



Annettu julkipanon jälkeen
30.5.2014

ASIA Kankaisen luonnonravintolammikon ympäristölupa ja vesitalouslupa, Maaninka

HAKIJA Tapio Konttinen

ASIAN VIREILLETULO JA SEN PERUSTE

Hakija on 6.6.2013 aluehallintovirastossa vireille panemallaan ja 20.9.2013 täydentämälään hakemuksella hakenut lupaa toiminnassa olevalle Kankaisen luonnonravintolammikolle ja lammikon toimintaan liittyvien rakenteiden pysyttämiseen Maaningan kunnassa.

Ympäristönsuojeluasetuksen 1 §:n 1 momentin 11 c) kohdan mukaan vähintään 20 hehtaarin suuruisella luonnonravintolammikolla tai lammikkoryhmällä on oltava ympäristölupa. Kankaisen luonnonravintolammikon pinta-ala on noin 45 hehtaaria.

Pohjois-Savon ympäristökeskus on ympäristölainsäädännön voimaanpanosta annetun lain (113/2000) 7 §:n nojalla tehnyt 22.5.2006 päätöksen, jonka mukaisesti Kankaisen luonnonravintolammikon toiminnalle oli haettava ympäristölupaa 31.12.2006 mennessä.

Vesialueen käyttämisestä luonnonravintolammikkona voi aiheutua sellaisia seurauksia, jotka vesilain 3 luvun 2 §:n mukaan edellyttävät vesilain mukaista lupaa.

Aluehallintovirasto on toimivaltainen lupaviranomainen kalankasvatusta koskevassa ympäristölupa-asiassa ympäristönsuojeluasetuksen 5 §:n 1 momentin 11 c) kohdan nojalla ja vesilain 1 luvun 7 §:n nojalla aluehallintovirasto toimii vesilain tarkoittamana lupaviranomaisena.

HAKEMUKSEN SISÄLTÖ

Luonnonravintolammikon sijainti ja toiminta

Kankaisen luonnonravintolammikko sijaitsee Maaningan kunnan Kurolanlahden kylässä noin 15 kilometriä Maaningan keskustasta länteen Kymijoen vesistöalueen Rautalammin reitin yläosalla Petäjäjoen valuma-alueella (14.748).

Kankaisen ranta-alueella ei ole asutusta. Lähimmät talot ovat noin 2,5 kilometrin etäisyydellä. Lähiympäristö on lähinnä metsätalouskäytössä olevaa aluetta. Kankaisen alapuolisten järvien, Pieni-Kankainen ja Murto-Pajunen, rannoilla ei ole karttatarkastelun perusteella loma-asutusta.

Kankaisen lammikossa on kasvatettu siian poikasia. Toiminnan alkuvuosina lammikon vuosittainen tuotto oli noin 200 000 kappaletta 1-kesäistä siianpoikasta. Viime vuosina kasvatusmäärä on ollut 100 000–200 000 poikasta vuodessa. Lammikko soveltuu myös kuhan poikaskasvatukseen.

Toimintaa koskevat luvat, sopimukset ja kaavoitustilanne

Kankaisen luonnonravintolammikolla ei ole aiempaa vesilain tai ympäristönsuojelulain mukaista lupaa.

Kankaisen luonnonravintolammikon vesialue on osa Kurolanlahden osakaskunnan yhteistä vesialuetta (476-404-876-2). Luonnonravintolammikon käyttöön tarkoitetut rakenteet on toteutettu Kuopion vesipiirin vesitoimiston laatiman 14.8.1974 päivätyn rakentamissuunnitelman mukaisesti. Lammikko on ollut riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen (RKTL) hallinnassa vuoden 2004 loppuun saakka, jolloin Kankaisen luonnonravintolammikko on osapuolten välisellä sopimuksella luovutettu rakenteineen takaisin Kurolanlahden osakaskunnalle. Osakaskunta on vuokrannut Kankaisen vesialueen hakijalle toistaiseksi voimassa olevalla vuokrasopimuksella, joka on uusittu viimeksi 15.6.2010.

Ympäristöministeriön 3.7.2008 vahvistamassa Kuopion seudun maakuntakaavassa Kankainen on merkitty luonnonravintolammikoksi (er 12.750). Lähialueella ei kyseisessä maakuntakaavassa ole muita aluevarauksia.

Luonnonravintolammikon rakenteet ja toimintaperiaate

Kankaisen luonnonravintolammikon rakenteet on toteutettu tehdyn suunnitelman (14.8.1974, TN:o 54 Kuv 2) mukaisesti vuonna 1976. Hakemus koskee rakenteiden pysyttämistä ja toiminnan jatkamista aikaisemman käytännön mukaisesti.

Kankaisen luonnonravintolammikko täyttyy valuma-alueen (295 ha) sulamis- ja sadevesillä keväällä. Vedenkorkeutta ja menovirtaamaa säädetään laskuojassa olevalla munkkipadolla settilankkujen avulla. Lasku-uoma on perattu. Lammikon tyhjennys tapahtuu elo-syyskuun vaihteessa veden juoksutusta lisäämällä.

Lammikkoa ei lannoiteta eikä kaloja ruokita kasvatuskauden aika.

Kankaisen lammikon pinta-ala on 45 hehtaaria sen ollessa täytettynä korkeustasoon $N_{60} + 139,80$ metriä. Täynnä ollessaan lammikon tilavuus on noin 688 000 m³. Lammikon tyhjennysjuoksutus voi olla suurimmillaan 0,5 m³/s, jolloin lammikon tyhjennys kestää noin 18 vuorokautta.

Syksyllä kalanpoikasten kasvatuskauden jälkeen lammikko tyhjenetään noin kuukauden aikana, kunnes lammikko on saatu tyhjäksi. Poikaset kerätään laskukanavan suulla. Käytännössä tyhjennys tehdään 15.8.–30.9. välisenä aikana ja suurinta mahdollista

juoksutusmäärää hitaammin niin, ettei lammikon pohjaliete lähde liikkeelle. Tyhjennys kestää normaaleissa sääoloissa noin 30–45 vuorokautta.

Hakemuksessa ei ole esitetty varsinaista vesistökuormitusarviota. Koska lammikkoa ei lannoiteta eikä kaloja ruokita kasvatuskauden aika, ei toiminnasta arvioida aiheutuvan merkittävää vesistökuormitusta.

Johdettavan vesimäärän vaikutuksia alapuolisten Pieni-Kankaisen ja Murto-Pajusen veden korkeuteen seurataan silmämääräisesti. Tarvittaessa juoksutusta pienennetään, mutta lammikon toimintahistorian aikana tyhjentämisen ei ole havaittu vaikuttavan haitallisesti alapuolisessa vesistössä.

Vesistö ja tarkkailu

Kankaisen pohjoisosaan laskee Keppilammesta lähtevä puro. Kankaisesta vedet virtaavat Pieni-Kankaiseen ja edelleen Murto-Pajusen, Panganjärven ja Petäjjärven kautta Pielaveteen.

Kankaisen veden laatua ei ole seurattu säännöllisesti. Kankaisen alapuolella sijaitsevista Pieni-Kankainen -järvestä on tiedot veden laadusta helmikuulta vuosilta 1982 ja 2013. Fosforipitoisuus oli pintavedessä vuonna 2013 hieman pienempi (17 µg/l) kuin vuonna 1982 (23 µg/l). Myös happitilanne oli pintavedessä vuonna 2013 parempi, mutta alusveden happipitoisuus oli puolestaan vuonna hieman korkeampi vuonna 1982 kuin vuonna 2013, jolloin järven alusvesi oli hapettomassa tilassa. Alusveden kokonaisfosforipitoisuus oli 38 µg/l vuonna 1982 ja 56 µg/l vuonna 2013. Tulosten perusteella Pieni-Kankaisen tilanne ei ole muuttunut. Järvi on kokonaisfosforipitoisuuksien perusteella rehevätkö ja loppupalven happitilanne voi olla ajoittain heikko. Korkeahko väriluku viittaa humusvaikutteisuuteen.

Tyhjennysaikana vesistövaikutusten tarkkailua tehdään silmämääräisesti. Juoksutuksen aikana on yleensä havaittu vain vähän sameutta aiheuttavaa kiintoainetta. Muuttaman viimeisen juoksutuspäivän aikana virtaaman ollessa vähäistä, on ollut havaittavissa samentumaa.

Hakija esittää, jatkossakin vesistöhaittojen vähentäminen tehdään juoksutuksen määrän säätämällä edelläkuvatulla tavalla. Kankaisen luonnonravintolammikon ja alapuolisen Pieni-Kankaisen pinnankorkeuksia seurataan tyhjennysjuoksutuksen aikana 2–4 kertaa ja tulokset kirjataan päiväkirjaan, johon lisäksi kirjataan silmämääräiset havainnot purkuveden sameudesta.

LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY

Hakemuksesta tiedottaminen

Aluehallintovirasto on vesilain 11 luvun 7, 10 ja 11 §:ssä säädetyllä tavalla kuuluttamalla asiasta aluehallintovirastossa ja Maaningan kunnassa varannut tilaisuuden muistutusten tekemiseen ja mielipiteiden esittämiseen hakemuksen johdosta viimeistään 20.1.2014. Kuulutus on erikseen lähetetty tiedoksi asiakirjoista ilmeneville asianosaisille. Lisäksi hakemuksesta on julkaistu ilmoitus 19.12.2013 Uutis-Jousi -nimisessä lehdessä.

Aluehallintovirasto on vesilain 11 luvun 6 §:n mukaisesti pyytänyt hakemuksesta lausunnon Pohjois-Savon elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta (ELY-keskus), ELY-keskukselta kalatalousviranomaisena, Maaningan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta ja Maaningan kunnalta.

Lausunnot

1) *Pohjois-Savon ELY-keskus* toteaa, että tarkkailutuloksia alueen vesistöistä on niukalti ja ne ovat vanhoja. Ainoat käyttökelpoiset tulokset ovat pisteen Pieni-Kankainen (116) vuosien 1982 ja 2013 näytteet, joiden perusteella Pieni-Kankaisen veden laatu ei lammikon toiminta-aikana ole merkittävästi muuttunut. Sen perusteella Kankaisen luonnonravintolammikon toiminnalla ei ole merkittävää vaikutusta alapuolisen vesistön veden laatuun. Lähimpien alapuolisten vesistöjen eli Pieni-Kankaisen ja Murto-Pajusen rannalla ei ole asutusta.

Kankaisen luonnonravintolammikon toiminnassa tulee huomioida seuraavaa:

- Hakija on esittänyt tyhjennyksen aikaiseksi tarkkailuksi ainoastaan vedenkorkeuksien tarkkailua Kankaisesta ja Pieni-Kankaisesta. Myöskään ELY-keskus ei katso vedenlaadun tarkkailua tarpeelliseksi. Vedenkorkeuksien tarkkailemiseksi sekä Kankaiseen että Pieni-Kankaiseen on asennettava kiinteä, kestävä vedenkorkeusasteikko. Kankaisen vedenkorkeusasteikkoon tulee merkitä selkeästi korkein vesiraja ($N_{60} + 139,80$).
- Tarkastuksella vuonna 2011 on havaittu munkkipadon yläpuolella purku-uomassa vedenkorkeuden mitta-asteikko. Kuitenkin vuoden 2004 luovutuskatselmuksen pöytäkirjan mukaan em. purku-uomassa eli lammikkokanavassa ollut korkeimman sallitun vesirajan osoittava paalu oli kaatunut eikä se muutoinkaan ollut luotettava. Tästä syystä Kankaiseen on asennettava uusi vedenkorkeusasteikko. Luovutuskatselmuksen pöytäkirjan mukaan Kankaisen korkein vesiraja on maalattu munkkikaivon sisälle punaisella merkillä. Koska korkeimman vesitason tarkkailu kaivon sisältä on käytännössä hankalaa, se tulee olla merkittynä helposti havaittavaan paikkaan.
- Luonnonravintolammikkoa ei saa lannoittaa eikä kalanpoikasia saa ruokkia keinoravinnolla.
- Luvan saajan tulee pitää käyttöpäiväkirjaa, johon merkitään tiedot kasvatettavista kalalajeista, kasvatusmääristä, kuolleiden kalojen määrästä ja niiden käsittelystä, lammikon tyhjennysjuoksutuksista (aloitus- ja lopetuspäivämäärät), mahdollisista lammikon kalkituksista ja lammikkoon kertyneen lietteen poistoista sekä Kankaisen ja Pieni-Kankaisen vedenkorkeushavainnot lammikon tyhjennyksen aikana. Yhteenvedo käyttöpäiväkirjasta tulee toimittaa vuosittain ELY-keskukseen seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä.
- Luonnonravintolammikko on tyhjennettävä mahdollisimman hitaasti ja välttämättä nopeita virtaamien muutoksia.
- Luonnonravintolammikkoon liittyvät rakenteet on tarkastettava säännöllisesti ja pidettävä kunnossa.

2) *Pohjois-Savon ELY-keskuksen kalatalousviranomainen* on ilmoittanut, että se ei pidä lausunnon antamista tarpeellisena.

3) *Maaningan kunnanhallitus* on lausunut, että sillä ei ole huomautettavaa lupahakemuksen johdosta.

4) *Maaningan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen* on ilmoittanut, että se ei pidä lausunnon antamista tarpeellisena.

Muistutukset ja mielipiteet

Lupahakemuksen johdosta ei ole tehty muistutuksia tai esitetty mielipiteitä.

Hakijan vastine

Hakijalla ei ole antanut vastinetta ELY-keskuksen lausunnon johdosta.

ALUEHALLINTOVIRASTON RATKAISU

Aluehallintovirasto myöntää Tapio Konttiselle ympäristöluvan Kankaisen luonnonravintolammikon käyttöön kalanpoikasten kasvatukseen ja vesilain mukaisen luvan luonnonravintolammikon rakenteiden pysyttämiseen ja vesistön käyttämiseen luonnonravintolammikkona Maaningan kunnassa.

Kankaisen luonnonravintolammikon pinta-ala on 45 hehtaaria. Luonnonravintolammikon rakenteet ilmenevät hakemuksen liitteenä olevista 14.8.1974 päivätyistä suunnitelma-asiakirjoista. Lammikko täytetään keväällä valuma-alueelta tulevilla vesillä ja tyhjenetään syksyllä poistomunkin kautta.

Hankkeesta ei ennalta arvioiden aiheudu vesilain mukaan korvattavaa edunmenetystä eikä vesistöön tai sen käyttöön kohdistuvaa ympäristönsuojelulain mukaan korvattavaa vahinkoa.

LUPAMÄÄRÄYKSET

1. Kesällä 1.6.–15.8. vedenkorkeus on pyrittävä pitämään lähellä ylärajaa niin, että vettä juoksutetaan vain, kun se on tarpeen vedenkorkeuden ylärajan ylittymisen estämiseksi tai erityisistä kasvatukseen liittyvistä seikoista, kuten lammikon tavallista varhaisemmasta tyhjennyksestä kuhankasvatuksessa.

2. Vedenkorkeus ei saa tilapäisistä luvan haltijasta riippumattomista tekijöistä johtuvia lyhytaikaisia poikkeuksia lukuun ottamatta ylittää Kankaisessa korkeutta $N_{60} + 139,50$ metriä. Mainittu yläraja on merkittävä patorakenteen ulkopuolelle helposti tavoitettavaan paikkaan.

3. Luvan saajan on pidettävä luonnonravintolammikon kaikki rakenteet ja laitteet asianmukaisessa kunnossa. Vedenkorkeuden säätelyyn käytettävät laitteet on lukittava siten, että niiden asiaton käyttö estyy.

4. Lammikkoa ei saa lannoittaa eikä kaloja saa ruokkia. Lammikkoa saa kalkita tarpeen mukaan luonnonravintolammikon pH-tason säätämiseksi.

5. Lammikkoa tyhjennettäessä juoksutus on tehtävä niin, että alapuoliseen vesistöön kohdistuva kiintoainekuormitus jää mahdollisimman alhaiseksi eikä siitä aiheudu vältettävissä olevaa vahinkoa tai haittaa alajuoksulla. Juoksutuksen muutokset on tehtävä vaiheittain haitallisten virtaamien muutosten ja tulva-aallon syntymisen estämiseksi. Juoksutusten säätö on suunniteltava ennalta ja mitoitettava siten, että tyhjennys kestää vähintään 30 vuorokautta eikä tyhjentämisestä aiheudu haitallista vaikutusta alapuolisten järvien veden korkeuksiin. Tyhjennyksen loppuvaiheessa juoksutusta on hidastettava pohjalietteen kulkeutumisen estämiseksi. Lammikkoa ei saa tyhjentää enempää, kuin kalanpoikasten pyytäminen tai lammikon huoltotyöt edellyttävät.

6. Tyhjennyksen aloittamisesta on hyvissä ajoin ennakolta ilmoitettava Pohjois-Savon ELY-keskukselle.

7. Toiminnassa on huolehdittava, että jätettä syntyy mahdollisimman vähän. Jätteet (mm. pakkausjätteet) on toimitettava hyödynnettäväksi tai käsiteltäväksi toimijalle, jolla on oikeus vastaanottaa kyseistä jätettä.

8. Luvan saajan on pidettävä toiminnasta käyttöpäiväkirjaa, johon on merkittävä ainakin seuraavat tiedot:

- kasvatettavien kalojen määrät kalalajeittain
- kalojen siirtomäärät lajeittain
- kalakuolemat ja -sairaudet
- lammikon tyhjennyksen aloitus- ja lopetuspäivämäärä
- lammikon täyttämisen päättymispäivä
- vedenkorkeushavainnot (vähintään joka toinen viikko kasvatuskaudella)
- lammikon kalkitus (päiväys, käytetyt kemikaalit ja käyttömäärät)
- lammikkoon kertyneen lietteen poisto (päiväys ja määrä) ja sijoituspaikka
- lammikon ja purku-uoman rakenteiden kunnossapitotyöt
- muut lammikon tai sen ympäristön tilaan merkittävästi vaikuttavat seikat.

9. Luonnonravintolammikkotoiminnan aiheuttamaa vesistökuormitusta on tarkkailtava vuosina 2015 ja 2016. Vesinäytteet tulee ottaa kokoomänäytteenä (vähintään kolme osanäytettä vuorokauden aikana) poistovedestä padon alapuolelta tyhjennysjuoksutuksen alku-, keski- ja loppuvaiheessa. Näytteistä tulee analysoida pH, kokonaisfosfori, kokonaistyppi ja kiintoaine.

10. Tarkkailun tulokset sekä käyttöpäiväkirjan yhteenveto on toimitettava ELY-keskukselle ja Maaningan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tarkkailuvuoden loppuun mennessä. Tarkkailutulokset on vaadittaessa annettava niiden nähtäviksi, joiden oikeuteen tai etuun tiedot saattavat vaikuttaa.

11. Luvan saajan on ilmoitettava luonnonravintolammikkoon liittyvistä merkittävistä häiriö- ja poikkeustilanteista ELY-keskukselle ja Maaningan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Häiriö- ja poikkeustilanteissa on luvan saajan ryhdyttävä välittömästi tehokkaisiin toimenpiteisiin vahinkojen torjumiseksi ja tapahtuman toistumisen estämiseksi.

12. Mikäli lammikon käyttö kalanpoikasten kasvatukseen loppuu, on luvan saajan esitettävä viimeistään puoli vuotta ennen toiminnan päättymistä aluehallintovirastolle suunni-

telma toiminnan lopettamiseen liittyvistä toimenpiteistä, rakenteiden muutoksista ja jälkihoidosta.

LUVAN VOIMASSAOLO JA LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMINEN

Päätöksen voimassaolo

Ympäristölupa ja vesitalouslupa ovat voimassa toistaiseksi.

Luvan saajalla tulee olla voimassa oleva käyttöoikeus toimintaa varten tarvittavaan vesialueeseen joko vuokrasopimuksen tai muun vastaavan oikeuden tuottavan sopimuksen perusteella.

Lupamääräysten tarkistaminen

Hakemus ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamiseksi on tehtävä 30.6.2029 mennessä. Lupamääräysten tarkistamista koskevassa hakemuksessa on esitettävä yhteenvedo toteutuneesta toiminnasta, tiedot käyttö- ja kuormitustarkkailusta sekä selvitys hankkeen vaikutuksesta vesistön vedenlaatuun ja muuhun ympäristöön. Lisäksi hakemukseen on liitettävä muut ympäristönsuojelu- ja vesiasetuksissa säädetty selvitykset.

RATKAISUN PERUSTELUT

Lupaharkinnan perusteet

Vesitalouslupa

Padon ja muiden rakenteiden pysyttäminen Kankaisen lasku-uomassa ja järven veden korkeuden säätely ovat tarpeen Kankaisen luonnonravintolammikkona käyttämistä varten. Luvan saajalla on toistaiseksi voimassa olevaan vuokrasopimukseen perustuva oikeus hanketta varten tarvittavaan vesialueeseen. Tyhjennysuoma ja siinä oleva patorakenne sijaitsevat tilalla Kankaisenmäki (476-404-10-3), jonka osaomistaja (½) hakija on.

Kankaisen luonnonravintolammikon vuosituotanto on yli 100 000 siianpoikasta. Tuotannon taloudellinen bruttoarvo on merkittävä. Kankainen on merkitty voimassa olevassa maakuntakaavassa luonnonravintolammikoksi. Hakemuksen käsittelyssä saadun selvityksen perusteella hankkeesta ei ole eikä tule aiheutumaan merkittävää haittaa yleiselle eikä yksityiselle edulle lukuun ottamatta Kankaisen vesialueen yleisen käyttömahdollisuuden estyminen.

Luonnonravintolammikon rakentamisesta ja sen käyttämisestä saatava hyöty on huomattava verrattuna siitä yleisille tai yksityisille eduille koituviin menetyksiin. Luvan myöntämisedellytykset ovat vesilain 3 luvun 4 §:n 1 momentin 2) kohdan mukaan olemassa.

Ympäristölupa

Toimittaessa hakemuksen ja annettujen lupamääräysten mukaisesti toiminnasta ei aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa terveystahaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kan-

nalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista eikä eräistä naapuruussuhteista annetussa laissa tarkoitettua kohtuutonta räsitusta. Toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset.

Kymijoen-Suomenlahden vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelmassa vuoteen 2015 eikä myöskään sen toteuttamiseksi laaditussa Pohjois-Savon vesienhoidon toimenpideohjelmassa vuosille 2010–2015 ole esitetty laatuluokitusta eikä toimenpiteitä Kankaisen ja välittömästi sen alapuolella sijaitsevien vesistöjen osalta. Toimittaessa hakemuksen ja asetettujen lupamääräysten mukaisesti on otettu riittävästi huomioon, mitä vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain mukaisessa vesienhoitosuunnitelmassa on esitetty toiminnan vaikutusalueen vesien tilaan ja käyttöön liittyvistä seikoista.

Lupamääräysten perustelut

Päätöksessä annetut määräykset ovat tarpeen hankkeen toimeenpanemiseksi ja haitallisten vaikutusten estämiseksi. Tyhjennysmunkin yhteyteen tehtävästä mitta-asteikosta voidaan havainnoida Kankaisen veden korkeus. Haitallista kuormitusta vesistöön ei synny, koska kaloja ei ruokita eikä lammikkoa lannoiteta. Lammikon veden happamuuden (pH) säätäminen kalkitseamalla on sallittua kasvatusolosuhteiden parantamiseksi. Siitä ei ole haittaa alapuolisten vesistöjen tilaan humusvaikutteisessa vesistössä.

Vuosittaista lammikon tyhjennystä on säädeltävä niin, että sen aiheuttamat virtaamien muutokset alapuolisessa vesistössä ja ainekuormitus jäävät vähäisiksi. Luonnonravintolammikon kuormitus on rajoitettavissa riittävän tehokkaasti ja kohtuullisin kustannuksin pitämällä tyhjennysaika mahdollisimman pitkänä ja juoksuttamalla vettä tasaisesti pohjalietteen veteen sekoittumisen estämiseksi ja purku-uoman eroosion ehkäisemiseksi.

Jätelain 8 §:n mukaan kaikessa toiminnassa on mahdollisuuksien mukaan huolehdittava muun muassa siitä, että jätettä syntyy mahdollisimman vähän. Jätteen haltijaa koskevat myös jätelain 28 §:n ja 29 §:n mukaiset yleiset huolehtimisvelvollisuudet jätehuollon järjestämisestä. Toiminnan luonteesta johtuen jätehuollon järjestämisestä riittää yleisluonteinen määräys.

Tarkkailu- ja raportointimääräykset ovat tarpeen kuormituksen ja vesistön tilan seuraukseksi. Koska Kankaisen kalankasvatuskäytön vesistökuormituksesta ei ole aiempaa tutkimustietoa, päästötarkkailu edellytetään tehtäväksi kahtena peräkkäisenä vuonna.

Häiriö- ja poikkeustilanteista on asetettu ilmoitusvelvollisuus valvontaviranomaisille, jotta voidaan varmistaa mahdollisten haittavaikutusten asianmukainen korjaaminen.

Toiminnan mahdollisesti päättyessä tehtävistä toimenpiteistä päätetään erillisestä hakemuksesta.

VASTAUS LAUSUNNOSSA ESITETTYIHIN VAATIMUKSIIN

Pohjois-Savon ELY-keskuksen lausunnossa esitetyt vaatimukset on otettu huomioon lupamääräyksissä. Vedenkorkeusasteikon rakentaminen Pieni-Kankaiseen ja vedenkorkeuden seuranta siitä ei ole tarpeen hankkeen vaikutuksien tarkkailemiseksi. Kankaisen tyhjentämisen vaikutusta alapuolisen Pieni-Kankaisen vedenkorkeuteen voidaan riittävästi säädellä tyhjennysjuoksutuksen mitoituksella ja ajoituksella.

LUPAA ANKARAMMAN ASETUKSEN NOUDATTAMINEN

Jos asetuksella annetaan tämän luvan määräyksiä ankarampia tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, ympäristönsuojelulain 56 §:n mukaisesti on noudatettava asetusta.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Vesilaki (587/2011) 2 luvun 7 § ja 9 § sekä 3 luvun 4 §:n 1 momentin 2) kohta, 5 §, 6 §, 7 §, 10 § ja 11 §:n 1 momentti
Ympäristönsuojelulaki 39 §, 41–43 §, 45 §, 46 §, 50 §, 52 §, 55–56 §, ja 90 §

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Käsittelymaksu on 1 500 euroa. Lasku lähetetään myöhemmin Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta.

Maksu määräytyy aluehallintovirastojen maksuista vuosina 2012 ja 2013 annetun valtioneuvoston asetuksen (1572/2011) mukaisesti. Asetuksen liitteenä olevan maksutaulukon mukaan luonnonravintolammikkoa koskevan ympäristölupahakemuksen käsittelystä perittävän maksun suuruus on 4 020 euroa.

Koska maksutaulukon mukainen maksu olisi luvan käsittelyn vaatiman työmäärän perusteella kohtuuttoman korkea, peritään asian käsittelystä maksuasetuksen mukaisesti 50 euroa/tunti. Asian käsittelyyn on kulunut 30 tuntia. Käsittelymaksu on näin ollen 1 500 euroa.

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös Hakija

Jäljennös päätöksestä

Maaningan kunta
Maaningan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen
Pohjois-Savon ELY-keskus, ympäristö ja luonnonvarat -vastuualue (sähköpostitse)
Pohjois-Savon ELY-keskus, kalatalousviranomainen (sähköpostitse)
Suomen ympäristökeskus (sähköpostitse)

Ilmoitus päätöksestä

Päätöksen antamisesta ilmoitetaan niille, joille hakemuksesta on annettu erikseen tieto.

Ilmoittaminen ilmoitustauluilla

Tieto päätöksen antamisesta julkaistaan Itä-Suomen aluehallintoviraston ilmoitustaululla ja päätöksestä kuulutetaan Maaningan kunnan virallisella ilmoitustaululla.

MUUTOKSENHAKU

Päätökseen saa hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta valittamalla.

Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Liite Valitusosoitus

Antti Ylitalo

Martti Häikiö

Asian ovat ratkaisseet ympäristöneuvokset Antti Ylitalo (asian esittelijä) ja Martti Häikiö.

Valitusviranomainen Aluehallintoviraston päätökseen saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**. Asian käsittelystä perittävistä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Valitusaika Määräaika valituksen tekemiseen on 30 päivää tämän päätöksen antopäivästä sitä määräaikaan lukematta. Valitusaika päättyy **30.6.2014**.

Valitusoikeus Päätöksestä voivat valittaa asianosaiset, rekisteröity yhdistys tai säätiö, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun tai asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka sääntöjen mukaisella toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, hankkeen sijaintikunta ja muu kunta, jonka alueella hankkeen ympäristövaikutukset ilmenevät, valtion valvontaviranomainen sekä hankkeen sijaintikunnan ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen ja muu asiassa yleistä etua valvova viranomainen.

Valituksen sisältö Valituskirjelmässä, joka osoitetaan Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava

- päätös, johon haetaan muutosta
- valittajan nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa (mikäli yhteystiedot muuttuvat, on niistä ilmoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle, PL 204, 65101 Vaasa, sähköposti vaasa.hao@oikeus.fi)
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta
- mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan
- valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (faxilla tai sähköpostilla)

Valituksen liitteet Valituskirjelmään on liitettävä

- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- mahdollisen asiamiehen valtakirja tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta

Valituksen toimittaminen aluehallintovirastolle

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava kaksin kappalein Itä-Suomen aluehallintovirastolle. Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmä liitteineen voidaan myös lähettää postitse, faxina tai sähköpostilla. Sähköisesti (faxina tai sähköpostilla) toimitetun valituskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

Itä-Suomen aluehallintoviraston Mikkelin päätoimipaikan kirjaamon yhteystiedot

käyntiosoite:	Maaherrankatu 16, 50100 Mikkeli
postiosoite:	PL 50, 50101 Mikkeli
puhelin:	(vaihde) 029 501 6800
fax:	015 760 0150
sähköposti:	kirjaamo.ita@avi.fi
aukioloaika:	klo 8–16.15

Oikeudenkäyntimaksu Valittajalta peritään asian käsittelystä Vaasan hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 97 euroa. Tuomioistuinten ja eräiden oikeushallintoviranomaisten suoritteista perittävistä maksuista annetussa laissa on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.