

**ELÄINSUOJIEEN 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)**

<b>Kyseessä on</b>	
<input type="checkbox"/> Uusi toiminta	Toiminnan suunniteltu aloitusajankohta (vähintään 120 vrk ilmoituksen jättämisestä)
<input checked="" type="checkbox"/> Olemassa olevan ympäristöluvan saaneen eläinsuojan toiminnan olennainen muuttaminen	Muutoksen suunniteltu toteutumisajankohta (vähintään 120 vrk ilmoituksen jättämisestä)
	Mitä muutos koskee? <input checked="" 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 Pihlputaantie 457 maidontuotanto ja Sitkiäntie 50 nuorkarjan kasvatus. Haemme eläinmäärien kasvattamista hiehonavetalla tehtävän remontin vuoksi. Eläinsuojia ei laajenneta remontin yhteydessä mutta paikkamäärät kasvavat. Muuten toiminta ei ole muuttumassa voimassa olevasta luvasta.	
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro	

**2. TOIMINNANHARJOITTAJAN YHTEYSTIEDOT**

Toiminnanharjoittajan nimi tai toimিনিimi MTY Ketolan maatila		Kotipaikka Reisjärvi	Y-tunnus/ henkilötunnus 2628588-4
Käyntiosoite Sitkiäntie 50	Postiosoite 85900 Reisjärvi	Puhelinnumero 0400580299	Sähköpostiosoite ketolanmaatila@gmail.com
Ilmoituksen tekijän nimi [REDACTED]	Postiosoite Sitkiäntie 50 85900 Reisjärvi	Puhelinnumero 0400580299	Sähköpostiosoite

<b>Yhteys henkilön nimi</b> (jos eri kuin ilmoituksen tekijä)	Postiosoite	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
<b>Laskutusosoite</b> (postiosoite tai verkkolaskuosoite) Verkkolasku: OVT:003731333895, OKOYFIHH, Finvoice-välityspalvelu			
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro			

### 3. ELÄINSUOJAN YHTEYSTIEDOT, SIJAINTI JA TIEDOT KAAVOITUKSESTA

Eläinsuojan /tilan nimi Lypsynavetta, Pihtiputaantie 457 Hiehonavetta, Sitkiäntie 50	Sijaintipaikka (kunta, kylä) Reisjärvi	Kiinteistötunnus 691-403-173-5
Käyntiosoite Sitkiäntie 50	Postiosoite 85900 Reisjärvi	Puhelinnumero 0400580299
Kiinteistön omistaja [REDACTED]	Puhelinnumero 0400580299	Sähköpostiosoite ketolanmaatila@gmail.com
Kiinteistön haltija (jos eri kuin omistaja)	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Eläinsuojarakennuksiin liittyvät tilatunnukset 691033757		
<p>Kiinteistöillä sijaitsevat muut eläinsuojan toimintaan liittyvät toiminnot (kunta, kiinteistön nimi ja kiinteistötunnus)</p> <p><input type="checkbox"/> kotiteurastamo</p> <p><input type="checkbox"/> biokaasu- tai kompostointilaitos tai muu lannan prosessointi</p> <p><input type="checkbox"/> lannoitteiden valmistus</p> <p><input type="checkbox"/> munapakkaamo</p> <p><input type="checkbox"/> hautomo</p> <p><input type="checkbox"/> rehusekoittamo</p> <p><input type="checkbox"/> raatojen tai lannanpolttolaitos</p> <p><input type="checkbox"/> muu, mikä?</p> <p>Jos kiinteistöillä sijaitseva muu toiminto on muun kuin toiminnanharjoittajan, yhteystiedot:</p>		
Eläinsuojan sijaintipaikan koordinaatit <a href="#">ETRS-TM35FIN-tasokoordinaatistossa</a> 7054175 pohjoinen (N) 401451 itä (E)		
Alueen kaavoitustilanne		
<input type="checkbox"/> Asemakaava, tontin kaavamerkintä: <input checked="" type="checkbox"/> Yleiskaava, alueen kaavamerkintä: MY2 <input type="checkbox"/> Poikkeamispäätös <input 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	12.4.2019	PPKY Selänne	<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"/>
Rakennuslupa	7.5.2019	Reisjärven kunta/Rakennusvalvonta	<input checked="" 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 type="checkbox"/> ympäristölupa <input type="checkbox"/> sijoituslupa/sijoituspaikkalupa <input type="checkbox"/> muu, mikä?				
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro				

**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 <sup>2</sup> katettu osuus m <sup>2</sup> / %
Jaloittelualueen / ulkotarhan säänsuojan tiivispohjaisen ja muun alueen pohjamateriaalit ja pinta-alat <input type="checkbox"/> asfaltti m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> betoni m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> vaihtopohja m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> muu, mikä? m <sup>2</sup>
Lanta poistetaan kertaa viikossa
Selostus jaloittelualueelta / säänsuojasta poistetun lannan varastoinnista

Selostus jaloittelun alueen valumavesien käsittelystä
Ruokinta- tai juottopaikka sijaitsee <input type="checkbox"/> ulkotarhassa <input type="checkbox"/> jaloittelun alueella
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 jaloittelun alueesta ympäröiviin kohteisiin. Tiedot merkitään myös rakentamattomien kiinteistöjen osalta.

Kohde	Kohteen nimi, kiinteistötunnus tai käytösosoite	Eläinsuoja ja säänsuoja	Lannan ja pakkaamattoman orgaanisen lannoitevalmisteen varastointitila	Jaloittelun alue
Asuinkiinteistöt (omat)	Kohde 1 Kohde 2	Etäisyydet (m) 20 m 130 m	Etäisyydet (m) 40 m 140 m	Etäisyydet (m)
Asuinkiinteistöt (muiden)	Kohde 3 Kohde 4 Kohde 5 Kohde 6 Kohde 7 Kohde 8	Etäisyydet (m) 135 m 192 m 245 m 180 m 560 m 496 m	Etäisyydet (m) 225 m 290 m 265 m 190 m 570 m 501 m	Etäisyydet (m)
Vapaa-ajan kiinteistö	Kohde 9 Kohde 10	Etäisyydet (m) 40 m 150 m	Etäisyydet (m) 50 m 174 m	Etäisyydet (m)
Muu kiinteistö (koulu, päiväkot, sairaala, kirkko tms.)	Autiotalon: Kohde 11 Kohde 12	Etäisyydet (m) 138 m 200 m	Etäisyydet (m) 210 m 315 m	Etäisyydet (m)
Tiedot eläinsuojan vaikutusalueella sijaitsevistä muista eläinsuojista				
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro 6				

## 7. ELÄINSUOJAN VÄHIMMÄISETÄISYYSVAATIMUKSET HAJUN PERUSTEELLA HÄIRIINTYVIIN KOHTEISIIN

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

Eläinyksikönmäärä (kpl)	Etäisyysvaatimus (m)	Häiriintyvä kohde	Etäisyysvaatimus täyttyy
1997,9 ey etäisyys hiehonavetalta	250 m (lantaloissa katto)	Kohteet 7 ja 8	<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei

1997,9 ey etäisyys hiehonavetalta	250 m (lantaloissa katto)	Kohteet 1,2,5,6,9,10	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei
1997,9 ey etäisyys lypsy- navetalta	300 m, kuorettuma, liete- kuilujen jäähdytys	Kohteet 3,4,11,12	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> kyllä <input 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 checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Etäisyys valtaojaan tai no-roon vähintään 25 m		<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input 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. muinais- muisto	<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
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro				

## 9. LANNAN KÄSITTELY JA VARASTOINTI

<p><b>9.1 Lannan käsittely</b></p> <p>Eri lannankäsittelymenetelmien piirissä olevien eläinpaikkojen määrät, lannan käsittely ja varastointi ilmoitetaan eläinsuojarakennuksittain liitteellä <a href="#">6045a eläinsuojataulukot</a>.</p>
<p><b>9.2 Laiduntaminen</b></p> <p>Mitä eläimiä laidunnetaan?</p> <p>Eläimiä laidunnetaan      kuukautta/vuorokautta vuodessa</p> <p>Eläimet ovat öisin sisällä <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p>Laitumet tai osa niistä rajoittuu vesistöön <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p>Onko laidunnusaika huomioitu lantavarastojen tilavuudessa? <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p>

Tiedot on esitetty liitteessä nro

## 10. SUUNNITELMA LANNAN HYÖDYNTÄMISESTÄ

Levitykseen käytettävä peltoala yhteensä 183,81 ha, josta:  
omistuksessa olevaa peltoa 112,18 ha,  
vuokrateltoa 71,63 ha,  
sopimuspeltoa            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  ei

Luovutettavan lannan määrä:            m<sup>3</sup>/v ja            t/v

Palautuuko käsiteltyä lantaa oman tilan pelloille levitettäväksi?  kyllä  ei

Kuinka paljon?            m<sup>3</sup>/v ja            t/v

Otetanko tilalla vastaan muuta lantaa tai pakkaamattomia orgaanisia lannoitevalmisteita?

- kyllä, muuta lantaa            m<sup>3</sup>/v ja            t/v  
 kyllä, pakkaamattomia orgaanisia lannoitevalmisteita            m<sup>3</sup>/v ja            t/v  
 ei

Poltetaanko lantaa tilalla?  kyllä  ei

Poltettavan lannan määrä            m<sup>3</sup>/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

## 11. ELÄINSUOJAN JÄTE- JA HULEVESIEN KÄSITTELY

### Tiedot jätevesistä

Jätevesien alkuperä	Jätevesimäärä (m <sup>3</sup> /v)	Mihin jätevedet johdetaan ja/tai miten ne käsitellään? <sup>1)</sup>
Muut mahdolliset pesuvedet	200	Lietesäiliö, käytetään lannoitteena
Sosiaalitilojen WC-vedet	3	Umpisäiliö, Sun Avux Oy kerää Reisjärven jätevesilaitokselle
Maitohuoneen jätevedet	500	Lietesäiliö, käytetään lannoitteena

<sup>1)</sup> Umpisäiliöstä tulee ilmoittaa säiliön tilavuus (m<sup>3</sup>) 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 **pinoitettuja** 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 jatkotoimituspaikka
<b>Tavanomaiset jätteet</b>		
Sekajäte	1300	Sun Avux Oy kierrättää
Maatalouden muovit	4000	SuMaKi Oy kierrättää
Muu, mikä?		
<b>Vaaralliset jätteet</b>		
Jäteöljyt	200 litraa	Sun Avux Oy kierrättää
Muut öljyiset jätteet (trasselit, suodattimet yms.)	30 kg	Sun Avux Oy kierrättää
Liutinjäte	5 litraa	Sun Avux Oy kierrättää
Akut ja paristot	1 kpl	Sun Avux Oy kierrättää
Loisteputket	5 kpl	Sun Avux Oy kierrättää
Käsitelty puu	1000 kg	Sun Avux Oy kierrättää
Pilaantuneet rehut		
Muu, mikä?		
Muut jätteet, mitkä?		
Tiedot vaarallisten jätteiden kirjanpidosta		
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 Honkajoki Oy keräilee raadot kierrätyslaitokselleen		
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro		

## 13. POLTTOAINE- JA ÖLJYSÄILIÖT

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

<input checked="" type="checkbox"/> Tilalla on oma polttoainesäiliö, jonka tilavuus on 5 m <sup>3</sup>
Säiliö on varustettu <input type="checkbox"/> suoja-altaalla, tilavuus            m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> katoksella <input checked="" type="checkbox"/> lukituksella <input checked="" type="checkbox"/> ylitäytönestimellä <input checked="" type="checkbox"/> laponestolaitteella <input checked="" type="checkbox"/> 2-vaippasäiliöllä
Tiedot polttoainesäiliön alustasta <input type="checkbox"/> maapohja <input checked="" type="checkbox"/> betonilaatta <input type="checkbox"/> muu, mikä?
Tiedot tankkauspaikan päällystyksestä Betonilaatta 5m <sup>2</sup>
Tilalla on muita öljytuotteita enintään 200 litraa, jotka säilytetään lukittavassa varastotilassa
Polttoainesäiliöt on viimeksi tarkastettu paloviranomaisen toimesta (pvm) Uusittu toukokuussa 2025. Paloviranomaisen tekemää tarkastusta ei ole tämän jälkeen suoritettu
Lisätietoja Polttoainesäiliössä vuodonilmaisin
<input type="checkbox"/> Tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro

#### 14. MUIDEN KÄYTETTÄVIEN AINEIDEN JA KEMIKAALIEN KULUTUS SEKÄ VARASTOINTI

Ilmoitetaan liitelomakkeella <a href="#">6045a eläinsuojataulukot</a> .
---

#### 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 18 m <sup>3</sup> /vrk
Maidon, eläinten lannan ja rehujen kuljetusten määrät 1 kertaa/vrk
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro

#### 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) Lypsynavetalla (Pihtiputaantie 457) käytössä lietekuilujen jäähtytys aputiloja lämmittävällä maalämpöpumpulla. Lanta-poistetaan slalomkuilustosta lietesäiliön pohjaan menevällä putkella.  Hiehonavetalla (Sitkiäntie 50) liete poistetaan lietesäiliöiden alaosaan valutusmenetelmällä. Molemmat hiehonavetan säiliöt on katettu peltikatteella.  Lietelanta levitetään pelloille sijoittavalla levityskalustolla. Käytössä turve ja kutterikuivitus, joka muodostaa säiliöihin luonnollisen kuorettuman.
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro

## 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
<p>Kuvaus toiminnan riskeistä ja tarkkailusta</p> <p>Tilan polttoaine- tai lietesäiliöt eivät sijaitse pohjavesialueella. Polttoaine- ja lietesäiliöiden kuntoa ja tiiveyttä seurataan jatkuvasti ja tarvittaessa puutteen korjataan viipymättä. Eläintautiepidemioilta suojadutaan huolehtimalla hygieniasta kaikissa tuotantorakennuksissa, kaikissa tuotannon vaiheissa. Odottamattomaan lietesäiliöiden ylitäyttöön voidaan varautua käyttämällä ylimääräistä säiliöiden ja lietekuilustojen kapasiteettia, jota on yhteensä vähintään 500 kuutiometriä. Tulipalon riskiin varadutaan noudattamalla erityistä huolellisuutta tulitöissä ja huolehtimalla palomääräykset täyttävästä alkuammus- tuskalustosta ja varoitusjärjestelmästä. Sähkölaitteiden paloturvallisuuteen kiinnitetään myös erityistä huomiota. Pienten öljyvuotojen torjuntaan on käytettävissä imeytysaineksi kuiviketurvetta tai kutterinpurua. Sähkökatkojen varalle tilan molemmissa tilakeskuksissa on aggregaatti.</p>
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro

## 18. ARVIO TOIMINNAN PÄÄSTÖISTÄ JA VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN

<p>Tiedot toiminnasta syntyvistä päästöistä (esim. haju, melu, pöly, ravinnepäästöt vesistöön ja maaperään), niiden vaikutuksista ympäristöön sekä toimenpiteistä päästöjen vähentämiseksi</p> <p>Haju- ja meluhaittoja esiintyy lähinnä lietelannan levityksen ja rehunkorjuun yhteydessä. Hajuhaittoja vähentää lietesäiliöiden täyttö lietepinnan alapuolelta, lietesäiliöiden katteet ja luonnollinen kuorettuma. Myös lietelannan levitys sijoittavalla kalustolla pienentää levityksen päästöjä.</p> <p>Lypsynavetassa lietekuiluista kerätään lämpöä ja samalla jäähdytetään lietelantaa, jolloin hajuhaitat vähenevät. Vaikutukset vesistöihin ja maaperään ovat tavanomaista maatalouden hajakuormitusta. Lannan ja muiden lannoitteiden levityksessä noudatetaan maatalouden ympäristötuen ja nitraattidirektiivin määräyksiä lannoitteiden määristä, levitysjankohdista ja suojaetäisyyksistä.</p>
<p>Tiedot kuinka toimintaa ja ympäristövaikutuksia tarkkaillaan (mm. eläinsuojarakennusten ja lantavarastojen tiiveys, polttoainesäiliöiden kunto, talousvesikaivojen ja pohjaveden laatu, ja jätevesijärjestelmien toimivuus)</p> <p>Eläinsuojien ja lantavarastojen tiiveyttä seurataan päivittäin. Polttoainesäiliössä oleva vuodonilmaisimien hälyttää mahdollisen vuodon sattuessa. Vuoto jää säiliön kaksoisvaipparakenteen ansiosta säiliön sisälle. Jätevesisäiliössä oleva pintavahti ilmoittaa tyhjennystarpeesta.</p>
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro

## 19. ILMOITUKSEEN LIITETTÄVÄT TIEDOT


<input type="checkbox"/> 1. Sijaintikartta 1:10 000 tai 1:20 000
<input checked="" type="checkbox"/> 2. Asemapiirros 1:500 tai 1:1 000
<input checked="" type="checkbox"/> 3. Pohja- ja leikkauspiirrokset nykyisistä ja tulevista eläinsuojista, säänsuojista, lantavarastoista ja jaloittelu-alueista
<input type="checkbox"/> 4. Maaperäselvitys (jos lantavarasto sijaitsee pohjavesialueella sekä aina kalvoaltaiden osalta)
<input checked="" type="checkbox"/> 5. Vuokrattujen lantavarastojen vuokrasopimuskopiot
<input checked="" type="checkbox"/> 6. Luettelo ja kartta eläinsuojan naapureista ja muista vaikutusalueen kohteista yhteystietoineen (omistajan ja haltijan nimi, osoite, kiinteistötunnus)
<input type="checkbox"/> 7. Kopio viimeisimmästä ympäristöluvasta tai muusta ympäristönsuojelua koskevasta päätöksestä (jos ilmoituksen käsittelee eri viranomainen)
<input type="checkbox"/> 8. Todistus kiinteistön hallintaoikeudesta, esimerkiksi kopio vuokrasopimuksesta, mikäli kiinteistö ei ole omassa omistuksessa
<input type="checkbox"/> 9. Sopimukset lannan luovutuksesta jatkojalostukseen
<input type="checkbox"/> 10. Jätevesien käsittelysuunnitelma
<input checked="" type="checkbox"/> 11. 6045a eläinsuojataulukot
<input checked="" type="checkbox"/> 12. 6045b vähimmäisetäisyydestä poikkeaminen

## 20. ALLEKIRJOITUS

Paikka ja päivämäärä
----------------------

Reisjärvi 10.3.2026

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.**