



KVVY Tutkimus Oy
Patamäenkatu 24
PL 265
33101 Tampere

Päätös kalataloudellisen tarkkailuohjelman hyväksymisestä

ASIA

Eurajoen ja Eurajoensalmen kalataloudellisen yhteistarkkailuohjelman hyväksyminen

HAKIJA

KVVY Tutkimus Oy tarkkailuvollisten puolesta

ASIAN VIREILLETULO

KVVY Tutkimus Oy on 17.4.2020 tarkkailuvollisten puolesta toimittanut Varsinais-Suomen ELY-keskukseen hyväksyttäväksi esityksen Eurajoen ja Eurajoensalmen kalataloudelliseksi yhteistarkkailuohjelmaksi vuodesta 2020 alkaen.

TOIMINTA

Lammisuon-Kahalansuon turvetuotantoalue (luvanmukainen enimmäispinta-ala 475 ha, lupa voimassa lohkojen 3 ja 6 osalta vuoden 2025 loppuun, lohkojen 1, 2, 4, 7 ja 8 osalta vuoden 2030 loppuun sekä lohkojen 10 ja 11 osalta vuoden 2040 loppuun saakka) sijaitsee Euran ja Eurajoen kunnissa Eurajoen vesistöalueeseen kuuluvalla Irjanteen-Kahalan (34.013) alueella. Tuotantoalueen kuivatusvedet johdetaan Eurajoen keskiosalle, josta ne virtaavat Eurajokea pitkin Eurajoensalmeen.

Eurassuon turvetuotantoalue (47,9 ha, lupa voimassa toistaiseksi) sijaitsee Euran ja Säkylän kunnissa Eurajoen vesistöalueeseen kuuluvalla Pyhäjärven lähialueella (34.031). Tuotantoalueen kuivatusvedet johdetaan vesireittiä Ruonoja–Eurajoki pitkin Eurajoensalmeen.

JVP-Eura Oy:n yhdyskunta- ja teollisuusjätevedenpuhdistamo (lupa voimassa toistaiseksi) sijaitsee Euran kunnassa Eurajoen vesistöalueeseen kuuluvalla Euran alueella (34.022). Puhdistamossa saa käsitellä Euran kunnan viemäriverkostoon johdettavat, hakemuksessa tarkoitetut yhdyskuntajätevedet, HK Ruokatalo Oy:n teollisuusjätevedet lupamääräyksissä esitetyin rajoituksin, Jujo Thermal Oy:n teollisuusjätevedet, Ahlström Tampere Oy:n teollisuusjätevedet sekä puhdistamalla vastaanotettavat sako- ja umpikaivolietteet. Puhdistamossa käsitellyt jätevedet johdetaan Eurajokeen noin 2 km Euran keskustan alapuolella, mistä ne virtaavat Eurajokea pitkin Eurajoensalmeen.

18.6.2020

591/5723/2020

Kautton voimalaitos (lupa voimassa toistaiseksi) sijaitsee Euran kunnassa Eurajoen vesistöalueeseen kuuluvalla Pyhäjärven lähialueella (34.031). Kautton voimalaitoksella syntyy sekä jäte- että jäähdytysvesiä. Voimalaitoksen jäähdytys- ja jätevedet johdetaan Eurajoen yläosalle, josta ne virtaavat Eurajokea pitkin Eurajoensalmeen.

Köörnummen jätevedenpuhdistamo (lupa voimassa toistaiseksi) sijaitsee Säskylän kunnassa Eurajoen vesistöalueeseen kuuluvalla Pyhäjärven lähialueella (34.031). Köörnummen jätevedenpuhdistamolla käsitellään Säskylän ja Köyliön kuntien sekä Pöytyän kunnan Yläneen alueen vesihuoltolaitosten viemäröintialueiden jätevedet, Säskylän varuskunnan jätevedet sekä puhdistamolle tuotavat sakokaivo- ym. lietteet. Jätevedenpuhdistamossa käsitellyt jätevedet johdetaan Apetit Suomi Oy:n käsiteltyjen prosessijätevesien kanssa Eurajokeen Kauttualla noin 400 metriä Kauttuan maantiesilasta alavirtaan.

Säskylän teollisuusjätevedenpuhdistamot (lupa voimassa toistaiseksi) sijaitsee Säskylän kunnassa Eurajoen vesistöalueeseen kuuluvalla Pyhäjärven lähialueella (34.031). Jätevedenpuhdistamoilla käsitellään kaikki teollisuusalueen tuotantolaitosten (Sucros Oy:n sokeritehdas ja voimalaitos, Apetit Pakaste Oy:n pakastetehtas, Hankkija Oy:n rehutehdas ja Apetit Suomi Oy:n jätehuoltoalue) prosessijätevedet. Puhdistamossa käsitellyt jätevedet johdetaan yhdessä Säskylän kunnan viemärlaitoksen käsiteltyjen jätevesien kanssa Eurajokeen Kauttualla noin 400 metriä Kauttuan maantiesilasta alavirtaan.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT

Esitetty tarkkailuohjelma perustuu seuraaviin ympäristölupapäätöksiin:

- Kekkilä Oy, Lammisuon-Kahalansuon turvetuotantoalue, Etelä-Suomen aluehallintovirasto, 21.5.2015, Nro 96/2015/2, Dnro ESAVI/6104/2014
- Vapo Oy, Eurassuon turvetuotantoalue, Etelä-Suomen aluehallintovirasto, 9.3.2010, Nro 3/2010/3, Dnro ESAVI/63/04.08/2010
- JVP-Eura Oy, JVP-Eura Oy:n yhdyskunta- ja teollisuusjätevedenpuhdistamo, Etelä-Suomen aluehallintovirasto, 23.1.2013, Nro 11/2013/1, Dnro ESAVI/27/04.08/2011
- Adven Oy, Kautton voimalaitos, Etelä-Suomen aluehallintovirasto, 6.8.2015, Nro 183/2015/1, Dnro ESAVI/117/04.08/2013
- Säskylän kunta, Köörnummen jätevedenpuhdistamo, Etelä-Suomen aluehallintovirasto, 30.1.2014, Nro 12/2014/2, Dnro ESAVI/342/04.08/2012
- Apetit Suomi Oy, Säskylän teollisuusjätevedenpuhdistamot, Etelä-Suomen aluehallintovirasto, 30.1.2014, Nro 16/2014/1, Dnro ESAVI/340/04.08/2012

Ympäristölupapäätösten kalataloudellisen tarkkailuohjelman sisältöä koskevat lupamääräysten kohdat:

18.6.2020

591/5723/2020

- Lammisuon-Kahalansuon turvetuotantoalue, lupamääräys 14: Kalataloustarkkailu on tehtävä Eurajoen kalataloudellisen yhteistarkkailuohjelman mukaisesti. Suunnitelmaa voidaan muuttaa elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla edellyttäen, että muutokset eivät heikennä tulosten luotettavuutta tai tarkkailun kattavuutta. Kalataloustarkkailun tulokset on toimitettava Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen kalatalousviranomaiselle ja ympäristö ja luonnonvarat -vastualueelle sekä Euran ja Eurajoen kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille. Tarkkailutulosten yhteenvedoissa on esitettävä tarkkailussa esiintyneet epävarmuustekijät sekä analyyseissä ja tulosten laskennassa käytetyt menetelmät.
- Eurassuon turvetuotantoalue, lupamääräys 12: Luvan saajan on tarkkailtava toiminnan kalataloudellisia vaikutuksia Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla. Kalataloustarkkailu voidaan toteuttaa yhteistarkkailuna yhdessä alueen muiden tarkkailuvelvollisten kanssa. Kalataloustarkkailun vuosiraportit on toimitettava Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle, Euran ja Köyliön (nykyään Säky-län) kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille sekä Eurajoen-Lapinjoen kalastusalueelle (kalatalousalueelle). Tarkkailutulosten yhteenvedoissa on esitettävä tarkkailussa esiintyneet epävarmuustekijät sekä analyyseissä ja tulosten laskennassa käytetyt menetelmät.
- JVP-Eura Oy:n yhdyskunta- ja teollisuusjätevedenpuhdistamo, lupamääräykset 23 ja 24: Luvan saajan on tarkkailtava jätevesien vaikutusta kalastoon ja kalastukseen Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla. Kalataloudellisessa tarkkailussa voidaan noudattaa Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen 9.6.2011 hyväksymää (dnro 2104/5723/2011) Eurajoen kalataloudellista yhteistarkkailuohjelmaa vuosille 2011–2019. Kaikkien tarkkailujen tulokset on raportoitava Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastualueelle sekä Euran kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Vesiin, kalakantoihin ja kalastukseen kohdistuvien vaikutusten tarkkailujen tulokset on raportoitava lisäksi Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen kalatalouspalvelut -ryhmälle.
- Kauttuan voimalaitos, lupamääräys 38: Laitoksen päästöjen vaikutuksia kalastoon ja kalastukseen on tarkkailtava osallistumalla alueen muun teollisuuden, kuntien ja muiden toimijoiden kanssa suoritettaviin yhteistarkkailuihin Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla.
- Käärnummen jätevedenpuhdistamo, lupamääräykset 18 ja 19: Jätevesien vaikutuksia kalastoon ja kalastukseen on tarkkailtava Eurajoen kuormittajien yhteistarkkailuna Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla. Kalataloudellisessa tarkkailussa voidaan toistaiseksi noudattaa Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen 9.6.2011 hyväksymää Eurajoen kalataloudellista yhteistarkkailuohjelmaa vuosille 2011–2019. Vaikutustarkkailuohjelmia on muutettava Varsi-

18.6.2020

591/5723/2020

nais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla, mikäli se luotettavan tuloksen saamiseksi on tarpeen. Tarkkailuohjelmia voidaan muutoinkin tarkentaa ja muuttaa elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla edellyttäen, että tämä ei heikennä tarkkailun luotettavuutta, kattavuutta tai lupamääräysten noudattamisen valvottavuutta. Mittaukset, kalibroinnit, näytteenotot ja näytteiden analysoinnit on suoritettava standardimenetelmien mukaisesti. Kaikkien tarkkailujen tulokset on raportoitava Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueelle sekä Säkylän kunnan ympäristönsuojeluviranomaisille. Vesiin, kalakantoihin ja kalastukseen kohdistuvien vaikutusten tarkkailujen tulokset on raportoitava lisäksi Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen kalatalouspalvelut -ryhmälle sekä Euran ja Eurajoen kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille.

- Säkylän teollisuusjätevedenpuhdistamot, lupamääräykset 34 ja 35: Luvan haltijan on tarkkailtava jätevesien vaikutusta kalastoon ja kalastukseen Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla. Kalataloudellisessa tarkkailussa voidaan noudattaa Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen 9.6.2011 hyväksymää (dnro 2104/5723/2011) Eurajoen kalataloudellista yhteistarkkailuohjelmaa vuosille 2011–2019. Kaikkien tarkkailujen tulokset on raportoitava Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueelle sekä Säkylän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Vesiin, kalakantoihin ja kalastukseen kohdistuvien vaikutusten tarkkailujen tulokset on raportoitava lisäksi Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen kalatalouspalvelut -ryhmälle sekä Euran kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

ESITETTY TARKKAILUOHJELMA

Ehdotettu toistaiseksi voimassa oleva tarkkailuohjelma sisältää vuodesta 2020 lähtien kahden vuoden välein tehtävät sähkökoekalastukset, koeravustukset ja kalojen aistinvarainen arviointi sekä vuodesta 2021 lähtien neljän vuoden välein tehtävät edellisvuotta koskevat kalastustiedustelut.

Sähkökoekalastuksia tehdään Eurajoessa kahdeksalla vanhalla koealalla (Museonkoski, Kauttuankoski, Eurakoski, Paneliankoski, Saharinkoski, Irjanteenkoski, Suutalankoski ja Nolponkoski), joiden lisäksi joen alimmalta koskialueelta Tiironkoskelta etsitään uusi koeala sähkökalastettavaksi.

Koeravustuksia tehdään Eurajoessa viidellä koskialueella: Kauttuankoski, Eurakoski, Paneliankoski ja Irjanteenkoski.

Kalojen aistinvaraisella arvioinnilla seurataan Eurajoensalmen ja Eurajoen kalojen käyttökelpoisuutta. Aistinvaraisia testejä varten pyydetään 5 haukea Eurajoensalmesta, Eurajoesta ja vertailualueena käytettävältä Säkylän Pyhäjärveltä.

18.6.2020

591/5723/2020

Kalastustiedustelulla tarkkaillaan Eurajoella ja Eurajoensalmella tapahtuvaa vapaa-ajankalastusta, ravustusta ja nahkiaispyyntiä. Tarkkailualue jaetaan neljään osa-alueeseen: ylin osa-alue Eurajoessa käsittää Eurajoen Säskylän Pyhäjärvestä Eurakoskelle, seuraava alue Eurakosken ja Pappilankosken välisen jokiosuuden ja alin osa-alue Pappilankosken ja Eurajoensalmen välisen jokiosuuden. Eurajoensalmi on oma osa-alueensa.

ASIANOSAISTEN KUULEMINEN

Kuulutus tarkkailuohjelmaesityksen kuulemisesta ja tarkkailuohjelmaesitys pidettiin 6.5.–20.5.2020 välisenä aikana nähtävinä Euran, Eurajoen ja Säskylän kuntien ilmoitustauluilla. Lisäksi kuulutus ja ohjelmaesitys olivat nähtävinä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen internet-sivustolla ja Eurajoen-Lapinjoen kalatalousalueelle sekä Euran, Eurajoen ja Säskylän kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille toimitettiin 29.4.2020 tarkkailuohjelmaesitystä koskeva lausuntopyyntö.

Eurajoen-Lapinjoen kalatalousalue antoi 20.5.2020 tarkkailuohjelmaesitystä koskevan lausunnon. Kalatalousalue katsoi lausunnossaan, että sähkökoekalastus antaa yksinään liian yksipuolisen kuvan kalaston tilasta, ja sen rinnalle tarvitaan kirjanpitokalastus tai vastaava. Kalatalousalueen tiedossa ei ole, että kalastajia olisi pyritty rekrytoimaan esimerkiksi osakaskuntien tai entisen, vuonna 2019 lakkautetun kalastusalueen kautta. Kalatalousalueen arvio on, että kontaktoimalla ja aktivoimalla osakaskuntia ja kalatalousaluetta, olisi pienellä ponnistuksella mahdollista sitouttaa riittävä määrä kalastajia kirjanpitokalastuksen toteuttamiseksi edelleen. Lisäksi kalatalousalue katsoi, että koska kalastavia talouksia on vähän, satunnaisesti talouksiin suunnatun kyselyn hyöty saattaa jäädä vähäiseksi. Ainakin joka toinen kysely voisi olla tarkoituksenmukaisempaa kohdistaa kalastaviin talouksiin, koska tällä tavalla saataisiin paremmin tietoa kalastuksen ja kalakantojen tilasta.

Eurajoen kunta/ympäristönsuojeluviranomainen antoi 19.5.2020 tarkkailuohjelmaesitystä koskevan lausunnon. Eurajoen kunta/ympäristönsuojeluviranomainen totesi lausuntonaan, ettei sillä ollut huomautettavaa esityksestä kalataloudelliseksi yhteistarkkailuohjelmaksi.

VARSINAIS-SUOMEN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUKSEN RATKAISU

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen kalatalousviranomainen hyväksyy esitetyn tarkkailuohjelmaehdotuksen seuraavilla muutoksilla ja tarkennuksilla:

- Koeravustukset tehdään heinäkuun lopussa–elokuussa.
- Koeravustusten pyyntivälineet tulee desinfioida ennen siirtymistä vesimuodostumasta toiseen tai samassa vesimuodostumassa sijaitsevalle yläpuoliselle ravustuspaikalle, jonne kalojen ja rapujen vaellus ei ole mahdollista nousuesteen vuoksi.

18.6.2020

591/5723/2020

- Koekalastuksissa tulee noudattaa RKTL:n ohjeita standardinmukaisista koekalastuksista (Olin ym. 2014, ohjeet standardinmukaisiin koekalastuksiin, RKTL:n työraportteja 21/2014).
- Sähkökoekalastuksissa kunkin näytealan pinta-alan tulee mahdollisuuksien mukaan olla vähintään 300 m², mielellään yli 450 m². Alle viisi metriä leveissä kohteissa voidaan kalastettavan alueen koko määrittää pinta-alan sijaan kalastettavana joen pituutena, jolloin kalastettavan alueen tulee olla pituudeltaan vähintään 24–27 kertaa joen keskimääräinen leveys kalastettavalla kohteella.
- Sähkökoekalastuskohteiden valokuvat ja perustiedot liitetään tarkkailuraportteihin (esim. omana liitteenään) tai tallennetaan koekalastusrekisteriin muiden tulosten ohella.
- Tarkkailuraporteissa tulee esittää aikasarjat keskeisistä kala- ja rapukan-
tojen tilaa kuvaavista muuttujista, sisältäen myös aiemman tarkkailun tulokset.
- Sähkökalastusten koealojen kalatiheyksiä ja -biomassoja koskevissa aikasarjoissa tulee käyttää aiempien vuosien osalta ainoastaan ensimmäisten pyyntikertojen saaliista laskettuja kalatiheyksiä ja -biomassoja.
- Tarkkailutulosten yhteenvedoissa on esitettävä tarkkailussa esiintyneet epävarmuustekijät sekä analyyseissä ja tulosten laskennassa käytetyt menetelmät.
- Tarkkailuraportit toimitetaan esitettyjen tahojen lisäksi Säkyän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

RATKAISUN PERUSTELUT JA LAUSUNTOJEN HUOMIOIMINEN

Esitetty tarkkailuohjelma antaa, mukaan lukien siihen tehdyt muutokset ja tarkennukset, ennalta arvioiden riittävät tiedot toiminnan kalataloudellisista vaikutuksista.

Eurajoen-Lapinjoen kalatalousalueen lausunnon osalta kalatalousviranomaisen katsoo, että tarkkailuohjelmaesitykseen sisältyvillä kalastustiedusteluilla pystytään kohtuullisella tarkkuudella arvioimaan tarkkailualueella tapahtuvaa kalastusta ja ravustusta, kalan- ja ravunsaaliita sekä pyyntiä haitanneita tekijöitä. Kirjanpitokalastus soveltuu lähinnä ammattikalastuksen seurantaan, jota Eurajoessa ei harjoiteta, ja kalastustiedustelun otanta-asetelma kannattaa säilyttää aineiston käsittelyn helppouden ja tulosten yleistettävyyden kannalta mahdollisimman yksinkertaisena. Väestörekisteripohjainen kalastustiedustelu on kalataloudellisissa velvoitetarkkailuissa yleisesti käytetty menetelmä.

Koeravustukset on syytä tehdä heinäkuun lopussa–elokuussa, koska silloin rapujen voidaan odottaa olevan aktiivisimmillaan eivätkä kuorenvaihdot tai mädin ja poikasten esiintyminen vaikuta pyyntituloksiin (Tulonen ym. 1999, Rapututkimukset, teoksessa Kalataloustarkkailu – periaatteet ja menetelmät, Riistan- ja kalantutkimus).

18.6.2020

591/5723/2020

Pyyntivälineiden desinfiointi koeravustuksissa on tarpeen rapuruton leviämisen ehkäisemiseksi.

RKTL:n ohjeiden (Olin ym. 2014, ohjeet standardinmukaisiin koekalastuksiin, RKTL:n työraportteja 21/2014) noudattaminen sähkökoekalastuksissa on tärkeää tarkkailutulosten luotettavuuden kannalta.

Sähkökoekalastuksissa koealojen tulee olla riittävän suuret, jotta todennäköisyys havaita uomissa harvalukuisina esiintyviä kaloja ja tulosten yleistettävyyden olisivat mahdollisimman hyvät.

Sähkökoekalastuskohteiden valokuvien ja perustietojen liittäminen tarkkailuraportteihin tai tallentaminen koekalastusrekisteriin muiden tulosten ohella on tärkeää mahdollisten kalastomuutosten syiden arvioinnin kannalta.

Aikasarjat keskeisistä kala- ja rapukantojen tilaa kuvaavista muuttujista auttavat kala- ja rapukannoissa tapahtuneiden muutosten havaitsemista.

Virta-alueiden kalastossa tapahtunutta kehitystä arvioitaessa tulee käyttää kalatiheys- ja -biomassa-arvioita, jotka on laskettu ainoastaan yhden (vanhempien tulosten osalta ensimmäisen) pyyntikerran saaliista, jotta kalatiheyksien ja -biomassojen vuosien välinen vertailu antaisi totuudenmukaisen kuvan kalaston kehityksestä.

Tarkkailuraportit tulee toimittaa esitettyjen tahojen lisäksi Säkylän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle Eurassuon turvetuotantoaluetta koskevan lupamääräyksen 12, Säkylän teollisuusjätevedenpuhdistamoita koskevan lupamääräyksen 35 sekä Käärnummen jätevedenpuhdistamoita koskevan lupamääräyksen 19 perusteella.

TARKKAILUOHJELMAN MUUTTAMINEN JA VOIMASSAOLO

Päätöstä voidaan tarvittaessa muuttaa Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen kalatalousviranomaisen hyväksymällä tavalla. Pieniä muutoksia tarkkailun suorittamistapaan tai aikatauluun voidaan tehdä ilman tarkkailupäätöksen muutosta Varsinais-Suomen ELY-keskuksen hyväksymällä tavalla tai ELY-keskuksen aloitteesta.

Tämä päätös on voimassa, kunnes uusi päätös asiasta on annettu.

OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 62 §, 64 §, 65 §
Hallintolaki (434/2003)

KÄSITTELYMAKSU

8h á 70 €, yhteensä 560 €, arvonlisävero 0 %. Käsittelemaksun periminen perustuu valtioneuvoston asetukseen 1372/2018. Lasku lähetetään erikseen valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta.

18.6.2020

591/5723/2020

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen sekä maksuun voidaan hakea oikaisua Etelä-Suomen aluehallintovirastolta. Oikaisuvaatimusosoitus liitteenä.

Kalastusbiologi



Mika Sivil

LIITTEET

Päätöstä ja maksua koskevat oikaisuvaatimusosoitukset
Tarkkailuohjelmaesitys

JAKELU

Päätös hakijalle

TIEDOKSI

Päätösjäljennös:

Kekkilä Oy

Vapo Oy

JVP-Eura Oy

Adven Oy

Säkylän kunta

Apetit Suomi Oy

Eurajoen-Lapinjoen kalatalousalue

Euran kunta, ilmoitustaulun hoitaja ja ympäristönsuojeluviranomainen

Eurajoen kunta, ilmoitustaulun hoitaja ja ympäristönsuojeluviranomainen

Säkylän kunta, ilmoitustaulun hoitaja ja ympäristönsuojeluviranomainen

Varsinais-Suomen ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualue

Ilmoittaminen päätöksestä:

Tieto päätöksestä julkaistaan Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen internet-sivustolla sekä Euran, Eurajoen ja Säkylän kuntien ilmoitustauluilla.