

YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYSTEN PERUSTELUT

1. LUKU	YLEISET MÄÄRÄYKSET	2
1 §	Tavoite	2
2 §	Määräysten antaminen ja valvonta.....	2
3 §	Määräysten soveltaminen ja suhde muihin määräyksiin.....	2
4 §	Määritelmät	2
2. LUKU	JÄTEVESIEN KÄSITTELY JA JOHTAMINEN	3
5 §	Kiinteistökohtaiset jätevesien käsittelymenetelmät	3
6 §	Maito- ja eläintilojen pesuvedet.....	4
7 §	Muut määräykset.....	4
3. LUKU	VESIENSUOJELUA KOSKEVAT MUUT MÄÄRÄYKSET	4
8 §	Ajoneuvojen, veneiden ja koneiden pesua koskevat rajoitukset.....	4
9 §	Mattojen ja tekstiilien pesu vesistöjen ranta-alueilla	5
10 §	Pohjavesialueita koskevat rajoitukset	5
4. LUKU	MAATILOJA JA ELÄINTENPITOA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET	5
11 §	Eläinten ulkotarhojen sijoittaminen	5
12 §	Lannan levittäminen.....	5
5. LUKU	JÄTTEIDEN JA LUMEN KÄSITTELY	6
13 §	Jätteiden hyödyntäminen maarakentamisessa.....	6
14 §	Kuivakäymälät	6
15 §	Kompostorit	6
16 §	Rakennusten polttaminen	6
17 §	Lumen vastaanottopaikat	7
6. LUKU	MELUN TORJUNTA.....	7
18 §	Toiminnot, joihin ei sovelleta ympäristönsuojelulain mukaista meluilmoitusmenettelyä.....	7
19 §	Tiedotusvelvollisuus erityisen häiritsevää melua tai ääntä aiheuttavasta toiminnasta	7
20 §	Erityisen häiritsevää melua aiheuttavien koneiden ja laitteiden käytön rajoittaminen	7
7. LUKU	KEMIKAALIEN KÄSITTELY JA VARASTOINTI	8
21 §	Poltonesteiden ja muiden kemikaalien säilyttäminen ja varastointi	8
22 §	Maanalaisten öljysäiliöiden tarkastaminen	8
23 §	Maanalaisen säiliön käytöstä poistaminen	8
8. LUKU	KIINTEISTÖJEN KUNNOSSAPITOTYÖT	9
24 §	Kunnossapitotöistä aiheutuvan ympäristön pilaantumisen torjuminen	9
9. LUKU	MUUT MÄÄRÄYKSET	9
25 §	Yleinen velvollisuus antaa valvontaa varten tarpeellisia tietoja	9
26 §	Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä	9
27 §	Seuraamukset ympäristönsuojelumääräysten rikkomisesta tai laiminlyönnistä	9
10. LUKU	VOIMAANTULO.....	9
28 §	Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo	9

1. LUKU YLEISET MÄÄRÄYKSET

1 § Tavoite

Nämä ympäristönsuojelumääräykset annetaan täydentämään ympäristönsuojelulakia ja siihen liittyviä asetuksia, joiden tavoitteena on ympäristönsuojelun edistäminen paikalliset olosuhteet huomioon ottaen.

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 202 §:n mukaan kunta voi antaa lain täytäntöön panemiseksi tarpeellisia paikallisista olosuhteista johtuvia, kuntaa tai sen osaa koskevia yleisiä määräyksiä. Määräykset eivät voi koskea ympäristönsuojelulain mukaan luvanvaraista, ilmoituksenvaraista tai rekisteröitävää toimintaa eivätkä lain 31, 120 tai 136 §:n mukaista toimintaa. Määräykset eivät koske myöskään puolustusvoimien tai rajavartiolaitoksen toimintaa.

2 § Määräysten antaminen ja valvonta

Ympäristönsuojelulain 202 §:n mukaan toimivalta ympäristönsuojelumääräysten antamisessa kuuluu kunnalle.

3 § Määräysten soveltaminen ja suhde muihin määräyksiin

Ympäristönsuojelulain mukaan määräykset voivat koskea koko kuntaa tai sen osaa. Määräykset koskevat koko kuntaa, ellei määräyksissä ole toisin mainittu.

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

Normihierarkian mukaisesti ympäristönsuojelumääräykset (ja muut kunnalliset määräyskokoelmat) ovat lakia ja asetuksia alemmaa sääntelyä.

4 § Määritelmät

Ympäristönsuojelumääräysten 4 §:ssä on selvitetty näissä määräyksissä käytettyjä termejä.

2. LUKU JÄTEVESIEN KÄSITTELY JA JOHTAMINEN

5 § Kiinteistökohtaiset jätevesien käsittelymenetelmät

5.1 § Vesikäymälän rakentamisrajoite

Saarissa tai vastaavilla alueilla jätevesiä ei ole mahdollista käsitellä YSL 155.1 §:n mukaisesti. Tästä johtuen on perusteltua kieltää vesikäymälän rakentaminen kyseisillä alueilla.

5.2 § Pohjavesialueet

Pohjavesialueilla jätevedet on käsiteltävä niin, että ne eivät aiheuta ympäristönsuojelulain 17 §:ssä kiellettyä pohjaveden pilaantumista tai sen vaaraa. Puhdistetut jätevedet sisältävät ravinteiden lisäksi ulosteperäisiä mikrobeja, lääkkeitä, raskasmetalleja ja muita vastaavia aineita, jotka voivat aiheuttaa pohjaveden pilaantumisen riskin.

Uusissa kiinteistöissä ja sellaisissa kiinteistöissä, joissa on erillisviemäröinti, vesikäymäläjätevedet tulee johtaa umpisäiliöön tai puhdistettuna pohjavesialueiden ulkopuolelle. Vanhoissa kiinteistöissä, joissa ei ole kaksoisviemäröintiä, puhdistetut jätevedet kuitenkin sallitaan johdettavan myös pohjavesialueelle ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymään paikkaan, ei kuitenkaan varsinaiselle muodostumisalueelle. Tällöin jätevedet tulee olla kuitenkin puhdistettu ympäristönsuojelulain tarkoittamaa perustason puhdistusvaatimuksen tasoa ankarammalla puhdistusvaatimuksella.

5.3 § Ranta-alueet

Ranta-alueella puhdistetun jäteveden johtaminen maaperään, ojaan tai vesistöön saattaa vaarantaa vesistön hyvän tilatavoitteen.

Ranta-alueella uusissa kiinteistöissä ja sellaisissa kiinteistöissä, joissa on erillisviemäröinti, vesikäymälävedet tulee johtaa umpisäiliöön tai puhdistettuna avo-ojaan siten, että biologista puhdistusta tapahtuu 100 metriä ennen ojan laskemista vesistöön. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan myös puhdistetut jätevedet johtaa myös lähemmäs vesistöä, mutta tällöin jätevedet tulee olla kuitenkin puhdistettu ympäristönsuojelulain tarkoittamaa perustason puhdistusvaatimuksen tasoa ankarammalla puhdistusvaatimuksella.

5.4 § Vähäiset jätevesimäärät

Jos jätevesien määrä on vähäinen eikä niistä aiheudu ympäristön pilaantumisen vaaraa, ne voidaan imeyttää hallitusti maaperään. Vesiä ei kuitenkaan saa johtaa suoraan vesistöön.

5.5 § Suojaetäisyydet

Suojaetäisyyksien tarkoituksena on ehkäistä jätevesijärjestelmistä mahdollisesti aiheutuvaa haittaa, kuten kaivojen tai vesistön pilaantumista. Tarkoituksena on myös ehkäistä puhdistettujen jätevesien pääsyä herkkiin kohteisiin haitallisissa määrin. Suojaetäisyyksillä voidaan myös ehkäistä muita mahdollisia haittoja, kuten hajuhaittoja. Etäisyydet ovat tarpeellisia myös terveysuojelullisista syistä.

Määräyksellä on myös tarkoitus ehkäistä tulvaveden pääsy jätevesijärjestelmään.

6 § Maito- ja eläintilojen pesuvedet

Eläinsuojien jätevedet voivat ympäristöön johdettuna aiheuttaa merkittävää pistemäistä kuormitusta ja ympäristön pilaantumisen vaaraa. Ympäristölupajärjestelmän ja ilmoitusmenettelyn ulkopuolelle jäävien tilojen osalta määräyksellä voidaan estää jätevesien aiheuttamaa ympäristön pilaantumista.

7 § Muut määräykset

Pohjaveden ja pintavesien suojelun sekä jätevesistä aiheutuvien muiden haittojen estämiseksi on tarpeen antaa määräyksiä myös käsittelyjärjestelmien huollosta ja kunnossapidosta. Määräykset ovat tarpeen myös valvontaa varten.

Sadevesien ja muiden puhtaiden vesien johtaminen jätevedenpuhdistamoon saattaa aiheuttaa puhdistamon ylikuormitusta, aiheuttaa ongelmia puhdistusprosessissa ja heikentää puhdistustulosta.

Öljystä, rasvoista ja muista viemäriin kuulumattomista aineista saattaa aiheutua haittaa jätevedenpuhdistamon toiminnalle.

3. LUKU VESIENSUOJELUA KOSKEVAT MUUT MÄÄRÄYKSET

8 § Ajoneuvojen, veneiden ja koneiden pesua koskevat rajoitukset

Autojen, veneiden, koneiden ja muiden laitteiden pesusta katualueilla saattaa aiheutua yleisten alueiden viihtyisyyden ja virkistyskäyttömahdollisuuksien vähenemistä, sekä haittaa tai pilaantumisen vaaraa vesistöille, maaperälle tai pohjavedelle. Eriyksen haitallista ympäristön kannalta on liuotinpesuaineiden käyttö.

Ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja laitteiden pesussa syntyvän jäteveden pääsy ympäristöön aiheuttaa aina ranta-alueilla vesistöjen pilaantumiskehityksen. Tämän vuoksi on perusteltua pesun kieltäminen ranta-alueilla muualla kuin tähän tarkoitukseen erikseen rakennetuilla, viemäroidyillä ja asianmukaisin erotinlaittein varustetuilla pesupaikoilla.

Laajamittaisella ajoneuvojen pesulla tarkoitetaan ammattimaisen kuljetustoiminnan kaluston puhdistamista tai ajoneuvojen pesua yli 10 huoneistoa käsittävällä asuinkiinteistöllä. Laajamittainen pesutoiminta voi olla myös muuta kuin ammattimaista toimintaa, esimerkiksi usean auton toistuva häiriötä aiheuttava pesu. Ammattimaisessa tai muussa laajamittaisessa ajoneuvojen, veneiden, koneiden ja muiden vastaavien laitteiden pesemisessä käytetään usein painepesulaitteita, liuotinpohjaisia pesuaineita sekä runsaasti vettä. Tällaisesta toiminnasta hallitsemattomasti ympäristöön pääsevät pesuvedet ja niiden mukana kulkeutuvat ympäristölle haitalliset aineet aiheuttaisivat todennäköisesti

pilaantumisvaaran alueen maaperälle ja pohjavesille (ympäristönsuojelulaki 16 § ja 17 §). Haitallisten vaikutusten ehkäisemiseksi on pesupaikan täytettävä määräyksessä asetetut vaatimukset.

9 § Mattojen ja tekstiilien pesu vesistöjen ranta-alueilla

Mattojen, tekstiilien ja muiden vastaavien pesu yleisillä ranta-alueilla ja vesistöissä on kielletty, mikäli käytetään pesuaineita. Huolehtimalla siitä, että pesuvedet eivät joudu suoraan vesistöön, vähennetään ravinteiden joutumista vesistöön sekä lisätään alueen yleistä viihtyvyyttä.

10 § Pohjavesialueita koskevat rajoitukset

Kieltämällä eläinten uitto ja muu vastaava pohjaveden pilaantumisen vaaraa aiheuttava toiminta voidaan estää epäpuhtauksien (bakteerit jne.) joutuminen pohjaveteen ja edelleen juomaveteen. Erilaiset muutokset maaperän rakenteessa pohjavesialueilla saattavat vaikuttaa haitallisesti pohjaveden määrään. Lisäksi on rajoitettu pohjavesialueella olevien pohjavesialtaiden käyttöä toimintoihin, jotka voivat aiheuttaa pohjaveden laadun heikkenemistä ja vaarantaa sen käyttöä raakaveden lähteenä.

Suolauksen rajoittaminen pohjavesialueilla on perusteltua pohjavesien suojelemisen kannalta. Suolauksen kiellolla lähellä Kirkonkylän vedenottamoaa on tarkoitus suojella talousveden laatua.

4. LUKU MAATILOJA JA ELÄINTENPITOA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

11 § Eläinten ulkotarhojen sijoittaminen

Eläinten ulkotarhojen, ratsastuskenttien ja laitumien sijoittuminen suhteessa vesistöihin, valtaojiin, asuinkiinteistöihin ja muihin vastaaviin herkkiin kohteisiin on perusteluta niiden aiheuttamien hajuhaittojen ja ravinnepäästöjen vuoksi.

Laiduntamisen kieltäminen uimarantojen läheisyydessä on tarpeen yleisen viihtyvyyden turvaamiseksi ja terveydelle aiheutuvien haittojen ehkäisemiseksi.

Eläintilojen pinta-alavaatimuksista on annettu määräyksiä Askolan, Myrskylän, Pornaisten ja Pukkilan rakennusjärjestyksessä.

12 § Lannan levittäminen

Lannan ja virtsan käyttö lannoitteena vedenottamoiden läheisyydessä saattaa vaarantaa pohjaveden ja talousveden laadun ja aiheuttaa terveystarpeita. Levittämiskiellon laajentaminen kaikilla alueilla, riippumatta maaperän laadusta tai korkeusasemasta selkeyttää levittämiskielloa.

Lannan levittäminen saattaa tietyissä olosuhteissa aiheuttaa hajuhaittoja. Lannan hajusta aiheutuvia naapuriin kohdistuvia haittoja voidaan vähentää ilmoittamalla levityksestä naapurille etukäteen.

5. LUKU JÄTTEIDEN JA LUMEN KÄSITTELY

13 § Jätteiden hyödyntäminen maarakentamisessa

Määräys on tarpeen, sillä valtioneuvoston asetuksen 843/2017 soveltamisalan ulkopuolelle jäävä pienimuotoinen jätteen hyödyntäminen voi aiheuttaa roskaantumista ja maaperän ja ympäristön pilaantumisen vaaraa.

Jätteiden maaperään sijoittamisen kieltäminen pohjavesialueilla sekä vesistöjen ja talousvesikäyttöön tarkoitettujen kaivojen läheisyydessä on tarpeen pohjaveden ja vesistöjen pilaantumisen ehkäisemiseksi, sekä talousveden laadun turvaamiseksi. Hyödynnetyistä jättemateriaalista voi liueta maaperään haitallisia aineita, jotka voivat kulkeutua pohjaveteen ja vesistöihin. Maaperään sijoitetusta jättemateriaalista voi liueta ympäristölle tai terveydelle haitallisia tai vaarallisia aineita. Jättemateriaalin käyttöä on voitava valvoa ja hyödynnetyksi aiotusta materiaalista on otettava näytteet haitta-ainepitoisuuksien selvittämiseksi ennen hyödyntämistä.

Määräys ilmoituksen tekemisestä ennen hankkeeseen ryhtymistä on perusteltua, jotta kohteiden ja toiminnan valvonta on mahdollista. Viranomaisen voi myös ilmoituksen saatuaan hyvän hallinnon periaatteiden mukaisesti (HL 8 §) tarvittaessa ohjeistaa hankkeeseen ryhtyvää hakemaan toiminnalle ympäristölupaa tai tekemään valtioneuvoston asetuksen 843/2017 mukaisen ilmoituksen valtion valvontaviranomaiselle.

14 § Kuivakäymälät

Ulkokäymälästä saattaa aiheutua hajuhaittaa, minkä vuoksi sen sijoittamisessa on huomioitava riittävä etäisyys naapureihin.

15 § Kompostorit

Määräys on tarpeen kompostoinnista mahdollisesti aiheutuvien hajuhaittojen rajoittamiseksi taajaan rakennetuilla alueilla.

16 § Rakennusten polttaminen

Rakennusten polttamista ei käsitellä muussa kunnallisessa sääntelyssä eivätkä kokonaiset rakennukset jätesääntelyn mukaisesti ole jätettä, joten määräys on tarpeen, jotta voidaan paikallisesti ehkäistä polttamisesta aiheutuvaa savuhaittaa. Polttamisessa vapautuu runsaasti savukaasuja sekä erilaisia myrkyllisiä yhdisteitä. Luvallisesta poltosta tulee ilmoittaa rakennusvalvonnalle, jotta he voivat toimittaa ajantasaiset kiinteistötiedot väestöntietojärjestelmään.

17 § Lumen vastaanottopaikat

Ajoväyliltä, kaduilta ja muilta alueilta poistettava lumi saattaa sisältää roskia, öljy- ja polttoainejäämiä sekä muita ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavia aineita. Määräykset ovat tarpeen sulamisvesien aiheuttaman ympäristön pilaantumisen vaaran sekä roskaantumisen ehkäisemiseksi.

6. LUKU MELUN TORJUNTA

18 § Toiminnot, joihin ei sovelleta ympäristönsuojelulain mukaista meluilmoitusmenettelyä

Ympäristönsuojelulain 118 §:n 3 momentin mukaisesti kunta voi antaa ympäristönsuojelumääräyksen toiminnoista, joista ei tarvitse tehdä pykälän mukaista meluilmoitusta. Määräyksessä kuvatuista toiminnoista ei ole tarpeen tehdä meluilmoitusta, sillä kyseisten toimintojen sijoituksessa päiväsaikaan ja arkipäiviin ei toiminnasta katsota aiheutuvan merkittävää meluhaittaa. Ilmoitusmenettelyä on pyritty karsimaan ja kohdistamaan se vain merkityksellistä haittaa aiheuttaviin toimintoihin ja sellaiseen toimintaan millä ei ole muuta lupaa kuten esimerkiksi rakennuslupa.

19 § Tiedotusvelvollisuus erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta toiminnasta

Asutuksen, palvelujen tai herkkien kohteiden läheisyydessä olevista toimista on perusteltua määrätä tiedottamaan, jotta haitankärsijöillä on mahdollisuus ennalta varautua meluhaittaa aiheuttaviin toimintoihin ja tarvittaessa neuvotella toiminnanharjoittajan kanssa esimerkiksi meluntorjuntatoimenpiteistä tai hiljaisista ajoista. Tiedottaminen on perusteltua myös lain esitöiden (HE 84/1999 vp) mukaan, kun poiketaan meluilmoitusmenettelystä.

20 § Erityisen häiritsevää melua aiheuttavien koneiden ja laitteiden käytön rajoittaminen

Erityisen häiritsevää melua aiheuttavien koneiden ja laitteiden käyttö sekä melua aiheuttavien toimintojen suorittaminen on viihtyisyys- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi ja riittävän häiriöttömän ajan varmistamiseksi kielletty yöaikana. Kovaäänisiä koneita ovat esimerkiksi iskuvasarat, sirkkelit, kulmahiomakone, lehtipuhallin tai moottorisaha.

Määräystä ei ole yleisen turvallisuuden säilyttämiseksi ja elinkeinonharjoittajien oikeudenmukaisen kohtelun turvaamiseksi ulotettu koskemaan yhteiskunnan toiminnan taikka elinkeinon harjoittamisen kannalta välttämättömiä tilapäisiä tai kertaluonteisia toimintoja.

7. LUKU KEMIKAALIEN KÄSITTELY JA VARASTOINTI

21 § Polttonesteiden ja muiden kemikaalien säilyttäminen ja varastointi

Terveydelle ja ympäristölle vaarallisten kemikaalien turvallinen varastointi edellyttää annettujen säilytysohjeiden noudattamista. Ohjeiden vastainen käsittely ja varastointi lisää ympäristöonnettomuuden riskiä. Kappaletavarana säilytettävät kemikaalit on säilytettävä siten, että mahdollisen vuodon sattuessa kemikaalia ei pääse ympäristöön.

Maaperän ja pohjaveden pilaantumisvaaran vähentämiseksi uusia säiliöitä ei saa sijoittaa maan alle. Vuotoriskin pienentämiseksi uudet säiliöt tulee varustaa valuma-altaalla tai muulla kaksoispidätystekniikalla. Ilkivallan torjumiseen on myös varauduttava, koska sen seurauksena voi aiheuttaa ympäristön pilaantumista. Tämän estämiseksi on tärkeää noudattaa parasta käytäntöä ja huolellisuutta. Määräys sisätiloissa varastoinnista ei koske kappaletavaroiden myyntitiloja.

Polttoaineen säilytykseen käytettävät säiliöt on varustettava sellaisella tekniikalla ja sellaisilla varusteilla, jotka ennaltaehkäisevät vahinkojen syntyä.

22 § Maanalaisten öljysäiliöiden tarkastaminen

Kauppa- ja teollisuusministeriön päätös maanalaisten öljysäiliöiden määräaikaistarkastuksista 344/1983 koskee pohjavesialueilla sijaitsevien maanalaisten öljysäiliöiden määräaikaistarkastuksia. Maaperän ja pohjaveden pilaamiskiellon perusteella velvoite koskee kaikkia maanalaisia öljysäiliöitä riippumatta säiliön sijainnista. Määräys perustuu myös ennaltavaraautumis- sekä selvilläolovelvollisuuksiin, joiden mukaan toiminnanharjoittajan on oltava selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista ja -riskeistä.

23 § Maanalaisen säiliön käytöstä poistaminen

Vanhat käytöstä poistetut säiliöt oheislaitteistoineen ovat jätettä, ja ne tulee poistaa ja hävittää asianmukaisesti. Poistamisen yhteydessä voidaan havaita säiliön käytön aikana mahdollisesti tapahtuneet vuodot. Vanhojen säiliöiden ympärillä oleva maaperä voi olla vuotojen seurauksena pilaantunutta mikä edellyttää puhdistamista.

Öljysäiliön maahan jättäminen vaatii tapauskohtaista harkintaa viranomaisilta, ja siitä syystä kiinteistöomistajan tulee olla etukäteen yhteydessä viranomaiseen, mikäli epäilee että säiliötä ei ole mahdollista kaivaa pois maaperästä. Kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle on varattava mahdollisuus tarkistaa kaivanto, mistä öljysäiliö on poistettu, jotta voidaan varmistua maaperän puhtaudesta ennen kaivannon täyttämistä.

8. LUKU KIINTEISTÖJEN KUNNOSSAPITOTYÖT

24 § Kunnossapitotöistä aiheutuvan ympäristön pilaantumisen torjuminen

Suorittaessa erilaisia kunnostus-, huolto-, rakennus- tai purkutöitä voi ympäristöön päästä ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa aiheuttavaa ja terveydelle ja viihtyisyydelle haitallisia päästöjä. Määräys näiden päästöjen rajoittamiseksi on tarpeen etenkin rakennetuilla alueilla terveyden ja omaisuuden suojelun vuoksi.

9. LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET

25 § Yleinen velvollisuus antaa valvontaa varten tarpeellisia tietoja

Ympäristönsuojelulaissa säädetty valvontaviranomaisen tiedonsaantioikeus on laaja. Ympäristönsuojelulain 172 § nojalla viranomaisella on oikeus saada tietoja kaikilta ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavaa toimintaa harjoittavilta tai muilta, joihin lain velvoitteet kohdistuvat. Myös viranomaiset ovat tarpeen tullen velvollisia antamaan tietoja. Lisäksi YSL 6 §:n mukaisesti kaikilla ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavan toiminnan harjoittajilla on velvollisuus olla selvillä toimintansa vaikutuksista.

26 § Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä

Ympäristönsuojelumääräyksistä on tarpeen voida perustellusta syystä poiketa, jotta määräyksistä ei muodostuisi missään yksittäistapauksessa kohtuuttomia. Poikkeamiselle tulee kuitenkin olla riittävät perusteet eikä siitä saa aiheutua ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa.

27 § Seuraamukset ympäristönsuojelumääräysten rikkomisesta tai laiminlyönnistä

Ympäristönsuojelumääräykset on annettu yleisesti noudatettaviksi niissä erityisesti määrätyin poikkeuksin.

10. LUKU VOIMAANTULO

28 § Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo

Ympäristönsuojelumääräykset hyväksyy kunkin kunnan kunnanvaltuusto ja ne saavat lainvoiman kun valitusaika on päättynyt. Kunnallisvaltuustojen päätöksistä on mahdollista valittaa kunnallisvalituksella. Kunnallisvalituksen voi tehdä asianosainen sekä kunnan jäsen.