

ILMOITUS LIETTEEN OMATOIMISESTA KÄSITTELYSTÄ**Lietteen hyödyntäminen maataloudessa**

Tällä lomakkeella ilmoitetaan etukäteen jätevesilietteen pienimuotoisesta omatoimisesta käsittelystä jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoitus tehdään jokaisen säiliön tyhjennyksestä ja peltolevitystapahtumasta vähintään kaksi viikkoa etukäteen. Jätehuoltoviranomainen toimittaa ilmoituksen edelleen kunnan ympäristön-
suojeleviranomaiselle.

Ilmoituksen lietteen hyödyntämisestä maataloudessa laatii se, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen. Sähköisesti täytettävä lomake on osoitteessa:
www.turku.fi/jatehuoltolautakunta > Asiointi ja lomakkeet

1. Käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön tiedot

Nimi	
Osoite	
Postinumero ja -toimipaikka	
Puhelin	Sähköpostiosoite

2. Tiedot vastuuhenkilön omasta asuinkiinteistöstä, jolta peräisin olevia lietteitä käsitellään

Kiinteistön osoite, jossa käsiteltävä liete syntyy	
Postinumero ja -toimipaikka	
Rakennuksen tyyppi <input type="checkbox"/> Vakituinen asunto <input type="checkbox"/> Vapaa-ajan asunto <input type="checkbox"/> Muu, mikä _____	
Rakennustunnus	Rakennuksen sijaintikunta
Kiinteistöllä olevat jätevesilietesäiliöt: <input type="checkbox"/> Umpisäiliö _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Saostussäiliö käymäläjätevesille ja pesuvesille _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Saostussäiliö vain pesuvesille _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Pienpuhdistamo käymäläjätevesille ja pesuvesille _____ kpl, lietteiden tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Pienpuhdistamo vain pesuvesille _____ kpl, lietteiden tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Harmaavesisuodatin pesuvesille _____ kpl <input type="checkbox"/> Muu, mikä: _____, _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³	
Jätevesilietesäiliöiden suunniteltu tyhjennysajankohta	

3. Mahdolliset muut asuinkiinteistöt, joilta peräisin olevaa lietettä käsitellään

Kiinteistö 1

Kiinteistön osoite	
Postinumero ja -toimipaikka	
Rakennuksen tyyppi <input type="checkbox"/> Vakituinen asunto <input type="checkbox"/> Vapaa-ajan asunto <input type="checkbox"/> Muu, mikä _____	
Rakennustunnus	Rakennuksen sijaintikunta
Kiinteistöllä olevat jätevesilietesäiliöt: <input type="checkbox"/> Umpisäiliö _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Saostussäiliö käymäläjätevesille ja pesuvesille _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Saostussäiliö vain pesuvesille _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Pienpuhdistamo käymäläjätevesille ja pesuvesille _____ kpl, lietetilan tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Pienpuhdistamo vain pesuvesille _____ kpl, lietetilan tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Harmaavesisuodatin pesuvesille _____ kpl <input type="checkbox"/> Muu, mikä: _____, _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³	
Jätevesilietesäiliöiden suunniteltu tyhjennysajankohta	
Kiinteistön käyttäjän tai omistajan nimi	
Osoite, postinumero ja -toimipaikka (jos eri kuin kiinteistön osoite)	

Kiinteistö 2

Kiinteistön osoite	
Postinumero ja -toimipaikka	
Rakennuksen tyyppi <input type="checkbox"/> Vakituinen asunto <input type="checkbox"/> Vapaa-ajan asunto <input type="checkbox"/> Muu, mikä _____	
Rakennustunnus	Rakennuksen sijaintikunta
Kiinteistöllä olevat jätevesilietesäiliöt: <input type="checkbox"/> Umpisäiliö _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Saostussäiliö käymäläjätevesille ja pesuvesille _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Saostussäiliö vain pesuvesille _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Pienpuhdistamo käymäläjätevesille ja pesuvesille _____ kpl, lietetilan tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Pienpuhdistamo vain pesuvesille _____ kpl, lietetilan tilavuus yhteensä _____ m ³ <input type="checkbox"/> Harmaavesisuodatin pesuvesille _____ kpl <input type="checkbox"/> Muu, mikä: _____, _____ kpl, tilavuus yhteensä _____ m ³	
Jätevesilietesäiliöiden suunniteltu tyhjennysajankohta	
Kiinteistön käyttäjän tai omistajan nimi	
Osoite, postinumero ja -toimipaikka (jos eri kuin kiinteistön osoite)	

Tätä sivua voi kopioida mahdollisten muiden asuinkiinteistöjen tietojen ilmoittamista varten, tai ilmoittaa tiedot erillisellä liitteellä.

4. Arvio käsiteltävän ja hyödynnettävän lietteen laadusta ja kokonaismäärästä

<input type="checkbox"/> Umpisäiliöliete, joka sisältää vain käymäläjätevesiä _____ m ³
<input type="checkbox"/> Umpisäiliöliete, joka sisältää käymäläjätevesiä ja pesuvesiä _____ m ³
<input type="checkbox"/> Saostussäiliön liete, joka sisältää käymäläjätevesiä ja pesuvesiä _____ m ³
<input type="checkbox"/> Saostussäiliön liete, joka sisältää vain pesuvesiä _____ m ³
<input type="checkbox"/> Pienpuhdistamoliete, joka sisältää käymäläjätevesiä ja pesuvesiä _____ m ³
<input type="checkbox"/> Pienpuhdistamoliete, joka sisältää vain pesuvesiä _____ m ³
<input type="checkbox"/> Muu, mikä: _____ määrä: _____ m ³

5. Kuvaus käsittelystä, jolla liete hygienisoidaan

Lietteen hygienisointitapa	
<input type="checkbox"/> Kalkkistabilointi	
<input type="checkbox"/> Muu menetelmä: menetelmän kuvaus erillisellä liitteellä	
pH-arvo, johon pyritään	Kuinka kauan pH pidetään tavoitellulla tasolla
Miten pH mitataan (mm. välineet ja menetelmät)	
Miten kalkkistabilointi suoritetaan (kuvaile toimintatapa)	
Missä käsittely tapahtuu	
<input type="checkbox"/> Imupainevaunussa	
<input type="checkbox"/> Saostussäiliössä	
<input type="checkbox"/> Muussa, missä	

6. Hygienisoidun lietteen käyttötarkoitus ja -tapa

Mihin tarkoitukseen hygienisoitua lietettä käytetään
Millä tavoin hyödyntäminen tapahtuu (mm. kalusto, levitystapa, ajankohta, varastointi)
Mille peltokiinteistölle käsitelty liete levitetään (sijainti, kiinteistörekisteritunnus ja ala)
<input type="checkbox"/> Liitteenä on kartta, johon on merkitty alueet, joihin liete varastoidaan ja levitetään

7. Kunnan järjestämän lietteenkuljetuksen peruuttaminen

<input type="checkbox"/> Haluan peruuttaa LSJH:n kilpailuttaman jätevesilietesäiliöiden tyhjennyksen kohdissa 2. ja 3. ilmoitetuilta kiinteistöiltä, koska käsittelen lietteen omatoimisesti. Ilmoitus koskee vuotta _____.

8. Käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön vakuutus

<input type="checkbox"/> Käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavana olen tutustunut jätevesilietteen omatoimista hyödyntämisestä maataloudessa koskeviin jätehuoltomääräyksiin, lietteen hygienisointia koskevaan ohjeistukseen ja lietteen käsittelyä ja peltokäyttöä koskevaan voimassa olevaan lainsäädäntöön. Vakuutan ilmoituksessa olevat tiedot oikeiksi. Sitoudun ilmoittamaan tässä ilmoituksessa kuvatussa lietteen käsittelyssä tapahtuvista muutoksista jätehuoltoviranomaiselle.
Päiväys
Nimi
Syntymäaika (ei henkilötunnuksen loppuosaa)

Jätevesilietteen pienimuotoista hyödyntämistä maataloudessa koskevat jätehuoltomääräykset

Oman asuinkiinteistön saostus- ja umpisäiliöt voi tyhjentää omatoimisesti ja lietteet hyödyntää lannoitteena omalla tai omassa hallinnassa olevalla pellolla. Lietteet on aina käsiteltävä hygieeniseksi kalkkistabiloimalla tai muulla Ruokaviraston ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla ennen hyödyntämistä. Lietteiden käsittelyssä ja käytössä on noudatettava lannoitevalmistelakia (539/2006), nitraatiasetusta (1250/2014) ja maa- ja metsätalousministeriön asetusta lannoitevalmisteista (24/2011).

Oman asuinkiinteistönsä lietteitä hyödyntävä aktiiviviljelijä saa ottaa käsiteltäväkseen yhteensä enintään viideltä (5) muulta naapurissa tai lähellä sijaitsevalta kiinteistöltä asumisessa syntyvät lietteet ja levittää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa asumisessa syntyvät lietteet.

Omatoimisesta käsittelystä ilmoittaminen

Saostus- ja umpisäiliölietteiden omatoimisesta käsittelystä on aina tehtävä etukäteen kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle. Jätehuoltoviranomainen toimittaa ilmoitukset edelleen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle, joka voi ryhtyä ilmoituksen perusteella tarvittaviin valvontatoimiin.

Ilmoituksen lietteiden maataloudessa hyödyntämisestä tekee se, joka tyhjentää lietesäiliöt ja käsittelee ja hyödyntää lietteet. Ilmoitus tehdään jokaisen säiliön tyhjennyksestä ja peltolevitystapahtumasta vähintään kaksi viikkoa etukäteen.

Ilmoituksesta tulee selvittää: käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön yhteystiedot; käsiteltävien ja hyödynnettävien lietteiden määrä ja laatu; tiedot kiinteistöistä, joiden lietesäiliöt tyhjenetään ja joiden lietteitä hyödynnetään; lietteiden käyttötarkoitus ja -tapa sekä tiedot lietteiden käsittelymenetelmästä ja levitysalueesta.

Ilmoituksen voi tehdä myös sähköisesti täytettävällä lomakkeella osoitteessa:
www.turku.fi/jatehuoltolautakunta > Asiointi ja lomakkeet

Jätevesilietteiden pienimuotoista omatoimista käsittelyä ja hyödyntämistä maataloudessa koskevat säädökset tulevat jätelaista (646/2011, 41 a §) ja Lounais-Suomen jätehuoltolautakunnan antamista Jätehuoltomääräyksistä Lounais-Suomessa (40 §).

Ilmoituksen täyttöohjeet

1. Käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön tiedot

Täytetään henkilön, joka tyhjentää lietesäiliöt ja käsittelee ja hyödyntää lietteet, nimi ja yhteystiedot.

2. Tiedot vastuuhenkilön omasta asuinkiinteistöstä, jolta peräisin olevia lietteitä käsitellään

Kiinteistöstä, jolla syntyvää lietettä käsitellään, ilmoitetaan osoite, rakennuksen tyyppi, sijaintikunta ja rakennustunnus, jos se on tiedossa. Kiinteistöllä olevat jätevesilietesäiliöt -kohdassa valitaan kaikki kyseisellä kiinteistöllä olevat jätevedenkäsittelyjärjestelmät ja ilmoitetaan näiden lietesäiliöiden tilavuudet. Lisäksi ilmoitetaan säiliöiden suunniteltu tyhjennysajankohta.

3. Mahdolliset muut asuinkiinteistöt, joilta peräisin olevaa lietettä käsitellään

Tiedot ilmoitetaan jokaisesta asuinkiinteistöstä, jolta peräisin olevaa lietettä käsitellään ilmoituksessa tarkoitettulla käsittelykerralla. Kustakin kiinteistöstä ja sen jätevesijärjestelmästä ilmoitetaan vastaavat tiedot kuin kohdan 2. kiinteistöstä. Lisäksi ilmoitetaan kiinteistön käyttäjän tai omistajan nimi ja tämän osoite, jos se on eri kuin kiinteistön osoite.

4. Arvio käsiteltävän ja hyödynnettävän lietteen laadusta ja kokonaismäärästä

Käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön tulee arvioida ilmoituksessa kyseessä olevassa käsittelytapahtumassa käsiteltävän ja hyödynnettävän lietteen laatu ja kokonaismäärä. Käsiteltävä liete tai lietteet valitaan listalta ja annetaan arvio kunkin lietteen määrästä.

5. Kuvaus käsittelystä, jolla liete hygienisoidaan

Lomake on laadittu siten, että tässä kohdassa annetaan tiedot lietteen hygienisoinnista kalkkistabiloimalla. Mikäli käytössä on muu menetelmä kuin kalkkistabilointi, ilmoitukseen liitetään erillinen kuvaus menetelmästä. Kalkkistabiloinnista ilmoitetaan pH-arvo, johon pyritään, ja aika, miten kauan pH pidetään tavoitellulla tasolla. Lisäksi kuvaillaan, miten pH mitataan (mm. mittarit ja menetelmät). Kalkkistabiloinnin toimintatapa kuvaillaan myös sanallisesti. Lisäksi listalta valitaan kohde, jossa käsittely suoritetaan, tai ilmoitetaan muu kohde.

6. Hygienisoidun lietteen käyttötarkoitus ja -tapa

Kuvaillaan sanallisesti, mihin käyttöön hygienisoitua lietettä on tarkoitus käyttää. Lisäksi ilmoitetaan, miten hyödyntäminen tapahtuu: kuvaillaan mm. käytettävä kalusto, levitystapa ja ajankohta sekä lietteen mahdollinen varastointipaikka ja -aika. Ilmoitetaan peltokiinteistön sijainti, kiinteistörekisteritunnus ja ala, jolle käsitelty liete levitetään. Liitteeksi lisätään kartta, johon on merkitty alueet, johon liete on tarkoitus levittää ja mahdollisesti sitä ennen varastoida.

7. Kunnan järjestämän lietteenkuljetuksen peruuttaminen

Kun tyhjentää ja käsittelee lietteet omatoimisesti jätehuoltomääräysten mukaisesti ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla, voi poistua järjestetystä lietteenkuljetuksesta ja peruuttaa lietesäiliön tyhjennyksen kyseisenä vuonna.

8. Käsitteystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön vakuutus

Henkilön, joka vastaa lietesäiliöt tyhjentämisestä ja lietteen käsittelystä ja hyödyntämisestä, tulee aina tutustua lietteen omatoimista käsittelyä ja hyödyntämistä maataloudessa koskeviin jätehuoltomääräyksiin, ohjeisiin ja lainsäädäntöön. Syntymäaika pyydetään henkilön tunnistamiseksi.

Ilmoituksen toimittaminen jätehuoltoviranomaiselle

Ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle tehdään jokaisen säiliön tyhjennyksestä ja peltolevitystapahtumasta vähintään kaksi viikkoa etukäteen. Näin jätehuolto- ja ympäristönsuojeluviranomaiset ehtivät tarvittaessa antaa ohjeita tai määräyksiä toimenpiteen oikeaan suorittamiseen.

Lomakkeen palautusosoite:

Lounais-Suomen jätehuoltolautakunta
Turun kaupunki
Kaupunkiympäristö
PL 355
20101 TURKU
tai
jatehuoltolautakunta@turku.fi

Ilmoituksen voi tehdä myös sähköisesti täytettävällä lomakkeella osoitteessa:
www.turku.fi/jatehuoltolautakunta > Asiointi ja lomakkeet

Ilmoituksen käsittely jätehuoltoviranomaisessa

Kun ilmoitus on saapunut Lounais-Suomen jätehuoltolautakuntaan, jätehuoltoviranomainen lähettää sen heti kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tarkistettavaksi. Ympäristönsuojeluviranomainen voi tarvittaessa ottaa ilmoituksen tekijään yhteyttä ja antaa määräyksiä toiminnan toteuttamiseen liittyen.

Jätehuoltoviranomainen merkitsee ilmoitetut tiedot Jätehuoltoviranomaisen rekisteriin ja seuraa, että liete-tyhjennykset tapahtuvat jätehuoltomääräysten mukaisesti. Rekisteriin merkityjä tietoja käytetään jäte-teenkuljetuksen seurantaan ja valvontaan ja muihin viranomaistehtäviin.

Lounais-Suomen jätehuoltolautakunta on osa Turun kaupungin organisaatiota. Henkilötietojen käsittelystä kerrotaan Turun kaupungin rekisteriselostejärjestelmässä Jätehuoltoviranomaisen rekisteri -kohdassa:
<https://rekisteri.turku.fi>