

KEMIÖNSAAREN KUNNAN YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYKSET

Valtuuston hyväksymät 7.12.2011

SISÄLTÖ

	Sivu
Luku 1 Yleiset määräykset	1
1 § Tavoitteet	1
2 § Ympäristönsuojelumääräysten antaminen ja valvonta	1
3 § Ympäristönsuojelumääräysten soveltaminen ja suhde muihin määräyksiin	1
4 § Määritelmät	2
Luku 2 Vesien suojelun määräyksiä	3
5 § Jätevesien käsittely vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella (viemärillä)	3
6 § Jätevesien käsittely vesihuoltolaitoksen toiminta-alueen ulkopuolella	3
7 § Veneiden, ajoneuvojen, koneiden ja vastaavien laitteiden pesu jahuolto	5
8 § Mattojen pesu vesistöissä	5
9 § Ruoppaus ja muut vesirakennustyöt sekä vesikasvillisuuden poisto	6
10 § Lumenkaatopaikkojen sijoittaminen	6
Luku 3 Määräyksiä eläintenpidosta ja lannankäsittelystä	7
11 § Eläinsuojat, aitaukset ja laitumet	7
12 § Lannan ja virtsan varastointi ja levitys	7
Luku 4 Ilmansuojelumääräyksiä	8
13 § Savukaasupäästöjen haitallisten vaikutusten ehkäisy	8
14 § Pölyämisen ehkäisy	9
Luku 5 Meluntorjuntamääräyksiä	9
15 § Ilmoitusvelvollisuus erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta tilapäisestä toiminnasta	9
16 § Äänentoistolaitteiden käyttö	9
17 § Erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta toiminnasta tiedottaminen	10
Luku 6 Määräyksiä jätteistä ja kemikaaleista	10
18 § Jätehuolto	10
19 § Polttoaineiden ja muiden vaarallisten kemikaalien säilytys	10
Luku 7 Muut määräykset	11
20 § Kiinteistöllä tapahtuva varastointi	11
21 § Yleinen tiedonantovelvollisuus	11
22 § Ympäristönsuojelumääräysten rikkomisen tai laiminlyönnin seuraamukset	11
23 § Siirtymämääräykset	11
24 § Voimaantulo	11

LUKU 1 YLEISET MÄÄRÄYKSET

1 § TAVOITTEET

- 1.1 Ympäristönsuojelumääräysten tarkoituksena on kunnan paikalliset olosuhteet huomioon ottaen
- ehkäistä ja estää ympäristön pilaantumista
 - ehkäistä jätteen synty ja haittoja
 - säilyttää terveellinen, viihtyisä, sekä ekologisesti kestävä ja monipuolinen ympäristö
 - edistää kestävää kehitystä

2 § YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYSTEN ANTAMINEN JA VALVONTA

- 2.1 Kemiönsaaren kunnan valtuusto on ympäristönsuojelulain (86/2000) § 19 nojalla antanut ympäristönsuojelumääräykset.
- 2.2 Ympäristönsuojelumääräysten noudattamista valvoo ympäristönsuojelulain 21 §:n mukaisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, joka Kemiönsaaren kunnassa on rakennus- ja ympäristövalvontalautakunta.
- 2.3 Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi siirtää sille näissä määräyksissä kuuluvaa ratkaisuvaltansa alaiselleen viranhaltijalle siten, kun laissa kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta 7 §:ssä (64/1986) säädetään.
- 2.4 Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi yksittäistapauksessa ja erityisestä syystä myöntää poikkeuksen näistä ympäristönsuojelumääräyksistä.
- 2.5 Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa näitä määräyksiä tarkentavia ohjeita.

3 § YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYSTEN SOVELTAMINEN JA SUHDE MUIHIN MÄÄRÄYKSIIN

- 3.1 Nämä ympäristönsuojelumääräykset ovat voimassa koko kunnan alueella, jollei yksittäisessä määräyksessä toisin määrätä.
- 3.2 Ympäristönsuojelumääräykset eivät koske toimintaa, joka on luvanvaraista ympäristönsuojelulain (86/2000) mukaan eivätkä lain 30 §:n 3 momentissa, 62 §:ssä tai 78 §:n 2 momentissa tarkoitettua toimintaa tai sellaista toimintaa jonka ympäristönsuojeluvaatimuksista säädetään valtioneuvoston asetuksella ja joka on rekisteröitävä tietojärjestelmään ympäristönsuojelulain § 65 1. tai 2. momentin mukaisesti. Ympäristönsuojelumääräykset eivät myöskään koske puolustusvoimien toimintaa.
- 3.3 Ympäristönsuojelumääräyksissä olevaa määräystä ei Suomen perustuslain (731/1999) § 107 mukaisesti saa soveltaa, mikäli määräys on ristiriidassa perustuslain tai jonkun muun lain kanssa.

- 3.4 Ympäristönsuojelumääräyksiä sovelletaan rinnakkain muiden kunnallisten määräysten kanssa. Jos vastaavasta asiasta on määrätty toisessa kunnallisessa määräyksessä, on ympäristönsuojelumääräystä aina noudatettava jos se ympäristönsuojelun kannalta johtaa parempaan tulokseen tai tasoon.
- 3.5 Kunnan muiden viranomaisten on lupa-asiaa ratkaistessaan ja muita viranomaispäätöksiä tehdessään huomioitava mitä näissä määräyksissä määrätään.

4 § MÄÄRITELMÄT

Näissä ympäristönsuojelumääräyksissä tarkoitetaan

Pohjavesialueella pohjavesialuetta mikä on vesihuollon kannalta luokiteltu tärkeäksi (luokka I) tai mikä soveltuu vedenhankintaa (luokka II) (karttaliitteet 1)

Dragsfjärdenin valuma-alueella Dragsfjärdenin järven ympärillä olevaa aluetta mikä kerää sadevettä järveen karttaliitteen 2 mukaisesti

Ranta-alueella vesistön äärellä olevaa aluetta joka ulottuu 200 metriin keskivedenkorkeuden mukaisesta rantaviivasta

Vesistöllä vesialuetta vesilain (264/1961) luvun 1 § 1 - 2 määrittelyn mukaisesti

Taajaan rakennetulla alueella keskusta-alueita, asemakaavoitettua tai suunnittelutarvealuetta

Virkistysalueella yleis- ja asemakaavaan merkittyä vapaa-ajan asunto-, virkistys- ja leirintäaluetta sekä luonnonsuojelualuetta

Talousjäteveden käsittelyn tiukemmilla vaatimuksilla sitä kuormitusta minkä jätevesi ympäristölle aiheuttaa on orgaanisen aineksen (BHK₇) osalta vähennettävä vähintään 90 %, kokonaisfosforin osalta vähintään 85 % ja kokonaistypen osalta vähintään 40 % verrattuna käsittelemättömän jäteveden kuormitukseen

Talousjäteveden käsittelyn vähimmäisvaatimuksilla sitä kuormitusta minkä jätevesi ympäristölle aiheuttaa on orgaanisen aineksen (BHK₇) osalta vähennettävä vähintään 80 %, kokonaisfosforin osalta vähintään 70 % ja kokonaistypen osalta vähintään 30 % verrattuna käsittelemättömän jäteveden kuormitukseen

Harmaalla vedellä vettä mikä syntyy kylvyn, tiskin ja pesun yhteydessä, ja mikä ei sisällä virtsaa tai kuivakäymälän suotovesiä

Kuivakäymälällä käymälää joka ei käytä vettä ulosteen tai virtsan kuljettamiseen

LUKU 2 VESIEN SUOJELUN MÄÄRÄYKSIÄ

5 § JÄTEVESIEN KÄSITTELY VESIHUOLTOLAITOKSEN TOIMINTA-ALUEELLA (VIEMÄRILLÄ)

5.1 Vesihuoltolain (119/2001) 10 §:n mukaan vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella sijaitseva kiinteistö tulee liittää laitoksen viemäriin. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi lain 11 §:ssä määrättyjen perusteiden mukaisesti myöntää vapautuksen liittymisvelvollisuudesta perustelluista syistä.

5.2 Kiinteistön, jolle on myönnetty vapautus liittymisvelvollisuudesta, on täytettävä talousjäteveden käsittelyn tiukemmat vaatimukset 4 §:n mukaisesti, mikäli kyseessä ei ole ympäristönsuojelulain (86/2000) 27 b §:n mukaisista pienistä määristä harmaata vettä, jotka puhdistamatta saa johtaa maahan jos siitä ei aiheudu ympäristön pilaantumisvaaraa.

5.3 Viemäriverkoston ei saa johtaa vieraita aineita, kuten ongelmajätteitä, öljyjä, rasvoja ja kiinteitä jätteitä jotka häiritsevät viemäriverkoston ja puhdistuslaitoksen toimintaa. Ympäristönsuojeluasetuksen (169/2000) 3 §:n mukaan vaaditaan ympäristölupa asetuksen liitteessä 1 mainitun aineen päästämiseksi veteen tai vesihuoltolaitoksen viemäriverkoston.

5.4 Öljyä, polttoaineita, liuottimia tai rasvoja käsittelevien yritys- ja teollisuuskiinteistöjen jätevedet tulee ennen viemäriverkoston johtamista esikäsitellä asianmukaisissa ja oikein mitoitetuissa hiekan- öljyn-, tai rasvanerottimissa. Uudet käyttöönotettavat erotinlaitteistot on varustettava tyhjennystarpeen ilmaisevalla hälytinlaitteistolla. Kiinteistönhaltijan tulee huolehtia siitä, että erotuskaivot toimivat, tarkastetaan vähintään kerran vuodessa ja tyhjenetään tarvittaessa. Ongelmajäte (öljynerotuskaivojen pintakerros) on toimitettava asianmukaisesti käsiteltäväksi. Erotinlaitteiden tarkastuksista ja tyhjennyksistä on pidettävä kirjaa. Tiedot on pyydettyäessä esitettävä valvontaviranomaiselle.

6 § JÄTEVESIEN KÄSITTELY VESIHUOLTOLAITOKSEN TOIMINTA-ALUEEN ULKOPUOLELLA

6.1 Kaavoituksessa, rakentamisessa, jätevesijärjestelmien käytössä ja huollossa on huomioitava, sen lisäksi mitä näissä ympäristönsuojelumääräyksissä määrätään, myös se mitä määrätään jätelaissa (1072/1993), terveydensuojelulaissa (763/1994), maankäyttö- ja rakennuslaissa (132/1999), ympäristönsuojelulaissa (86/2000), vesilaissa (264/1961), terveydensuojeluasetuksessa (1280/1994), valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (209/2011), kunnan rakennusjärjestyksessä, sekä aluetta koskevissa voimassa olevissa kaavamääräyksissä.

6.2 Dragsfjärdenin valuma-alueella on jätevesien käsittelyä koskien lisäksi noudatettava sitä mitä rakennus- ja ympäristövalvontalautakunta määrää päätöksessään 30.3.2010 § 31 niin kauan kuin järvi toimii kunnan varavedenottoaikkana.

Kiinteistöille vesihuoltolaitoksen toiminta-alueen ulkopuolella Dragsfjärdenin järven valuma-alueella hyväksytään umpisäiliön lisäksi muut valtioneuvoston asetuksen (542/2003) liitteessä 1 mainitut jätevesien käsittelyjärjestelmät, mikäli järjestelmä täyttää puhdistusvaatimukset asetuksen 4 §:ssä. Käsiteltyä jätevettä ei saa johtaa purkuputken kautta Dragsfjärdenin järveen eikä valta-ojaan joka purkautuu Dragsfjärdenin järveen. Käsitelty jätevesi on imeytettävä maahan vähintään 200 m Dragsfjärdenin järven rantaviivasta ottaen huomioon todellinen etäisyys, vähintään 30 m valta-ojasta ja vähintään 10 m ojasta. Puhdistuslaitteessa käsitelty kylpy-, tiski- ja pesuvedet (harmaat jätevedet) saa imeyttää maahan vähintään 30 m Dragsfjärdenin järven rantaviivasta ja vähintään 10 m ojasta. Vähäisiä määriä harmaita jätevesiä (kantovesi) voidaan ympäristönsuojelulain (86/2000) 103 § mukaan imeyttää puhdistamatta maahan jos siitä ei aiheudu ympäristön pilaantumisvaaraa, muussa tapauksessa vesi on puhdistettava ennen johtamista maastoon. Rakennus- ja ympäristövalvontalautakunnan virkamies voi yksittäisissä ja hyvin perustelluissa tapauksissa hyväksyä pienempiä poikkeamia yllä mainituista etäisyyksistä.

6.3 Vesikäymälöiden jätevesi on pohjavesialueilla johdettava umpisäiliöön tai johdettava käsittelyn jälkeen tai käsiteltäväksi pohjavesialueen ulkopuolelle. Harmaan veden voi esimerkiksi tiivispohjaisessa maasuodattamossa käsittelyn jälkeen johtaa ojaan, mikäli se ei aiheuta pohjaveden pilaantumisvaaraa. Käsitellyn harmaan veden suora imeytys imeytyskentällä tai kivisilmällä, ei ole sallittua. Vähäisiä määriä harmaita vesiä, n.s. kantovesiä, saa puhdistamatta johtaa maahan mikäli siitä ei aiheudu pohjaveden pilaantumisvaaraa.

6.4 Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi yksittäisissä tapauksissa tai tietyille alueelle ympäristönsuojelullisista syistä kieltää vesikäymälöiden asentamisen. On kiellettyä asentaa kiinteistölle vesikäymälä jos säännöllistä lietteentyhjennystä ei ole mahdollista järjestää.

6.5 Ranta-alueilla ja taajaan rakennetuilla alueilla on kiinteistön talousjätevesien käsittelyssä täytettävä 4 §:n mukaiset tiukemmat vaatimukset, kun taas muilla alueilla on 4 §:n mukaiset vähimmäisvaatimukset täytettävä, mikäli ei ole kyse vähäisistä määristä harmaita vesiä mitkä voidaan ympäristönsuojelulain (86/2000) 27 b § mukaan imeyttää puhdistamatta maahan mikäli siitä ei aiheudu ympäristön pilaantumisvaaraa.

Vesikäymälättömissä asuinkiinteistöissä jätevesimäärä on yleensä vähäinen silloin, kun vuotuinen käyttö asukasvuorokausina on vähäistä ja talousvesi kannetaan tai johdetaan siihen verrattavalla tilapäisellä vesijohdolla sisään tai kiinteistö muutoin on veden käytön kannalta varustelultaan vaatimaton. Jos esimerkiksi on paineellinen lämminvesivaraaja, vesikäymälä, suihku, kylpyamme, pyykinpesukone, astianpesukone tai vastaava, jätevesimäärää ei voida pitää vähäisenä.

6.6 Uuden jäteveden käsittelyjärjestelmän asentamisessa on liitteen 3 mukaisia ohjeellisia suojaetäisyyksiä pääsääntöisesti noudatettava. Vanha, käytöstä poistettu jäteveden käsittelyjärjestelmä on tyhjennettävä ja sen jälkeen poistettava maasta ja toimitettava uudelleen käyttöön, kierrätykseen tai asianmukaiseen jätteenkäsittelyyn. Käytöstä poistetut betoniset sakokaivot voi tyhjennyksen jälkeen jättää maahan edellyttäen että ne täytetään maa-aineksella.

6.7 Jätevesi umpisäiliöistä ja jäteveden käsittelyssä syntyvä liete on toimitettava hyväksytyyn vastaanottopaikkaan. Lannoitevalmistelain (539/2006) ja valtioneuvoston päätöksen puhdistamolietteen käytöstä maanviljelyksessä (282/1994)

määräykset huomioon ottaen, voi maatilalla käyttää jäteveden käsittelyssä syntyvää lieteettä omien peltojen lannoitukseen.

6.8 Kuivakäymälät on sijoitettava ja huollettava niin etteivät ne aiheuta kohtuutonta haittaa naapureille, terveydellistä haittaa tai ympäristön pilaantumista. Ulkokäymälät on sijoitettava vähintään 5 m kiinteistörajasta, vähintään 20 m rantaviivasta ja mieluiten ainakin 50 m lähimmästä talousvesikaivosta. Uloste, suotovesi ja virtsa kuivakäymälästä on kerättävä vesitiiviiseen astiaan.

6.9 Kuivakäymälän kiinteän jätteen voi kiinteistöllä tarkoituksenmukaisella tavalla jälkikompostoida kohdan 6.8 vähimmäissuojaetäisyydet huomioiden. Jätteen hautaaminen maahan on kielletty. Suotovettä ja virtsaa voi pieninä määrinä laittaa kompostiin tai käyttää kiinteistöllä esimerkiksi nurmikon tai kukkapenkin lannoitukseen.

7 § VENEIDEN, AJONEUVOJEN, KONEIDEN JA VASTAAVIEN LAITTEIDEN PESU JA HUOLTO

7.1 Veneiden, ajoneuvojen, koneiden ja vastaavien laitteiden pesussa syntyviä pesuvesiä ei saa johtaa puhdistamattomina suoraan vesistöön. Veneiden, ajoneuvojen, koneiden ja vastaavien laitteiden pesu on kielletty katu- ja tiealueilla ja muilla yleisillä alueilla.

7.2 Ammattimaisessa tai laajamittaisessa pesutoiminnassa on käytettävä toimintaan tarkoitettua pesupaikkaa mistä pesuvesi johdetaan hiekka- ja öljynerottimen kautta asianmukaiseen käsittelyyn niin etteivät pesuvedet pilaa ympäristöä.

7.3 Yksityiseen käyttöön tarkoitettuja veneitä, ajoneuvoja, koneita ja vastaavia laitteita saa pestä asuinkiinteistöllä, mikäli pesuvesi voidaan johtaa kiinteistön jätevesijärjestelmään tai imeyttää maahan niin ettei siitä aiheudu ympäristön pilaantumisvaaraa tai kohtuutonta haittaa naapureille. Jos käytetään liuotinpohjaisia pesuaineita, pesuvesi on johdettava öljynerottimen kautta.

7.4 Pohjavesialueella on kiellettyä käyttää liuotinpohjaisia pesuaineita ellei pesua suoriteta tähän tarkoitettuun pesupaikalla josta pesuvesi johdetaan öljynerottimen kautta kiinteistön jätevesijärjestelmään. Satunnainen veneiden, ajoneuvojen, koneiden ja vastaavien laitteiden pesu liuotinaineettomalla pesuaineella on sallittua mikäli siitä ei aiheudu pohjaveden pilaantumisvaaraa.

7.5 Veneistä poistettu pohjaväri on kerättävä alustalle joka estää maalijätettä pilaamasta ympäristöä tai joutumista vesistöön. Veneiden hionnassa on hiontapölyn leviäminen ympäristöön estettävä. Maalijäte ja hiontapöly on toimitettava asianmukaiseen jätteenkäsittelyyn.

8 § MATTOJEN PESU VESISTÖISSÄ

8.1 Mattojen pesu järvissä, joissa ja puroissa on kielletty.

- 8.2 Suositellaan että mattojen pesu merenrannalla suoritetaan maalla ja että pesuvesi imeytetään maahan tai johdetaan kiinteistön jätevesijärjestelmään. Mäntysuopaa tai fosfaatittomia ympäristöystävällisiä pesuaineita on käytettävä.
- 9 § RUOPPAUS JA MUUT VESIRAKENNUSTYÖT SEKÄ VESIKASVILLISUUDEN POISTO
- 9.1 Koneellisesti suoritettavista ruoppauksista ja muista vesirakennustyöistä on tehtävä kirjallinen ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tai elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle vähintään kuukautta ennen suunniteltua toimenpidettä. Vesialueen omistajille tai yhteisen vesialueen osakaskunnalle tulee niin ikään myös etukäteen ilmoittaa toimenpiteestä. Toimenpiteistä jotka liittyvät Natura- tai muihin suojelukohteisiin, tulee tehdä ilmoitus suoraan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle. Ennakoilmoituksen perusteella valvontaviranomainen antaa lausunnon siitä tarvitseeko toimenpide aluehallintoviraston luvan.
- 9.2 Ruoppaukset ja muut vesirakennustyöt on suoritettava niin ettei vesilintujen pesintäaikaa ja kalojen kutuaikaa häiritä, mieluiten aikana syyskuu – maaliskuu.
- 9.3 Vesikasvillisuuden poisto on suoritettava niin ettei lintujen pesintää häiritä. Poistettu kasvillisuus on kompostoitava omalla kiinteistöllä tai toisen maalla maanomistajan luvalla tai käsiteltävä jollain muulla tavalla niin että vesistölle tai ympäristölle ei aiheuteta haittaa.
- 9.4 Ruoppaukset ja muut toimenpiteet, jotka vaarantavat enintään kymmenen hehtaarin suuruisen fladan tai kluuvijärven taikka enintään yhden hehtaarin suuruisen lammen tai järven säilymisen luonnontilaisena, ovat vesilain (264/1961) § 15a mukaisesti kiellettyjä.
- 9.5 Ruoppaukset ja muut vesirakennustyöt on suoritettava niin, ettei läheisten vedenottamoiden tai talousvesikaivojen veden laatu vaarannu.
- 9.6 Ruoppaukset ja muut vesirakennustyöt on suoritettava niin, että haitat läheisille uimarannoille ovat mahdollisimman pienet. Yleisten uimarantojen läheisyydessä ruoppaukset ja muut vesirakennustyöt suoritetaan uimakauden ulkopuolella.
- 10 § LUMENKAATOPAIKKOJEN SIJOITTAMINEN
- 10.1 Lumenkaatopaikkaa ei saa sijoittaa pohjavesialueelle, vesialueelle tai yleiselle uimarannalle. Likaa ja roskaa sisältävää lunta ei saa kaataa mereen.
- 10.2 Lumenkaatopaikka on sijoitettava niin ettei sulamisvesi aiheuta vaaraa talousvesikaivolle tai vesistölle, eikä vahinkoa naapurikiinteistölle tai kohtuutonta haittaa naapureille. Lumenkaatopaikkana käytetty alue on lumenkaatopaikan haltijan tai kiinteistönomistajan toimesta siivottava lumen sulattua. Lumenkaatopaikalla ei tarkoiteta omalla kiinteistöllä kasaan kolattua lunta.

LUKU 3 MÄÄRÄYKSIÄ ELÄINTENPIDOSTA JA LANNANKÄSITTELYSTÄ

11 § ELÄINSUOJAT, AITAUKSET JA LAITUMET

- 11.1 Eläinsuoja on pääsääntöisesti varustettava lantalalla jos eläinsuojassa syntyy enemmän kuin 20 m³ lantaa vuodessa, lukuun ottamatta sitä lantaa mikä laiduntamisen yhteydessä jää laitumelle.
- 11.2 Uutta eläinsuojaa ei saa sijoittaa 100 m lähemmäs lähintä kohdetta joka voi häiriintyä, kuten naapurikiinteistön asuin- tai vapaa-ajanrakennusta. Uusia pieniä eläinsuojia (1 – 5 eläintä) koskee vähintään 40 m suojaetäisyys. Etäisyys lähimpään talousvesikaivoon ja vesistöön tulee pääsääntöisesti olla vähintään 50 m.
- 11.3 Uuden eläinsuojan saa sijoittaa pohjavesialueelle ainoastaan jos toiminta ei aiheuta pohjaveden pilaantumisvaaraa. Olemassa olevaa eläinsuojaa pohjavesialueella saa uusia tai laajentaa ainoastaan jos pohjaveden pilaantuminen voidaan ehkäistä.
- 11.4 Useamman kuin 5 eläimen uutta ulkotarhaa tai jaloittelualuetta ei saa sijoittaa 100 m lähemmäs lähintä kohdetta joka voi häiriintyä, kuten naapurikiinteistön asuin- tai vapaa-ajanrakennusta. Etäisyys lähimpään talousvesikaivoon ja vesistöön tulee olla vähintään 30 - 50 m riippuen maaston korkeussuhteista ja lähimpään valtaojaan vähintään 10 m. Lanta on säännöllisesti vietävä lantalaan. Maakerros on tarvittaessa uusittava.
- 11.5 Laitumella olevien eläinten pysyvää ruokintapaikkaa ei saa sijoittaa 50 m lähemmäs talousvesikaivoa tai vesistöä, eikä 10 m lähemmäs ojaa.
- 11.6 Eläinten laiduten tulee sijaita vähintään 20 m lähimmästä kohteesta joka voi häiriintyä, kuten naapurikiinteistön asuin- tai vapaa-ajanrakennuksesta. Etäisyys lähimpään talousvesikaivoon tulee olla vähintään 30 - 50 m riippuen maaston korkeussuhteista.

12 § LANNAN JA VIRTSAN VARASTOINTI JA LEVITYS

- 12.1 Lannan ja virtsan varastointitilan tulee olla niin suuri, että siihen voidaan varastoida 12 kuukauden aikana kertynyt lanta lukuun ottamatta laiduntamisen yhteydessä laitumelle jäävää lantaa. Lannan varastointitilojen ja lantakourujen tulee olla vesitiiviitä.
- 12.2 Uutta lantala ei saa sijoittaa, koon huomioon ottaen, 50 - 100 m lähemmäs lähintä kohdetta joka voi häiriintyä, kuten naapurikiinteistön asuin- tai vapaa-ajanrakennusta.
- 12.3 Jos eläinsuojassa syntyy vähemmän kuin 20 m³ lantaa vuodessa, lukuun ottamatta sitä lantaa mikä laiduntamisen yhteydessä jää laitumelle, voi kuivikelannan varastoida tiiville alustalle tai esimerkiksi vaihtolavalle. Valunta on estettävä peittämällä lanta.
- 12.4 Työteknisistä ja hygieenisistä syistä kuivikelantaa voidaan olosuhteiden niin vaatiessa varastoida peitettyissä lantapattereissa. Lantapatteria ei saa perustaa tulvanalaiselle maalle, pohjavesialueelle, taajaan rakennetulle alueelle tai 100 m lähemmäs vesistöä, valtaojaa, talousvesikaivoa tai naapurikiinteistön asuin- tai vapaa-ajanrakennusta,

eikä 5 m lähemmäs ojaa. Lantapatteri on sijoitettava tasaisen peltolohkon keskelle tai loivasti kaltevalle pellolle lähelle pellon yläreunaa. Lantapatteri on peitettävä peitteellä tai vähintään 10 cm:n turve- tai muulla vastaavalla suojakerroksella, jotta minimoidaan valunta ja haihdunta. Pohjassa on oltava vähintään 15 cm:n kerros mutaa tai turvetta.

- 12.5 Lannan varastoisesta patterissa tulee vähintään kuukausi etukäteen ilmoittaa kirjallisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.
- 12.6 Lantaa ei saa levittää 15.10.—15.4. välisenä aikana eikä lumipeitteiseen tai routaantuneeseen eikä veden kyllästämään maahan. Jos maa on sula ja kuiva voidaan levitys aloittaa aikaisintaan 1.4. ja jatkaa enintään 15.11. asti. Lantaa ei saa levittää nurmikasvuston pintaan 15.9. jälkeen. Syksyllä levitetty lanta on aina välittömästi, viimeistään vuorokauden kuluessa, mullattava tai pelto kynnnettävä.
- 12.7 Lantaa ei saa levittää 5 m lähemmäs vesistöä eikä 10 m lähemmäs jos pellon kaltevuus ylittää 2 %. Karjanlannan pintalevitys on aina kielletty pellolla, jonka keskimääräinen kaltevuus ylittää 10 %. Talousveden hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille jätetään maaston korkeussuhteista ja maalajista riippuen vähintään 30 - 100 metrin levyinen suojavyöhyke käsittelemättä kotieläinten lannalla.
- 12.8 Lietelannan, virtsan, säilörehun puristemehun, pesu- ja jäteveden, puhdistamo- tai saostuskaivolietteen tai muun nestemäisen lannoitteen levitys pohjavesialueelle on kielletty. Kuivikelannan levitys pohjavesialueelle on ainoastaan sallittu korkeintaan sellaisina määrinä kuin kasvin ravintotarve edellyttää ja ainoastaan jos se ei aiheuta pohjaveden pilaantumisvaaraa.
- 12.9 Muutoin on noudatettava mitä määrätään valtioneuvoston asetuksessa maataloudesta peräisin olevien nitraattien vesiin pääsyn rajoittamisesta (931/2000).

LUKU 4 ILMANSUOJELUMÄÄRÄYKSIÄ

13 § SAVUKAASUPÄÄSTÖJEN HAITALLISTEN VAIKUTUSTEN EHKÄISY

- 13.1 Kiinteistöjen lämpökattiloissa ja muissa tulipesissä ei saa polttaa jätettä, painekyllästettyä- tai pintakäsiteltyä puutavaraa, vaneria, muovia tai muuta materiaalia mikä aiheuttaa haitallisia savukaasupäästöjä.
- 13.2 Polttolaitteita tulee käyttää, säätää ja huoltaa siten, ettei poltosta aiheudu haittaa terveydelle tai yleiselle viihtyvyydelle. Rakennuksen savukaasujen päästökorkeuden on oltava tarpeeksi korkea niin etteivät savukaasut aiheuta haittaa terveydelle tai kohtuutonta haittaa naapureille.
- 13.3 Taajaan rakennetulla alueella on olkien, heinien, oksien, lehtien, risujen ja muun voimakkaasti savuavan puutarhajätteen poltto ulkotiloissa avotulella kielletty.
- 13.4 Taajaan rakennetun alueen ulkopuolella saa satunnaisesti polttaa pieniä määriä olkia, heiniä, oksia, lehtiä, risuja, kaisloja ja painekyllästämätöntä tai pintakäsittelemätöntä puuta ulkotiloissa avotulella omalla kiinteistöllä mikäli savukaasut eivät aiheuta kohtuutonta haittaa naapureille.

14 § PÖLYÄMISEN EHKÄISY

- 14.1 Pölyämistä kulkuväyliltä, pihoilta ja muilta alueilta on ehkäistävä. Hiekoitushiekan poistamisessa on käytettävä menetelmiä mitkä aiheuttavat mahdollisimman vähän pölyämistä. Ulkotiloissa tapahtuva satunnainen hiekkapuhallus on järjestettävä niin että pölyämistä rajoitetaan. Säännöllinen hiekkapuhallus ulkotiloissa ilman ympäristölupaa on kielletty.

LUKU 5 MELUNTORJUNTAMÄÄRÄYKSIÄ

15 § ILMOITUSVELVOLLISUUS ERITYISEN HÄIRITSEVÄÄ MELUA TAI TÄRINÄÄ AIHEUTTAVASTA TILAPÄISESTÄ TOIMINNASTA

- 15.1 Erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta tilapäisestä toimenpiteestä tai tapahtumasta on toiminnanharjoittajan tehtävä ympäristönsuojelulain (86/2000) 60 §:n mukainen kirjallinen ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle vähintään 30 vuorokautta ennen toimenpiteeseen ryhtymistä tai toiminnan aloittamista jos alla ei muuta määrätä. Jos hanke toteutetaan useamman kunnan alueella, on ilmoitus tehtävän sille elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle jonka toiminta-alueella melua tai tärinää pääasiassa esiintyy.

Ilmoitus on tehtävä ainakin seuraavista toimenpiteistä tai tapahtumista:

- a) tilapäinen kiven louhinta ja murskaus missä kiviainesta käsitellään kokonaisuudessaan vähemmän kuin 50 päivää
 - b) räjäytys, paalutus, iskuvasaran käyttö tai vastaavat työt mitkä aiheuttavat erityisen häiritsevää melua tai tärinää ja mitkä suoritetaan muina aikoina kuin arkipäivisin maanantaista perjantaihin klo. 07 – 18, tai jos työ kestää kokonaisuudessaan 10 työpäivää kauemmin
 - c) rakennus- ja purkutyöt, korjaukset tai huolto-työt mitkä eivät liity yksityisiin talouksiin ja mitkä suoritetaan muina aikoina kuin arkipäivisin maanantaista perjantaihin klo. 07 – 18, tai jos työ kestää kokonaisuudessaan 20 työpäivää kauemmin, jos työ sisältää työvaiheita mitkä aiheuttavat erityisen häiritsevää melua
 - d) ulkoilmatapahtumat ja moottoriurheilukilpailut, jos niiden arvioidaan aiheuttavan melua asuin- tai virkistysalueiden läheisyydessä
- 15.2 Kohdassa 15.1 tarkoitettua ilmoitusta ei tarvitse tehdä toiminnasta mikä edellyttää ympäristölupaa, yksityisiin talouksiin liittyvästä toiminnasta tai puolustusvoimien toiminnasta. Normaali maa- ja metsätaloustyö on myös ilmoitusvelvollisuuden ulkopuolella.

16 § ÄÄNENTOISTOLAITTEIDEN KÄYTTÖ

- 16.1 Yleisötilaisuuksien ja muiden tilapäisten tapahtumien järjestäjien on huolehdittava siitä, että äänentoistolaitteet on sijoitettu, suunnattu ja säädetty siten, että niiden käyttö häiritsee naapurustoa mahdollisimman vähän.

- 16.2 Äänentoistolaitteiden käyttö ulkotiloissa, tilapäisten 1 - 3 päivän tapahtumien yhteydessä toreilla, urheilukentillä tai vastaavissa yleisölle tarkoitetuissa paikoissa klo 07 - 22 ei edellytä kohdassa 15.1 tarkoitettua ilmoitusta.

16.3 Äänentoistolaitteiden käyttö yöaikana klo 22 - 07 tai toistuvasti vähintään 4 kertaa vuodessa tapahtuva äänentoistolaitteiden käyttö päiväaikaan klo 07 - 22, ulkotiloissa samassa paikassa yleisötilaisuuksien tai – tapahtumien yhteydessä edellyttää kohdassa 15.1 tarkoitetun ilmoituksen.

17 § ERITYISEN HÄIRITSEVÄÄ MELUA TAI TÄRINÄÄ AIHEUTTAVASTA TOIMINNASTA TIEDOTTAMINEN

17.1 Jos ilmoitusta kohdan 15.1 b - c tai 16.2 mukaan ei tarvitse tehdä, on toiminnanharjoittajan/järjestäjän kaikesta huolimatta vähintään päivä etukäteen tiedotettava lähialueen hoito- ja oppilaitoksia sekä asukkaita työn/tapahtuman tyypistä, ajankohdasta, kestosta sekä työn/tapahtuman vastuuhenkilön yhteistiedoista.

LUKU 6 MÄÄRÄYKSIÄ JÄTTEISTÄ JA KEMIKAALEISTA

18 § JÄTEHUOLTO

18.1 Kiinteistön jätehuolto on järjestettävä niin ettei siitä aiheudu ympäristön pilaantumisvaaraa, terveyshaittaa tai kohtuutonta haittaa naapureille.

18.2 Yksityiskohtaisia määräyksiä kiinteistön jätehuollon järjestämisestä annetaan kunnan yleisissä jätehuoltomääräyksissä.

19 § POLTTOAINEIDEN JA MUIDEN VAARALLISTEN KEMIKAALIEN SÄILYTYS

19.1 Polttoaineet ja muut vaaralliset kemikaalit, kuten öljyt, maalit, liuottimet ja torjunta-aineet, tulee säilyttää valmistajien ohjeiden mukaisesti ja siten, että ei aiheuteta terveysvaaraa tai ympäristön pilaantumisvaaraa.

19.2 Maanpäällisten polttoaine-, kemikaali- ja öljysäiliöiden on oltava sijoitettuja valetun betonilaatan päälle. Määräys ei koske työkoneiden polttoaineiden säilyttämiseen tarkoitettua, siirrettävän säiliön tilapäistä sijoittamista esimerkiksi metsänhakuun tai maarakennuksen yhteydessä.

19.3 Käytössä olevan, maanalaisen polttoaine-, kemikaali- tai öljysäiliön omistajan tai haltijan on katsastutettava säiliö ensimmäisen kerran 10 vuoden sisällä säiliön käyttöönotosta. Tämän jälkeen säiliö on katsastettava 2 - 10 vuoden välein kuntoluokasta riippuen, edellyttäen että säiliö edelleen on käyttökelpoinen. Katsastus on suoritettava turvallisuus- ja kemikaaliviraston TUKES:n päteväksi arvioidun henkilön toimesta. Katsastuksesta tulee laatia katsastuspöytäkirja joka säilytetään ja pyynnöstä esitetään valvontaviranomaisille. Määräys ei koske vuodonilmaisujärjestelmällä varustettuja kaksoisvaippasäiliöitä tai tiiviiseen suojaaltaasen tai suojakammioon sijoitettua yksivaippaista säiliötä.

19.4 Näiden ympäristönsuojelumääräysten voimaantulon jälkeen käyttöönotettavien maanalaisen polttoaine-, kemikaali- tai öljysäiliöiden on oltava vuodonilmaisujärjestelmällä varustettuja kaksoisvaippasäiliöitä.

- 19.5 Olemassa olevat, maanalaiset polttoaine-, kemikaali- ja öljysäiliöt pohjavesialueilla on viimeistään 31.12.2019 korvattava vuodonilmaisujärjestelmillä varustetuilla kaksoisvaippasäiliöillä. Maanpäälliset yksivaippaiset säiliöt on sijoitettava tiiviiseen vallitilaan, jonka tilavuus on sellainen että siihen mahtuu säiliön koko sisältö.
- 19.6 Maanalainen käytöstä poistettu polttoaine-, kemikaali- tai öljysäiliö on tyhjennettävä ja puhdistettava, minkä jälkeen säiliö poistetaan maasta. Tyhjentämisen ja puhdistamisen suorittajalla on oltava tehtävään vaadittava pätevyys.

LUKU 7 MUUT MÄÄRÄYKSET

20 § KIIINTEISTÖLLÄ TAPAHTUVA VARASTOINTI

- 20.1 Kiinteistöllä ei saa varastoida ajoneuvoja, koneita ja vastaavia laitteita tai romua niin että varastoinnista aiheutuu ympäristön tai talousvesikaivojen pilaantumisvaaraa, maiseman rumentumista, yleisen viihtyisyyden vähentymistä tai kohtuutonta haittaa naapureille.

21 § YLEINEN TIEDONANTOVELVOLLISUUS

- 21.1 Kiinteistönomistajan tai kiinteistönhaltijan, alueen käyttäjän, toiminnanharjoittajan tai tapahtuman/tilaisuuden järjestäjän on näiden ympäristönsuojelumääräysten valvomiseksi annettava pyynnöstä tarpellisia tietoja kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tai sen alaisuuteen kuuluvalla viranhaltijalle.

22 § YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYSTEN RIKKOMISEN TAI LAIMINLYÖNNIN SEURAAMUKSET

- 22.1 Ympäristönsuojelumääräysten rikkomisen tai laiminlyönnin seuraamuksista ja pakkokeinoista säädetään ympäristönsuojelulain (86/2000) 13 luvussa ja 116 §:ssä.

23 § SIIRTYMÄMÄÄRÄYKSET

- 23.1 Kohdassa 19.3 tarkoitettu maanalaisen säiliön ensimmäinen katsastus on suoritettava viimeistään 31.12.2014, jos säiliö on näiden ympäristönsuojelumääräysten voimaan tullessa kymmentä vuotta vanhempi.

24 § VOIMAANTULO

- 24.1 Ympäristönsuojelumääräykset tulevat voimaan 23.1.2012.

LIITTEET

1. Kartat Kemiönsaaren pohjavesialueista (luokat I ja II)
2. Kartta Dragsfjärdenin valuma-alueesta
3. Suuntaa antavat suojaetäisyydet jäteveden käsittelyjärjestelmille ja puhdistetun jäteveden purkupaikoille