

**ELÄINSUOJEN 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 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? Tullaan jättämään 15.01.2021 hakuun.	
Yleiskuvaus eläinsuojan toiminnasta ja tiivistelmä ilmoituksessa esitetyistä tiedoista Tilalla tuotetaan luomupihvilihaa. Nykyistä naudanlihan tuotantoa ollaan laajentamassa. Nykytuotannossa on 72+39 emoa ja vasikkaa sekä 78+11 loppukasvatettavaa lihanautaa (sonnit+hiehot). Tuotantopihalle rakennetaan uusi makuuparsipihatto kiinteällä lantakäytävällä 122 emolehmälle ja 122 vasikalle (0-6kk), sairas/poikimatiloineen (kylmäpihatto). Lisäksi tuotantopihalle rakennetaan komponenttivarasto kuivikkeille ja rehuille. Uudesta pihatosta lanta kerätään kuivalantana 60% ja lietteenä 40%.  Vanha kylmä vinokuivikepihatto jää loppukasvatuskäyttöön lihanaudoille eli 61 lihasonnille (12-24kk) ja 61 lihahieholle (12-24kk) sekä 5 siitossonnille (yli 24kk). Vanhasta pihatosta lanta kerätään kuivikelantana. Vanhan ja uuden kylmäpihatorakennuksen väliin rakennetaan 900m2 jaloittelutarha asfaltista (+lantavesien kokojakaivot) joka tulee loppukasvatettavien lihanautojen/siitossonnien käyttöön.  Tuotantopihalla olevat vanhat kuivalantalatilat ja lietesäiliö jäävät käyttöön ja niissä käytetään turvetta ja olkea katteena. Lisäksi käytetään vuokrattua etälantaa ja lietesäiliötä. Rehut pyöröpaalataan. Vanhaa tuotantopihaa on jo aikaisemmin asfaltoitu vanhan pihaton edestä ja nyt myös uuden rakennettavan pihatton ja komponenttivaraston etualueet asfaltoidaan.	

Tiedot on esitetty liitteessä nro

## 2. TOIMINNANHARJOITTAJAN YHTEYSTIEDOT

Toiminnanharjoittajan nimi tai toiminimi Mty Hannula Ahti ja Jussi		Kotipaikka Sievi	Y-tunnus/ henkilötunnus 24717700
Käyntiosoite Kukonkyläntie 202	Postiosoite 85310 Sievi As	Puhelinnumero 0500580233	Sähköpostiosoite ahti.hannula@ kotinet.com
Ilmoituksen tekijän nimi Hannula Ahti	Postiosoite kts yllä	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Yhteys henkilön 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 Mty Hannula Ahti ja Jussi	Sijaintipaikka (kunta, kylä) Sievi	Kiinteistötunnus 746-406-1-227
Käyntiosoite Kukonkyläntie 202	Postiosoite 85310 Sievi As	Puhelinnumero 0500580233
Kiinteistön omistaja Hannula Ahti ja Jussi	Puhelinnumero 0500580233	Sähköpostiosoite ahti.hannula@ kotinet.com
Kiinteistön haltija (jos eri kuin omistaja)	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Eläinsuojarakennuksiin liittyvät tilatunnukset 746007802 (Ilmoitetaan Ruokaviraston määrittelemät tilatunnukset niistä maataloista, joilla eläinsuojarakennukset sijaitsevat.)		
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 <a href="#">ETRS-TM35FIN-tasokoordinaatistossa</a> 7095710 pohjoinen (N) 365265 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	Lain-voimainen	Vireillä
Ympäristölupa	27.6.2012	Sievin kunta/ympäristösihteeri	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ilmoituspäätös		Sievin kunta	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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	06/2012	Sievin kunta/rakennustarkastaja	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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

Jaloittelualue / säänsuoja on tarkoitettu lihasonneille 61+5 ja lihahiehoille 61 eläimelle käytetään vuodessa (laidunkauden aika, toukokuu-syyskuu) 90-120 vrk kokonaispinta-ala 900 m <sup>2</sup> katettu osuus 0 m <sup>2</sup> / 0 %
Jaloittelualue on <input checked="" type="checkbox"/> suppea <input type="checkbox"/> laaja
Jaloittelualueen / säänsuojan tiivispohjaisen ja muun alueen pohjamateriaalit ja pinta-alat <input checked="" type="checkbox"/> asfaltti 900 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 0,5 (noin parin viikon välein) kertaa viikossa

Selostus jaloittelualueelta / säänsuojasta poistetun lannan varastoinnista  
-jaloittelutarhan lanta kerätään lietteenä tarhan kokoojakaivoon ja putkella johdetaan pumppukaivoon josta liete pumpataan lietesäiliöön

Selostus jaloittelualan jätevesien käsittelystä  
-tarhan jätevedet johdetaan lietesäiliöön (kts edellinen)

Ruokinta- tai juottopaikka sijaitsee  
 ulkotarhassa  
 jaloittelualueella

Pysyvä ruokinta- tai juottopaikka on  
katettu  kyllä  ei  
tiivispohjainen  kyllä  ei

Tiedot on esitetty liitteessä nro  
\*

-Jaloittelutarhassa ei ole ruokinta-tai juottopaikkaa. Tarhassa olevien lihanautojen ruokinta ja juotto tapahtuu vanhan kylmäpihaston ruokintapöydän äärellä.

## 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)	746-406-1-227	Etäisyydet (m) 74	Etäisyydet (m) 67	Etäisyydet (m) 96
Asuinkiinteistöt (muiden)	746-406-1-229	Etäisyydet (m) 142	Etäisyydet (m) 98 lantala	Etäisyydet (m) 153
	746-406-9-21	144	107 lantala	158
	746-406-57-1	204	148 lietesäiliö	205
	746-406-9-35	174	135 lantala	187
	746-406-9-45	~220	306 lantala	~240
	746-406-1-209	~230	310 lantala/lietesäiliö	~250
Vapaa-ajan kiinteistö	746-406-11-45	Etäisyydet (m) ~220	Etäisyydet (m) 307 lantala	Etäisyydet (m) ~230
	746-406-1-38	240	309 lantala	~262
Muu kiinteistö (koulu, päiväkot, sairaala, kirkko tms.)		Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)
Tiedot eläinsuojan vaikutusalueella sijaitsevistä muista eläinsuojista -ei tietoa että olisi muita eläinsuojia				
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro				

## 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 rakennettuna ja toimintakunnossa ennen toiminnan aloittamista.

Eläinyksikkömäärä (kpl)	Etäisyysvaatimus (m)	Häiriintyvä kohde	Etäisyysvaatimus täyttyy
1345	200	746-406-1-229 746-406-9-21 746-406-57-1 746-406-9-35	<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	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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Etäisyys valtaojaan tai noroon vähintään 25 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
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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro				

## 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? 122 emoa ja 122 pikkuvasikkaa laidunnetaan 4kk

Eläimiä laidunnetaan 4 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

\*

-emoilla ja vasikoilla on huomioitu laidunnusaika eli laskettu 8kk varastointitarve  
-loppukasvatettavilla lihanaudoilla (sonnit ja hiehot) laskettu 12kk varastointitarve  
-laitumilla on suojavyöhykkeet (vesistöön rajoittuvissa)

## 10. SUUNNITELMA LANNAN HYÖDYNTÄMISESTÄ

Levitykseen käytettävä peltoala yhteensä 194,3 ha, josta:  
omistuksessa olevaa peltoa 115,88 ha,  
vuokrateltoa 78,42 ha,  
sopimuspeltoa 0 ha

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

Pohjavesialueilla on lannan levitykseen käytettävää peltoa ~4,1 ha, lohkonumerot

2-luokan pohjavesialueita ovat:

2170348728 (1,36ha)

2170502615 (2,2ha)

7460058317 (0,43ha)

Pohjavesialueille ei levitetä nestemäisiä lantoja, kuivalantaa tai vastaavia lannoitevalmisteita.

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

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 JÄTEVESIEN 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	1m <sup>3</sup> / tekninen tila  5m <sup>3</sup> /lantalalaatta	lietesäiliöön  maatalouskoneiden pesu kuumapesurilla, lietesäiliöön
Sosiaalitilojen WC-vedet	ei tule	-
Maituhuoneen jätevedet	ei tule	-
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro		

<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.

## 12. TIEDOT SYNTYVISTÄ JÄTTEISTÄ JA JÄTEHUOLLOSTA

Jätelaji	Arvioitu määrä (kg/a)	Käsittely, säilytys ja jatkotoimipaikka
<b>Tavanomaiset jätteet</b>		
Sekajäte	1000 kg	poltettava jäte vestian keräily 600L (as.rak ja eläinsuojien poltettava jäte) tyhjennys 1krt/2vko
Maatalouden muovit	3 300 kg	tyhjennetään ~5 krt vuodessa vestian jätekontti paalimuoville
Muu, mikä?		
<b>Vaaralliset jätteet</b>		
Jäteöljyt	300 L	ekokemin öljykeräily, hakee vuosittain
Muut öljyiset jätteet (trasselit, suodattimet yms.)	25kg	kerätään varastoon tynnyriin (2kpl) viedään vestian hyötyjäteasemalle
Liuotinjäte	ei tule	-
Akut ja paristot	4kpl/vuosi 20kpl/paristoja	vestian hyötyjäteasema Sievi/Ylivieska ekopiste Sievi
Loisteputket	10kpl	vestia hyötyjäteasema Sievi/Ylivieska
Käsitelty puu	ei tule	-
Pilaantuneet rehut	muutama paali vuodessa/3 000kg	kompostointi, lantala, peltolevitys
Muu, mikä? lasi, pienmetalli, paperi	yhteensä noin 10kg	ekopiste tai hyötyjäteasema Sievi/Ylivieska
metalliromu	satunnaisesti	vestian hyötyjäteasema Sievi/Ylivieska
kuolleet tai lopetetut eläimiet	3-5el/v	Honkajoki Oy
Muut jätteet, mitkä?		
Tiedot vaarallisten jätteiden kirjanpidosta		
Vaarallisten jätteiden varastointitila on <input 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 -säilytetään tilalla betonilaatalla yleensä eläintilassa ja Honkajoen raatokeräyksellä nouto (3vrk kuluessa) ja hävittäminen		
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro		

## 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 <sup>3</sup>
---	----------------



Säiliö on varustettu <input type="checkbox"/> suoja-altaalla, tilavuus      m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> katoksella <input type="checkbox"/> lukituksella <input type="checkbox"/> ylitäytönestimellä <input type="checkbox"/> laponestolaitteella <input type="checkbox"/> 2-vaippasäiliöllä
Tiedot polttoainesäiliön alustasta <input type="checkbox"/> maapohja <input type="checkbox"/> betonilaatta <input type="checkbox"/> muu, mikä?
Tiedot tankkauspaikan päällystyksestä
Tilalla on muita öljytuotteita enintään      litraa, jotka säilytetään
Polttoainesäiliöt on viimeksi tarkastettu paloviranomaisen toimesta (pvm)
Lisätietoja
<input checked="" type="checkbox"/> Tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro tiedot esitetty lomakkeella 6045a

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

Ilmoitetaan liitelomakkeella <b>6045a eläinsuojataulukot</b> .
--

#### 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 6 (eläintilat) m <sup>3</sup> /vrk
Maidon, eläinten lannan ja rehujen kuljetusten määrät teurasauto poistolehmät/hiehot/lehmät 5-6krt/v rehuauto 5krt/v lannan ajoa liete (25m <sup>3</sup> /ajoneuvo) ja kuivalanta (20m <sup>3</sup> /peräkärri) krt/v rehuntekoa 3krt/kesässä (kesä/heinäkuu/elokuu) pyöröpaaleja 2000kpl omaa eläinten ruokintaan liittyvää ajoa sekä muuta työajoa päivittäin eläinsuojan lantakäytävien siivous viikottain  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) -tila on luomulihanautaila ja pellot luomussa -tilan nautakasvattamot ovat kylmäpihattoja ja niissä on luonnollinen ilmanvaihto (tulo/poisto) -eläinten ruokinta suunnitellaan eläinten tarpeen mukaan -lietelanta siirtyy kokoojakourusta pumppukaivoon josta pumppaamalla menee lietsäiliön alapohjan kautta lietesäiliöön ja lietesäiliöön tulee kelluvaksi katteeksi turve -pihatoissa käytetään kuivikkeena turvetta ja olkea -kuivalantalassa käytetään myös turvetta ja olkea katteena
--

-lietelanta levitetään urakoitsijan toimesta letkuleivituksena ja kuivalannan levityksen jälkeen muokataan maanhan mahdollisimman pian

Tiedot on esitetty liitteessä nro

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

Tilalla on palo- ja pelastussuunnitelma  kyllä  ei

Kuvaus toiminnan riskeistä ja tarkkailusta

- tilalla on palo- ja pelastussuunnitelma (päivitetään taas nyt laajennuksen yhteydessä)
- vanhassa kylmäpihatossa on palonilmaisujärjestelmä ja eläintiloissa on alkusammutuskalustoa (käsiammuttimet/paloletkukiepit)
- aggrekaatti on hankinnassa nyt investoinnin yhteydessä
- lantaloiden kuntoa tarkkaillaan säiliötä tyhjennettäessä (imeytysaineena turve)
- polttoainesäiliöiden kuntoa tarkkaillaan myös niillä asioitaessa (imeytysaineena turve)
- pidetään huolta eläintilojen siisteydestä
- vierailuja sallitaan rajoitetusti ja vierailijoille varataan suojarusteet
- eläintautiepidemioiden yhteydessä toimitaan eläinlääkäriin toimintaohjeiden mukaan

Tiedot on esitetty liitteessä nro

## 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

Tila sijaitsee Kukonkylässä noin reilun 16 km päässä Sievin keskustasta luoteeseen. Tila sijaitsee haja-asutusalueella maa- ja metsätalousvaltaisella alueella Vääräjoen varrella. Tila ei sijaitse pohjavesialueella.

Hajut:

- lietteen ja kuivalannan levityksen aikana syntyy hieman päästöjä ja hajuhaittaa jota vähennetään multaavaa kalustoa käyttämällä sekä muokkaamalla kuivalannan levityksen jälkeen pellot mahdollisimman pian
- lietesäiliössä on turve kelluvana katteena ja säiliön täyttö on altpäin
- kuivalannan levityksen yhteydessä pellot muokataan mahdollisimman pian
- ilmanvaihdon poistot katon harjalla (molemmat kylmäpihatot)

Melu:

- aiheutuu lähinnä tilan sisäisestä liikenteestä sekä työkoneista sekä vasikoiden vieroituksen aikana muutama päivä
- pihattojen ilmanvaihto on painovoimainen eli meluton

Pöly:

- pihatiet on asfaltoitu

Ravinnepäästöt:

- lietes ja kuivalanta varastoidaan tiiviisiin lantaloihin
- multaustekniikkaa käytetään lietteen levityksessä
- maan muokkaaminen mahdollisimman pian kuivalannan levityksessä
- jalottelutarhan lanta/lantaisetvedet kerätään lietesäiliöön

Eläinsuojarakennusten ja lantavarastojen tiiveyttä (lattiarakenteet/lantavarastojen seinärakenteet) tarkkaillaan aina säiliötä tyhjennettäessä.

Polttoainesäiliöiden kuntoa seurataan tankatessa.

Talovesikaivojen tai pohjaveden laatua ei tarkkailla erikseen mutta nämä seikat huomioidaan lannalevityksen yhteydessä talovesikaivojen läheisyydessä ja pohjavesialueilla.

Kohteessa ei ole erillistä jätevedenpuhdistusjärjestelmää. Jätevesien ja lietteen (jalottelutarha, emopihatto, lantala) johtamista lietesäiliöön tarkkaillaan jatkuvasti pumppausten yhteydessä.

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

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 jaloitte-  
lualueista
- 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 il-  
moituksen käsittelee eri viranomainen)
- 8. Todistus kiinteistön hallinto-oikeudesta, 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

Sievissä 13.11.2020

Allekirjoitus (tarvittaessa)

Ahti Hannula

Jussi Hannula

Nimen selvennys

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