

# VALVONTAILMOITUS

Muuramen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle

1)  **poikkeamisesta karjalannan varastoinnille edellytetystä varastointilavuudesta**  
(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 tarkoitetusta poikkeamisesta karjalannan varastointilalle 4 §:n 1 momentissa edellytetystä varastointilavuudesta (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 tarkoitetusta lannan kaukovarastoinnista patterissa nitraattiasetuksen 3 §:ssä ja 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 tarkoitetun poikkeamiseen tähtääviin toimenpiteisiin tai 2) kohdassa tarkoitettuun muuhun lannan varastointiin patterissa.**

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

**Ilmoituksen tekee maataloustoiminnan harjoittaja, jonka on tarkoitus poiketa nitraattiasetuksessa edellytetystä lannan varastointilavuudesta (kohta 1) tai jonka on tarkoitus ryhtyä muuhun lannan varastointiin patterissa (kohta 2).**

**Ilmoitus toimitetaan kyseessä olevan eläinsuojan sijaintikunnan ympäristönsuojeluviranomaisen osoitteella:**

Muuramen kunta  
Ympäristölautakunta  
PL 1, Virastotie 8  
40951 MUURAME

**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	_____	_____	ponit	_____	_____
hevokset	_____	_____	lampaat, uuhet karitsoineen	_____	_____
emolehmät	_____	_____	vuohet, kutut kileineen	_____	_____
hiehot, lihanaudat, siitossonnit	_____	_____	lattiakanat, broileriemot	_____	_____
nuorkarja alle 6 kk	_____	_____	häkkikanat	_____	_____
emakot porsaineen	_____	_____	kalkkunat	_____	_____
satelliittiemakot porsaineen	_____	_____	broilerit, kananuorikot	_____	_____
lihasiat, siitossiat	_____	_____	ankat, hanhet	_____	_____
joutilaat emakot	_____	_____	sorsat	_____	_____
vieroitetut porsaot	_____	_____	muu siipikarja, mikä	_____	_____
muut, mitkä	_____	_____			

Tila vastaanottaa karjanlantaa tai vastaavaa, mitä

määrä \_\_\_\_\_m<sup>3</sup> vuodessa, keneltä

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

- lietelanta  
 kuivalanta + virtsa  
 kuivikepohja, joka tyhjennetään \_\_\_\_\_ kk:n välein  
 käytetty kuivike \_\_\_\_\_

**Olemassa oleva(t) lantavarasto(t):**

Kuivalantalan tilavuus \_\_\_\_\_ m      Lietesäiliöiden ja -kuilujen yht.tilavuus \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>  
 Virtsasäiliön tilavuus \_\_\_\_\_ m      Kuivikepohjien kokonaistilavuus \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>  
 Muu säiliötilavuus \_\_\_\_\_ m      Kompostointialustan varastointitilavuus \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>  
 Asianmukainen suppea jaloitteluala, pinta-ala \_\_\_\_\_ m ja varastotilavuus m<sup>3</sup>  
 Muu, mikä \_\_\_\_\_

**Viljelijöiden yhteinen varasto**

Tyyppi \_\_\_\_\_ , tilavuus \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

Käyttäjät (nimi ja tila) \_\_\_\_\_

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)

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

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

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

<b>D Lanta varastoidaan valtioneuvoston asetuksen (931/2000) mukaisesti asianmukaisesti tehdyssä ja peitettyssä lantapatterissa</b>	
Patterin suunnittelu sijaintipaikka/paikat (Tilan rekisteri- ja osoitetiedot)	
Peruslohkon/lohkojen nimi ja tunnus	Pinta-ala
<b><u>Patterin perustamistapa ja peittäminen</u></b>	
Arvio patteroitavan lannan määrästä _____ m <sup>3</sup>	Patterien lukumäärä _____ kpl
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§). **ASETUS LOMAKKEEN LIITTEENÄ**

**Ympäristönsuojelulaki (86/2000) 83 §**

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

## Poikkeamisilmoituksen tekeminen ja ilmoituksen sisältö

### Mistä toimenpiteestä ja milloin on tehtävä poikkeamisilmoitus?

Poikkeamisilmoitus tulee tehdä, jos poiketaan nitraattiasetuksen 4 §:n 1 ja 2 momentissa säädetyistä lannan ja virtsan varastointitilojen mitoitettusta koskevista vaatimuksista.

Nitraattiasetuksen 4 §:n 3 momentin mukaan poikkeamisesta tulee riittävän ajoissa etukäteen ilmoittaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Koska ilmoituksen käsittely ja tarkastaminen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisessa vaatii oman aikansa mm. mahdollisesti tarvittavan maastotarkastuksen vuoksi, tulisi ilmoitus toimittaa viranomaiselle vähintään kuukautta ennen kuin on tarkoitus ryhtyä poikkeamiseen tähtääviin toimenpiteisiin.

Lisäksi tulee ottaa huomioon, että eräät lannan varastointitarvetta lisäävät toimenpiteet, kuten eläinmäärän lisääminen saattaa edellyttää eläinsuojan mahdollisen ympäristöluvan muuttamista.

### Kenen on tehtävä poikkeamisilmoitus?

Poikkeamisilmoituksen tekee se maataloustoiminnan harjoittaja, jonka on tarkoitus poiketa nitraattiasetuksessa edellytetystä lannan varastointilavuudesta eli eläinten pitäjä ja lannan luovuttaja. Lannan vastaanottajalta ei edellytetä erillistä ilmoitusta, mutta häntä koskevat tiedot tulee käydä ilmi lannan luovuttajan tekemässä ilmoituksessa. Luonnollisesti myös lannan vastaanottajan tulee noudattaa nitraattiasetuksen säännöksiä varastointitilan riittävyuden tai välittömän hyötykäytön osalta. Mikäli lannan vastaanottaja joutuu myös poikkeamaan nitraattiasetuksessa edellytetystä lannan varastointilavuudesta, tulee myös hänen tehdä poikkeamisestaan ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Poikkeamisilmoitus on tehtävä riippumatta siitä, onko lannan luovuttajan tai vastaanottavan viljelijän eläinsuojalla oltava ympäristölupaa. Lannan hyödyntäjällä tulee olla hyödyntämiselle ympäristölupa, mikä on myös poikkeamisen edellytys. Vastaanottavalta viljelijältä, joka varastoi lantaa nitraattiasetuksen säännösten mukaisesti tai käyttää sen välittömästi hyödyksi lannoitteena, ei tähän toimintaan edellytetä erikseen ympäristö- tai muuta lupaa tai ilmoitusta.

### Kenelle poikkeamisilmoitus on tehtävä?

Poikkeamisilmoitus on tehtävä lannan luovuttajan eläinsuojan sijaintikunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Mikäli lannan vastaanottaja sijaitsee tai lantapatteri sijoitetaan toisen kunnan alueella, tehdään poikkeamisilmoitus tehtävä tästä huolimatta lannan luovuttajan eläinsuojan sijaintikunnan viranomaiselle. Tämä on asian käsittelyssä tarvittaessa yhteydessä ko. toisen kunnan viranomaiseen sekä lähettää poikkeamisilmoituksen jäljennöksen ko. kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tiedoksi valvontaa varten.

### Poikkeamisilmoituksen sisältö

Poikkeamisilmoituksen sisältövaatimuksia ei olla erikseen millään säädöksellä määrätty. Koska kyseessä on nitraattiasetuksessa edellytetyistä vaatimuksista poikkeamisesta tehtävä ilmoitus valvontaviranomaiselle, tulee ilmoituksesta selvittää kunnan valvonnan kannalta oleelliset tiedot mm. :

- ilmoittajan yksilöintiä koskevat tiedot
- tiedot tilan eläinmäärästä ja lannan varastointiin vaikuttavista seikoista
- poikkeamiselle perustelut
- selvitys poikkeamistavasta
- tarvittavat kartat yms. liitteet sekä muut mahdollisesti tarvittavat lisätiedot
- ilmoittajan allekirjoitus

Tämän yleiskirjeen liitteenä oleva ilmoituslomake on kehitelty eräissä kunnissa alun perin laadittujen ilmoituslomakkeiden perusteella. Poikkeamisilmoitusta varten ei tulla vahvistamaan erityistä lomaketta, joten tämän yleiskirjeen liitteenä olevaa lomaketta voidaan kunnissa tarpeen mukaan kehittää ja muokata edelleen. Lomakkeen jatkokehittämisen aikana Kuntaliitto on ollut yhteydessä ympäristöministeriön, maa- ja metsätalousministeriön sekä Maa- ja metsätaloustuottajien keskusliiton asiantuntijoihin. Liitteenä olevan valvontailmoituksen yhteydessä ilmoitusvelvollisille on syytä toimittaa myös nitraattiasetus liitteineen.

## Lannan varastointi patterissa

Työteknisistä ja hygieenisistä syistä kuivikelantaa voidaan olosuhteiden niin vaatiessa varastoida muualla kuin kotieläinsuojien yhteydessä olevassa lantalassa. Tällaisessa ns. lannan kaukovarastoinnissa varastoinnin tulee tapahtua asianmukaisessa lantavarastossa tai tässä liitteessä esitetyllä tavalla tehdyissä peitetyissä pattereissa. Vesien pilaantumisvaaraa ei saa aiheutua.

Lannan kuormaaminen kotieläinsuojasta ajoneuvoon tulee tehdä tiivispohjaisella alustalla. Lastauspaikka tulisi kattaa silloin, kun kyseessä on jatkuvatoiminen kuorma. Katteena voidaan käyttää myös kevytpeitettä. Kompostointilaitoksessa käsitelty lanta, joka kuiva-ainepitoisuus on vähintään 30 % voidaan siirtää 3 kk:n lantalavarastoinnin jälkeen patteriin.

Lantapatteri sijoitetaan tasaisen peltolohkon keskelle tai loivasti kaltevalle pellolle lähelle pellon yläreunaa. Lantapatteria ei sijoiteta 100 metriä lähemmäksi vesistöä tai valtaojaa, viisi metriä lähemmäksi ojia eikä 100 metriä lähemmäksi talousvesikaivoa.

Perustettavan patterin pohjalle levitetään mutaa tai turvetta vähintään 15 cm:n kerros ravinnevalumien talteen ottamiseksi. Talvella patterintekopaikalta poistetaan lumi. Lanta patteroidaan yhdessä tai muutamassa suuremmissa aumassa. Varastoiminen erillisissä kasoissa pitkin peltoa on lannan levitystä. Yhteen patteriin sijoitetaan vähintään yhden peltohehtaarin tarvitsema lantamäärä. Lantapatterin tekoa vuosittain samaan paikkaan vältetään.

Lantapatteri peitetään aina peitteellä tai vähintään 10 cm:n turve- tai muulla vastaavalla suojakerroksella, jotta ylimääräinen valunta ja haihdunta estetään. Syksyllä tehty patteri levitetään seuraavana keväänä sulaan maahan. Luonnonmukaisessa viljelyssä pellolle patteriin tehty lantakomposti tulee levittää maahan seuraavan kasvukauden aikana. Milloin tämä ei ole mahdollista, niin pellolle tehty komposti tulee peittää sateenpitävällä katteella ja levittää pellolle viimeistään seuraavan keväänä.