

ASIA

Eläinsuojan ympäristöluvan lupamääräysten tarkistaminen, Kittilä

LUVAN HAKIJA

Piekkari Marko
Kiistalantie 619
99100 Kittilä

SISÄLLYSLUETTELO

HAKEMUS JA ASIAN VIREILLETULO	3
TOIMINTA JA SEN SIJAINTI	3
LUVAN HAKEMISEN PERUSTE	3
LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA	3
HAKEMUKSEN SISÄLTÖ	3
Toimintaa koskevat luvat, sopimukset ja alueen kaavoitustilanne	3
Toiminta.....	4
Eläintilat ja tuotanto.....	4
Lannan ja jätevesien varastointi ja käsittely	4
Jätteet ja varastointi	4
Liikenne	5
Eläinsuojan toiminta-alue ja ympäristö	5
Asutus ja maankäyttö.....	5
Suojelukohteet ja pohjavesialueet sekä vesistöalue.....	5
Arvio toiminnan eri vaikutuksista ympäristöön.....	5
Arvio toimintaan liittyvistä riskeistä	5
Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan käytöstä	5
HAKEMUKSEN KÄSITTELY.....	6
Hakemuksen täydentäminen.....	6
Hakemuksesta tiedottaminen	6
Lausunnot.....	6
Hakijan vastine	7
ALUEHALLINTOVIRASTON RATKAISU.....	7
Ympäristöluparatkaisu.....	7
Lupamääräykset	7
Eläinsuojaan sijoitettavat eläimet	7
Lannan ja jätevesien varastointi ja käsittely	7
Hajuhaittojen torjunta	8
Lannan ja jätevesien hyödyntäminen	8
Jaloittelualue ja laiduntaminen	9
Jätteet ja varastointi	9
Tarkkailu, kirjanpito ja raportointi.....	10
Muut määräykset	10
RATKAISUN PERUSTELUT	11
Lupamääräysten tarkistamisen perusteet.....	11
Lupamääräysten perustelut.....	11
VASTAUS LAUSUNTOON	14
Luvan voimassaolo	15
Lupamääräysten tarkistaminen	15
Korvattava päätös	15
PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO.....	15
LUPAA ANKARAMMAN ASETUKSEN NOUDATTAMINEN.....	15
SOVELLETUT OIKEUSOHJEET	15
KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN.....	16
Ratkaisu.....	16
Perustelut.....	16
Oikeusohjeet.....	16
MUUTOKSENHAKU	17

HAKEMUS JA ASIAN VIREILLETULO

Marko Piekkarin eläinsuojan ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamista koskeva hakemus on tullut vireille Pohjois-Suomen aluehallintovirastoon 21.12.2012.

TOIMINTA JA SEN SIJAINTI

Tilalla harjoitetaan naudanlihantuotantoa. Toiminta sijoittuu Kittilän kuntaan kiinteistölle Peltola Rn:o 261-405-185-2, noin kahdeksan kilometriä Kittilän kuntakeskuksesta koilliseen. Tilakeskuksen osoite on Kiistalantie 619.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Eläinsuojan toiminta on ympäristölupavelvollista ympäristönsuojeluasetuksen 1 §:n 1 momentin 11 a) kohdan perusteella.

Toiminnalla on Lapin ympäristökeskuksen myöntämä toistaiseksi voimassa oleva ympäristöluva. Lapin ELY-keskuksen 19.2.1012 tekemällä määräaikaistarkastuksella on sovittu, että ympäristölupaehtojen tarkistamishakemus tulee jättää Pohjois-Suomen aluehallintoviranomaiselle vuoden 2013 loppuun mennessä.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojeluasetuksen 5 §:n 1 momentin 11 a) kohdan nojalla toimivaltainen viranomainen on aluehallintovirasto vähintään 75 lypsylehmän eläinsuojan toimintaa koskevassa asiassa.

HAKEMUKSEN SISÄLTÖ

Toimintaa koskevat luvat, sopimukset ja alueen kaavoitustilanne

Lapin ympäristökeskus on myöntänyt olemassa olevalle toiminnalle ympäristönsuojelulain mukaisen ympäristöluvan 2.4.2003 (Dnro 1396Y0114-131).

Tila on liittynyt ympäristötukijärjestelmään. Hakemukseen on liitetty kolme vuokrasopimusta, jotka koskevat yhteensä 20,14 hehtaarin alaa. Eläinsuojan alueella ei ole oikeusvaikutteista asema- tai yleiskaavaa.

Toiminta

Eläintilat ja tuotanto

Tilan tuotantosuuntana on lihakarjan kasvatus. Tilan nykyisen ympäristöluvan mukaan tuotantorakennukseen saa sijoittaa 220 lihanautaa ja 100 alle kuuden kuukauden ikäistä vasikkaa. Eläinmäärä, joka eläinsuojiin voidaan sijoittaa, on hakemuksen täydennykseen 27.2.2014 liitetyn pohjapiirroksen ja siihen 6.3.2014 tehdyn tarkennuksen mukaan 219 lihanautaa (12–24 kuukauden ikäisiä 131 ja 6–12 kuukauden ikäisiä 88) ja 113 alle kuuden kuukauden ikäistä vasikkaa.

Tilalla ei ole tarkoitus laajentaa tuotantoa nykyisestä, joka on noin 75 000 kg lihaa vuodessa. Tuotantorakennukset on pidetty hyvässä kunnossa. Vasikat tulevat tilalle noin 14–20 päivän ikäisinä.

Lannan ja jätevesien varastointi ja käsittely

Lanta käsitellään lietelantamenetelmällä. Tilakeskuksessa on kaksi lietesäiliötä, joista suuremman tilavuus on 2 600 m³. Pienemmän 1 000 m³:n säiliön paikalle rakennetaan uusi 1 700 m³:n lietesäiliö. Säiliöt täytetään al-
tapäin ja ne ovat betonirakenteisia ja kattamattomia. Lietekuilut toimivat valutuksella. Lietekuilujen tilavuus on 805 m³. Tilalla aiemmin ollut 850 m³:n lietesäiliö on purettu pois.

Eläinsuojan pesuvedet, 30 m³ johdetaan lietesäiliöön. Eläinsuojassa ei ole wc-tiloja. Vesi maatilalla eläimille otetaan omasta porakaivosta, josta otetaan näytteitä.

Säilörehua valmistetaan esikuivattuna laakasiiloihin 1 500 tonnia vuodessa. Kahdesta laakasiilosta puristenesteet johdetaan kokoojakaivoihin (2 x 4 m³) ja kahdesta suoraan lietesäiliöön. Siilojen pohjat ovat tiiviitä ja betonityöt on tehty rakennusmääräysten vaatimalla tavalla.

Lannanlevitykseen on hakemuksen mukaan käytettävissä yhteensä noin 98 hehtaaria peltoa, josta hakijan omaa on noin 78 hehtaaria ja vuokrapeltoa noin 20 hehtaaria. Peltoa raivataan lisää viisi hehtaaria kesän 2014 aikana. Lanta levitetään pellolle siten, että keväällä levitetään 45 %, kesällä 35 % ja syksyllä 20 % lantamäärästä. Peltoa ei ole pohjavesialueilla. Eläimiä ei laidunneta.

Jätteet ja varastointi

Kuolleet eläimet, 20 kappaletta vuodessa, haudataan eläinlääkäriin ohjeen mukaisesti. Hautapaikan sijainti on ilmoitettu kunnan eläinlääkärille. Muovit ja vaaralliset jätteet, kuten jäteöljy, akut ja loisteputket, kerätään tilalla ja viedään Lapeko Oy:n keräyspaikkaan. Jäteöljyä tulee vuodessa 200–300 litraa, jätemuovia 600–1 000 kg ja sekajätettä noin 6 500 kg.

Polttoaine varastoidaan 2 000 litran säiliössä, jossa on suoja-allas ja laponestolaite. Muita öljytuotteita (voiteluöljy 3 x 200 litraa ja jäteöljy 200 litraa) säilytetään tilan konehallissa, jossa on betonilattia. Konehallissa ei ole lattiakaivoja. Palotarkastus on tehty syyskuussa 2012.

Liikenne

Toiminnasta aiheutuvassa liikenteessä ei ole tapahtunut muutoksia. Rehukuljetuksia on 30 kertaa vuodessa, eläinkuljetuksia kerran kuukaudessa, jätteenkuljetusta kaksi kertaa kuukaudessa ja lannan ajoa 450 kuormaa vuodessa. Lisäksi on muuta tavanomaista maatilän traktoriliikennettä.

Eläinsuojan toiminta-alue ja ympäristö

Asutus ja maankäyttö

Toiminta sijoittuu maa- ja metsätalousvaltaiselle alueelle noin kahdeksan kilometriä Kittilän kuntakeskuksesta koilliseen. Lähimmät naapureiden asuinrakennukset sijoittuvat noin 150 metriä kaakkoon ja 230 metriä etelä-kaakkoon eläinsuojasta. Etäisyys eläinsuojan pohjoispuolella sijaitsevaan asuinrakennukseen on noin 320 metriä. Lietesäiliöt ovat eläinsuojan itäpuolella, eläinsuojan ja Kiistalantien välissä. Etäisyys uusittavasta lietesäiliöstä lähimpään naapurin asuinrakennukseen on noin 150 metriä.

Suojelukohteet ja pohjavesialueet sekä vesistöalue

Tilakeskus ei sijaitse suojelualueilla tai luokitelluilla pohjavesialueilla. Toiminnan vesistövaikutukset kohdistuvat Riikonojan valuma-alueelle (65.575). Vesistö on tyypiltään pieni turvemaiden joki. Kemijoen vesienhoitosuunnitelmassa vesistö on luokiteltu ekologiselta tilaltaan hyväksi.

Arvio toiminnan eri vaikutuksista ympäristöön

Hakemuksen mukaan toiminnan ympäristövaikutuksissa ei ole muutosta. Toiminta ei aiheuta mainittavaa haittaa ympäristöön. Lietesäiliöt täytetään altapäin ja pinta kuorettuu, mistä johtuen merkittävää hajuhaittaa ei aiheudu. Eläinsuojan ilmanvaihdon kautta syntyy normaalia karjataloudesta aiheutuvaa hajuhaittaa. Toiminnasta ei aiheudu meluhaittaa lähialueille. Kasvattamon läheisyydessä ei ole merkittäviä vesistöjä tai pohjavesialueita. Lannan levityksessä noudatetaan nitraattiasetusta.

Arvio toimintaan liittyvistä riskeistä

Hakemuksen mukaan toimintaan liittyvissä riskeissä ei ole muutoksia. Mikäli maaperä pääsee saastumaan tilapäisesti, alueen likaantuneet maat poistetaan kaivinkoneella ja kuljetetaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen osoittamaan paikkaan.

Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan käytöstä

Hakemuksen mukaan parhaan käyttökelpoisen tekniikan käytössä ei ole muutoksia.

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Hakemuksen täydentäminen

Hakemusta on täydennetty 27.2.2014 kopiolla eläinsuojan ympäristöluvasta, tiedoilla lietesäiliöistä ja jätemääristä. Lisäksi on toimitettu naapureiden osoitetietoja ja eläinsuojan pohjapiirros.

Hakemusta on täydennetty 6.3.2014 tarkennetuilla tiedoilla eläinsuojassa olevista eläinpaikoista.

Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksen vireilläolosta on tiedotettu kuuluttamalla Kittilän kunnan ja Pohjois-Suomen aluehallintoviraston virallisilla ilmoitustauluilla 14.3.–14.4.2014. Hakemusasiakirjat ovat kuulutusaikana olleet saatavilla Kittilän kunnassa ja Pohjois-Suomen aluehallintovirastossa. Kuulutuksen julkaisemisesta on erikseen tiedotettu asianosaisille. Hakemuksesta on pyydetty lausunnot Kittilän kunnalta, Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta ja Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta (ELY-keskus).

Lausunnot

1. Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus

Vesistövaikutukset kohdistuvat Riikonojan valuma-alueelle (65.575). Vesistö on tyypiltään pieni turvemaiden joki. Kemijoen vesienhoitosuunnitelmassa vesistö on luokiteltu ekologiselta tilaltaan hyväksi. Nykyisen kaltaisen toiminnan jatkuminen ei vaaranna vesistön tilaa.

Maatalouden suurilla tuotantoyksiköillä lietteenlevitys maahan sijoittavalla kalustolla voidaan katsoa olevan parasta käytettävissä olevaa tekniikkaa.

Kaikki eläinsuojaan ja sen toimintaan liittyvät rakenteet tulee rakentaa ja mitoittaa maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräysten ja ohjeiden (ohje MMMRMO C4) ja kotieläintalouden ympäristönsuojeluohjeiden mukaisesti.

Lapin ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueen tiedossa ei ole mitään sellaisia seikkoja, jotka estäisivät ympäristöluvan jatkon myöntämisen hakemuksen mukaiselle toiminnalle.

2. Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen

Lausunnossa todetaan, että Kittilän kunnan rakennus- ja ympäristölautakunnalla ei ole huomautettavaa Marko Piekkarin eläinsuojan ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamista koskien.

3. Kittilän kunnanhallitus

Eläinsuojan sijaintialueella ei ole oikeusvaikutteista yleiskaavaa eikä asemakaavaa. Kittilän kunnalla ei ole huomautettavaa voimassa olevan ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamisesta.

Hakijan vastine

Hakija toteaa vastineessaan tutustuneensa annettuihin lausuntoihin, eikä hänellä ole niihin kommentoitavaa.

ALUEHALLINTOVIRASTON RATKAISU

Ympäristöluparatkaisu

Pohjois-Suomen aluehallintovirasto on tarkistanut Marko Piekkarille 2.4.2003 toistaiseksi voimassa olevaksi myönnetyn eläinsuojan ympäristöluvan (Dnro 1396Y0114-131) lupamääräykset. Eläinsuoja on sijoittuu Kittilän kuntaan tilalle Peltola Rn:o 261-405-185-2. Tarkistetut lupamääräykset korvaavat aikaisemmat lupamääräykset kokonaisuudessaan.

Lupamääräykset

Eläinsuojaan sijoitettavat eläimet

1. Eläinsuojaan saa sijoittaa enintään 131 lihanautaa (12–24 kuukautta), 88 lihanautaa (6–12 kuukautta) ja 113 alle kuuden kuukauden ikäistä vasikkaa (540,6 eläinyksikköä). Eläinmääriä voidaan muuttaa edellyttäen, että lannantuotto ei ylitä edellä mainittujen eläinmäärien yhteistä lannantuottoa.

Lannan ja jätevesien varastointi ja käsittely

2. Eläinsuojassa muodostuva lanta ja toiminnassa muodostuvat pesuvedet sekä säilörehun puristenesteet tulee varastoida vesitiiviiksi rakennetuissa varastoissa. Eläinsuojien pohjarakenteiden ja lannanvarastointitilojen tulee olla vesitiiviitä ja täyttää rakenteeltaan maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräysten ja -ohjeiden vaatimukset (MMM-RMO C4).

Lietelannan, kattamattomiin lietesäiliöihin kertyvien sadevesien, eläinsuojan pesuvesien ja säilörehun puristenesteen 12 kuukauden varastotilaa tulee olla käytettävissä vähintään 4 272 m³.

Eläinsuojien ja lannanvarastointitilojen rakenteiden ja käytön tulee estää lannan tai niistä johtuvien valumavesien joutuminen pinta- tai pohjavesiin. Eläinsuojien katoilta kertyvät sade- ja sulamisvedet tulee johtaa lannan varasto- ja käsittelytilojen ulkopuolelle.

Toiminnanharjoittajan tulee tarkkailla lannanvarastointitilojen kuntoa ja viivytyksettä korjata mahdolliset niissä havaitut puutteet ja vauriot. Lanta-varastot on tyhjennettävä ja tarkastettava perusteellisesti vuosittain.

Säilörehun puristeneste on otettava talteen ja käytettävä lannoitteena.

3. Tilan nykyinen 1 000 m³:n lietesäiliö voidaan korvata samalle paikalle rakennettavalla 1 700 m³:n betonirakenteisella lietesäiliöllä. Lietesäiliön pohja- ja leikkauspiirros on toimitettava ELY-keskukseen vähintään kuukausi ennen säiliön rakentamista.

Hajuhaittojen torjunta

4. Molemmat tilakeskuksessa olevat lietesäiliöt on täytettävä alakautta. Säiliöt on katettava vähintään kelluvalla katteella, mikäli hajuhaittoja ilmenee. Kelluvaksi katteeksi käyvät esimerkiksi turve, leca-sora ja kelluvat levykannet. Mikäli kelluvana katteena käytetään turvetta, on turvekerroksen paksuuden oltava vähintään 10 cm.

Lannan ja jätevesien hyödyntäminen

5. Lanta on ensisijaisesti hyödynnettävä lannoitteena pellolla. Lantaa voidaan tämän lisäksi toimittaa myös käsiteltäväksi ympäristöluvan omaavalle vastaanottajalle, jos ennen lannan luovutusta esitetään ELY-keskukselle lannan luovutussopimus.

Tilalla on oltava jatkuvasti käytettävissä lannan levitykseen luvan mukaisella eläinmäärällä vähintään 84 hehtaaria peltoa.

Luvan saajan hallussa olevista lannanlevityspeltoaloista on oltava ajantasaiset vuokra- ym. sopimukset ja ne on tarvittaessa esitettävä valvontaviranomaiselle.

Lannan peltolevityksessä tulee noudattaa maataloudesta peräisin olevien nitraattien vesiin pääsyn rajoittamista koskevan valtioneuvoston asetuksen (931/2000) määräyksiä, ellei lupamääräyksissä jäljempänä muuta vaadita. Lisäksi lannan levitysmäärissä on otettava huomioon maaperän viljavuustutkimukset, lannan typpi- ja fosforipitoisuudet sekä kasvien ravinnetarve.

6. Lannan kuormaus ja kuljetus tulee hoitaa tarkoitukseen suunniteltua tiivistä kalustoa käyttäen siten, ettei lietettä tai lantaa pääse ympäristöön, kuljetusteille, ojiin, vesistöön tai pohjaveteen ja, ettei siitä aiheudu kohtuutonta haittaa tien varrella asuville asukkaille ja muille tien käyttäjille. Mikäli kuljetusteille pääsee valumaan lietettä tai lantaa, tulee likaantuneet alueet puhdistaa välittömästi. Lannan levitys tulee hoitaa siten, ettei naapureille ja lannan levitysalojen läheisyydessä asuville asukkaille aiheudu kohtuutonta hajuhaittaa.

Muualle kuin kasvustoon levitetty lanta tulee mullata mahdollisimman pian, viimeistään vuorokauden kuluessa levityksestä.

7. Lannan pintalevitys on kielletty pellolla, jonka keskimääräinen kaltevuus ylittää 10 %. Lantaa ei saa levittää routaiseen, lumipeitteiseen tai veden kyllästämään maahan. Lannanlevitys on kielletty 15.10.–15.4. välisenä aikana. Lantaa voidaan kuitenkin levittää syksyllä enintään 15.11. asti ja aloittaa keväällä aikaisintaan 1.4., jos maa on sula ja kuiva, jolloin huuhtoutumista vesistöön ei tapahdu eikä pohjamaan tiivistymisvaaraa ole. Lantaa ei saa levittää nurmikasvuston pintaan 15.9. jälkeen. Lannan käyttö on kielletty kymmentä metriä lähempänä vesistöä. Suojavyöhykealueita ei lasketa edellä mainittuun levitysaltaan mukaan. Lannan pintalevitys on kielletty pelloilla, jonka keskimääräinen kaltevuus ylittää 10 %.

Ravinteiden ja lannoitteen huuhtoutumisen estämiseksi tulee viljellä ensisijaisesti peltoja, joilla ei ole tulvan uhkaa. Viljeltäessä tulvanalaisia peltoja tulee tulvan mahdollisuus ottaa huomioon. Lanta tulee levittää pelloille vasta tulvan jälkeen. Peltoja ei tule kyntää syksyllä vaan vasta keväällä tulvan jälkeen.

Toiminnanharjoittajan tulee huolehtia siitä, että lannan vastaanottajat ja lannan kuljetuksesta vastaavat tahot ovat tietoisia tämän päätöksen lannan käsittelyä ja levittämistä koskevista määräyksistä.

Luokitelluilla pohjavesialueilla sijaitseville pelloille ei saa levittää lietelantaa, virtsaa, jätevesiä, puristenesettä tai muutakaan nestemäistä orgaanista lannoitetta, ellei toiminnanharjoittaja maaperätutkimusten tai vastaavien luotettavien selvitysten perusteella osoita, ettei siitä aiheudu pohjavesien pilaantumisvaaraa. Kuivalannan levitys on sallittu pohjavesialueen ulkorajan sekä pohjavesialueen varsinaisen muodostumisalueen väliselle vyöhykkeelle, kun levitys tapahtuu keväällä ja lanta mullataan välittömästi levityksen jälkeen. Talousvesikaivojen ympärille tulee jättää vähintään 30 metriä leveä, lietteellä, lannalla ja virtsalla käsittelemätön vyöhyke. Kasvinsuojeluaineita käytettäessä tulee varmistaa, että tuotteet soveltuvat pohjavesialueella viljelyyn.

Jaloittelualue ja laiduntaminen

8. Mikäli eläinsuojan yhteyteen tullaan perustamaan jaloittelutarha, tulee se varustaa reunoilla ja jätevesien keräyskaivolla. Suunnitelma jaloittelutarhan rakenteista ja jätevesien käsittelystä tulee toimittaa Lapin ELY-keskuksen hyväksyttäväksi vähintään kolme kuukautta ennen hankkeen toteuttamista.

Laiduntavan karjan määrä tulee sopeuttaa laidunalueen pinta-alaan, jottei ylitetä alueen maaperän ja kasvillisuuden kestävyyttä. Eläinsuojasta laidunalueelle johtavien kulkuteiden tulee olla kovapohjaisia ja niille kertyvä lanta tulee poistaa säännöllisesti. Laidunalueet tulee pitää hyvässä kunnossa ja laidunpaine tulee pitää kohtuullisena eroosion välttämiseksi. Laiduneläinten väliaikaiset juotto- ja ruokintapaikat tulee olla järjestetty siten, etteivät ne aiheuta epäsiisteyttä eivätkä haju- ja terveyshaittaa. Eläimiä ei saa laiduntaa alle 50 metrin etäisyydellä talousvesikaivoista. Laiduntavien eläinten pääsy vesistöön tulee estää.

Jätteet ja varastointi

9. Toimintaa on harjoitettava siten, että jätettä syntyy mahdollisimman vähän. Toiminnassa syntyvien jätteiden ja käytettävien kemikaalien varastointi on järjestettävä siten, ettei varastoinnista aiheudu epäsiisteyttä, haju- tai terveyshaittaa tai maaperän tai pohjaveden pilaantumisvaaraa tai muuta haittaa ympäristölle.

Kemikaalit ja vaaralliset jätteet on säilytettävä tarkoitukseen soveltuvassa varastopaikassa ehjissä, suljetuissa ja merkityissä astioissa tiiviillä alustalla, jossa on reunallinen suojarakenne. Kemikaalien pääsy viemäriin tulee estää.

10. Polttoainesäiliöiden tulee olla tyyppihyväksytyjä polttoaineen varastointiin. Polttoneste- ja öljysäiliöiden alustan sekä tankkauspaikan alustan tulee olla tiiviitä. Polttoainesäiliöt tulee sijoittaa katokselliseen suojaaltaaseen sekä varustaa ylitäytön estävällä järjestelmällä ja laponestolaitteilla. Suoja-allasta ja katosta ei tarvita, mikäli säiliö on vuodonilmaisulla varustettu kaksivaippainen säiliö. Säiliöiden sijoittelussa on huomioitava riittävät suojaetäisyydet vesistöihin ja ojiin. Tankkauspaikan läheisyydessä on oltava imeytysainetta polttoainevuotojen varalle. Tankkauspaikka on tehtävä määräyksen mukaiseksi vuoden 2015 loppuun mennessä.

11. Jätehuolto on hoidettava Kittilän kunnan alueella voimassa olevien jätehuoltomääräysten mukaisesti. Vaaralliset jätteet, kuten esimerkiksi loisteputket, akut, jäteöljyt, öljynsuodattimet ja käyttökelvottomat torjunta-aineet, on toimitettava vaarallisten jätteiden vastaanottopisteeseen, jolla on lupa vastaanottaa kyseisiä jätteitä. Hyötyjätteet, kuten esimerkiksi muovi, paperi, pahvi, metalli, lasi on kerättävä erilleen ja toimitettava ensisijaisesti hyötykäyttöön. Jätteet on toimitettava hyödynnettäväksi tai käsiteltäväksi toimijalle, jolla on lupa vastaanottaa kyseistä jätettä. Jätteitä ei saa polttaa omatoimisesti.

Pilaantunut rehu on varastoitava tiivispohjaisella alustalla. Rehu on hyödynnettävä lannoitteena pellolla.

12. Kuolleet eläimet on viipymättä toimitettava käsiteltäväksi asianmukaisen luvan saaneeseen käsittelylaitokseen. Poikkeuksellisissa tapauksissa ne voidaan hävittää muulla kunnaneläinlääkärin hyväksymällä tavalla. Syrjäisillä alueilla, johon Kittilän kunta kuuluu, voidaan kuolleet eläimet kunnaneläinlääkärin luvalla haudata maahan. Eläimiä ei saa haudata pohjavesialueelle, vedenottamon suoja-alueelle, alle 250 metrin etäisyydelle kaivosta tai vesistöön viettävästä rinteestä, eikä alueelle, jota tullaan kytämään tai kaivamaan pian hautaamisen jälkeen. Kuolleiden eläinten varastointia on vältettävä. Mikäli ruhoja varastoidaan tilalla pidempiaikaisesti, on varastoinnin tapahduttava jäähdytetyssä varastotilassa. Lyhytaikainen varastointi tulee hoitaa tiiviillä alustalla ja peitettynä.

Tarkkailu, kirjanpito ja raportointi

13. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa eläinsuojan toiminnasta. Vuosiyhteenvedo kirjanpidosta tulee toimittaa vuosittain helmikuun loppuun mennessä ELY-keskukselle.

Vuosiyhteenvedon tulee sisältää ainakin seuraavat asiat:

- tiedot eläinmääristä
- tiedot toteutuneista lantamääristä
- tiedot lannan vastaanottosopimuksista ja levitysaloista
- tiedot toiminnassa syntyvistä jätteistä sekä niiden käsittelytavat ja toimituspaikat
- tiedot kuolleiden eläinten määristä, toimituspaikoista ja -ajoista sekä käsittelytavoista
- tiedot laitoksen toiminnassa tapahtuneista häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista

Liete- ja kuivalannasta tulee tehdä lanta-analyysi kokonaistypen, liukoisen typen ja liukoisen fosforin määrittämiseksi vähintään viiden vuoden välein. Analyysitulokset tulee liittää eläinsuojan toiminnasta pidettävään kirjanpitoon.

Muut määräykset

14. Ympäristönsuojelutoimia on ylläpidettävä ja edistettävä niin, ettei toiminnasta aiheutuva melu, päästöt ilmaan, maaperään, vesiin, viemäriin tai muu syy aiheuta joko vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Toiminnasta ei saa aiheutua ympäristön roskaantumista, maisemahaittaa eikä yleistä viihtyisyyden alenemista.

15. Häiriötilanteissa ja muissa poikkeuksellisissa tilanteissa, joissa on aiheutunut tai uhkaa aiheutua määrältään tai laadultaan tavanomaisesta poikkeavia päästöjä ilmaan, vesistöön tai maaperään, on välittömästi ryhdyttävä asianmukaisiin toimenpiteisiin tällaisten päästöjen estämiseksi, päästöistä aiheutuvien vahinkojen torjumiseksi ja tapahtuman toistumisen estämiseksi. Kyseisistä tilanteista on ilmoitettava välittömästi Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja Lapin ELY-keskukselle.

16. Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä toimialaansa liittyvän ympäristön kannalta parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittämisestä ja varauduttava sen käyttöönottoon.

17. Tuotannon lisäämisestä, muuttamisesta tai lopettamisesta on ilmoitettava Lapin ELY-keskukselle viimeistään kaksi kuukautta ennen toimenpiteisiin ryhtymistä.

RATKAISUN PERUSTELUT

Lupamääräysten tarkistamisen perusteet

Kyseessä on lupamääräysten tarkistamishakemus. Lupaharkinnan perusteet ja luvan myöntämisedellytykset on ratkaistu Lapin 2.4.2003 antamassa ympäristölupapäätöksessä Dnro 1396Y0114-131. Eläinsuojan toiminnassa ei ole tapahtunut olennaisia muutoksia. Eläinsuojan alueella ei ole oikeusvaikutteista asema- tai yleiskaavaa. Lähimmät naapureiden asuinrakennukset sijoittuvat noin 150 metriä kaakkoon ja 230 metriä eteläkaakkoon eläinsuojasta.

Lupamääräyksiä tarkistettaessa määräyksiä on muutettu siten, että ne vastaavat voimassaolevassa ympäristölainsäädännössä eläinsuojan toiminnalle asetettuja vaatimuksia. Eläinsuojan yhteydessä oleva vanha 1 000 m³:n lietesäiliö on tarkoitus uusida ja rakentaa samalle paikalle 1 700 m³:n lietesäiliö. Lietesäiliön uusiminen parantaa ympäristönsuojelun tasoa toiminnassa. Säiliön pohja- ja leikkauspiirrokset on määrätty toimitettavaksi ELY-keskukselle ennen säiliön rakentamista.

Toimittaessa tarkistettujen lupamääräysten mukaisesti toiminnasta ei edelleenkään ennalta arvioiden aiheudu terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä eräistä naapuruussuhteista annetussa laissa tarkoitettua kohtuutonta räsitystä.

Toimittaessa tämän luvan tarkistettujen määräysten mukaisesti toiminnan voidaan katsoa olevan parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaista sijaintipaikan olosuhteet ja toiminnan laajuus huomioon ottaen. Eläinsuojan toiminnan jatkuminen tarkistettujen lupamääräysten mukaisesti ei vaikeuta Kemijoen vesienhoitosuunnitelman tavoitteiden toteutumista.

Lupamääräysten perustelut

Toimintaa tulee harjoittaa lupapäätöksen perusteena olevien nautaeläinten eläinmäärien puitteissa. Lupa on myönnetty hakemukseen täydennykseen

27.2.2014 liitettyssä pohjapiirustuksissa esitettyjen eläinpaikkojen ja siihen 6.3.2014 tehdyn tarkennuksen perusteella. (lupamääräys 1)

Lannan varastointitilojen mitoitus perustuu valtioneuvoston asetukseen maataloudesta peräisin olevien nitraattien vesiin pääsyn rajoittamisesta (931/2000). Asetuksen 4 §:n mukaan lietalannan varastotilojen tulee olla niin suuria, jotta niihin voidaan varastoida 12 kuukauden aikana kertynyt lanta ja virtsa sekä muut säiliöihin johdettavat vedet.

Tilalla on varastointitilavuutta tilakeskuksen nykyisissä lietesäiliöissä yhteensä 3 600 m³. Kun 1 000 m³:n säiliö korvataan uudella 1 700 m³:n säiliöllä, varastointitilavuutta lietesäiliöissä on yhteensä 4 300 m³. Lietekuilujen tilavuus on hakemuksen mukaan 805 m³ ja puristenesteen kokoojakaivojen yhteensä 8 m³. Tilavuutta tarvitaan lietalannan, kattamattomiin lietesäiliöihin kertyvien sadevesien, eläinsuojan pesuvesien ja puristenesteen varastointia varten yhteensä 4 272 m³. Lietesäiliöihin kertyvien sadevesien määräksi on arvioitu säiliön pinta-ala x 0,3. Varastointitilavuudet ovat riittävät.

Varastointitilojen tulee olla vesitiiviitä pinta- tai pohjavesien pilaantumisen ehkäisemiseksi. Säilörehun puristenesteen pääsy ympäristöön tulee estää pohja- ja pintavesien suojelemiseksi.

Tarkkailemalla säännöllisesti lannanvarastointi- ja johtamisrakenteita ja tyhjentämällä säiliöt vuosittain voidaan varmistua niiden tiiveydestä ja ryhtyä välittömästi toimenpiteisiin mahdollisten vuotojen ilmaannuttua. Lantavarastojen vuosittaisella tyhjentämisellä varmistetaan hyötytilavuuden säilyminen suunnitelmien mukaisena. (lupamääräys 2)

Vanhan säiliön korvaaminen uudella parantaa tilan ympäristönsuojelun tasoa. Rakennettavan säiliön pohja- ja leikkauspiirros on toimitettava ELY-keskukseen valvonnallisista syistä. (lupamääräys 3)

Lietesäiliöt on määrätty katettaviksi vähintään kelluvalla katteella, mikäli hajuhaittoja ilmenee. Hajuhaitan syntymistä vähennetään täyttämällä säiliöt altapäin. (lupamääräys 4)

Lannan levitystä varten on oltava riittävästi peltoalaa ylilannoituksen ja siitä aiheutuvan huuhtoutumisriskin välttämiseksi. Peltopinta-alavaatimus perustuu karjanlannan keskimääräiseen fosforisisältöön ja siitä saatavan fosforilannoituksen tasoon sekä ympäristöministeriön kotieläintalouden ympäristönsuojelusta 29.6.2009 antamaan ohjeeseen. Lannanlevitysalaa tulee olla vähintään yksi peltohehtaari 2,7 lihanautaa (12–24 kuukautta), 3,5 lihanautaa (6–12 kuukautta) ja 11 alle kuuden kuukauden ikäistä vasikkaa kohden. Lannan levityksessä tulee lisäksi ottaa huomioon valtioneuvoston asetuksen (931/2000) kasvilajikohtaiset enimmäislannoitusmäärät. (lupamääräys 5)

Lannan kuormausta, kuljetusta ja levitystä koskevat määräykset ovat tarpeen maaperän sekä pinta- ja pohjavesien pilaantumisriskin sekä ympäristön yleiselle viihtyisyydelle ja ihmisten terveydelle aiheutuvien haittojen vähentämiseksi. (lupamääräys 6)

Lanta tulee levittää sulaan, lumettomaan maahan suorien ravinnehuutoumien ehkäisemiseksi. Viljavuusanalyysiin, lannan ravinnesisältöön ja kasvin todelliseen ravinnetarpeeseen perustuvat levitysmäärät vähentävät ylilannoitusriskiä ja sen myötä ylimääräisten huuhtoutumiselle alttiiden ravinteiden määrää maassa. Muokkaamalla maa mahdollisimman pian, vii-

meistään vuorokauden kuluessa lannan levityksestä tai levittämällä lanta kasvustoon vähennetään ilmakehään aiheutuvaa typpikuormitusta ja naapureille lannan levityksestä aiheutuvaa hajuhaittaa. Viljeltäessä tulvanalaisia peltoja tulee ravinteiden ja lannan huuhtoutuminen vesistöön estää. Jättämällä vesistöjen ja valtaojien varsille lannoittamattomat vyöhykkeet ehkäistään ravinteiden ja bakteerien pääsyä vesistöön.

Lietelantaa tai muita nestemäisiä orgaanisia lannoitteita ei saa käyttää lannoitteena luokitelluilla pohjavesialueilla pohjavesien pilaantumisriskin ehkäisemiseksi, ilman riittäviä selvityksiä siitä, ettei lietelannan ym. levittäminen pilaa pohjavettä. Pohjavesialueella tarkoitetaan pohjavesialueiden muodostumisalueita ja niiden suojavao-ohyöhykkeitä. (lupamääräys 7)

Jaloittelualueen tulee olla rakenteeltaan asianmukaisesti toteutettu siten, että pohjavesien pilaantumisvaaraa ei synny ja päästöt pintavesiin voidaan ehkäistä. Jaloittelualueen asianmukaisen toteutuksen varmistamiseksi suunnitelma tulee toimittaa valvontaviranomaisen hyväksyttäväksi.

Laitumille johtavien kulkuteiden puhdistaminen on tarpeen niiden liettymisen estämiseksi ja vesiensuojelun toteuttamiseksi. Maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräysohje MMM-RMO C4 edellyttää, että suunnittelussa otetaan huomioon rakennuksesta laitumelle johtavien kulkuteiden puhdistettavuus. Määräys vesistöön rajoittuvien peltolohkojen laidunnuksesta ja laiduntamisen välttämistä talousvesikaivojen ympärillä on annettu pinta- ja pohjavesien suojelemiseksi. Laidunalueiden hoito on tarpeen pintavesiin kohdistuvan kuormituksen estämiseksi. Rajoittamalla eläinten pääsyä laitumelta veteen, vähennetään suoraa ravinnekuormitusta vesistöön. (lupamääräys 8)

Määräykset on annettu jätteiden vähentämiseksi ja roskaantumisen ja öljyvahinkojen estämiseksi. Jätteen haltijan on jätelain 12 §:n mukaan oltava selvillä jätteen alkuperästä, määrästä, lajista, laadusta ja muista jätehuollon järjestämiselle merkityksellisistä jätteen ominaisuuksista sekä jätteen ja jätehuollon ympäristö- ja terveysvaikutuksista ja tarvittaessa annettava näitä koskevat tiedot muille jätehuollon toimijoille. Haitallisten aineiden maaperään, vesiin ja viemäriin pääsyn estämiseksi sekä maaperän pilaantumisen estämiseksi on tarpeen antaa määräys jätteiden, kemikaalien ja polttoaineen varastoinnista. (lupamääräykset 9 ja 10)

Jätelain 8 §:n mukaan kaikessa toiminnassa on mahdollisuuksien mukaan noudatettava seuraavaa etusijajärjestystä: Ensisijaisesti on vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta. Jos jätettä kuitenkin syntyy, jätteen haltijan on ensisijaisesti valmistettava jäte uudelleenkäyttöä varten tai toissijaisesti kierrätettävä se. Jos kierrätys ei ole mahdollista, jätteen haltijan on hyödynnettävä jäte muulla tavoin, mukaan lukien hyödyntäminen energiana. Jos hyödyntäminen ei ole mahdollista, jäte on loppukäsiteltävä. Toimittamalla vaaralliset jätteet asianmukaiseen käsittelyyn, voidaan vähentää niiden aiheuttamia riskejä terveyteen ja ympäristöön. (lupamääräys 11)

Tilalla kuolleiden eläinten asianmukaisella hävittämisellä varmistetaan ympäristöhygienian yleisten vaatimusten täyttyminen sekä ehkäistään mahdollisten eläintautien leviäminen tilan ulkopuolelle. Eläinperäinen jäte on käsiteltävä EY:n eläinperäisiä sivutuotteita koskevan asetuksen mukaisesti laitoksessa, jolla on lupa vastaanottaa ja käsitellä eloperäisiä jätteitä. Syrjäisillä alueilla eläinperäisen jätteen hautaaminen on kunnaneläinlääkärin luvalla mahdollista. Eläinten hautaamisessa on noudatettava maa- ja metsätalousministeriön asetusta eläimistä saatavien sivutuotteiden ja niistä

johdettujen tuotteiden keräämisestä, kuljetuksesta ja hävittämisestä (1192/2011). (lupamääräys 12)

Toiminnanharjoittajan kirjanpito- ja raportointivelvoite eläinsuojan toiminnan osalta on annettu viranomaisen tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. Toiminnasta saamiensa tietojen perusteella viranomaisen voi seurata toiminnan lainmukaisuutta ja luvassa annettujen määräysten noudattamista. Lannan vastaanottosopimuksilla ja levitysalojen raportoinnilla varmistetaan, että käytettävissä oleva peltoala ja sopimukset kattavat tilalla vuodessa muodostuneen lannan määrän. Valtioneuvoston asetus (931/2000) edellyttää vähintään viiden vuoden välein tehtävää lanta-analyysia. (lupamääräys 13)

Luvassa on annettava tarpeelliset määräykset toimista, joilla ehkäistään, vähennetään tai selvitetään pilaantumista, sen vaaraa tai pilaantumisesta aiheutuvia haittoja. Ympäristönsuojelun tason ylläpitäminen ja mahdollisimman tehokkaiden haittojen torjuntakeinojen soveltaminen edellyttävät päästöjen ja ympäristövaikutusten jatkuvaa seurantaa ja ympäristönsuojelutoimien kehittämistä. Mikäli ympäristönsuojelun tavoitteita ei saavuteta tai toiminnasta syntyy ennalta arvaamattomia ympäristövaikutuksia, toiminnanharjoittajan on ryhdyttävä erityisiin toimenpiteisiin ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi tai poistamiseksi. (lupamääräys 14)

Ilmoitusvelvollisuus poikkeuksellisista tilanteista on määrätty viranomaisten tiedonsaannin varmistamiseksi, valvonnan toteuttamiseksi ja mahdollisten annettavien viranomaisohjeiden vuoksi. Määräys välittömiin torjuntatoimenpiteisiin ryhtymisestä päästöjen torjumiseksi on annettu välittömän pilaantumisen ehkäisemiseksi ja poikkeuksellisista päästöistä aiheutuvien haittojen minimoimiseksi. Ympäristönsuojelulain 62 §:n mukaan toiminnasta vastaavan on tehtävä ilmoitus valvontaviranomaiselle mm. onnettomuudesta, tuotantohäiriöstä aiheutuvasta päästöstä tai syntyvästä jätteestä, josta voi aiheutua välitöntä tai ilmeistä ympäristön pilaantumisen vaaraa. (lupamääräys 15)

Parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymisen kautta voi tulla mahdollisuuksia vähentää päästöjä olennaisesti ilman kohtuuttomia kustannuksia. Luvan haltijalla on yleinen selvilläolovelvollisuus mm. toimintansa haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. Parhaan käyttökelpoisen tekniikan soveltamista kotieläintalouteen on tarkasteltu Suomen ympäristökeskuksen julkaisussa "Paras käytettävissä oleva tekniikka kotieläintaloudessa, SY564". (lupamääräys 16)

Toiminnan olennaista muutosta koskevan ilmoitusvelvollisuuden perusteella varmistetaan tiedonkulku ympäristöviranomaiselle niin, että ilmoituksen perusteella voidaan tarkastella muutoksen vaikutuksia voimassaoleviin lupamääräyksiin ja arvioida mahdollisen uuden ympäristöluvan tarvetta. (lupamääräys 17)

VASTAUS LAUSUNTOON

Lapin ELY-keskuksen lausunto on otettu huomioon siten, että eläinsuojaan ja sen toimintaan liittyvistä rakenteista on määrätty lupamääräyksessä 2. Parhaan käyttökelpoisen tekniikan käyttöönotosta on annettu lupamääräys 16.

Luvan voimassaolo

Lupa on voimassa toistaiseksi.

Tarvittaessa aluehallintovirasto voi ympäristönsuojelulain 58 §:ssä säädettyjen edellytysten täytyessä muuttaa aikaisempaa lupaa tai ympäristönsuojelulain 59 §:ssä säädettyjen edellytysten täytyessä peruuttaa luvan valvontaviranomaisen aloitteesta.

Lupaviranomainen voi määrätä, että lupa raukeaa, jos toimintaa tai sen aloittamisen kannalta olennaisia toimia ei ole aloitettu viiden vuoden kuluessa luvan lainvoimaiseksi tulosta.

Lupamääräysten tarkistaminen

Luvan saajan on viimeistään vuoden 2024 toukokuun loppuun mennessä jätettävä Pohjois-Suomen aluehallintovirastolle hakemus lupamääräysten tarkistamiseksi. Mikäli hakemusta ei tehdä määräajassa, aluehallintovirasto voi määrätä luvan raukeamaan.

Hakemukseen on liitettävä muiden selvitysten ohella riittävää asiantuntemusta käyttäen selvitys parhaan käyttökelpoisen tekniikan käyttöönotosta ja mahdollisuuksista eläinsuojan toiminnasta aiheutuvien ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi. Hakemuksessa tulee olla selvitykset toiminnan laajuudesta ja käytössä olevista ympäristönsuojeluratkaisuista. Hakemuksessa on lisäksi esitettävä eläinsuojan toimintaa koskeva kirjanpito vuodelta 2023.

Korvattava päätös

Tämä päätös korvaa lainvoimaiseksi tultuaan Lapin ympäristökeskuksen 2.4.2003 Marko Piekkarille antaman ympäristölupapäätöksen Dnro 1396Y0114-131.

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Päätös on täytäntöönpanokelpoinen sen saatua lainvoiman.

LUPAA ANKARAMMAN ASETUKSEN NOUDATTAMINEN

Jos asetuksella annetaan tämän luvan määräyksiä ankarampia tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, ympäristönsuojelulain 56 §:n mukaisesti on noudatettava asetusta.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki (86/2000) 8, 41–43, 45, 52, 55, 56 ja 100 §:t

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920) 17 §

Jätelaki (646/2011) 8, 12, 13, 29 ja 72 §:t

Valtioneuvoston asetus maataloudesta peräisin olevien nitraattien vesiin pääsyn rajoittamisesta (931/2000)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Ratkaisu

Lupa-asian käsittelymaksu on 2 285 euroa.

Lasku lähetetään Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta Joensuusta.

Perustelut

Ympäristönsuojelulain 105 §:n mukaan lupahakemuksen käsittelystä peritään maksu, jonka suuruutta määrittäessä noudatetaan, mitä valtion maksuperustelaisissa (150/1992) ja sen nojalla annettavassa valtioneuvoston asetuksessa tai ympäristöministeriön asetuksessa säädetään.

Aluehallintoviraston maksuista annetun valtioneuvoston asetuksen (1092/2013) 8 §:n 2 momentin mukaan suoritteesta, jota koskeva asia on tullut vireille ennen asetuksen voimaantuloa, peritään maksu asetuksen voimaan tullessa voimassa olleiden säännösten mukaan.

Aluehallintovirastojen maksuista vuosina 2012 ja 2013 annetun valtioneuvoston asetuksen (1572/2011) liitteen maksutaulukon mukaan muun eläinsuojan lupahakemuksen käsittelystä perittävä maksu on 4 570 euroa.

Lupamääräysten tarkistamista koskevan lupahakemuksen käsittelystä peritään maksu, jonka suuruus on 50 prosenttia taulukon mukaisesta maksusta, joten maksuksi tulee 2 285 euroa.

Oikeusohjeet

Valtioneuvoston asetus aluehallintovirastojen maksuista vuosina 2012 ja 2013 (1572/2011)

Valtioneuvoston asetus aluehallintovirastojen maksuista vuosina 2014 ja 2015 (1092/2013)

MUUTOKSENHAKU

Päätökseen saa hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta valittamalla.

Juha Anttila

Mari Sallmén

Asian on ratkaissut ympäristöneuvos Juha Anttila. Asian on esitellyt ympäristöylitarkastaja Mari Sallmén.

Tiedustelut: asian esittelijä, puh. 0295 017 666 tai vaihde 0295 017 500.

MS/es

Liite

Valitusosoitus

Päätös

Hakija

Päätös tiedoksi

Lapin ELY-keskus / Ympäristö ja luonnonvarat
Kittilän kunta
Kittilän kunta ympäristönsuojeluviranomainen
Suomen ympäristökeskus

VALITUSOSOITUS

- Valitusviranomainen** Pohjois-Suomen aluehallintoviraston päätökseen saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**. Valituskirjelmä on toimitettava liitteineen Pohjois-Suomen aluehallintovirastoon.
- Valitusoikeus** Valituksia päätöksen johdosta voivat esittää ne, joiden oikeutta tai etua asia saattaa koskea, sekä vaikutusalueella ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun tai viihtyisyyden edistämiseksi toimivat rekisteröidyt yhdistykset tai säätiöt, asianomaiset kunnat, ELY-keskukset, kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja muut yleistä etua valvovat viranomaiset.
- Valitusaika** Valitusaika päättyy **12.6.2014**, jolloin valituksen on viimeistään oltava perillä Pohjois-Suomen aluehallintovirastossa.
- Valituksen sisältö** Valituskirjelmässä, joka osoitetaan Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava
- aluehallintoviraston päätös, johon haetaan muutosta
 - valittajan nimi ja kotikunta
 - postiosoite, puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa (mikäli yhteystiedot muuttuvat, on niistä ilmoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle, PL 204, 65101 Vaasa, sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi)
 - miltä kohdin aluehallintoviraston päätökseen haetaan muutosta
 - mitä muutoksia aluehallintoviraston päätökseen vaaditaan tehtäväksi
 - perusteet, joilla muutosta vaaditaan
 - valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (telekopiolla tai sähköpostilla)
- Valituksen liitteet** Valituskirjelmään on liitettävä
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
 - mahdollisen asiamiehen valtakirja tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta
 - jäljennös valituskirjelmästä (jos valituskirjelmä toimitetaan postitse)
- Valituksen toimittaminen Pohjois-Suomen aluehallintovirastoon**
- Valituskirjelmä on toimitettava Pohjois-Suomen aluehallintoviraston kirjaamoon.** Valituskirjelmän on oltava perillä **määräajan viimeisenä päivänä** ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmä voidaan myös lähettää postitse, telekopiona tai sähköpostilla. Sähköisesti (telekopiona tai sähköpostilla) toimitetun valituskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.
- Pohjois-Suomen aluehallintoviraston yhteystiedot
- | | |
|---------------|-------------------------|
| käyntiosoite: | Linnankatu 1–3 |
| postiosoite: | PL 293, 90101 Oulu |
| puhelin: | vaihde 0295 017 500 |
| telekopio: | 08 - 3140 110 |
| sähköposti: | kirjaamo.pohjois@avi.fi |
| aukioloaika: | klo 8–16.15 |
- Oikeudenkäyntimaksu** Valittajalta peritään asian käsittelystä Vaasan hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 97 euroa. Tuomioistuinten ja eräiden oikeushallintoviranomaisten suoritteista perittävistä maksuista annetussa laissa on erikseen säädetty eräisiä tapauksista, joissa maksua ei peritä.