

Öljyhaverit hallintaan uusin keinoin

julkaistu tänään klo 12:22, päivitetty tänään klo 12:39



Öljyntorjunta-alus Haili

Kuva: Saaristomeren Meripuolustusalue

Suomi ja Viro ryhtyvät yhdessä ehkäisemään öljyonnettomuuksia Suomenlahdella. Tutkimuskeskus Merikotkan hallinnoima Oilrisk-hanke kokoaa luontoarvot yhteiseen tietokantaan.

Karttasovelluksen avulla öljyntorjuntatoimia on mahdollista suunnitella jo etukäteen.

- Onnettomuustilanteessa asiantuntija-arvioille ei ole yleensä aikaa, kertoo Oilrisk-hankkeen projektipäällikkö Miina Karjalainen.

Tietokantaan kirjataan myös puhdistusmenetelmät, joita eri alueilla kannattaa käyttää.

- Väärä menetelmä voi vahingoittaa tiettyjä eliölajeja, Karjalainen toteaa.

Yhteisellä tietokannalla halutaan parantaa Suomen ja Viron välistä yhteistyötä öljyvotojen sekä niiden luontovaikutusten torjunnassa.

Suomenlahdella sattuu vuosittain noin 150 vakavaa öljyonnettomuutta. Pienempiä onnettomuuksia tapahtuu jopa 2000.

YLE Kymenlaakso