



Hur kan vi stärka fiskerinäringen kring Bottniska viken?

6-8.2 2017 Rantasipi, Vasa

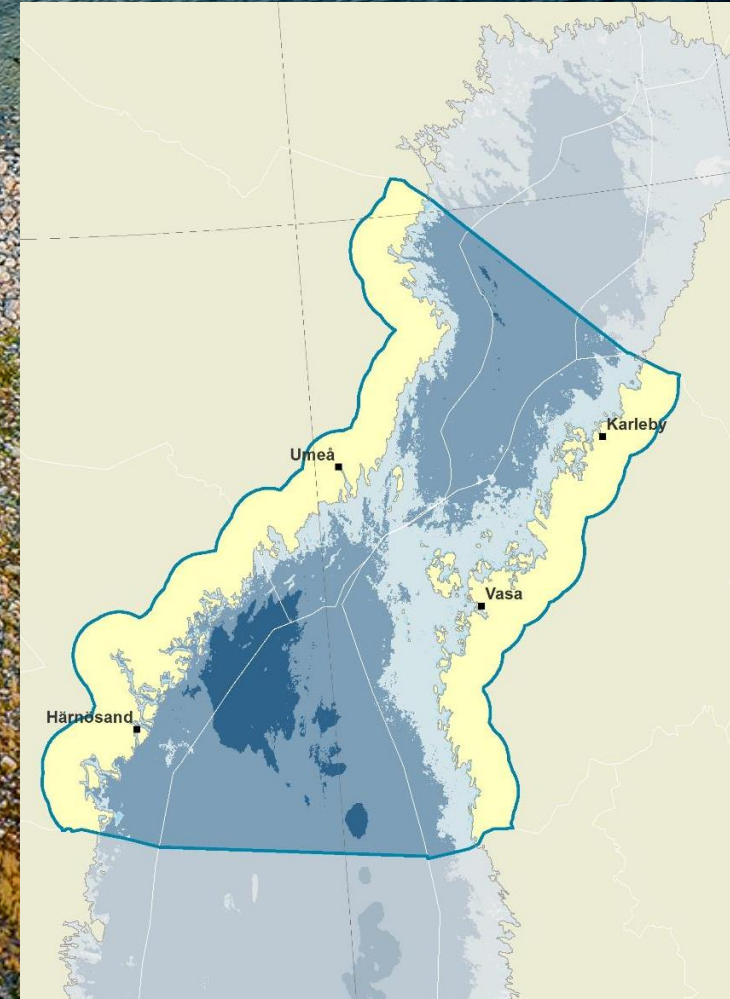
Arrangör: Kustaktionsgruppen, Aktion Österbotten r.f.

Partners: Länsstyrelsen i Västerbotten
Leader Åland

Finansiär: Nordiska Ministerrådet

SeaGIS 2.0

Hållbar utveckling av havsmiljön i Kvarkenområdet



Johnny Berglund, Projektledare
Länsstyrelsen Västerbotten



Partners:



Pågå 2015-2018



Aktiviteter:

Planunderlag och deltagande

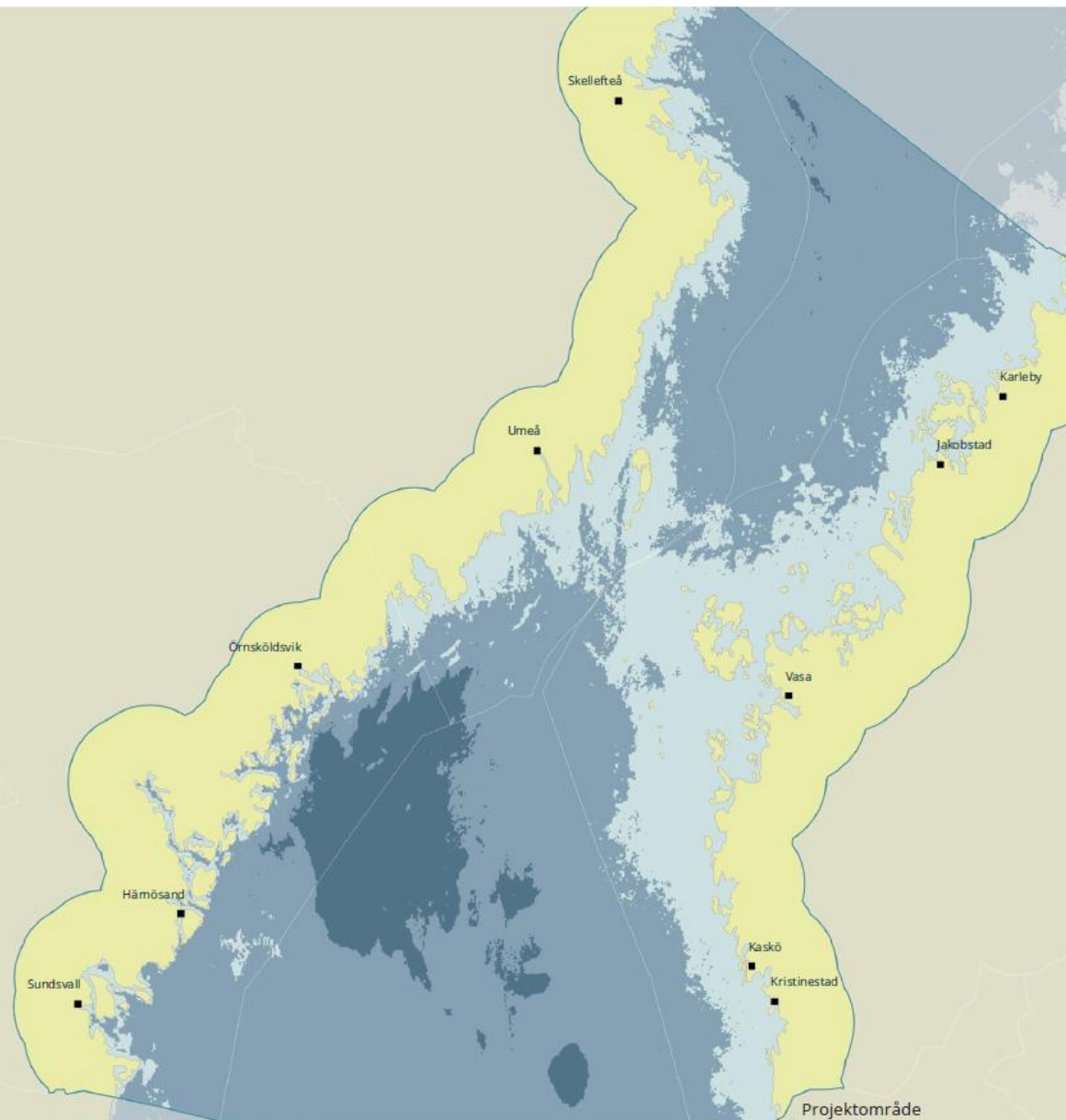
SeaGIS 2.0 utreder hur olika verksamheter med koppling till havet förhåller sig till varandra och vilka konfliktområden som finns. Vi hittar lösningar för hur havsmiljöförvaltningen kan ske på ett öppet och demokratiskt sätt.

Målbilder och blå tillväxt

Vindkraft, fiske, sjöfart och turism är exempel på blå tillväxt som kan utvecklas i regionen. Vi inventerar sektorernas intressen, bland annat genom en serie träffar med aktörer från Finland och Sverige.

Ekosystemtjänster

SeaGIS 2.0 kartlägger viktiga ekosystemtjänster i projektområdet och sprider kunskap om dem för att myndigheter och organisationer ska få mer kunskap om hur de kan nyttja ekosystemtjänster i havsplanering och -förvaltning.



Etablering av karttjänsten

Vi utvecklar en användarvänlig digital karttjänst för lagring, visualisering och förmedling av olika kunskapsunderlag.

Samverkan för bättre miljö

Vi bedömer havsmiljöns tillstånd och de utpekade naturtyper och arter som finns i regionen samt analyserar naturvärdenas nuvarande skyddsnivå och framtida behov av skydd.

Oljeskyddssamverkan

SeaGIS 2.0 stöttar och förbereder myndigheter i Finland och Sverige på att hantera oljeutsläpp på ett effektivt sätt. Vi utvecklar också ett system för hur olika naturområden ska prioriteras vid en olycka.

Målbilder och blå tillväxt

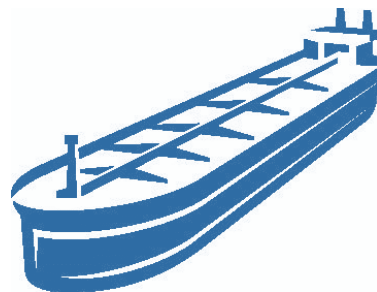
- SeaGIS 2.0 samlar in och sprider kunskap om förutsättningarna för hållbar blå tillväxt.
- Inventerar och sammanställer sektorernas intressen, bland annat genomför vi en serie träffar med flera aktörer från både Finland och Sverige.
- Läs mer på <https://seagis.org>



Regionala planer och strategier runt Kvarken

Exempel 1:

- Transporter
 - Sjöfart
 - Hamnar



- Öst-västliga förbindelser, särskilt över Kvarken



Exempel 2:

- Lokala råvaror
 - Fiske
 - Turism
- Ekosystemtjänst och landsbygdsutveckling





Länsstyrelsen
Västerbotten

8.40 Samarbetsmöjligheter och nätverk kring Bottniska viken

Samarbete över havet stärker fisket och andra kustnäringar - Hans-Olof Stålgren, Jordbruksverket

EHHF i Finland – Kari Ranta-Aho, Egentliga Finlands NTM-central

9.10 Projektfinansiering

Interreg Botnia-Atlantica – Ulf Grindgårds

Kustaktionsgruppen – Jessica Sundman

9.30 TransAlgae

Algproduktion från restströmmar för en fossilfri framtid – Ida Norberg, Francesco Gentili & Andreas Willfors

10.15 Kaffe

10.30 Akvaponik i Sverige

Björn Oliviusson (KTH/Wallenius Water)

11.00 Hållbara vattensystem

Ny rening av läkemedelsrester i avloppsvatten – Anna Lövsén (Tekniska verken, Linköping)

Det ekologiska tillståndet i våra vatten – Vincent Westberg (NTM-centralen)

MSC och KRAV-märkning av fisk- Stefan Larsson (Länsstyrelsen Västerbotten)

12.00 Blue Care

Pia Smeds (Luke)



Länsstyrelsen
Västerbotten



Eftermiddag

13.30 Arbete och diskussioner i workshops

1. Algodling och akvaponik (Björn Oliviusson)
2. Vattenkvalitet (Vincent Westberg)
3. Blue Care (Pia Smeds)

14.30 Kaffe

15.00 Diskussioner i workshops fortsätter

16.00 Sammanfattande diskussion

18.30 Bock's Brewery – öltasting och middag