



ULV I NORGE PR. 16. FEBRUAR 2011

FORELØPIGE KONKLUSJONER FOR VINTEREN 2010/2011

RAPPORT 4

Bakgrunnen for denne statusrapporten om ulv i Norge er de pågående og mangeårige felles svensk-norske bestandsregistreringer av ulv i vinterhalvåret, se tidligere utgitte årsrapporter (for eksempel den siste, Wabakken m.fl. 2010. Ulv i Skandinavia – statusrapport for vinteren 2009-2010.

Høgskolen i Hedmark. Oppdragsrapport 4. 57s, se: <http://www.hihm.no/hihm/Hovedsiden/Campus-Evenstad/Nyheter/Ny-rapport-om-ulv-i-Skandinavia>, eller: <http://www.nina.no/LinkClick.aspx?fileticket=pR5Dbcc9kwU%3d&tabid=943>).

Det vises også til 3 tidligere utgitte statusrapporter for ulv i Norge med foreløpige konklusjoner for vinteren 2010/2011, henholdsvis 28. november (rapport 1), 5. desember 2010 (rapport 2) og 3. januar 2011.

Resultater i foreliggende rapport er å betrakte som foreløpige. Nye sporfunn, ulvemeldinger og ulvesporinger lokalt forventes å bidra til å komplettere oversikten i kommende statusrapporter seinere i vinter. Vi er takknemlige for alle typer meldinger om ulv i tiden framover.

Viktige konklusjoner så langt i vinter kan oppsummeres som følgende:

1. Tre valpekull av ulv er påvist født i 2010 i helnorske revir fullstendig innenfor den norske ulvesonen (Figur 1). Dette gjelder revirene Slettås i Trysil, Kynna i Elverum-Våler-Åsnes og Linnekleppen i Rakkestad-Marker-Aremark-Halden. Stortingets bestandsmål fra 2004 om tre årlige ynglinger av ulv i helnorske revir innenfor ulvesonen ble med andre ord første gang nådd i 2010 (etter sju sesonger). Sonen ble etablert av Stortinget i forbindelse med rovdryforliket i 2004.
2. Hittil i vinter er det totalt i Norge påvist 31-33 ulver med helnorsk tilhold, hvorav 6 har dødd i samme periode (Tabell 1). I tillegg er også 10-13 stasjonære dyr med revir på begge sider av riksgrensen mellom Sverige og Norge påvist. Med ytterligere kartlegging er det forventet at antall registrerte svensk-norske grenseulver vil øke. Spesielt gjelder dette langs riksgrensen sørøst i Hedmark, i området mellom Kynnaviret og Varaldsjøen i Kongsvinger kommune (revirene Rotna, og muligens Gråsmark).
3. Ulv i fem grenserevir fra fjorårssesongen 2009-2010 er så langt nå i vinter bare påvist ved sporing på svensk side av riksgrensen (Fulufjellet, Juvberget, Rotna, Gråsmark og Kynnefjäll).
4. Intakte foreldrepar er så langt ikke dokumentert ved DNA i noen av de tre helnorske ulverevirene med yngling. Sporing på snø tyder på at paret er intakt i Slettåsreviret, men om den finsk-russiske hannen fortsatt lever i Kynnaviret er ikke endelig avklart. Videre har

det lenge vært uklart om yngletispa i Linnekleppenreviret var å finne i flokken. I forbindelse med forvaltningsmerking av far til valpene lørdag 12. februar var merkepersonellet rimelig sikre på at de fra helikopteret observerte en voksen tispe sammen med hannen.

5. I det helnorske Julussaparet har DNA-analyser vist at hannen er den samme som i forrige vinter (2009-2010). Men den tidligere yngletispa i Julussaparet er så langt ikke påvist. Derimot har hannen fått en ny revirmarkerende partner og DNA-prøver har avslørt at denne tispa er født i Kynnareviret med den finsk-russiske hannen som far.
6. En flokk på minst 8 ulver er påvist i Kynnareviret, hvorav 2 valper ble radiomerket med GPS-halsbånd av det svensk-norske forskningsprosjektet SKANDULV tidlig i januar.
7. Fire helt nye par er dokumentert, hvorav to er helnorske (Osdalen, Mangen), ett har revir på tvers av riksgrensen (Store Le) og det siste paret har trolig også revir på begge sider av riksgrensen (Eidskog; Tabell 1 og Figur 1).
8. Den svensk-fødte Galventispa med finsk-russisk ulv som far er igjen påvist. Denne ulvetispa gjorde sommeren 2009 betydelige skader på sau vest for Glomma i Hedmark fylke og ble i mars påfølgende vinter bedøvet, GPS-merket og flyttet øst for Glomma. Noen måneder seinere sluttet GPS-halsbandet å fungere. Da tispa nylig igjen ble lokalisert hadde hun sammen med en revirmarkerende partner etablert revir nær svenskegrensa, sørvest for Kongsvinger (Eidskogsreviret).

Tabell 1. Ulv med helnorsk tilhold (31-33) eller med tilhold på begge sider av riksgrensen (10-13), foreløpig dokumentert på snø i Norge pr. 16. februar 2011, vinteren 2010-2011 (oktober-februar). Seks av ulvene med helnorsk tilhold er døde, hvorav to trafikkdrept, én skutt etter fellingstillatelse og tre felt under lisensjakt..

REVIR / Område	LAND	Fylke/Län	Sosial status 2010-2011	Kull født i 2010	Antall ulver foreløpig pr. 16.02.2011
Karasjok	N	Finnmark	Ikke-stasjonær	Nei	1
Balsfjord	N	Troms	Ikke-stasjonær	Nei	1
Ringebu-Midtskogen	N	Oppland/Hedmark	Ikke-stasjonær?	Nei	0-1
Gml. Osdalshannen	N	Hedmark	Stasjonær	Nei	1 ¹
Osdalen	N	Hedmark	Revirmark. par	Nei	2 ²
Julussa	N	Hedmark	Revirmark. par	Nei?	2
Slettås	N	Hedmark	Familiegruppe	Ja	6 ³
Varåa-Höljes	N/S	Hedmark/Värmland	Revirmark. par	Nei	2
Brumunddal	N	Hedmark	Ikke-stasjonær	Nei	1 ⁴
Kynna	N	Hedmark	Familiegruppe	Ja	8-9
Eidskog	N/S ?	Hedmark/Värmland?	Revirmark. par	Nei	2
Mangen / Aurskog	N	Akershus	Revirmark. par	Nei	2
Linnekleppen	N	Østfold	Familiegruppe	Ja	5
Store Le	N/S	Østf/Värml/V.Göta	Revirmark. par	Nei	2
Dals Ed-Halden	N/S	Østfold/V.Götaland	Familiegruppe	Ja	4-7
Kvinesdal-Bygland	N	Vest- & Aust-Agder	Stasjonær?	Nei	1 ⁵
Evje-Froland	N	Aust-Agder	Ikke-stasjonær?	Nei	1
Totalt					41-46

¹⁾ Felt under lisensjakt i Rendalen 15. februar 2011

²⁾ Felt under lisensjakt i Rendalen 16. februar 2011

³⁾ En fra flokken påkjørt og drept av bil

⁴⁾ Påkjørt og drept av tog i Ringsaker kommune 20. november 2010

⁵⁾ Avlivet ved skadefelling i Lyngdal kommune, Vest-Agder fylke 8. desember 2010.

Vennlig hilsen

Petter Wabakken
Prosjektleder
Høgskolen i Hedmark, Campus Evenstad
Institutt for skog- og utmarksfag
N-2480 Koppang

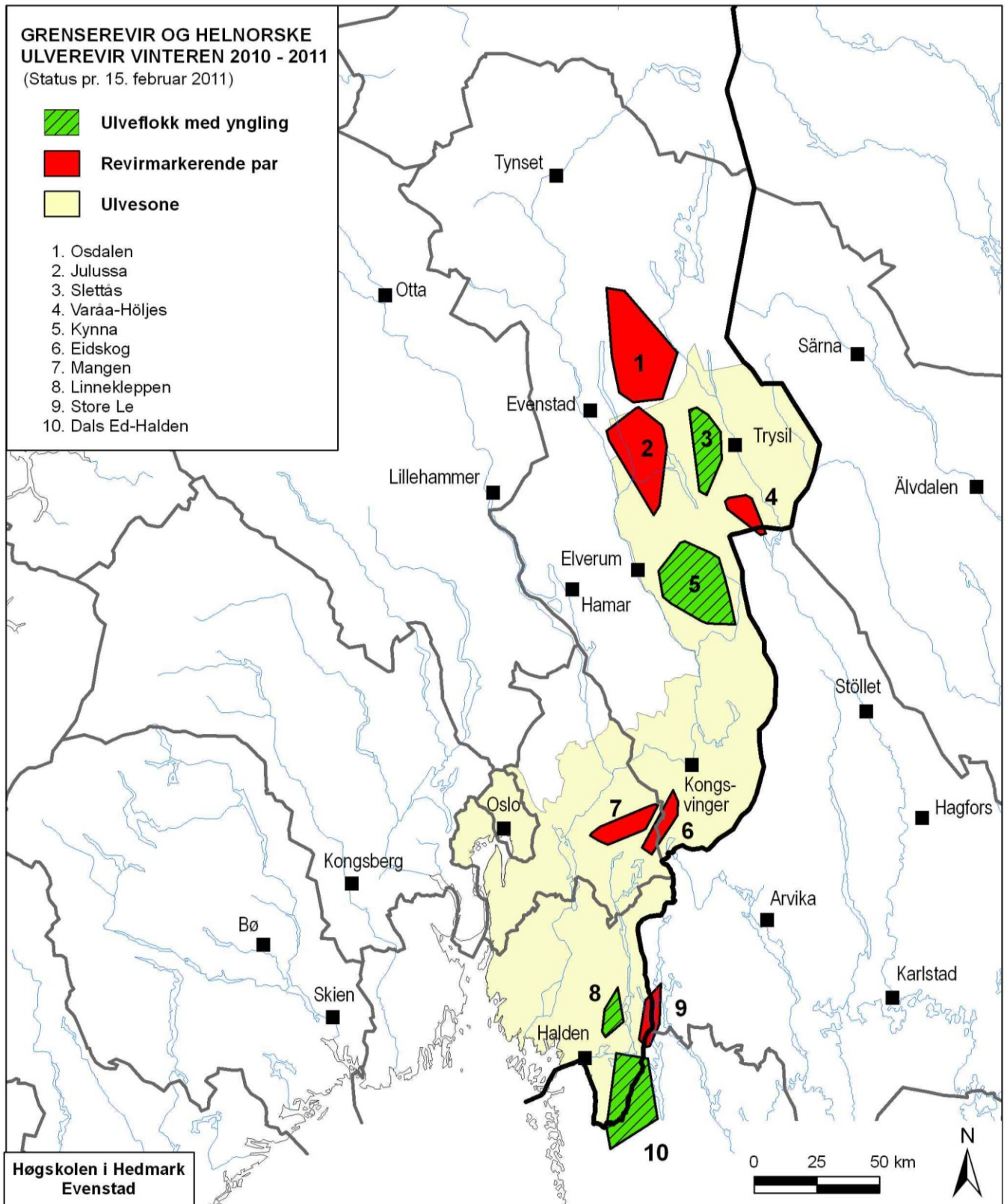
Telefon: (+47) 97044518
Fax: (+47) 62430851
E-mail: petter.wabakken@hihm.no

Erling Maartmann
Feltkoordinator
Høgskolen i Hedmark, Campus Evenstad
Institutt for skog- og utmarksfag
N-2480 Koppang

Telefon: (+47) 48112070
Fax: (+47) 62430851
E-mail: erling.maartmann@hihm.no

Thomas H. Strømseth
Feltkoordinator
Høgskolen i Hedmark, Campus Evenstad
Institutt for skog- og utmarksfag
N-2480 Koppang

Telefon: (+47) 95972050
Fax: (+47) 62430851
E-mail: thomas.stromseth@hihm.no



Figur 1. Foreløpig utbredelse av 6 ulverevir i Norge, 3 på tvers av riksgrensen og et nytt revir som mest sannsynlig dekker arealer på begge sider av riksgrensa, kartlagt ved snøsporing, GPS-telemetri (kun ett revir) og DNA-analyser pr. 16. februar vinteren 2010-2011. Ulvesonen er også vist.