

ELÄINSUOJAN ILMOITUSPÄÄTÖS / KOSKENNIEMEN MAITO OY / KOSKENNIEMI 236-402-3-59

YMPLTK 14.05.2020 § 23

Viite: Drno 61/5.57.576/2019

Hakija: Koskenniemen Maito Oy
Halsuantie 247
69600 Kaustinen

Y-tunnus: 2944788-5

Tilatunnus: 236005444

Yhteyshenkilö: Jukka Koskinen p. [REDACTED]

ILMOITUSTA KOSKEVA TOIMINTA JA SEN SIJAINTI

Eläinsuoja on olemassa oleva eläinsuoja, jolla on Länsi- ja Sisäsuomen aluehallintoviraston 22.10.2013 myöntämä lupa (LSSAVI/55.04.08/2013)

Eläinsuoja sijaitsee Kaustisen kunnan Köyhäjoen kylässä kiinteistöllä Koskenniemi 236-402-3-59.

ILMOITUSVELVOLLISUUDEN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Toiminta on ilmoituksenvaraista ympäristönsuojelulain (527/2014) 115 a §:n ja lain liitteen 4 kohdan 5 a perusteella.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen käsittelee vähintään 50 ja alle 300 lypsylehmälle tarkoitetun eläinsuojan toimintaa koskevan ilmoituksen (YSL 115 a § momentit 2 ja 4). Kaustisen kunnan hallintosäännön mukaan ympäristölautakunta toimii kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena. Ympäristölautakunta on hallintosäännössä delegoinut toimivaltansa ympäristötarkastajalle.

HAKEMUKSEN VIREILLETULO

Ilmoitus saapui 19.12.2019.

TIIVISTELMÄ

Eläinsuojan laajennuksen myötä tilalle saadaan ummessa olevien ja poikivien lehmien tilat vastaamaan nykyisiä eläinten hyvinvointivaatimuksia ja -suosituksia. Umpilehmille rakennetaan kiinteäpohjaiset, kestopuivittavat makuualueet ja poikiville yksiöilliset poikimakarsinat. Laajennus sijoittuu nykyisen rakennuksen eteläpäätyyn, kauemmas lähimmistä naapureista.

Laajennuksen myötä muutetaan lannankäsittelyä ja kaikki lietelanta on tarkoitus separoida. Separoinnin yhteydessä lannan kuiva-aine ja neste erotetaan. Kuiva-aine varastoidaan rakennettavaan katettuun varastoon, mistä kuiva-aines kierrätetään kuivikkeeksi. Osa kuiva-aineksesta käytetään peltolannoitukseen. Separoitu neste johdetaan lietesäiliöön. Separoinnin myötä lietelannasta aiheutuvat hajuhaitat pienenevät.

Pienempi lietesäilö poistuu käytöstä ja suurempi lietesäilö katetaan. Lannanvarastointikapasiteetin kasvatus tapahtuu etälietesäiliöiden ja -lantaloiden muodossa.

Toiminnanharjoittajan oma asuinrakennus sijaitsee noin 30 m etäisyydellä eläinsuojasta ja noin 70 m lietesäilöstä. Lähimmät naapureiden asuinkiinteistöt sijaitsevat 60 ja 90 m etäisyydellä eläinsuojasta ja 100-130 m etäisyydellä pienemmästä lietesäilöstä. Pienempi lietesäiliö poistuu käytöstä laajennuksen myötä, jolloin asuinkiinteistöt sijoittuvat 120-160 m etäisyydelle toiminnassa olevasta lietesäilöstä.

Eläinsuoja ei ole luokitetulla pohjavesialueella. Alueella ei ole voimassa olevaa asema- tai osayleiskaavaa.

Tilalla on nykyisin 135 lypsylehmää, 53 hiehoa, 50 lehmävasikkaa (6-12 kk) sekä 38 alle 6 kk:n ikäistä vasikkaa. Laajennuksen ja sisäisten muutostöiden myötä tilalla on 260 lypsylehmää, 50 hiehoa, 45 lehmävasikkaa (6-12 kk) ja 40 alle 6 kk:n ikäistä vasikkaa. Eläinyksiköinä laskettuna eläinmäärä on 3229.

Tilan käyttövesi otetaan Kaustisen kunnan vesiverkosta. Maituhuoneen vedet ja eläinsuojan muut pesuvedet johdetaan lietesäiliöön. Sosiaalitilojen wc-vedet johdetaan umpisäiliöön.

Lannan ja virtsan levitykseen on käytettävissä 329,22 ha peltopinta-alaa, josta 82,78 ha on omaa peltoa ja 193,17 ha sopimuspeltoa. Pohjavesialueella sijaitsee 3 ha.

Säiliörehua tehdään esikuivattuna vuosittain laakasiiloon 4000 t ja pyöröpaaleina 750 t. Paalit avataan tiiviillä alustalla. Laakasiilot sijaitsevat tilakeskuksen yhteydessä ja puristenesteet johdetaan laakasiilojen yhteydessä olevaan 4 m³ umpikaivoon. Laakasiilot katetaan pysyvällä katolla.

Tila kuuluu järjestettyyn jätteen kuljetukseen. Vaaralliset jätteet toimitetaan Ab Ekorosk Oy:n hyötyjäteasemalle, metalliromu romun ostajalle, ja kuolleet eläimet Honkajoki Oy:lle.

Tilalla on oma polttoainesäiliö, jonka tilavuus on 9,8 m³. Säiliö on varustettu lukituksella, ylitäytönestimellä ja laponestolaitteella. Polttoainesäiliö sijaitsee suojaltaassa katoksen alla. Muita kemikaaleja säilytetään korkeintaan 1000 l kerralla maatalan korjaamossa, jossa on öljynerotuskaivo. Muutoin pyritään pitämään tilan kemikaalivarastot mahdollisimman pieninä.

Hakemuksen mukaan toiminta aiheuttaa ympäristövaikutuksena koneiden melua, hajuhaittoja sekä liikenteen pientä lisäystä. Lisäksi maatalan merkittävimpiä ympäristövaikutuksia aiheutuu lannan käsittelystä ja jätevedestä. Pölyhaitta on eliminoitu lähes kokonaan asfaltoimalla tuotantopihat ja pihatie. Meluhaitta pyritään minimoimaan suorittamalla kaikki mahdolliset työtehtävät päiväsaikaan.

Lietelannan tuleva separointi sekä lietesäiliöiden kattaminen ovat suurimmat hajuhaittaa vähentävät toimet. Separoinnin seurauksena jäävän nesteosan haju on miedompaa kuin raakalietteellä ja kun lisäksi se mullataan hajuhaitta vähenee entisestään. Lisäksi nestejäte ei lajitu varastoinnin aikana, joten lietelannan sekoittaminen, jossa ammoniakkinen haju on hyvin voimakas, voidaan lopettaa. Säiliöiden kattaminen vähentää varastoinnin aikaista typen haihtumista. Levitettävän nesteen määrä vähenee myös, kun sadevesiä ei kerry säiliöihin.

Ravinnepestöt minimoidaan tekemällä navetan rakenteista, lietekuulustoista ja lantaloista vesitiiviitä. Lietevaunun lastauspaikoista tehdään tiivispohjaisia ja vaunujen lastaus tapahtuu pumppukuormaimen avulla, jolloin ei tapahdu lieteletkujen kautta täytön aikaisia valumia lastauspaikalle. Säilörehusiilojen kattamisella saadaan loppumaan sadeveden huuhtoman rehuseinämän kautta vesistöön tulevat valumat.

Vähimmäisetäisyydestä poikkeaminen

Ilmoituksen mukaisella eläinmäärällä ja lietesäiliöratkaisulla valtioneuvoston asetuksen 138/2019 mukainen vähimmäisetäisyys 200 m lähimpien naapuriasuinrakennusten ja pihattonavetan ja lietesäiliön välillä ei täyty. Alle 200 m päässä pihasta ja lietesäiliöstä on kaksi naapuriasuinrakennusta.

Eläinsuojan sijoitus eteläpuolen peltoalueelle on pois suljeettu, koska nykyinen navetta jää käyttöön kuten myös nykyinen suurempi lietesäilö navetan takana. Isompi lietesäilö katetaan. Laajennuksen sijoittaminen nykyisestä navetasta erilleen ei naapurien ja ympäristön kannalta paranna tilannetta ja aiheuttaisi toiminnanharjoittajalle kohtuuttomat lisäkustannukset.

Lantavarastojen laajentamista ei tehdä nykyiselle paikalle, vaan etälantalaratkaisuna kiinteistölle 236-405-10-50. Nykyisistä lantalaloista pienempi, lähempänä naapureita oleva, puretaan ja suurempi katetaan tiiviillä kiinteällä katteella, jolloin lietesäilön etäisyys lähimpään naapuriin kasvaa 120 metrin.

Hajuhaittoja pyritään estämään suojapuuston säilyttämisellä sekä rakentamalla puurakenteisen melu- ja näkösuojan naapureille päin. Lisäksi navetan ilmanvaihto säädellään automatiikalla siten, että tuulen käydessä etelä-luoteesta korvausilmausaukkoja pienennetään tuulen suunnasta hajuhaittojen vähentämiseksi. Tilalle tulee myös käyttöön lannan separointi, mikä vähentää lannan hajuhaittoja eteenkin lannanlevitysaikana. Lannanlevityksessä käytetään multaustekniikkaa hajuhaittojen vähentämiseksi. Myös säilörehusiilot katetaan, jolloin säilörehusta tuleva hajuhaitta vähenee.

ILMOITUKSEN KÄSITTELY

Kuulutus

Hakemuksesta on kuulutettu Kaustisen kunnan internet-sivuilla 20.12 - 20.1.2020. Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä kuulutusaikana Kaustisen kunnan teknisessä toimessa. Hakemuksesta on tiedotettu asianosaisille kirjallisesti.

Muut tiedottaminen

Naapurikiinteistöjen omistajille/haltijoille lähetettiin kirjallinen ilmoitus asian vireillöolosta. Muistutuksia tai mielipiteitä ei tullut

Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty lausunto Keski-Pohjanmaan ympäristöterveydenhuollosta. Ympäristöterveydenhuolto on antanut 20.2.2020 seuraavan lausunnon: *"Eläinsuoja sijaitsee alle 100 metrin etäisyydellä lähimmästä asuinrakennuksesta, vallitsevan tuulensuunnankannalta epäedullisesti hajujen leviämisen kannalta. Oikeuskäsittelyiden valossa uuden sijoituspaikan harkitseminen on perusteltavaa mikäli toiminta kasvaa 2,5 kertaiseksi. Ilmoituksen perusteella tämä ei näyttäisi eläinyksiköillä laskien ylittyvän olemassa olevaan lupaan verrattuna.*

Lähimmille naapureille aiheutuvien haittojen vuoksi on perusteluta vaatia toiminnassa käytettävän parasta käytössä olevaa tekniikkaa haju-, melu- ja haittaeläinhaittojen ehkäisemiseksi. Ilmakuivissa näkyvä puustoinen alue naapureiden ja eläinsuojan välissä tulee sen suojaavan vaikutuksen vuoksi ylläpitää.

Esitetty separointi-menetelmä jäi epäselväksi; kuuluuko prosessiin kompostointi, millaisia kiintoainemääriä on tarve varastoida, miten separoinnissa syntyvän kiintoaineen soveltuvuus ja turvallisuus (eläintaudit) kuivikkeena on todennettu.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksen johdosta on jätetty yksi muistutus 3.2.2020. Muistutuksen antamiseen anottiin lisäaikaa 3.2.2020 saakka. *"[redacted] vastustaa ympäristölupaa ja esittää muistutuksessa, että ympäristölupaa ei myönnetä.*

Ympäristölupaa ei tule myöntää jäljempänä ilmenevistä syistä. Ympäristöluvan myöntämisen edellytyksenä on, että lähellä oleville naapureille ei aiheudu laki eräistä naapurussuhteista 17 §:n vastaista haittaa.

- -

[redacted] katsoo, että laajentamalla eläinsuojaa siitä aiheutuu laissa kuvattua kohtuutonta haitta hänelle naapurina, läheisyys navetan olemassa olevaan reunan lähtöpisteeseen on n 70 m. Kohtuuton rasitus aiheutuu hajusta, melusta ja liasta (pölyäminen liikenne).

Ympäristönsuojelulain 11 §, 48-49, 52 ja 53 edellytykset on myös täytyttävä ympäristöluvan myöntämisessä.

- -

[redacted] kiinnittää huomiota siihen, että hakijatilalla eläinyksiköiden määrä nousee korkeaksi ja etisyydet lähellä olevaan naapuriin, omakotitalo, on vain n 70 metriä lähimpään navetan kulmaan (olemassa oleva). Koska laajennus rakennetaan vanhan rakennuksen yhteyteen merkitsee se, että hakemuksen suuruinen eläinsuoja on laajempaa 260 lypsylehmän kompleksina aivan yhtä lähellä kuin aikaisemmin, sekä käsittäen myös mainitut hiehot 50 kpl, ja 45 lehmävasikkaa sekä 40 nuorta vasikkaa.

Kotieläintalouden ympäristönsuojeluohjeen 1/2010 mukaan »eläinsuojan» tulisi sijaita 200 - 500 metrin etäisyydellä lähimmästä asutuksesta tai muusta häiriintyvistä kohteesta. Uusien lantaloiden tulisi sijaita vähintään 100 metrin etäisyydellä lähimmästä häiriintyvistä kohteesta. Etäisyyteen vaikuttavat lantala koko, katemateriaali ja varastoitava lantalaji. Pienten tai keskisuurten eläinsuojien laajennuksissa suositeltava etäisyys lähimmästä häiriintyvistä kohteesta on vähintään 100 metriä. Laajentamisen tulisi tapahtua häiriintyvistä kohteesta poispäin, jos se on kohtuullisin kustannuksin toteutuvissa. Oikeuskäytännössä on katsottu, että yli 2,5 kertainen laajennus vastaa uuden »eläinsuojan» rakentamista, jolloin toiminnan sijoittamiseen sovellettaisiin suurempia » etäisyys suosituksia». Ohjeessa on myös määritelty muun muassa eläinyksikkökertoimet, lietesäiliön ohjetilavuudet sekä lannan levitysalan tarve.

Ohjeen mukaisesti laskettuna eläinyksikköiden määrä on hakemuksen eläinten nojalla 1955 eläinyksikköä, joka on merkittävä määrä näin lähellä asutusta. Ympäristönsuojeluohjeen nojalla etäisyyden tulisi olla 400 m suotuisissa olosuhteissa. Ohje on erityisesti uudisrakentamiseen, mutta sitä on sovellettu käytännössä myös laajennuksiin. Laajennus on tässä hakemuksessa siinä määrin merkittävä, että kyse on uuteen verrattavasta hankkeesta tosiasiaa.

Muistutuksella kiinnitetään erityistä huomiota siihen, että hakija ei ole noudattanut kaikkia voimassa olevia ympäristöluvan ehtoja. Mm kuusiaitaa koskeva ehto ja karjan ruokintaan liittyviä ehtoja/kuljetuksen päivittäin ei ole noudatettu. Kuljetuksia karjan ruokintaa varten on enemmän/päivä kuin on aiottu. Jo tähän mennessä tapahtuvat kuljetukset koneineen rehun, täysrehun ja lannan osalta ovat määrällisesti suuria ja aiheuttavat laissa tarkoitettua kohtuutonta haittaa. Näin ollen, toiminnan laajentuessa edelleen voidaan puhua teollisesta toiminnasta ja rakentamisesta siitä aiheutuvine haittoineen, joita ovat: haju, melu ja valo. Merkittävin haitta on hajuhaitta, mutta jo nyt liikennöintimäärät ovat hyvin suuret, joten melu ja pölyäminen ovat myös merkittäviä haittoja.

Näistä johtuen lähellä olevalle muistuttajan kiinteistölle aiheutuu merkittävä arvonalennus, jota myös on pidettävä kohtuuttomana seuraamuksena. Asiassa on pidetty selvänä, että toiminnan yhä laajentuessa tapahtuisi [REDACTED] kiinteistölle paheneva arvonalennus.

Myllymäki kiinnittää huomiota siihen, ettei tilalla ole lannanlevitysalaa riittävästi, mikä aiheuttaa lisäongelmia sille, käytetäänkö lähistön peltoja lannanlevitykseen. Hakemuksessa ei täällä hetkellä ole osoitettu peltoa tähän.

[REDACTED] katsoo kootusti, että luvan myöntämisen edellytyksiä ei ole haettuun sijoituspaikkaan."

Hakijan vastine

Koskenniemen Maito Oy on antanut 10.3.2020 vastineen

Keski-Pohjanmaan ympäristöterveydenhuollon lausuntoon :

"1. Eläinsuojan pihassa oleva kiinteistö 3:161 kuuluu Koskenniemen Maito Oy:n omistajalle.

2. Toiminnassa on tarkoitus käyttää parasta mahdollista tekniikkaa

mahdollisten haittojen estämiseksi / minimoimiseksi. Tämä tarkoittaa mm:

- *kaiken levitettävä lietelannan multausta joka vähentää levityksen hajuhaittaa ja vähentää ravinteiden haihtumista*
- *lietevaunun täyttö pumppukuormaajalla, mikä vähentää työaikaista hajuhaittaa*
- *ajo-opastimen ja automaattiohjauksen käyttöä levityksessä, jolla vältetään päällekkäisyyttä ja lannan kulkeutumista renkaissa*
- *navetan korvausilma-aukot on varustettu automatiikalla, joka tuulen suunnan mukaan sulkee tuulen puolella olevia korvausilma-aukkoja, joka vähentää hajujen kulkeutumista*
- *säiliörehusiilot on tarkoitus kattaa, mikä vähentää siiloilta tuulen mukana kulkeutuvia hajuja*

Suojapuusto tontin laidalla on tarkoitus säilyttää. Suojapuuston ja pihan rajalle on tarkoitus rakentaa suoja-aita, joka minimoi mahdollisen melu- ja valohaitan. Aidan rakentamisesta keskusteltiin ympäristösihteerin tilakäynnin yhteydessä.

3. Kaikki muodostuva liete on tarkoitus separoida. Separoinnissa käytetään HD ruuviseparaattoria, jolla kuivikejakeen ka-pitoisuus saadaan nostettua n. 35-%:iin. Tämä kuivajae käytettäisiin sellaisenaan välittömästi kuivatukseen. Separoinnin kuiva-ainetta muodostuisi vuodessa noin 2000 m³. Kuivutukseen käytetään tästä n. 1400 v³. Loput 600 m³ käytetään lannoitteena. Separointijakeelle on olemassa olevaa varastotilaa 324 m³ ja separointihalliin varastotilaa tulee 300 m³. Lisäksi sopimuksella lantaa vastaanottava [REDACTED] on ilmaissut halunsa käyttää kuivajaeetta lannoitukseen. Kuiva-aineen käyttöä kuivikkeena on tutkittu mm. Luken Maaningan tutkimusasemalla (maataloustieteen päivät 2018, Lilli Freodelius ym.). Tutkimuksessa ei todettu kuivitusmateriaalien välillä merkittäviä eroja maidon solu- ja bakteeripitoisuuksissa. Separoinnin kuiva-aineella kuivitetut lehmät olivat kokeessa puhtaampia, kuin muuten kuivitetut. Meillä parret ovat parsipedeillä varustettuja, joista vanha kuivike poistetaan ja uutta lisätään päivittäin. Ympäristön ja naapurien kannalta separoinnin hyödyt ovat merkittävät. Separoinnin ansiosta nestemäisen lietteen määrä vähenee. Myöskään tarve sekoittaa lietettä lietesäiliössä poistuu, mikä vähentää lietteen ajoin aikaista hajuhaittaa. Lannoitukseen käytettävän kuiva-aineen kompostoitua varastoinnin aikana osa rikkasiemenistä kuolee, mikä vähentää pelloilta rikkakasvitorjunnan tarvetta.

4. Rakennettavaa uutta lietelantala ei todennäköisesti olemassa olevien suunnitelmien mukaan sijoiteta nykyisten rakennusten vaan se tulitisiin toteuttamaan etälantalana kiinteistölle 236-405-10-50 (peltolohkon ylälaitaan). Ko. paikka on lähimmästä asutuksesta n. 1 km:n päässä."

Koskenniemen Maito Oy on antanut 17.2.2020 vastineen muistutukseen: " 1. [REDACTED] katsoo, että toimintamme aiheuttaa haittaa hajusta, melusta ja liasta. Ympäristölupahakemuksemme liitteessä no 16. olemme selvittäneet toimenpiteitä, joilla mahdollisesti toiminnasta aiheutuvat haitat minimoidaan. Lain eräistä naapuruussuhteista 17 §:n mukaan naapurille ei saa aiheuttaa kohtuutonta haittaa. Etelä-Pohjanmaan ELY- keskuksen suorittamassa ympäristölupatarkastuksessa 10.7.2019 (Vastineen liitteenä EPOELY/2930/2016) todetaan: "Eläinsuojan piha-alueet ovat siistit ja asfaltoiduilta osin hulevesien johtaminen kaivoihin kunnossa". Mielestämme toiminnastamme mahdollisesti aiheutuvat haitat ovat hyvin

kohtuullisia.

2. Muistutuksen huomautusta mahdollisesta vaihtoehtoisesta sijoituspaikasta ei voida toteuttaa. Kysymys on olemassa olevan toiminnan laajennuksesta eikä vaihtoehtoinen paikka tule kysymykseen ilman, että se aiheuttaisi yritykselle kohtuuttomia investointi- ja käyttökustannuksia. Lisäksi jos tuotannon laajennus hajasijoitettaisiin jäisivät ympäristön kannalta merkittävät lietelannan separointi sekä lantaloiden kattamisinvestoinnit todennäköisesti tekemättä, koska se tarkoittaisi näiden osalta investointeja kahteen paikkaan. Lehmämäärän lisäys olemassa olevaan tilanteeseen verrattuna on 55 kpl lypsylehmiä (205 kpl -> 260 kpl: een, EPOELY/2930/2016 tarkastuksessa todettu eläinmäärä). Lisääntyvä eläinmäärä sijoittuu nykyisestä lypsylehmäosastosta ja Kauko Myllymäen asuinrakennuksesta pois päin (Karttaliite on ympäristölupahakemuksessa) Nuorkarjan määrä ei lisäännä olemassa olevaan lupaan verrattuna lainkaan, koska eläinten poisto-osuus on meillä pieni jolloin uudistukseen kasvatettavien hiehojen määrä on huomattavasti keskimääräistä pienempi. Nuorkarja sijaitsee lähimpänä [REDACTED]n asuinrakennusta navetan vanhassa osassa.

4. Muistutuksessa vedotaan Kotieläintalouden ympäristönsuojeluohjeen, 1/2010, kohtaan uuden eläinsuojan sijoitusetäisyydestä asutukseen. Tässä tapauksessa kyseessä on olemassa olevan toiminnan laajentaminen, ei uuden rakentaminen, kuten muistutuksessa todetaan. Itse muistutuksessakin todetaan oikeuskäytäntöön, jossa yli 2,5 kertainen eläinyksikkömäärän lisäys vastaa uuden rakentamista. Tässä tapauksessa on kyse 1,7 kertaisesta eläinyksikkömäärästä olemassa olevaan lupaan verrattuna ja 1,25 kertaisesta eläinyksikkömäärästä olemassa olevaan eläinmäärään verrattuna.

5. Muistutuksessa todetaan, ettei voimassaolevan ympäristöluvan ehtoja ole kaikilta osin noudatettu. Olemassa olevassa luvassa määrätään istutettavaksi kuusiaita metsikköön navetan rehustamon ja Kauko Myllymäen asuinrakennuksen välille. Kuusiaita ei ole istutettu. Kuitenkin Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen suorittamassa ympäristölupatarkastuksessa 10.7.2019 (Muistutuksen liitteenä EPOELY/2930/2016) todetaan: "suojuuustovyöhyke on lupamääräysten mukainen".

6. Muistutuksen toteamukseen karjan ruokinnan lupaehtojen noudattamatta jättämisestä toteamme seuraavaa. Karjan ruokintaan liittyviä varsinaisia lupaehtoja ei nykyinen ympäristölupa määrää. Kuitenkin kaikessa toiminnassa pyritään mahdollisimman hyvin huomioimaan lähinaapurit. Käytännössä liikennöinti rehupihassa, joka on lähimpänä naapureita, ei tapahdu klo 22-06 välillä. Muistutuksen kommenttiin toiminnan teollisesta luonteesta voi viitata edelleen Ympäristöluvan tarkastuskertomukseen EPOELY/2930/2016, jossa todetaan luvan kohteen kuuluvan luokkaan C. "pienet muut lupavelvolliset ja rekisteröintivelvolliset laitokset. Kohde on mikroyritys."

7. Muistuttajan huoleen kiinteistön huomattavaan arvonalennuksesta toiminnastamme johtuen emme yhdy. Asuinkiinteistöjen arvot alueellamme ovat tilastokeskuksen mukaan yleisesti laskeneet 10,8-16,8 % vuodesta 2015 vuoteen 2019 (Tilastokeskus 2019). Eli tähän huoleen kiinteistönsä arvonalennukseen voi yhtyä tällä alueella jokainen asunnonomistaja.

8. Muistutuksen huomio tilan riittämättömästä lannanlevitysalasta ei pidä paikkansa. Lannanlevitysalaa on käytössä 329,22 ha (Selvitys pinta-aloista on ympäristölupahakemuksen liitteenä). Mikä on yli 1,4 kertainen

vaadittavaan minimipinta-alaan nähden.

Esille tuomiemme seikkojen katsomme vastaavan [REDACTED] lupahakemukseemme tekemään muistutuksen huomioihin. Kiinnitämme huomion myös siihen, ettei [REDACTED] ole ollut olemassa olevaan ympäristölupaan mitään huomauttamista.

Pyydämme ympäristölautakuntaa lisäksi huomioimaan, että [REDACTED] [REDACTED] muistutus ympäristölautakunnalle on jätetty viimeisen muistutuksen jättöpäivän 20.1.2020 jälkeen.

Tarkastus/neuvottelu

Jo olemassa olevassa eläinsuojassa on tehty viimeisin valvontasuunnitelman mukainen tarkastus Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen toimesta 10.7.2019. Tarkastuksessa selvitettiin tällöin myös eläinsuojan laajentumista ja toiminnanharjoittajaa veloitettiin hakemaan uutta ympäristölupaa. Eläinsuojan valvonta siirtyi Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselta Kaustisen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle 1.1.2020 alkaen.

Kaustisen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen teki ympäristölupahakemukseen liittyvä tarkastuskäynti tilalla 20.2.2020.

PÄÄTÖKSEN PERUSTELU

Toimittaessa ilmoituksen ja tämän päätöksen mukaisesti eläinsuojan toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset ympäristön pilaantumiseksi. Toiminnasta ei aiheudu ennalta arvioiden kyseisellä sijoituspaikalla ympäristönsuojelulain 115 d §:ssä tai naapuruuksuhdelain 17 §:ssä mainittuja seurauksia.

Toiminta sijoittuu alueelle, jossa karjatalouden harjoittaminen on tavanomaista ja vakiintunutta toimintaa. Kyse on olemassa olevan toiminnan laajentamisesta. Ilmoituksen mukaisella eläinmäärällä (3229 ey) laajennuksen ja lietesäiliön vähimmäisetäisyyden tulisi olla 200 m lähimmästä naapuriasuinrakennuksesta, kun lietesäiliön katteena on tiivis kate (valtioneuvoston asetus 138/2019, liite 1). Tässä tapauksessa alle 200 m päässä pihatosta ja lietesäiliöstä on kaksi naapuriasuinrakennusta.

Pihattonavetan ja lietelantalan sijoittamisesta em. vähimmäisetäisyyttä lähemmäksi ei ennalta arvioiden aiheudu merkittävää muutosta nykyiseen tilanteeseen verrattuna eikä toiminnasta aiheudu huomattavaa hajuhaittaa lähimpään naapuriasuinrakennukseen. Lietelannan separointi vähentää hajuhaittoja.

PÄÄTÖSEHDOTUS

Ympäristölautakunta hyväksyy ilmoituksen eläinsuojan toiminnasta päätöksen liitteenä olevan ilmoituksen drno 61/5.57.576/2019 ja jäljempänä olevien määräysten mukaisesti.

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston 22.10.2013 (drno LSSAVI/55/04.08/2013) myöntämä ympäristölupa raukeaa tämän päätöksen saatua lainvoimaa.

1. Eläinsuojiiin saa sijoittaa ilmoituksen mukaiset eläinmäärät. eläinten määrä ja ikäjakauma voidaan muuttaa sillä edellytyksellä, että lannantuotto ei ylitä ilmoituksessa esitettyjä eläinmäärän lannantuottoa.
2. Eläinsuojien toiminnassa on noudatettava valtioneuvoston asetusta 138/2019 ilmoituksenvaraisista eläinsuojista lukuun ottamatta liitteen 1 vähimmäisetäisyysvaatimusta.
3. Eläinsuojien ja lantaloiden rakenteiden on oltava sellaisia, että lannan ja lantavesien pääsy pinta- ja pohjavesiin estetään. Lantavarastot on tyhjennettävä vuosittain ja samalla niiden kunto on tarkistettava. Havaitut vauriot on korjattava viipymättä.
4. Toiminnanharjoittajalla on oltava käytettävissä riittävästi lannan levitykseen soveltuvaa peltoa eläinmäärään ja lannan ravinnesisältöön nähden. Vuokrapelloista on oltava ajantasaiset vuokrasopimukset.
5. Lannan levityksessä on noudatettava eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta annettua valtioneuvoston asetusta 1250/2014.
6. Laakasiiloissa varastoitu säiliörehu tulee varastointiaikana pitää tiivistä peitettynä kunnes laakasiilot on katettu kiinteällä katteella. Laakasiilot tulee kattaa tiiviillä katteella **viimeistään 31.5.2025 mennessä**.
7. Tilakeskuksen yhteydessä olevat kattamattomat lietesäiliöt tulee kattaa vähintään kiinteällä katteella kuten esim. kiristettävä kalvo tai kupoliratkaisu **viimeistään 31.12.2022 mennessä**. Säiliössä tulee käyttää vähintään 10 cm:n vahvuista kelluvaa katetta, kunnes lietesäiliöt on katettu kiinteillä katteilla. Kelluva kate voi olla esim. turvetta, polystyreeni- ja lecarouhetta tai niistä tehtyjä kuulia tai kelluva solumuovinen levykansi.
8. Eläinsuojan ja naapureiden välissä, tilakeskuksen koillispuolella sijaitseva metsikkö tulee säilyttää ja ylläpitää riittävän tiheänä ja korkeana havupuuvaltaisena suojaa antavana n. 40 metriä leveänä suojuuustovyöhykkeenä. Suojuuustovyöhykettä tulee hoitaa ja uudistaa niin, että se jatkuvasti säilyttää suojaavan vaikutuksensa. Lisäksi piha-alueen/metsikön reunaan tulee rakentaa aita kesän 2020 aikana, **viimeistään 30.9.2020 mennessä**.
9. Polttoainesäiliöiden on oltava kaksivaippaisia säiliöitä, joissa on ylitäytönestin ja laponestolaite. Mahdolliset yksivaippaiset säiliöt on sijoitettava katettuun tiivispohjaiseen altaaseen. Suoja-altaan tilavuuden on oltava niin suuri, että siihen mahtuu suurimman altaaseen sijoitettavan säiliön koko tilavuus.
10. Polttoaineiden tankkauspaikka on päällystettävä tiiviillä pinnoitteella tai suojattava muuten niin, että maaperän ja pohjaveden pilaantuminen estetään.
11. Hyötykäyttöön soveltuvat jätteet (esim. muovit ja metalliromu) on toimitettava säännöllisesti mahdollisuuksien mukaan hyötykäyttöön

luvalliseen vastaanottoaikaan. Jos maatalousmuoveja ei voida toimittaa kohtuullisin kustannuksin hyötykäyttöön, niin ne on toimitettava sekajätteen keräykseen.

12. Kemikaalit ja vaaralliset jätteet on varastoitava katetussa tiivispohjaisessa varastossa. Vaaralliset jätteet on toimitettava luvalliseen vastaanottoaikaan vähintään kerran vuodessa.
13. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa vuosittain eläinsuojan toiminnasta. Kirjanpidossa on oltava ainakin seuraavat tiedot:
 - eläinmäärät
 - tuotetun lannan määrä (m^3/v) ja lannan levitykseen käytetyt peltoalat
 - lannan toimituspaikat ja vastaanottajat, jos lantaa luovutetaan muualle
 - uudet tai muuttuneet lannan levitykseen käytettävät peltoalat ja sopimukset ympäristöluvanvaraiseen laitokseen vuosittain toimitettujen tai haudattujen kuolleiden eläinten määrä kappaleina tai tonneina ja toimitusten ajankohdat
 - vaarallisten jätteiden määrät ja toimituspaikat
 - tiedot mahdollisista merkittävistä muutoksista ja poikkeuksellisista tilanteista.

Tiedot tulee ilmoittaa YLVA-järjestelmän kautta vuosittain helmikuun loppuun mennessä.

14. Mahdollisista ympäristöön vaikuttavista häiriötilanteista, vahingoista ja onnettomuuksista on ilmoitettava välittömästi Kaustisen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja pelastuslaitokselle.
15. Toiminnassa tapahtuvista olennaisista muutoksista, toiminnanharjoittajan vaihtumisesta tai toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava hyvissä ajoin ympäristönsuojeluvirnaomaiselle.

Määräysten perustelut

(Numerot viittaavat ao. määräykseen)

1. Ilmoitus on hyväksytty ilmoituksen mukaisena. Toiminnan laajuus (eläinmäärä ja ikäjakauma) vaikuttaa lannan varastointitilavuuteen. Tästä syystä päätöksessä on määräys toiminnan laajuudesta.
2. Määräyksen perusteena on valtioneuvoston asetus 138/2019 ilmoituksenvaraisista eläinsuojista.
3. Määräyksen mukaisilla rakenteilla ehkäistään ympäristön pilaantumista. Valtioneuvoston asetuksen 1250/2014 mukaan lannan varastointitilojen ja lantakourujen tulee olla vesitiiviitä ja rakenteiden tulee olla sellaisia, että lannan siirron aikana ei tapahdu vuotoja. Lantavarastojen perusteellinen tyhjennys varmistaa hyötytilavuuden säilymisen suunnitelmien mukaisena. Varastojen säännöllinen kunnon tarkistus on tarpeen päästöjen ennalta ehkäisyn kannalta.
4. Lannan levitykseen tarvittava peltoala on määritelty valtioneuvoston

asetuksen 137/2019 liitteessä 2.

5. Lannan levitystä koskevat määräykset ovat valtioneuvoston asetuksessa 1250/2014.

6-8. Määräykset on annettu hajuhaittojen vähentämiseksi sekä talvisaikaan työvaloista aiheutuvien valohäiriöiden vähentämiseksi.

9-10. Polttonesteet saattavat aiheuttaa puutteellisesti käsiteltyinä ja varastoituna maaperän ja pohjaveden pilaantumista. Maaperän ja pohjaveden pilaaminen on kielletty ympäristönsuojelulain 7 ja 8 §:n perusteella. Tankkauspaikan suojaaminen on tarpeen polttoainevalumiin maahan pääsyn estämiseksi ja maaperän suojaamiseksi mahdollisissa vahinkotilanteissa.

11. Määräys perustuu jätelakiin.

12. Vaarallisten jätteiden asianmukainen käsittely on tarpeen terveys- ja ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi.

13. Määräys on tarpeen valvonnan kannalta. Valtioneuvoston asetuksessa 138/2019 edellytetään kirjanpitoa eläinsuojan toiminnasta.

14. Määräyksellä varmistetaan tiedonkulku viranomaisille.

15. Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää ilmoitus päätöksen tarkistamista. Toiminnan lopettaminen edellyttää mm. sitä, että toimintaan liittyneet ympäristöriskit ja varastoidut jätteet on poistettu. Määräyksellä varmistetaan tiedon kulku viranomaisille.

Sovelletut säädökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 2, 5-7, 11, 14-17, 20, 43, 53, 62, 115a-115 e, 134, 170, 172, 205 § ja lain liite 4

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 3-4, 11-14 ja 15a
Valtioneuvoston asetus ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019) ja liitteet 1 ja 2

Jätelaki (646/2011) 8, 12-13, 15-17, 28-29, 72-73, 118, 122-123 §

Valtioneuvoston asetus jätteistä (179/2012)

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014)

ASETUKSEN JA MUIDEN SÄÄNNÖSTEN NOUDATTAMINEN

Jos asetuksella annetaan tämän luvan määräyksiä ankarampia säännöksiä tai päätöksestä poikkeavia säännöksiä, on asetusta päätöksen estämättä noudatettava. (YSL 70 §).

TOIMINNAN ALOITTAMINEN JA PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO

Toiminnan saa aloittaa ennen kuin ilmoituksen tekemisestä on kulunut 120 vuorokautta (YSL 115 c §). Päätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta (YSL 115 d).

Päätös on voimassa toistaiseksi.

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Ilmoituksen käsittelystä peritään Kaustisen kunnanhallituksen 16.5.2018 §17 hyväksymän ja 1.6.2018 voimaan tulleen ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaisesti 1000 €. Lisäksi peritään luvan käsittelyyn liittyvät kuulutuskustannukset. (YSL 205 §)

Asian tullessa uudestaan käsittelyyn ja ympäristölautakunnan peruttua edellisen päätöksen, viimeisimmän päätöksen kulut katsotaan katetuksi perutun päätöksen maksuilla.

PÄÄTÖKSEN TIEDOKSIANTAMINEN

Päätös on annettu julkipanon jälkeen 22.5.2020

Päätös lähetetään luvansaajalle, Etelä-Pohjanmaan Ely-keskukselle sekä Keski-Pohjanmaan ympäristöterveydenhuoltoon.

Päätöksestä tiedotetaan kuuluttamalla kaupungin ilmoitustaululla ja internet-sivuilla. (YSL 84, 85 §)

Tieto päätöksestä lähetetään lisäksi niille, joille on ilmoitettu ilmoituksen vireilläolosta.

VALITUSOSOITUS

Päätöksen antamispäivä on 22.5.2020

Ympäristölautakunnan päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen kirjallisella valituksella. Valitusosoitus on liitteenä.

Esitys

Ympäristölautakaunta hyväksyy eläinsuojan ilmoituspäätöksen

Päätös

Hyväksyttiin.
