

RAASEPORIN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYKSET



RAASEPORIN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYKSET

1 LUKU	YLEISET MÄÄRÄYKSET	3
1 §	Tavoite	3
2 §	Määräysten antaminen ja valvonta	3
3 §	Määräysten soveltaminen ja suhde muihin määräyksiin	3
4 §	Paikalliset olosuhteet ja määritelmät	4
2 LUKU	VESIENSUOJELUA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET	4
5 §	Jätevesien käsittely vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella (jossa on jätevesiviemäri)	4
6 §	Jätevesien käsittely vesihuoltolaitoksen toiminta-alueen ulkopuolella	5
7 §	Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja vastaavien laitteiden pesun rajoitukset	7
8 §	Lumenkaatopaikkojen sijoittaminen ja sulamisvesien käsittely	7
9 §	Tuotantoeläinten lannan, lietelannan ja virtsan varastointi ja levitys	8
10 §	Ruoppaus ja vesikasvien niitto	8
3 LUKU	JÄTEHUOLTOA JA PUHTAANAPITOA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET	8
11 §	Jätteiden käsittely ja hyödyntäminen kiinteistöllä.	8
4. LUKU	ILMANSUOJELUA JA MELUNTORJUNTAA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET	9
12 §	Savukaasupäästöjen ja niiden haitallisten vaikutusten ehkäisy	9
13 §	Hiekoitushiekan poistaminen	9
14 §	Ulkona tapahtuvaa hiekkapuhallusta koskevat määräykset	9
15 §	Kokkoja koskevat määräykset	9
16 §	Ilotulitus	9
18 §	Yleisötilaisuuksien järjestäminen	11
20 §	Rakennusten, rakenteiden, esineiden tai alueiden kunnostus- ja puhtaanapitotöistä mahdollisesti aiheutuvan ympäristön pilaantumisen torjunta	12
21 §	Kulkuväylien ja muiden alueiden kunnossapito	12
5 LUKU	KEMIKAALIEN JA POLTTOAINEIDEN KÄSITTELYÄ JA VARASTOINTIA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET	12
22 §	Polttoaineiden ja muiden kemikaalien säilytys	12
6 LUKU	TILAPÄINEN MURSKAUSASEMA	14
23 §	Tilapäisen murskauslaitoksen, jonka toiminta-aika on yhteensä alle 50 päivää; sijoittaminen	14
7 LUKU	MAA- JA METSÄTALouden YMPÄRISTÖMÄÄRÄYKSET	14
24 §	Hevosten ja ponien pidolle asetettavia vaatimuksia	14
25 §	Kasvinsuojeluaineiden käyttäminen ja varastoiminen	15
8 LUKU	VALVONTATIETOJEN ANTAMINEN	16
26 §	Yleinen velvollisuus antaa valvontaa varten tarpeellisia tietoja	16
27 §	Tiedot turpeenottoalueista	16
9 LUKU	MUUT MÄÄRÄYKSET	16
28 §	Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä	16
29 §	Ympäristönsuojelumääräysten rikkomisen tai laiminlyönnin seuraamukset ...	16
10 LUKU	VOIMAANTULOMÄÄRÄYKSET	16
30 §	Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo	16
31 §	Siirtymäkausimääräykset	16

1 LUKU YLEISET MÄÄRÄYKSET

1 § Tavoite

- 1.1 Näiden määräysten tavoitteena on paikalliset olosuhteet huomioon ottaen
- 1) ehkäistä ympäristön pilaantumista sekä poistaa ja vähentää pilaantumisesta aiheutuvia vahinkoja
 - 2) turvata terveellinen ja viihtyisä sekä luonnontaloudellisesti kestävä ja monimuotoinen ympäristö
 - 3) ehkäistä jätteen syntyä ja haitallisia vaikutuksia siten kuin ympäristönsuojelulain 1 luvussa on esitetty.

2 § Määräysten antaminen ja valvonta

- 2.1 Ympäristönsuojelumääräykset on Raaseporin kaupunginvaltuusto antanut ympäristönsuojelulain (86/2000) 19 §:n perusteella.
- 2.2 Määräyksiä noudattamista valvoo ympäristönsuojelulain 21 §:n mukaisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jona Raaseporin kaupungissa toimii ympäristö- ja rakennuslautakunta.
- 2.3 Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi siirtää sille näissä määräyksissä kuuluvaa ratkaisuvalltaansa alaiselleen viranhaltijalle.

3 § Määräysten soveltaminen ja suhde muihin määräyksiin

- 3.1 Ympäristönsuojelulaissa ja -asetuksessa olevien tai niiden nojalla annettujen säännösten ja määräysten lisäksi on Raaseporin kaupungissa noudatettava näitä ympäristönsuojelumääräyksiä, joilla täydennetään ympäristönsuojelulain säännöksiä ja määräyksiä.
- 3.2 Nämä määräykset ovat voimassa koko kaupungin alueella, jollei muualla näissä määräyksissä toisin säädetä.
- 3.3 Määräykset eivät koske ympäristönsuojelulain mukaan ympäristöluvanvaraista tai lain 61 - 62 §:n taikka 78 §:n mukaan ilmoitusvelvollista toimintaa, joiden osalta ympäristön pilaantumisen ehkäisyä ja torjuntaa koskevat määräykset annetaan erikseen lupahakemuksen tai ilmoituksen perusteella tehtävässä päätöksessä. Määräykset eivät myöskään koske puolustusvoimien toimintaa.
- 3.4 Ympäristönsuojelumääräyksiä ei sovelleta, jos määräykset ovat ristiriidassa ympäristönsuojelulain tai sen nojalla annetun säädöksen kanssa. (Perustuslaki (731/1999) 107 §)
- 3.5 Ympäristönsuojelumääräyksiä noudatetaan muiden kunnallisten määräysten rinnalla ja tarvittaessa niiden kanssa samanaikaisesti. Tällaisia määräyksiä ovat mm. jätehuoltomääräykset, rakennusjärjestys sekä eräiltä osin kaavamääräykset. Mikäli samasta asiasta on määrätty muussa kunnallisessa määräyksessä, tulee ympäristönsuojelumääräystä noudattaa, jos se johtaa parempaan ympäristönsuojelliseen tulokseen tai tasoon.
- 3.6 Kunnan muiden viranomaisten tulee lupa-asiaa ratkaistaessa tai muuta viranomaispäätöstä tehtäessä ottaa huomioon, mitä näissä määräyksissä säädetään.

4 § Paikalliset olosuhteet ja määritelmät

4.1 Raaseporin kaupungissa on paikallisten olosuhteiden perusteella rajattuja alueita, joilla ympäristön pilaantumisen ehkäiseminen, poistaminen ja vähentäminen edellyttävät tarkennettuja määräyksiä:

-taajaan rakennettu alue,

jolla tarkoitetaan asemakaavoitettuja alueita (sekä muita erillisiä kylä- ja taaja-asutusalueita, liitekarta 2), suunnittelutarvealueita ja ranta-asemakaava-alueita.

-pohjavesialue, tarkoitetaan I ja II luokan pohjavesialueita ja näihin rinnastuvia pohjavesialueita. Liitekarta 1

-ranta-alue,

jolla tarkoitetaan maankäyttö ja rakennuslain rantavyöhykettä, joka ulottuu 200 metrin päähän keskivedenkorkeuden mukaisesta vesistön rantaviivasta.

-vesihuoltolaitoksen toiminta-alue

jolla on liityttävä talousvesien, jätevesien ja hulevesien johtamisjärjestelmään.

-vesistöjä

ovat avopintaiset sisävesialueet luonnollisine ja keinotekoisine osineen. Vesistönä ei kuitenkaan pidetä (Vesilaki 264/196, 1 luku 1 §):

1) ojaa, noroa ja sellaista vesiuomaa, jossa ei jatkuvasti virtaa vettä eikä runsasvetisimpänäkään aikana ole riittävästi vettä veneellä kulkea tai uiton toimittamista varten ja jota kalakaan ei voi sanottavassa määrässä kulkea; eikä
2) lähdeettä sekä kaivoa ja muuta vedenottamoaa, vesi-säiliötä ja tekolammikkoa. (Vesilaki 1 luku 2 §). Suomen aluevedet ovat vesistöjä. (Vesilaki 1 luku 3 §, Ympäristönsuojelulaki 3 § 6 kohta)

4.2 **-harmaat jätevedet**

joilla tarkoitetaan pesuvesiä ja muita koostumukseltaan niitä vastaavia jätevesiä.

4.3 **-tuotantoeläimet**

joilla tarkoitetaan lehmiä, hevosia, sikoja, lampaita, vuohia, kanoja, turkiseläimiä ja vastaavia.

2 LUKU VESIENSUOJELUA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

5 § **Jätevesien käsittely vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella (jossa on jätevesiviemäri)**

5.1 Jätevesiviemäriin ei saa johtaa tai laittaa edes laimennettuna sinne kuulumattomia aineita, kuten ongelmajätteitä, öljyjä tai rasvoja taikka viemärin ja puhdistamon toimintaa haittaavia kiinteitä jätteitä.

Jätemyllyn asentaminen viemäriverkkoon liitetyn kiinteistön viemärlaitteisiin ja jauhetun eloperäisen jätteen tai muun kuin viemäroitäväksi tarkoitetun jätteen johtaminen yleiseen viemäriin on kielletty.

5.2 Öljyä, polttoaineita, liuottimia tai rasvoja käsittelevien yritys- ja teollisuuskiinteistöjen sekä muiden em. aineita laitosmaisesti käsittelevien kiinteistöjen jätevedet tulee ennen viemäriin johtamista esikäsitellä asianmukaisissa öljyn-, hiekan- ja/tai rasvanerotimissa. Uudet erotinlaitteistot on varustettava tyhjennystarpeen ilmai-

sevalla hälytinlaitteistolla. Kiinteistön haltijan on huolehdittava näiden erotinlaitteistojen tyhjennyksestä, huollosta ja toiminnasta. Hiekan-, öljyn- ja rasvanerotuskaivojen lietetilat on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa ja aina tarvittaessa. Ongelmajäte (öljynerotuskaivojen pintakerros) on toimitettava asianmukaisesti käsiteltäväksi. Muu jäte tulee toimittaa kunnan osoittamaan paikkaan.

Tositteet erotinlaitteiden huolloista ja tyhjennyksistä on säilytettävä ja niitä koskevat tiedot on annettava pyydettyä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja viemärlaitokselle. Tositteet tulee säilyttää viisi vuotta.

6 § Jätevesien käsittely vesihuoltolaitoksen toiminta-alueen ulkopuolella

- 6.1 Näitä ympäristönsuojelumääräyksiä on noudatettava talousjätevesien puhdistus- ja käsittelylaitteistojen rakentamisessa, sijoittamisessa, käytössä ja kunnossapidossa. Sen lisäksi on noudatettava ympäristönsuojelulain 103 §:n sekä valtioneuvoston ympäristönsuojelulain 18 §:n perusteella antaman talousjätevesien käsittelyä koskevan asetuksen määräyksiä.
- 6.2 Jätevesiviemäriin ei saa johtaa tai laittaa edes laimennettuna sinne kuulumattomia aineita, kuten ongelmajätteitä, öljyjä tai rasvoja taikka viemäriin ja puhdistamon toimintaa haittaavia kiinteitä jätteitä.
- 6.3 Jätevesiviemäriverkon ulkopuolella olevat kaava-alueet
- Asemakaava-alueilla, joilla ei ole jätevesiviemäriä, on vesikäymäläjätevedet johdettava tiiviiseen umpisäiliöön ja muut jätevedet on käsiteltävä siten kuin kohdassa 6.6 määrätään.
- 6.4 Pohjavesialueet (Liitekartta 1)
- Pohjavesialueella jätevesien johtaminen ojaan tai imeyttäminen maahan on kielletty. Näillä alueilla kaikki kiinteistöllä muodostuvat jätevedet on kerättävä tiiviiseen umpisäiliöön ja toimitettava asianmukaisesti käsiteltäväksi tai johdettava tiiviissä jätevesiputkessa pohjavesialueen ulkopuolelle edelleen käsiteltäväksi kohdan 6.6 mukaisesti.
- 6.5 Ranta-alueet ja saaristo
- Ranta-alueella vesikäymälän rakentaminen on kielletty, mikäli kiinteistölle ei ole ajokelpoista tieyhteyttä yleiseltä tieltä.
- Ilman tieyhteyttä yleiseen tiehen olevassa saarella on vesikäymälän rakentaminen kielletty. Muut jätevedet tulee käsitellä siten kuin kohdassa 6.6 määrätään.
- 6.6 Muut alueet
- 6.6.1 Jätevesien käsittelylaitteistojen sekä puhdistettujen jätevesien purkupaikan sijoittamisessa kiinteistöllä tulee ottaa huomioon seuraavat ohjeelliset vähimmäis-suojaetäisyydet:
- 30 m:ä lähimpään rantaviivaan, saunavedet 15 m:ä rantaviivasta
 - 50 m:ä lähimpään talousvesikaivoon
 - 5 m:ä naapurin rajalle

Suojakerros metreinä (m) pohjavesitason yläpuolella

	harmaat vedet	WC-vedet
- maasuodatuksessa	0,5	0,5
- imeytyksessä	3	5

Tontin olosuhteista johtuen saatetaan vaatia suurempia suojaetäisyyksiä. Ympäristönsuojelulain 4 § 4. kohdan mukaan jätevesijärjestelmän rakennuttaja vastaa käsittelylaitteistojen vaikutusten ennaltaehkäisystä ja ympäristöhaittojen poistamisesta tai rajoittamisesta mahdollisimman vähäisiksi.

Vesijohtoon liittämättömästä saunasta tulevat pesuvedet, mikäli niiden määrä on vähäinen (kantovesi), voidaan imeyttää 15 metriä lähemmäksi rantaviivaa, ei kuitenkaan lähemmäksi kuin sauna. Jätevedet eivät saa kuitenkaan joutua suoraan vesistöön.

Lisäksi jätevesien puhdistuslaitteistot ranta-alueilla tulee toteuttaa ja sijoittaa siten, että tulvakorkeuden aikanakaan puhdistamattomat jätevedet eivät pääse suoraan vesistöön.

- 6.6.2 Mikäli kiinteistön jätevesiä ei ole johdettu viemärillä keskitettyyn jätevesien puhdistukseen, tulee ne kiinteistöllä käsitellä asianmukaisesti vähintään kolmiosastoisella saostuskaivolla ja maasuodattimella/imeyttämällä tai muulla puhdistusteholtaan vastaavalla laitteistolla(VN:n asetus 542/2003). Kaikkia jätevesiä käsiteltäessä maapuhdistamossa, tulee varautua fosforinpoiston tehostamiseen, jotta fosforinpoiston vaatimukset saavutetaan pitkälläkin aikavälillä. Puhdistettujakaan jätevesiä ei saa johtaa suoraan ojaan tai vesistöön. Mikäli jätevesien joukossa ei ole käymäläjätevettä, voi saostuskaivo olla kaksiosainen. Vesijohtoon liittymättömien vapaa-ajan rakennusten ja talousrakennusten muille kuin vesikäymälän jätevesille vähimmäisvaatimus on yksiosainen saostuskaivo ja maaperäkäsittely, kun kyseessä on vähäinen käyttö.

Kiinteistön jätevedet voidaan puhdistaa myös muulla puhdistusteholtaan vastaavalla puhdistuslaitteistolla.

- 6.6.3 Kiinteistön haltijan tulee huolehtia siitä, että jätevesien puhdistuslaitteistot ovat kaikissa olosuhteissa toimintakunnossa ja puhdistusteho vastaa parhaimmalle käyttökelpoiselle tekniikalle asetettuja vaatimuksia (BAT). Kiinteistön haltijan tulee osoittaa ja tarvittaessa varmistaa puhdistuslaitteistojen toiminnan teho näytteenotoin tai muulla hyväksyttävällä tavalla.
- 6.6.4 Saostuskaivot, umpisäiliöt ja muut vastaavat jätevesisäiliöt tulee tyhjentää riittävän usein, kuitenkin vähintään kaksi kertaa vuodessa. Lietteet tulee toimittaa jätevedenpuhdistamolle tai muuhun asianmukaiseen, viranomaisen hyväksymään käsittelypaikkaan.
- 6.6.5 Kiinteistön haltijan on säilytettävä tositteet, josta ilmenevät puhdistuslaitteiden tarkastukset, huollot, säiliöiden tyhjennykset sekä mahdolliset näytteenotot. Tiedot tulee pyydettyäessä antaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Tositteet tulee säilyttää viisi vuotta.
- 6.6.6 Mikäli yritys- tai teollisuuskäytössä olevan kiinteistön jätevedet ovat määrältään ja koostumukseltaan rinnastettavissa tavanomaiselta asuinkiinteistöltä muodostuviin jätevesiin eikä niiden johtaminen edellytä ympäristönsuojelulain 28 §:n mukaan ympäristölupaa, tulee niiden osalta noudattaa näitä määräyksiä.

6.6.7 Jätevesien johtamisen luvanvaraisuus

Jätevesien tai puhdistettujen jätevesien johtamisesta suoraan vesistöön saattaa aiheutua vesistön pilaantumista, jolloin se voi edellyttää aluehallintoviraston myöntämää ympäristölupaa.

6.6.8 Käytöstä poistetut talousvesikaivot tulee pohjavesien suojelemiseksi täyttää puhtaalla maa-aineksella mieluiten hiekalla.

7 § Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja vastaavien laitteiden pesun rajoitukset

7.1 **Pohjavesialueilla** (liitekartta 1) sijaitsevilla kiinteistöillä ajoneuvojen, veneiden, koneiden, laitteiden ja tarvikkeiden pesu on sallittu ainoastaan tähän tarkoitukseen rakennetulla pesupaikalla, josta pesuvedet johdetaan hiekan- ja öljynerotuskaivon kautta jätevesiviemäriin.

7.2 Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesu on kielletty katu- ja tiealueilla ja muilla yleisessä käytössä olevilla alueilla sekä sellaisilla ranta-alueilla, joista pesuvedet joutuvat suoraan vesistöön.

7.3 Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja vastaavien laitteiden pesu muilla kuin liuotinpesuaineilla on sallittu tavanomaisessa asumiskäytössä olevalla omakotikiinteistöllä, mikäli pesuvedet voidaan johtaa viemäriin tai imeyttää maahan siten, ettei niistä aiheudu terveyshaittaa, vahinkoa tai haittaa naapurikiinteistöille tai niiden käytölle eikä muutakaan ympäristön pilaantumista.

7.4 Ammattimainen tai laajamittainen ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesu kiinteistöllä on sallittu ainoastaan tähän tarkoitukseen rakennetulla pesupaikalla, josta pesuvedet johdetaan hiekan- ja öljynerotuskaivon kautta yleiseen viemäriin tai käsittelemällä ne muuten asianmukaisesti imeyttämällä noudattaen 6 §:n määräyksiä.

7.5 Mattojen, tekstiilien ja muiden vastaavien pesu tulee järjestää siten, että pesuvedet eivät joudu suoraan vesistöön.

8 § Lumenkaatopaikkojen sijoittaminen ja sulamisvesien käsittely

8.1 Lumenkaatopaikat tulee sijoittaa ja toteuttaa siten, että niiden sulamisvedet eivät aiheuta terveyshaittaa, vahinkoa tai haittaa naapurikiinteistöille tai niiden käytölle eikä muutakaan ympäristön pilaantumista.

8.2 Lumenkaatopaikkoja ei saa sijoittaa vesistöön tai pohjavesialueelle. Lumen varastointi vedenhankintaan soveltuvan vesistön ranta-alueella tulee järjestää siten, että sulamisvedet voidaan käsitellä hallitusti ja aiheuttamatta haittaa vesistölle. Lumen varastoalueen sijoittamisessa ja toteuttamisessa tulee huolehtia siitä, että lumen varastointi tai sulamisvedet eivät aiheuta ympäristön pilaantumista tai roskaantumista. Toiminnanharjoittaja tai kiinteistön omistaja on velvollinen poistamaan lumen varastoinnista mahdollisesti aiheutuvat ympäristöhaitat. Lumenkaatopaikat on siivottava lumiensulattua.

8.3 Lumenkaatopaikan sijoittamisesta siten, että sulamisvedet joutuvat suoraan vesistöön, saattaa aiheutua vesistön pilaantumista. Toiminnalle, josta saattaa aiheutua vesistön pilaantumista, tulee olla ympäristölupa.

9 § Tuotantoeläinten lannan, lietalannan ja virtsan varastointi ja levitys

Talousveden hankintaan käytettävien vesistöjen, kaivojen ja lähteiden ympärille on maaston korkeussuhteista, kaivon rakenteesta ja maalajista riippuen jätettävä vähintään 30-100 m:n levyinen suojavyöhyke käsittelemättä lannalla, lietalannalla, virtsalla ja puristenesteellä.

- 9.1 Lietelannan, virtsan, puristenesteen sekä pesuvesien levitys pohjaviesialueella on kielletty.
- 9.2 Ammoniakin haihtumisen ja hajuhaittojen vähentämiseksi orgaaninen lannoite, joka levitetään 100 m lähempänä vakituista tai vapaa-ajan asustusta, koulua, päiväkotia, puistoa tai vastaavia laitoksia, tulee aina mullata tai kyntää välittömästi viimeistään vuorokauden kuluessa. Mikäli lietalannan ja virtsan levitykseen käytetään sijoitettavaa levitintä tai letkulevitintä ei peltoa tarvitse muokata jälkeinpäin. Määräys ei kumoa nitraattiasetuksen säätämää yleistä multausvelvoitetta syksyllä. Lantapatteria ei saa tehdä vakituisen tai vapaa-ajan asutuksen, koulun, päiväkodin, puiston tai vastaavan laitoksen läheisyyteen. Etäisyyden tulee olla vähintään 100 m.

10 § Ruoppaus ja vesikasvien niitto

- 10.1 Koneellisesti suoritettavasta vesirakennustyöstä (esimerkiksi ruoppaus ja ruoppausmassojen läjitys) on vähintään kuukautta ennen toimenpiteiden aloittamista tehtävä kirjallinen ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tai alueelliselle ympäristönsuojeluviranomaiselle.
- 10.2 Vesistöissä tapahtuva vesikasvien niitto tulee tehdä siten, ettei vesilintujen pesintä häiriinny. Niittojäte tulee kerätä pois vedestä ja läjittää kompostoitumaan maalle omalle kiinteistölle tai maanomistajan suostumuksella toisen maalle tai käsitellä asianmukaisesti niin, ettei siitä aiheudu haittaa vesistölle tai ympäristölle.

3 LUKU JÄTEHUOLTOA JA PUHTAANAPITOA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

11 § Jätteiden käsittely ja hyödyntäminen kiinteistöllä.

- 11.1 Taajaan rakennetuilla alueilla on rannoilla ja valtaojien varsilla suoritettavan risujen ja pensaiden raivaamisen yhteydessä huolehdittava siitä, että kaadetut risut ja pensaat poistetaan alueelta.
- 11.2 Kompostoitamattomat puutarhajätteet on toimitettava Raaseporin kaupungin osoittamaan vastaanottoaikaan.
- 11.3 Ulkokäymälää tulee hoitaa ja käyttää siten, että siitä ei aiheudu haju- eikä muuta haittaa ympäristölle eikä terveydelle. Käymälän alusastian tulee olla tiivis, jotta kaikki päästöt maaperään, pohjaveteen ja muuhun ympäristöön on estetty.
- Ulkokäymälän tyhjennysjätteet tulee kompostoida tai toimittaa tarvittavat luvat omaavalle vastaanottajalle. Ulkokäymäläjätettä saa levittää omalle maalle vain asianmukaisesti kompostoituna.
- 11.4 Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa hygieenistä tai muuta terveydellistä haittaa, on kuljetettava viivytyksettä asianmukaiseen käsittelyyn.

Jätehuollosta on määrätty tarkemmin jätehuoltomääräyksissä.

4. LUKU ILMANSUOJELUA JA MELUNTORJUNTAA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

12 § Savukaasupäästöjen ja niiden haitallisten vaikutusten ehkäisy

12.1 Taajaan rakennetulla alueella rakennuksen savukaasupäästöjen tai muiden päästöjen päästökorkeus ja teollisuus-, tuotanto- ja yritys kiinteistöjen sekä pysäköintirakennusten ilmanpoiston sijoitus on toteutettava siten, että savu- ja poistokaasujen leviäminen ympäristöön normaaleissa sää- ja käyttöolosuhteissa ei aiheuta terveyshaittaa, vahinkoa tai haittaa naapurikiinteistöille tai niiden käytölle eikä muutakaan ympäristön pilaantumista. Kiinteistön tulisijoja tulee hoitaa ja käyttää siten, että hyvät palamisolosuhteet aina varmistetaan.

13 § Hiekoitushiekan poistaminen

13.1 Kiinteistönhaltijan tai kunnossapitovelvollisen tulee poistaa hiekoitushiekka tai vastaava mahdollisimman nopeasti, kuten keväällä heti katujen kuivumisen jälkeen. Puhdistettava alue on kasteltava ennen koneellista hiekanpoistoa.

13.2 Lehtipuhaltimien tai vastaavien käyttö hiekan puhdistamisessa on kielletty.

14 § Ulkona tapahtuvaa hiekkapuhallusta koskevat määräykset

14.1 Ulkotiloissa tapahtuva hiekkapuhallus on järjestettävä siten, että siitä ei aiheudu kohtuutonta melu-, pöly tai muuta haittaa lähimmille naapurikiinteistöille tai yleisten alueiden käytölle.

15 § Kokkoja koskevat määräykset

15.1 Kokko tulee sijoittaa siten, että ei aiheudu savuhaittaa lähimmille häiriintyville kohteille.

15.2 Kokossa saa polttaa oksia, risuja ja muuta puuainesta, ei kuitenkaan kyllästettyä puuta tai vastaavaa.

16 § Ilotulitus

Ilotulituksen saa järjestää asemakaavoitetulla alueella vain ympäristöviranomaisen hyväksymällä alueella, lukuun ottamatta uudenvuodenaattoa.

17 § Häiritsevää melua koskevat määräykset

17.1 Työ, joka voi häiritä ympäristöä, on tehtävä aiheuttamatta tarpeetonta melua tai muuta haittaa.

17.2 Häiritsevää melua aiheuttavien koneiden ja laitteiden kuten esimerkiksi iskuvasaran, sirkkelin, kulmahiomakoneen tai moottorisahan käyttäminen sekä häiritsevää melua aiheuttavien toimintojen suorittaminen on kielletty yöaikaan klo 21.00-7.00 välisenä aikana ja sunnuntaiaamuisin klo 12.00 saakka.

17.3 Taajaan rakennetulla alueella häiritsevää melua aiheuttavaa lumenaurasta, muuta kunnossapitotyötä ja jätteiden kuormausta ei saa suorittaa klo 22.00 - 5.00 välisenä aikana. Määräys ei kuitenkaan koske yleisten liikenneväylien eikä kevyen liikenteen väylien sekä pysäköintialueiden lumenaurasta ja kunnossapi-

toa, mikäli sitä on liikenneturvallisuuden ja liikenteen sujuvuuden kannalta pidettävä välttämättömänä.

- 17.4 Edellä olevasta yöaikaa koskevasta kiellosta huolimatta on maatalouselinkeinon harjoittamisen vuoksi välttämätön tilapäinen ja lyhytaikainen häiritsevää melua aiheuttavaa toiminta kuten esimerkiksi leikkuupuimurin, heinän/viljankuivurin tai sadetuslaitteen käyttö sallittu.
- 17.5 Äänenvahvistimen ja äänentoistolaitteiden häiritsevä käyttö ulkotiloissa on kielletty.

17.6 **Meluilmoitus**

Häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta tilapäisestä toimenpiteestä tai tapahtumasta tulee tehdä meluilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ympäristönsuojelulain 60 §:n mukaan.

17.7 Meluilmoituksen tekeminen

Meluilmoitus tulee tehdä hyvissä ajoin, kuitenkin vähintään 14 vuorokautta ennen toimenpiteeseen ryhtymistä tai toiminnan aloittamista.

Ympäristönsuojeluviranomainen voi lisäksi velvoittaa tekemään ilmoituksen tilapäisistä tapahtumista ja töistä, jos ne aiheuttavat erityisen häiritsevää melua lähialueelle.

1) Moottoriturheilukilpailusta on aina tehtävä meluilmoitus, mikäli toiminnalle ei ole ympäristölupaa.

2) Ulkona taajaan rakennetulla alueella tapahtuvasta rakenteiden ja esineiden hiekkapuhalluksesta tai häiritsevää melua aiheuttavasta muusta rakennusten ja rakenteiden kunnostustyöstä arkisin klo 7.00 - 18.00 välisenä aikana on tehtävä meluilmoitus.

3) Ulkoilmatapahtumasta, kuten esimerkiksi markkinatilaisuudet, puhe-, laulu-, tanssiesitys- tai massaurheilutilaisuudet, on tehtävä ilmoitus.

17.8 **Meluilmoitusta ei tarvitse tehdä seuraavissa tapauksissa:**

1) ilotulitusvälineiden käyttäminen ja ilotulitustapahtumat, mikäli ne eivät aiheuta vaaraa tai kohtuutonta häiriötä.

2) lentonäytös tai tilapäinen yleisölennäytys, johon kuuluu korkeintaan kymmenen nousua tai laskua.

3) äänenvahvistimien ja äänentoistolaitteiden tilapäinen käyttö ulkotiloissa taajaan rakennetulla alueella sijaitsevalla torilla, urheilukentällä, uimalassa tai muulla yleisökäyttöön tarkoitettussa tai soveltuvassa paikassa ko. paikan toimintaan liittyvien tapahtumien yhteydessä ulkotiloissa klo 7.00-22.00.

4) liikkuvaan ajoneuvoon tai muuhun kulkuvälineeseen asennettujen sekä kannettavien äänentoistolaitteiden käyttö ulkosalla mainostarkoituksessa klo 8.00-18.00 välisenä aikana korkeintaan 4 tuntia päivässä.

5) rakennus- ja purkutytöt suoritettuna siten, että meluisimmat työvaiheet suorite-

taan arkisin maanantaista perjantaihin klo 7.00-18.00 ja erityisen häiritsevää melua aiheuttavien koneiden ja laitteiden käyttö rajoitetaan mahdollisimman vähäiseksi.

6) rakennuslupaan liittyvä louhinta, poraus ja räjäytystyö, paalutus tai iskuvasaran käyttö, jota tehdään arkipäivisin maanantaista perjantaihin klo 7-18 ja jonka kesto on alle 10 työpäivää.

7) yksityishenkilön talouteen liittyvä toiminta (esim. ns. hartiapankkirakentaminen), joka tapahtuu klo 7.00-22.00 välisenä aikana.

Tällöin edellä tarkoitettujen koneiden ja laitteiden käyttö ja toimintojen suorittaminen on toteutettava siten, että valtioneuvoston päätöksen 993/1992 mukaiset melutason ohjearvot eivät ylitä.

Mikäli toimenpiteestä tai tapahtumasta aiheutuu merkittävää meluhaittaa asuntoihin, tulee toiminnanharjoittajan tai tapahtuman järjestäjän tiedottaa tapahtumasta, sen luonteesta ja kestosta lähiasutukselle.

18 § Yleisötilaisuuksien järjestäminen

18.1 Yleisötilaisuuksien meluntorjunta

Yleisötilaisuuksien ja muiden tilapäisten tapahtumien järjestäjän tulee huolehtia siitä, että äänentoistolaitteiden suuntaus ja äänenvahvistinlaitteiden säädöt on toteutettu siten, että niiden käyttö häiritsee naapurustoa mahdollisimman vähän eivätkä valtioneuvoston päätöksen 993/1992 mukaiset melutason ohjearvot ylitä.

Tilaisuuden, tapahtuman tai toimenpiteen järjestäjän on tarvittaessa annettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tiedot äänenvahvistinlaitteiden teknisistä ominaisuuksista, niiden sijoittamisesta alueelle ja muista valvonnan kannalta tarpeellisista ominaisuuksista.

19 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto ja puhtaanapito

19.1 Yleisötilaisuuden, jota koskee myös jätehuoltomääräykset, tapahtumapaikka tulee koko tapahtuma-ajan pitää yleisilmeeltään siistinä ja puhtana tilaisuuden aikaisella siivouksella ja puhtaanapidolla.

19.2 Yleisötilaisuudessa syntyvät jätteet on lajiteltava kunnallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti ja toimitettava asianmukaisesti käsiteltäviksi. Suurissa yleisötilaisuuksissa kunnan ympäristöviranomaisen voi edellyttää tilaisuuden järjestäjää laatimaan suunnitelman tilaisuuden jätehuollon järjestämiseksi.

19.3 Yleisötilaisuudessa syntyvät jätevedet tulee johtaa viemäriin tai kerätä tiiviiseen umpisäiliöön ja kuljettaa käsiteltäväksi asianmukaisen luvan omaavalle vastaanottajalle.

19.4 Tapahtuman järjestäjän on huolehdittava siitä, että tapahtuma-alueella on riittävästi yleisön käyttöön tarkoitettuja käymälöitä, jotka puhdistetaan ja tyhjennetään tarvittaessa. Käymäläjätteet tulee toimittaa asianmukaisen luvan omaavalle vastaanottajalle.

20 § Rakennusten, rakenteiden, esineiden tai alueiden kunnostus- ja puhtaanapitotöistä mahdollisesti aiheutuvan ympäristön pilaantumisen torjunta

20.1 Rakennusten julkisivujen ja ulkotiloissa suoritettavien rakenteiden tai esineiden hiekkapuhallus-, maalaus- ja muiden kunnostustöiden yhteydessä tulee huolehtia siitä, että toiminnasta aiheutuva pöly, asbestipöly, PCB, liuotainainehöyryt tai melu eivät aiheuta terveyshaittaa, vahinkoa tai haittaa naapurikiinteistöille tai niiden käytölle eikä muutakaan ympäristön pilaantumisen vaaraa.

Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä työstettävien materiaalien haitallisista ominaisuuksista ja otettava ne huomioon työmenetelmissä. Rakennusten julkisivujen ja muiden ulkoisten kivi- ja metallirakenteiden kunnostustyötä tekevän on tehtävä Raaseporin kaupungin ympäristötoimistolle ilmoitus mainitusta kunnostustyöstä vähintään 14 vuorokautta ennen työn aloittamista. Ilmoitusta vähäisestä puhdistuksesta, kunnostuksesta tai paikkauskorjauksesta ei kuitenkaan tarvitse tehdä.

21 § Kulkuväylien ja muiden alueiden kunnossapito

21.1 Kulkuväylien ja muiden alueiden kunnossapidon yhteydessä tulee melusta ja pölyämisestä aiheutuvan ympäristön pilaantumisen vaaran ehkäisyyn kiinnittää erityistä huomiota ajoittamalla melua aiheuttavat työvaiheet päiväsaikaan sekä esimerkiksi tarvittaessa kustuttaa kunnossapidettävät väylät ja muut alueet.

21.2 Teiden ja muiden kulkuväylien suolauksessa tulee kiinnittää erityistä huomiota pohjaveden suojeluun ja tarpeetonta suolausta on vältettävä.

5 LUKU KEMIKAALIEN JA POLTTOAINEIDEN KÄSITTELYÄ JA VARASTOINTIA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

22 § Polttoaineiden ja muiden kemikaalien säilytys

22.1 Terveydelle tai ympäristölle vaaralliset kemikaalit on säilytettävä ja käytettävä niitä koskevien käyttöturvallisuustiedotteiden mukaisesti sekä muulla tavoin siten, että niiden pääsy maaperään, pohjavesiin ja muualle ympäristöön on estetty.

22.2 Pohjavesialueella kemikaalit ja polttoaineet on säilytettävä siten, että mahdollisissa vuototilanteissa kemikaalien valuminen maaperään ja joutuminen edelleen pohjaveteen on estetty. Maan alle ei saa asentaa näiden määräysten tultua voimaan uusia polttoaine- tai kemikaalisäiliöitä. Kemikaalien säilytykseen käytettävien säiliöiden tai astioiden päällä pitää lukea mitä kemikaalia säiliö tai astia sisältää. Säiliöt on varustettava vuodonilmaisujärjestelmällä ja ylitäytön estolaittein.

22.2.1 Säilytys ulkotiloissa

Kemikaalit tulee säilyttää kaksoisvaipallisissa säiliöissä tai siten, että kemikaaliasiat on sijoitettu maan päälle, katokselliseen, reunukselliseen ja pinnaltaan tiivistettyyn suoja-altaaseen. Suoja-altaan on oltava tilavuudeltaan vähintään 100 % alueelle sijoitettavien astioiden ja säiliöiden yhteenlasketusta tilavuudesta. Tämä määräys ei koske ennen näiden ympäristönsuojelumääräysten voimaantuloa asennettuja maanalaisia säiliöitä.

22.2.2 Säilytys sisätiloissa

Sisätiloissa säilytettävät kemikaalit tulee pohjavesialueella säilyttää kaksoisvaipal-

lisessä säiliössä tai siten, että astiat tai säiliöt on sijoitettu tiivislattiaisen, kynnyksin tai lattiakaadoin varustettuun viemäröimättömän tilaan, tai erilliseen suoja-altaaseen. Vuototilanteessa kemikaalin pääsy viemäriin tai maaperään tulee olla estetty ja säiliön kunnon tulee olla ulkoapäin tarkistettavissa.

22.2.3 Työmaa-alueilla työkoneiden polttoainetankeissa saa säilyttää niissä olevan polttoaineen lisäksi erilaisissa säiliöissä kerrallaan enintään 2000 litraa polttonestettä. Säiliö on varustettava kiinteällä suoja-altaalla. Säiliön täyttöventtiilin tai siirtopumpun on oltava lukittuna työajan ulkopuolella ja tarvittaessa muulloinkin asiattoman käytön estämiseksi. Tankkauspaikan on oltava tiiviiksi pinnoitettu. Mikäli tiiviin pinnoitteen rakentaminen ei ole mahdollista tai tarkoituksenmukaista, voidaan käyttää myös imeytysmateriaalia kemikaalien maahanpääsyn estämiseksi. Tankkauspaikalla on oltava imeytysainetta ja kalustoa mahdollisten vuotojen keräämistä ja säilyttämistä varten. Polttosäiliön täyttö työmaa-alueella on kielletty, ellei säiliötä ole varustettu ylitäytönestolaitteella. Muiden pohjaveden pilaantumisvaaraa aiheuttavien kemikaalien säilyttäminen työmaa-alueella on kielletty. Työkoneet on säilytettävä tiiviillä seisonta-alustalla. Työkoneita ei saa pestä eikä huoltaa työmaa-alueella.

22.3 Raaseporin kaupungin keskustaajamat sijaitsevat I-luokan pohjavesialueilla. Siksi pohjavesialueella sijaitsevat maanalaiset öljy- ja kemikaalisäiliöt tulee kiinteistön haltijan tai omistajan toimesta tarkastuttaa valtuutetulla tarkastajalla säännöllisesti vähintään kerran viidessä vuodessa. Muut öljy- ja kemikaalisäiliöt tulee tarkastaa vähintään kerran kymmenessä vuodessa. Tositteet tarkastuksista on säilytettävä ja niitä koskevat tiedot on annettava pyydettyessä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja pelastusviranomaiselle. Tositteet tulee säilyttää viisi vuotta.

Maanalaisiksi säiliöiksi katsotaan kaikki ympäröivän luonnollisen maanpintatason alapuolelle sijoitetut säiliöt riippumatta siitä, onko ne sijoitettu kellariin, bunkkeriin tai erilliseen tilaan.

22.4 Kemikaalien ja polttoaineiden säilytys pohjavesialueiden ulkopuolella

Pohjavesialueiden ulkopuolisilla alueilla kemikaalit on säilytettävä siten, että maaperän, vesistöjen ja pohjaveden likaaminen on estetty. Kemikaalien säilytykseen käytettävien säiliöiden tai astioiden päällä pitää lukea mitä kemikaalia säiliö tai astia sisältää.

Maanalaisiksi säiliöiksi katsotaan kaikki ympäröivän luonnollisen maanpintatason alapuolelle sijoitetut säiliöt riippumatta siitä, onko ne sijoitettu kellariin, bunkkeriin tai erilliseen tilaan.

22.5 Tiedot öljysäiliöistä

Kiinteistön haltijan tai omistajan, alueen käyttäjän, toiminnan harjoittajan tai järjestäjän on annettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle valvontaa varten tarpeelliset tiedot kiinteistöllä sijaitsevista öljysäiliöistä, niiden kunnosta ja tarkastuksista sekä uusien säiliöiden asentamisesta ja vanhojen säiliöiden poistosta.

22.6 Maanalaisten kemikaalisäiliöiden poistaminen

Kiinteistön haltija tai omistaja on velvollinen huolehtimaan siitä, että kiinteistöllä sijaitsevat maanalaiset öljysäiliöt ja muut kemikaalisäiliöt poistetaan kiinteistöltä, kun niitä ei enää käytetä. Samalla tulee säiliöt puhdistaa asianmukaisesti, mahdolliset vuodot tarkastaa ja saastunut maa poistaa tai käsitellä siten, kuin ympäris-

tönsuojeluviranomainen määrää. Mahdollisista vuodoista tulee välittömästi ilmoittaa pelastus- ja ympäristöviranomaisille.

Öljysäiliön sijaitessa sellaisessa paikassa, että sitä on teknisesti hyvin vaikea poistaa, kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi myöntää poikkeuksen säiliön poistamisesta.

22.7 Polttonesteiden jakelu pohjavesialueella

Nämä määräykset koskevat pohjavesialueella sijaitsevia jakelupisteitä, joissa säiliöiden kokonaisuustilavuus on alle 10 m³. Jakelupisteitä ei tulisi sijoittaa tärkeille pohjavesialueille.

Kauppa- ja teollisuusministeriön päätös vaarallisten kemikaalien käsittelystä ja varastoinnista jakeluasemilla (415/1998) koskee näitä suurempia säiliökokonaisuuksia, joille tulee hakea myös ympäristölupa.

22.7.1 Jakelualue vähintään 3 m etäisyydellä jakelulaitteista on rakennettava tiiviiksi ja päällystettävä sekä vuotojen pääsy maaperään jakelulaitteiden korokkeiden alta on estettävä. Mahdollisen polttonestevuodon pääsy maaperään on estettävä reunuksilla tai vastaavilla rakenteellisilla järjestelyillä. Jakelualueelle kertyvät pintavedet on johdettava öljynerottimen kautta viemärointiin.

Näiden määräysten tultua voimaan uudet jakelualueet on rakennettava siten, että päällysteen alla oleva tiivistyskerros on salaojitettava öljynerottimeen. Tiivistyksenä hyväksytään kaksinkertainen muovikalvo tai asfalttibetoni tai vastaava rakenne.

Jakelualueella tulee olla imeytysainetta ja muuta kalustoa vuotojen leviämisen estämistä ja keräämistä varten.

6 LUKU TILAPÄINEN MURSKAUSASEMA

23 § Tilapäisen murskauslaitoksen, jonka toiminta-aika on yhteensä alle 50 päivää; sijoittaminen

23.1 Murskauslaitos ei saa olla toiminnassa yöaikaan klo 22 - 7 eikä la – su tai juhlapäivinä.

23.2 Tilapäisen murskaamon toiminnan käynnistämisestä on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle vähintään 14 päivää ennen toiminnan käynnistämistä. Ilmoituksesta on käytävä ilmi toiminnan sijoituspaikka, toiminta-aika sekä toiminnanharjoittaja ja yhteyshenkilö. Kunnan ympäristönsuojelu-viranomainen voi ympäristönsuojelulain 85 §:n perusteella tekemänsä tarkastuksen nojalla tarvittaessa antaa pilaantumisen ehkäisemiseksi tarpeellisia yksittäisiä määräyksiä.

23.3 Toiminnan päätyttyä alue on siivottava ja siellä olevat jätteet sekä mahdolliset ylijäämäasfaltit ja muu ylijäämätavara on toimitettava asianmukaiseen varastointi- tai käsittelypaikkaan. Toiminnan päätyemisestä on viipymättä ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle lopputarkastuksen suorittamista varten.

7 LUKU MAA- JA METSÄTALOUDEN YMPÄRISTÖMÄÄRÄYKSET

24 § Hevosten ja ponien pidolle asetettavia vaatimuksia

Uuden tallin perustamisesta on tehtävä ilmoitus ennen toiminnan aloittamista Raaseporin ympäristötoimistoon valvontaa varten tarpeellisten tietojen saamiseksi.

- 24.1 Tallin, lantalan ja ulkotarhan vähimmäisetäisyyden naapurikiinteistön rajasta tulee pääsääntöisesti olla vähintään 50 m silloin kun naapurikiinteistöllä on rajan tuntumassa asutusta, päiväkotia, koulu, puisto tai vastaava tai jos naapurikiinteistö on asema- tai yleiskaavassa osoitettu tällaiseen tarkoitukseen. Ratsastuskentän vähimmäisetäisyyden tulee vastaavasti olla vähintään 20 m ja laitumen 10 m.
- Etäisyyksien riittävyttä arvioitaessa tulee ottaa huomioon paikalliset maasto-, maisema- ja rakentamisolosuhteet. Naapurin suostumuksella vähimmäisetäisyydet voivat olla pienempiä. Etäisyydet voivat olla pienempiä myös silloin kun naapurikiinteistön rakennusoikeus on siirretty kaavalla muualle.
- 24.2 Pohjavesialueille ei tule pääsääntöisesti perustaa talleja, lantaloita, ulkotarhoja eikä ratsastuskenttiä. Hevostallit, lantalat, ulkotarhat ja ratsastuskentät tulee pohja- ja pintavesien pilaantumisen ehkäisemiseksi rakentaa asianmukaisesti ja sijoittaa riittävän etäälle vesistöistä, valtaojista ja talousveden hankintaan käytettävistä kaivoista ja lähteistä.
- Ulkotarhalla ja ratsastuskentällä tarkoitetaan hevosten tai ponien läpi vuoden käyttämiä, yleensä kasvipeitteettömiä jaloittelualueita. Laitumella tarkoitetaan aluetta, joka säilyy käytön aikana kasvipeitteellisenä ja jolla eläimelle ei anneta lisäruokintaa.
- 24.3 Ulkotarhojen ja ratsastuskenttien vähimmäisetäisyyksien tulisi olla vähintään 20 m valtaojasta, 100 m vesistöistä (eli puro, joki, järvi ja meri) ja 30 – 100 m talousveden hankintaan käytettävästä vesistöistä, kaivosta tai lähteestä.
- Suojavyöhykkeen leveys riippuu eläinmäärästä, jaloittelualueen pinta-alasta, eläinten päivittäisestä jaloitteluajasta, maaston kaltevuusolosuhteista sekä maalajista. Vesistöön ja valtaojaan viettävät rinteet tulee jättää kokonaan ulkotarhan ulkopuolelle, ellei rinteiden ja vesiuoman välillä ole mahdollista jättää riittävää suojavyöhykettä.
- 24.4 Lanta on siivottava ulkotarhoista ja ratsastuskentiltä lantalaan säännöllisesti ja niiden pintamaa on uusittava tarpeen mukaan.
- 24.5 Lannan luovutuksesta tulee olla kirjallinen sopimus tai tosite, joka tulee esittää ympäristönsuojeluviranomaiselle pyydettyä.
- 24.6 Lannan levitysajankohta tulee valita siten, että naapureille aiheutuva haitta on mahdollisimman vähäinen.

25 § Kasvinsuojeluaineiden käyttäminen ja varastoiminen

- 25.1 Kasvinsuojeluaineiden käyttö muualla kuin pelto-, puutarha- ja kasvihuoneviljelyksessä on kielletty.

Pientareita ja suojakaistoja ei saa käsitellä torjunta-aineilla, paitsi vaikeissa rikkakasvitapauksissa pesäkekäsittely tulee kysymykseen, kun siitä ilmoitetaan etukäteen kunnan maaseutuelinkeinoviranomaiselle.

Kasvinsuojeluaineiden käytössä tulee noudattaa erityistä varovaisuutta pohjavesi-

alueilla. Torjunta-aineita käytettäessä tulee aineen pakkauksesta aina varmistaa, voidaanko sitä käyttää pohjavesialueella.

8 LUKU VALVONTATIETOJEN ANTAMINEN

26 § Yleinen velvollisuus antaa valvontaa varten tarpeellisia tietoja

26.1 Kiinteistön haltijan tai omistajan, alueen käyttäjän, toiminnan harjoittajan tai järjestäjän on annettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle valvontaa varten tarpeelliset tiedot ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavasta toiminnasta sekä toimenpiteistä, laitteista ja suunnitelmista, joilla on tarkoituksena ehkäistä ja torjua ympäristön pilaantumista siten kuin näissä määräyksissä erikseen säädetään.

27 § Tiedot turpeenottoalueista

Toiminnanharjoittaja on velvollinen tekemään ilmoituksen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle kunnan alueella toimivasta alle 10 ha: n turpeenottoalueista silloin, kun turpeen ottaminen ei ole kotitarveottamista.

9 LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET

28 § Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä

28.1 Hakemuksesta yksittäistapauksissa voidaan antaa lupa poiketa näistä määräyksistä. Poikkeamisesta ei saa aiheutua näiden määräysten tavoitteiden syrjäytymistä. Kun tämä otetaan riittävästi huomioon, on kohtuusyillä mahdollista tehdä poikkeuksia.

28.2 Ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa näitä ympäristönsuojelumääräyksiä täydentäviä ohjeita ja määräyksiä.

29 § Ympäristönsuojelumääräysten rikkomisen tai laiminlyönnin seuraamukset

29.1 Ympäristönsuojelumääräysten rikkomisen tai laiminlyönnin pakkokeinoista ja seuraamuksista säädetään ympäristönsuojelulain 13 luvussa ja 116 §:ssä.

10 LUKU VOIMAANTULOMÄÄRÄYKSET

30 § Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo

Nämä ympäristönsuojelumääräykset tulevat voimaan __ päivänä _____kuuta 20xx.

31 § Siirtymäkausimääräykset

31.1 Talousjätevesien puhdistus- ja käsittelylaitteistovaatimukset

Talousjätevesien puhdistus- ja käsittelylaitteistoja koskevien 6 §:n mukaisten vaatimusten tulee olla täytettyjä viimeistään 31.12.2013 ellei lainsäädännöllä toisin määrätä.

31.2 Polttoaineiden jakelupisteiden ympäristövaatimukset

Polttoaineiden jakelupisteiden, jotka on otettu käyttöön ennen näiden määräysten voimaantuloa, tulee olla näiden määräysten mukainen viimeistään 5 vuoden kulut-

tua näiden määräysten voimaantulosta.

