



Päiväys
8.11.2022

1 (2)

Diaarinumero
995/2022

JULKINEN KUULUTUS

Valitus vesilain ja ympäristönsuojelulain mukaisesta päätöksestä

Vesilain 15 luvun 3 §:n mukaan Vaasan hallinto-oikeuden on annettava lupaviranomaisen, valtion valvontaviranomaisen ja kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen vesilain nojalla antaman päätöksen sekä ojitustoimituksessa annetun päätöksen johdosta jätetty valitus tiedoksi julkisella kuulutuksella noudattaen, mitä hallintolain 62 a §:ssä säädetään. Tieto kuulutuksesta on julkaistava hankkeen vaikutusalueen kunnissa noudattaen, mitä kuntalain 108 §:ssä säädetään.

Kuulutuksen julkaisupäivä Vaasan hallinto-oikeuden verkkosivuilla

8.11.2022

Valituksen tiedoksisaantipäivä

Hallintolain 62 a §:n 3 momentin mukaan tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kuulituksen julkaisemisajankohdasta.

Valituksen tiedoksisaantipäivä on 15.11.2022.

Asia

Luvan hakija Haverön Lohi Oy on jättänyt Vaasan hallinto-oikeuteen valituksen Etelä-Suomen aluehallintoviraston päätöksestä 14.7.2022 nro 225/2022 vesilain ja ympäristönsuojelulain mukaisessa yhteiskäsittelyä koskevassa asiassa. Päätös koskee kalojen kasvattamista ja talvisäilytystä Rymättylässä Vähä-Maisaaren laitoksella, Naantali.

Valitusasiakirjan nähtävilläpito

Tämä kuulutus ja valitus pidetään nähtävillä 8.11. – 7.12.2022 Vaasan hallinto-oikeuden verkkosivuilla (<https://oikeus.fi/hallintooikeudet/vaasanhallinto-oikeus/fi/index/hallintooikeudenkuulutukset/valituskuulutukset.html>). Hallinto-oikeuden verkkosivuilla valitus on ilman liitteitä. Tieto kuulutuksesta on julkaistava Naantalin kaupungissa.

Hallintolain 62 b §:n mukaan julkisen kuulutuksen ja kuulutettavan asiakirjan tiedot julkaistaan, jollei salassapitoa koskevista säännöksistä muuta johdu. Henkilötiedoista julkaistaan kuitenkin ainoastaan tiedonsaannin kannalta välttämättömät henkilötiedot.

Mahdollisuus vastineen antamiseen

Vaasan hallinto-oikeus varaa asianosaisille, joita asia erityisesti koskee, tilaisuuden vastineen antamiseen. Mahdollinen vastine tulee toimittaa hallinto-oikeuteen **viimeistään 7.12.2022**. Luvan hakijalle ja viranomaisille varataan erikseen tilaisuus vastineen antamiseen.

Vastineeseen on merkittävä sen tekijän nimi, postiosoite, puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite. Vastineessa on ilmoitettava asian diaarinumero 995/2022.

Kiinteistön osaomistajaa pyydetään antamaan tieto kuulutuksesta myös kiinteistön mahdollisille muille omistajille ja haltijoille.

Tiedoksianto järjestäytymättömien osakaskuntien osakkaille

Hakemuksessa tarkoitetulla hankkeella saattaa olla vaikutuksia myös seuraavilla yhteisillä maa- tai vesialueilla:

529-499-876-2, 529-499-876-3, 529-522-876-1, 529-539-876-1,
529-550-876-6, 529-550-876-7

Vaasan hallinto-oikeus
Kuulemiskanslia, 029 56 42624

Tuomioistuimen yhteystiedot

Vaasan hallinto-oikeus
Korsholmanpuistikko 43, 4 krs (PL 204), 65101 Vaasa
Sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi
Puh.: 029 56 42780

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

Henkilötietojen käsittelyyn ja tietosuojaan liittyvät tiedot ovat saatavilla:
<https://oikeus.fi/hallintooikeudet/vaasanhallinto-oikeus/fi/>

VAASAN HALLINTO-OIKEUDELLE

MUUTOKSENHAKUKIRJELMÄ

VALITUKSENALAINEN PÄÄTÖS:

Kalojen kasvattamista ja talvisäilyttämistä verkkoaltaissa meressä (Vähä-Maisaaren laitos) Naantalın kaupungissa koskeva Etelä-Suomen aluehallintoviraston lupapäätös nro 225/2022, joka on annettu 14.07.2022.

Diaarinumero ESAVI/36360/2021

MUUTOKSENHAKIJA:

Haverön Lohi Oy
Haverö
21650 Lillandet

ASIAMIET:

[REDACTED]

MUUTOKSENHAKUVAATIMUKSET:

Haverön Lohi Oy vaatii, että Etelä-Suomen aluehallintoviraston ratkaisua muutetaan seuraavasti:

- 1) Lupamääräysten 5)- kohtaa, joka koskee kalojen ruokintaan käytettävän rehun sisältämiä ravinnemääriä, muutetaan

siten, että kalojen ruokintaan käytettävä rehu saa sisältää fosforia yhteensä enintään 480 kiloa ja tyypeä yhteensä enintään 3.700 kiloa vuodessa.

PERUSTELUT

Haverön Lohi Oy uudistaa kaiken lupahakemuksessaan ja sen täydennyksissä lausumansa seuraavin lisäyksin ja täydennyksin.

Kalojen kasvatukseen käytettävän rehun sisältämien ravinteiden määrät

Hakijayhtiö vaatii, että ympäristölupa tulee myöntää kalojen ruokintaan ja kasvatukseen käytettävän rehun sisältämän fosforin ja typen osalta hakemuksen mukaisiin määriin perustuen eli fosforin osalta enintään 480 kiloa vuodessa ja typen osalta enintään 3.700 kiloa vuodessa.

Laitoksessa käytettävien rehujen ravinnepitoisuuksia on edellisillä lupakierroksilla 2000 –luvun aikana vähennetty fosforin osalta 120 kg/a (600 kg/a – 480 kg/) ja ja typen osalta 900 kg/a (4500 kg/a – 3600 kg/a) eli vähennykset ovat olleet jo 20 prosenttia lähtötasosta.

Lupahakemuksessa on haettu voimassa olevaan lupaan verrattuna rehun sisältämän typen lisäämistä 100 kilolla vuodessa. Typen määrän lisäämisen perusteena on se, että rehua käytettäessä sallittu typen määrä täyttyy ennen sallitun fosforimäärän täyttymistä. Tällä haetulla vähäisellä rehun sisältämän typen määrän lisäyksellä voidaan käyttää rehua niin, että sallitut kuormitusarvot typen ja fosforin osalta vastaavat samaa rehumäärää.

Haverön Lohi Oy käyttää kalojen ruokintaan Itämeri-rehua, jonka raaka-aineista enin osa on kalastettu Itämerestä. Tämä osaltaan vähentää toiminnasta koko merialueelle kohdentuvaa ravinnekuormitusta.

Haverön Lohi Oy ei edellä lausuttu huomioon ottaen pidä perusteltuna sitä, että luvassa on rehujen sisältämän typen määrää nyt vähennetty hakemukseen verrattuna 100 kg/a, vaikka yhtiön toiminnasta ei ole osoitettu aiheutuneen ympäristöhaittoja rehevöitymisen muodossa.

Tältä osin hakijayhtiö viittaa laitoksen vaikutusalueella tehtyihin vesistötarkkailuraportteihin ja pohjaeläintutkimuksiin, joiden nojalla ei yhtiön toiminnasta voida katsoa aiheutuneen vesistön rehevöitymistä taikka pohjaeläimistömuutoksia.

Nämä tosiseikat tulee ottaa päätöstä harkittaessa huomioon, sillä kyseessä on saaristossa ja haja-asutusalueella toimivan yrityksen toimintaedellytysten turvaamisesta.

Kalankasvatustoiminnan vaikutuksia ja sille asetettuja tavoitteita tulee seurata myös kokonaisuutena eikä hakemuksesta poikkeavilla luparatkaisuilla saa turhaan hankaloittaa yrityksen yksittäisen laitoksen toimintaedellytyksiä, varsinkaan kun muutoksilla ei ole todellista vaikutusta laitoksen vaikutusalueella saati laajemmin merialueella.

Vesialueen nykytilaan ja varsinkin tulevaan kehitykseen vaikuttaa luonnollisesti myös muu vesialueelle tuleva kuormitus, sillä alueella on paljon vapaa-ajan asutusta ja myös pelloilta ojien taikka sulamisvesien mukana tuleva fosfori- ja typpikuormitus vaikuttaa olennaisesti veden ja pohjan tilaan koska esimerkiksi maatalous ei ole juurikaan onnistunut vesistö päästöjään alentamaan.

Hakijayhtiö katsookin, että nyt on tasapuolisuuden vuoksi oikea aika vaatia myös muilta kuormittavilta toiminnoilta konkreettisia toimenpiteitä niiden aiheuttaman kuormituksen alentamiseksi eikä ainoastaan rasittaa muutoinkin Norjan lohen kanssa vaikeassa kilpailutilanteessa toimivaa kalankasvatusalaa vain marginaalisia päästövähennyksiä tuovilla tuotannonrajoituksilla.

Haverön Lohi Oy ei katso päätöksen perustelujen olevan sellaisia, että niiden nojalla olisi perusteltua alentaa rehun sisältämän typen määrää lupahakemuksesta poiketen.

Toiminnan vaikutukset ympäristöön

V-S Ely-keskus on lupa-asiaa koskevassa lausunnossaan todennus, että vedenlaatua koskevien tarkkailutulosten perusteella laitoksen nykyisen suuruisen toiminnan eli hakemuksen mukaisen toiminnan vaikutukset eivät näy laitoksen lähivesissä päällystetätkimuksia lukuun ottamatta.

Vaikutusten vähäisyys selittyy vesialueen hyvällä vedenvaihtuvuudella (kts. päätöksen sivu 5).

Pitkän aikavälin muutokset vesialueiden ja merenpohjien tilassa liittyvät laajempaan Saaristomeren kokonaisuuteen, jossa kalankasvatuksen osuus on hyvin vähäinen.

Vedenlaatu tutkimuksissa kalankasvatuksen vaikutusta vedenlaatuun ei ole voitu erottaa, vaan 2000 –luvulla on laitoksen lähialueen vedenlaadussa tapahtunut lievää paranemista, kun taas vertailualueella on vedenlaatu pysynyt pitkälti muuttumattomana.

Haverön Lohi Oy toteaa, että hakemuksen johdosta on jätetty ainoastaan kaksi muistutusta, vaikka laitoksen vaikutusalueella on hakemuksen liitteiden mukaisesti kymmeniä maa- ja vesialueen omistajia. Näin vähäinen tyytymättömien määrä osoittaa hakijan käsityksen mukaan perustellusti sen, että laitoksen toiminnasta ei ole ollut erityistä haittaa vaikutusalueen kiinteistöjen omistajille ja käyttäjille.

Haverön Lohi Oy korostaa, että Naantalin ympäristö- ja rakennuslautakunnalla kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisena eikä Raision kaupungin Elinvoima- ja kilpailukykytoimialan ympäristöpalveluilla Naantalin kaupungin terveydensuojeluviranomaisena ole ollut mitään huomautettavaa hakemuksen johdosta.

Haverön Lohi Oy katsookin, että on tarpeetonta, että yhtiön toimintaedellytyksiä rajoitettaisiin nyt hakemukseen verrattuna esitetyllä vähäisellä rehun sisältämän typen määrää koskevalla poikkeamalla, vaikka syy-yhteyttä pohjan tilan pitkän aikavälin muutosten ja laitoksen toiminnan välillä ei ole voitu osoittaa, kuten edellä olevista tosiseikoista voi päätellä.

Lupaehtoihin tehty poikkeama - typen osalta 100 kg/a - on Saaristomeren ja Naantalin vesialueiden osalta täysin marginaalinen ja merkityksetön, mutta hakijayhtiön kannalta toiminnan edellytyksiä tosiasiaassa rajoittava tekijä.

Nämä tosiseikat tulee ottaa päätöstä harkittaessa huomioon, sillä kyseessä on saaristossa ja haja-asutusalueella toimivan yrityksen toimintaedellytysten turvaamisesta.

Yhteenvedona hakijayhtiö haluaa vielä todeta että, koska kalankasvatusala on kokonaisuutena pystynyt saavuttamaan sille asetetut vesiensuojelutavoitteet etuajassa ja koska hakijayhtiön vaikutusalueen vesistössä ei ole todettu muutoksia ja merenpohjan tilan vähäisten muutosten ja yhtiön toiminnan välillä ei ole pystytty esittämään syy-yhteyttä, niin ei ole välttämätöntä alentaa laitoksen käyttämän rehun lupaehtoja hakemukseen verrattuna.

Naantalissa, elokuun 19. päivänä 2022

[Redacted signature block]

Liitteet: Etelä-Suomen aluehallintoviraston lupapäätös nro 225/2022, joka on annettu 14.07.2022.
Diaarinumero ESAVI/36360/2021