

## Ilmoituspäätös, Lautkosken tila Oy, nautakasvattamon laajennus

Rakennus- ja ympäristölautakunta 17.04.2024 § 40  
107/11.01.00.07/2024

Valmistelija ympäristönsuojelupäällikkö Heidi Veck, heidi.veck@salo.fi, puh. 02 778 7800

### Asia

Päätös ympäristönsuojelulain 115a §:n mukaisesta ilmoituksesta, joka koskee nautakasvattamon laajennusta.

### Ilmoituksen tekijä

Lautkosken tila Oy  
Y-tunnus 2896325-5

### Toiminta ja sen sijainti

Nautakasvattamo ja vasikkakasvattamo Salon Kuusjoella kiinteistöillä 734-691-2-16 Uusitalo eli Lautkoski, osoitteessa Pappilankyläntie 452, 25330 Kuusjoki.

Laajennuspaikan itäpuolella kulkee noin 90 metrin etäisyydellä Moitanoja, joka on vesilain mukainen pienvesistö. Moitanojan varressa on tunnistettu kolme metsälain suojaamaa elinympäristöä hankealueen alapuolella noin 1,5 km sisällä, joista lähin sijoittuu noin 200 metrin etäisyydelle hankealueesta.

### Ilmoituksen tekemisen peruste

Ympäristönsuojelulaki 115a §  
Ympäristönsuojelulaki, liite 4, kohta 5 a)

### Viranomaisen toimivalta

Ympäristönsuojelulaki 115a §, 4. mom.

### Asian vireilletulo

Ilmoitus on tullut vireille 5.1.2024.

Ilmoituksen vireilläolosta on tiedotettu kuuluttamalla siitä 15.1.-21.2.2024 Salon kaupungin sähköisellä ilmoitustaululla. Asiakirjat ovat olleet nähtävinä kuulusajan Salon kaupungin verkkosivuilla. Ilmoituksesta on tiedotettu erikseen 16.1.2024 postitetulla kirjeellä 10 asianosaiselle.

Ilmoituksesta pyydettiin Salon terveydensuojeluviranomaisen lausunto ja se saatiin 8.3.2024. Lausunnossaan terveydensuojeluviranomainen puoltaa ympäristöluvan muutosta. Toiminnalla ei ole havaittu olevan haitallisia vaikutuksia naapurikiinteistöihin. Toiminnan aiheuttamista mahdollisista haju- tai meluhaitoista ei ole tullut yhteydenottoja terveydensuojeluviranomaiselle. Lyhytaikaisia lannan hajusta aiheutuvia haittoja voidaan pitää lähinnä viihtyvyyshaittoina. Terveydensuojeluviranomainen muistuttaa, ettei toiminnasta saa aiheutua terveyshaittaa tai sen mahdollisuutta lähialueen asukkaille (esim. talousveden laadun vaarantuminen, jatkuva haju- tai meluhaitta).

Muistutuksia ja mielipiteitä ei esitetty.

### Tiivistelmä toiminnasta ja sen laajuudesta

Lautkosken tila Oy tuottaa nautanlihaa ja viljelee peltoja nautojen ruuantuotantoon. Tilalla on nykyisellään noin 240 vasikkaa ja 120 lihanautaa. Tuotantoa on tarkoitus laajentaa rakentamalla tilakeskukseen,

os. Pappilankylätie 452, uusi nautakasvattamo ja uusi vasikkakasvattamo. Laajennuksen jälkeen tilalla on 260 lihanautapaikkaa ja 530 vasikkapaikkaa. Laajennetun toiminnan eläinyksiköt nousevat 2825 eläinyksikköön, kun aikaisemmin tilan eläinyksiöt olivat 1269. Eläimiä ei laidunneta.

Tilalla on ennestään kolme lietesäiliötä, jotka sijaitsevat eläinsuojan yhteydessä. Säiliöiden tilavuudet ovat 2600 m<sup>3</sup>, 800 m<sup>3</sup> ja 250 m<sup>3</sup>. Laajennuksen yhteydessä rakennetaan uusi 2940 m<sup>3</sup> lietesäiliö vanhojen viereen. Lisäksi lietetilavuutta on uuden eläinsuojan yhteyteen rakennettavassa pumppukaivossa 250 m<sup>3</sup>. Lietesäiliötilavuutta on siis yhteensä 6840 m<sup>3</sup>. Lietesäiliöiden katteena on luonnollinen kuorettuma ja kuormausalue on tehty tiivistetystä kalliomurskeesta.

Kuivalantalatilavuutta on ennen laajennusta 637 m<sup>3</sup> ja sitä rakennetaan lisää 1130 m<sup>3</sup>. Uusi kuivalantala sijoittuu uuden vasikkakasvattamon pohjoispuolelle. Kuivalantalatilavuutta on yhteensä 1767 m<sup>3</sup>. Vanhan kuivalantalan kuormausalueen pinta on tiivistettyä sepeliä ja uuden asfalttia.

Lannan levitykseen käytettävissä olevaa peltoalaa on 283 hehtaaria, josta omaa peltoa on 49 ha, vuokrateltoa 149 ha ja sopimuspeltoa 85 ha. Pohjavesialueelle sijoittuvaa peltoa ei ole. Lannan levityksessä käytetään suurella osalla vetoletkulevitystä, jossa lanta pumpataan säiliöstä suoraan levityslaitteeseen pellolla. Maantiekuljetus jää tällöin pois. Lieteen multaus kasvavaan nurmeen vähentää hajuhaittaa.

Säiliörehu tehdään esikuivattuna laakasiiloihin ja pyöröpaaleihin. Tilalle rakennetaan olemassa olevien laakasiilojen viereen uudet siilot ja rehua varastoidaan yhteensä 3400 t. Laakasiiloista puristeneste johdetaan pumppauskaivon kautta lietesäiliöön. Pyöröpaaleihin rehua tehdään 200 t ja paalaus tehdään niin kuivana, että puristenestettä ei synny.

Veden kulutus on noin 3,5 m<sup>3</sup>/vrk. Eläinsuojan mahdolliset pesuvedet johdetaan lietesäiliöön. Sosiaalitulojen jätevedet johdetaan 5 m<sup>3</sup> umpisäiliöön. Hulevedet johdetaan ojiin ja maaperään.

Kuolleet eläimet säilytetään tiiviillä pohjalla pressun alla.

Sekajätteet hakee Envor Oy. Maatalousmuovit toimitetaan Salon Hyötykäyttö Oy:lle. Vaaralliset jätteet toimitetaan asianmukaisille vastaanottajille. Pilaantuneet rehut laitetaan lannan joukkoon peltolannoitteeksi.

### **Vähimmäisetäisyydestä poikkeaminen**

Ilmoitukseen on liitetty hakemus vähimmäisetäisyydestä poikkeamiseksi. Valtioneuvoston asetuksessa ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019) olevan taulukon mukaan ilmoitetun kokoisen eläinsuojan vähimmäisetäisyys lähimmästä häiriintyvistä kohteesta tulee olla 450 m. Etäisyys navetan laajennusosasta ja kuivalantalasta lähimpään vapaa-ajan asuntoon on 410 m ja lähimpään asuinrakennukseen 420 m.

### **Perusteluiksi vähimmäisetäisyydestä poikkeamiselle annetaan:**

Mahdolliset vaihtoehdot paikat lisäävät etäisyyttä osaan häiriintyvistä kohteista, mutta tuovat taas lähemmäksi osaa häiriintyvistä kohteista. Vaihtoehtoinen sijoitus voisi olla tilakeskuksen lounaispuolella, mutta maasto on haasteellinen ja lisäksi EU:n metsäkatoasetuksen tulkinta tällä hetkellä estää sijoittamisen vaihtoehtoiseen paikkaan. Lantavarasto on kuivalantavarasto, joka on katettu ja siinä lannan joukossa on paljon kuiviketta, koska kyseessä on kuivikepohjapihatton lantaa. Lantavaraston

rakenne hidastaa hajujen siirtymistä ympäristöön, koska siinä ei ole ns. harvaa seinää. Etäisyysvaatimus täyttyy yli 90%:sti ja vallitseva tuulensuunta on pois päin häiriintyvistä kohteista

## **VIRANOMAISEN RATKAISU**

Valmistelijan ehdotus:

Salon kaupungin rakennus- ja ympäristölautakunta hyväksyy Lautkosken tila Oy:n ympäristönsuojelulain 115a §:n mukaisen ilmoituksen eläinsuojan toiminnasta. Ilmoituspäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta. Tämä päätös korvaa tilalle 16.11.2017 annetun ympäristölupapäätöksen.

Salon kaupungin rakennus- ja ympäristölautakunta myöntää luvan poiketa Valtioneuvoston asetuksen 138/2019 mukaisesta vähimmäisetäisyydestä ja sijoittaa ilmoituksen mukainen eläinsuoja suunniteltuun paikkaan.

Eläinsuojan toiminnassa on noudatettava Valtioneuvoston asetusta (138/2019) ilmoituksen varaisista eläinsuojista ja Valtioneuvoston asetusta (1250/2014) eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta.

Toimintaa on harjoitettava ilmoituksessa esitetyllä tavalla, ellei seuraavissa määräyksissä toisin määrätä. Eläinmääriä voidaan muuttaa edellyttäen, että lannantuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät ylitä edellä mainittujen eläinmäärien lannantuotantoa ja ympäristövaikutuksia.

Ilmoitus on päätöksen liitteenä.

### **Määräykset**

1.

Toiminnan aloittamisesta ilmoitetussa laajuudessa on ilmoitettava Salon kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle kuukauden kuluessa toiminnan aloittamisesta.

2.

Alueen hulevedet tulee johtaa siten, että niistä ei aiheudu haittaa tai uomaeroosiota Moitanojaan. Hulevesiä tulee viivyttää, pidättää ja tarvittaessa käsitellä ennen vesistöön johtamista.

3.

Lantaa, pesuvesiä ja pilaantuneita rehuja on käsiteltävä ja hyödynnettävä ne siten, ettei käsittelyn ja hyödyntämisen aikana aiheudu valumia, ravinnepäästöjä, teiden likaantumista, roskaantumista tai kohtuutonta rasiutusta naapureille. Vahingon tai onnettomuuden seurauksena ympäristöön joutunut lanta on välittömästi korjattava talteen.

4.

Lantavarastot, kuivikepohjat ja virtsasäiliöt on tyhjennettävä perusteellisesti vuosittain. Tyhjennyksen yhteydessä on tarkastettava varastojen kunto ja havaitut puutteet on korjattava välittömästi.

5.

Lannan käsittely- ja levitysajankohtaa sekä levityspeltoa valittaessa tulee ottaa huomioon ympäristön viihtyisyystekijät ja naapureille aiheutuva hajuhaitta. Lannan käsittelyä ja levitystä tulee välttää yleisinä juhlapäivinä ja juhlatilaisuuksien aikana.

6.

Lantaa ei saa levittää luokitelluille pohjavesialueille eikä vedenottamoiden suoja-alueille. Pohjavesialueen muodostumisalueen ulkopuolella kuivalantaa voi levittää edellyttäen, ettei levittämisestä aiheudu pohjaveden pilaantumisen vaaraa. Tulvaherkille pelloille lantaa saa levittää vasta kevättulvien kuivuttua. Lannan syyslevitys tulvaherkille pelloille on kielletty.

7.

Polttonesteet ja kemikaalit on varastoitava ja käsiteltävä tilalla niin, ettei niistä aiheudu terveyshaittaa tai pilaantumisvaaraa maaperälle tai pinta- ja pohjavedelle eikä muutenkaan haittaa ympäristölle. Kemikaalien, kuten torjunta- ja pesuaineiden varastoinnissa ja käytössä tulee noudattaa kunkin valmisteen käyttöturvallisuusohjeita.

8.

Polttonestevarastojen tulee soveltua käyttötarkoitukseensa ja niiden kunto tulee tarkastaa riittävän usein. Tankkauspaikan tulee olla tiivispohjainen ja säiliöiden täyttö- ja tankkauspaikan läheisyyteen on varattava riittävä määrä imeytysainetta mahdollisen vuodon imeyttämistä varten.

9.

Haittaeläimiä, kuten rottia, hiiriä ja kärpäsiä tulee tarvittaessa torjua rehuhygieniaan, yleiseen viihtyisyyteen ja eläinsuojan rakenteisiin aiheutuvien haittojen vähentämiseksi.

10.

Toiminnassa syntyvän jätteen käsittelyssä on noudatettava Lounais-Suomen jätehuoltomääräyksiä. Eri jätelajit on pidettävä erillään toisistaan ja toimitettava niille tarkoitetuille vastaanotto- tai käsittelypaikoille. Jätteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain jätelain mukaan rekisteröityneelle jätteenkuljettajalle.

11.

Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa eläinsuojan toiminnasta. Kirjanpidosta tehty vuosittainen yhteenveto on toimitettava seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä Salon kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Yhteenvedon tulee sisältää ainakin seuraavat tiedot:

- tiedot eläinmääristä
- tiedot lantamääristä ja levityspaikoista ja -aloista
- jäljennökset uusista enintään viisi vuotta vanhoista lannan ravinneanalyyseistä
- jäljennökset uusista tai muutetuista pellon vuokrasopimuksista, lannanlevityssopimuksista tai lannan luovutusopimuksista
- tiedot kuolleiden eläinten määristä ja toimituspaikoista
- tiedot toiminnassa tapahtuneista häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista

12.

Toiminnanharjoittajan on seurattava toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä ja varauduttava tilan oloihin soveltuvan tällaisen tekniikan käyttöönottoon.

13.

Häiriö- ja poikkeustilanteista, jotka saattavat aiheuttaa ympäristönpilaantumisen vaaraa tai merkittävää haittaa naapureille, on ilmoitettava välittömästi Salon kaupungin ympäristönsuojelupalveluihin. Öljy- ja kemikaalivahingoista tulee aina ilmoittaa Varsinais-Suomen pelastuslaitokselle (häätäkeskukseen) varsinaisten torjuntatoimien suorittamiseksi.

14.

Toiminnan olennaisesta lisäämisestä tai muuttamisesta, lopettamisesta ja toiminnanharjoittajan vaihtumisesta on ilmoitettava Salon kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

15.

Toiminnan loppuessa tai keskeytyessä on varastoitu lanta ja muut jätteet toimitettava asianmukaiseen hyötykäyttöön tai keräykseen.

## **RATKAISUN PERUSTELUT**

### **Toiminnan sallivan ilmoituspäätöksen edellytykset**

Toiminnassa noudatetaan, mitä laissa ja sen nojalla annetuissa säännöksissä säädetään toiminnan sijoittumisesta, päästöistä ja niiden ehkäisemisestä, jätteistä sekä toiminnan päästöjen ja vaikutusten tarkkailusta.

Toiminnasta ei annettavat määräykset ja toiminnan sijoituspaikka huomioon ottaen aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän, pohjaveden tai meren pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista eikä vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella.

Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttama pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski. Päästöjen ehkäisemiseksi ja rajoittamiseksi annetut lupamääräykset perustuvat ajantasaiseen ympäristönsuojelulainsäädäntöön ja parhaaseen käyttökelpoiseen tekniikkaan.

### **Poikkeaminen vähimmäisetäisyydestä**

Laajennusosan sijoittaminen etäisyysvaatimusta lähemmäs ei aiheuta häiriintyvälle kohteelle huomattavaa hajuhaitan lisääntymistä, kun otetaan huomioon, että alueella on samanlaista toimintaa jo ennestään. Kuivalantalassa varastoidaan uuden vasikkakasvattamon kuivikepohja, joka tyhjennetään lantalaan neljä kertaa vuodessa. Kun tuoretta lantaa ei tuoda lantalaan päivittäin, aiheutuva hajuhaitta on pienempi. Ilmoituksesta ei jätetty yhtään muistutusta. Selvityksen mukaan muuta soveltuvaa paikkaa ei ole. Toiminta voidaan siten sijoittaa ilmoitettuun paikkaan.

### **Määräysten perustelut**

Määräys 1: Ilmoituksenvarainen eläinsuoja kuuluu valvontasuunnitelman mukaisesti valvottaviin laitoksiin. Jotta eläinsuoja voidaan merkitä valvontasuunnitelmaan ja sen säännöllinen valvonta voidaan aloittaa, on viranomaisen saatava tieto toiminnan aloitusajankohdasta.

Määräys 2: Määräyksellä varmistetaan, että hulevesistä ei aiheudu haittaa ympäristöön tilanteessa, missä vettä imevää maanpintaa korvataan pinnoitetuilla ja katetuilla alueilla.

Määräys 3: Määräyksellä varmistetaan, ettei lannan, pesuvesien ja pilaantuneiden rehujen käsittely ja kuljetus aiheuta ympäristön pilaantumisen vaaraa tai terveyshaittaa. Lannan varastointi sekä lantavarastojen täyttö ja tyhjennys ovat toimintoja, joista saattaa aiheutua päästöjä, jos toimintaa ei harjoiteta riittävällä huolellisuudella ja varovaisuudella.

Määräys 4: Lantavarastojen vuosittaisella tyhjentämisellä varmistetaan varastojen hyötytilavuuden säilyminen. Tyhjien varastojen rakenteet voidaan samalla tarkastaa silmäämääräisesti mahdollisten vaurioiden varalta.

Määräys 5: Lannan levityksestä aiheutuva hajuhaitta on kestoaltaan lyhytaikaista. Lannan levityksestä aiheutuvaa haittaa voidaan kuitenkin vähentää välttämällä levitystä sellaisina ajankohtina, jolloin siitä aiheutuisi ilmeistä haittaa.

Määräys 6: Lannan käyttö lannoitteena luokitelluilla pohjavesialueilla aiheuttaa pohjavesien pilaantumisen riskin. Siksi lannan käyttö pelloilla, jotka sijaitsevat luokitelluilla pohjavesialueilla, on kielletty. Kuivalannan levittäminen pohjavesialueen muodostumisalueen ulkopuolella on sallittu, sillä varsinaisen muodostumisalueen ulkopuolella maaperä ei yleensä ole niin vettä läpäisevää, että kuivalannan levityksestä aiheutuu pohjaveden pilaantumisen vaaraa.

Määräykset 7 ja 8: Polttonesteiden ja kemikaalien oikealla varastoinnilla estetään ympäristöpilaantumisen vaara. Tankkauspaikan riittävällä suojauksella ja sen läheisyyteen sijoitetuilla imeytysaineilla voidaan ehkäistä maaperän pilaantumista mahdollisessa vahinkotilanteessa

Määräys 9: Torjumalla haittaeläimiä estetään terveyshaitat ja viihtyvyyshaitat.

Määräys 10: Jätteiden asianmukaisella käsittelyllä ja varastoinnilla sekä niiden toimittamisella asianmukaiseen käsittelyyn estetään haitallisten vaikutusten syntyminen.

Määräys 11: Raportointimääräys on annettu viranomaisten tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. Viranomaisen saamien tietojen avulla voidaan seurata laitoksen toiminnan lainmukaisuutta ja annettujen määräysten noudattamista.

Määräys 12: Parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja ympäristön kannalta parhaita työmenetelmiä käyttämällä vähennetään toiminnasta aiheutuvia haittoja ympäristölle.

Määräys 13: Määräyksellä varmistetaan tiedon kulku valvontaviranomaiselle tilanteissa, joissa ympäristölle on aiheutunut tai on vaarassa aiheutua poikkeuksellisen suurta haittaa.

Määräys 14: Toiminnan olennainen muuttaminen tai laajentaminen edellyttää uuden ilmoituksen tekemistä. Toiminnan muutokset voivat vaikuttaa myös valvontatoimiin. Valvonnan takia viranomaisella on oltava ajan tasainen tieto toiminnanharjoittajasta, jotta yhteydenotot onnistuvat tarvittaessa nopeasti. Toiminnan loputtua valvontaviranomainen tekee tarvittavat muutokset valvontaohjelmiin ja tietojärjestelmiin. Tämän vuoksi tieto lopettamisesta on toimitettava myös ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Määräys 15: Määräyksellä varmistetaan, että toiminnan päättyessä siitä aiheutuneet riskit ympäristölle poistuvat.

### **Lausunnoissa esitetyt vaatimukset**

Terveysturvaviranomaisen lausunto on otettu huomioon määräyksissä 1, 5-7 ja 13.

### **Ilmoituspäätöksen voimassaolo**

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi. Toiminnan päästöjä tai niiden vaikutuksia ja ympäristöön kohdistuvia riskejä lisäävä tai muu olennainen muutos toiminnassa aiheuttaa velvollisuuden uuden ilmoituksen tekemiseen.

Jos valtioneuvoston asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tämän ilmoituspäätöksen määräyksiä ankarampia säännöksiä tai päätöksestä poikkeavia säännöksiä ilmoituspäätöksen voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta päätöksen estämättä noudatettava.

Ilmoituspäätös raukeaa, jos toimintaa tai sen aloittamisen kannalta olennaisia toimia ei ole aloitettu viiden vuoden kuluessa päätöksen lainvoimaiseksi tulosta, tai toiminta on ollut keskeytyneenä yhtäjaksoisesti vähintään viisi vuotta, tai toiminnanharjoittaja ilmoittaa, ettei toimintaa aloiteta tai toiminta on lopetettu.

### **Sovelletut säännökset**

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 5-8, 11-12, 14-17, 19-20, 22, 39a, 42-44, 51, 53, 70, 83-85, 87-89, 94, 115a-115e, 134, 154b, 155, 156, 170, 172, 178, 190, 191, 205 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 3-4, 11, 13, 15a §  
Valtioneuvoston asetus (138/2019) ilmoituksen varaisista eläinsuojista.

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §

Jätelaki (646/2011) 8, 12, 13, 15, 16, 17, 28, 29, 72, 122 §

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

Jätehuoltomääräykset Lounais-Suomessa

Salon kaupungin ympäristönsuojelumääräykset

### **Käsittelymaksu ja sen määräytyminen**

Ilmoituspäätöksen käsittelymaksu on 1050 €. Maksu perustuu Salon rakennus- ja ympäristölautakunnan 14.6.2023 (§ 64) hyväksymään ympäristönsuojeluviranomaisen taksaan.

### **Muutoksenhaku**

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta. Valitusosoitus on liitteenä.

Esittelijä

Rakennus- ja ympäristövalvonnan johtaja

Päätösehdotus

Salon kaupungin rakennus- ja ympäristölautakunta hyväksyy Lautkosken tila Oy:n ympäristönsuojelulain 115a §:n mukaisen ilmoituksen eläinsuojan toiminnasta. Ilmoituspäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta. Tämä päätös korvaa tilalle 16.11.2017 annetun ympäristölupapäätöksen.

Salon kaupungin rakennus- ja ympäristölautakunta myöntää luvan poiketa Valtioneuvoston asetuksen 138/2019 mukaisesta vähimmäisetäisyydestä sijoittaa ilmoituksen mukainen eläinsuoja suunniteltuun paikkaan.

Eläinsuojan toiminnassa on noudatettava Valtioneuvoston asetusta (138/2019) ilmoituksen varaisista eläinsuojista ja Valtioneuvoston asetusta (1250/2014) eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta.

Toimintaa on harjoitettava ilmoituksessa esitetyllä tavalla, ellei määräyksissä 1-15 toisin määrätä. Eläinmääriä voidaan muuttaa edellyttäen, että lannantuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät ylitä edellä mainittujen eläinmäärien lannantuotantoa ja ympäristövaikutuksia.

Ilmoitus on päätöksen liitteenä.

Päätöksen perustelut, sovelletut oikeusohjeet ja muutoksenhaku ilmenevät valmistelusta.

Päätös

Merkittiin, että Markku Mäki-Teeri poistui kokouksesta ja nuorisovaltuuston jäsen Teemu Özen saapui kokoukseen ennen tämän asian käsittelyä klo 18.18.

Rakennus- ja ympäristölautakunta hyväksyi päätösehdotuksen.

Tiedoksianto

Päätöksestä ilmoitetaan osoitteessa [www.salo.fi/kuulutukset](http://www.salo.fi/kuulutukset). Asiakirjat valitusosoituksineen ovat nähtävillä Salon kaupungin verkkosivuilla [www.salo.fi](http://www.salo.fi), kaupunki ja päätöksenteko, esityslistat ja pöytäkirjat, rakennus- ja ympäristölautakunta 17.4.2024.

Päätös

Hakija

Salon kaupunki, ympäristöterveydenhuolto

Varsinais-Suomen ELY-keskus, ympäristö ja luonnonvarat

Varsinais-Suomen pelastuslaitos, Riskienhallinta / Maatalouskohteiden ympäristöluvut

Tieto päätöksestä

Asianosaiset