



RIIHIMÄEN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYKSET

Kaupunginvaltuusto hyväksynyt 23.4.2007

Voimaantulo 1.6.2007

Määräysten 6.1, 6.4, 6.5 ja 6.6 osalta voimaantulo 1.1.2012 (kaupunginvaltuusto hyväksynyt 14.11.2011)

SISÄLLYSLUETTELO

1. LUKU	YLEISET MÄÄRÄYKSET	2
	1 § Soveltamisala ja tavoite	
	2 § Määräysten antaminen ja valvonta	
	3 § Määräysten soveltaminen	
	4 § Suhde muihin säädöksiin	
	5 § Erityiset paikalliset olosuhteet ja alueet	
2. LUKU	MÄÄRÄYKSET JÄTEVESIEN HAITTAVAIKUTUSTEN EHKÄISEMISEKSI	3
	6 § Talousjätevesien käsittely viemäriverkoston ulkopuolella	
	7 § Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja vastaavien laitteiden pesun rajoitukset	
	8 § Mattojen ja tekstiilien pesun rajoitukset	
	9 § Lumen vastaanottoaikojen sijoittaminen ja sulamisvesien käsittely	
3. LUKU	MÄÄRÄYKSET ILMAPÄÄSTÖJEN RAJOITTAMISEKSI	5
	10 § Savukaasupäästöjen ja niiden haitallisten vaikutusten ehkäisy	
	11 § Kunnostus- ja puhtaanapitotöistä mahdollisesti aiheutuvan ympäristön pilaantumisen torjunta	
4. LUKU	MÄÄRÄYKSET ERITYISEN HÄIRITSEVÄN TILAPÄISEN MELUN TAI TÄRINÄNEN TORJUMISEKSI	6
	12 § Äänenvahvistimen käyttö ulkotiloissa	
	13 § Yleisötilaisuuksien meluntorjunta	
	14 § Eräiden melua aiheuttavien toimintojen rajoittaminen	
	15 § Rakennus- ja purkutöiden meluntorjunta	
	16 § Meluilmoitusmenettely	
5. LUKU	MÄÄRÄYKSET KARJANLANNAN JA –VIRTSAN SEKÄ PUHDISTAMOLIETTEEN JA LIETESEOKSEN KÄYTÖSTÄ	8
	17 § Lannan ja virtsan levitykset rajoitukset	
	18 § Puhdistamolietteen ja lieteseoksen käytön rajoitukset	
6. LUKU	MÄÄRÄYKSET KEMIKAALIEN VARASTOINNISTA JA KÄSITTELYSTÄ	8
	19 § Kemikaalien varastointi ja käsittely	
	20 § Polttoneste- ja muiden kemikaalisäiliöiden sijoittaminen	
	21 § Polttoneste- ja muiden kemikaalisäiliöiden tarkastus	
	22 § Polttoneste- ja muiden kemikaalisäiliöiden käytöstä poistaminen	
	23 § Tiedot polttoneste- ja kemikaalisäiliöistä	
	24 § Suolan käytön rajoitukset	
7. LUKU	MUUT MÄÄRÄYKSET	10
	25 § Yleinen velvollisuus antaa valvontaa varten tarpeellisia tietoja	
	26 § Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä	
	27 § Ympäristönsuojelumääräysten rikkomisen tai laiminlyönnin seuraamukset	
	28 § Ympäristönsuojelumääräysten liitteiden päivittäminen	
8. LUKU	VOIMAANTULO- JA SIIRTYMÄKAUSIMÄÄRÄYKSET	10
	29 § Siirtymäkausimääräykset	
	30 § Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo	
LIITEKARTAT 1-3		12

1. LUKU YLEISET MÄÄRÄYKSET

1 § Soveltamisala ja tavoite

- 1.1 Ympäristönsuojelulain (86/2000) täytäntöön panemiseksi on Riihimäen kaupungissa noudatettava näitä ympäristönsuojelumääräyksiä.
- 1.2 Ympäristönsuojelumääräysten tavoitteena on paikalliset olosuhteet huomioon ottaen ehkäistä ympäristön pilaantumista sekä poistaa ja vähentää pilaantumisesta aiheutuvia haittoja siten kuin ympäristönsuojelulaissa on säädetty.

2 § Määräysten antaminen ja valvonta

- 2.1 Riihimäen kaupunginvaltuusto on antanut ympäristönsuojelumääräykset ympäristönsuojelulain 19 §:n nojalla.
- 2.2 Ympäristönsuojelumääräysten noudattamista valvoo ympäristönsuojelulain 21 §:n mukaisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jona Riihimäen kaupungissa toimii ympäristölautakunta.
- 2.3 Riihimäen kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen voi siirtää sille näissä määräyksissä kuuluvaa ratkaisovaltaa alaiselleen viranhaltijalle.

3 § Määräysten soveltaminen

- 3.1 Ympäristönsuojelulaissa ja -asetuksessa olevien tai niiden nojalla annettujen säännösten ja määräysten lisäksi on niiden täytäntöön panemiseksi Riihimäen kaupungissa noudatettava näitä paikallisista olosuhteista johtuvia ympäristönsuojelumääräyksiä.
- 3.2 Nämä määräykset ovat voimassa koko Riihimäen kaupungin alueella, jollei muualla näissä määräyksissä toisin säädetä.

4 § Suhde muihin säädöksiin

- 4.1 Ympäristönsuojelumääräykset eivät koske ympäristönsuojelulain mukaan ympäristöluvanvaraista, koeluontoista tai poikkeuksellista tilannetta koskevaa toimintaa taikka ilmoitusvelvollista toimintaa, joiden osalta ympäristön pilaantumisen ehkäisyä ja torjuntaa koskevat määräykset annetaan ympäristölupahakemuksen tai ilmoituksen perusteella tehtävässä päätöksessä. Ympäristönsuojelumääräykset eivät myöskään koske puolustusvoimien toimintaa.
- 4.2 Ympäristönsuojelumääräyksiä noudatetaan muiden kunnallisten määräysten rinnalla ja tarvittaessa niiden kanssa samanaikaisesti. Tällaisia määräyksiä ovat mm. jätehuoltomääräykset, rakennusjärjestys sekä eräiltä osin kaavamääräykset. Ympäristönsuojelumääräyksiä tulee muiden kunnallisten säännösten estämättä noudattaa aina silloin, kun sen voidaan katsoa johtavan parempaan ympäristönsuojelulliseen tasoon.
- 4.3 Kunnan muiden viranomaisten on lupa-asiaa ratkaistaessa tai muuta viranomaispäätöstä tehtäessä otettava huomioon, mitä näissä määräyksissä säädetään.

5 § Erityiset paikalliset olosuhteet ja alueet

5.1 Riihimäen kaupungissa paikalliset olosuhteet ja alueet, joilla ympäristön pilaantumisen ehkäiseminen, poistaminen tai vähentäminen edellyttää tarkennettuja yleisiä määräyksiä, ovat seuraavat:

pohjavesialue, jolla tarkoitetaan alueita, jotka on luokiteltu yhdyskunnan vedenhankinnan kannalta tärkeiksi (luokka I), vedenhankintaan soveltuviksi (luokka II) ja muiksi pohjavesialueiksi (luokka III). (Liitekartta 1)

ranta-alue, jolla tarkoitetaan ensisijaisesti vesiensuojelun ja vedenhankinnan kannalta tärkeiden vesistöjen ranta-alueita. (Liitekartta 2).

taajaan rakennettu alue, jolla tarkoitetaan asemakaavoitettuja alueita ja muita liitekartassa esitetyjä alueita (Liitekartta 3).

2. LUKU MÄÄRÄYKSET JÄTEVESIEN HAITTAVAIKUTUSTEN EHKÄISEMISEKSI

6 § Talousjätevesien käsittely viemäriverkostojen ulkopuolella

6.1 Jätevesien puhdistus- ja käsittelylaitteistojen rakentamisessa, sijoittamisessa, käytössä ja kunnossapidossa on sen lisäksi, mitä ympäristönsuojelulain luvussa 3a sekä valtioneuvoston ympäristönsuojelulain 27c §:n nojalla antamassa asetuksessa säädetään, noudatettava näitä määräyksiä.

6.2 Jätevesien maaperäkäsittelylaitteistojen sekä puhdistettujen jätevesien purkupaikan sijoittamisessa kiinteistöllä tulee noudattaa seuraavia vähimmäissuojaetäisyyksiä:

Kohde	Vähimmäissuojaetäisyys (m)
talousvesikaivo	
– huonosti läpäisevä maaperä	30
– hyvin läpäisevä maaperä	50
Vesistö, keskivedenkorkeuden mukaisesta rantaviivasta	20
Suojakerros ylimmän pohjavedenkorkeuden yläpuolella	
– maasuodatuksessa	0,25
– imeytyksessä	1

Erillisestä saunarakennuksesta tulevat pesuvedet, mikäli niiden määrä on vähäinen (esimerkiksi kantovesi), voidaan imeyttää 20 metrin vähimmäissuojaetäisyyttä lähemmäksi rantaviivaa, ei kuitenkaan saunarakennusta lähemmäksi.

6.3 Ympäristönsuojeluviranomainen voi hakemuksesta myöntää poikkeuksen edellä kohdassa 6.2 mainituista suojaetäisyysvaatimuksista, mikäli poikkeamisesta ei arvioida aiheutuvan ympäristön pilaantumisen vaaraa. Poikkeusta harkittaessa otetaan huomioon muun muassa jäteveden laatu ja määrä, maaston kaltevuus, maaperän laatu sekä pohjavesiolosuhteet.

- 6.4 **I ja II luokan pohjavesialueella** jätevesien johtaminen maastoon tai imeyttäminen maaperään on kielletty. Näillä alueilla kaikki kiinteistöllä muodostuvat jätevedet on kerättävä tiiviiseen umpisäiliöön, tai ne on johdettava tiiviissä jätevesiputkessa pohjavesialueen ulkopuolelle. Jos jätevedet johdetaan pohjavesialueen ulkopuolelle, ne on käsiteltävä siten kuin valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (VNA 209/2011) määrätään.
- 6.5 **III luokan pohjavesialueella** käymäläjätevesien johtaminen maastoon tai maahan imeyttäminen on kielletty. Käymäläjätevedet on johdettava umpisäiliöön. Muut jätevedet on käsiteltävä siten kuin valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (VNA 209/2011) määrätään.
- 6.6 **Ranta-alueella** käymäläjätevesien johtaminen maastoon tai maahan imeyttäminen on kielletty. Käymäläjätevedet on johdettava umpisäiliöön. Muut jätevedet on käsiteltävä siten kuin valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (VNA 209/2011) määrätään.
- 6.7 Saostus-, umpi- ja vastaava talousjätevesisäiliöt on tyhjennettävä riittävän usein. Saostussäiliöt on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa, mikäli niihin johdetaan ns. harmaita jätevesiä, ja kerran puolessa vuodessa, mikäli niihin johdetaan myös vesikäymälän vesiä. Umpisäiliöt on tarkistettava vähintään vuosittain, ja ne on tyhjennettävä tarvittaessa. Jätevesilietteet ja umpikaivojen jäte on toimitettava kunnalliselle jätevedenpuhdistamolle tai muulle asianmukaisen luvan omaavalle vastaanottajalle.
- 6.8 Kiinteistön haltijan on huolehdittava, että talousjätevesien puhdistuslaitteistot ovat kaikissa olosuhteissa toimintakunnossa.
- Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa jätevesien puhdistuslaitteistojen huollosta, säiliöiden tyhjennyksistä sekä mahdollisista näytteenotoista ja niiden tuloksista. Kirjanpidosta on käytävä ilmi huollon, tyhjennyksen tai mittauksen suoritusajankohta ja suorittaja sekä minne liete on toimitettu. Kirjanpito on säilytettävä vähintään kolme vuotta. Kirjanpito on pyydettäessä annettava tiedoksi Riihimäen kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

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

- 7.1 Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesusta ei saa aiheutua ympäristön pilaantumisen vaaraa tai haittaa naapureille. Pesussa syntyvät jätevedet on johdettava jätevesiviemäriin tai imeytettävä maahan. Pesussa syntyviä jätevesiä ei saa johtaa puhdistamattomina vesistöön eikä sadevesiviemäriin.
- 7.2 Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesu on sallittu tavanomaisessa asumiskäytössä olevalla kiinteistöllä, mikäli pesuvedet voidaan johtaa jätevesiviemäriin tai imeyttää maahan siten, ettei niistä aiheudu ympäristön pilaantumisen vaaraa tai haittaa naapureille. Kohdissa 7.3, 7.4 ja 7.5. määrittäjä rajoituksia on kuitenkin aina noudatettava.

- 7.3 Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesu on kielletty **I luokan pohjavesialueen pohjaveden varsinaisella muodostumisalueella** muualla kuin tähän tarkoitukseen rakennetulla pesupaikalla, josta pesuvedet johdetaan hiekan- ja öljynerotuskaivon kautta yleiseen jätevesiviemäriin.
- 7.4 Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesu liuotinpesuaineilla on kielletty muualla kuin tähän tarkoitukseen rakennetulla pesupaikalla, josta pesuvedet johdetaan hiekan- ja öljynerotuskaivon kautta yleiseen jätevesiviemäriin.
- 7.5 Ammattimainen tai muu vastaava usein toistuva ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesu kiinteistöllä on kielletty muualla kuin tähän tarkoitukseen rakennetulla pesupaikalla, josta pesuvedet johdetaan hiekan- ja öljynerotuskaivon kautta yleiseen jätevesiviemäriin.
- 7.6 Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesu on kielletty katu- ja tiealueilla ja muilla yleisessä käytössä olevilla alueilla. Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesusta syntyviä jätevesiä ei saa johtaa katu- ja tiealueille tai muille yleisessä käytössä oleville alueille.

8 § Mattojen ja tekstiilien pesun rajoitukset

- 8.1 Mattojen, tekstiilien ja muiden vastaavien pesu kiinteistöllä on järjestettävä siten, etteivät puhdistamattomat pesuvedet joudu vesistöön.

9 § Lumen vastaanottoaikkojen sijoittaminen ja sulamisvesien käsittely

- 9.1 Lumen vastaanottoaikat on sijoitettava ja toteutettava siten, että niiden sulamisvedet eivät aiheuta ympäristön pilaantumisen vaaraa tai roskaantumista.
- 9.2 Lumen vastaanottoaikkaa ei saa sijoittaa **pohjavesi- tai ranta-alueelle** eikä vesistöön.

3. LUKU MÄÄRÄYKSET ILMAPÄÄSTÖJEN RAJOITTAMISEKSI

10 § Savukaasupäästöjen ja niiden haitallisten vaikutusten ehkäisy

- 10.1 Kiinteistökohtaisissa lämmityskattiloissa tai muissa tulisijoissa ei saa polttaa jätteitä, eikä paine- tai pintakäsiteltyä puutavaraa, vaneria, lastulevyä eikä muuta huonosti palavaa tai haitallisia aineita sisältävää materiaalia.
- Kiinteistöllä saa kuitenkin lämmityksen yhteydessä polttaa kuivaa ja käsittelemätöntä puujätettä sekä sytykkeenä puhdasta ja kuivaa paperia ja pahvia.
- 10.2 Polttolaitteet on säädettävä ja huollettava ja niitä on käytettävä siten, ettei poltosta aiheudu haittaa terveydelle tai yleiselle viihtyisyydelle.
- 10.3 **Taajaan rakennetulla alueella** on oksien, risujen ja lehtien sekä muiden jätteidensä avopoltto kielletty. Kiinteässä, maasta irti olevassa tulisijassa (esimerkiksi grillissä) saa muiden kiinteiden polttoaineiden kanssa polttaa kuivia risuja, oksia ja käpyjä edellyttäen, että poltosta ei aiheudu haittaa ympäristölle tai naapurustolle.

- 10.4 **Taajaan rakennetun alueen ulkopuolella** saa avopolttona polttaa vähäisiä määriä kuivia risuja, oksia, olkia ja lehtiä sekä käsittelemätöntä puuta, edellyttäen, että poltosta ei aiheudu haittaa ympäristölle tai naapurustolle. Muiden jätteiden avopoltto on kielletty.

Avotulen teosta ja kulutuksesta säädetään pelastuslaissa (468/2003).

11 § Kunnostus- ja puhtaanapitotöistä mahdollisesti aiheutuvan ympäristön pilaantumisen torjunta

- 11.1 Rakennusten julkisivujen ja ulkotiloissa suoritettavien rakenteiden tai esineiden hiekkapuhallus-, maalaus- ja muiden kunnostustöiden yhteydessä on huolehdittava siitä, että toiminnasta aiheutuva pöly, liuotinainehöyryt tai muut vastaavat päästöt eivät aiheuta ympäristön pilaantumisen vaaraa tai haittaa terveydelle.
- 11.2 Kulkuväylien ja muiden alueiden kunnossa- ja puhtaanapitotyön yhteydessä on pölyämisestä aiheutuvan ympäristön pilaantumisen vaaran ehkäisyyn kiinnitettävä erityistä huomiota esimerkiksi kustuttamalla tarvittaessa kunnossapidettävät väylät ja muut alueet.
- 11.3 Puhaltimien käyttö hiekoitushiekan poistoon on kielletty, mikäli puhdistustyön yhteydessä pölyämistä ei voida estää esimerkiksi tehokkaalla kastelulla.

4. LUKU MÄÄRÄYKSET ERITYISEN HÄIRITSEVÄN TILAPÄISEN MELUN TAI TÄRI-NÄN TORJUMISEKSI

12 § Äänenvahvistimen käyttö ulkotiloissa

- 12.1 Taajaan rakennetulla alueella äänenvahvistimen ja äänentoistolaitteiden häiritsevä käyttö ulkotiloissa on kielletty yöaikaan klo 22.00–07.00 sekä lisäksi päiväaikaan sairaalan, terveyskeskuksen, vanhainkodin, päiväkodin tai muun vastaavan laitoksen läheisyydessä.

13 § Yleisötilaisuuksien meluntorjunta

- 13.1 Yksipäiväisten tai kertaluonteisten tapahtumien yhteydessä yleisökäyttöön tarkoitetuissa tai soveltuviissa paikoissa (esimerkiksi urheilukentillä) saa äänentoistolaitteita käyttää klo 07.00–22.00.
- Tilaisuuksissa, joissa käytetään äänentoistolaitteita tai soitetaan elävää musiikkia tai aiheutetaan muuten häiritsevää ääntä tapahtumapaikan ulkopuolelle, on huolehdittava siitä, ettei tilaisuudessa syntyvä ääni aiheuta kohtuutonta haittaa naapurustolle.
- 13.2 Yleisötilaisuuksien ja muiden tilapäisten tapahtumien järjestäjien on oltava riittävästi selvillä toimintansa aiheuttamista ympäristövaikutuksista. Äänentoistolaitteiden suuntaus ja äänenvahvistinlaitteiden säädöt on toteutettava siten, että niiden käyttö häiritsee mahdollisimman vähän.

14 § Eräiden melua aiheuttavien toimintojen rajoittaminen

- 14.1 Erityisen häiritsevää melua aiheuttavien koneiden ja laitteiden käyttö on rajoitettava mahdollisimman vähäiseksi.
- 14.2 **Taajaan rakennetulla alueella** erityisen häiritsevää melua aiheuttavien koneiden ja laitteiden käyttäminen sekä erityisen häiritsevää melua aiheuttavien toimintojen suorittaminen on kielletty yöaikaan klo 22.00–07.00.
- 14.3 **Taajaan rakennetulla alueella** häiritsevää melua aiheuttavaa kunnossa- ja puhtaanapitotyötä, kuten jätteen keräilyä, ei saa tehdä yöaikaan klo 22.00–07.00.
- 14.4 Edellä kohdissa 14.2 ja 14.3 määrätyt aikarajoitukset eivät koske maatalouselinkeinon harjoittamisen vuoksi välttämätöntä tilapäistä ja lyhytaikaista häiritsevää melua aiheuttavaa toimintaa, kuten esimerkiksi leikkuupuimurin, heinä/viljakuivurin tai sadetuslaitteen käyttöä.
- 14.5 Edellä kohdissa 14.2 ja 14.3 määrätyt aikarajoitukset eivät koske lumen aurausta, yleisten liikenneväylien ja yhdyskuntateknisten laitteiden kunnossapitoa eikä esimerkiksi moottorisahan käyttöä kunnossapitotöissä, mikäli työn suorittamista on liikenneturvallisuuden, liikenteen sujuvuuden tai muusta perustelusta syystä pidettävä välttämättömänä.

15 § Rakennus- ja purkutöiden meluntorjunta

- 15.1 Erityisen häiritsevää melua aiheuttavien koneiden ja laitteiden käyttö on rajoitettava mahdollisimman vähäiseksi. Rakennus- ja purkutöiden meluisimpien työvaiheiden suorittaminen on kielletty ilta- ja yöaikaan klo 18.00–07.00.
- Määräys ei koske yksityishenkilön talouteen liittyvää rakentamis- ja purkutyötä. Erityisen häiritsevää melua aiheuttavaa työtä ei kuitenkaan saa tehdä yöaikaan klo. 22.00–07.00.
- 15.2 Räjäytys- ja louhintatyön, lyöntipaalutuksen tai muun erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavan työn suorittaminen on kielletty ilta- ja yöaikaan maanantaista perjantaihin klo 18.00–07.00 sekä lauantaisin, sunnuntaisin ja juhlapäivinä.
- 15.3 Ennen kohdassa 15.2 tarkoitettujen töiden aloittamista on toiminnanharjoittajan tiedotettava työmaan vaikutuspiirissä oleville naapurikiinteistöjen haltijoille meluhaittaa aiheuttavan työn laadusta, kestosta sekä työmaan vastaavasta yhteyshenkilöstä.

16 § Meluilmoitusmenettely

- 16.1 Muusta kuin edellä 12–15 §:ssä säädetyn mukaisesti toteutettavasta erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta tilapäisestä toimenpiteestä tai tapahtumasta on tehtävä ympäristönsuojelulain 60 §:n mukainen ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Ilmoitus on tehtävä viimeistään 30 vuorokautta ennen toimenpiteeseen ryhtymistä tai toiminnan aloittamista.

5. LUKU MÄÄRÄYKSET KARJANLANNAN JA –VIRTSAN SEKÄ PUHDISTAMOLIETTEEN JA LIETSEOKSEN KÄYTÖSTÄ

17 § Lannan ja virtsan levityksen rajoitukset

- 17.1 Lannan ja virtsan levityksessä on sen lisäksi, mitä valtioneuvoston ympäristönsuojelulain 11 §:n nojalla antamassa asetuksessa säädetään, noudatettava näitä määräyksiä.
- 17.2 Lietelannan ja virtsan levittäminen on **kielletty I luokan pohjavesialueen pohjaveden varsinaisella muodostumisalueella.**

18 § Puhdistamolietteen ja lieteseoksen käytön rajoitukset

- 18.1 Yhdyskuntien jätevedenpuhdistamoissa syntyvän tai muun vastaavanlaatuisen lietteen tai siitä valmistetun lieteseoksen käyttö maanparannusaineena on kielletty **I ja II luokan pohjavesialueella.**

6. LUKU MÄÄRÄYKSET KEMIKAALIEN VARASTOINNISTA JA KÄSITTELYSTÄ

19 § Kemikaalien varastointi ja käsittely

- 19.1 Ympäristölle tai terveydelle vaarallisten kemikaalien, kuten esimerkiksi, maalien, liuottimien ja torjunta-aineiden, varastointi ja käsittely kiinteistöllä on järjestettävä siten, etteivät ne normaalioloissa tai onnettomuustilanteessa pääse maaperään, pohjaveteen tai muuhun ympäristöön eivätkä viemäriin. Kemikaalit on säilytettävä lukitussa tilassa tai siten, etteivät asiattomat saa niitä haltuunsa. Säiliöiden ja astioiden päällyksmerkinnöistä on käytävä ilmi mitä kemikaalia säiliö tai astia sisältää.

20 § Polttoneste- ja muiden kemikaalisäiliöiden sijoittaminen

- 20.1 **Pohjavesialueella ja ranta-alueella** uudet polttoneste- ja kemikaalisäiliöt on sijoitettava maan päälle tai sisätiloihin. Polttoneste- ja kemikaalisäiliöiden on oltava kaksoisvaipallisia tai ne on sijoitettava tiiviisiin suoja-altaisiin. Suojaaltaan vapaan tilavuuden on oltava niin suuri, että se kerää suurimman säiliön aiheuttaman vuodon. Säiliöt on varustettava ylitäytönestolaittein. Lisäksi kaksoisvaipalliset säiliöt on varustettava vuodonilmaisujärjestelmällä. Siirtoputkistoja ei saa sijoittaa maan alle.
- 20.2 Ympäristönsuojeluviranomainen voi yksittäistapauksissa myöntää poikkeuksen sijoittaa pohjavesi- tai ranta-alueella kaksoisvaipallisen, hälyttävällä vuodonilmaisujärjestelmällä ja ylitäytönestolaittein varustetun polttoneste- tai kemikaalisäiliön maan alle, mikäli polttoneste- tai kemikaalisäiliön sijoittaminen maan päälle tai sisätiloihin on teknisesti tai rakenteellisesti hyvin vaikeaa.

21 § Polttoneste- ja muiden kemikaalisäiliöiden tarkastus

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

21.1 **Pohjavesialueella tai ranta-alueella** sijaitsevan maanalaisen öljy-, polttoneste- ja muun kemikaalisäiliön omistajan tai haltijan on tarkastutettava käytössä oleva säiliö putkistoineen ensimmäisen kerran 10 vuoden kuluessa säiliön käyttöönotosta, ja tämän jälkeen 5 vuoden kuluessa edellisestä tarkastuksesta, ellei säiliön kunnan vuoksi ole tarpeen tehdä tarkastusta useammin tai poistaa säiliötä käytöstä. Tarkastuksesta on laadittava tarkastuspöytäkirja, joka on säilytettävä, ja pyydettyessä esitettävä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Tarkastuksen suorittajalla on oltava tehtävän edellyttämä ammattitaito.

Määräys ei koske I luokan pohjavesialueilla olevien maanalaisten poltto- ja dieselöljysäiliöiden määräaikaistarkastuksia, joista määrätään kauppa- ja teollisuusministeriön päätöksessä maanalaisten öljysäiliöiden määräaikaistarkastuksista (344/1983). Määräys ei koske myöskään painelaitteiden määräaikaistarkastuksia, joista määrätään kauppa- ja teollisuusministeriön päätöksessä painelaiteturvallisuudesta (953/1999).

21.2 **Pohjavesi- tai ranta-alueella** sijaitsevat maanpäälliset polttoneste- ja kemikaalisäiliöt putkistoineen on tarkastutettava vähintään kerran kymmenessä vuodessa. Tarkastuksen suorittajalla on oltava tehtävän edellyttämä ammattitaito.

22 § Polttoneste- ja muiden kemikaalisäiliöiden käytöstä poistaminen

22.1 Kiinteistön haltijan tai omistajan on huolehdittava siitä, että **pohjavesi- tai ranta-alueella** sijaitsevat käytöstä poistetut, maanalaiset polttoneste- ja kemikaalisäiliöt putkistoineen poistetaan kiinteistöltä asianmukaiseen käsittelyyn tai hyötykäyttöön. Samalla on säiliöt puhdistettava asianmukaisesti ja tarkistettava mahdolliset vuodot. Todistus säiliön puhdistuksesta ja poistosta on säilytettävä kiinteistöllä mahdollista tarkastusta varten. Vuodoista on ilmoitettava välittömästi ympäristönsuojeluviranomaisille.

22.2 Kohdassa 22.1 tarkoitettuja maanalaisia polttoneste- tai kemikaalisäiliöitä ei tarvitse poistaa, mikäli ne on ennen ympäristönsuojelumääräysten voimaantuloa asianmukaisesti puhdistettu ja niiden käyttö estetty. Säiliöiden täyttö- ja ilmaputket on poistettava.

22.3 Ympäristönsuojeluviranomainen voi yksittäistapauksissa myöntää poikkeuksen velvollisuudesta poistaa kohdassa 22.1 tarkoitettu käytöstä poistettu polttoneste- tai kemikaalisäiliö maaperästä, mikäli poistaminen on teknisesti hyvin vaikeaa tai siitä aiheutuu vahinkoa muulle omaisuudelle, tai jos kustannukset nousevat kohtuuttomiksi.

23 § Tiedot polttoneste- ja kemikaalisäiliöistä

23.1 Kiinteistön haltijan tai omistajan, alueen käyttäjän tai toiminnan harjoittajan on pyydettyessä annettava kunnan valvontaviranomaiselle valvontaa varten tarpeelliset tiedot kiinteistöllä sijaitsevista polttoneste- ja kemikaalisäiliöistä, niiden kunnosta, tarkastuksista ja suoritetuista huoltotoimenpiteistä sekä uusien säiliöiden asentamisesta ja vanhojen säiliöiden poistamisesta.

24 § Suolan käytön rajoitukset

- 24.1 Suojaamattomia suolavarastoja ei saa sijoittaa **I ja II luokan pohjavesialueelle**.

7 LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET

25 § Yleinen velvollisuus antaa valvontaa varten tarpeellisia tietoja

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

26 § Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä

- 26.1 Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi erityisestä syystä myöntää hakemuksesta yksittäistapauksessa luvan poiketa näistä määräyksistä.
- 26.2 Ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa näitä ympäristönsuojelumääräyksiä täydentäviä ohjeita ja määräyksiä.

27 § Ympäristönsuojelumääräysten rikkomisen tai laiminlyönnin seuraamukset

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

28 § Ympäristönsuojelumääräysten liitteiden päivittäminen

- 28.1 Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi tarvittaessa erikseen tarkistaa ja täydentää ympäristönsuojelumääräysten liitteenä olevia karttoja.

8 LUKU VOIMAANTULO- JA SIIRTYMÄKAUSIMÄÄRÄYKSET

29 § Siirtymäkausimääräykset

- 29.1 Ympäristönsuojelumääräysten voimaantullessa käytössä olevat jätevesijärjestelmät on saatettava vastaamaan näiden määräysten vaatimuksia talousjätevesien käsittelyä vesihuoltolaitosten viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla koskevan valtioneuvoston asetuksen määräämässä aikataulussa.
- 29.2 Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulon jälkeen on kohdissa 21.1 ja 21.2 tarkoitettujen polttoneste- ja kemikaalisäiliöiden ensimmäiset määräaikaistarkastukset suoritettava kyseisistä kohdista poiketen seuraavasti:

- 10 vuotta ennen ympäristönsuojelumääräysten voimaantuloa ja sitä ennen käyttöönotetut säiliöt sekä säiliöt, joiden käyttöönottamisaikaa ei voida osoittaa, on tarkastettava ensimmäisen kerran kahden vuoden kuluessa ympäristönsuojelumääräysten voimaantulosta
- vähintään 8 vuotta, mutta alle 10 vuotta ennen ympäristönsuojelumääräysten voimaantuloa käyttöönotetut säiliöt on tarkastettava ensimmäisen kerran kolmen vuoden kuluessa ympäristönsuojelumääräysten voimaantulosta.

30 § Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo

- 30.1 Nämä ympäristönsuojelumääräykset tulevat voimaan 1 päivänä kesäkuuta 2007.
- 30.2 Ympäristönsuojelumääräysten luvun 2 määräykset 6.1, 6.4, 6.5 ja 6.6 tulevat voimaan 1.1.2012.





