

SIPOON KUNNAN YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYKSET

1. LUKU YLEISET MÄÄRÄYKSET

1 § **Soveltamisala ja tavoite.** Ympäristönsuojelulain (86/2000) täytäntöön panemiseksi Sipoon kunnassa on noudatettava näitä ympäristönsuojelumääräyksiä. Määräykset ovat voimassa koko kunnan alueella, jolle jäljempänä toisin määrätään. Määräykset eivät koske ympäristönsuojelulain mukaan luvanvaraista toimintaa tai tämän lain 61, 62 tai 78 §:n mukaan ilmoitusvelvollista toimintaa tai puolustusvoimien toimintaa. Ympäristönsuojelumääräysten tavoitteena on paikalliset olosuhteet huomioon ottaen ehkäistä ympäristön pilaantumista sekä poistaa ja vähentää pilaantumisesta aiheutuvia vahinkoja siten kuin ympäristönsuojelulain 1. luvussa on esitetty.

Perustelut: Ympäristönsuojelulain 19. §:n mukaan kunnanvaltuusto voi antaa ympäristönsuojelulain täytäntöön panemiseksi tarpeellisia paikallisista olosuhteista johtuvia, kuntaa tai sen osaa koskevia yleisiä määräyksiä, jotka koskevat muuta kuin tämän lain mukaan luvanvaraista toimintaa taikka ympäristönsuojelulain 61, 62 tai 78 §:n mukaan ilmoitusvelvollista toimintaa tai puolustusvoimien toimintaa.

Määräykset voivat koskea

- 1) toimia, rajoituksia ja rakennelmia, joilla ehkäistään päästöjä tai niiden haitallisia vaikutuksia
- 2) erityisen häiritsevän tilapäisen melun tai tärinän torjuntaa
- 3) toimintojen sijoittumisen ympäristönsuojelullisia edellytyksiä asemakaava-alueen ulkopuolella
- 4) alueita, joilla ympäristön erityisen pilaantumisvaaran vuoksi on kielletty jäteveden johtaminen maahan, vesistöön tai vesilain 1 luvun 2 §:n mukaiseen uomaan
- 5) vyöhykkeitä ja alueita, joilla lannan ja lannoitteiden sekä maataloudessa käytettävien ympäristölle haitallisten aineiden käyttöä rajoitetaan
- 6) valvontaa varten tarpeellisten tietojen antamista.

Ympäristönsuojelumääräyksiä vastaavia kunnallisia säädöksiä ovat rakennusjärjestys ja jätehuoltomääräykset. Ympäristönsuojelumääräysten valmistelussa on pyritty välttämään tarpeettomia päällekkäisyyksiä tai ristiriitaisuuksia näiden määräysten ja muiden lakiin perustuvien asetusten tai päätösten kanssa.

2 § **Ympäristönsuojelumääräysten valvonta.** Ympäristönsuojelumääräysten noudattamista valvoo Sipoon kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimiva tekniikka- ja ympäristölautakunnan ympäristönsuojelujaosto.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi siirtää näissä määräyksissä tarkoitettua toimivaltaansa alaiselleen viranhaltijalle siten kuin kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta annetussa laissa (64/1986) säädetään.

Perustelut: Ympäristönsuojelulain 21. §:n 1. momentin mukaan kunnalle kuuluvista ympäristönsuojelulain mukaisista lupa- ja valvontatehtävistä huolehtii kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta annetun lain (64/1986) mukainen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen.

3 § **Paikalliset olosuhteet.** Paikalliset olosuhteet ja alueet, joiden osalta tarvitaan tarkennettuja yleisiä määräyksiä ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi sekä pilaantumisesta aiheutuvien vahinkojen poistamiseksi ja vähentämiseksi, ovat Sipoon kunnassa seuraavat:

- **pohjavesialueet**, joilla tarkoitetaan viranomaisen luokittelemia pohjavesialueita (liite 1)
- **ranta-alueet** ovat vesialueen, eli meren tai vesistön (järven, joen, puron, luonnollisen lammen yms.), lähellä/vaikutuspiirissä olevia alueita. Ranta-alueen leveys on yleensä noin 200 metriä, mutta se voi olla tätä kapeampi tai leveämpi riippuen mm. alueen maasto-olosuhteista, maisemasta sekä vesialueen merkittävydestä.

Perustelut: Ympäristönsuojelulain 19. §:n mukaan kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä tulee ottaa huomioon paikalliset olosuhteet kunnassa.

Sipoon kunnan erityispiirteisiin kuuluvat melko laaja haja-asutusalue ja useat kyläkeskukset, monet pohjavesialueet sekä saaristo ja muut ranta-alueet. Pohjavesialueiden määrittely perustuu Helsingin vesi- ja ympäristöpiirin vuonna 1994 julkaisemaan pohjavesialueiden kartoitukseen ja luokitukseen. Ranta-alueen määritelmä noudattaa kunnan rakennusjärjestyksen määritelmää.

2. LUKU JÄTEVESIEN JA LANNAN KÄSITTELY

Tämän luvun tarkoituksena on ehkäistä jätevesien tai muiden aineiden käsittelystä johtuvaa pinta- tai pohjavesien pilaantumista. Jätevesien yleisestä puhdistamisvelvollisuudesta on säädetty ympäristönsuojelulain 103. §:ssä. Lisäksi valtioneuvosto on antanut asetuksen talousjätevesien käsittelystä vesihuoltolaitosten viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (542/2003). Asetus tuli voimaan vuoden 2004 alusta ja se koskee kunnallisten ja muiden vesihuoltolaitosten viemäriverkostojen ulkopuolella olevien asuntojen, toimistojen, liikerakennusten ja laitosten sekä esimerkiksi karjatilojen maitohuoneista tai muusta elinkeinotoiminnasta peräisin olevien jätevesien käsittelyä.

4 § Kiinteistön jätevesijärjestelmään ei saa johtaa tai laittaa ongelmajätteitä tai muita sellaisia aineita, jotka ovat vahingollisia jätevesijärjestelmälle, jätevesilietteen käsittelylle tai ympäristölle. Jos kiinteistön jätevettä johdetaan vesihuoltolaitoksen viemäriverkoston, on lisäksi noudatettava vesihuoltolaitoksen määrittämiä ehtoja.

Perustelut: Viemäriin ei saa ilman ympäristölupaa johtaa ympäristönsuojeluasetuksen 3. §:ssä eikä ympäristönsuojeluasetuksen liitteessä 1 mainittuja aineita.

Sipoon kunnan viemäriverkoston käyttörajoitukset on määritelty vesihuoltolaitoksen yleisissä toimitusehdoissa ja Helsingin Veden kanssa solmitussa johtamissopimuksessa. Näissä määritellään yksityiskohtaisesti vastaanotettavan jäteveden laatuvaatimukset. Vastaavia sääntöjä tulee noudattaa myös vesihuoltolaitosten toiminta-alueen ulkopuolella olevien kiinteistökohtaisten jätevesijärjestelmien osalta.

- 5 § **Jätevesijärjestelmän sijoittaminen.** Jätevesijärjestelmä ja puhdistettujen jätevesien purkupaikka tulee sijoittaa niin, ettei terveys-, haju- tai muuta haittaa synny. Muun järjestelmän kuin umpisäiliön sijoittamisessa tulee noudattaa seuraavia vähimmäissuojaetäisyyksiä:

Kohde	Vähimmäissuojaetäisyys (m)	
	<i>Ei käymälävesiä</i>	<i>Käymälävedet</i>
Talovesikaivo		
– huonosti läpäisevä maaperä (savi, siltti)	20	50
– hyvin läpäisevä maaperä (hiekkä, karkea moreeni)	40	100
Vesistön ranta		
asuinrakennus	30	50
sauna	20	
Tie, kiinteistön raja tai oja	5	10
Suojakerros ylimmän pohjavesitasen yläpuolella maasuodatuksessa (suodattimen pohjasta)	0,5	0,5

Perustelut: Valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä vesihuoltolaitosten viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (542/2003) säädetään jätevesien käsittelyvaatimuksista, jätevesijärjestelmien suunnittelusta ja rakentamisesta sekä niiden käytöstä ja huollosta.

Sipoon kunnan rakennusjärjestyksessä on määräyksiä jätevesijärjestelmien sijoittamisesta pohjavesialueilla ja ranta-alueilla. Jäteveden käsittelyjärjestelmien ja jäteveden purkupaikkojen sijoittamisessa tulee kuitenkin huomioida vaurioherkät kohteet ja jättää niihin riittävät etäisyydet.

- 6 § **Ranta-alueilla** jätevesien puhdistusjärjestelmä ja kuivakäymälä tulee sijoittaa paikalle, jolla maanpinta on keskimäärin kerran 50 vuodessa esiintyvän ylimmän tulvakorkeuden (HW_{50}) yläpuolella. Merenrannan lähellä jätevesien imeytysputkistot tulee sijoittaa tasolle, joka on vähintään 1,5 metriä keskivedenkorkeuden (MW) yläpuolella.

Perustelut: Ranta-alueilla jäteveden puhdistusjärjestelmän tulee olla sijoitettu niin, ettei tulvavesi pääse huuhtelemaan jätevettä vesistöön.

- 7 § **Komposti- ja muiden kuivakäymälöiden** tulee olla pohjastaan tiiviitä ja ne on hoidettava niin, etteivät ne aiheuta maaperän tai pohjaveden pilaantumista tai muuta haittaa ympäristölle tai terveydelle.

- 8 § **Kemiallisten käymälöiden** jätteitä ei saa kaataa maahan, ojaan tai vesistöön, vaan ne on toimitettava niille tarkoitetulle vastaanotto paikalle.

- 9 § **Saostussäiliöt.** Jätevesijärjestelmään kuuluvat saostussäiliöt tulee tyhjennyttää loka-autolla riittävän usein, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

Umpisäiliöön on asennettava ylitäytön hälytin. Säiliö on tyhjennettävä loka-autolla hyvissä ajoissa ennen säiliön täyttymistä.

Kiinteistön haltijan on säilytettävä tositteet lietetyhjennyksistä sekä jätevesijärjestelmän tarkastuksista, näytteenotoista ja huolloista. Tositteet tulee pyydettyessä esittää kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Perustelut: Valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä vesihuoltolaitosten viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (542/2003) säädetään jätevesijärjestelmien käytöstä ja huollosta.

Kunnan jätehuoltomääräyksissä on määräykset jätevesilietteen käsittelystä. Määräyksillä saostussäiliöiden tyhjennysväleistä ja umpisäiliön ylitäytön hälyttämisestä ja tyhjennyksestä varmistetaan jätevesijärjestelmien toimivuus ja ehkäistään ylitäytöstä johtuvia päästöjä. Tyhjennys- ja huoltotositteiden säilytysvelvollisuus helpottaa mahdollisten ongelmien selvittämistä.

10 § **Ajoneuvojen, koneiden ja vastaavien laitteiden pesu.** Ajoneuvojen, koneiden ja vastaavien laitteiden usein toistuva pesu, samoin kuin myös satunnainen pesu orgaanisilla liuotinaineilla on sallittu ainoastaan tähän tarkoitukseen rakennetulla pesupaikalla, josta pesuvedet johdetaan hiekan- ja öljynerotuskaivon kautta asianmukaiseen jätevesijärjestelmään.

Ranta-alueella ajoneuvojen, koneiden ja vastaavien laitteiden pesussa syntyviä jätevesiä ei saa johtaa puhdistamattomina suoraan vesistöön.

Perustelut: Ajoneuvojen, koneiden ja vastaavien laitteiden pesuvedet ovat jätevesiä, jotka on käsiteltävä kuten muutkin jätevedet. Pestäessä autoja liuottimia sisältävillä pesuaineilla voi etenkin suurien jätevesimäärien johtamisesta maastoon tai sadevesiviemäriverkostoon aiheutua ympäristön pilaantumista. Jätevesijärjestelmän toiminnan kannalta on tarpeen, että jätevedet esikäsitellään ennen viemäriin johtamista öljyn- ja hiekanerotuskaivoissa. Poikkeuksena ovat jätevedet, jotka syntyvät pestäessä autoja pelkällä vedellä. Tällöin vesi sisältää pääsääntöisesti vain vähäisiä määriä epäpuhtauksia. Pesuvesiä maastoon johdattaessa on kuitenkin aina pidettävä huoli siitä, ettei aiheuteta ympäristön pilaantumista. Vesien pilaantumisen estämiseksi kielletään pesuvesien johtaminen puhdistamattomina suoraan vesistöön.

11 § **Veneiden pesu ja huolto.** Veneiden pesu orgaanisia liuotinaineita sisältävillä pesuaineilla on sallittu ainoastaan tätä tarkoitusta varten rakennetuilla pesupaikoilla, joista jätevedet johdetaan öljynerotimen kautta jätevesiviemäriin.

Talvisäilytysalueilla veneitä voidaan pestä muilla kuin liuotinta sisältävillä pesuaineilla siten, että pesuvedet johdetaan joko maastoon tai sadevesiviemäriverkostoon.

Veneiden pohjamaali on poistettava tiiviin alustan päällä, joka estää ympäristölle haitallisten maalijätteen pääsyn maaperään ja jolta maalijäte voidaan kerätä talteen. Veneiden hiontapölyn leviäminen ympäristöön on estettävä.

Perustelut: Veneiden pesussa syntyy samantyyppisiä jätevesiä kuin autojen ja muiden koneiden pesussa, joten jätevesien käsittelyssä tulee noudattaa samankaltaisia määräyksiä. Veneiden talvisäilytyspaikoilla hiotaan veneitä, joiden pohjissa käytetään usein myrkyllisiä maaleja. Maaperän pilaantumisen estämiseksi maalijätteen tulee saada ainakin pääosin talteen. Ympäristönsuojelulain 7. §:n mukaan maaperään ei saa päästää mitään ainetta siten, että seurauksena on maaperän pilaantuminen. Vaikka haitallisten aineiden käyttöä veneiden niin sanotuissa antifouling-maaleissa on rajoitettu, ne sisältävät edelleen muun muassa kupariyhdisteitä.

12 § **Matonpesu ja muu peseminen.** Mattojen, tekstiilien ja muiden vastaavien pesu tulee järjestää siten, että pesuvedet eivät joudu suoraan vesistöön.

Perustelut: Matonpesussa käytettävät pesuaineet aiheuttavat vesistön rehevöitymistä, varsinkin järvissä ja suljetuissa lahdissa. Sipoon kunnan yleiset matonpesupaikat sijaitsevat Söderkullan kartanon luona ja Asematien varrella Nikkilässä.

13 § **Lumen vastaanottopaikat.** Lumen vastaanottopaikka tulee sijoittaa ja toteuttaa niin, ettei siitä aiheudu roskaantumista, ympäristön pilaantumista, viihtyisyyden vähentymistä tai vettymishaittaa. Sulamisvedet tulee johtaa maastoon tai selkeytsaltaan kautta ojaan tai vesistöön.

Lumen vastaanottopaikan sijoittaminen pohjavesialueelle niin, että sulamisvedet voivat aiheuttaa pohjaveden pilaantumista, on kiellettyä.

Perustelut. Aurattu lumi sisältää usein roskia, hiekkaa, nokea ja muita epäpuhauksia, jotka saattavat aiheuttaa lumen vastaanottopaikan roskaantumista sekä maaperän tai veden pilaantumista. Vastaanottopaikka tulee sijoittaa ja sulamisvedet käsitellä niin, ettei tämänkaltaisia haittoja synny.

14 § **Lantapatterit.** Lantapatteria ei saa sijoittaa asunnon, koulun, päiväkodin, puiston tai vastaavan laitoksen välittömään läheisyyteen. Etäisyyden tulee olla vähintään 100 metriä.

Perustelut: Lannan varastoinnista ja lannoittamisesta säädetään valtioneuvoston asetuksessa (931/2000), jossa määrätään mm., että lantapatteri sijoitetaan tasaisen peltolohkon keskelle tai loivasti kaltevalle pellolle lähelle pellon yläreunaa. Lantapatteria ei sijoiteta 100 metriä lähemmäksi vesistöä tai valtaojaa, 5 metriä lähemmäksi ojia eikä 100 metriä lähemmäksi talousvesikaivoa. Lantapatteria ei saa myöskään sijoittaa tulvanalaisille alueille eikä pohjavesialueille.

Ympäristönsuojelumääräyksiin on tämän lisäksi sisällytetty määräys lantapattereiden etäisyydestä asutukseen ja muihin häiriöalttiisiin laitoksiin.

15 § **Lannan levitys.** Orgaaninen lanta, joka levitetään 200 metriä lähemmäksi asutusta, koulua, päiväkotia, puistoa ja vastaavia laitoksia, tulee aina mullata välittömästi, viimeistään vuorokauden kuluessa. Multausta ei kuitenkaan tarvitse tehdä, kun lanta levitetään kasvavaan kasvustoon.

Talousveden ottoon käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille tulee jättää maaston korkeussuhteista, kaivon rakenteesta ja maalajista riippuen vähintään 30–100 metrin levyinen suojavyöhyke käsittelemättä kotieläinten lannalla ja virtsalla.

Perustelut: Lannan varastoinnista ja lannoittamisesta säädetään valtioneuvoston asetuksessa (931/2000), jossa säädetään mm., että tyypilannoitteita ei saa levittää lumipeitteeseen tai routaantuneeseen eikä veden kyllästämään maahan. Lantaa ei saa levittää 15.10. ja 15.4. välisenä aikana. Lantaa voidaan levittää syksyllä enintään 15.11. asti ja aloittaa levitys keväällä aikaisintaan 1.4., jos maa on sula ja kuiva niin, että valumia vesistöön ei tapahdu eikä pohjamaan tiivistymisvaaraa ole. Lantaa ei saa levittää nurmik kasvuston pintaan 15.9. jälkeen. Syksyllä levitetty orgaaninen lannoite on aina välittömästi, viimeistään vuorokauden kuluessa, mullattava tai pelto kynnnettävä.

Orgaanisen lannan levityksestä johtuvan hajuhaitan vähentämiseksi multaustavollettua asutuksen läheisyydessä on tarkennettu.

Kaivoja ja lähteitä koskeva määräys sisältyy suositukseksi valtioneuvoston asetukseen (931/2000). Sipoossa on laaja haja-asutus, jonka vesihuolto on riippuvainen omista kaivoista. Tämän vuoksi on perusteltua määrätä asetukseen sisältyvä suositus velvoittavaksi.

3. LUKU TOIMINTOJEN SIOITTAMINEN

16 § **Eläinsuojien ja jaloittelualueiden sijoittaminen.** Uutta eläinsuojaa ei saa ilman naapurin suostumusta sijoittaa 50–100 metriä lähemmäksi tämän asuinrakennusta tai oleskelupihaa taikka koulua, päiväkotia, puistoa tai vastaavaa laitosta. Sama rajoitus koskee nautojen jaloittelualueita ja hevosten ulkotarhoja. Eläinten jaloittelualueilta tulee kiinteä osa lannasta kerätä päivittäin tiivispohjaiseen lantavarastoon.

Perustelut: Sipoon kunnan rakennusjärjestyksessä määrätään, että alle 2 ha:n kiinteistölle ei saa sijoittaa hevostallia tai muuta vastaavaa eläinsuojaa tai maneesia. Ympäristönsuojelumääräyksiin on sisällytetty määräys eläinsuojan etäisyydestä naapurin asuintaloon tai oleskelupihaan ja muihin herkästi häiriintyviin kohteisiin, jotta haju- ja vastaavia haittoja ei syntyisi. Jaloittelualueiden lannan keräysveloitteen tarkoituksena on vähentää pinta- ja pohjaveden pilaantumisvaaraa ja vähentää ympäristön haju- ja hyönteishaittoja. Laidunalue ei ole jaloittelualuetta eikä ulkotarhaa.

17 § **Öljy- ja kemikaalisäiliöt.** Öljyn tai muiden kemikaalien varastointiin tarkoitettut astiat ja säiliöt tulee sijoittaa ja asentaa niin, ettei niistä aiheudu pohjaveden tai maaperän pilaantumista tai hajuhaittoja.

Uusien moottoripolttoaineen varastoimiseksi tarkoitettujen yksityisessä käytössä olevien säiliöiden, ns. farmarisäiliöiden, tulee olla kaksoisvaippaisia tai ne tulee sijoittaa katettuun suoja-altaaseen. Pohjavesialueella jo olemassa olevat tämäntyyppiset säiliöt on saatettava vastaavaan kuntoon kymmenen vuoden kuluessa näiden määräysten voimaantulosta.

Perustelut: Öljyn ja muiden kemikaalien varastoinnista on määräyksiä kemikaalilaissa, asetuksessa vaarallisten kemikaalien teollisesta käsittelystä ja varastoinnista (59/1999) ja laissa räjähdysvaarallisista aineista (263/1953) sekä sen perusteella annetussa asetuksessa öljylämmityslaitteistoista (1211/1995), kauppa- ja teollisuusministeriön päätöksessä öljylämmityslaitteistoista (314/1985) ja kauppa- ja teollisuusministeriön päätöksessä maanalaisen öljysäiliöiden määräaikaistarkastuksista (344/1983).

Sipoon kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä kiinnitetään huomiota säiliöiden sijoittamiseen ja rakenteeseen ja erityisesti ns. farmarisäiliöiden tason nostamiseen. Nämä ovat käytännössä huolestuttavan usein aiheuttaneet öljyvahinkoja.

18 § **Käytöstä poistetun säiliön käsittely.** Säiliön omistajan tai haltijan on poistettava käytöstä poistettu maanalainen öljy-, polttoaine- tai muu kemikaalisäiliö putkistoineen ja puhdistuttava se ennen poistamista. Todistus puhdistuksesta on säilytettävä mahdollista tarkastusta varten. Puhdistuksen suorittajalla on oltava tehtävän edellyttämä ammattitaito.

Säiliötä ei tarvitse poistaa, mikäli se on ennen ympäristönsuojelumääräysten voimaantuloa asianmukaisesti puhdistettu ja täytetty hiekalla tai muulla hyväksyttävällä aineella. Säiliöiden täyttö- ja ilmaputket on kuitenkin poistettava.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi yksittäistapauksissa myöntää poikkeuksen velvollisuudesta poistaa käytöstä poistettu öljysäiliö maaperästä, mikäli poistaminen on teknisesti hyvin vaikeaa tai siitä aiheutuisi vahinkoa muulle omaisuudelle.

Perustelut: Poistamalla säiliöt maaperästä estetään huonokuntoisista vanhoista säiliöistä aiheutuva maaperän pilaantuminen. Vanhojen säiliöiden ympärillä oleva maaperä voi olla vuotojen seurauksena pilaantunutta, mikä edellyttää puhdistamista. Vanhoja käytöstä poistettuja öljy- ja kemikaalisäiliöitä putkistoineen pidetään jätteenä, johon sovelletaan jätelain säännöksiä.

Ennen määräysten voimaantuloa asianmukaisesti hiekalla tai muulla hyväksyttävällä materiaalilla täytettyjä säiliöitä ei tarvitse poistaa maaperästä. Näistä säiliöistä on kuitenkin poistettava ilma- ja täyttöpötket, jotta niihin ei vahingossa johdettaisi polttoaineita tai muita kemikaaleja.

Vanhat öljysäiliöt voivat sijaita maaperässä sellaisessa paikassa, että niitä on teknisesti hyvin vaikeaa poistaa. Poistamisesta voi tällöin aiheutua esimerkiksi vahinkoa muulle omaisuudelle, jolloin säiliön poistamisvelvollisuus saattaa muodostua kohtuuttomaksi. Poikkeusta säiliön poistamisvelvollisuudesta voi hakea kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta määräyksessä mainituilla perusteilla. Hakemus tulee perustella huolellisesti. Ympäristönsuojelijaosto harkitsee poikkeuksen myöntämistä tapauskohtaisesti.

19 § **Kreosootilla kyllästetyn puun käyttö rakentamisessa.** Asuinkäyttöön tai yleiseen virkistyskäyttöön tarkoitetuilla alueilla rakentamiseen ei saa käyttää kreosootilla kyllästettyä käytöstä poistettua puutavaraa.

Perustelut: Valtioneuvoston asetuksessa (8/2003) on kielletty kreosootilla käsitellyn käytöstä poistetun puun käyttö muun muassa leikkikentillä ja yleisillä virkistysalueilla. Myös yksityisillä pihilla on käytetty vanhoja ratapölkkyjä muun muassa pengerryksissä. Ratapölkkyt sisältävät paljon terveydelle haitallisia yhdisteitä ja niistä on voitu osoittaa olevan hajuhaittaa lähiympäristölle. Asetus ei koske yksityisalueita, mutta niilläkin voi esiintyä esimerkiksi hajuhaittoja, mistä johtuen on perusteltua kieltää kreosootilla kyllästetyn puun käyttö myös asuinalueilla. Ratapölkkyt ovat aina korvattavissa jollakin muulla materiaalilla.

4. LUKU MELU, TÄRINÄ JA ILMANSUOJELU

20 § **Ilmoitus melua ja tärinää aiheuttavasta tilapäisestä toiminnasta.** Ympäristönsuojelulain 60. §:n mukaista ilmoitusta ei tarvitse tehdä

- 1) rakentamiseen liittyvästä toiminnasta, joka kestää enintään 10 vuorokautta arkipäivisin maanantain ja perjantain klo 7.00 ja 18.00 välisenä aikana,
- 2) yleisötilaisuudesta, joka järjestetään kaavassa osoitetulla yleisellä alueella tai toimintaan osoitetulla paikalla arkisin klo 7.00–22.00 tai sunnuntaisin klo 9.00–20.00,
- 3) liikkuvan ajoneuvon käyttämisestä mainos- tai vastaavassa tarkoituksessa klo 9.00 ja 20.00 välisenä aikana
- 4) maa- ja metsätalouselinkeinon tavanomaiseen harjoittamiseen liittyvästä toiminnasta

5) liikenneväylien ja yhdyskuntateknisten laitteiden kunnossapitotyöstä.

Perustelut: Ympäristönsuojelulain 60. §:n mukaan toiminnanharjoittajan on tehtävä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle kirjallinen ilmoitus tilapäistä melua tai tärinää aiheuttavasta toimenpiteestä tai tapahtumasta, kuten rakentamisesta tai yleisötilaisuudesta, jos melun tai tärinän on syytä olettaa olevan erityisen häiritsevää. Ilmoitusta ei kuitenkaan tarvitse tehdä ympäristölupaa edellyttävästä toiminnasta, yksityishenkilön talouteen liittyvästä toiminnasta, puolustusvoimien toiminnasta eikä sellaisesta tilapäisestä toiminnasta, josta kunta on antanut ympäristönsuojelumääräykset 19 §:n nojalla ja samalla määrännyt, ettei ilmoitusvelvollisuutta ole.

Sipoon kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä katsotaan, ettei ilmoitusvelvollisuutta ole lyhytaikaisesta rakentamistoiminnasta, joka tapahtuu normaaleina työaikoina, esimerkiksi rakennus- ja purkutöistä, paalutuksesta ja räjäytyksestä. Ilmoitusta ei tarvitse tehdä myöskään esimerkiksi sirkusesityksistä, urheilutapahtumista eikä ulkoilmakonserteista, jotka järjestetään yleisellä paikalla tai urheilukentällä ja jotka eivät jatku myöhään yöhön. Lisäksi katsotaan, ettei äänentoistolaitteella varustetun ajoneuvon eikä esimerkiksi leikkuupuimurin tai viljankuivurin käyttö edellytä ilmoitusta.

- 21 § **Tiedottaminen melua aiheuttavasta toiminnasta.** Ellei ilmoitusta melua ja tärinää aiheuttavasta toiminnasta tarvitse tehdä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle, toiminnanharjoittajan on viimeistään kaksi vuorokautta ennen toiminnan aloittamista tiedotettava lähinaapureille toiminnasta ja sen kestosta sekä ilmoitettava toiminnan vastuuhenkilön yhteystiedot.

Perustelut: Tiedotusvelvollisuus määrätään useimmiten meluilmoitusta koskevan päätöksen yhteydessä annettavissa yksityiskohtaisissa määräyksissä. Vastaava määräys annetaan myös sellaiselle melua aiheuttavalle toiminnalle, joka ympäristönsuojelumääräysten 20. §:n mukaan on vapautettu ilmoitusvelvollisuudesta.

- 22 § **Hiekkapuhallus.** Asemakaava-alueella tapahtuvassa rakennuksen hiekkapuhalluksessa pölyn leviäminen tulee estää peittämällä hiekkapuhallettavat rakennuksen osat.

Perustelut: Määräyksellä pyritään vähentämään hiekkapuhalluksesta aiheutuvia pöly- ja meluongelmia tiiviisti asutuilla alueilla.

5. LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET

- 23 § **Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä.** Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi erityisestä syystä hakemuksesta myöntää yksittäistapauksessa luvan poiketa näistä määräyksistä. Poikkeamisesta ei saa aiheutua näiden määräysten tavoitteiden syrjäytymistä.

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

- 25 § **Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo.** Nämä ympäristönsuojelumääräykset tulevat voimaan 1. päivänä tammikuuta 2005.