

Tiedoksi saatettavat asiat / tekninen ja ympäristölautakunta

TEYMPLTK 12.06.2024 § 45

Päätösehdotus: Tekninen ja ympäristölautakunta merkitsee tiedokseen seuraavat ilmoitusasiat:

Rakennustarkastajan lupapäätökset ajalta 12.4.-5.6.2024. Päätöksien julkipanolistat oheismateriaalina.

Etelä-Savon ELY-keskus

22.4.2024 Järvi-Suomen Energia suunnittelee maakaapelin ja valokuitukaapelin asentamista Rantasalmen Haukivedellä Vaahersalon osakaskunnan vesialueen alitse suuntaporauksella. Vesilain 2 luvun 5 a § mukaan hankkeesta vastaavalla on oikeus sijoittaa johto toisen vesialueelle, jos sijoittaminen ei vaadi lupaa, ympäristölupaa ei ole määrätty eikä siitä aiheudu merkittävää haittaa alueen omistajalle. Hankkeesta on ilmoitettava ELY-keskukselle ja vesialueen omistajalle 60 vuorokautta ennen toimenpiteen suorittamista. Järjestäytymättömälle osakaskunnalle ilmoitus voidaan antaa julkaisemalla se ELY-keskuksen ja kunnan verkkosivuilla.

Itä-Suomen aluehallintovirasto

15.5.2024: Päätös 43/2024 Kolkonjoen myllypato (ISAVI/10375/2021).

Virtasalmi-Joroinen kalatalousalue on hakenut lupaa kalatien rakentamiseen Kolkonjoen myllypadon ohittamiseksi sekä vanhan mylly- ja sahalaitosta koskevan luvan rauettamiseksi Itä-Suomen aluehallintovirastossa. Hanke on luvanvarainen vesilain nojalla.

Hankkeen tarkoituksena on parantaa kalojen kulkua Kolkonjoessa rakentamalla kalatie. Kolkonjoki on tärkeä elinalue erittäin uhanalaiselle järvitaimenelle ja harjukselle. Rakennustyöt käsittävät 30 metriä pitkän kalatien rakentamisen kahdeksalla kivikynnyksellä ja altailla. Työt tehdään vähäisen virtaaman aikaan 15.8.–30.11. ja kalatie otetaan käyttöön heti valmistumisen jälkeen.

Hankkeella on positiivisia vaikutuksia alueen ekologiseen tilaan. Se ei heikennä vedenlaatua, pohjaveden tilaa, eikä vaikuta merkittävästi alueen vesistöön tai virkistyskäyttöön. Kalatien rakentaminen aiheuttaa vähäisiä

samentumishaittoja, jotka minimoidaan. Aluehallintovirasto rauettaa vanhan luvan ja myöntää luvan kalatien rakentamiseen. Hankkeen toteuttaminen ei ennalta arvioiden aiheuta korvattavaa edunmenetystä. Luvan saajan on noudatettava vesilain säännöksiä ja lupamääräyksiä.

Maa- ja metsätalousministeriö

02.5.2024: Saimaan alueen vesitilanne on ollut runsasvetinen koko syksyn ja talven ajan, ja huhtikuun runsaat sateet ovat nostaneet tulvaennustetta. Vedenkorkeuden ennustetaan nousevan yli tason NN+ 76,60 m toukokuun lopulla, vaikka lisäjuoksutusta (1000 m³/s) on käynnissä. Vedenkorkeus on ylittänyt tason NN+ 76,70 m viimeksi vuosina 1974–1975. Tulvavahingot lisääntyvät nopeasti, kun vedenkorkeus nousee yli NN+ 76,55 m.

Saimaan ja Vuoksen juoksutussäännön mukaan, odotettavissa olevia tulvavahinkoja pyritään estämään tehokkaasti juoksutusta muuttamalla. Kaakkois-Suomen ELY-keskus aloitti juoksutusten lisäämisen 21.8.2023 ja nosti juoksutuksen 1000 m³/s tasolle 6.5.2024 alkaen. Tällä on alennettu vedenkorkeutta noin 24 cm.

ELY-keskus esitti, keskusteltuaan Venäjän vesiviranomaisten kanssa, juoksutuksen nostamista 13.5.2024 alkaen tasolle 1050 m³/s ja tarvittaessa 1100 m³/s. Maa- ja metsätalousministeriö hyväksyi esityksen ja antoi ELY-keskukselle valtuuden lisätä juoksutusta vesitilanteen kehittymisen mukaan viikkokeskiarvon tasolle 1100 m³/s saakka. Ministeriö katsoo, että juoksutuksen lisääminen on tarpeellista ja perusteltua tulvavahinkojen ehkäisemiseksi.

Metsähallitus

20.5.2024 Metsähallitus on myöntänyt Luonnontieteellisen keskusmuseon, Sääksisäätiön ja Metsähallituksen Luontopalveluiden asiantuntijatyöryhmille tutkimusluvan koskien kalasääsken, maakotkan ja merikotkan pesien tarkastamista sekä poikasten rengastamista ja mittaamista. Tutkimusalueet kattavat useita kansallispuistoja, kuten Koloveden, Kolin, Linnansaaren, Patvinsuon, Petkeljärven ja Tiilikkajärven, sekä laajoja luonnonsuojelualueita, kuten Joutenveden, Kermajärven, Koitereen, Oriveden-Pyhäselän, Jouhtenisen, Patvin, Reposuo-Kalliolahdensuon ja Petkeljärvi-Putkelanharjun alueita. Lisäksi tutkimus ulottuu soidensuojelualueille, kuten Kissansuon-Raaninsuon-Tohlinsuon ja Matalansuon-Kurttosuon-Hyvärilänsuon

alueille. Lupa kattaa pesien tarkastamisen ja poikasten rengastamisen valtion suojelualueilla sekä liikkumisen rajoitusalueilla, kun se on tarpeen tutkimuksen kannalta. Lupa on voimassa 1.6.2024 alkaen ja päättyy 31.12.2026.

Metropolilab

13.5.2024: Rantasalmen kirkonkylänjätevedenpuhdistamo velvoitetarkkailu toukokuu 2024

Ramboll Oy

30.4.2024: Rantasalmen suljetun kaatopaikan vesien tarkkailutulokset, huhtikuu 2024

Savonlinnan alueellinen jätelautakunta

21.5.2024: Jätehuoltomääräysten biojätteen erilliskeräystä koskevien vaatimusten muuttaminen.

Biojätteen erilliskeräysvelvollisuus koskee kaikkia kiinteistöjä jätehuoltomääräysten mukaan, mutta käytännössä erilliskeräys ei ole järjestetty kaikkien alueiden ulkopuolelle jääville kiinteistöille. Sulkavan alueella biojätteen kuljetus on kunnallisen Kierrätysyhtiö Rippeen vastuulla, mutta ongelmana on palvelun puute yksityisiltä palveluntarjoajilta taajamien ulkopuolella. Viranomaiset ovat ehdottaneet biojätteen erilliskeräysvelvollisuuden rajaamista taajamiin tai kaikkien kuljetusalueen kiinteistöjen piiriin sekä kompostointivaihtoehdon säilyttämistä. Tämä edellyttäisi muutoksia jätehuoltomääräyksiin ja kuljetusurakoiden laajentamista yhteistyössä jätelaitoksen kanssa. Biojätteen erilliskeräysvelvollisuuden rajaamisen vaikutukset ja muutostarpeet jätehuoltomääräyksiin tulee kartoittaa.

Yleisesti

6.5.2024: Ympäristönsuojeluviranomaiselta on pyydetty lausuntoa koskien Putkilahti-Ruskeaperän Natura-alueen kunnostusruoppausta. Hankkeelle on annettu toteuttamista puoltava lausunto.

13.5.2024: Ympäristönsuojeluviranomaiselta on pyydetty lausuntoa koskien sähkö- ja valokuitukaapelia (ISAVI/977/2024). Asiasta ei ollut tarpeen jättää lausuntoa.

30.5.2024: Ympäristönsuojeluviranomaiselta on pyydetty lausuntoa koskien vesienhoidon keskeisiä kysymyksiä ja työohjelmaa Vuoksen vesienhoitoalueella 2028–2033. Lausunnossa on otettu kantaa esitettyihin kysymyksiin.

Päätös:

Merkittiin tiedoksi.
