

Ilmoitusasiat

LiLu 11.05.2021 § 24

Valmistelija

Juho Jylhä, tekninen johtaja
p. 0400 654 897, juho.jylha@rautjarvi.fi

- Saimaan Vesi- ja ympäristötutkimus Oy 12.3.2021:
Hiitolanjoen tarkkailu maaliskuussa 2021
- Etelä-Savon elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on pyytänyt Rautjärven kunnan lausuntoa ehdotuksesta Vuoksen vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelmaksi vuosiksi 2022-2027. Lausunto tulee antaa 14.5.2021 mennessä.

Ehdotus Vuoksen alueen vesienhoitosuunnitelmaksi 2022 – 2027 ja ehdotus Kaakkois-Suomen vesienhoidon toimenpideohjelmaksi vuosille 2022-2027 ovat luettavissa Ympäristöhallinnon yhteisessä verkkopalvelussa osoitteessa

<https://www.ymparisto.fi/vesienhoitoalue/vuoksi/osallistuminen>.

Kunnanhallitus totesi Rautjärven kunnan lausuntona seuraavaa (Kh 10.05.2021 § 80):

Nykyään vesien ja yleensäkin ympäristönsuojeluun liittyvät asiat koetaan aiempaa tärkeämmiksi. Rautjärvellä toteutuvat Hiitolanjoen patojen purkamiset ja koskien ennallistamiset ovat konkreettisesti lisänneet ihmisten kiinnostusta oman elinympäristönsä monimuotoisuutta kohtaan. Suunnitelman laatimisessa on kuulemisten ja yhteistyöryhmien kautta pyritty osallistamaan mahdollisimman moni, jolloin vesienhoito voidaan helpommin kokea yhteiseksi asiaksi.

Ehdotus Vuoksen vesienhoitoalueen vesien hoitosuunnitelmaksi 2022 – 2027 on kattava, josta selviävät pinta- ja pohjavesien tila sekä vesien tilaan oleellisesti vaikuttavien tekijät ja niiden vaikutukset. Kokonaisuudessaan suunnitelmassa käsitellään vesienhoitoa yleisellä tasolla osittain suunnitelma-alueen laajuudesta johtuen.

Kaakkois-Suomen vesien hoidon toimenpideohjelmassa Rautjärven kunta toivoo konkreettisia toimenpiteitä erityisesti seuraaviin kohteisiin ja aiheisiin:

- Simpelejärven tila on heikentynyt viime vuosikymmenien aikana. Ohjelmassa on mainittu tavoitteeksi Simpelejärven päältäan Kurhonselän vedenlaatuluokan palauttaminen takaisin hyvästä erinomaiseksi, mutta toimenpiteitä tavoitteen saavuttamiseksi ei ole juurikaan esitetty.
- Simpelejärven tilan parantamiseen tulee esittää konkreettisia toimenpiteitä valumavesien hallitsemiseksi erityisesti Parikkalan jätevesien käsittelyn osalta

- Laikon pohjavesi on merkittävä pohjavesiesiintymä, jonka turvaamiseksi toivotaan pohjavesien suojelutoimenpiteitä erityisesti suurimman uhkan aiheuttavalle VT-6:lle.

Esittelijä	Tekninen johtaja Jylhä Juho
Päätösehdotus	Merkitään tiedoksi.
Päätös	Hyväksyttiin.