

Asia: VN/1915/2024

**Hallituksen esitys merten biologisen monimuotoisuuden suojelusta ja kestävästä käytöstä kansallisen lainkäyttövallan ulkopuolisilla alueilla tehdyn, YK:n merioikeusyleissopimuksen alaisen sopimuksen hyväksymiseksi ja voimaansaattamiseksi**

Lausunnonantajan lausunto

**Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään**

Liikenne- ja viestintävirasto Traficomin lausunto Hallituksen esityksestä merten biologisen monimuotoisuuden suojelusta ja kestävästä käytöstä kansallisen lainkäyttövallan ulkopuolisilla alueilla tehdyn, YK:n merioikeusyleissopimuksen alaisen sopimuksen hyväksymiseksi ja voimaansaattamiseksi.

Liikenne- ja viestintävirasto Traficom (jäljempänä Traficom) kiittää mahdollisuudesta lausua otsikon mukaisesta Hallituksen esityksestä merten biologisen monimuotoisuuden suojelusta ja kestävästä käytöstä kansallisen lainkäyttövallan ulkopuolisilla alueilla tehdyn, YK:n merioikeusyleissopimuksen alaisen sopimuksen hyväksymiseksi ja voimaansaattamiseksi (VN/1915/2024).

Traficom ei ole osallistunut Hallituksen esityksen valmisteluun mutta on toimittanut kommentteja (TRAFICOM/411385/04.04.05.03/2023) sopimuksen allekirjoittamista koskevan Lausuntopyyntö-yhteydessä (VN/17200/2022).

Traficom näkee sopimuksen merkittävänä meriluonnon ja merenpohjan suojelemiseksi kansainvälisillä merialueilla. Perinteisten mereisten suojelualueiden lisäksi tämän uuden yleissopimuksen perusteella on mahdollista perustaa merenkulkuun liittyviä erityisen herkkiä merialueita (PSSA) ja MARPOL-yleissopimuksen liitteiden mukaisia erityisalueita (special areas ja emission control areas) kansallisen lainkäyttövallan ulkopuolisille alueille, esimerkiksi arktisille vesille. Tämän yleissopimuksen myötä toteutettaviin hankkeisiin liitetään myös

ympäristövaikutusten arviomenettely, mitä Traficom pitää tärkeänä. Traficom puoltaa sopimuksen hyväksymistä ja pikaista voimaansaattamista.

Sonninen Sanna  
Liikenne- ja viestintävirasto (Traficom)

Intovuori Ville-Veikko  
Liikenne- ja viestintävirasto Traficom