä kunnittain ja ajantasaiset tiedot löytyvät lautakunnan verkkosivuilta www.kymenjatelautakunta.fi.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa jätteenkuljetuksen kiinteistölle kilpailuttaa ja tilaa kiinteistön haltijan puolesta Kymenlaakson Jäte Oy. Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kiinteistön haltija itse tilaa jätteenkuljetuksen kuljetusyritykseltä.

Jäte kuljetetaan Kymenlaakson Jäte Oy:n osoittamaan paikkaan, jonka jälkeen se siirretään käsittelyyn. Tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten keräyspaperi, toimitetaan tuottajien osoittamiin paikkoihin. Määräysten antohetkellä loppujäte toimitetaan käsiteltäväksi Kotkan Energia Oy:n Hyötyvoimalaan ja biojäte toimitetaan käsiteltäväksi Kymen Bioenergia Oy:n biokaasulaitokseen Kouvolaan. Jätteenkäsittelytavat ja -paikat voivat muuttua tilanteen mukaan.

Hyötyjättepisteistä ja jäteasemista löytyy lisätietoa Kymenlaakson Jäte Oy:n jäteneuvonnasta ja verkkosivuilta www.kymenlaaksonjate.fi.

3. Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen

Jätehuollon viranomaistehtävät

Jätehuoltoviranomaisena toimii Kymen jätelautakunta, jonka tehtäviin kuuluvat:

- yleisten jätehuoltomääräysten antaminen
- jätehuoltomääräyksistä poikkeamispäätökset
- jätetaksan hyväksyminen
- jätemaksujen ja ulosoton maksuunpano
- jätteenkuljetusjärjestelmäpäätökset
- jätteenkuljetuksen seuranta
- jätteenkuljetusrekisterin pitäminen
- yhdyskuntajätehuollosta poikkeamispäätökset

Jätehuollon valvontatehtävät

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset sekä Kaakkois-Suomen ELY-keskus, joiden tehtäviin kuuluvat:

- valvoa jätelain noudattamista
- antaa tarvittaessa erityisiä valvontamääräyksiä laiminlyöntien ja rikkomusten oikaisemiseksi
- liittyy valvontamääräykseen tehoste kuten uhkasakko
- tehdä päätökset valvonta-asioissa
- käsitellä sille kuuluvat ilmoitus- ja lupa-asiat sekä valvoa päätösten noudattamista

Valvontaviranomainen kehottaa ensin jätehuoltomääräysten rikkojaa korjaamaan toimintansa. Lievissä tapauksissa valvontaviranomainen voi myös antaa yksittäisen määräyksen tilanteen korjaamiseksi. Jos asianosainen ei noudata valvontaviranomaisen antamaa kehotusta tai yksittäistä määräystä tai muuten laiminlyö velvollisuutensa, valvontaviranomainen aloittaa hallintopakkomenettelyn asian kuntoon saattamiseksi. Jos kyseessä on tahallisuus tai törkeä huolimattomuus, valvontaviranomainen tekee tutkintapyynnön poliisille.

Jätehuollon palvelutehtävät

Jätehuollon käytännön toteuttamiseen liittyviä jäteneuvonta, -tiedotus ja jätteenkäsittelytehtäviä hoitaa Kymenlaakson Jäte Oy. Jätehuollon muita käytännön tehtäviä hoitaa joko kunta tai Kymenlaakson Jäte Oy sen mukaisesti, mitä kukin kunta on tehtävien siirtämisestä päättänyt. Tehtäviä ovat:

hyötyjätteiden ja sekalaisen yhdyskuntajätteen kiinteistöittäinen ja alueellinen keräys
jätteenkuljetusten kilpailuttaminen kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa
vaarallisten jätteiden keräys ja vastaanotto
käsittelyn järjestäminen: käsittelypaikkojen rakentaminen ja ylläpito sekä käsittelypalveluiden hankkiminen
jäteneuvonta ja tiedotus

Määräysten antohetkellä Kymenlaakson Jäte Oy järjestää loppu- ja biojätteen keräyksen ja kuljetuksen kiinteistöiltä Kouvolassa, Kotkassa, Iitissä ja Mäntyharjulla sekä lietteen kuljetuksen Mäntyharjulla. Muissa toimialueen kunnissa keräyksen ja kuljetuksen järjestämisestä vastaa kiinteistön haltija.

4. Jätteiden keräys

Kiinteistön haltijan on järjestettävä kiinteistölle jätteenkeräyspaikka ja tarvittavat jäteastiat. Ensisijaisesti jokaisella kiinteistöllä tulee olla oma jäteastia. Lähekkäiset kiinteistöt voivat myös sopia yhteisen jäteastian käyttämisestä.

Käsin siirrettävät jäteastiat tulee valita niin, että ne soveltuvat jätteenkeräys- ja kuljetusjärjestelmään. Niiden tulee olla voimassaolevien standardien mukaisia (SFS-EN 840-1, SFS-EN 840-2, SFS-EN 840-3 ja SFS-EN 840-4 mukaisia).

Asumisessa syntyvä ja muu kunnan vastuulle kuuluva jäte on luovutettava kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään. Jätehuoltomääräyksissä annetaan tarkempia määräyksiä siitä, miten eri jätelajien kanssa tulee toimia.

Jäteaitauksia, -katoksia ja -huoneita tontille sijoitettaessa tulee ottaa huomioon jäteautojen tarvitsema esteetön tila. Lisäksi suunnittelussa ja rakentamisessa on otettava huomioon kunnan rakentamismääräykset, rakentamismääräyskokoelma D2, paloturvallisuuskohdat sekä jätteenkuljetuskaluston vaatima tilatarve. Neuvoja saa kunnan rakennusvalvonnasta sekä palotarkastajalta.

Hajuhaittojen vähentämiseksi biojäteastia on hyvä suojata suoralta auringonvalolta.

Jäteastioiden merkitseminen

Jäteastioihin on määrätty merkittäväksi tiedot jätelajista ja tyhjentämisestä ja keräyksestä vastaavien yhteystiedot.

Jäteastioiden ja tarrojen ohjeelliset värit eri jätelajeille ovat seuraavat:

harmaa	loppujäte, kaatopaikkajäte
vihreä	paperi
vihreä	ruskea pahvi
ruskea	biojäte
sininen	keräyskartonki
valkoinen	lasi
musta/harmaa	metalli
keltainen	tekstiili (muu hyödyntämiskelpoinen jäte)
oranssi	energiajäte
punainen	vaarallinen jäte

5. Jätteiden kuljetus

Yhdyskuntajätteet kuljetetaan joko kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa tai kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa. Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa Kymenlaakson Jäte Oy huolehtii jätteenkuljetuspalveluiden kilpailuttamisesta ja toiminnasta alueittain. Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kiinteistön haltija huolehtii jätteenkuljettajan kilpailuttamisesta ja valitsemisesta.

Kymen jätelautakunta päättää jätteenkuljetusjärjestelmistä kunnittain. Jätelautakunta seuraa jätteenkuljetusjärjestelmien toimivuutta ja ottaa järjestelmäpäätökset tarvittaessa käsiteltäväksi uudelleen. Ajantasaiset tiedot löytyvät lautakunnan verkkosivuilta www.kymenjatelautakunta.fi.

Määräysten antohetkellä Iitissä ja Kouvolassa on käytössä kunnan järjestämä jätteenkuljetus loppujätteen ja biojätteen osalta. Kotkassa ja Mäntyharjulla kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa ovat edellisten lisäksi hyötyjätteet ja Mäntyharjulla myös sako- ja umpikaivolietteet. Haminan, Virolahden, Miehikkälän, Pyhtään ja Lapinjärven kunnissa on käytössä kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus kaikkien jätelajien osalta.

Jätteet kuljetetaan Kymenlaakson Jäte Oy:n osoittamiin käsittelypaikkoihin. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajayhteisöjen osoittamiin vastaanotto paikkoihin.

Jätteenkuljettajana voi toimia vain Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen (ELY) ylläpitämään jätehuoltorekisteriin rekisteröitynyt kuljettaja. Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kiinteistön haltijan on varmistettava, että jätteenkuljettaja on merkitty jätehuoltorekisteriin. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva ote jätehuoltorekisteristä.

Uutena asiana jätehuoltomääräyksiin on lisätty mahdollisuus keskeyttää jätteenkuljetus vakituudessa asuinkäytössä olevalta kiinteistöltä määräajaksi esimerkiksi työkomennuksen, lomamatkan tai muun syyn vuoksi. Lyhyestä keskeytyksestä voi sopia suoraan jätteenkuljetuksen järjestäjän kanssa. Yli kuuden kuukauden keskeytykseen on haettava lupa Kymen jätelautakunnalta.

6. Tyhjennysvälit

Pääsääntöisesti loppujäteastia tyhjenetään vähintään kahden viikon välein. Jos biojätteet kompostoidaan kiinteistöllä tai kiinteistö on mukana biojätteen erilliskeräyksessä, voidaan loppujäteastian tyhjennysväliä pidentää määräysten sallimissa rajoissa. Kompostoivalta vapaa-ajantaloudelta edellytetään, että jäteastia tyhjenetään vähintään 2 kertaa kesäkaudella (viikot 18-40).

Pientalossa asuvan yhden tai kahden henkilön talouden tuottama jätemäärä voi olla niin vähäinen, että jäteastian tyhjennysväli voidaan haitatta pidentää talvikaudella (viikot 41–17) neljään viikkoon, vaikka biojätettä ei kompostoida.

7. Elinkeinotoiminnan jätehuolto

Jätehuoltomääräykset koskevat yhdyskuntajätteen osalta seuraavia elinkeinonharjoittajia:

- Yksityiset sosiaali-, terveys- ja koulutuspalvelujen tarjoajat
- Liikkeenharjoittaja asuinkiinteistössä sijaitsevassa liikehuoneistossa, jossa syntyvä jäte kerätään yhdessä muun kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan jätteen kanssa (esim. tili-toimisto, kioski tms.).

Lisäksi muu elinkeinotoiminnan harjoittaja voi pyytää kunnalta jätteidensä käsittelemistä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella esimerkiksi yksityisen palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Tällöin jätehuoltomääräykset koskevat elinkeinotoiminnan harjoittajaa.

Uuden jätelain voimaantulon myötä kunnallisissa jätehuoltomääräyksissä määrätään muiden elinkeinotoiminnan harjoittajien jätehuollosta enää siltä osin kuin ne koskevat jätehuollon käytännön järjestelyjä sekä yleisiä ja teknisiä vaatimuksia, esim. jäteastoiden sijoittaminen ja tyhjennysajankohdat.

Muita elinkeinonharjoittajia koskevat määräykset on lueteltu jätehuoltomääräysten 1§:ssä.

8. Tuottajavastuu

Tuottajavastuu tarkoittaa sitä, että tuotteen ammattimaisella valmistajalla ja maahantuojalla sekä pakkaus-ten osalta tuotteiden pakkaajilla ja pakattujen tuotteiden maahantuojilla on velvollisuus järjestää markkinoille toimittamansa käytöstä poistetun tuotteen jätehuolto sekä vastata siitä aiheutuvista kustannuksista. Tuottaja on velvollinen järjestämään kyseisten jätteen keräyksen, kuljettamisen, kierrättämisen, hyödyntämisen ja muun käsittelyn.

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

Pakkausjätteiden tuottajavastuu laajenee vaiheittain 1.5.2015 ja 1.1.2016. Jätelain muutoksen ja valtioneuvoston asetuksen pakkauksista ja pakkausjätteistä tultua voimaan pakkusjätteet käsitellään tuottajan järjestämässä jätehuollossa. Tuottajalla on velvollisuus järjestää käytöstä poistetuille pakkauksille alueellisia keräyspaikkoja kuluttajia varten. Halutessaan tuottajalla on lisäksi oikeus järjestää kiinteistöittäistä kuljetusta. Kunnalla on oikeus järjestää täydentävää kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta ja alueellisia keräyspaikkoja pakkausjätteelle.

Jätehuoltomääräyksissä annetaan edelleen pakkausjätettä koskevia lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita täydentämään tuottajan järjestämää jätehuoltoa ja tehostamaan käytöstä poistettujen pakkausten kierrättämistä. Vaikka kunta huolehtisi pakkausjätteiden täydentävästä keräyksestä, käsitellään pakkaukset tuottajan järjestelmissä.

Keräyspaperin osalta tuottajan tulee järjestää käytöstä poistetun keräyspaperin maksuton kuljettaminen pois kiinteistöiltä, jotka sijaitsevat kerrostalo- ja rivitaloalueilla. Tällaisella alueella sijaitseva kiinteistö hankkii yksin tai yhdessä naapurikiinteistöjen kanssa jäteastian paperinkeräystä varten ja järjestää sille sijoituspaikan. Velvoite ei koske kerros- ja rivitaloalueella sijaitsevia pientaloja, mutta nämä voivat halutessaan liittyä tuottajan järjestämään paperinkeräykseen järjestämällä kiinteistölle keräyspaperin vastaanottopaikan. Pientalo- ja haja-asutusalueilla paperinkeräys järjestetään alueellisissa keräyspisteissä.

9. Vaaralliset jätteet

Vaarallisella jätteellä tarkoitetaan mm. palo- ja räjähdysvaarallisia jätteitä tai terveydelle ja ympäristölle vaarallisia jätteitä. Vaarallisista jätteistä käytettiin aiemmin nimitystä ongelmajäte.

Tavallisimpia asumisessa syntyviä vaarallisia jätteitä ovat:

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

Vaarallisista jätteistä paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput sekä osa sähkölaitteista kuuluvat tuottajavastuun piiriin. Ne toimitetaan tuottajan keräykseen.

Vaarallista jätettä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Ne toimitetaan niille erikseen järjestettyihin vastaanottopaikkoihin tai keräykseen. Vaaralliset jätteet on pakattava vastaanottajan antamien ohjeiden mukaisesti. Pakkauksesta tulee käydä ilmi vaarallisen jätteen nimi sekä ominaisuudet. Suositeltavinta on käyttää kyseisen jätteen alkuperäispakkausta.

10. Rakennus- ja purkujäte

Rakentamis- ja purkutoiminnassa syntyy merkittäviä määriä jätteitä. Etusijajärjestyksen mukaisesti mahdollisimman suuri osa rakennustyömailla erotettavissa olevista käyttökelpoisista esineistä ja aineista, kuten ovista ja saniteettikalusteista, on pyrittävä käyttämään uudelleen.

Jotta mahdollisimman suuri osa rakennus- ja purkujätteistä päätyisi kierrätettäväksi, tulisi rakennustyömaalla lajitella ja kerätä erikseen ainakin seuraavat jätelajit:

- betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet
- kipsipohjaiset jätteet
- kyllästämättömät puujätteet
- metallijätteet
- lasijätteet
- muovijätteet
- paperi- ja kartonkijätteet
- maa- ja kiviainesjätteet

Rakennus- ja purkutöiden yhteydessä voi syntyä vaarallisiin jätteisiin kuuluvaa kyllästettyä puuta ja asbestijätettä, jotka on kerättävä erikseen. Asbestijäte on kuljetettava sille erikseen määrättyyn paikkaan tiiviisti pakattuna.

Jos asuinkiinteistön omistaja itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden kuljetuksesta, syntyvä jäte on käsiteltävä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä. Mikäli jätehuolto on sovittu rakennus- tai purku-urakoitsijan vastuulle, syntyvä jäte on elinkeinotoiminnan jätettä.

11. Roskaantumisen ehkäisy

Jätelaissa asetetaan 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. On huomattava, että roskaantumisen ehkäisemiseen liittyviä velvoitteita annetaan myös muussa lainsäädännössä, esimerkiksi yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapidosta annetussa laissa.

Jätehuoltomääräyksiin on lisätty määräyksiä roskaantumisen ehkäisemiseksi. Eri toimintojen yhteyteen on varattava tarpeeksi jäteastioita sekä muita jätehuollon palveluita. Esimerkiksi virkistykseen käytettävän alueen haltijan on järjestettävä riittävät jätehuollon palvelut kyseiselle alueelle.

12. Lumesta, ylijäämämaasta tai kannoista ei määrätä

Lumesta, ylijäämämaasta ja kannoista ei määrätä jätehuoltomääräyksissä. Palvellakseen asukkaitaan kunnat pyrkivät kuitenkin järjestämään lumelle ja ylijäämämaille vastaanottoaikaan. Vastaanottoaikoista kannattaa kysyä neuvoa suoraan kunnasta.

13. Lisätietoa jätehuoltoa säätelevästä lainsäädännöstä

Suomen lainsäädäntö löytyy sähköisessä muodossa Finlex-palvelusta www.finlex.fi.

Alla on luettelo keskeisimmistä jätehuoltoa ja jätehuoltomääräysten alaa koskevista laeista, asetuksista ja valtioneuvoston päätöksistä:

- Jätelaki 646/2011
- Valtioneuvoston asetus jätteistä 179/2012
- Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista 331/2013

- Terveydensuojelulaki ja -asetus 763/1994 ja 1280/1994
- Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus muiden kuin ihmisravinnoksi tarkoitettujen eläimistä saatavien sivutuotteiden ja niistä johdettujen tuotteiden terveystähtöistä (sivutuoteasetus) (EY) N:o 1069/2009
- Komission asetus sivutuoteasetuksen täytäntöönpanosta (EU) N:o 142/2011
- Eläinten hautaamista säätelee muun muassa MMM 1192/2011

- Ympäristönsuojelulaki 527/2014
- Ympäristönsuojeluasetus 713/2014
- Avopolttoa säätelee Pelastuslaki 379/2011 6 §
- Valtioneuvoston asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa 591/2006
- Pilaantuneen maan puhdistamista säätelee muun muassa Ympäristönsuojelulain 14 luku
- Jätekatosten ja -aitausten rakentamista säätelee kunnan rakennusjärjestys sekä Maankäyttö- ja rakennusasetus 895/1999

- Valtioneuvoston asetus paristoista ja akuista 520/2014
- Valtioneuvoston asetus sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta 519/2014
- Valtioneuvoston asetus käytöstä poistettujen renkaiden erilliskeräyksestä ja hyödyntämisestä 527/2013 ja perustelumuuisto
- Valtioneuvoston asetus keräyspaperin erilliskeräyksestä ja kierrätyksestä 528/2013 ja perustelumuuisto
- Valtioneuvoston päätös pakkauksista ja pakkausjätteistä 518/2014

- Lannoitevalmistelaki (539/2006)
- Valtioneuvoston asetus maataloudesta peräisin olevien nitraattien vesiin pääsyn rajoittamisesta (931/2000) (Nitraattiasetus)
- Maa- ja metsätalousministeriön asetus lannoitevalmisteista (24/2011)
- Valtioneuvoston asetus talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla 209/2011 (Jätevesiasetus)

14. Lisätietoa jätehuollosta asuinkuntasi alueella

- Kymenlaakson Jäte Oy:ltä, joka tarjoaa jäteneuvontaa alueen asukkaille
- Kymen jätelautakunnalta, joka toimii jätehuoltoviranomaisena ja
- Kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta, joka valvoo jätelainsäädännön noudattamista
- Alueelliselta Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta (ELY), joka antaa lisätietoa elinkeinotoiminnan jätehuollon järjestämisestä