

ELÄINSUOJIEI ILMOITUSLOMAKE
(Ympäristönsuojelulaki (YSL) 115 a §)

ILMOITUKSEN TUNNISTETIEDOT

(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
Ilmoitus on saapunut	

Ennen lomakkeen täyttämistä kannattaa tutustua huolellisesti täyttöohjeen kohtaan "Milloin toimintaan sovelletaan ilmoitusmenettelyä?"

1. ELÄINSUOJA, JOTA ILMOITUS KOSKEE (YSL LIITE 4)

Kyseessä on	
<input checked="" type="checkbox"/> Uusi toiminta	Toiminnan suunniteltu aloitusajankohta (vähintään 120 vrk ilmoituksen jättämisestä) Helmikuu 2027
<input type="checkbox"/> Olemassa olevan ympäristöluvan saaneen eläinsuojan toiminnan olennainen muuttaminen	Muutoksen suunniteltu toteutumisajankohta (vähintään 120 vrk ilmoituksen jättämisestä) Mitä muutos koskee? <input type="checkbox"/> Muutokset eläinpaikkojen tai lannan määrässä <input type="checkbox"/> Tuotantosuunnan vaihtaminen <input type="checkbox"/> Lannankäsittelyjärjestelmän vaihtaminen <input type="checkbox"/> Muu, mikä?
<input type="checkbox"/> Olemassa olevan eläinsuojan ympäristöluvan muuttaminen	Mitä muutos koskee?
<input type="checkbox"/> Ilmoituspäätöksen saaneen eläinsuojan toiminnan tai sitä koskevien tietojen muuttaminen	Mitä muutos koskee?
<input type="checkbox"/> Olemassa oleva eläinsuoja, jolla ei ole ympäristölupaa tai ilmoituspäätöstä	Mitä toiminta koskee?
Milloin investointitukihakemus on jätetty?	
Yleiskuvaus eläinsuojan toiminnasta ja tiivistelmä ilmoituksessa esitetyistä tiedoista Tilalla on aiemmin harjoitettu maidontuotantoa navetassa, jossa oli 40 lypsylehmää, 20 sonnia, 15 hiehoa ja 15 kpl vasikoita. Kyseinen tuotanto on muutama vuosi sitten ajettu alas ja siirretty kasvinviljelyyn. Sukupolvenvaihdosta tekevä nuori yrittäjä Juho Nikula aloittaa samalla tilalla lihakarjan kasvatuksen saneeraamalla ja laajentamalla olemassaolevaa eläinsuojaa. Ensimmäiset eläimet tulevat tilalle helmikuussa 2027. Tällä lomakkeella liitteineen haetaan ilmoituspäätöstä alla esitetyille nautakarjatuotannolle sekä poikkeusta vähimmäisetäisyyksiin. Tuotanto sijoittuu olemassaoleviin eläinsuojaii ja eläinsuojaa laajennetaan lähimmistä häiriintyvistä kohteista pois päin. Muutosten jälkeen tilakeskuksessa on 80 yli 12 kk sonnia, 80 6 -12 kk sonnivasikkaa ja 77 alle 6kk sonnivasikkaa. Lisäksi tilakeskuksesta erillisessä kiinteistöllä 791-432-55-0 noin 1,3 km päässä sijaitsevassa eläinsuojassa kasvatetaan 60 kpl alle 6kk sonnivasikoita. Yhteensä eläimiä toiminnanharjoittajalla olisi tällöin 297 kpl eli 960,9 eläinyksikköä, joista 858,9 tilakeskuksessa.	

Lietelanta varastoidaan tilalla olemassaoleviin liesäiliöihin ja levitetään pelloille lannoiteeksi. Kuivikepohjista syntyvä kuivikelanta varastoituu kuivikepohjaan, josta se siirretään 3 kertaa vuodessa jatkovarastointiin läheiselle viljatilalle olemassaoleviin lantalatiloihin. Kuivikelanta käytetään vastaanottavalla tilalla lannoitteena.

Lanta- ja lantalatilaskelmien mukaan lomakkeella ja sen liitteissä esitetyt lantalatilavuudet ja levityspinta-alat ovat riittävät esitetylle eläinmäärälle

Tiedot on esitetty liitteessä nro LIITE

2. TOIMINNANHARJOITTAJAN YHTEYSTIEDOT

Toiminnanharjoittajan nimi tai toiminimi		Kotipaikka	Y-tunnus/ henkilötunnus
Nikula Juho			
Käyntiosoite	Postiosoite	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Ilmoituksen tekijän nimi	Postiosoite	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Yhteyshenkilön nimi (jos eri kuin ilmoituksen tekijä)	Postiosoite	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite)			
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro			

3. ELÄINSUOJAN YHTEYSTIEDOT, SIJAINTI JA TIEDOT KAAVOITUKSESTA

Eläinsuojan /tilan nimi	Sijaintipaikka (kunta, kylä) Siikalatva, Mankila	Kiinteistötunnus 791-432-54-9
Käyntiosoite	Postiosoite	Puhelinnumero
Kiinteistön omistaja	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Kiinteistön haltija (jos eri kuin omistaja)	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Eläinsuojarakennuksiin liittyvät tilatunnukset 791-432-54-9; 791-432-55-0		
Kiinteistöillä sijaitsevat muut eläinsuojan toimintaan liittyvät toiminnot (kunta, kiinteistön nimi ja kiinteistötunnus)		
<input type="checkbox"/> kotiteurastamo		
<input type="checkbox"/> biokaasu- tai kompostointilaitos tai muu lannan prosessointi		
<input type="checkbox"/> lannoitteiden valmistus		
<input type="checkbox"/> munapakkaamo		
<input type="checkbox"/> hautomo		
<input type="checkbox"/> rehusekoittamo		
<input type="checkbox"/> raatojen tai lannanpolttolaitos		
<input type="checkbox"/> muu, mikä?		
Jos kiinteistöillä sijaitseva muu toiminto on muun kuin toiminnanharjoittajan, yhteystiedot:		
Eläinsuojan sijaintipaikan koordinaatit ETRS-TM35FIN-tasokoordinaatistossa 7161630 pohjoinen (N) 428948 itä (E)		

Alueen kaavoitustilanne <input type="checkbox"/> Asemakaava, tontin kaavamerkintä: <input type="checkbox"/> Yleiskaava, alueen kaavamerkintä: <input type="checkbox"/> Poikkeamispäätös <input checked="" type="checkbox"/> Ei oikeusvaikutteista kaavaa <input type="checkbox"/> Toimintaa koskeva kaavamuutos vireillä
<input type="checkbox"/> Tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro

4. TIEDOT ELÄINSUOJAN NYKYISESTÄ YMPÄRISTÖLUVASTA SEKÄ MUISTA YMPÄRISTÖNSUOJELUA KOSKEVISTA LUVISTA, SOPIMUKSISTA, PÄÄTÖKSISTÄ JA ILMOITUKSISTA

	Myöntämispäivämäärä	Viranomainen/taho	Lainvoimainen	Vireillä
Ympäristölupa	18.12.2003	Rantsilan tekninen lautakunta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ilmoituspäätös			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sijoituspaikkalupa (terveydenhoitolaki)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sijoituslupa (terveydensuojelulaki)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lupa jäteveden johtamiseksi ojaan tai maahan (vesilaki)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sopimus yleiseen tai toisen viemäriin liittymisestä (vesihuoltolaki)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
YVA-lain mukainen arviointi			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Natura-arviointi yms.			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VHaO:n ja KHO:n ratkaisut			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rakentamislupa			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Muu lupa tai hyväksyntä, mikä?			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Liitteenä viimeisin (liitettä ei tarvita, jos ilmoituksen käsittelee sama viranomainen): <input type="checkbox"/> ilmoituspäätös <input checked="" type="checkbox"/> ympäristölupa <input type="checkbox"/> sijoituslupa/sijoituspaikkalupa <input type="checkbox"/> muu, mikä?				
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro Vanha ympäristölupa				

5. TIEDOT ELÄINSUOJAN ENIMMÄISELÄINPAIKOISTA, JALOITTELUALUEIDEN, SÄÄNSUOJIEN SEKÄ RUOKINTA- JA JUOTTOPAIKKOJEN RAKENTEISTA

Erittely eläinlajeista, -paikoista ja niiden ikäjakaumista ilmoitetaan liitteellä [6045a eläinsuojataulukot](#).

Jaloittelualueet, säänsuojat sekä ruokinta- ja juottopaikat

Käytössä on <input type="checkbox"/> ulkotarha <input type="checkbox"/> jaloittelualue
Jaloittelualue / ulkotarhan säänsuoja on tarkoitettu eläimelle käytetään vuodessa vrk kokonaispinta-ala m ² katettu osuus m ² / %

Jaloittelualueen / ulkotarhan säänsuojan tiivispohjaisen ja muun alueen pohjamateriaalit ja pinta-alat	
<input type="checkbox"/> asfaltti	m ²
<input type="checkbox"/> betoni	m ²
<input type="checkbox"/> vaihtopohja	m ²
<input type="checkbox"/> muu, mikä?	m ²
Lanta poistetaan	kertaa viikossa
Selostus jaloittelualueelta / säänsuojasta poistetun lannan varastoinnista	
Selostus jaloittelualueen valumavesien käsittelystä	
Ruokinta- tai juottopaikka sijaitsee	
<input type="checkbox"/> ulkotarhassa	
<input type="checkbox"/> jaloittelualueella	
Pysyvä ruokinta- tai juottopaikka on	
katettu	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
tiivispohjainen	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro	

6. TIEDOT ELÄINSUOJAN VAIKUTUSALUEELLA SIJAITSEVASTA ASUTUKSESTA JA MUISTA LUVAN- TAI ILMOITUKSENVARAISISTA ELÄINSUOJISTA

Eläinsuojan vaikutusalueella tarkoitetaan **vähintään 600 metrin vyöhykettä** eläinsuojasta, lannan varastointitilasta tai eläinten jaloittelualueesta ympäröiviin kohteisiin. Tiedot merkitään myös rakentamattomien kiinteistöjen osalta.

Kohde	Kohteen nimi, kiinteistötunnus tai käyntiosoite	Eläinsuoja ja säänsuoja	Lannan ja pakkaamattoman orgaanisen lannoitevalmisteen varastointitila	Jaloittelualue
Asuinkiinteistöt (omat)	791-432-54-9	Etäisyydet (m) 10	Etäisyydet (m) 40	Etäisyydet (m)
Asuinkiinteistöt (muiden)	791-432-5-66 791-432-5-53 791-432-6-52 791-432-54-7 791-432-54-10 791-432-54-13 791-432-54-1 791-432-5-24 791-432-5-1 791-432-6-42 791-432-6-54 791-432-6-60	Etäisyydet (m) 40 95 130 145 170 190 255 325 360 450 440 555	Etäisyydet (m) 60 115 155 170 195 200 255 355 385 470 460 580	Etäisyydet (m)
Vapaa-ajan kiinteistö	791-432-6-47	Etäisyydet (m) 320	Etäisyydet (m) 335	Etäisyydet (m)
Muu kiinteistö (koulu, päiväkot, sairaala, kirkko tms.)		Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)
Tiedot eläinsuojan vaikutusalueella sijaitsevista muista eläinsuojista Kiinteistöllä 791-432-5-66 on toiminnassa oleva lypsykarjatila Kiinteistöllä 791-432-878-13 on toiminnassa oleva lypsykarjatila				
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro Naapurikartta, Naapuriluettelo, Vähimmäisetäisyydestä poikkeaminen				

7. ELÄINSUOJAN VÄHIMMÄISETÄISYYSVAATIMUKSET HAJUN PERUSTEELLA HÄIRIINTYVIIN KOHTEISIIN

Ilmoitetaan asetuksen liitteen 1 mukainen etäisyysvaatimus hajun perusteella häiriintyviin kohteisiin. Taulukon perusteella huomioitujen hajupäästövähennystekniikat lyhentävät eläinsuojan vähimmäisetäisyyttä lähimpään häiriintyvään kohteeseen. Toiminnanharjoittaja sitoutuu käyttämään valittuja päästövähennystekniikoita, joiden tulee olla rakennettuna ja toimintakunnossa ennen toiminnan aloittamista.

Eläinyksikkömäärä (kpl)	Etäisyysvaatimus (m)	Häiriintyvä kohde	Etäisyysvaatimus täyttyy
960,9	200	791-432-5-66 791-432-5-53 791-432-6-52 791-432-54-7 791-432-54-10 791-432-54-13	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei
960,9	200	791-432-54-1 791-432-5-24 791-432-5-1 791-432-6-42 791-432-6-54 791-432-6-60 791-432-6-47	<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
			<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei

Mikäli etäisyysvaatimus ei täyty, on eläinsuojan laajennuksen osalta mahdollista hakea vähimmäisetäisyydestä poikkeamista. Poikkeamisen mahdollisuuden ratkaisee viranomainen. Laajennusosan sijoittaminen etäisyysvaatimusta lähemmäs edellyttää, että häiriintyvälle kohteelle ei aiheudu huomattavaa hajuhaittaa, eikä eläinsuojan laajennusosalla ole kiinteistöllä muuta vähimmäisetäisyyden täyttävää sijoituspaikkaa. Poikkeamista haetaan liitelomakkeella.

8. VESIEN- JA LUONNONSUOJELUN KANNALTA HÄIRIÖLLE ALTTIIT KOHTEET

Ilmoitetaan vesien- ja luonnonsuojelun kannalta häiriölle alttiiden kohteiden etäisyydet rakennusten tai muiden häiriintyvien kohteiden ulkoreunoista.

Kohde	Eläinsuoja tai säänsuoja	Lannan ja pakkaamattoman orgaanisen lannoitevalmisteen varastointitila	Jaloittelualue	Ulkotarhan pysyvä ruokinta- ja juottopaikka
Sijainti tärkeällä tai muulla vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueella		<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Etäisyys talousvesikaivoon tai -lähteeseen vähintään 50 m		<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Etäisyys vesistöön vähintään 50 m	<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Etäisyys valtaojaan tai noroon vähintään 25 m		<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Sijainti Natura 2000-alueen läheisyydessä	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Sijainti muun luonnonsuojelualueen läheisyydessä	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Sijainti tulva-alueella	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Jokin muu häiriintyvä kohde, esim. muinaismuisto	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei

Tiedot on esitetty liitteessä nro LIITE

9. LANNAN KÄSITTELY JA VARASTOINTI

9.1 Lannan käsittely

Eri lannankäsittelymenetelmien piirissä olevien eläinpaikkojen määrät, lannan käsittely ja varastointi ilmoitetaan eläinsuojarakennuksittain liitteellä [6045a eläinsuojataulukot](#).

9.2 Laiduntaminen

Mitä eläimiä laidunnetaan?

Eläimiä laidunnetaan kuukautta/vuorokautta vuodessa

Eläimet ovat öisin sisällä kyllä ei

Laitumet tai osa niistä rajoittuu vesistöön kyllä ei

Onko laidunnusaika huomioitu lantavarastojen tilavuudessa? kyllä ei

Tiedot on esitetty liitteessä nro

10. SUUNNITELMA LANNAN HYÖDYNTÄMISESTÄ

Levitykseen käytettävä peltoala yhteensä 142,69 ha, josta:
omistuksessa olevaa peltoa 67,22 ha,
vuokrapeltoa ha,
sopimuspeltoa 75,47 ha

Onko lannan levitykseen käytettävää peltoa 1- ja 2-luokan pohjavesialueella? kyllä ei

Pohjavesialueilla on lannan levitykseen käytettävää peltoa ha, lohkonumerot

Pohjavesialueilla sijaitseville pelloille on tarkoitus levittää

nestemäisiä lantoja tai lannoitevalmisteita

kuivalantaa tai vastaavia lannoitevalmisteita

Luovutetaanko lantaa jatkokäsiteltäväksi tilan ulkopuolelle? kyllä, toimituspaikka Lantaa vastaanottava viljatila
 ei

Luovutettavan lannan määrä: 972 m³/v ja t/v

Palautuuko käsiteltyä lantaa oman tilan pelloille levitettäväksi? kyllä ei

Kuinka paljon? m³/v ja t/v

Otetanko tilalla vastaan muuta lantaa tai pakkaamattomia orgaanisia lannoitevalmisteita?

kyllä, muuta lantaa m³/v ja t/v

kyllä, pakkaamattomia orgaanisia lannoitevalmisteita m³/v ja t/v

ei

Poltetaanko lantaa tilalla? kyllä ei

Poltettavan lannan määrä m³/v ja t/v

Kattilan polttoainetehto MW

Lannan poltossa muodostuva tuhka
käytetään lannoitteena omilla pelloilla kyllä ei
luovutetaan tai myydään tilan ulkopuolelle kyllä ei

Tiedot on esitetty liitteessä nro LIITE

11. ELÄINSUOJAN JÄTE- JA HULEVESIEN KÄSITTELY

Tiedot jätevesistä

Jätevesien alkuperä	Jätevesimäärä (m ³ /v)	Mihin jätevedet johdetaan ja/tai miten ne käsitellään? ¹⁾
Muut mahdolliset pesuvedet	100	johdetaan lietesäiliöön, vähäiset määrät imeytetään kuivikkeeseen
Sosiaalitilojen WC-vedet		ei muodostu
Maituhuoneen jätevedet		ei muodostu

¹⁾ Umpisäiliöstä tulee ilmoittaa säiliön tilavuus (m³) sekä säiliön tyhjentäminen (kuka ja minne). Sakokaivoista ilmoitetaan lukumäärä. Vesien käsittely (kemikalointi, suodatus tms.) kuvataan tarkemmin liitteellä.

Hulevesien hallinta (huomioidaan tarvittaessa, esim. tilan sijaitessa vesistön läheisyydessä)

Minkälaisia **pinnoitettuja** piha-alueita toimintaan kuuluu, joissa tarvitaan hulevesien hallintaa (esim. päällystetyt eläinten kulkuväylät ja säilörehupaalien käsittelyalue)?

Mihin näiden alueiden hulevedet johdetaan?

Mihin puhtaat hulevedet (esim. likaantumattomat katoilta valuvat vedet) johdetaan?

maaperään
 ojaan
 muualle, mihin?

Tiedot on esitetty liitteessä nro

12. TIEDOT SYNTYVISTÄ JÄTTEISTÄ JA JÄTEHUOLLOSTA

Jätelaji	Arvioitu määrä (kg/a)	Käsittely, säilytys ja jatko- mituspaikka
Tavanomaiset jätteet		
Sekajäte	2000 kg	Vestia
Maatalouden muovit	3800 kg	Kerätään jätekonttiin, Suomen maatalousmuovien kierrätys oy
Muu, mikä?		
Vaaralliset jätteet		
Jäteöljyt	200 litraa	Säilytys tynnyrissä valuma-altaallisessa katoksessa, toimitetaan Ekokem oy:lle käsiteltäväksi
Muut öljyiset jätteet (trasselit, suodattimet yms.)	20 kg	Ekokem Oy
Liutoinjäte		
Akut ja paristot	30 kg	Palautetaan jälleenmyyjäliikkeeseen
Loisteputket	4 kg	Palautetaan jälleenmyyjäliikkeeseen, korvataan LED-valoilla
Käsitelty puu		
Pilaantuneet rehut	10 000 kg	Varastoidaan kuivalannan mukana, levitetään pellolle lannoitteeksi
Muu, mikä?		
Muut jätteet, mitkä? Käytetyt lääkeruiskuneulat	1 kg	Säilytys lasipurkissa navetan lääkekaapissa, kunnan eläinlääkäri noutaa
Tiedot vaarallisten jätteiden kirjanpidosta Vaarallisista jätteistä pidetään kirjaa ruutuvihkoon		
Vaarallisten jätteiden varastointitila on <input checked="" type="checkbox"/> lukittava <input checked="" type="checkbox"/> katettu <input checked="" type="checkbox"/> tiivispohjainen <input checked="" type="checkbox"/> Vaaralliset jätteet toimitetaan asianmukaiseen käsittelyyn vähintään kerran vuodessa		
Tiedot itsestään kuolleiden eläinten varastoinnista ja hävityksestä tilalla Varastointi lantalaatalla, Honkajoki Oy noutaa		
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro Eläinsuojataulukot		

13. POLTTOAINE- JA ÖLJYSÄILIÖT

Jos tilalla on useita polttoainesäiliöitä, tiedot ilmoitetaan liitelomakkeella [6045a eläinsuojataulukot](#).

<input type="checkbox"/> Tilalla on oma polttoainesäiliö, jonka tilavuus on m ³

Säiliö on varustettu <input checked="" type="checkbox"/> suoja-altaalla, tilavuus 5,5 m ³ <input checked="" type="checkbox"/> katoksella <input checked="" type="checkbox"/> lukituksella <input checked="" type="checkbox"/> ylitäytönestimellä <input checked="" type="checkbox"/> laponestolaitteella <input type="checkbox"/> 2-vaippasäiliöllä
Tiedot polttoainesäiliön alustasta <input type="checkbox"/> maapohja <input checked="" type="checkbox"/> betonilaatta <input type="checkbox"/> muu, mikä?
Tiedot tankkauspaikan päällystyksestä betoni, tiivis murskepohja
Tilalla on muita öljytuotteita enintään 400 litraa, jotka säilytetään Valuma-altaallisessa katoksessa
Polttoainesäiliöt on viimeksi tarkastettu paloviranomaisen toimesta (pvm)
Lisätietoja
<input checked="" type="checkbox"/> Tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro Eläinsuojataulukot

14. MUIDEN KÄYTETTÄVIEN AINEIDEN JA KEMIKAALIEN KULUTUS SEKÄ VARASTOINTI

Ilmoitetaan liitelomakkeella 6045a eläinsuojataulukot .

15. TIEDOT MAATILAN VEDENHANKINNASTA JA LIIKENNEJÄRJESTELYISTÄ

Oma kaivo <input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei Kunnan vesijohtoverkosto <input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei Vedenkulutus 13 m ³ /vrk
Maidon, eläinten lannan ja rehujen kuljetusten määrät kertaa/vrk
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro LIITE

16. ARVIO PARHAAN KÄYTTÖKELPOISEN TEKNIIKAN SOVELTAMISESTA

(Esim. lannanpoistotapa eläinsuojasta, lannan käsittely ja levitys, ruokinta, ilmanvaihto, rehujen valmistus, jätevesien ja jätteiden käsittely tai energiaa säästävät toimenpiteet)
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro LIITE

17. ARVIO TOIMINTAAN LIITTYVISTÄ RISKEISTÄ, ONNETTOMUUKSIEN ESTÄMISEKSI SUUNNITELLUISTA TOIMISTA SEKÄ TOIMISTA HÄIRIÖTILANTEISSA

Tilalla on palo- ja pelastussuunnitelma <input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Kuvaus toiminnan riskeistä ja tarkkailusta Navetassa ei ole helposti syttyviä rakenteita, eikä siellä säilytetä koneita tai helposti syttyviä aineita. Huolehditaan ennaltaehkäisevästi paloturvallisuudesta sammuttimilla ja hätänumero on muistissa. Rakennukset varustetaan palovaroitinjärjestelmällä.

Vierailuja navettaan sallitaan rajoitetusti ja aina huolehditaan suojavarusteista. Vierailijoilta edellytetään tautisulun käyttöä.

Toimitaan ennaltaehkäisevästi kaikissa tilanteissa ja mahdollisessa tautiepäilyssä otetaan yhteys kunnaneläinlääkäriin. Imeyttämistä varten kutterinpurua tai turvetta on tilalla varastossa.

Tiedot on esitetty liitteessä nro LIITE

18. ARVIO TOIMINNAN PÄÄSTÖISTÄ JA VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN

Tiedot toiminnasta syntyvistä päästöistä (esim. haju, melu, pöly, ravinnepäästöt vesistöön ja maaperään), niiden vaikutuksista ympäristöön sekä toimenpiteistä päästöjen vähentämiseksi

HAJUT: Lietesäiliöt täytetään altapäin, aiheuttaa lievää hajuhaittaa. Lietteenajon aikana syntyy lyhytaikaista lietteen hajua, joka ei poikkea normaalista maaseudun hajusta. Kuivalannan käsittelystä ja levityksestä johtuva hajuhaitta on pieni.

Altapäin täyttäyttyminen muodostaa luonnollisen kuorettuman, joka osaltaan pienentää hajuhaittaa.

Lietelanta levitetään mahdollisuuksien mukaan multaavalla sijoituslaitteistolla, joka vähentää lietteen levityksen aiheuttamaa hajuhaittaa. Lietettä sekoitetaan ja levitetään viljelytöiden yhteydessä mahdollisimman lyhytaikaisesti. Työt pyritään tekemään tehokkaasti.

Alue, jossa eläinsuoja sijaitsee on maatalous- ja metsävaltaista, joka osaltaan vähentää hajujen leviämistä ympäröiville alueille.

MELUT:

Toiminnasta aiheutuva meluhaitta on lähinnä tilan sisäisestä normaalista liikenteestä johtuvaa. Kuivikelannan siirtotyöstä aiheutuu lievää väliaikaista meluhaittaa.

Työt pyritään suorittamaan etupäässä arkisin klo 6.00 -22.00 välisenä aikana.

PÄÄSTÖT:

Veteen: Kuormitus lähinnä tyypillistä maatalouden hajakuormitusta.

Tuotannossa syntyvät valumat ja lietteet johdetaan tiiviiseen lietesäiliöön. Ravinteita voi huuhtoutua pintavesiin lannan levityksen yhteydessä tai pintavaluntana pelloilta. Ravinteiden huuhtoutumisriskiä vähennetään kasvipeitteisyydellä sekä lannan multaamisella/sijoituslevityksellä. Lannan ajossa noudatetaan nitraattiasetuksen ohjeita, sekä fosforilannoituksen enimmäismääriä.

Ilmaan: Toiminnasta ei synny päästöjä ilmaan, lievää ammoniakkipäästöä lukuunottamatta, jota vähennetään lietelannan sijoituslevityksellä. Kuivikelannan käsittelystä aiheutuva hajuhaitta on verrattain vähäinen.

Maahan: Päästöt maahan estetään asianmukaisesti rakennetulla lantakuilustolla, lietesäiliöillä, sekä lantalalla joiden kunnosta pidetään säännöllisesti huolta. Lietteen ja lannan ajon yhteydessä huolehditaan ajokaluston kunnosta ja hyvästä hygieniasta. Pidetään piha-alueet siistinä.

Tiedot kuinka toimintaa ja ympäristövaikutuksia tarkkaillaan (mm. eläinsuojarakennusten ja lantavarastojen tiiveys, polttoainesäiliöiden kunto, talousvesikaivojen ja pohjaveden laatu, ja jätevesijärjestelmien toimivuus)

Eläinsuojarakennusten kuntoa ja toimintaa valvotaan ja tarkkaillaan päivittäin.

Lantavarastojen toimintaa ja ympäristövaikutusta valvotaan viikoittain.

Polttoainesäiliön kuntoa ja tiiviyyttä valvotaan aina traktoria tankattaessa, viikoittain.

Tiedot on esitetty liitteessä nro LIITE

19. ILMOITUKSEEN LIITETTÄVÄT TIEDOT

- 1. Sijaintikartta 1:10 000 tai 1:20 000
- 2. Asemapiirros 1:500 tai 1:1 000
- 3. Pohja- ja leikkauspiirrokset nykyisistä ja tulevista eläinsuojista, säänsuojista, lantavarastoista ja jaloittelu-alueista
- 4. Maaperäselvitys (jos lantavarasto sijaitsee pohjavesialueella sekä aina kalvoaltaiden osalta)
- 5. Vuokrattujen lantavarastojen vuokrasopimuskopiot
- 6. Luettelo ja kartta eläinsuojan naapureista ja muista vaikutusalueen kohteista yhteystietoineen (omistajan ja haltijan nimi, osoite, kiinteistötunnus)
- 7. Kopio viimeisimmästä ympäristöluvasta tai muusta ympäristönsuojelua koskevasta päätöksestä (jos ilmoituksen käsittelee eri viranomainen)
- 8. Todistus kiinteistön hallintaoikeudesta, esimerkiksi kopio vuokrasopimuksesta, mikäli kiinteistö ei ole omassa omistuksessa

- 9. Sopimukset lannan luovutuksesta jatkojalostukseen
- 10. Jätevesien käsittelysuunnitelma
- 11. 6045a eläinsuojataulukot
- 12. 6045b vähimmäisetäisyydestä poikkeaminen

20. ALLEKIRJOITUS

Paikka ja päivämäärä

Mankilassa 20.5.2026

Allekirjoitus (tarvittaessa)

Nimen selvennys

Viranomaiselle lähetettyä ilmoituslomaketta voi täydentää vain kerran. Jos lomakkeen tiedot ovat täydennyksen jälkeen edelleen puutteellisia, ilmoitus jätetään tutkimatta. Ilmoituslomakkeessa ilmoitetut tiedot ovat toiminnanharjoittajaa sitovia. Viranomainen liittää tämän lomakkeen liitteineen asiasta annettavaan päätökseen.