

ILMOITUS JÄTEVESILIETTEEN OMATOIMISESTA KÄSITTELYSTÄ

(asumisessa syntyvän jätevesilietteen lannoitekäyttö peltoviljelyssä)

Joensuun alueellinen jätelautakunta

viranomaisen täyttää:

saapunut

dnro

Täyttöohjeet ovat lomakkeen lopussa.

1. Lietteen käsittelijän tiedot (= ilmoituksen tekijä)		
Nimi		Puhelinnumero
Postiosoite, postinumero ja postitoimipaikka		
Sähköpostiosoite		
2. Lietteen syntykiinteistön tiedot		
Kiinteistön haltijan nimi		
Lähiosoite		Kunta
Kiinteistötunnus (jos tiedossa)		Maatilan tilatunnus (jos maatala)
Rakennustyyppi: <input type="checkbox"/> vakinainen asunto <input type="checkbox"/> vapaa-ajan asunto <input type="checkbox"/> muu, mikä:		
Kiinteistöllä syntyvät jätevedet ovat:		
<input type="checkbox"/> vesikäymälän jätevesiä ja harmaita jätevesiä		
<input type="checkbox"/> vain harmaita vesiä, mistä?		
<input type="checkbox"/> muita jätevesiä (esim. öljyisiä vesiä tai maito huoneen vesiä), mistä?		
Kiinteistöllä syntyvät jätevedet johdetaan: <input type="checkbox"/> saostussäiliöön <input type="checkbox"/> umpisäiliöön <input type="checkbox"/> pienpuhdistamoon		
Lisätietoa jätevesien käsittelyjärjestelmästä:		
Arvio syntyvän lietteen määrästä: _____ m ³ /vuosi		
Kuinka usein vuodessa tyhjennys ja käsittely tapahtuu? _____		
3. Selvitys lietteen käsittelystä ja käytöstä		
Selvitys lietteen käsittelystä (miten liete hygienisoidaan ja miten sen onnistuminen varmistetaan) sekä käytettävästä kuljetus- ja käsittelykalustosta:		
Miten ja missä liete hyödynnetään? (mm. kiinteistötunnus/-tunnukset ja peltolohkon numero(t))		
Sijaitseeko lietteen levityspaikka pohjavesialueella? <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei		
Jätevesilietteet aiotaan käsitellä omatoimisesti <input type="checkbox"/> 5 vuotta <input type="checkbox"/> vuonna _____		
Käsitelläänkö omien lietteiden lisäksi myös naapurikiinteistöjen lietteitä? <input type="checkbox"/> ei <input type="checkbox"/> kyllä (täytä myös lisäsivu)		

4. Allekirjoitus

Vakuutan edellä antamani tiedot oikeiksi. Sitoudun ilmoittamaan lietteen käsittelyn muutoksista tai omatoimisen käsittelyn lopettamisesta kunnan jätehuoltoviranomaiselle.

Päiväys

Allekirjoitus

Nimenselvennys

- Viranomaisen voi antaa tiedon ilmoituksen käsittelystä minulle sähköpostitse.
- Haluan tiedon ilmoituksen käsittelystä kirjeitse.

Allekirjoitettu ilmoitus palautaan jätehuoltoviranomaiselle eli Joensuun alueelliselle jätelautakunnalle osoitteella:

- **Joensuun alueellinen jätelautakunta, PL 59, 80101 Joensuu**
tai
- jatelautakunta@joensuu.fi (sähköpostin liitetiedostoksi skannattuna)

Lisätietoa:

www.joensuu.fi/jatehuolto | jatelautakunta@joensuu.fi | puh. 013 337 7100 – palveluajat ma-to klo 9-12, ti klo 12-15

Ilmoituksen käsitelyään jätehuoltoviranomainen vastaa kirjallisesti (joko sähköpostitse tai kirjeitse). Ilmoitus ja vastaus annetaan tiedoksi myös kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle, joka on jätelain 24 §:ssä tarkoitettu valvontaviranomainen. Ilmoituksenne tiedot merkitään jätehuollon viranomaisrekisteriin ja Joensuun kaupungin diaariin. Rekisterien tietosuojaselosteet löytyvät internetosoitteesta www.joensuu.fi/tietosuoja.

Huomioitavaksi viljelyrajoituksista:

Käsiteltyä asumisen jätevesilietettä saa levittää vain viljelymaalle, jolla kasvatetaan viljaa, sokerijuurikasta tai öljykasveja taikka sellaisia kasveja, joita ei yleensä käytetä ihmisen ravinnoksi tuoreena, syömällä maanalainen osa tai eläinten rehuksi. Nurmelle saa levittää lietettä vain perustettaessa nurmi suojaviljan kanssa ja multaamalla ne huolellisesti. Viljelymaan pH:n on oltava yli 5,5. Levityksen jälkeen tulee olla viiden vuoden varoaika, jolloin viljelymaalla ei saa viljellä perunaa, juureksia, vihanneksia eikä juuri- ja yrttimausteita. (MMM asetus lannoitevalmisteista 964/2023)

Myös muu lainsäädäntö ja rajoitukset on otettava lannoitekäytössä huomioon.

Edellytykset asumisessa syntyvien jätevesilietteiden omatoimiselle käsittelylle

Täytetty ilmoituslomake on palautettava vähintään kaksi kuukautta ennen omatoimisen käsittelyn aloittamista jätelautakunnalle. Jos kunnan jätehuolto- tai ympäristönsuojeluviranomainen ilmoituksen perusteella edellyttää lisäselvitystä tai kieltää omatoimisen käsittelyn, ei käsittelyä saa aloittaa.

Asumisessa syntyvien jätevesilietteiden omatoiminen käsittely on sallittu jätelain 41 a §:n ja Joensuun alueellisen jätelautakunnan jätehuoltomääräysten 37 §:n nojalla. Omatoimisella käsittelyllä tarkoitetaan asumisessa syntyneen jätevesilietteen peltolevitystä seuraavien edellytysten täytyessä kaikilta osin:

- Liete on syntynyt omassa asumisessa.
Lisäksi käsiteltäväksi saa ottaa enintään neljän naapurikiinteistön tai lähialueella sijaitsevan kiinteistön asumisessa syntyneet lietteet (Huom! Tällöin on täytettävä myös ilmoituksen lisäsivu).
- Liete levitetään viljelyksessä olevalle ja omassa hallinnassa olevalle pellolle lannoitustarkoituksessa
- Ennen peltoon levittämistä liete on aina hygienisoitava eli käsiteltävä kalkkistabiloimalla (tai muulla Ruokaviraston ja kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla)
- Lietteen käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava asiasta annettua lainsäädäntöä.

Ilmoitusvelvollisuus on henkilöllä, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietettä. Ilmoituksessa tulee olla käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön yhteystiedot sekä tiedot kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään sekä siitä, mille peltolohkoille liete levitetään.

Ilmoitus tehdään toiminnan alkaessa ja kun ilmoitettavissa tiedoissa tapahtuu muutos, kuitenkin vähintään 5 vuoden välein. Myös omatoimisen käsittelyn lopettamisesta on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle.

Lietteiden käsittelyssä ja peltoon levityksessä on huomioitava lainsäädännön vaatimukset mm. lannoitelaki (711/2022), nitraattiasetus (1250/2014) ja maa- ja metsätalousministeriön asetus lannoitevalmisteista (964/2023) sekä lietteen käyttöön liittyvät viljelyrajoitukset.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan hyödyntää ravinteena pelloilla samoin edellytyksin kuin edellä on kerrottu. Myös fosforinpoistokaivon massan käsittelystä on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle vähintään kaksi kuukautta etukäteen.

Ilmoituksen täyttöohjeet

Kohta 1. Lietteen käsittelijän tiedot

Täytetään ilmoituksen tekijän eli lietteen käsittelevän henkilön nimi- ja yhteystiedot. Vastaus ilmoituksen käsittelystä lähetetään tässä kohdassa ilmoitettuun sähköposti- tai postiosoitteeseen.

Kohta 2. Lietteen syntykiinteistön tiedot

Täytetään tiedot kiinteistöstä, jonka asumisessa syntyvien jätevesien käsittelyä ilmoitus koskee: kiinteistön lähiosoite ja kiinteistön haltijan nimi, sekä kiinteistötunnus ja tilatunnus, jos nämä ovat tiedossa. Lisäksi kerrotaan rakennustyyppit rakennuksista, joista jätevesiä johdetaan kiinteistön jätevesien käsittelyjärjestelmään, ja minkä tyyppisistä jätevesistä on kyse.

Kerrotaan, mihin kiinteistöllä syntyvät jätevedet johdetaan. Tarvittaessa annetaan lisätietoa jätevesien käsittelyjärjestelmästä, esimerkiksi onko käytössä maahanimeyttämö tai -suodattamo, onko kiinteistöllä useita käsittelyjärjestelmiä eri rakennusten jätevesille tai koskeeko ilmoitus vain tietyn tyyppistä jätevettä. Tarvittaessa käytä erillistä liitettä. Kohdassa 2 tarkoitetaan:

- *Jätevesien käsittelyjärjestelmällä* tarkoitetaan jätevesien puhdistusta tai muuta käsittelyä varten tarvittavien laitteiden ja rakenteiden muodostamaa kokonaisuutta, joka voi koostua saostussäiliöstä, maahanimeyttämöstä, maasuodattamosta, umpisäiliöstä, pienpuhdistamosta tai muista laitteista taikka näiden laitteiden ja menetelmien yhdistelmästä.
- *Saostussäiliö* on jäteveden esikäsittelyjärjestelmä, jolla erotellaan kelluvat ja laskeutuvat kiintoaineet. Saostussäiliö koostuu useammasta eri osastosta, säiliöstä tai kaivosta sekä T-haaroista. Vesi johdetaan saostussäiliön jälkeen joko maaperäkäsittelyyn, pienpuhdistamoon tai ojaan.
- *Pienpuhdistamo* on tehdasrakenteinen tai paikallaan osista rakennettu jätevesien käsittelyjärjestelmä. Joidenkin puhdistamoiden osana on saostussäiliö. Suurimmassa osassa laitteista ylijäämälietettä tulee poistaa pienpuhdistamosta loka-autolla. Joissakin malleista ylijäämäliete kerätään esim. kompostoitavaan lietepussiin.
- *Umpisäiliö* on tiivis säiliö, jota käytetään jäteveden tilapäiseen varastointiin. Umpisäiliössä ei ole purkupuuta ympäristöön.
- *Harmaa jätevesi* koostuu pesuvesistä (peseytymisessä, siivouksessa, pyykin- ja astianpesussa syntyvä jätevesi). Se ei sisällä käymäläjättevettä.

Täytetään arvio kiinteistöllä vuodessa kertyvästä lietteen määrästä sekä tyhjennyskertojen määrästä.

Kohta 3. Selvitys lietteen käsittelystä ja käytöstä

Annetaan selvitys siitä, miten liete hygienisoidaan ja millä menetelmällä hygienisoinnin onnistuminen varmistetaan. Mikäli liete hygienisoidaan kalkkistabiloimalla, tulee pH-liuskalla tai pH-mittarilla varmistaa pH:n kohtaminen vähintään lukemaan 12. Lisäksi kerrotaan, millaisella kalustolla lietesäiliö(t) tyhjenetään ja liete levitetään.

Ilmoitetaan kaikki lietteen levityspaikat (kiinteistötunnukset, peltolohkot, mahdolliset lisätiedot). Lisäksi kerrotaan, onko lietteen levityspaikka pohjavesialueella. Mikäli levityspaikkoja on useita ja osa niistä on pohjavesialueella, tarkennetaan tämä tekstikentässä kunkin levityspaikan yhteydessä (esim. merkinnällä "pv").

Merkitään omassa asumisessa syntyvien jätevesilietteiden omatoimisen käsittelyn kesto: 5 vuotta tai ilmoitettavana vuonna. Ilmoitus tehdään toiminnan alkaessa ja kun ilmoitettavissa tiedoissa tapahtuu muutos, kuitenkin vähintään 5 vuoden välein. Myös omatoimisen käsittelyn lopettamisesta on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle. Mikäli käsitellään myös naapurien asumisessa syntyviä jätevesilietteitä, on lietteiden käsittelijän tehtävä ilmoitus näiden kiinteistöjen osalta. Tällöin naapurikiinteistöjen tiedot ilmoitetaan lomakkeen lisäisivua käyttäen.

Kohta 4. Allekirjoitus

Ilmoituksen täyttäjällä allekirjoittaa sen. Lisäksi merkitään, halutaanko jätehuoltoviranomaisen vastaus ilmoituksen käsittelystä sähköpostitse vai kirjeitse.