

# SAMLAD ANALYS AV REGIONALA OCH NATIONELLA HAVSMILJÖDATA

HAVSMILJÖINSTITUTETS RAPPORT NR 2015:2

BILAGA 1: KARTOR ÖVER BEDÖMNINGSOMRÅDEN

2015-05-05

PER MOKSNES  
ANDERS GRIMVALL  
JOHANNA ELAM

**HAVSMILJÖINSTITUTET**

2015-05-05

**Bilaga 1: Kartor över bedömningsområden  
Bilaga till Havsmiljöinstitutets rapport 2015:2  
Samlad analys av regionala och nationella  
havsmiljödata**

**Författare:**

**Per Moksnes, Havsmiljöinstitutet, enheten vid  
Göteborgs universitet  
Anders Grimvall, Havsmiljöinstitutet  
Johanna Elam, Havsmiljöinstitutet**

**Kontaktuppgifter:**

**Havsmiljöinstitutet  
Box 260, 405 30 Göteborg  
Telefon: 031-786 65 61  
e-post: [per.moksnes@havsmiljoinstitutet.se](mailto:per.moksnes@havsmiljoinstitutet.se)  
webb: [www.havsmiljoinstitutet.se](http://www.havsmiljoinstitutet.se)**



Fig. 1. Skagerraks och Kattegatts havsregioner. Figuren visar studiens indelning av Västerhavet i 4 havsregioner: Skagerraks utsjö och Skagerraks kust (bestående av 1 respektive 3 vattentyper\*) samt Kattegatts utsjö och Kattegatts kust (bestående av 1 respektive 5 vattentyper; se Tabell 2). Röd heldragen linje marker gränserna mellan havsregionerna och röd streckad linje markerar gränserna mellan kust och utsjöområde. (Ursprungsfigur från Havs- och vattenmyndigheten 2012).

\* I denna studie benämns både kustvattentyper och utsjövatten som "vattentyper".

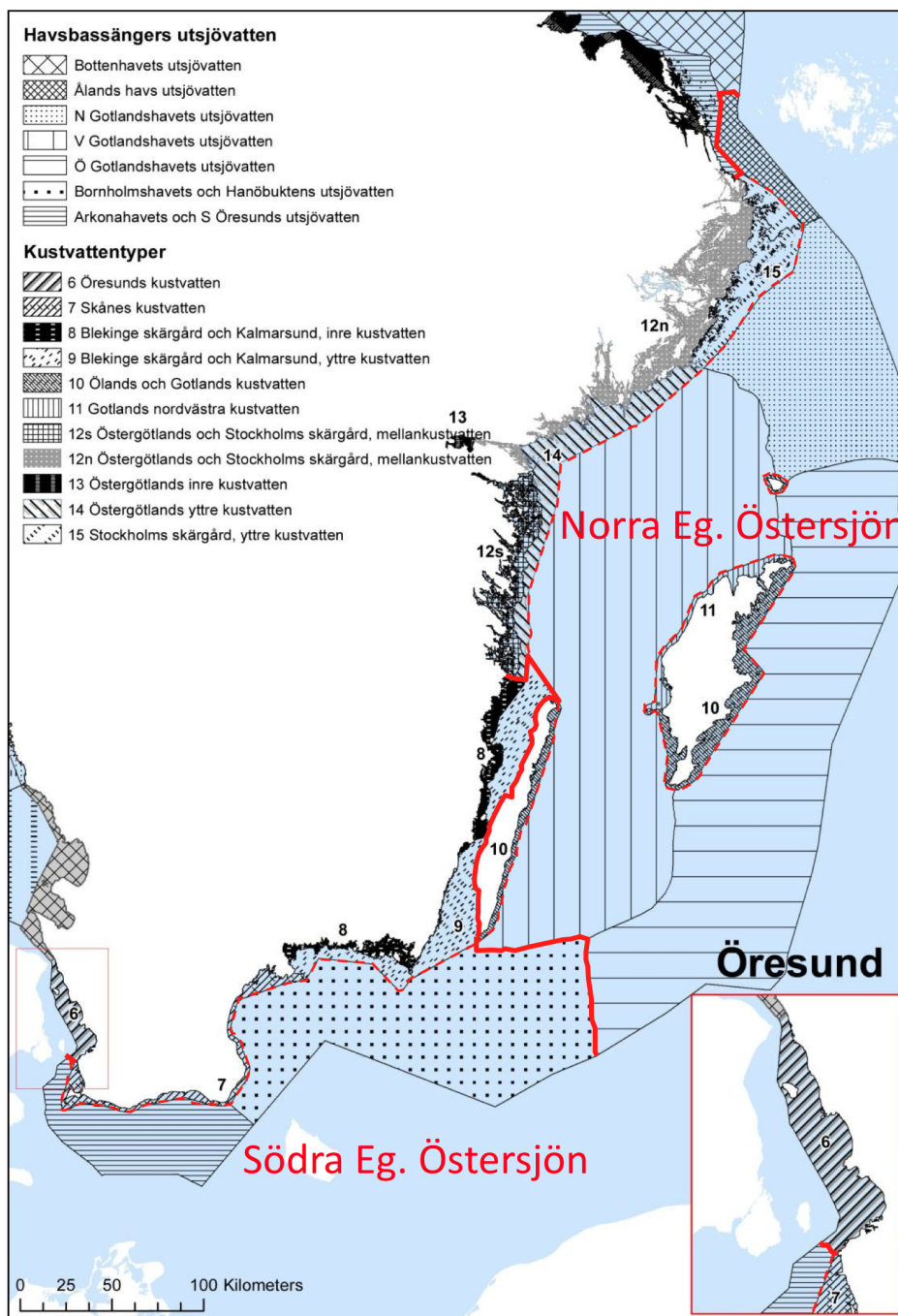


Fig. 2. Södra och Norra Eg. Östersjöns havsregioner. Figuren visar studiens indelning av Egentliga Östersjön i 4 havsregioner: Södra Eg. Östersjöns utsjö och Södra Eg. Östersjöns kust (bestående av 2 respektive 3 vattentyper\*) samt Norra Eg. Östersjöns utsjö och Norra Eg. Östersjöns kust (bestående av 5 respektive 7 vattentyper; se Tabell 2). Röd heldragen linje marker gränserna mellan havsregionerna och röd streckad linje markerar gränserna mellan kust och utsjöområde. (Ursprungsfigur från Havs- och vattenmyndigheten 2012).

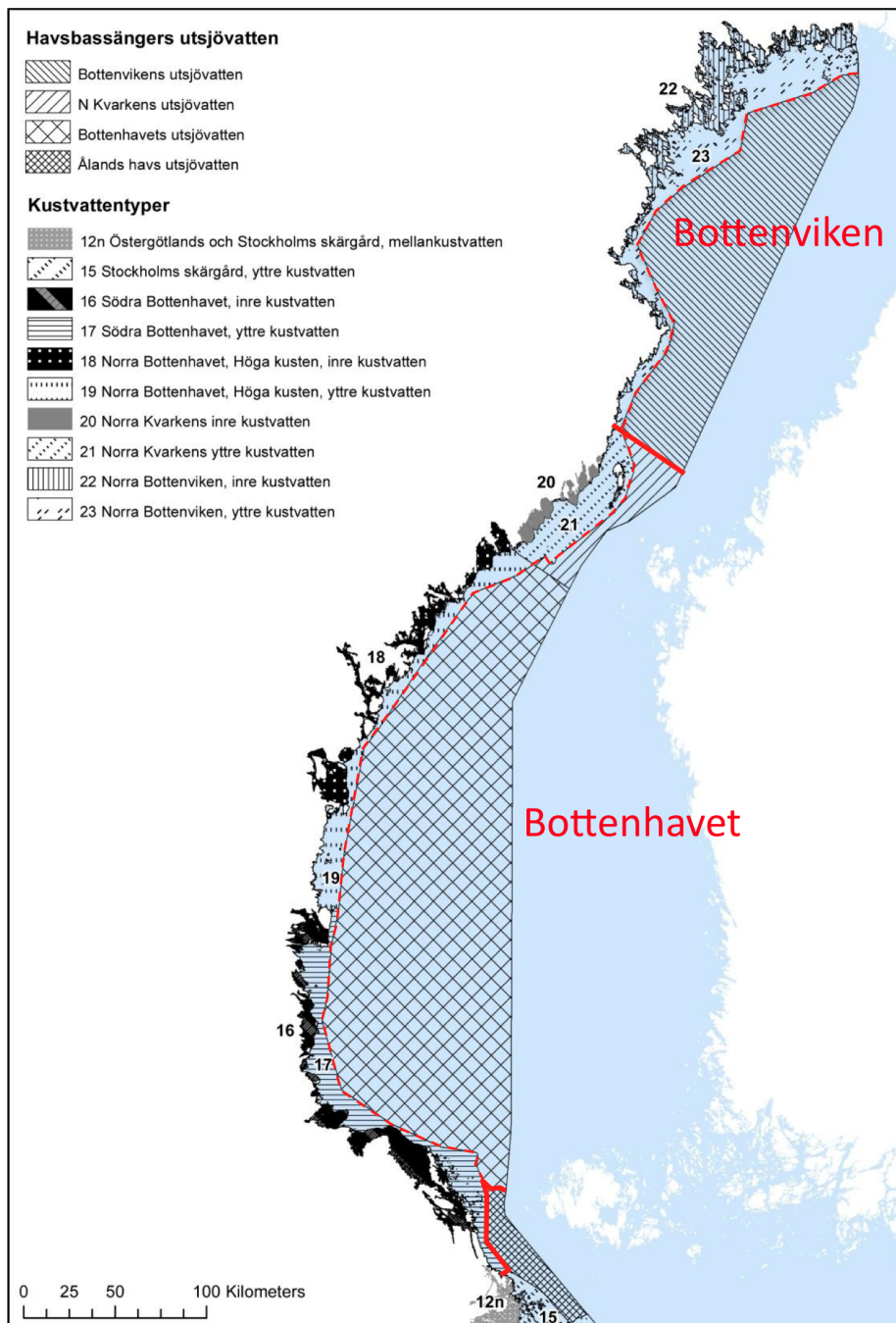


Fig. 3. *Bottenhavets och Bottenvikens havsregioner*. Figuren visar studiens indelning av Bottniska viken i 4 havsregioner: Bottenhavets utsjö och Bottenhavets kust (bestående av 2 respektive 8 vattentyper\*) samt Bottenvikens utsjö och Bottenvikens kust (bestående av 1 respektive 2 vattentyper; se Tabell 2). Röd heldragen linje marker gränserna mellan havsregionerna och röd streckad linje markerar gränserna mellan kust- och utsjöområde. (Ursprungsför från Havs- och vattenmyndigheten 2012).



Havsmiljöinstitutet

Umeå universitet · Stockholms universitet  
Göteborgs universitet · Linnéuniversitetet