

## Lausuntopyyntö luonnoksesta hallituksen esitykseksi ulkoilulain päivittämiseksi

KuteltkM 11.03.2026 § 13

8/10.03.01.02.00/2026

---

Valmistelija	Miehikkälän tekninen johtaja Veikko Tylli
	<p>Ympäristöministeriö pyytää lausuntoa 31.3.2026 mennessä luonnoksesta hallituksen esityksestä ulkoilulain päivittämiseksi. Esityksessä ehdotetaan säädettäväksi uusi ulkoilulaki, jolloin nykyinen vuodelta 1973 ulkoilulaki kumottaisiin.</p> <p>Lakia sovellettaisiin jatkossakin ulkoilureittitoimituksessa perustettaviin ulkoilureitteihin, valtion retkeilyalueisiin ja leirintäalueisiin. Lain tavoitteena olisi edistää kuntalaisten tasavertaisia mahdollisuuksia luonnon virkistyskäyttöön. Lisäksi tavoitteena olisi vetovoimaisten ja riittävien valtion retkeilyalueiden, ulkoilureittien ja leirintäalueiden edistäminen ja toteuttaminen sekä leirintäalueista yleiselle ja yksityiselle edulle aiheutuvien haittojen vähentäminen.</p> <p>Ulkoilureitin perustamismenettelyä kevennettäisiin nykyisestä luopumalla erillisestä ulkoilureittisuunnitelman vahvistamismenettelystä. Maanomistajien asemaa parannettaisiin muuttamalla korvausten määräytyminen perustumaan yksityistielain sijaan kiinteän omaisuuden ja erityisten oikeuksien lunastuksesta annettuun lakiin. Valtion retkeilyalueiden perustamismenettelyä nykyaikaistettaisiin ja niillä sovellettavia rajoituksia tarkennettaisiin vastaamaan käytännön tarpeita. Lakiin lisättäisiin säännös päätösten maksullisuudesta.</p> <p>linkki: <a href="https://www.lausuntopalvelu.fi/FI/Proposal/Participation?proposalId=bc7635eb-cca6-413b-82f9-ced391fcf814">https://www.lausuntopalvelu.fi/FI/Proposal/Participation?proposalId=bc7635eb-cca6-413b-82f9-ced391fcf814</a></p>
Esittelijä	Miehikkälän tekninen johtaja Veikko Tylli
<b>Ehdotus</b>	Lausunnon antamisesta päätetään kokouksessa.
<b>Päätösehdotus</b>	Kuntatekniikan lautakunta valtuuttaa teknisen johtajan antamaan lausunnon, joka annetaan tiedoksi seuraavassa kuntatekniikan lautakunnan kokouksessa.
<b>Päätös</b>	Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.