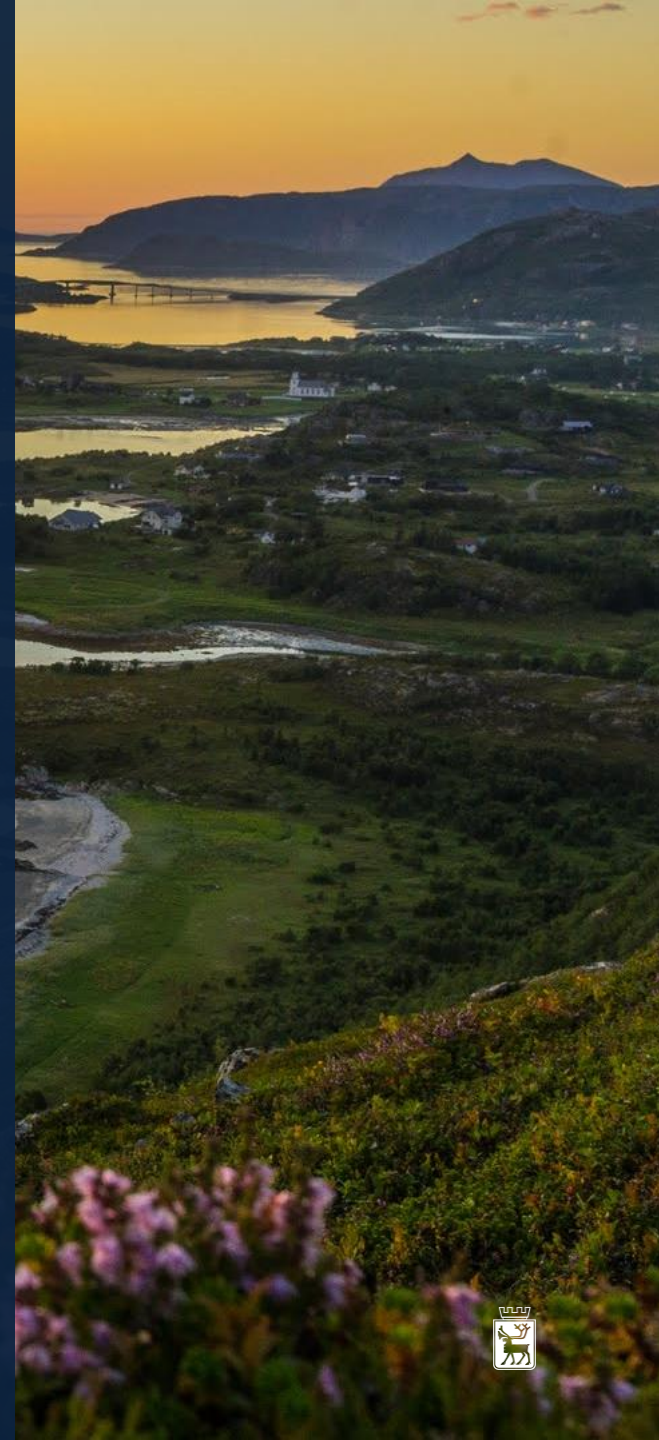


Litt om naturrestaurering og medvirkning



Naturrestaurering

Ennå et relativt nytt og ukjent tema i for Tromsø kommune.

Ambisjon – i naturmangfoldplan et mål om å få til en kartlegging av restaurérbar natur

Eksisterende kartleggingsprosjekt i andre kommuner peker på kunnskapsmangel for rett utvalg og prioritering

Mange naturtyper kan være aktuelle for restaurering

Vi mangler ennå god kartlegging av naturtyper, som første grunnlag

Prioritering – ut fra mange faktorer.

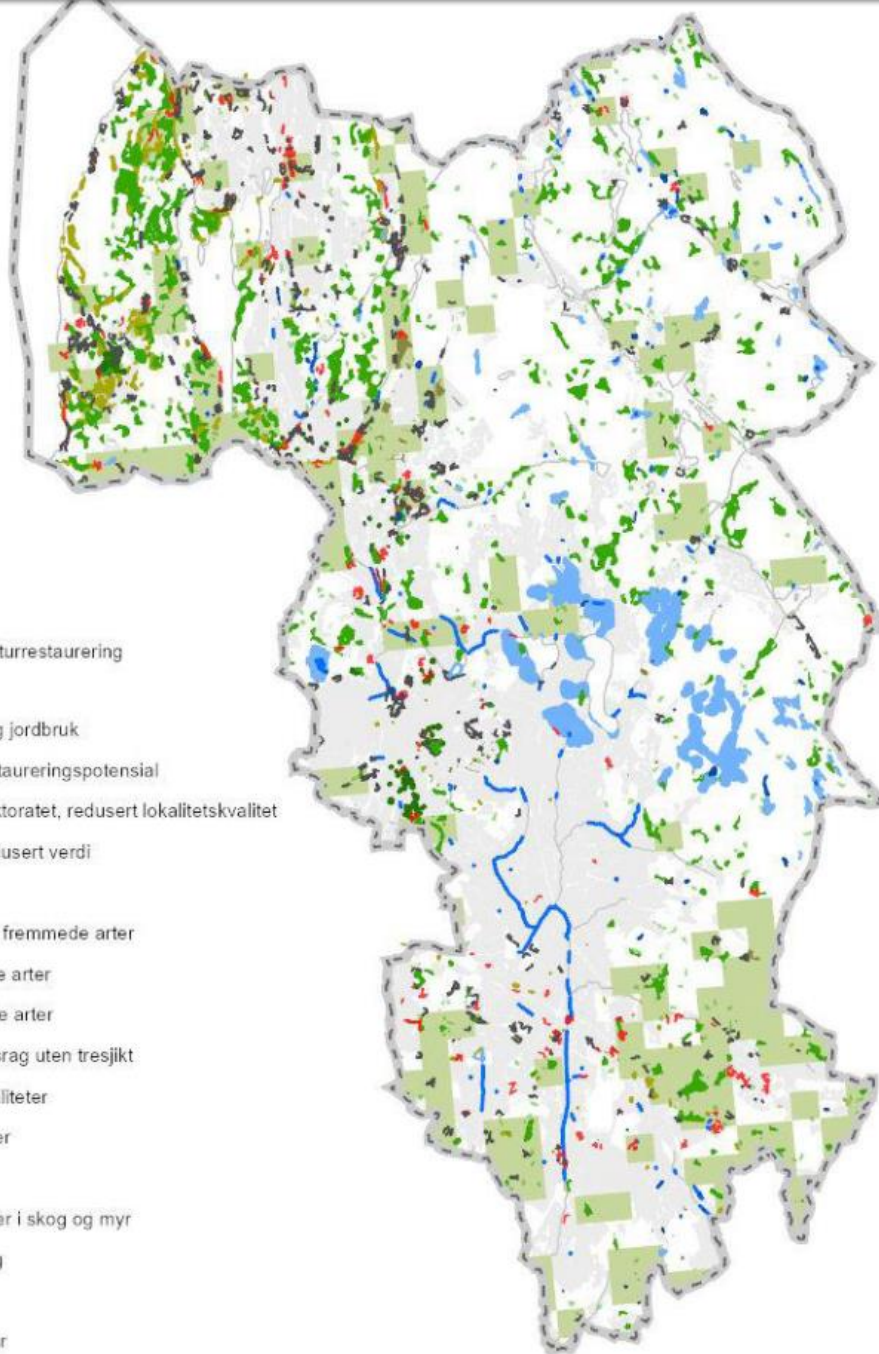


Aktuelle naturtyper, fra Miljødirektoratet

- Myr
 - Vassdrag
 - Skog
 - Sanddynemark
 - Kulturmark / Seminaturalig mark
 - Kyst
 - Fjell og arktisk natur
-
- Små på-stedet-tiltak ved utbygginger?
 - Fremmedartsfjerning?

Områder med potensial for naturrestaurering

-  Kommunegrense
-  Bebygde områder og jordbruk
-  Grå arealer med restaureringspotensial
-  Naturtyper Miljødirektoratet, redusert lokalitetskvalitet
-  Naturtyper HB13 redusert verdi
-  Rekrutteringseiker
-  Kantsoner, truede og fremmede arter
-  Kantsoner, rødlistede arter
-  Kantsoner, fremmede arter
-  Kantsoner langs vassrag uten tresjikt
-  Potensielle vannlokaliteter
-  Salamanderlokaliteter
-  Grøfter
-  Høyt tetthet av grøfter i skog og myr
-  Myrer med drenering
-  Eldre skog >5 dekar
-  Eldre skog >10 dekar
-  Restaurering edellovskog



N

0 2,5 5 Km

Hva kan frivillige gjøre for å restaurere natur

- Fremmedartsfjerning
- Artsregistreringer – f. eks amfibier
- Artsregistreringer – områder med lite reg
- Små vassdrag - rydding
- Vardefjerning
- Tareskogrestaurering
- Medlemskap i organisasjoner som driver med kunnskapsbasert restaureringsarbeid
- Adopter en slåttemark, en bekk, en strand, en veikant, en øy.....
- Søk penger fra Sparebankstiftelse, Miljødirektorat, Landbruksdirektorat

Frosk registrert på Tromsøya
– 7 lokaliteter.

Klart det er flere.

Og små dammer som frosker
liker kan lett friskes opp



Fremmedarter – her er det bare å sette igang



Fremmedartsfjerning - 2012



Samme sted 2024

