

Asia: VN/1247/2024

Hallituksen esitys eduskunnalle luonnonsuojelulain muuttamisesta

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Bioenergia ry haluaa lausua hallituksen esityksestä luonnonsuojelulain seuraavaa:

Sujuvat luvituskäytännöt uusiutuvien energialähteiden hankkeissa tukevat energiaomavaraisuuden ja huoltovarmuuden turvaamista ja siirtymää kohti hiilinegatiivista Suomea. Luonnonsuojelulakiin ehdotetaan tehtäväksi uusiutuvan energian RED III -direktiivistä johtuvat muutokset. Jatkossa uusiutuvan energian tuottamiseen liittyvän hankkeen ympäristövaikutusten arviointi ja Natura-arviointi olisi suoritettava yhdellä menettelyllä yhden luukun periaatteen mukaisesti.

Bioenergia ry suhtautuu hallituksen esitykseen myönteisesti. Tämä muutos mahdollistaa sujuvamman ja ennakoitavamman valmisteluprosessin erittäin tärkeiden yleisen edun mukaisten ja kansanterveyttä sekä turvallisuutta palvelevien hankkeiden kohdalla. Kun arvioinnit suoritetaan yhdessä ja toimivaltaisen viranomaisen on lausunnossaan määritettävä vaadittavat esitiedot, joita ei myöhemmin laajenneta, tulee hankkeiden valmistelusta selkeämpää ja helpompaa.

Esitämme direktiivin artiklan 16f toimeenpanoon liittyen huomion, että 39 § osalta tulisi tehdä vähintään perusteluosaan tarkennusta. Direktiivissä nimittäin puhutaan 16f kohdassa laajasti ottaen liittynästä verkkoon ja verkosta kokonaisuudessaan. Tulkitsemme, että verkolla ei yksiselitteisesti tarkoiteta tämän kohdan tai muutenkaan direktiivin osalta vain sähköverkkoa ja sähkön varastointia. Suomen puhtaan siirtymän ja tulevan hiilinegatiivisuuden kannalta olisi eduksi, että tulkinta kattaa myös uusiutuvat kaasut ja biogeenisen hiilidioksidin käsittelyn.

Siksi tulisi täsmentää, että luvituskäytäntö tulee koskea myös uusiutuvan energian direktiivin kontekstin mukaisesti myös uusiutuvan kaasun ja biogeenisen hiilidioksidin kuljetusverkkoja, niiden välivarastointia ja varastointiin tähtäviä toimia.

Haluamme lopuksi vielä muistuttaa, että toimivan sääntelyn toteuttaminen edellyttää riittävät viranomaisresurssit.

Laurikka Harri
Bioenergia ry