

Status gaupe og jerv

Møte i Rovviltnemnda 18.oktober 2018





Foto: Vegar Pedersen, gaupeunger i Sarek.

Status gaupe

- Årsrapporten fra Rovdata kom i juni
- Nordland ligger fortsatt under bestandsmålet som er satt

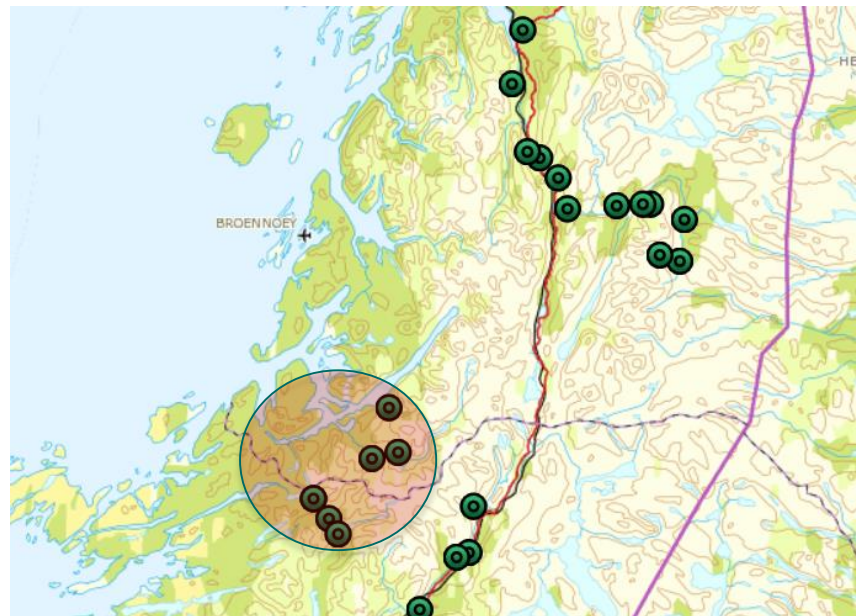


Antall familiegrupper, bestandsestimat og bestandsutvikling for gaupe i Norge i 2018

Mari Tovmo
John Odden
Henrik Brøseth
Erlend B. Nilsen

Status gaupe - resultater

- 6,5 + 6 + 8,5 familiegrupper, gir et snitt på 7
- Vi deler 1 familiegruppe med Trøndelag
- Gaupebestanden er økende



Status gaupe – antall familiegrupper

N=28 observasjoner
om gaupefamilier

Kilde: Rovbasen



2018

N=8,5 familiegrupper

Kilde: Rovdata

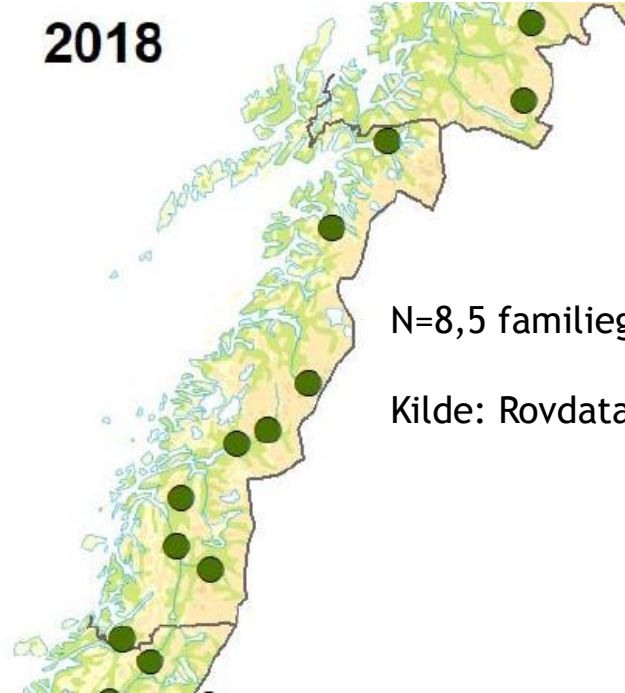




Foto: Viltkamera, hannjerv med en død jervvalp i kjeften

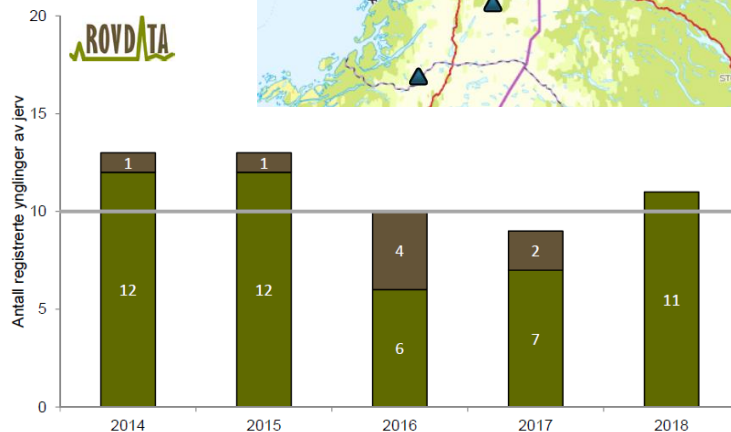
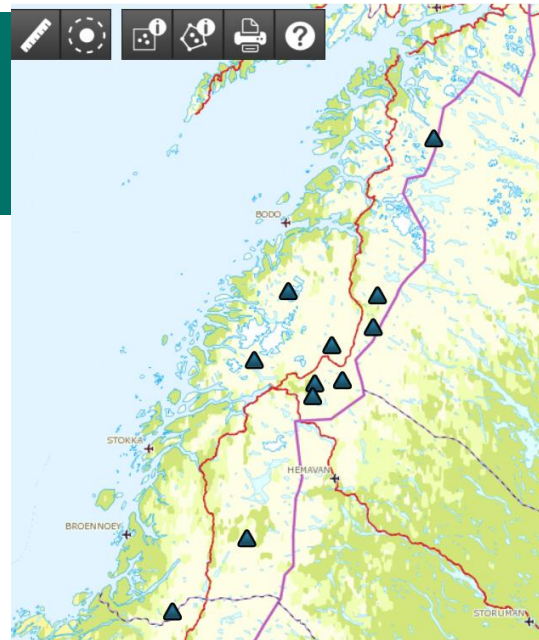
Status jerv – oppdraget til SNO

- Kontroll av kjente ynglelokaliteter + DNA
- I tillegg har vi fulgt opp 4 ynglelokaliteter i Norrbotten + DNA i Padjelanta NP
- Årsrapporten fra Rovdata kom i oktober



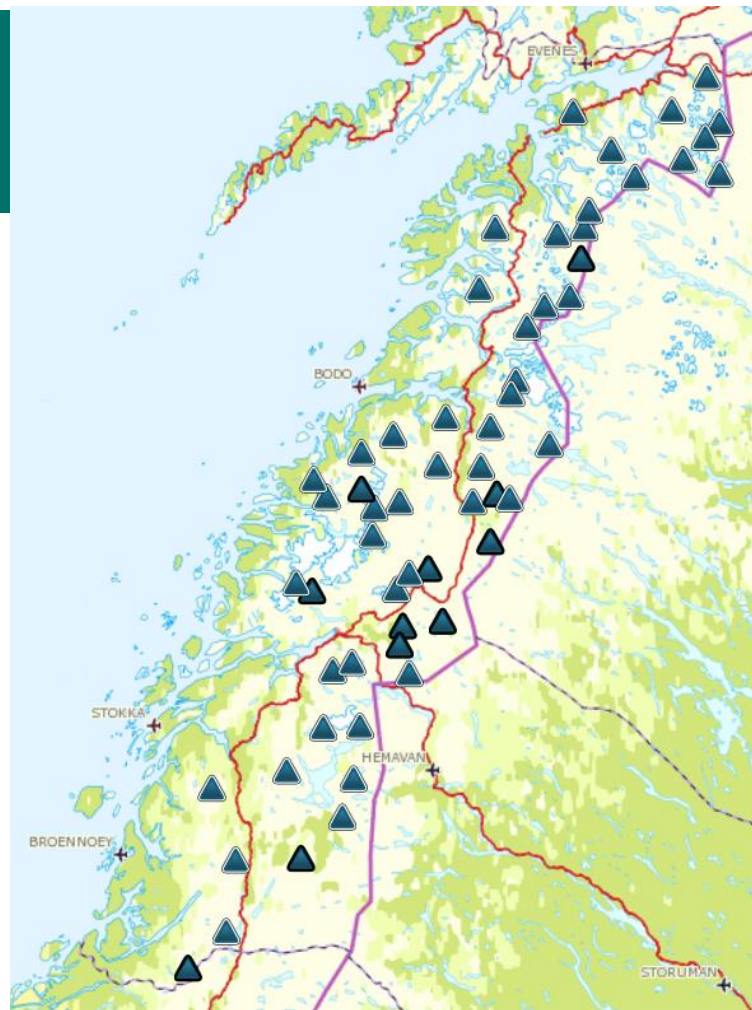
Status jerv - resultater

- Siste 3 år: 10+9+11 ynglinger
- Ligger akkurat på vedtatt bestandsmål
- Registrert ynglinger i Tysfjord, Saltdal (2), Beiarn, Rana (5), Grane og Bindal



Status jerv - resultater

- Kontrollert 58 ynglelokaliteter
- 6 dokumenterte ynglinger
- 5 antatte ynglinger
- 1 usikker yngling
- 46 ingen yngling



Status jerv - barmarkskontroller

- 6 barmarkskontroller i Bjøllådal i Rana, Arstaddal i Beiarn, Langberget i Rana, Lasken i Rana, Grubbland i Grane og Åbjørdalen i Bindal
- Endte med yngling på alle



Foto: Barmarkskontroll i Langberget, Rana.
Roviltkontaktene Steinar Røssvoll og
John-Helge Vang



Status jerv

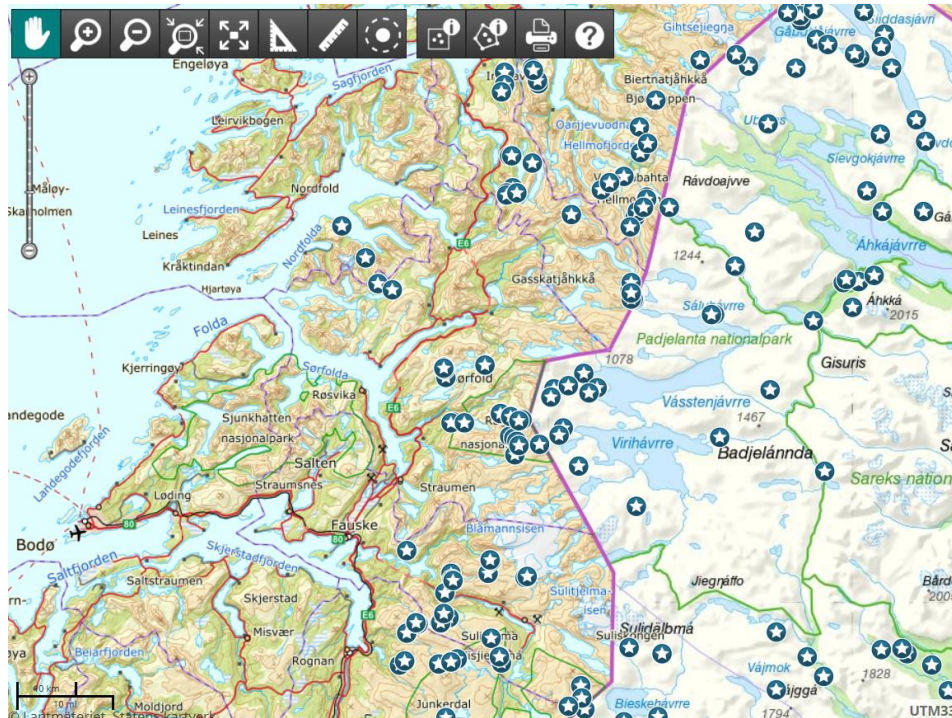
- Vi fant døde jervunger på 4 ynglelokaliteter
- 2 av ynglingene var på «utgåtte» ynglelokaliteter
- Nyleiting i Rana, gav 1 ny ynglelokalitet (Kallfjellet)



Foto: Viltkamera på Storengdal-lokaliteten.
Hannjerv med død valp i kjeften.

Status jerv - DNA

- Samlet inn 523 skit, hår og sekret fra jerv for DNA analyse
- Rovdata har analysert ferdig 479 prøver
- Alle resultater er tilgjengelig i rovbases.no



Kart: DNA-prøver innsamlet i Nord-Salten og Sverige i 2018

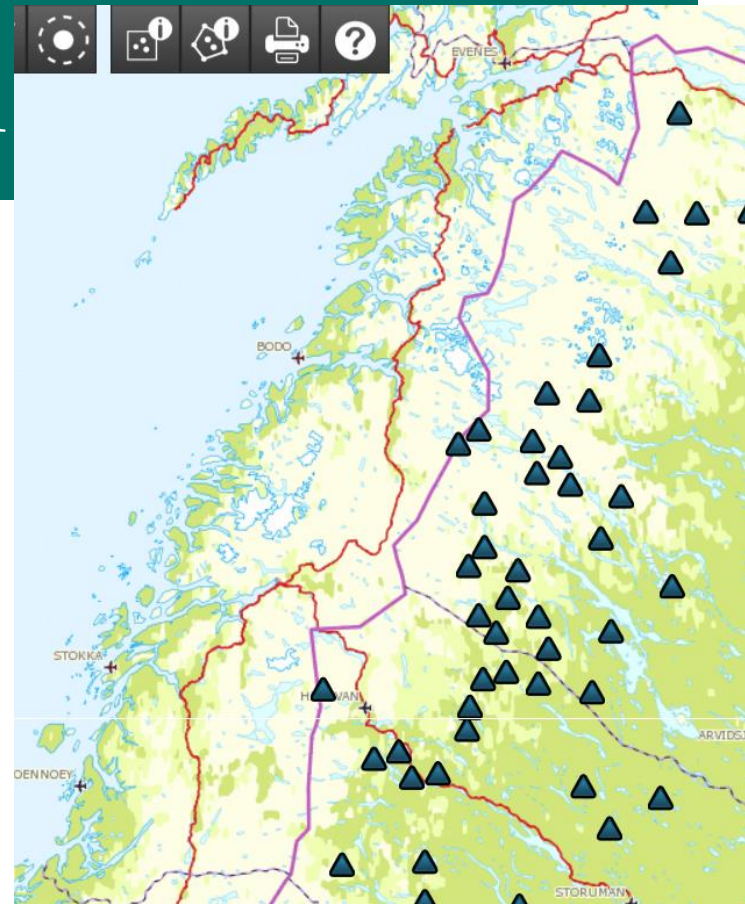
Status jerv – Norrbotten-oppdraget

- Påviste yngling på 2 av 4 ynglelokaliteter (vis-à-vis Balvatnet)
- Fordel med godt samarbeid i felt langs grensa



Norrbotten & Västerbotten

- 3 grensenære ynglinger
- Norrbotten, N=35 (36)
- Västerbotten, N=22 (18)





MILJØ-
DIREKTORATET



STATENS
NATUROPPSYN

[Naturopsyn.no](https://naturoppsyn.no)