

7.1.2013

LISÄYS LAUSUNTOON LUONNOKSESTA HALLITUKSEN ESITYKSEKSI YSL:N UUDISTAMISEKSI
Lausuntopyyntö 15.11.2012/YM**POHJAVEDEN MUODOSTUMISALUE, POHJAVEDEN KULKUSUUNTA JA POHJAVEDEN SUOJELU**

Ampumaradan naapuruston suojaaminen kohtuuttomalta melurasitukselta on tärkeää. Vähemmän huomiota saanut, mutta pitkällä tähtäimellä ehkä tärkeämpi asia on pohjaveden suojeleminen.

Tieto pohjavedestä on ELY-keskuksella. ELY-keskus määrittää pohjavesialueen rajat. Toimenpiteet perustetaan asiantuntijan valistuneeseen mielipiteeseen. Alueita ei voi kaikkia tutkia, vaan asiantuntijageologin mielipide muodostuu useimmin karttatutkimuksen perusteella.

Ampumaratoja on monesti perustettu vanhoille soranottoalueille, entisten soraharjujen paikalle. Sora on alueelta saatettu poistaa kalliopintaa myöten. Näiden alueiden – ja muidenkaan ampumarata-alueiden pohjaveden ja maanpinnan välistä etäisyyttä ei ole mitattu, eikä pohjaveden todellista virtaussuuntaa ole määritetty. Ampumarata-alue on myös saattanut olla aikaisemmin pohjavettä vaarantavassa käytössä.

Selvitysvelvollisuus pohjaveden olemassaolosta, välissä olevan maakerroksen laadusta ja paksuudesta sekä pohjaveden kulkusuunnasta pitäisi antaa alueen rajat määrittäneelle ELY-keskukselle.

Ampumaradan sijainti saattaa olla keskellä pohjavesialuetta taikka alueen laidalla. Kun tiedetään alueen määrittämiseen liittyvä epävarmuus, **karttaan merkityn pohjavesialueen laidalla oleva ampumarata ei saisi samassa asemassa mahdollisia velvoitteita harkittaessa kuin keskellä pohjavesialuetta sijaitseva.**

Suomen Ampumaurheiluliitto ry

Risto Aarrekiivi