

# SEABASED

SEABASED MEASURES IN  
BALTIC SEA NUTRIENT MANAGEMENT

## Bevattningsprojekt: Närsalter från hav till åker

Kustvattendagen  
24.1.2019



# Partners

- EU-projekt (Interreg Central Baltic)
- Huvudpartner: John Nurminen stiftelsen
- Övriga partners:
  - Ålands landskapsregering
  - Ålands fiskodlarförening
  - Närings-, trafik- och miljöcentralen i Egentliga Finland
  - Stockholms universitet
  - Länsstyrelsen i Östergötland



# Syftet med SEABASED

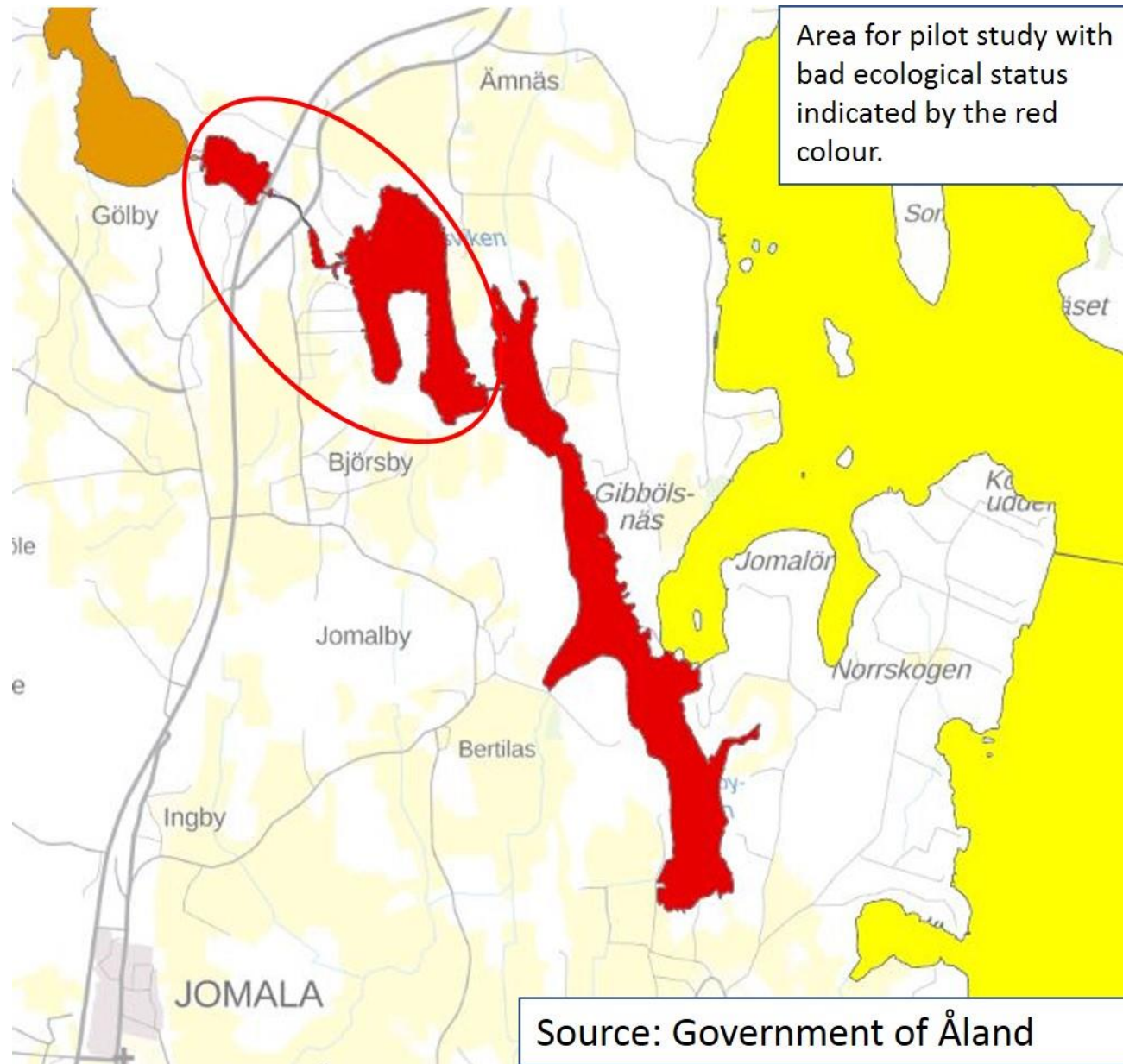
- Minska havets interna belastning
- Havsbaserade åtgärder som komplement till landbaserade åtgärder
- Win-win lösningar
  
- Närsalter från hav till åker
- Vatten på köpet



# Pilotområdet

Area for pilot study





EKOLOGISK STATUS

- Hög status
- God status
- Måttlig status
- Otillfredställande status
- Dålig status



# Upplägg

- Samarbeta med 2-4 jordbrukare
- Bevattna åkrar med näringsrikt bottenvatten under sommaren 2019 och 2020
- Grödor: Främst vall, eventuellt spannmål/potatis
- Kontroll- och testområde inom samma åker
- Provtagning av vikarna, bevattningsvatten, grundvatten, åkermark och grödor
- Öppen dialog med jordbrukare och övrig lokalbefolkning





EUROPEAN UNION  
European Regional  
Development Fund



## Kontakt:

Annica Brink, projektkoordinator, ÅLR  
[annica.brink@regeringen.ax](mailto:annica.brink@regeringen.ax)

Mikael Wennström, vattenbiolog, ÅLR  
[mikael.wennstrom@regeringen.ax](mailto:mikael.wennstrom@regeringen.ax)

[www.seabasedmeasures.eu](http://www.seabasedmeasures.eu)

