

Ilmoituspäätös, eläinsuoja, navetta 734-700-1-14 ja 734-700-1-40

Rakennus- ja ympäristölautakunta 06.04.2022 § 54
154/11.01.00.07/2022

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

Asia

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

Ilmoituksen tekijä

Merivirta Eetu, Merivirta Niina ja Merivirta Pasi MTY
Y-tunnus 2765532-2

Toiminta ja sen sijainti

Lypsykarjatila Salon Kiikalassa kiinteistöillä 734-700-1-14 Uusitalo ja 734-700-1-40 Teinilä, osoitteessa Ajomäentie 19 ja Ajomäentie 103, 31400 Somero.

Ilmoituksen tekemisen peruste

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

Viranomaisen toimivalta

Ympäristönsuojelulaki 115a §, 4. mom.

Asian vireilletulo

Ilmoitus on tullut vireille 5.1.2022.

Ilmoituksen vireilläolosta on tiedotettu kuuluttamalla siitä 24.1.-2.3.2022 Salon kaupungin sähköisellä ilmoitustaululla. Asiakirjat ovat olleet nähtävänä kuulutusajan Salon kaupungin nettisivuilla. Ilmoituksesta on tiedotettu erikseen 24.1.2022 postitetulla kirjeellä 7 asianosaiselle.

Ilmoituksesta pyydettiin Salon terveydensuojeluviranomaisen lausunto, mutta lausuntoa ei annettu.

Muistutuksia ja mielipiteitä ei esitetty.

Tiivistelmä toiminnasta ja sen laajuudesta

Maatalousyhtymä Merivirta harjoittaa maidontuotantoa kahdella omistamallaan tilalla. Tällä hetkellä maitoa tuotetaan sekä Uusitalon tilalla, että Teinilän tilalla. Teinilän tilalla on 21.9.2006 Lounais-Suomen ympäristökeskusten myöntämä ympäristölupa 74 lypsylehmälle, 50 hieholle ja 20 vasikalle. Uusitalon tilalla ei ole ympäristölupaa ja siellä nykyinen eläinmäärä on 43 lypsylehmää, 17 hiehoa ja 18 vasikkaa.

Jatkossa Uusitalon tilalla kasvatetaan vain uudistukseen tarvittavia hiehoja sekä vasikoita ja Teinilän tilalla keskitytään maidontuotantoon. Teinilän tilalla navettaa laajennetaan jatkamalla sitä 30 metrillä. Eläinsuojan koillispuolelle rakennetaan uusi 2500 m³ lietesäiliö. Uusitalon tilalla ei tehdä laajennuksia.

Tuotannon uudelleenjärjestelyn jälkeen Teinilän tilalla on 162 lehmäpaikkaa sekä 30 juottovasikkapaikkaa. Uusitalon tilalla on 40 kpl yli vuoden ikäistä hiehoa, 20 kpl 6-12 kk vasikkaa sekä 10 alle 6 kk ikäistä vasikkaa.

Laajennetun toiminnan eläinyksiköt nousevat 2045,6 eläinyksikköön, kun aikaisemmin Teinilän tilan eläinyksiöt olivat 995,7 ja Uusitalon tilan 578,3 eli yhteensä 1574.

Uusitalon tilalla on kaksi kattamatonta lietesäiliötä ja Teinilän tilalla neljä kattamatonta lietesäiliötä. Lisäksi Teinilän navetan koillispuolelle rakennetaan uusi 2500 m³ lietelantala. Yhteensä lietelavuutta on sadevedet ja lietesäiliöön johdettavat jätevedet huomioon otettuna 5590 m³. Poikimarkarsinoissa ja umpilehmillä on kuivikepohja, joita varten on kuivalantalatilaavuutta 420 m³. Lantavarastojen koko vastaa noin 14 kk:n lannantuotantoa. Lietesäiliöiden kuormausalue on sepelipintainen ja kuivalantalalan kuormausalue on betonipintainen.

Uusitalon tilalla olevaa nuorkarjaa laidunnetaan noin 4 kk kasvukauden aikana. Teinilän tilalla laidunnetaan umpilehmiä noin 4 kk kasvukaudella. Laidunnettavissa olevaa peltoalaa on noin 35 hehtaaria

Lannan levitykseen käytettävissä olevaa peltoalaa on noin 156 hehtaaria, josta omaa peltoa on 120 ha ja vuokrapeltoa 36 ha. Pohjavesialueelle sijoitettavaa peltoa ei ole. Lietettä levitetään pelloille keväisin kylvöjen yhteydessä, ensimmäisen rehunteon jälkeen, toisen rehunteon jälkeen sekä syksyllä kynnöksen tai kylvettävän syysviljan alle.

Säiliörehu tehdään esikuivattuna laakasiiloihin. Rehua tehdään 3550 tn/v. Puristenesteet ohjataan 2 m³ pumppauskaivoon, josta ne levitetään lietevaunulla peltoon.

Veden kulutus on noin 16 m³/vrk. Uusitalon tilalla syntyvät jätevedet käsitellään tilan omassa pienpuhdistamossa. Teinilän tilalla syntyvät jätevedet (600 m³/v) johdetaan lietesäiliöihin.

Kuolleet eläimet odottavat raatokeräilyä tiiviillä pohjalla lantalan vieressä pressun alla.

Sekajätteet hakee Lassila&Tikanoja. Maatalousmuovit ja vaaralliset jätteet toimitetaan Loimihämeen jäteasemalle Somerolle. Pilaantuneet rehut laitetään 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 400 m. Jos lasketaan vain Teinilän tilan eläinyksiköt, koska lähimmät naapurit ovat nimenomaan Teinilän tilan naapureita, vähimmäisetäisyys on 350 m. Etäisyys navetan laajennusosasta lähimpään asuinrakennukseen on kuitenkin vain 90 m ja lähimpään vapaa-ajanasuntoon noin 200 m.

Perusteluiksi vähimmäisetäisyydestä poikkeamiselle annetaan:

Lypsykarjanavettaa on tarkoitus jatkaa 30 metriä. Rakennuksesta poistuu nuorkarjaa 50 eläintä ja jäljelle jää 162 lypsylehmäpaikkaa sekä 30 vasikkapaikkaa. Rakennettava lietelantala 2500 m³ sijoittuu pois päin lähimmästä häiriintyvistä kohteesta. Muuta tapaa lypsykarjanavettaa laajentaa ei ole koska tonttia rajaa 2 sivulta tie, jonka päälle ei voi rakentaa.

Tarkoitus on parantaa eläinten hyvinvointia ja lopettaa maidontuotanto parsinavetassa kokonaan. Mikäli lypsylehmät sijoitettaisiin Uusitalon tilalle,

tulee investoinnista liian kallis. Teinilän tilalla oleva navetta on nykyaikainen ja sen laajentaminen on taloudellisesti järkevää.

Etäisyys rakennetavasta laajennuksesta on noin 95 m, vähimmäisetäisyys 100 m. Lantala tulee etäämmälle häiriintyvistä kohteesta n 185 etäisyydelle, joten lisälantalan hajuhaitta kohteelle on hyvin pieni. Rakennettava lietelantala jää naapurista katsoen rakennusten taakse.

Eläinsuoja sijoittuu lähimpänä olevan häiriintyvän kohteen vallitsevan tuulensuunnan eli lounaan alapuolelle. Laajennuksen myötä rakennetaan luonnollinen ilmanvaihto, jolloin poistohormit tulevat nykyisiä pitemmiksi ja ohjaavat poistoilman nykyistä korkeammalle. Rakennuksen pidennys jättää olemassa olevat lietesäiliöt rakennuksen taakse häiriintyvistä kohteesta tarkasteltuna, joten lietteen sekoituksesta tulevat hajut eivät kantaudu naapurin pihaan.

Nykyinen eläinsuoja on rakennettu 2007-2008 ja ollut käytössä koko ajan. Rakennukselle on myönnetty ympäristölupa 2006. Ennen suunniteltavaa laajennusta eläinsuojassa on 74 lehmää 50 hiehoa sekä 20 nuorkarjaa. Laajennuksen jälkeen rakennuksessa on 162 lehmäpaikkaa sekä 30 vasikkapaikkaa. Kokonaiseläinmäärä kasvaa näin ollen 48 eläimellä. Naapurin ja eläinsuojan välissä on puustoa, joka suojaa sekä tuulelta että estää myös näkyvyyttä.

VIRANOMAISEN RATKAISU

Valmistelijan ehdotus:

Salon kaupungin rakennus- ja ympäristölautakunta hyväksyy Merivirta Eetu, Merivirta Niina ja Merivirta Pasi MTY:n ympäristönsuojelulain 115a §:n mukaisen ilmoituksen eläinsuojan toiminnasta. Ilmoituspäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

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.

Lantaa, pesuvesiä ja pilaantuneita rehuja on käsiteltävä ja hyödynnettävä ne siten, ettei käsittelyn ja hyödyntämisen aikana aiheudu valumia, ravinnepäästöjä, teiden likaantumista, roskaantumista tai kohtuutonta rasiitusta

naapureille. Vahingon tai onnettomuuden seurauksena ympäristöön joutunut lanta on välittömästi korjattava talteen.

3.

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

4.

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

5.

Lantaa ei saa levittää luokitelluille pohjavesialueille. Tulvaherkille pelloille lantaa saa levittää vasta kevättulvien kuivuttua. Lannan syyslevitys tulvaherkille pelloille on kielletty.

6.

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

7.

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.

8.

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

9.

Toiminnassa syntyvän jätteen käsittelyssä on noudatettava Lounais-Suomen jätehuoltomääräyksiä. Eri jätelajit on pidettävä erillään toisistaan ja toimitettava niille tarkoitetuille vastaanotto- tai käsittelypaikoille.

10.

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 luovutussopimuksista
- tiedot kuolleiden eläinten määristä ja toimituspaikoista
- tiedot toiminnassa tapahtuneista häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista

11.

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

12.

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

13.

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

14.

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

RATKAISUN PERUSTELUT

Toiminnan sallivan ilmoitus päätöksen 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 huomioidaan 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 eläinsuoja sijaitsee häiriintyvistä kohteista nähden koilliseen ja vallitseva tuulensuunta on lounaasta. Uusi lietelantala rakennetaan kauemmas häiriintyvistä kohteista kuin nykyiset lantavarastot. Ilmoituksesta ei myöskään jätetty yhtään muistutusta. 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, 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 3: Lantavarastojen vuosittaisella tyhjentämisellä varmistetaan varastojen hyötytilavuuden säilyminen. Tyhjien varastojen rakenteet voidaan samalla tarkastaa silmämääräisesti mahdollisten vaurioiden varalta.

Määräys 4: Lannan levityksestä aiheutuva hajuhaitta on kestoaltaan lyhytaikaista. Lannan levityksestä aiheutuvaa haittaa voidaan kuitenkin vähentää välttämällä levitystä sellaisina ajankohtina, jolloin siitä aiheutuisi ilmeistä haittaa.

Määräys 5: Lannan käyttö lannoitteena luokitelluilla pohjavesialueilla aiheuttaa pohjavesien pilaantumisen riskin. Siksi lannan käyttö pelloilla, jotka sijaitsevat luokitelluilla pohjavesialueilla, on kielletty.

Määräykset 6 ja 7: Polttonesteiden ja kemikaalien oikealla varastoinnilla estetään ympäristöpilaantumisen vaara. Tankkauspaikan riittävällä suojauksella ja sen läheisyyteen sijoitetuilla imeytysaineilla voidaan ehkäistä maaperän pilaantumista mahdollisessa vahinkotilanteessa

Määräys 8: Torjumalla haittaeläimiä estetään terveystahit ja viihtyvyyshaitat.

Määräys 9: Jätteiden asianmukaisella käsittelyllä ja varastoinnilla sekä niiden toimittamisella asianmukaiseen käsittelyyn estetään haitallisten vaikutusten syntyminen.

Määräys 10: Raportointimääräys on annettu viranomaisten tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. Viranomaisen saamien tietojen avulla voidaan seurata laitoksen toiminnan lainmukaisuutta ja annettujen määräysten noudattamista.

Määräys 11: Parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja ympäristön kannalta parhaita työmenetelmiä käyttämällä vähennetään toiminnasta aiheutuvia haittoja ympäristölle.

Määräys 12: Määräyksellä varmistetaan tiedon kulku valvontaviranomaiselle tilanteissa, joissa ympäristölle on aiheutunut tai on vaarassa aiheutua poikkeuksellisen suurta haittaa.

Määräys 13: 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 14: Määräyksellä varmistetaan, että toiminnan päättyessä siitä aiheutuneet riskit ympäristölle poistuvat.

Lausunnoissa esitetyt vaatimukset

Lausuntoja ja muistutuksia ei jätetty.

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 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 4.3.2020 (§ 28) 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 Merivirta Eetu, Merivirta Niina ja Merivirta Pasi MTY:n ympäristönsuojelulain 115a §:n mukaisen ilmoituksen eläinsuojan toiminnasta. Ilmoituspäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

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 valmistelun mukaisissa määräyksissä 1-14 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, voimassaolo, sovelletut säännökset, käsittelymaksu ja muutoksenhaku ilmenevät valmistelusta.

Päätös

Rakennus- ja ympäristölautakunta hyväksyi päätösehdotuksen.

Tiedoksianto

Päätöksestä ilmoitetaan osoitteessa www.salo.fi/kuulutukset. Asiakirjat valitusosoituksineen ovat nähtävillä Salon kaupungin verkkosivuilla www.salo.fi, kaupunki ja päätöksenteko, esityslistat ja pöytäkirjat, rakennus- ja ympäristölautakunta 6.4.2022.

Päätös

Hakija

Salon kaupunginhallitus

Salon kaupunki, ympäristöterveydenhuolto

Varsinais-Suomen ELY-keskus, ympäristö ja luonnonvarat

Varsinais-Suomen pelastuslaitos, Riskienhallinta / Maatalouskohteiden ympäristöluvat

Tieto päätöksestä

Asianosaiset

Liite

Eläinsuojan ilmoitus