



PÄÄTÖS YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTIMENETTELYN (YVA) SOVELTAMISESTA YKSITTÄISTAPAUKSESSA, BROILERIKASVATTAMON LAAJENTAMINEN, SÄKYLÄ

HANKE

Broilerikasvattamon laajentaminen, Säkyliö

HANKKEESTA VASTAAVA

J & T Peltonen Yhtiöt Oy
Huhdintie 210
27710 Köyliö
y-tunnus 1871544-2

ASIAN VIREILLETULO

J & T Peltonen Yhtiöt Oy on 27.4.2021 pyytänyt Varsinais-Suomen ELY-keskukselta ratkaisua siitä, tuleeko broilerituotannon laajentamishankkeeseen soveltaa ympäristövaikutusten arviointimenettelyä (YVA).

Varsinais-Suomen ELY-keskus on 11.10.2016 antanut päätöksen (nro 7/2016, dnro VARELY/2077/2016), jonka mukaan J & T Peltonen Yhtiöt Oy:n broilerituotannon laajennukseen 105 000 broilerista 180 000 broileriin ei tarvitse soveltaa YVA-menettelyä.

HANKKEESTA VASTAAVAN TOIMITTAMAT TIEDOT

Hankkeesta on saatu YVA-lain (252/2017) 12 §:n ja YVA-asetuksen (277/2017) 1 §:n edellyttämät tiedot. Hankevastaava on 28.4.2021 täydentänyt hanketta koskevia tietoja ELY-keskuksen pyytämällä lisätiedoilla.

Hankkeen kuvaus ja sijaintipaikan ympäristö

J & T Peltonen Yhtiöt Oy:llä on Etelä-Suomen aluehallintoviraston 7.2.2017 myöntämä ympäristölupa 180 000 broilerin kasvattamolle (Nro 35/2017/1, Dnro ESAVI/2043/2016). Toimintaa on tarkoitus laajentaa rakentamalla uusi 75 000 broilerin kasvattamo. Laajennuksen jälkeen tilan kokonaiseläinmäärä on 255 000 broileria.

Laajennus sijoittuu nykyisten broilerihallien itäpuolelle, lähemmäs Köyliönjärveä. Laajennukselle on haettu poikkeuslupaa lisärakennusoikeutta varten Etelä-Satakunnan ympäristötoimistolta ja ko. lupa on myönnetty. Lähinaapureilla tai Museovirastolla ei ollut laajennushankkeesta huomautettavaa.

Tila sijaitsee Köyliössä, Säkylän kunnassa kiinteistöllä Lallinhovi 319-410-1-80 (liite 1). Ympäri sijoittuu useita asuinrakennuksia, joista osa on nykyisin asumattomia. Lähimmät asuinrakennukset sijaitsevat 150–250 metrin päässä kasvattamorakennuksista. Lähinnä oleva asuinrakennus on toiminnanharjoittajan omassa käytössä. Kasvattamot sijaitsevat Satakunnan maakuntakaavassa merkityllä Köyliönjärven kulttuurimaisema-alueella. Alueella ei ole voimassa olevaa yleis- eikä asemakaavaa. Köyliönjärveen on etäisyyttä noin 800 metriä. Lähin pohjavesialue on noin 2,5–3 kilometrin päässä. Lähialueella ei ole muita eläinsuojia.

Tilalla ei ole käytössään omaa lantala. Poikkeustilanteita varten tilalla on käytössä n. 700 m³ kokoinen asfaltoitu ja katoksellinen lannan varastointialue. Toistaiseksi sitä ei ole koskaan tarvinnut käyttää. Kasvattamoista tuleva lanta viedään pääosin suoraan jatkojalostettavaksi Biolan Oy:lle sekä osittain omille pelloille (50 ha) ja vuokrapelloille. Biolan Oy:n kanssa on toimitussopimus kaikesta nykyisin muodostuvasta kuivikelannasta vuoteen 2026 asti. Laajennushankkeen myötä kasvavan lantamäärän vastaanotosta on neuvoteltu Biolan Oy:n kanssa. Jos sopimusta Biolan Oy:n kanssa ei synny, niin toiminnanharjoittaja on neuvotellut alueen viljelijöiden kanssa riittävästä pellonlevityssopimuksista lannalle. Laajennuksen myötä uutta peltolevitysalaa tarvitaan arviolta 268 ha, jos lantaa ei toimiteta Biolan Oy:lle. Lisäksi Säkylän alueen broilerituottajien kanssa on neuvoteltu, että tällöin J & T Peltonen Yhtiöt Oy:lle myytäisiin Säkylän Huovinrinteellä sijaitsevan lantalan osakkeita tarvittava määrä. Huovinrinteellä sijaitsevalle lantalalle on tilalta matkaa alle 10 km. Mikäli sopimukseen Huovinrinteen lantalan käytöstä ei päästäisi, niin tilalle rakennetaan oma lantala.

Tilalla on jo käytössä paras mahdollinen tekniikka ja nykyisessä ympäristöluvassa on huomioitu BAT-päätelmät. Tilalla on käytössä mm. ilmastointitietokoneet, jotka säätelevät ilmastointia, lämpöä, kosteutta, hälytyksiä ja helleaikana myös sumutuksen. Ruokintatietokoneet hoitavat rehustuksen, reseptit, hälytykset ym. Lisäksi tilalla on käytössä automaattinen dieselgeneraattori 180 kw. Ammoniakki- ja hajuhaittojen vähentämistoiminpiteitä on tehty. Halleissa on aina uusi kuiviketurve ja ilmastoinnilla ja kustutuksella pyritään vähentämään ammoniakki- ja hajuhaittoja. Tilalla mitataan säännöllisesti hiilidioksidipitoisuuksia. Lanta mullataan heti peltolevityksen jälkeen.

Toimintaan liittyvän kuljetusliikenteen arvioidaan kasvavan laajennuksen myötä noin 20 %:ia. Kasvattamoiden pesuedet johdetaan umpisäiliöihin ja naapurilta vuokrattuun lietesäiliöön ja levitetään keväällä vastaanottajien pelloille.

ASIAN KÄSITTELY

Viranomaisten kuuleminen

Varsinais-Suomen ELY-keskus pyysi 28.4.2021 Säkylän ympäristöviranomaiselta ja Satakuntaliitolta lausuntoa YVA-menettelyä soveltamisesta hankkeeseen.

Etelä-Satakunnan ympäristölautakunnan lausunnossa 18.5.2021 todetaan:

Etelä-Satakunnan ympäristölautakunnan käsityksen mukaan J & T Peltonen Oy:n ympäristölupahankkeen yhteydessä ei ole tarpeen soveltaa ympäristövaikutusten arviointimenettelyä. Hankkeen ominaisuuksista johtuen broilerikasvattamon

aiheuttamat haitat kuten ympäristön pilaantuminen, jätteiden muodostuminen ja riskit luonnonvarojen käytölle tai terveydelle arvioidaan suhteellisen pieniksi. Ympäristövaikutusten arviointimenettely tuskin toisi suurta lisäarvoa asian käsittelyyn, sillä broilereiden kasvatusta on eri kasvattamoissa hyvin samankaltaisia ja niiden aiheuttamat ympäristövaikutukset ja -riskit tunnetaan hyvin. Uuden kasvattamon rakentaminen Köyliöjärven arvokkaalle maisema-alueelle on käsitelty rakentamiseen haetun poikkeusluvan käsittelyn yhteydessä. Lähinaapureilla ja Museovirastolla ei ollut huomautettavaa hankkeesta. Lisäksi toiminnan ympäristövaikutukset ja häiriöt naapureille on mahdollista riittävän kattavasti esittää ja käsitellä direktiivilaitoksen ympäristölupakäsittelyn yhteydessä.

Satakuntaliitto toteaa 22.4.2021 antamassaan lausunnossa seuraavaa:

Suunnitteilla oleva hankealue sijoittuu Satakunnan maakuntakaavassa kaupunkikehittämisen kohdevyöhykkeelle (kk) ja matkailun kehittämisvyöhykkeelle (mv2). Lisäksi hanketta koskee koko Satakunnan maakuntakaava-alueella koskeva vesien tilaan liittyvä suunnittelumääräys. Satakunnan vaihemaakuntakaavassa 2 hankealue sijoittuu valtakunnallisesti arvokkaalle maisema-alueelle (vma) ja maakunnallisesti merkittävälle kulttuuriympäristön alueelle.

Laajennushankkeen, eli uuden kasvattamon 75 000 broilerpaikan toteutuessa, J & T Peltonen yhtiöt Oy:n tuotanto kasvaisi nykyisestä 180 000 broilerpaikasta 255000 broilerpaikkaan. Laajennuksen paikka olisi vanhojen kasvattamoiden sivulla Köyliönjärveen päin. Tilakeskuksessa on ennestään 150 000 broilerin kasvattamot, joiden koot ovat 4266 m² ja 4224 m². Suunnitteilla oleva broilerkasvattamo sisältää yhden 4266 m² suuruisen hallirakennuksen, joka on jaettu kahdeksi kasvattamoksi. Etelä-Satakunnan ympäristötoimisto on pyytänyt Satakunnan Museolta lausunnon rakennusoikeutta koskevan poikkeamislupahakemuksen käsittelyn yhteydessä, ja Satakunnan Museolla ei ole ollut huomautettavaa lupahakemuksesta.

Kun suunniteltua hanketta arvioidaan kokonaisuutena ja otetaan huomioon sen ominaisuudet sekä sijainti olemassa olevan tilakeskuksen ja muiden rakennusten yhteydessä, ei hankkeen toteuttaminen todennäköisesti aiheuta Satakuntaliiton käsityksen mukaan laajuudeltaan ja laadultaan sellaisia YVA-lain hankeluettelon hankkeiden vaikutuksiin rinnastettavia merkittäviä ympäristövaikutuksia, että hankkeessa olisi tarve enää tässä vaiheessa toteuttaa YVA-lain mukainen ympäristövaikutusten arviointimenettely.

Satakuntaliitto toteaa, että edellä esitetyt Satakunnan vaihemaakuntakaavassa 2 osoitetut merkinnät ja niiden suunnittelumääräykset sekä Satakunnan maakuntakaavan vesien tilaa koskevaa yleinen suunnittelumääräys on otettava huomioon hankkeen suunnittelussa ja ympäristö- ja rakennusluvan käsittelyn yhteydessä.

ELY-KESKUKSEN RATKAISU

J & T Peltonen Yhtiöt Oy:n broilerikasvattamon laajentamishankkeeseen Köyliössä, Säskylässä ei sovelleta ympäristövaikutusten arviointimenettelyä annetun lain (252/2017) mukaista arviointimenettelyä.

Ratkaisun perustelut

Ympäristövaikutusten arviointimenettelyä sovelletaan hankkeisiin ja niiden muutoksiin, joilla todennäköisesti on merkittäviä ympäristövaikutuksia. Hankkeet, joihin arviointimenettelyä sovelletaan aina, on määritelty YVA-lain liitteen 1 hankeluettelossa. Arviointimenettelyä sovelletaan lisäksi yksittäistapauksessa sellaiseen hankkeeseen tai jo toteutetun hankkeen muutokseen, joka todennäköisesti aiheuttaa laadultaan ja laajuudeltaan, myös eri hankkeiden yhteisvaikutukset huomioon ottaen, hankeluettelohankkeiden vaikutuksiin rinnastettavia merkittäviä ympäristövaikutuksia. Päätettäessä arviointimenettelyn soveltamisesta otetaan lisäksi huomioon hankkeen ominaisuudet ja sijainti sekä vaikutusten luonne. Päätöksenteon perustana olevista tekijöistä säädetään YVA-lain liitteessä 2 ja YVA-asetuksen 2 §:ssä. (YVA-laki 3 §)

Päätös on tehty hankkeesta vastaavan toimittamien tietojen ja ELY-keskuksen käytössä olevien hankkeen todennäköistä vaikutusalueita koskevien paikkatietoaineistojen, ympäristölupavalvonnan yhteydessä saatujen valvontatietojen sekä hankkeesta annettujen lausuntojen perusteella. Hankkeesta vastaavan on YVA-lain 12 §:n mukaan toimitettava ELY-keskukselle tarvittavat tiedot päätöksenteon perusteeksi. ELY-keskuksen on hallintolain (343/2013) 31 §:n mukaan huolehdittava asian riittävästä ja asianmukaisesta selvittämisestä hankkimalla asian ratkaisemiseksi tarpeelliset tiedot.

Hankkeen ominaisuudet

Kun tarkastellaan YVA-lain liitteen 2 mukaisesti hankkeen ominaisuuksia, niistä keskeisin on hankkeen koko. YVA-lain hankeluettelon eläintenpitoa koskevan kohdan 1 a) mukaan arviointimenettelyä sovelletaan kanaloihin, joissa kasvatetaan yli 85 000 kananpoikaa tai 60 000 kanaa.

Suunnitelman mukainen eläinmäärän lisäys (75 000 broileria) jää alle YVA-lain hankeluettelon rajan (85 000 kananpoikaa). Laajennushankkeen koko on eläinmääriä vertaillen 88 % hankeluettelon mukaisesta hankkeesta. Kokonaisuutena nykyinen toiminta yhdessä laajennuksen kanssa (255 000 broileria) ylittää hankeluettelon rajan kolminkertaisesti. Nykyiseen toimintaan verrattuna broilereiden määrä kasvaa laajennushankkeen myötä 1,4-kertaiseksi.

Toiminnasta ympäristöön aiheutuvat haitalliset vaikutukset eivät hankkeen koosta huolimatta ole todennäköisesti merkittäviä. Ne ilmenevät lähinnä hajuhaittoina kasvattamoiden tyhjennysten ja lannanlevityksen aikana, lannanlevityksen pintavesiin kohdistuvana ravinnekuormituksena, maisemavaikutuksina lähiympäristöön sekä lisääntyvän liikenteen aiheuttamina meluvaikutuksina ja liikenneturvallisuuden

heikentymisenä. Ravinnekuormitus jää hankkeen kokoluokkaan nähden vähäiseksi, koska lanta toimitetaan pääosin jatkojalostukseen.

Broilerin kuivikkeena käytetään turvetta, johon lanta imeytetään. Kasvatuserien välissä eläinhallit tyhjennetään ja pestään. Pesuvedet ohjataan umpinaiseen säiliöön, josta ne toimitetaan peltolevitykseen. Eläinmäärän lisääntymisen myötä myös toiminnan lantamäärät kasvavat noin 1,4-kertaisiksi nykyiseen lupaan verrattuna. Laajennuksen jälkeen kuivalantaa muodostuu laskennallisesti noin 3 825 m³ vuodessa, mikä vastaisi myös 12 kuukauden lantamäärälle edellytettävää lantalatilavuutta. Laskennallinen lannan levitysalan tarve muodostuvalle lantamäärälle on 911 ha.

Hankevastaavan toimittamien tietojen mukaan pääosa lannasta kuljetetaan jatkojalostettavaksi Biolan Oy:lle ilman välivarastointia, loput lannasta toimitetaan peltolevitykseen. Nykyisin tilalla sopimus Biolan Oy:n kanssa 2 400 m³:n lannan vastaanottomäärästä. Kasvavan lantamäärän käsittely ja varastointi edellyttävät Biolan Oy:n kanssa tehdyn sopimuksen kasvattamista ja/tai uutta peltolevitysalaa sekä tarvittaessa uutta lantalatilavuutta varastointia varten. Toiminnanharjoittajan on huolehdittava, että käytettävissä on riittävästi lannan varastointitilaa ja lannan levitykseen soveltuvaa peltoa siten, että lantaa ei levitetä korkean fosforiluokan pelloille.

Suunnitellusta hankkeesta voi aiheutua yhteisvaikutuksia olemassa olevan toiminnan kanssa. Ennalta arvioiden yhteisvaikutukset eivät kuitenkaan muutu laajennuksen myötä merkittäviksi. Hankealueen läheisyydessä ei sijaitse muita eläinsuojia, joten yhteisvaikutuksia muiden toimijoiden kanssa ei muodostu.

Hankkeen edellyttämä luonnonvarojen käyttö on vähäistä ja koskee lähinnä rakentamisvaihetta sekä kuivikkeena käytetyn turpeen käyttöä. Hankkeesta ei sen laajuus, laatu, ominaisuudet ja sijainti huomioiden aiheudu merkittäviä vaikutuksia ihmisten terveydelle.

Pilaantumis- ja onnettomuusriskit rakentamis- ja toiminta-aikana ovat vähäisiä. Pilaantumisen ja riskien osalta hankkeen keskeiset ympäristövaikutukset liittyvät hajupäästöihin, lannanlevityksen ravinnepäästöihin vesistöihin sekä tilan liikenteeseen ja siitä aiheutuvaan meluun. Kuivikelannan varastointiin ja levitykseen liittyy vähemmän riskejä kuin esimerkiksi lietelannan varastointiin.

Broilerikasvattamotoiminnan liikenne muodostuu toimintoihin liittyvästä raskaasta liikenteestä, kuten kasvatusturpeen, broilereiden, untuvikkojen, rehun, ostoviljan, lannan, polttoöljyn ja raatojen kuljetuksista. Laajennuksen myötä liikenteen määrän arvioidaan kasvavan noin viidenneksellä. Kuljetustapahtumien määrä siis lisääntyy, mutta ei aivan vastaavassa suhteessa eläinmäärän lisäykseen. Kuljetustapahtumien määrään ja liikennevirtojen suuntautumiseen liittyy epävarmuuksia, sillä lannan toimitus- ja varastointipaikkoja ei olla vielä täysin ratkaistu. Liikennemäärien kasvusta aiheutuvia melu-, turvallisuus- ja ympäristövaikutuksia ei kuitenkaan voida alueen maankäyttö huomioiden pitää merkittävänä.

Hankkeen sijainti

Hanke sijoittuu maa- ja metsätalousvaltaiselle haja-asutusalueelle. Noin puolen kilometrin säteellä tilakeskuksesta sijaitsee useampia asuinkiinteistöjä, joista osa on asumattomia. Naapureilla ei ole ollut huomautettavaa laajennusta koskevasta poikkeushakemuksesta. Hanke ei sijoitu luokitellulle pohjavesialueelle, eikä läheisyydessä ole erityisiä luontoarvoja. Maiseman kannalta laajennus ei muuta nykytilannetta oleellisesti, koska laajennus sijoittuu osaksi olemassa olevia rakennuksia muodostaen yhtenäisen kokonaisuuden. Hanke sijoittuu merkittävälle kulttuuriympäristöalueelle ja maisemallisesti tärkeälle kulttuurimaisema-alueelle, mutta museoviranomainen on katsonut rakentamista koskevan poikkeuslupahakemuksen yhteydessä, että laajennus on mahdollista toteuttaa.

Kasvattamot sijaitsevat Köyliönjärven valuma-alueella, lähimmillään noin 700 metrin etäisyydellä Köyliönjärvestä. Köyliönjärven ekologinen tila on luokiteltu välttäväksi. Vesienhoidon tavoitteena on vesien hyvä ekologinen tila, jonka saavuttaminen edellyttää tehokkaita vesiensuojelutoimenpiteitä valuma-alueella. Maatalouden vesiensuojelutoimenpiteiden tehostamisella on keskeinen rooli kuormituksen vähentämisessä. Lannanlevitykseen käytettävien peltojen fosforiluvut onkin syytä tarkistaa lupaharkinnan yhteydessä, sillä korkeiden ja erittäin korkeiden fosforiluokkien pelloille ei tule sallia lannanlevitystä.

Vaikutusten luonne

Hankkeen ympäristövaikutukset ovat siipikarjakasvatukselle tyypillisiä ja siten ennalta tiedossa olevia. Broilerien kasvatusta on hyvin pitkälle standardiin pohjautuvaa ja perustuu kasvatussopimukseen teurastamoiden kanssa. Tilojen väliset erot kasvatusmenetelmissä ovat vähäisiä ja myös vaikutusmahdollisuudet niihin rajalliset. Kasvatusmenetelmään kuivikepohjaisessa hallissa ei ole käytännössä vaihtoehtoja. Kuivikelannan varastointi ja levitys on ongelmattomampaa kuin esim. lietelannan käsittely.

Toiminnan vaikutukset eivät ulotu laajalle alueelle vaan rajautuvat pääasiassa tilakeskuksen alueelle sekä lannan levityspeltojen yhteyteen, eivätkä luonteeltaan, voimakkuudeltaan tai kestoltaan muutu oleellisesti nykyisiin vaikutuksiin verrattuna. Hajupäästöt keskittyvät lannanlevitysaikaan sekä kasvattamoiden tyhjennyksen yhteyteen. Kasvattamoista aiheutuva hajuhaitta jää todennäköisesti vähäiseksi ja kausittaiseksi. Ilmanlaatu lähiympäristössä säilyy maatalousvaltaiselle alueelle tyypillisenä.

Toiminnan pitkäaikaisia vaikutuksia ovat tuotantorakennuksen rakentamisen vaikutus maisemaan sekä toiminnan aiheuttama ravinnekuormitus ja ammoniakkipäästöt ilmaan. Olemassa olevan broileritoiminnan laajennus ei todennäköisesti kuitenkaan aiheuta hankeluettelon hankkeiden vaikutuksiin rinnastettavia merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia.

Toiminnalla ei ole merkittävää vaikutusta luonnon monimuotoisuuteen. Tilakeskuksen ja lannan levityspeltojen luonnontilaisuus on jo nykyisellään ihmistoiminnan

seurauksena muuttunut. Hankkeen maisemallinen vaikutus näkyy lähimaisemassa, mutta ei juurikaan ulotu tilakeskusta kauemmaksi.

Toiminnasta aiheutuvia haitallisia ympäristövaikutuksia voidaan vähentää tehokkaasti ympäristöluvan määräyksillä ottamalla huomioon siipikarjan tehokasvatusta koskevat BAT-päätelmät ja vesien- ja ilmansuojelun tarpeet sekä valvomalla lupamääräysten noudattamista toiminnassa. Vesistövaikutuksia sekä ammoniakki- ja hajupäästöjä voidaan lieventää, kun toimintaa harjoitetaan ja lantaa hyödynnetään säädösten ja lupamääräysten mukaisesti ja käyttämällä parasta käyttökelpoista tekniikkaa. Lannanlevityksen ravinnepäästöistä aiheutuvia päästöjä vesistöön ehkäistään mm. toimittamalla pääosa lannasta jatkojalostettavaksi Biolan Oy:lle sekä noudattamalla lupamääräyksiä lannanlevitykseen soveltuvista pelloista.

Ympäristö- ja rakennusluvan käsittelyn yhteydessä kasvattamon ilmanvaihtokanavat voidaan edellyttää suunnattavaksi pois päin asutuksesta haju- ja pölypäästöjen vähentämiseksi. Hajupäästöjen minimoimiseksi kasvattamon ilmanvaihtolaitteet tulee varautua varustamaan puhdistusjärjestelmällä.

Yhteenveto

Kun suunniteltua hanketta arvioidaan kokonaisuutena ja huomioidaan sen ominaisuudet, sijoittuminen ja vaikutusten luonne, ei hankkeen toteuttaminen todennäköisesti aiheuta laajuudeltaan ja laadultaan YVA-lain hankeluettelon hankkeiden vaikutuksiin rinnastettavia merkittäviä ympäristövaikutuksia. Hankkeen keskeisimmät ympäristövaikutukset muodostuvat hajusta, lannanlevityksen ravinnepäästöistä sekä maisemavaikutuksista sekä liikennemäärien lisääntymisestä. Tilalla on kasvatettu broilereita 1990-luvulta alkaen ja toiminnan aiheuttamat ympäristövaikutukset ovat jo tiedossa. Nykyiseen toimintaan verrattuna eivät vaikutukset luonteeltaan, voimakkuudeltaan tai kestoaltaan muutu oleellisesti hankkeen myötä.

ELY-keskuksen suorittaman tarkastelun perusteella ei ole ilmennyt muuta erityistä tarvetta ympäristövaikutusten arviointimenettelylle. Hankkeelle ei ole vaihtoehtoista sijaintipaikkaa, sillä laajennus sijoittuu olemassa olevan tilakeskuksen yhteyteen. Hanke sijaitsee maa- ja metsätalousalueella etäälle laajemmista asutuskeskittymistä, pohjavesialueista ja luonnonsuojelullisesti merkittävistä kohteista. Laajennus ole ristiriidassa maankäytön suunnitelmien kanssa, eikä museoviranomainen vastusta rakentamista. Liikennemäärien lisäykset ovat pieniä. Läheisyydessä ei sijaitse muita eläinsuojia, joten yhteisvaikutuksia muiden hankkeiden kanssa ei muodostu.

Ilmapäästöjen ja kuljetuslogistiikan hallinta sekä maisemavaikutukset ovat osa-alueita, jotka voisivat vaatia ympäristölupaa laajempaa tarkastelua. Ilmapäästöjen ja logistiikan osalta riittävä ympäristösuojelun taso voidaan kuitenkin saavuttaa käyttämällä parasta käyttökelpoista tekniikkaa (BAT-päätelmät). Maisemavaikutusten osalta museoviranomainen ei ole nähnyt estettä laajennuksen toteuttamiselle.

Laajennushanke edellyttää ympäristö- ja rakennuslupaa. Ympäristölupakäsittelyn yhteydessä on otettava huomioon vesiensuojelun erityistarpeet. Eläinsuojan rakentaminen ei saa lisätä vesien kuormitusta eikä heikentää lannan levitykseen

käytettävien peltojen valuma-alueilla sijaitsevien vesistöjen ekologista tilaa. Lupakäsittelyn yhteydessä on varmistuttava, että hakijalla on käytettävissään riittävä kokonaismäärä lannan levitykseen soveltuvaa peltoa tai riittävän suuri sopimus lannan jatkokäsittelystä Biolan Oy:n kanssa.

Eläinsuojan nykyisessä toiminnassa ei ole valvonnassa havaittu merkittäviä puutteita, eikä toiminnasta ole tullut yleisöilmoituksia tai valituksia valvontaviranomaiselle eikä merkittäviä häiriötilanteita ole ollut. Tilalla on tehty viimeisin ympäristöluvan määräaikaistarkastus lokakuussa 2020.

Tämä päätös koskee hankkeesta vastaavan esittämän aineiston mukaista hanketta. Jos hanke muuttuu esitetystä merkittävästi, arvioidaan YVA-menettelyn soveltamista yksittäistapauksessa tarvittaessa uudestaan.

SELVILLÄOVELLVOLLISUUS

Vaikka hankkeeseen ei sovellettaisi arviointimenettelyä, on hankkeesta vastaavan sen lisäksi, mitä erikseen säädetään, oltava riittävästi selvillä hankkeensa ympäristövaikutuksista siinä laajuudessa kuin kohtuudella voidaan edellyttää (YVA-laki 31 §).

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (YVA-laki 252/2017): 3, 11, 13, 31 ja 37 § sekä liitteet 1 ja 2

Valtioneuvoston asetus ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (YVA-asetus 277/2017): 1 ja 2 §

Hallintolaki (434/2003): 31 ja 60 §

MUUTOKSENHAKU

Hankkeesta vastaavan muutoksenhakuoikeus

Hankkeesta vastaava saa hakea tähän päätökseen muutosta valittamalla Turun hallinto-oikeuteen. Valituskirjelmä on toimitettava Turun hallinto-oikeuteen 30 päivän kuluessa siitä, kun hankkeesta vastaava on saanut tiedon päätöksestä. Valitusosoitus on liitteenä.

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Tämä päätös lähetetään saantitodistuksella hankkeesta vastaavalle.

Varsinais-Suomen ELY-keskus antaa päätöksen tiedoksi myös julkisella kuulutuksella. Kuulutus ja päätös ovat nähtävillä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen verkkosivuilla www.ely-keskus.fi/varsinais-suomi ja ilmoitus kuulutuksesta julkaistaan Huittisten kaupungin verkkosivuilla.

Päätös julkaistaan sähköisesti ympäristöhallinnon yhteisessä verkkopalvelussa www.ymparisto.fi/yva-paatokset/varsinais-suomi-ja-satakunta "Eläinten pito ja kalankasvatus" -toimialan päätöksissä. Päätös lähetetään tiedoksi sähköisesti lausunnonantajille.

ASIAKIRJAN HYVÄKSYNTÄ

Asian on esitellyt ylitarkastaja Erika Liesegang ja ratkaissut yksikönpäällikkö Anu Lillunen. Asiakirja on hyväksytty sähköisesti, mistä on merkintä asiakirjan viimeisellä sivulla.

LIITTEET

Liite 1. Hankealueen sijaintikartta
Liite 2. Valitusosoitus

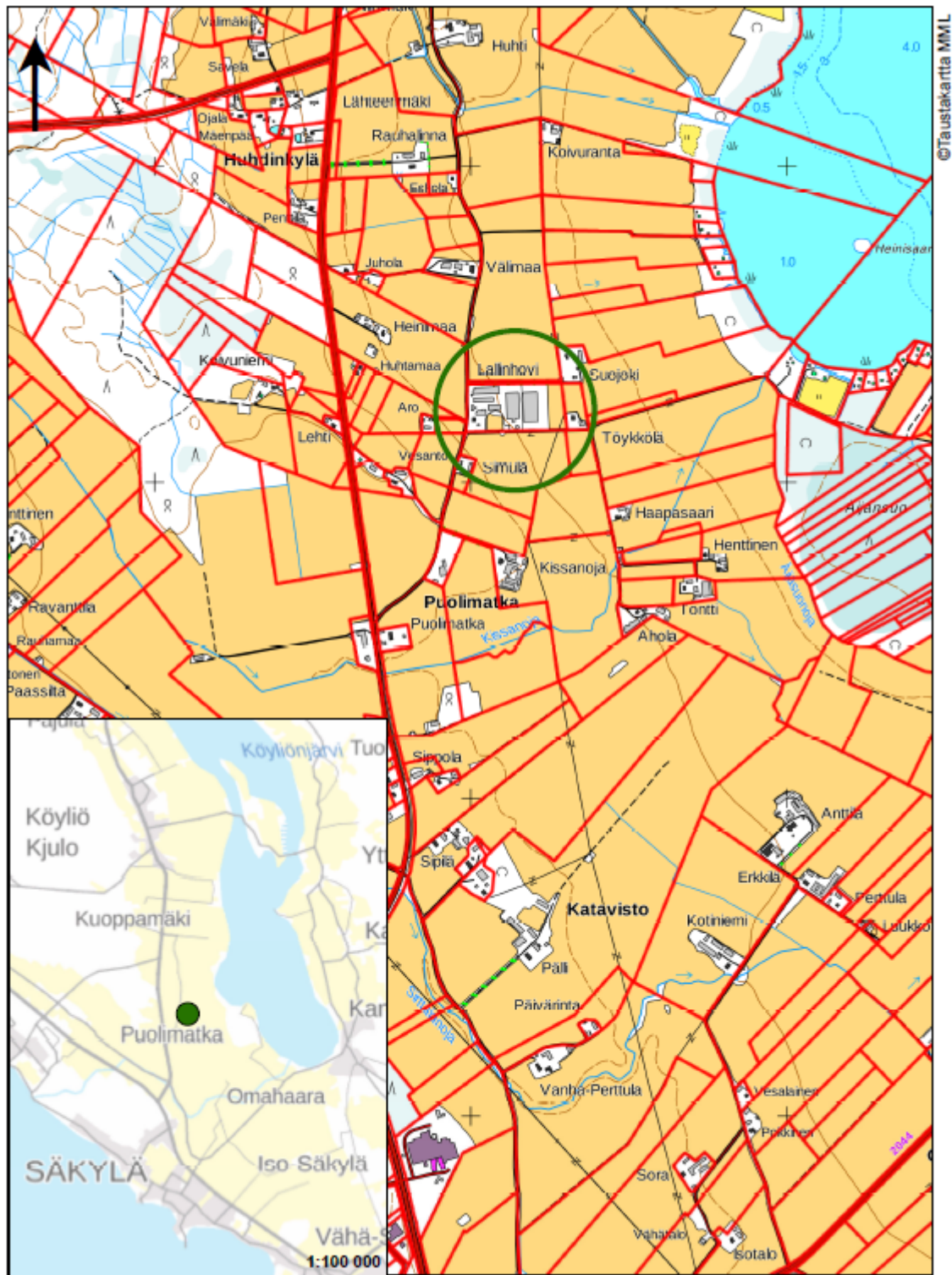
JAKELU

J & T Peltonen Yhtiöt Oy, saantitodistuksin, suoritemaksutta

TIEDOKSI

Säkylän kunta
Säkylän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen
Satakuntaliitto
Etelä-Suomen aluehallintovirasto, Ympäristölupavastuualue

Liite 1. HANKEALUEEN SIJAINTIKARTTA



1:15 000

Liite 2. VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen saa hakea muutosta **Turun hallinto-oikeudelta** kirjallisella valituksella.

Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaantipäivästä, sitä päivää lukuun ottamatta. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu vielä seuraavana arkipäivänä.

Tavallisella kirjeellä toimitetussa tiedoksiannossa vastaanottajan katsotaan saaneen asiasta tiedon seitsemäntenä päivänä kirjeen lähettämisenä, jollei muuta näytetä. Asian katsotaan tulleen viranomaisen tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Tavallisena sähköisenä tiedoksiannona toimitetussa tiedoksiannossa asiakirja katsotaan annetun tiedoksi kolmantena päivänä viestin lähettämisenä, jollei muuta näytetä.

Todisteellisesti toimitetussa tiedoksiannossa tiedoksisaantipäivän osoittaa tiedoksi- tai saantitodistus. Milloin kysymyksessä on sijaistiedoksi-annointi, päätös katsotaan tiedoksi saaduksi kolmantena päivänä tiedoksi-annointitodistuksen osoittamasta päivästä.

Valituskirjelmän sisältö ja allekirjoittaminen

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- * valittajan nimi ja kotikunta
- * jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä taikka jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, on myös tämän nimi ja kotikunta ilmoitettava
- * postiosoite, puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asian käsittelyä koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- * päätös, johon haetaan muutosta
- * miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi
- * perusteet, joilla muutosta vaaditaan

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava muutoin kuin sähköisesti (telekopiona, sähköpostilla tai hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelun kautta) toimitettava valituskirjelmä.

Valituskirjelmän liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä:

- * elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- * todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisajankohdasta
- * asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- * asiamiehen valtakirja, asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee esittää valtakirja ainoastaan, jos valitusviranomainen niin määrää
- * toimitettaessa valituskirjelmä sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta

Valituskirjelmän toimittaminen perille

Valituskirjelmä on toimitettava **Turun hallinto-oikeuden kirjaamoon**. Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmän voi toimittaa perille henkilökohtaisesti, lähetin välityksellä, postitse tai sähköisesti. Postiin valituskirjelmä on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Sähköisesti (telekopiona, sähköpostilla tai hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelun kautta) toimitetun valituskirjelmän on oltava käytettävissä hallinto-oikeuden vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

Oikeudenkäyntimaksu

Valittajalta peritään asian käsittelystä hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 260 euroa. Tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.

Turun hallinto-oikeuden yhteystiedot:

Postiosoite: PL 32, 20101 Turku

Käyntiosoite: Sairashuoneenkatu 2-4, 20100 Turku

Puhelin: 029 56 42400

Telefax: 029 56 42414

Sähköposti: turku.hao@oikeus.fi

Aukioloaika: 8.00-16.15

Hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelu: <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

Tämä asiakirja VARELY/2651/2021 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument VARELY/2651/2021 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Liesegang Erika 08.06.2021 07:42

Ratkaisija Lillunen Anu 08.06.2021 07:51