



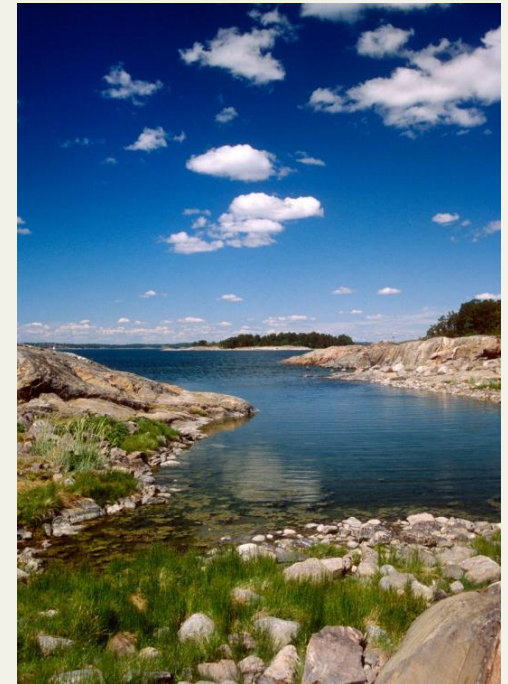
# Siviilipalvelusvelvolliset öljyntorjunnassa

---

---

## Öljonnettomuuden riski Itämerellä

- Itämerellä liikkuu jatkuvasti noin 2000 suurta alusta
- Öljytuotteiden ja muiden vaarallisten aineiden kuljetukset lisääntyvät jatkuvasti ja alusten koko kasvaa
- 2009 Itämerellä kuljetettiin lähes 170 miljoonaa tonnia öljyä ja öljytuotteita.
- 2000 vastaava luku oli 80 miljoonaa tonnia



## Öljonnettomuuden riski Itämerellä

- Tulevaisuudessa öljykuljetukset lisääntyvät rajusti
- Kuljetusten lisääntyessä myös suurikokoisen onnettomuuden riski kasvaa
- Tällä hetkellä Itämerellä sattuu noin 120 - 140 alusonnettomuutta vuodessa
- Suomenlahdella varauduttava 30 000 tonnin vuotoon



## Henkilöstön tarve suuressa öljyonnettomuudessa

---

- Mikäli öljyä kulkeutuu rannikolle, puhdistamistyöt vaativat useita satoja käsipareja viranomaisten avuksi
- WWF:n vapaaehtoisissa öljyntorjuntajoukoissa 5 700 jäsentä



©Jorge Sierra/WWF-Canon

## Siviilipalvelusvelvollisten rooli öljytorjunnassa

- Siviilipalveluskeskus järjestää vuosittain öljytorjuntakoulutusta
  - Opetussuunnitelmassa tällä hetkellä 16 h öljytorjuntaa ja 8 h öljyntyneiden lintujen käsittelyä ja hoitoa
  - Haasteena käytännön harjoittelun puute (vain muutama henkilö voi osallistua WWF:n käytännön kursseihin)
  - Jatkuvuuden kannalta olisi tärkeää että siviilipalveluksen suorittaneet liittyisivät öljytorjuntajoukkoihin



## Siviilipalvelusvelvollisten rooli öljyntorjunnassa

- Tulevaisuudessa on erittäin tärkeää jatkaa öljyntorjuntakoulutusta siviilipalveluksen suorittaville
- Tärkeä voimavara josta saataisiin nopeasti huomattavan iso pitkäaikaiseen työskentelyyn pystyvä, peruskoulutuksen saanut ryhmä



©Raúl GarciaWWF-Sapin

## Kehittämistyötä

---

- Tärkeää varmistaa että sivarit pääsevät irrottautumaan työpaikoistaan pitkäksikin ajaksi
- Tärkeää selvittää siviilipalvelusvelvollisten rooli öljyntorjuntaoperaatiossa, yhteistyössä pelastusviranomaisten kanssa





# Kiitos!

---

Lisätietoja vapaaehtoisesta öljyntorjunnasta:  
**[www.wwf.fi/oljyntorjunta](http://www.wwf.fi/oljyntorjunta)**

---