



Restaurering av våtmark i Norge – status 2019

Restaureringsseminar, 30. oktober 2019

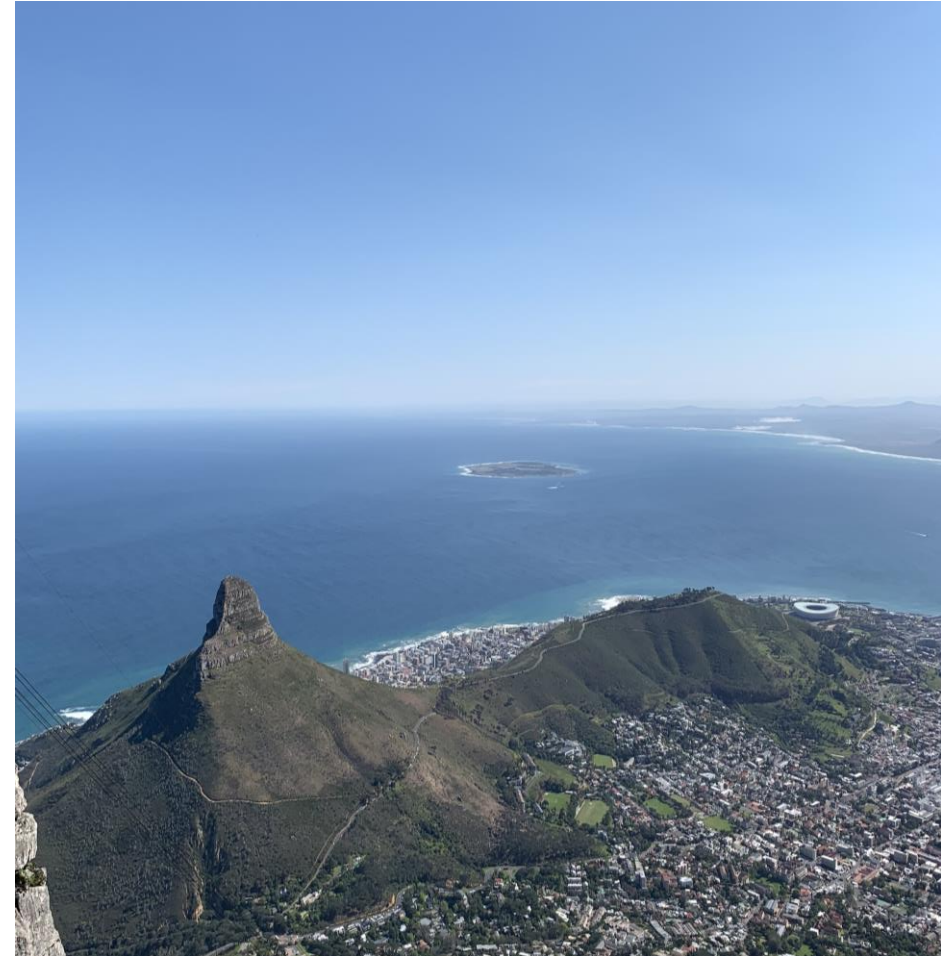
Vibeke Husby
Prosjektleder





Fokus på konferansen

- Vannsikkerhet og vannkvalitet
- Arbeidsplasser
- Våtmark
- Hav og kyst
- Fremmede arter
- Gruver
- Frø og planter





SER-konferanser



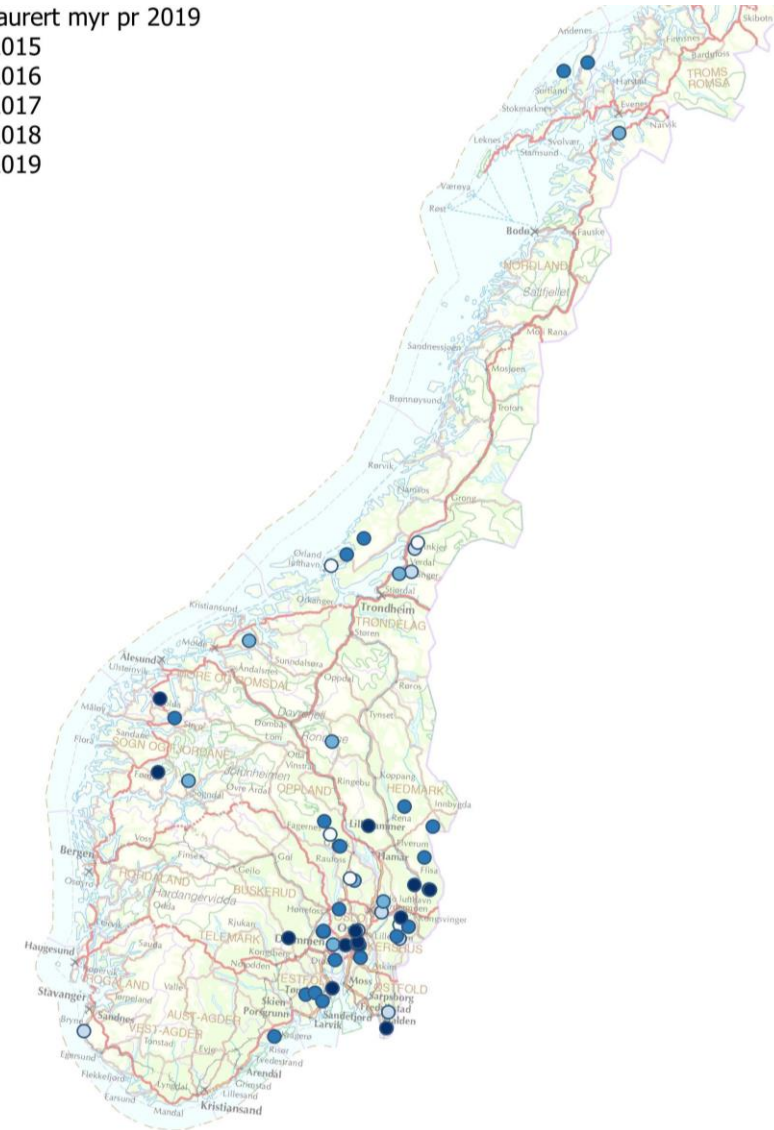


Status i Norge

- Fortsatt mest restaurering av myr i verneområder
- Omlag **60** myrer er restaurert ved utløpet av 2019
- Nasjonal rammeavtale på plass
- Klimagassovertvåking på plass

Restaurert myr pr 2019

- 2015
- 2016
- 2017
- 2018
- 2019





Økonomi

- 2019
 - Til disposisjon: 23,6 mill (+ overførte midler - totalbudsjett 35,7 mill)
 - Foreløpig disponert: 18,3 mill
 - Driftspost: 3,5 mill
- 2020
 - Budsjett: 16,6 mill (+ overførte midler)
 - Driftspost: 5,5 mill





Klimagassovervåking

Intensiv overvåking av CO₂, CH₄ og N₂O med kammer og Eddy covarians fluxtårn

Formål:

- Måle gassfluksene fra ei drenert myr (referanse) og ei tilgrensende restaurert myr
- Kunne si noe om hvordan gassfluksene endrer seg etter restaurering



Foto: Poul Larsen



To grep som kan føre til mer våtmarksrestaurering:



1. Muligheter for å restaurere på Statskog sin grunn
2. Incentivordning for restaurering på privat grunn utenfor verneområder



Forslag til incentivordning

- Ei 'gulrot' til private grunneiere utenfor verneområder

Hovedtrekkene i forslaget:

- Nybrottsarbeid - vi foreslår en 3-årig pilot
- Ordningen er basert på frivillighet fra grunneier; grunneier tilbyr areal
- Standardiserte prosesser uten forhandling
- Ikke kompensasjon for eksisterende bruk
- Standardisert engangsutbetaling knyttet til størrelsen på arealet som tilbys (utfordring)
- I praksis areal med feilslått drenering - ingen avkastning i dag eller framover
- Restaurert areal sikres ved tinglysning av servituttavtale
- Ordningen må kommuniseres ut



Avtale med Statskog

- 10-årig samarbeidsavtale undertegnet
- Samarbeide om å finne restaureringsareal, utarbeide prosjektbeskrivelser og tilrettelegge for restaurering
 - Miljødirektoratet finansierer restaureringstiltakene
 - Servituttavtaler med 40 års varighet



Klar tale fra FN

2021-2030 er FNs tiår for naturrestauring

The UN Decade on Ecosystem Restoration, declared 1 March by the UN General Assembly, aims to massively scale up the restoration of degraded and destroyed ecosystems as a proven measure to fight the climate crisis and enhance food security, water supply and biodiversity.



Revisjon av planen?





Takk for oppmerksomheten!

Åmsmyra, Ørsta kommune
Foto: Michael Eklo, SNO

Miljødirektoratet.no