

Tīra kuģošana Baltijas jūrā

Kārlis Maulics

Vides attīstības biedrība
Eiropas Jūras diena Latvijā 2011

Baltijas jūras ekoloģiskā stāvokļa ietekmējošie faktori

Dažādi piesārņojuma avoti:

- ✓ Lauksaimniecība;
- ✓ Notekūdeņi;
- ✓ Kuģu radītās emisijas

Emisijas no kuģiem Baltijas jūrā ir vienādas ar:

- ✓ visu uz sauszemes radīto NOx emisiju apjomu Dānijā un Zviedrijā;
- ✓ divkārtu uz sauszemes radīto SOx emisiju apjomu Dānijā un Zviedrijā.

Efektivitāte transportā

Degvielas patēriņš g/km uz pārvadāto tonnu



Tiesiskais regulējums

2015

Projekts- Tīrā kuģošana Baltijas jūrā



Vides attīstības biedrība

- Dibināta 2009.gada maijā;
- aktuālie projekti- CleanShip un SubMariner (Transnacionālās sadarbības programma Baltijas jūras reģiona programma);
- Daugavas upju baseinu apgabala konsultatīvās padomes sastāvā;
- Kopš 2011.gada vides konsultatīvās padomes sastāvā;
- Organizācijas “ScanBalt” biedrs
- www.videsattistiba.lv

