



Kuulutus

Tausta

Mustasaaren kunnan alueella olevat Rismarken ja Spikarna pohjavesialueet luokitellaan uudelleen. Pohjavesialueiden rajauksesta ja luokittelusta sekä pohjavesialueiden suojelusuunnitelmista säädetään vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain¹ uudessa luvussa 2a. Uuden lainsäädännön myötä kaikkia pohjavesialueita tarkastellaan niiden suojelutarpeen ja vedenhankintakäyttöön soveltuvuuden kannalta. Samalla tarkastellaan pohjavesialueilla esiintyviä pohjavesistä riippuvaisia ekosysteemejä. Pohjavesien suojelun parantamisen lisäksi tavoitteena on myös parantaa pohjavesialueella toimivien henkilöiden oikeusturvaa säätämällä osallistumismahdollisuudesta ja tiedottamisesta pohjavesialueiden luokitusta valmisteltaessa. Lain mukaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus) luokittelee pohjavesialueet seuraavasti:

- **1-luokkaan** vedenhankintaa varten tärkeän pohjavesialueen, jonka vettä käytetään tai jota on tarkoitus käyttää yhdyskunnan vedenhankintaan tai talousvetenä enemmän kuin keskimäärin 10 kuutiometriä vuorokaudessa tai yli viidenkymmenen ihmisen tarpeisiin
- **2-luokkaan** muun vedenhankintakäyttöön soveltuvan pohjavesialueen, joka pohjaveden antoisuuden ja muiden ominaisuuksiensa perusteella soveltuu 1. kohdassa tarkoitettuun käyttöön
- **E-luokkaan** pohjavesialueen, jonka pohjavedestä pintavesi- tai maaekosysteemi on suoraan riippuvainen.

Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus muistuttaa, että pohjavesialueiden luokituksella (1-, 2- ja E-luokalla) on informatiivinen arvo, koska pohjavettä ja kyseessä olevia ekosysteemejä suojeleva lainsäädäntö on voimassa luokiteltujen pohjavesialueiden ulkopuolellakin.

Pohjavesialueiden luokitusmuutoksia koskevat aineistot ovat nähtävillä 26.3.2019–26.4.2019 kunnanviraston aukioloaikoina, osoitteessa Keskustie 4, 65610 Mustasaari. Tämä kuulutus ja siihen liittyvät asiakirjat ovat myös nähtävillä sähköisesti osoitteessa:

www.ymparisto.fi > Vesi > Vesiensuojelu > Pohjaveden suojelu > Pohjavesialueet > (valitse)
Etelä-Pohjanmaan ELY keskus

Mahdollisten lisätietojen esittäminen

Kuntalaisilla on mahdollisuus esittää lisätietoa, joka on pohjavesialueiden luokitusten ja rajausten kannalta olennaista. ELY-keskus korostaa, että pohjavesialueita luokitellaan ja rajataan ainoastaan hydrogeologisen tiedon perusteella. Tietoja voidaan lähettää Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen kirjaamoon 26.4.2019 klo 16.00 mennessä joko postitse tai sähköpostilla:

Postiosoite: Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen kirjaamo, Alvar Aallonkatu 8, PL 156, 60101 Seinäjoki

Sähköpostiosoite: [kirjaamo.etela-pohjanmaa\(at\)ely-keskus.fi](mailto:kirjaamo.etela-pohjanmaa(at)ely-keskus.fi)

Pohjavesialueista kuulutetaan kuntakohtaisesti ja pohjavesialueiden pääsijaintikunnan mukaan. Ylikunnallisen vedenoton tai ylikunnallisten pohjavesialueiden tapauksissa pyydetään lausunto myös toiselta sijaintikunnalta. Tällaisista kahden kunnan alueella sijaitsevista pohjavesialueista voi siis tulla lausuntopyyntöjä eri aikataulun mukaan kuin kunnan muista pohjavesialueista.

Nähtävillä olon jälkeen ELY-keskus kokoaa yleisöltä ja lausunnoista saadun palautteen. Palautteen perusteella tehdään tarvittaessa muutokset pohjavesialueiden luokitukseen ja rajauksiin. Tämän jälkeen pohjavesialueiden tiedot tallennetaan ja päivitetään valtakunnalliseen ympäristönsuojelun tietojärjestelmään/-pohjavesialuepaikkatietokantaan.

Lisätiedot

Ylitarkastaja	Krister Dalhem	puh. 0295 027 671
Alueidenkäyttö- ja vesihuoltoyksikön päällikkö	Jyrki Palomäki	puh. 0295 027 894

ⁱ [Laki vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä](#) (1299/2004) ja [valtioneuvoston asetus vesienhoidon järjestämisestä](#) (1040/2006)

[Pohjavesialueiden määrittämisen, luokituksen ja suojelusuunnitelmien laatimisen ohjeistus](#): ohjeluonnos ladattavissa www.syke.fi > Tutkimus & kehittäminen > Tutkimus- ja kehittämishankkeet > Hankkeet > (kirjoita hakukenttään) Pohjavesialueiden määrittämisen, luokituksen ja suojelusuunnitelmien laatimisen ohjeistus

>

Tämä asiakirja EPOELY/2626/2017 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument EPOELY/2626/2017 har godkänts elektroniskt

Dalhem Krister 26.03.2019 10:18

Palomäki Jyrki 26.03.2019 10:36