

VALVONTAILMOITUS

Riihimäen kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle

- 1) ___ **poikkeamisesta karjanlannan varastoinnille edellytetystä varastointitilavuudesta**
(Nitraattiasetuksen (931/2000) 4 §:n 2 mom. mukainen ilmoitus)
- 2) ___ **muusta lannan kaukovarastoinnista patterissa, viranomaisen pyytäessä ilmoitusta**
(Nitraattiasetuksen 3 §:n ja liitteen 1 mukainen lannan varastointi patterissa)

Tällä lomakkeella ilmoitetaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle

- 1) **Maataloudesta peräisin olevien nitraattien vesiin pääsyn rajoittamisesta annetun valtioneuvoston asetuksen (931/2000) (nitraattiasetus) 4 §:n 3 momentissa tarkoitettua poikkeamisesta karjanlannan varastointitilalle 4 §:n 1 momentissa edellytetystä varastointitilavuudesta**
(Lomakkeesta täytetään ilmoittajaa koskevat tiedot sekä tiedot tilan eläinmäärästä ja lannan varastointiin vaikuttavista seikoista. Poikkeamistavan osalta täytetään joku/jotkut tarvittavista kohdista A, B, C tai D. Mikäli A – C kohtien mukaisia vastaanottajia on useita, annetaan jokaisesta vastaavat tiedot liitteellä.)
- 2) **Muusta kuin 1) kohdassa tarkoitettua lannan kaukovarastoinnista patterissa nitraattiasetuksen 3 §:ssä ja liitteessä 1 annettujen määräysten mukaisesti**
(Lomakkeesta täytetään ilmoittajaa koskevat tiedot sekä tiedot tilan eläinmäärästä ja lannan kaukovarastointiin patterissa vaikuttavista seikoista. Patteroinnin osalta täytetään kohta D.)

Ilmoitus tulee antaa vähintään kuukautta ennen, kuin on tarkoitus ryhtyä 1) kohdassa tarkoitettuun poikkeamiseen tähtääviin toimenpiteisiin tai 2) kohdassa tarkoitettuun muuhun lannan varastoimiseen patterissa.

Ilmoitus tulee uusia aina silloin, kun suunnitellut toimenpiteet poikkeaisivat aiemmin tehdyssä ilmoituksessa esitetystä toimenpiteistä.

Ilmoituksen tekee se maataloustoiminnan harjoittaja, jonka on tarkoitus poiketa nitraattiasetuksessa edellytetystä lannan varastointitilavuudesta (kohta 1) tai jonka on tarkoitus ryhtyä muuhun lannan varastoimiseen patterissa (kohta 2).

Ilmoitus toimitetaan kyseessä olevan eläinsuojan sijaintikunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle osoitteella:

Riihimäen kaupungin ympäristölautakunta
Eteläinen Asemakatu 2
PL 125
11101 Riihimäki

Lisäselvityksiä voidaan tarvittaessa antaa erillisillä liitteillä.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen vastaanotto- ja asian käsittelymerkinnät

Ilmoituksen saapumispäivä / diaarinumero	Tarkastuspäivämäärä
Ilmoitusta on pyydetty täydentämään, pvm	Ilmoitukseen saatu lisäselvityksiä, pvm
Ilmoitus merkitty tiedoksi, pvm	Ilmoituksen käsittelystä annettu tieto ilmoittajalle, pvm

ILMOITTAJAA KOSKEVAT TIEDOT

Nimi	Tilatunnus
Jakeluosoite, postinumero ja -toimipaikka	Puhelinnumero

TIEDOT TILAN ELÄINMÄÄRÄSTÄ JA LANNAN VARASTOINTIIN VAIKUTTAVISTA SEIKOISTA

Tilan nykyinen ja karjasuojan maksimi eläinmäärä			
	nyt kpl / max kpl		nyt kpl / max kpl
lypsylehmät	_____	_____	hevokset
emolehmät	_____	_____	ponit
hiehot, lihanaudat, siitossonnit	_____	_____	lampaat, uuhet karitsoineen
nuorkarja alle 6 kk	_____	_____	vuohet, kutut kileineen
emakot porsaineen	_____	_____	lattiakanat, broileremot
sateliittiemakot porsaineen	_____	_____	häkkikanat
lihasiat, siitossiat	_____	_____	kalkkunat
joutilaat emakot	_____	_____	broilerit, kananuorikot
vieroitettut porsaas	_____	_____	ankat, hanhet
muut, mitkä _____	_____	_____	sorsat
_____	_____	_____	muu siipikarja, mikä _____
_____	_____	_____	

Tila vastaanottaa karjanlantaa tai vastaavaa, mitä _____, määrä _____ m³ vuodessa, keneltä _____

Lantajärjestelmä: (rastita käytössä oleva(t) järjestelmä(t))

___ lietelanta
 ___ kuivalanta + virtsa
 ___ kuivikelanta
 ___ kuivikepohja, joka tyhjennetään _____ kk:n välein
 ___ käytetty kuivike _____

Olemassa oleva(t) lantavarasto(t):

Kuivalantalan tilavuus _____ m³ Lietesäiliöiden ja -kuilujen yht. tilavuus _____ m³
 Virtsasäiliön tilavuus _____ m³ Kuivikepohjien kokonaistilavuus _____ m³
 Muu säiliötilavuus _____ m³ Kompostointialustan varastointitilavuus _____ m³
 Asianmukainen suppea jaloittelualue, pinta-ala _____ m² ja varastotilavuus _____ m³
 Muu, mikä _____ m³

Viljelijöiden yhteinen varasto

Tyyppi _____, tilavuus _____ m³
 Käyttäjät (nimi ja tila) _____

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

Perustelut poikkeamiselle ja mahdollinen suunnitelma siitä, milloin lantavarastot on tarkoitus rakentaa vastaamaan nitraattiasetuksen mukaista varastointitilavuutta ?

POIKKEAMISTAPA (Ilmoittaja valitsee jonkun/jotkut kohdista **A, B, C tai D**)

(mikäli A - C kohtien mukaisia vastaanottajia on useita, annetaan jokaisesta vastaavat tiedot liitteellä)

A Lanta luovutetaan sellaiselle hyödyntäjälle/hyödyntäjille, joka voi vastaanottaa sitä ympäristönsuojelulain 28 §:n mukaan myönnetyn luvan perusteella	
Hyödyntäjän/hyödyntäjien nimi/nimet	Tilatiedot
Osoitetiedot	Puhelinnumero
Ympäristönsuojelulain 28 §:n mukaisen luvan myöntänyt lupaviranomainen, lupapäätöstiedot ja luvan voimassaoloaika	
Hyödynnettäväksi vietävä lantamäärä, m ³	

B Lantaa luovutetaan yhdelle tai useammalle viljelijälle valtioneuvoston asetuksen (931/2000) mukaisella tavalla varastoitavaksi	
Varastoivan viljelijän/viljelijöiden nimi/nimet	Tilatiedot
Osoitetiedot	Puhelinnumero
Selvitys varastointimäärästä ja -tavasta	
Päiväys ja varastoivan viljelijän/viljelijöiden allekirjoitus	

C Lanta luovutetaan välittömästi hyötykäyttöön	
Hyödyntäjän/hyödyntäjien nimi/nimet	Tilatiedot
Osoitetiedot	Puhelinnumero
Hyödynnettäväksi vietävä määrä ja hyödyntämispaikka	
Päiväys ja hyödyntäjän/hyödyntäjien allekirjoitus	

D Lanta varastoidaan valtioneuvoston asetuksen (931/2000) mukaisesti asianmukaisesti tehdyssä ja peitettyssä lantapatterissa
(Mahdollisesti eri tiloille tai eri peruslohkoille sijoitettavat lantapatterit tulee ilmoituksessa eritellä)

Patterin suunniteltu sijaintipaikka/paikat (Tilan rekisteri- ja osoitetiedot)

Peruslohkon/lohkojen nimi ja tunnus

Pinta-ala

Patterin perustamistapa ja peittäminen

Arvio patteroitavan lannan määrästä _____ m³

Patterien lukumäärä _____ kpl

Etäisyys lähimpään talousvesikaivoon

Etäisyys lähimpään valtaojaan

Etäisyys lähimpään vesistöön

Patterin suunniteltu levitysaika

LIITTEET

() Patterin sijaintia osoittava karttaliite (esim. lohkokartan kopio tai vastaava) on aina oltava ilmoituksen liitteenä
() Muu liite, mikä _____

LISÄTIETOJA (erillisellä liitteellä _____ kpl)

ALLEKIRJOITUS

Paikka ja aika

Allekirjoitus

TIETOJEN ANTAMISEN PERUSTE

Valtioneuvoston asetus maataloudesta peräisin olevien nitraattien vesiin pääsyn rajoittamisesta (931/2000) (nitraattiasetus) tuli voimaan 15.11.2000 ja samalla kumottiin aiemmin samasta asiasta annetut valtioneuvoston päätökset 219/1998 ja 907/1999. Asetus koskee koko maata (2 §).

Ympäristönsuojelulaki (86/2000) 83 §

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella tai sen määräämällä viranhaltijalla on oikeus saada viranomaisten toiminnan julkisuudesta annetussa laissa säädetyn salassapitovelvollisuuden estämättä valvontaa varten tarpeellisia tietoja viranomaisilta ja toiminnanharjoittajilta.