

**PÄÄTÖS YSL 115 A§:N MUKAISESTA ELÄINSUOJAILMOITUKSESTA/ MAATALOUSYRITTÄJÄ LASSE SALMELA**

Ymp § 17 *Valmistelija rakennustarkastaja Jyri Harju, puh. 040 848 8243 tai jyri.harju@perho.com.*

**Asia** Päätös ympäristönsuojelulain 115 a §:n ilmoituksesta. Ilmoitus koskee eläinsuojan toimintaa Perhossa tilalla Niemi 584-401-179-7. Lisäksi haetaan lupaa poiketa eläinsuojan vähimmäisetäisyydestä.

**Ilmoittaja** Maatalousyrittäjä Lasse Salmela  
Kivijärventie 1389  
69980 Möttönen

Yhteyshenkilönä toimii Lasse Salmela  
Y-tunnus: 2478366-0  
Tilatunnus: 584043565

Eläinsuojan tilakoordinaatit: I:7009964 P:386056

**Ilmoituksen käsittelemisen peruste ja viranomaisen toimivalta**

Tilalla on tällä hetkellä Perhon ympäristölautakunnan 14.6.2017 myöntämä ympäristölupa.

Toiminnan laajentaminen edellyttää ilmoituksen käsittelyä.

Ympäristönsuojelulain (527/2014) liitteen 4 kohdan 5) mukaan eläinsuoja, joka on tarkoitettu vähintään 50 ja alle 300 lypsylehmälle on ilmoitusvelvollinen.

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 22 §:n mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen käsittelee ilmoituksen. Perhon kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimii ympäristölautakunta.

**Ilmoituksen vireille tulo**

Ilmoitus on tullut vireille 2.3.2021.

**Alueen kaavoitus ja ympäristöolosuhteet**

Tilakeskus sijoittuu maatalousvaltaiselle haja-asutusalueelle. Eläinsuoja ja pellot eivät sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Tilan alueella ei ole arvokkaita luontotai maisemakohteita.

Lähin omakotitalo sijaitsee eläinsuojasta noin 180 metrin etäisyydellä ja lähin vapaa-ajan-asunto noin 600 metrin etäisyydellä.

Lähin luonnonsuojelualue Salamajärven luonnonpuisto, sijaitsee tilakeskuksesta noin 600 metrin etäisyydellä.

**Toiminnan kuvaus/Tiivistelmä toiminnasta**

Tilan päätuotantosuuntana on maidontuotanto. Tarkoituksena on rakentaa nykyisen eläinsuojan yhteyteen noin 400 m<sup>2</sup>:n laajennusosa. Suunnitellun laajennuksen myötä tilalla on 82 lypsylehmää, 30 hiehoa, 15 lehmävasikkaa (6-12 kk) ja 15 lehmävasikkaa

(alle 6 kk). Eläinyksiköitä laajennuksen jälkeen on 1043 ey (ilmoitusmenettelyn yläraja on 3229 ey). Laajennuksen myötä vuokrataan lietesäiliötilaa kahdelta maatilalta yhteensä 1400 m<sup>3</sup>.

Tilalla muodostuva lanta käytetään lannoitteena tilan pelloilla ja vuokrapelloilla, joita on käytettävissä noin 70 ha. Tilalla tehdään rehua esikuivattuna pyöröpaaleihin 1300 tonnia vuodessa.

### **Vähimmäisetäisyydestä poikkeaminen**

Poikkeamista etäisyysvaatimukseen haetaan, koska toiminnan laajentaminen tapahtuu rakentamalla laajennusosa nykyiseen eläinsuojaan. Vaihtoehtoista sijoituspaikkaa ei ole vaan laajennus täytyy tehdä olemassa olevan eläinsuojan yhteyteen. Säiliöt täytetään alakautta, jolloin luonnollinen kuorettuma ei rikkoudu. Sekoittaessa huomioidaan tuulen suunta.

Eläinyksikkömäärän mukainen lietesäiliön vähimmäisetäisyys lähimpään häiriintyvään kohteeseen on 250 m kun lietelantalat ovat kuorettumalla. Lähin asutus sijaitsee noin 180 m:n etäisyydellä.

### **Ilmoituksen käsittely**

Ilmoitus on annettu tiedoksi kuuluttamalla Perhon kunnan ilmoitustaululla ja internetsivuilla 16.3.2021- 15.4.2021. Kuulutuksesta on lisäksi annettu tieto erikseen niille asianosaisille, joita asia erityisesti koskee (lähinaapuri ja lähimmät mökkiläiset).

Ilmoituksen johdosta ei jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

Ilmoituksesta pyydettiin lausunto ympäristönsuojelulain 42 § kohdan 2 mukaisesti kunnan terveydensuojeluviranomaiselta. Keski-Pohjanmaan ympäristöterveydenhuolto on lausunnossaan todennut seuraavaa:

*"Toiminnassa tulee noudattaa Valtioneuvoston asetusta nautojen suojelusta (592/2010) erityisesti mitoituksien osalta, mikäli nykyiseen navettaan lisätään eläinmäärää laajentamatta eläinsuojaa. Ihmisperäisiä ulosteita ei saa johtaa lietesäiliöihin ja käyttää peltoviljelyyn ilman riittävää hygienisoimista -tällä ehkäistään taudinaiheuttajien pääsyä ravintoketjuun.*

*Hakemuksesta ei käy ilmi tilan käytössä olevien kaivojen sijainti. Toiminnassa tulee huolehtia siitä, että kaivojen veden laatua suojellaan kaivorakenteiden huolloilla, lannan ja muiden pilaantumista aiheuttavien aineiden huolellisella käsittelyllä sekä kaivojen laatua säännöllisesti tarkkailemalla laboratorioanalyysin."*

*Lisätietoja asiasta/päätöksestä antaa rakennustarkastaja Jyri Harju, puh. 040 848 8243 tai jyri.harju@perho.com.*

Ehdotus: Lautakunta päättää hyväksyä Maatalousyrittäjä Lasse Salmelan jättämän ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaisen eläinsuojailmoituksen, koskien toiminnan laajentamista tilalla Niemi 584-401-179-7. Toimintaa tulee harjoittaa ilmoituksen mukaisesti.

Tilalle myönnetään poikkeaminen vähimmäisetäisyydestä häiriintyvään kohteeseen hakemuksessa esitetyin perusteluin.

Päätöksen saajan on noudatettava toiminnassaan Valtioneuvoston asetusta

ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (VnA 138/2019) ja ilmoituksessa ja sen liitteissä sitovasti esittämiään tietoja. Toiminnassa on myös noudatettava Valtioneuvoston asetusta eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (VnA 1250/2014).

Edellä mainitun lisäksi toiminnalle annetaan seuraavat määräykset:

#### **1. Eläinmäärä**

Eläinsuojaan saa yhteensä sijoittaa ilmoituksen mukaisesti enintään 82 lypsylehmää, 30 hiehoa, 15 lehmävasikkaa (6-12 kk) ja 15 lehmävasikkaa (alle 6 kk). Eläinpaikkojen ikäjakaumaa voidaan muuttaa edellyttäen, että lannantuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät keskimäärin ylitä edellä mainitun eläinyksikkömäärän lannantuotantoa ja ympäristövaikutuksia.

Perustelut: Ilmoitus on hyväksytty eläinsuojan enimmäispaikkaluvun mukaisesti. Eläinten ikäjakaumakohtaiset määrät saattavat vaihdella kulloisenkin tuotantotilanteen mukaisesti sekä eläinaineksen uusimisen yhteydessä. Toimintaa tulee kuitenkin harjoittaa päätöksen perusteena olevien eläinten yhteenlasketun eläinyksikkömäärän puitteissa siten, että tuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät yllä mainitun eläinyksikkömäärän lannantuotantoa tai muita ympäristövaikutuksia. (YSL 52 §)

#### **2. Jätehuolto**

Alue on pidettävä hyvässä järjestyksessä ja sen yleisestä siisteydestä on huolehdittava jatkuvasti. Toiminnassa tulee noudattaa alueellisia jätehuoltomääräyksiä. Jätehuoltomääräyksissä on annettu määräykset mm. jätteiden käsittelystä, lajittelusta ja varastoinnista, vaarallisista jätteistä sekä kemikaalien ja vaarallisten jätteiden säiliövarastoinneista.

Perustelut: Jätehuoltomääräyksissä annetaan määräykset jätteiden käsittelystä.

#### **3. Paras käyttökelpoinen tekniikka**

Ilmoittajan on oltava riittävästi selvillä toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehitymisestä ja varauduttava tilan oloihin soveltuvan tällaisen tekniikan käyttöönottoon.

Perustelut: Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä aiheuttamiensa haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista ja sen takia seurattava parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä. (YSL 6-8, 52 §, YSA 15 §)

#### **4. Lantalat ja lannanlevitys**

Toiminnassa muodostuvan kuivalannan ja lietelannan varastojen tulee vastata 12 kk:n varastointitarvetta. Laskennallinen eläinmäärään perustuva 12 kk:n varastotilavuus maksimi eläinmäärällä, kuivalannan osalta tulee olla vähintään 47 m<sup>3</sup> ja lietelannan osalta 2618 m<sup>3</sup> (vuosisadanta huomioituna).

Lannan kuormaus tulee tapahtua kovapohjaisella alustalla. Ilmoituksen mukaisesta toiminnasta muodostuva lanta tulee hyödyntää peltolannoitteena tai toimittaa käsiteltäväksi laitokseen, jolla on ympäristölupa sen vastaanottamiseen ja käsittelemiseen. Lanta voidaan toimittaa myös jonkun muun omistamalle pellolle, jos ennen lannan luovutusta esitetään valvontaviranomaiselle voimassa oleva lannanluovutussopimus.

Lannan peltolevityksessä tulee noudattaa Valtioneuvoston asetusta (1250/2014)

maataloudesta olevien nitraattien vesiin pääsyn rajoittamisesta. Lannan levityksessä tulee huomioida myös maaperän viljavuus, viljeltävien kasvien ravinnetarve sekä lannan/virtsan typpi- ja fosforipitoisuus. Mahdollisten lannanlevityssopimusten osalta toiminnanharjoittajan on varmistuttava siitä, että lannan vastaanottajat ovat tietoisia, mitä lannanlevityksestä on kulloinkin voimassaolevissa määräyksissä säädetty.

Lannan levitysjankohtaa valittaessa on otettava huomioon ympäristöviihtyvyystekijät ja naapurustolle aiheutuva hajuhaitta. Lanta tulee mullata tai pelto tulee kyntää mahdollisimman pian, viimeistään vuorokauden kuluttua levityksestä, lukuun ottamatta levitystä kasvustoon letkulevittimellä tai hajalevityksenä.

Lannan levitykseen käytettävää peltopinta-alaa on oltava riittävästi kulloisellekin eläinmäärälle. Peltopinta-alaa on oltava ilmoituksen mukaiselle maksimieläinmäärälle vähintään **76 ha**. Lannan kuormaus ja kuljetus on hoidettava siten, ettei sitä joudu ympäristöön, teille, ojiin, vesistöön tai pohjavesiin.

Perustelut: Lannan varastointitilojen mitoitus perustuu valtioneuvoston asetukseen eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta. Lannan hyödyntämisellä lannoitteena pelloille tarkoittaa lannan käyttöä siten, että ei tapahdu ylilannoitusta eikä aiheudu siitä tai virheelliseen ajankohtaan suoritetusta levityksestä johtuvaa ravinteiden huuhtoutumisriskiä. Enimmäiseläinmäärä lannan levitykseen soveltuvaa peltohehtaaria kohden on määrätty valtioneuvoston asetuksessa ilmoituksenvaraisista eläinsuojista. (VNA 138/2019 5 §)

## **5. Kirjanpito ja raportointi**

Eläinsuojan ja lantavarastojen rakenteiden tarkkailusta, huolloista ja korjauksista on pidettävä kirjaa, johon merkitään tarkastuksen ajankohdat, tehdyt havainnot ja tehdyt huoltotoimet. Valtioneuvoston asetuksen ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (VnA 138/2019) kohdan 9:n 2 momentin lisäksi seurantatietojen tulee sisältää tiedot toiminnassa syntyneistä jätteistä lajeittain ja määrittäin sekä jätteiden toimituspaikat sekä polttoneste- ja öljysäiliöiden tarkastuspöytäkirjat. Myös tiedot ekläinmääristä ja lannanlevitysalasta tulee toimittaa vuosittain helmikuun loppuun mennessä valvontaviranomaiselle.

Raportointi tulee soveltuvin osin tehdä sähköisesti ympäristönsuojelun tietojärjestelmään (YLVA) toimivaltaisen valvontaviranomaisen tarkemmin ohjeistamalla tavalla.

Tilalla tapahtuvista muutoksista on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Myös toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava. Häiriötilanteista, jotka saattavat aiheuttaa merkittävää ympäristöhaittaa, on ilmoitettava välittömästi ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Perustelut: Määräykset tuotantoon liittyvien rakennusten ja rakenteiden tarkkailusta annetaan ympäristön pilaantumisen estämiseksi. Määräykset toiminnan seurannasta ja muutosten ilmoittamisesta ovat tarpeen toiminnan valvomiseksi. Määräys raportoinnista on annettu valvontaviranomaisen tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. (YSL 8, 62, 94, 170 §, JäteL 12, 118–122 §, VNA 138/2019 9 §)

## **6. Kemikaalien ja polttonesteiden varastointi**

Poltto ja voiteluaineet sekä torjunta-aineet ja muut kemikaalit tulee varastoida ja käsitellä siten, ettei niistä aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle, pinta- ja pohjavesille,

maaperälle tai muulle ympäristölle. Kemikaalien säilytykseen käytettävien säiliöiden tai astioiden tulee olla tiiviitä, kannellisia ja ne tulee merkitä asiallisesti niiden sisällön mukaan. Kemikaalit ja vaaralliset jätteet tulee säilyttää lukitussa paikassa.

Polttoainesäiliöiden tulee olla tyyppihyväksytyjä polttoaineen varastointiin. Polttoneste- ja öljysäiliöiden alustan sekä tankkauspaikan alustan tulee olla tiiviitä. Polttonestesäiliöt tulee sijoittaa katolliseen suoja-altaaseen sekä varustaa ylitäytönestimin ja laponestolaittein. Suoja-allasta ja katosta ei tarvita mikäli säiliö on vuodonilmaisulla varustettu kaksoisvaippasäiliö. Tankkauspaikan läheisyydessä on oltava imeytysainetta polttoainevuotojen varalle.

Perustelut: Kemikaalien ja polttonesteiden varastointia koskevat velvoitteet ovat tarpeen maaperän ja pohjaveden pilaantumisen estämiseksi esimerkiksi mahdollisessa onnettomuustilanteessa.

## **7. Talousveden seuranta**

Talousvesikaivojen vedenlaatua tulee tarkkailla säännöllisesti laboratorioanalysein.

Perustelut: Talousvesikaivojen vedenlaadun seuranta on tarpeen tautiriskien välttämiseksi.

## **Ratkaisun perustelut**

Kun toimintaa harjoitetaan ilmoituksessa ja sen liitteissä sekä tässä päätöksessä esitetyllä tavalla ja noudatetaan päätöksen määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset.

Toiminnasta ei aiheudu toiminnan laatu, määräykset ja sijoituspaikka huomioon ottaen 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 rasitusta. Toiminta täyttää jätelain vaatimukset.

Tilalle myönnetään poikkeaminen vähimmäisetäisyydestä häiriintyvään kohteeseen hakemuksessa ja vastineessa esitetyin perusteluin.

Edellytykset ilmoituksen hyväksymiselle ovat olemassa. Kunnan terveydensuojeluviranomaisen lausunto on huomioitu soveltuvin osin määräyksissä.

## **Ilmoituksen voimassaolo**

Päätös on voimassa toistaiseksi. Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen on haettava ympäristölupa tai tehtävä ympäristönsuojelulain mukainen ilmoitus. (YSL 29, 87, 115 a §)

Jos asetuksella annetaan tätä ilmoituspäätöstä ankarampia säännöksiä tai ilmoituspäätöksestä poikkeavia säännöksiä ilmoituspäätöksen voimassaolosta, on asetusta noudatettava. (YSL 70 §)

## **Päätöksen täytäntöönpano**

Päätös annetaan julkipanon jälkeen.

Julkipanopäivä on 11.5.2021.

Päätöksen antopäivä on 12.5.2021.

Tämä päätös on lainvoimainen jos päätökseen ei haeta muutosta. Valitusaika on 30

päivää päätöksenantopäivästä laskettuna. Ilmoituspäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta (YSL 115 d §).

### **Sovelletut säännökset**

Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014, muutos 1166/2018)

Ympäristönsuojeluasetus (YSA 713/2014, muutos 50/2019)

Jätelaki (JäteL 646/2011)

Laki eräistä naapuruussuhteista (NaapL 26/1920)

Valtioneuvoston asetus ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019)

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (VNa 1250/2014)

Perhon kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksa 9.12.2020 § 234.

Järviseudun jätelautakunnan jätehuoltomääräykset 1.6.2016.

Maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräykset ja -ohjeet:

Kotieläinrakennusten ympäristöhuolto (MMM-RMO C4, 7.1.2001)

Ratkaisu on tehty vireilletuloajankohtana voimassa olleen lainsäädännön mukaisesti.

### **Käsittelymaksu ja sen määräytyminen**

Ilmoituksen käsittelystä peritään Perhon kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen 1.1.2021 voimaantulleen taksan mukaisesti 1000,00 euroa.

Päätös: Päätösehdotus hyväksyttiin.

---

-----