

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 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 checked="" type="checkbox"/> Muu, mikä? Edellisessä luvassa oli lihanuotantoa, mutta tällä hetkellä sitä ei merkittävästi ole.
<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?	
<p>Yleiskuvaus eläinsuojan toiminnasta ja tiivistelmä ilmoituksessa esitetyistä tiedoista</p> <p>Lehdon tila sijaitsee Vaalan kunnan Veneheiton kylässä Siikajoen vesistöalueen Neittävänjoen valuma-alueella. Tilan päätuotantosuunta on maidontuotanto ja lisäksi kasvatetaan pienimuotoisesti lihanautoja. Toiminnalla on Kainuun ympäristökeskuksen 12.12.2008 antama ympäristölupapäätös. Päätöksen mukaan tilakeskuksessa sijaitsevaan eläinsuojaan saa sijoittaa 70 lypsy-lehmää, 36 hiehoa, 55 lihanautaa ja 55 alle 12 kk ikäistä vasikkaa.</p> <p>Ympäristölupapäätöksen antamisen jälkeen tilan tuotantomäärä ja eläinmäärä on kasvanut merkittävästi. Myös tuotantoon on tullut muutoksia, sillä lihanautojen kasvatusta ei enää merkittävästi ole. Tällä hetkellä tilan eläinsuojassa on paikat 133:lle lypsy- ja umpilehmälle, 45 :lle hieholle (12-24 kk), 27 :lle kasvavalle hieholle (6-12 kk) ja 32 :lle alle 6 kk ikäiselle vasikalle. Lisäksi tilalla on kasvamassa kuusi (6) 12-24 kk ikäistä lihanautaa. Kokonaisuuden yhteenlaskettu eläinmäärä on 1796,8 eläinyksikköä.</p> <p>Lannan käsittely tapahtuu pääasiassa lietteenä ja pienissä osin kuivikelantana.</p> <p>Hoitokarsinoissa on sama lannankäsittely kuin makuuparsiosastoissa, eli lietteenä lietesäiliöön.</p> <p>Käytössä on yksi pehkuokarsina (turve,olki/heinä) 8 vasikalle ja yksilökarsinoissa, 10 kpl, on myös pehkuuivitus.</p>	

Ne puhdistetaan muutaman kerran vuodessa kuivalantalaan tai suoraan pellolle.
Lanta varastoidaan lietesäiliöihin (5500 kuutiota) ja kuivalantalaan/kestokuivikepohjalle, jossa käytetään pinnalla kelluvaa katetta, turvetta.

Vasikkakarsinan vieressä on myös harvoin käytössä oleva varahoitokarsina, joka piirretty piirrokseen portaiden alle käsin.

Vasikkalan, joka sijaitsee kapeammassa navetan vanhassa päässä, seinässä on ovi. Josta vasikoilla on tarvittaessa ulkoilumahdollisuus katokseen. Kuivitus turpeella. Tätä on mahdollisuus käyttää, mutta ei ole aina käytössä.

Lannanlevitykseen on käytettävissä peltoa [REDACTED] ha. Karjanlanta levitetään lannanlevitysaikana ympäristökorvauksen ehtojen mukaan. Liete levitetään sijoittamalla ja kuivalanta kynnöksen alle hajuhaittojen ja ammoniakkipäästöjen minimoimiseksi.

Tilan pesuvedet ja maito huoneen jätevedet ohjataan lietesäiliöön, navetan wc-vedet umpisäiliöön.

Eläimet eivät laidunna ja jaloittelutarhoja ei ole.

Polttoainesäiliöitä on 4 kpl ja niiden tilavuus on yhteensä 18 kuutiota.

Tilan toiminnoissa huomioidaan ympäristönäkökohdat ja eläinten hyvinvointi.

Tiedot on esitetty liitteessä nro

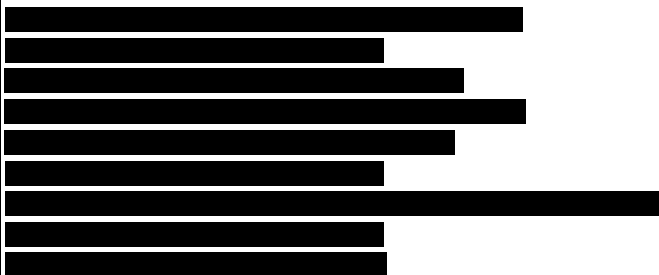
2. TOIMINNANHARJOITTAJAN YHTEYSTIEDOT

Toiminnanharjoittajan nimi tai toiminimi Jukka-Pekka ja Anna Pikkarainen		Kotipaikka Vaala	Y-tunnus/ henkilötunnus 2661789-3
Käyntiosoite [REDACTED]	Postiosoite [REDACTED]	Puhelinnumero [REDACTED]	Sähköpostiosoite [REDACTED]
Ilmoituksen tekijän nimi [REDACTED]	Postiosoite [REDACTED]	Puhelinnumero [REDACTED]	Sähköpostiosoite [REDACTED] Annan luvan sähköiseen asiointiin
Yhteyshenkilön nimi (jos eri kuin ilmoituksen tekijä)	Postiosoite	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite) Yrityksen verkkolaskuosoitteet (EDI/OVT-tunnus) laskujen vastaanotto: [REDACTED] Yrityksen operaattori: [REDACTED] Yrityksen operaattoritunnus: [REDACTED] Yrityksen operaattoritunnus, jos lähettäjä käyttää pankkia operaattorina: [REDACTED]			
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro			

3. ELÄINSUOJAN YHTEYSTIEDOT, SIJAINTI JA TIEDOT KAAVOITUKSESTA

Eläinsuojan /tilan nimi Lehto	Sijaintipaikka (kunta, kylä) Vaala, Veneheiton kylä	Kiinteistötunnus 785-409-28-21
Käyntiosoite Pelsontie 40, 92830 Veneheitto	Postiosoite Pelsontie 40, 92830 Veneheitto	Puhelinnumero [REDACTED]
Kiinteistön omistaja [REDACTED]	Puhelinnumero [REDACTED]	Sähköpostiosoite [REDACTED]
Kiinteistön haltija (jos eri kuin omistaja)	Puhelinnumero [REDACTED]	Sähköpostiosoite [REDACTED]
Eläinsuojarakennuksiin liittyvät tilatunnukset 785021101		

Eläinsuoja rajoittuu kiinteistöille:



Kiinteistöillä sijaitsevat muut eläinsuojan toimintaan liittyvät toiminnot (kunta, kiinteistön nimi ja kiinteistötunnus)

- kotiteurastamo
- biokaasu- tai kompostointilaitos tai muu lannan prosessointi
- lannoitteiden valmistus
- munapakkaamo
- hautomo
- rehusekoittamo
- raatojen tai lannanpolttolaitos
- muu, mikä?

Jos kiinteistöillä sijaitseva muu toiminto on muun kuin toiminnanharjoittajan, yhteystiedot:

Eläinsuojan sijaintipaikan koordinaatit [ETRS-TM35FIN-tasokoordinaatistossa](#)

7148892 pohjoinen (N)

476713. itä (E)

Alueen kaavoitustilanne

- Asemakaava, tontin kaavamerkintä:
 - Yleiskaava, alueen kaavamerkintä:
 - Poikkeamispäätös
 - Ei oikeusvaikutteista kaavaa
 - Toimintaa koskeva kaavamuutos vireillä
- 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	12.12.2008	Kainuun ympäristökeskus	<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 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 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 käytösosoite	Eläinsuoja ja säänsuoja	Lannan ja pakkaamattoman orgaanisen lannoitevalmisteen varastointitila	Jaloittelualue
Asuinkiinteistöt (omat)	██████████	Etäisyydet (m) 47	Etäisyydet (m) 128	Etäisyydet (m) -
Asuinkiinteistöt (muiden)	██████████	Etäisyydet (m) 230	Etäisyydet (m) 188	Etäisyydet (m) -
	██████████	465	403	
	██████████	165	182	
	██████████	144	216	
Vapaa-ajan kiinteistö	██████████	Etäisyydet (m) 118	Etäisyydet (m) 150	Etäisyydet (m)
Muu kiinteistö (koulu, päiväkot, sairaala, kirkko tms.)	██████████ ██████████	Etäisyydet (m) 318	Etäisyydet (m) 340	Etäisyydet (m)
Tiedot eläinsuojan vaikutusalueella sijaitsevista muista eläinsuojista Vaikutusalueella ei ole muita eläinsuojia				
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro muut kiinteistöt liite 6				

7. ELÄINSUOJAN VÄHIMMÄISETÄISYYSVAATIMUKSET HAJUN PERUSTEELLA HÄIRIINTYVIIN KOHTEISIIN

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

Eläinyksikkömäärä (kpl)	Etäisyysvaatimus (m)	Häiriintyvä kohde	Etäisyysvaatimus täyttyy
Lehmiä: 133 x 10,8 = 1436,4 hiehot yli 12 kk: 45 kpl x 4 = 180 lihasonnit (12-24 kk): 6 kpl x 5,7 = 34,2 hiehot 6-12 kk: 27 kpl x 3,4 = 91,8 vasikat alle 6 kk: 32 kpl x 1,7 = 54,4 YHT: 1796,8 ey	250	████████████████████ ████████████████ ████████████████████ ████████████████████ ████████████████████	<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

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	Jaloittelualaue	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 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
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 luonnonsuojelun 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 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>9.1 Lannan käsittely</p> <p>Eri lannankäsittelymenetelmien piirissä olevien eläinpaikkojen määrät, lannan käsittely ja varastointi ilmoitetaan eläinsuojarakennuksittain liitteellä 6045a eläinsuojataulukot.</p>
<p>9.2 Laiduntaminen</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> <p><input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro</p>

10. SUUNNITELMA LANNAN HYÖDYNTÄMISESTÄ

Levitykseen käytettävä peltoala yhteensä [] ha, josta: omistuksessa olevaa peltoa [] ha, vuokrateltoa [] ha, sopimuspeltoa [] ha
Onko lannan levitykseen käytettävää peltoa 1- ja 2-luokan pohjavesialueella? <input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei
Pohjavesialueilla on lannan levitykseen käytettävää peltoa [] ha, lohkonumerot []
Pohjavesialueilla sijaitseville pelloille on tarkoitus levittää <input type="checkbox"/> nestemäisiä lantoja tai lannoitevalmisteita <input type="checkbox"/> kuivalantaa tai vastaavia lannoitevalmisteita
Luovutetaanko lantaa jatkokäsiteltäväksi tilan ulkopuolelle? <input type="checkbox"/> kyllä, toimituspaikka [] <input checked="" type="checkbox"/> ei
Luovutettavan lannan määrä: [] m ³ /v ja [] t/v
Palautuuko käsiteltyä lantaa oman tilan pelloille levitettäväksi? <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Kuinka paljon? [] m ³ /v ja [] t/v
Otetanko tilalla vastaan muuta lantaa tai pakkaamattomia orgaanisia lannoitevalmisteita? <input type="checkbox"/> kyllä, muuta lantaa [] m ³ /v ja [] t/v <input type="checkbox"/> kyllä, pakkaamattomia orgaanisia lannoitevalmisteita [] m ³ /v ja [] t/v <input checked="" type="checkbox"/> ei
Poltetaanko lantaa tilalla? <input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei
Poltettavan lannan määrä [] m ³ /v ja [] t/v
Kattilan polttoainetehto [] MW
Lannan poltossa muodostuva tuhka käytetään lannoitteena omilla pelloilla <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei luovutetaan tai myydään tilan ulkopuolelle <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro []

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	300	lietesäiliö
Sosiaalitulojen WC-vedet	3	Umpikaivo, Kainuun jätehuolto tyhjentää noin kolmesti vuodessa ja toimittaa jätevesilietteen jäteveden puhdistamolle käsiteltäväksi
Maituhuoneen jätevedet	100	lietesäiliö

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)?
Apevaunun lastauspaikka, jossa on betonipinnoite. Lastauspaikkaa ympäröi salaojitettu sorakenttä

Mihin näiden alueiden hulevedet johdetaan? Sorakentän salaojien kautta maaperään

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
Tavanomaiset jätteet		
Sekajäte	5400	Ekokymppi hakee kahden viikon välein, jäteastia
Maatalouden muovit	1,5 tn	Vestia hakee keräykseen, sorakentällä säilytys
Muu, mikä? metalliromu	1,5 tn	Utacon
Vaaralliset jätteet		
Jäteöljyt	500	Vaalan lajitteluasemalle, hallissa
Muut öljyiset jätteet (trasselit, suodattimet yms.)	100 kg	Vaalan lajitteluasemalle, hallissa
Liutinjäte	50 kg	Vaalan lajitteluasemalle, hallissa
Akut ja paristot	40 kg	Vaalan lajitteluasemalle, hallissa
Loisteputket	10 kg	Vaalan lajitteluasemalle, hallissa
Käsitelty puu		
Pilaantuneet rehut	40 000 kg	Aumataan ja levitetään peltoon
Muu, mikä?		
Muut jätteet, mitkä?		

Tiedot vaarallisten jätteiden kirjanpidosta
Eläinsuojan vuosiraportoinnin yhteydessä, jos sellaista pyydetään. Kirjanpidon mukaan..

Vaarallisten jätteiden varastointitila on

- lukittava
 katettu
 tiivispohjainen

Vaaralliset jätteet toimitetaan asianmukaiseen käsittelyyn vähintään kerran vuodessa

Tiedot itsestään kuolleiden eläinten varastoinnista ja hävityksestä tilalla
Kirjaukset eläinkirjanpitoon, ulkona säilytys, pressupäällä, Honkajoki hakee

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 18 m ³
Säiliö on varustettu <input checked="" type="checkbox"/> suoja-altaalla, tilavuus 18 m ³ <input type="checkbox"/> katoksella <input type="checkbox"/> lukituksella <input checked="" type="checkbox"/> ylitäytönestimellä <input checked="" type="checkbox"/> laponestolaitteella <input checked="" type="checkbox"/> 2-vaippasäiliöllä
Tiedot polttoainesäiliön alustasta <input checked="" type="checkbox"/> maapohja <input checked="" type="checkbox"/> betonilaatta <input checked="" type="checkbox"/> muu, mikä? yksi on katoksessa, navetassa
Tiedot tankkauspaikan päällystyksestä Sorakenttä, suodatinkankaalla
Tilalla on muita öljytuotteita enintään 500 litraa, jotka säilytetään hallissa, tiivispohjainen, betoni.
Polttoainesäiliöt on viimeksi tarkastettu paloviranomaisen toimesta (pvm) 11.12.2025
Lisätietoja
<input type="checkbox"/> Tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro

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 18,6 m ³ /vrk
Maidon, eläinten lannan ja rehujen kuljetusten määrät 0-2 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) Kuvaus lannanpoistojärjestelmästä, lanta menee lietesäiliöön käsikäyttöisellä automaattipumpulla. Pumppaus tapahtuu alakautta. Lietekaivoista tapahtuvaa hajuhaittaa ja ravinnepäästöjä estetään kelluvalla katteella, esim. turve. Lannan levitys tapahtuu ympäristökorvauksen ehtojen mukaan, pääosin sijoittamalla hajuhaittojen ja ammoniakkipäästöjen minimoimiseksi. Rehut analysoidaan ja ruokinta suunnitellaan säännöllisesti. Rehuja arvioidaan aistinvaraisesti päivittäin. Ilmanvaihto on painovoimainen ja vanhemmalla puolella koneellinen. Melua on minimoitu ja sähkönkulutusta vähennetty, uudet ledivalot navetassa kuluttavat energiaa vähemmän.
<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 Suurimmat toimintaan liittyvät riskit ovat tulipalo, lietesäiliön tai polttoainesäiliön vuoto, mahdollinen eläintautiepidemia ja pitkäaikainen sähkö- tai vesikatko.</p> <p>Sammutuskalusto tarkastetaan ja huolletaan säännöllisesti.</p> <p>Liete- ja polttoainesäiliövuotoja ehkäistään tarkkailemalla rakennusten ja rakenteiden kuntoa ja tiiveyttä säännöllisesti päivittäisen töiden yhteydessä. Tarvittavat korjaukset tehdään heti.</p> <p>Tartuvia eläintauteja ehkäistään torjumalla haittaeläimiä, huolehtimalla tuotantotilojen hyvästä hygieniasta, tautisululla, rajoittamalla vierailuja ja tarjoamalla eläinsuojissa vieraileville henkilöille suojavarusteet. Ostettavilta eläimiltä vaaditaan terveystodistus. Mahdollisen tautiepäilyn yhteydessä otetaan yhteyttä eläinlääkäriin ja toimitaan annettujen ohjeiden mukaisesti.</p> <p>Sähkökatkoja varten tilalla on aggregaatti. Tilalla on voimassa oleva palo- ja pelastussuunnitelma, joka päivitetään säännöllisesti. Tilalla toteutetaan omavalvontaa.</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 Lietteen levitys ympäristötuen ehtojen mukaan, lanta mullataan ammoniakkipäästöjen vähentämiseksi. Jätteiden hävittämisestä huolehditaan. Liettealtaat täytetään altpäin ja pinnalla käytetään kelluvaa katetta, esim. turvetta. Lannalla on riittävästi varastotilaa ja lanta hyödynnetään viljelysuunnitelman mukaisesti, liikenteessä ja kaikessa toiminnassa huomioidaan muut tienkäyttäjät ja ympäristö.</p> <p>Toiminnasta syntyy hajuhaittoja lähinnä lantavarastojen tyhjennyksen ja lannan levityksen yhteydessä.</p> <p>Melu- ja pölyhaittoja syntyy pääosin tilan toimintaan liittyvästä liikenteestä. Tilalla käy maitoauto joka toinen päivä. Eläinkuljetuksia ja erilaisia tavarantoimituksia on noin 2-5 kertaa kuukaudessa Lisäksi tilan toiminnasta syntyy traktori- ja työkoneliikennettä, jota on eniten sesonkitöiden, kuten lannanlevityksen, kylvötöiden ja sadonkorjuun yhteydessä.</p> <p>Tilan toiminta ei aiheuta ravinnepäästöjä pohja- ja pintavesiin tai maaperään. Eläinsuoja, lantavarastot ja pellot eivät sijaitse pohjavesialueella. Vesistöihin rajoittuvilla peltolohkoilla on tukiehtojen mukaiset suojakaistat.</p>
<p>Tiedot kuinka toimintaa ja ympäristövaikutuksia tarkkaillaan (mm. eläinsuojarakennusten ja lantavarastojen tiiveys, polttoainesäiliöiden kunto, talousvesikaivojen ja pohjaveden laatu, ja jätevesijärjestelmien toimivuus) Paloviranomaisen lakisäätöiset tarkastuksen, omavalvonnan kuvaus, puutteet korjataan, jos niitä havaitaan. Rakennusten ja rakenteiden (ml. lantavarastot ja polttoainesäiliöt) sekä kaluston kuntoa ja tiiveyttä tarkkaillaan säännöllisesti päivittäisten töiden yhteydessä. Tarvittavat korjaukset tehdään heti kun se on mahdollista.</p>
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro

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

8.4.2026 Vaalassa

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.