



ILMOITUS

Kurikan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle

Ilmoituksen saapumispäivä / diaarinumero

- lannan varastoinnista lantapatterissa
- lannan luovuttamisesta toiselle viljelijälle
- lannan luovuttamisesta ympäristöluvan saaneelle hyödyntäjälle

Viranomaisen tarkastusmerkintä ja tarkastuspäivämäärä

Kurikassa ___/___ _____

1. HAKIJAA KOSKEVAT TIEDOT

Nimi	Tilatunnus
Osoite	Puhelinnumero
Tilan nimi ja RN:o	tavanomaisesti viljelty / luomutila

2. TIEDOT TILAN ELÄINMÄÄRISTÄ JA LANNAN VARASTOINNISTA

Tilan nykyinen ja karjasuojan maksimi eläinmäärä

	nyt/kpl	max/kpl		nyt/kpl	max/kpl
lypsylehmät			hevokset		
hiehot, emolehmät, lihanaudat, siitossonnit			ponit		
nuorkarja alle 6 kk			lampaat, uuhet karitsoineen, vuohet, kutut kileineen		
emakot porsaineen			lattiakanat, broileriemot		
satelliittiemakot porsaineen			häkkikanat		
lihasiat, siitossiat			kalkkunat		
joutilaat emakot			broilerit, kananuorikot		
vieroitettut porsaot			muut, mitkä?		

Lantajärjestelmä

<input type="checkbox"/> Lietelanta	<input type="checkbox"/> Kuivalanta + virtsasäiliö
<input type="checkbox"/> Kuivikelanta <small>(virtsa imeytetty kuivikkeeseen)</small>	<input type="checkbox"/> Kuivikepohja, joka tyhjennetään _____kk:n välein
<input type="checkbox"/> Käytetty kuivike: _____	
<input type="checkbox"/> Lanta kompostoidaan tilalla luomutuotannon ehtojen mukaisesti	

Laidunkausi (ilmoitusvuonna): ___/ ___. 20___ - ___/ ___. 20___

Selostus, minkä verran eri eläinryhmät ovat olleet sisällä ja ulkona laidunkauden aikana:

3. PATTERNI-ILMOITUKSEN TEKIJÄT VASTAAVAT SEURAAVIIN:

Perustelut lannan patterivarastointiin

- Lantavaraston tilavuus puutteellinen (suunniteltu lantalan rakentamisaika _____)
- Työtekniset syyt (tiestön kantavuus ym.)
- Hygieeniset syyt
- Muut syyt

Patterointiaika, pvm: _____ Patterien lukumäärä _____ Patterointimäärä yht. _____ m³

Patterin / patterien suunniteltu sijaintipaikka

Tilan nimi ja rekisteritunnus _____ pinta-ala _____

Tilan nimi ja rekisteritunnus _____ pinta-ala _____

Tilan nimi ja rekisteritunnus _____ pinta-ala _____

Etäisyys lähimpään talousvesikaivoon _____ metriä

Etäisyys lähimpään valtaojaan _____ metriä

Etäisyys lähimpään vesistöön _____ metriä

Sijaitseeko suunniteltu sijoituspaikka pohjavesialueella tai tulvanalaisella alueella

[] kyllä [] ei

4. TOISELLE VILJELIJÄLLE TAI YMPÄRISTÖLUVAN SAANEELLE YRITTÄJÄLLE LANTAA LUOVUTTAVAT VASTAAVAT SEURAAVIIN:

Vastaanottajan nimi	Tilatunnus
Osoite	Puhelinnumero
Lannan käyttö vastaanottoaikassa	

5. LISÄTIETOJA

Liitteet: Lantapattereiden sijainti kartalla (esim. lohkokartan kopio tai vastaava)

6. ALLEKIRJOITUS

Paikka ja aika
Ilmoittajan allekirjoitus

TÄYTTÖOHJEET

Tällä lomakkeella ilmoitetaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tiedot lannan varastoimisesta lantapatterissa tai lannan luovuttamisesta toiselle viljelijälle tai ympäristöluvan saaneelle hyödyntäjälle. Lomake tulee palauttaa täytettynä 14 vuorokautta ennen toimenpiteeseen ryhtymistä osoitteella:

Postiosoite:

Kurikan kaupunki
PL 500
61300 KURIKKA

Hakijaa koskevat tiedot

Tässä kohdassa ilmoitetaan ilmoittajan nimi, tilatunnus, tilan nimi ja rekisterinumero sekä postiosoite ja puhelinnumero. Samoin ilmoitetaan se, onko tila tavanomaisesti viljelty vai luomutila.

Ilmoitus karjan kuivalannan varastoimisesta lantapatterissa

Valtioneuvoston asetuksen (1250/2014) mukaan lannan varastoinnista patterissa on tehtävä **14 vrk ennen patterointiin ryhtymistä** ilmoitus kunnan ympäristöviranomaiselle.

Valtioneuvoston asetuksen 6 §:ssä on ohjeet lannan varastoimisesta patterissa eli aumassa:

Lantaa, jonka kuiva-ainepitoisuus on vähintään 30 prosenttia, voidaan varastoida myös aumassa. Varastoinnista ei saa aiheutua vesistön pilaantumista tai sen vaaraa.

Varastointi aumassa on aina kielletty pohjavesialueella ja tulvanalaisella alueella.

Auma on sijoitettava kantavalle peltoalueelle ja kaltevalla pellolla lähelle pellon yläreunaa. Aumaa ei saa sijoittaa alle 100 metrin etäisyydelle vesistöä, valtaojasta tai talousvesikaivosta, naapurin tuvasta, lomamökistä eikä alle viiden metrin etäisyydelle ojasta. Auman pohjalle on levitettävä vähintään 20 senttimetrin nestettä sitova kerros (olkea tai turvetta) ja auma on peitettävä tiiviillä peitteellä. Lisäksi aumantekopaikalta on poistettava lumi ja alusta on muotoiltava siten, että nesteiden pääsy ympäristöön estyy.

Yhteen aumaan on sijoitettava vähintään yhden hehtaarin alalle ja enintään koko lohkolle levitettävä määrä orgaanista lannoitevalmistetta. Tätä pienemmän kasat katsotaan lannan levittämiseksi. Aumaan varastoitu lanta on levitettävä auman perustamisvuonna.

Paikalle, jolla auma on sijainnut, saa sijoittaa uuden auman kahden väli vuoden jälkeen.

Edellä olevat ohjeet varastoinnista koskevat myös tilalle vastaanotettavaa kuivalantaa, jonka kuiva-ainepitoisuus on vähintään 30 prosenttia.

Perustelut Lannan varastointi patterissa on aina perusteltava työteknisin tai hygieenisin syin. Ajankäyttö ei ole työtekninen syy.

Liitteet

Kartta, josta ilmenee patterin sijainti on **aina** liitettävä ilmoituksen mukaan (esim. lohkokartan kopio tai vastaava, josta ilmenee patterin sijoituspaikka ympäristöineen).

Lisätietoja

Lisätietoja – kohdassa voidaan selvittää esim. lantapatterin perustamistapa yms.