



Regionmøte Dovre 07.02.20

Bjørn HE174 (2016-2019)

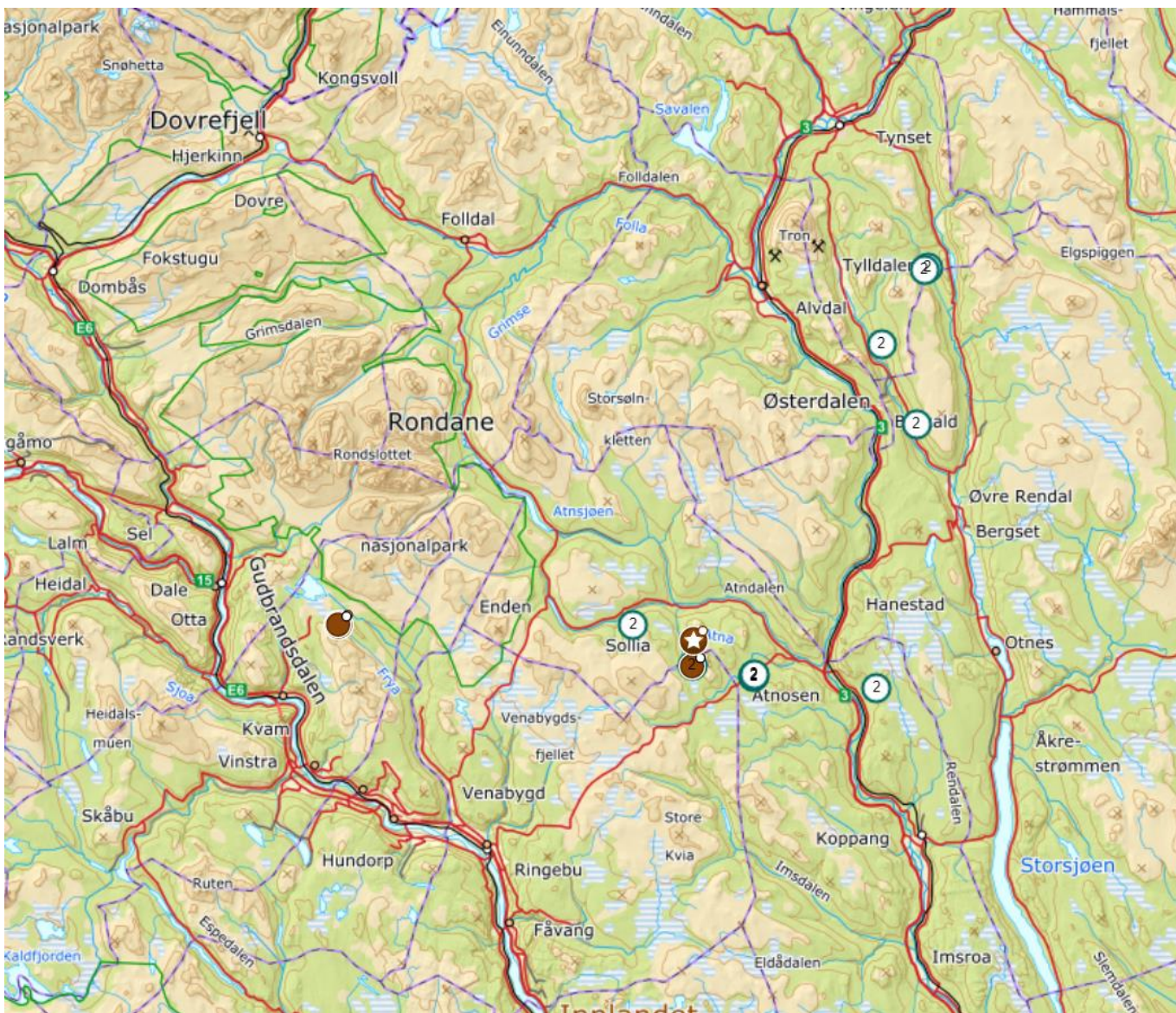


**12 DNA-prøver innsendt i
2019**

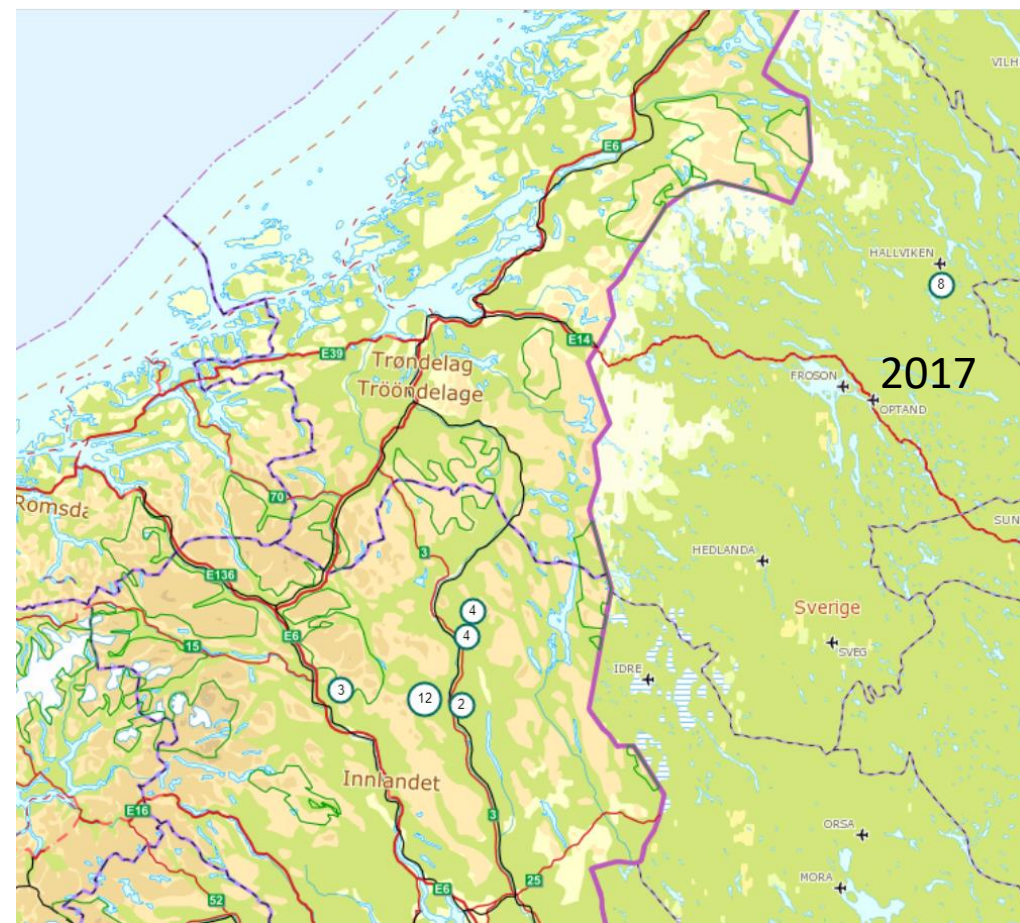
**Foreløpig treff på 2
individ**

**Trysil 2016
Ringebu mai 2019
Tydalen og Selbu juli 2019**

Bjørn ind Z15-423 (2017-2019)



2018 i Nord-Fron
2019 Hi Ringebu



Påviste ulveobservasjoner på Veståsen 2019 (før jakta 1.des)

20 DNA – 9 treff på ulv ind V847, hannulv fra Rambohøyden Ørebro

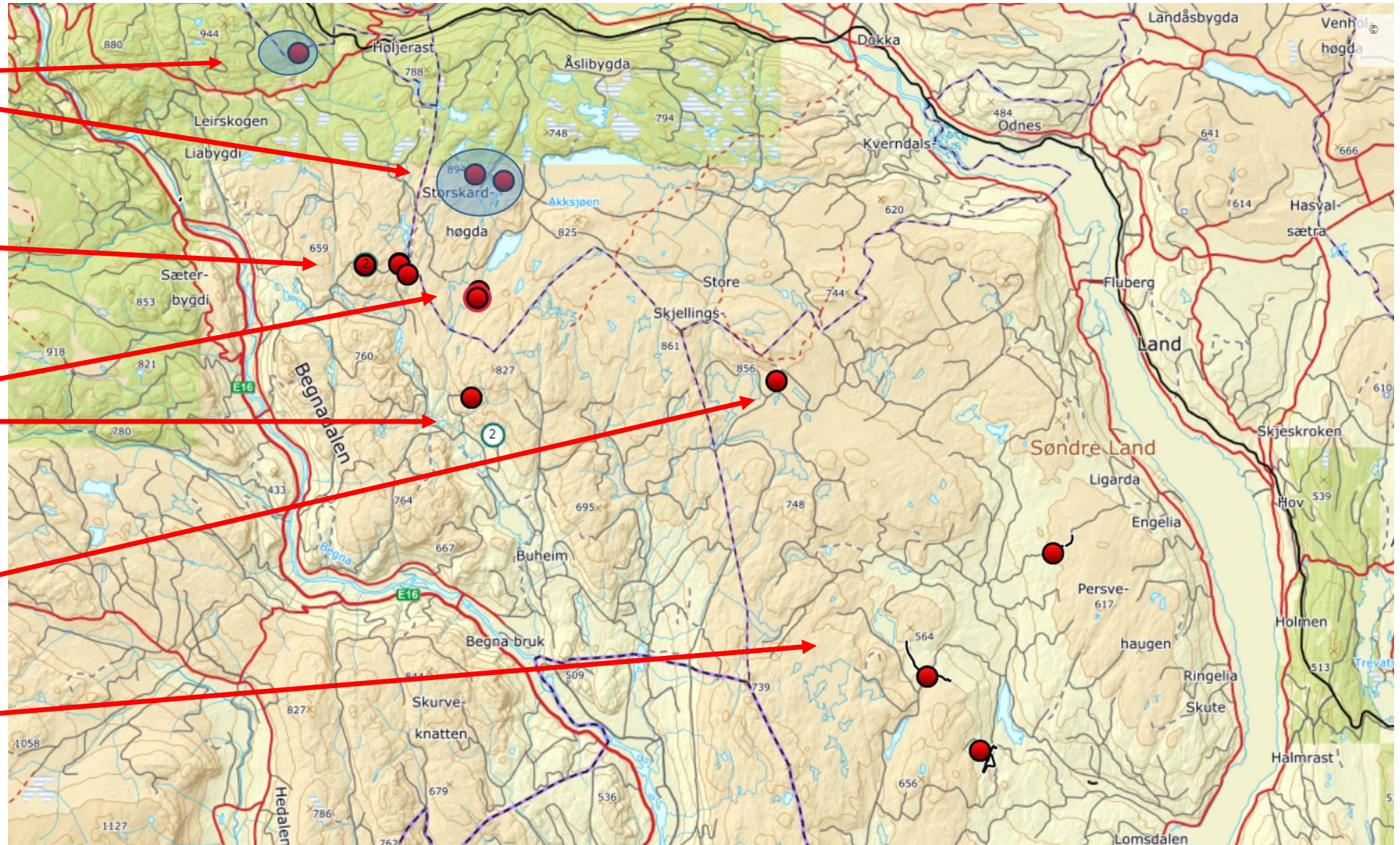
Skadeområder
aug/sept

Sporobs og obs på
viltkamera mm
mai - sept

Funn av møkk – til
DNA – aug/sept

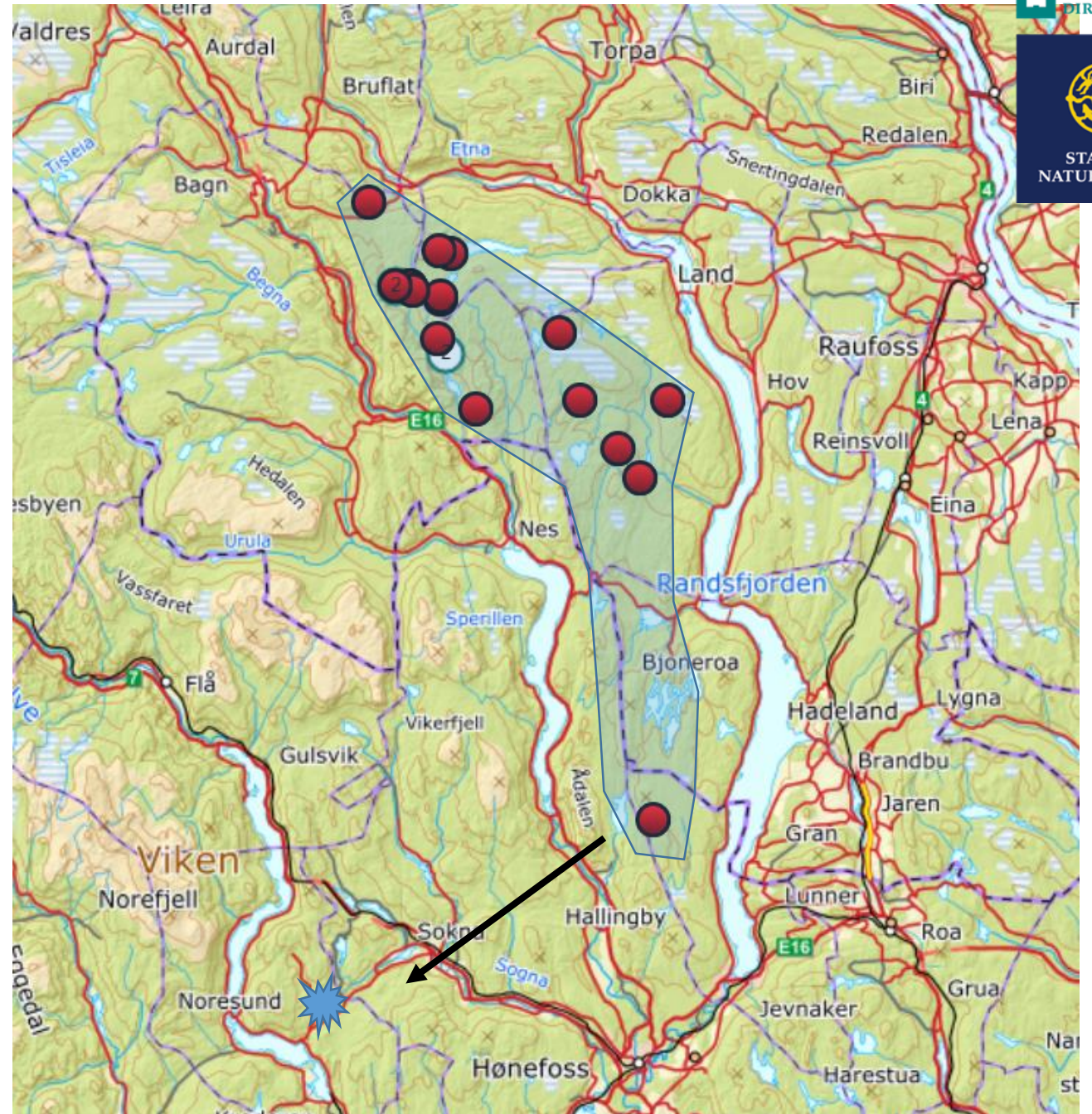
Obs og spor 3.nov

Sporfunn,
springer, DNA
15-16 nov



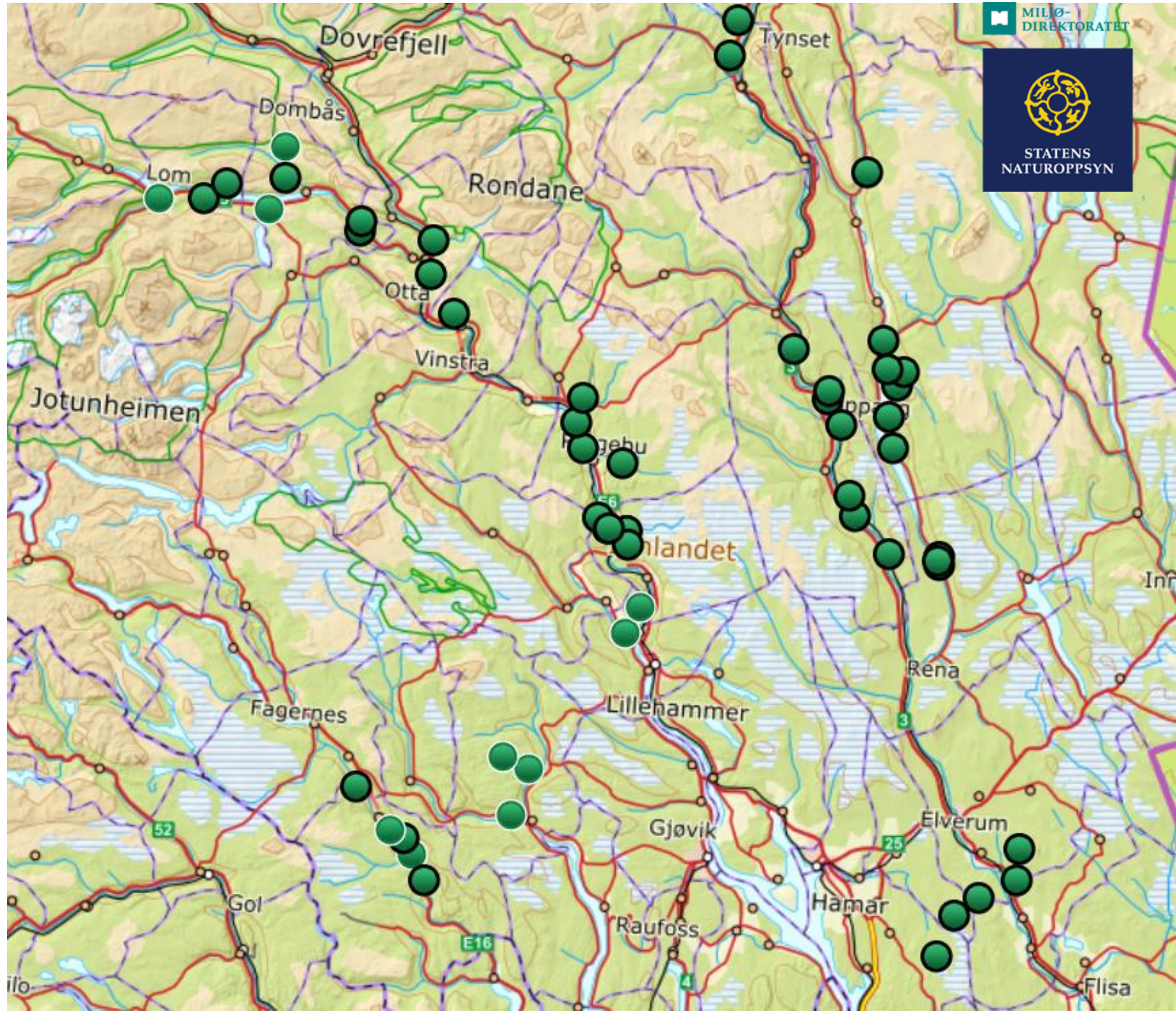


Felt 5.1.20 øst for Krøderen. 36,4 kg.



Familiegrupperegistrering gaupe Oppland 2019/2020

Pr. 05.02. 32 meldinger om
familiegruppe,
derav 19 dok./ant.





Bestandsregistrering jerv

Felles overvåkingsprogram for Norge og Sverige

Registrere ynglinger 1. februar til 1. august

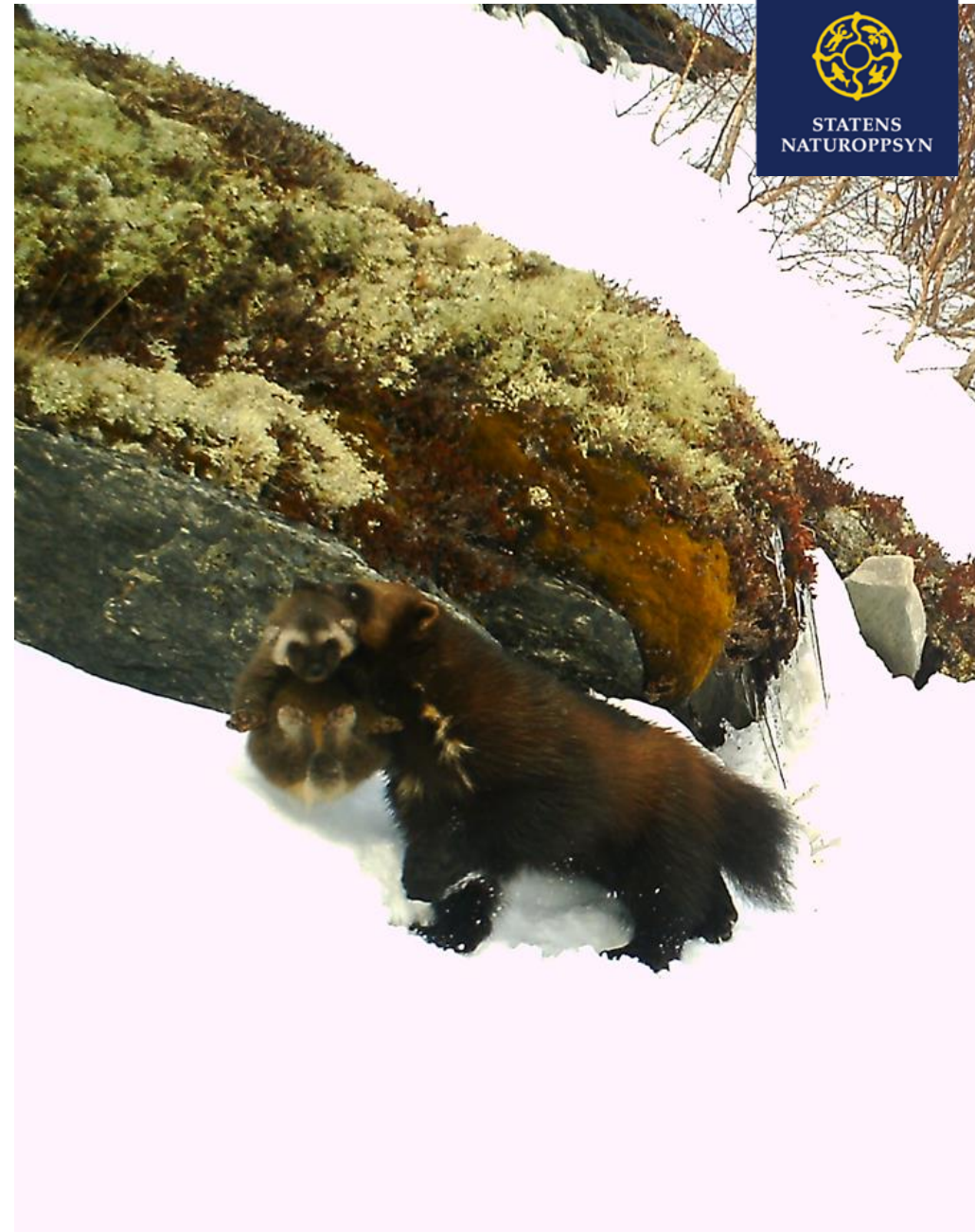
1. pri: sjekke kjente ynglelokaliteter (20 i Oppland,)
2. pri: sjekke områder med jevn aktivitet fra jerv
3. pri: sjekke områder med sporadisk aktivitet fra jerv
4. pri: sjekke områder der det kan forventes etablering av jerv

DNA-innsamling

Fra voksne jerver på snøføre i perioden 1. januar til 1. juni

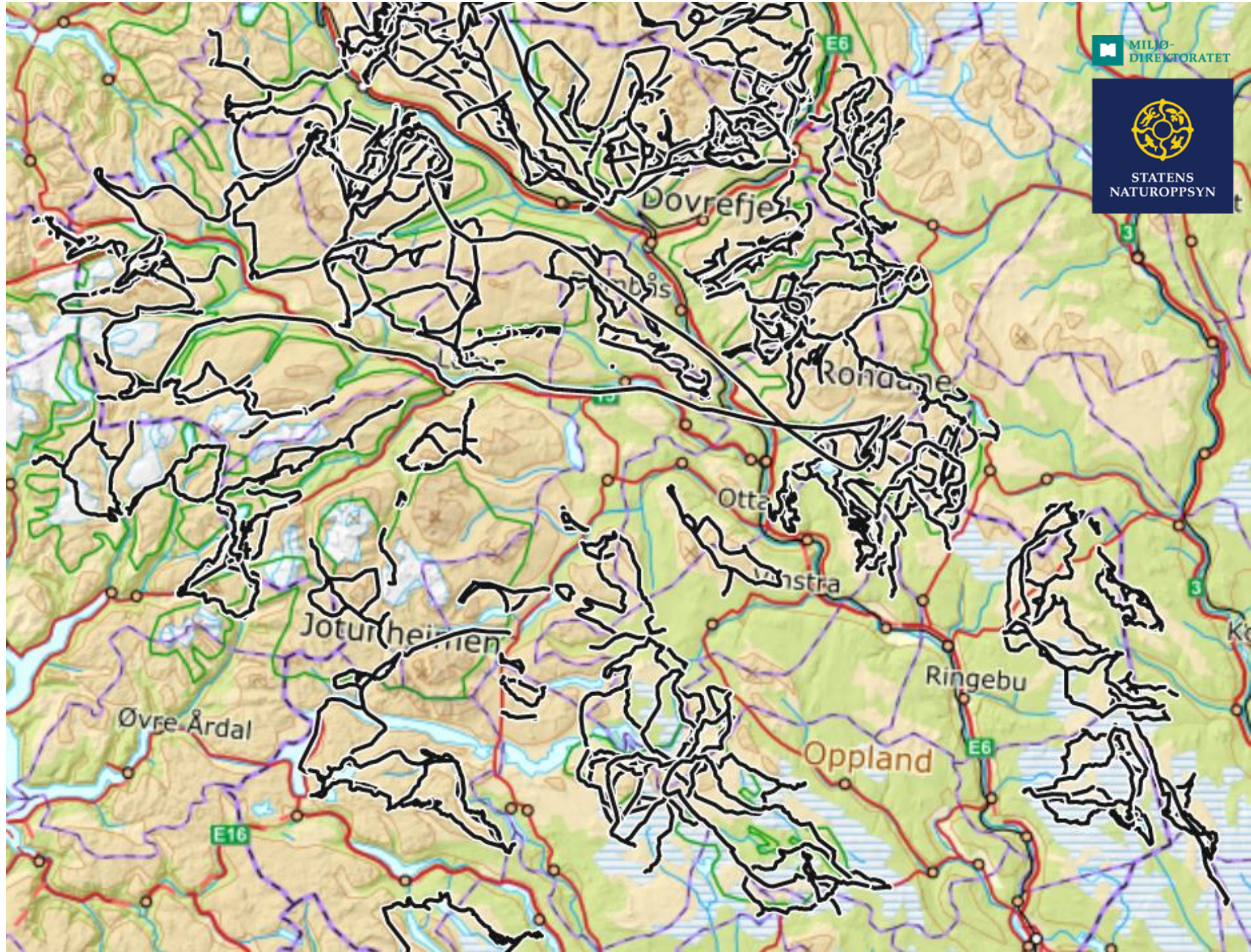
Legges fortløpende inn Rovbase

Rapporterer fortløpende til MD og fylkesmannen (rovviltnemnda).



**Aktivitetslogg
bestandsregistrering jerv
Oppland 2019, 241 logger,
12869 km, 175 besøk i
kjente ynglelokaliteter
(3-17)**

**2018: 207 logger
2017: 224 logger
2016: 239 logger**



Påviste jerveynglinger i Oppland 2019

Kjølen lokaliteten i Reinheimen (Lesja, Skjåk, Lom, Vågå)

Lordalslokaliteten i Reinheimen (Lesja, Skjåk)

Visdalslokaliteten i Jotunheimen (Lom)

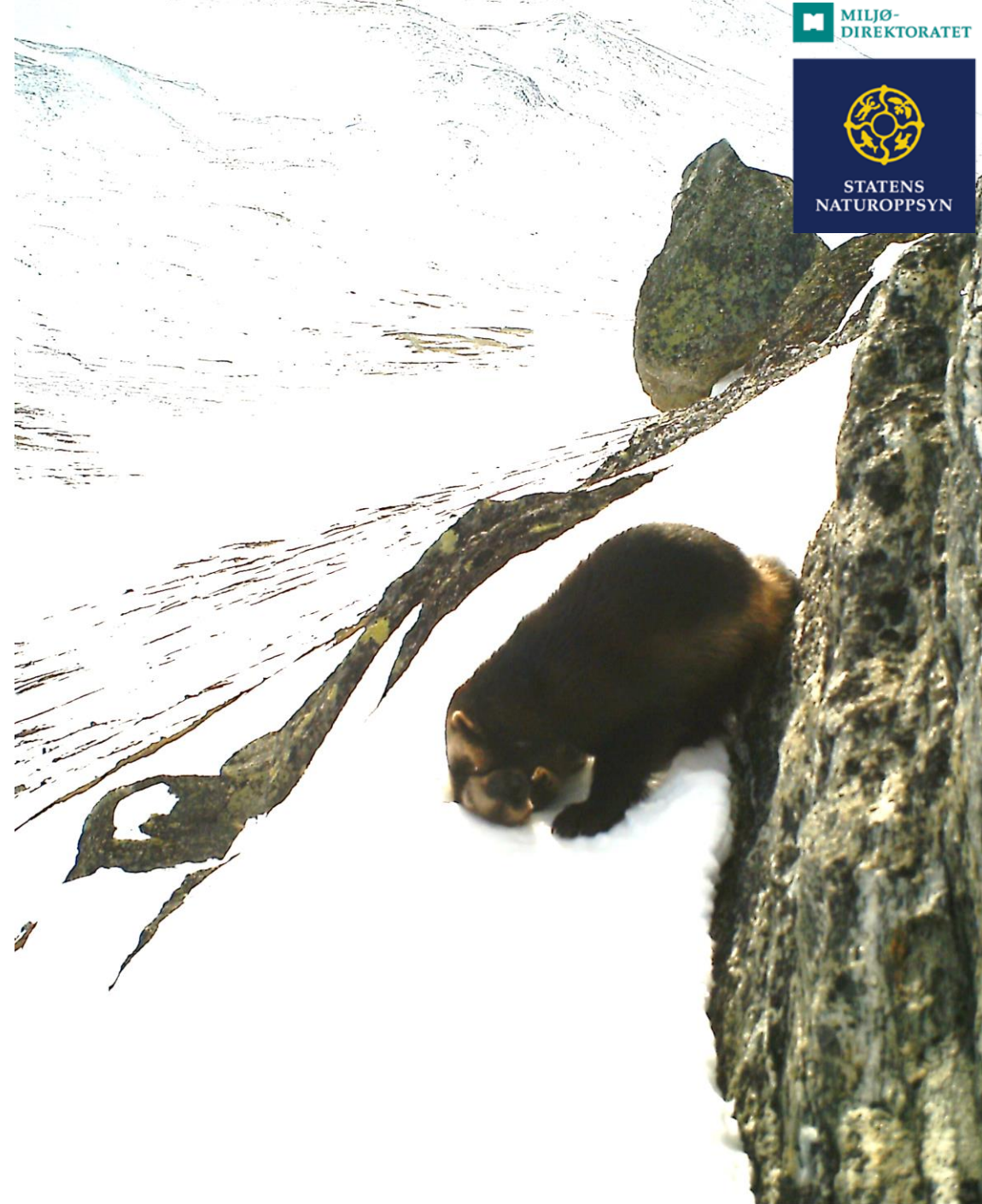
Lundadalslokaliteten i Breheimen (Skjåk)

Skamsdalslokaliteten i Snøhetta Øst (Lesja)

Einbuggdalen i Rondane (Dovre, Folldal)

Tjønnseterfjellet (Fron)

Åstdallocaliteten (Øyer, Stor-Elvdal)

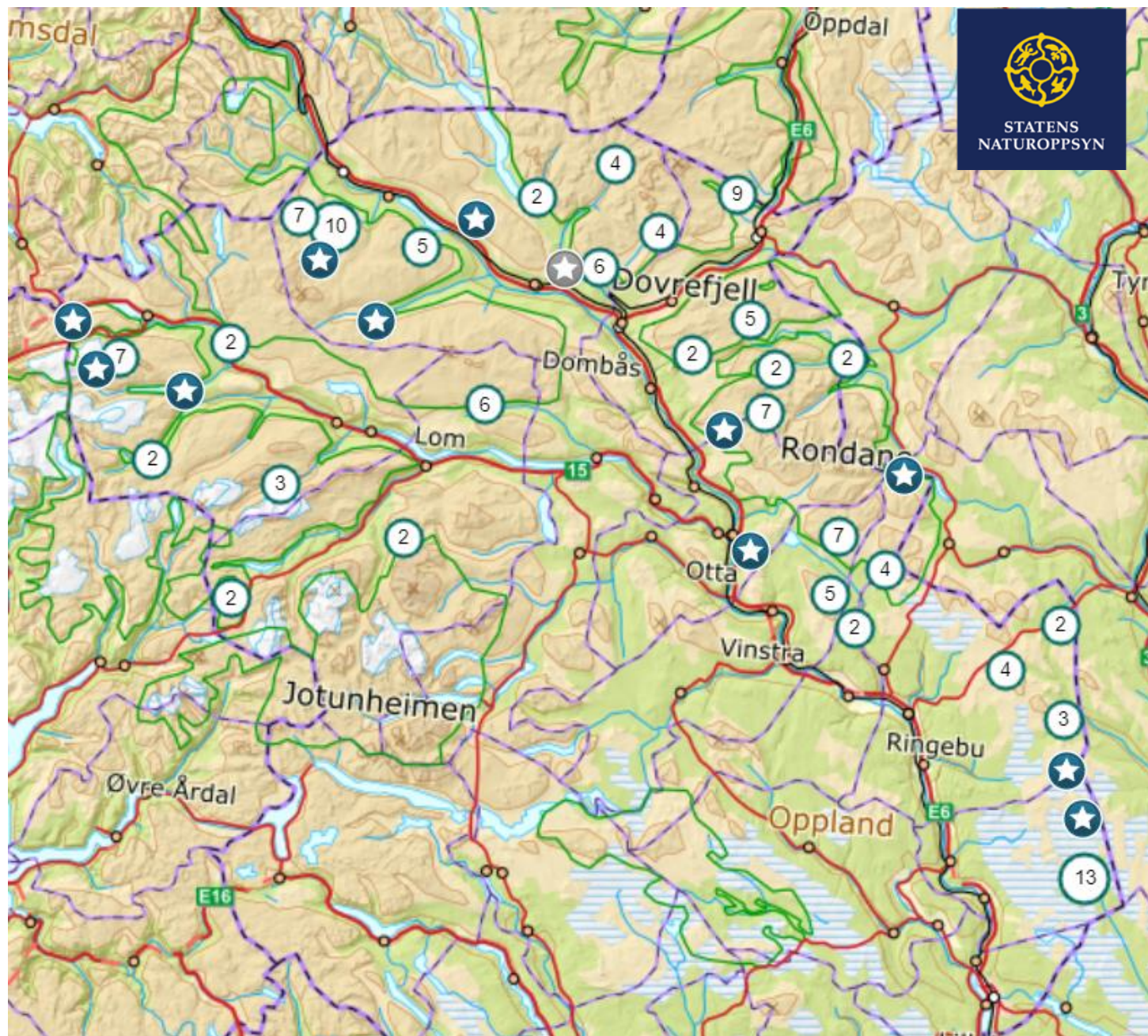




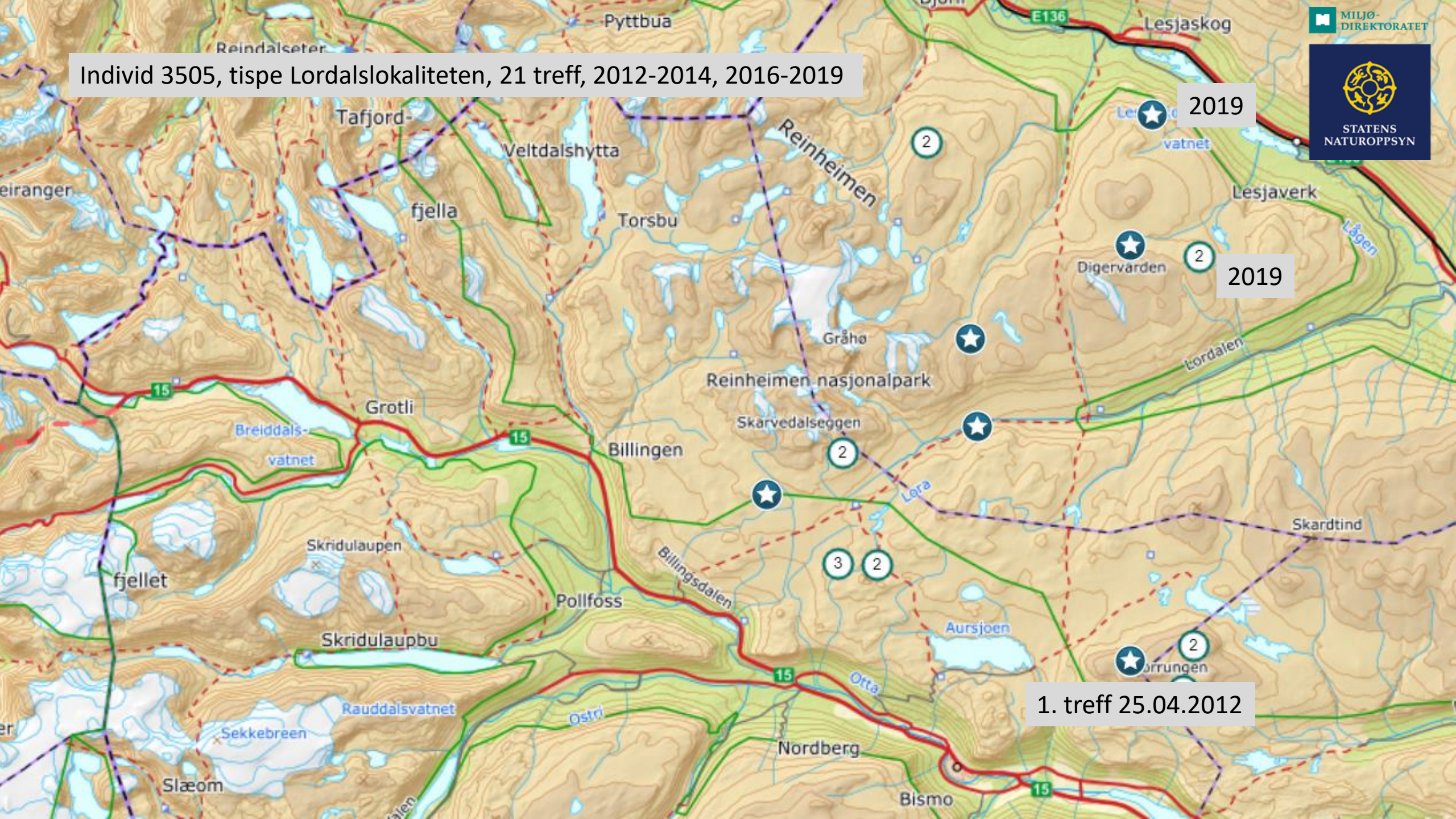
DNA jerv Oppland i reg. sesongen 01.01.-01.06

År	Ant. DNA	Derav vev	Ant individ	Ho	Hann
2015	136	23	19	7	12
2016	152	6	32	15	17
2017	130	13	27	16	11
2018	166	5	26	12	14
2019	141	5	27	15	12

For 2019 er 2 tisper valper tatt ut i øyer ikke med



Individ 3505, tise Lordalslokaliteten, 21 treff, 2012-2014, 2016-2019

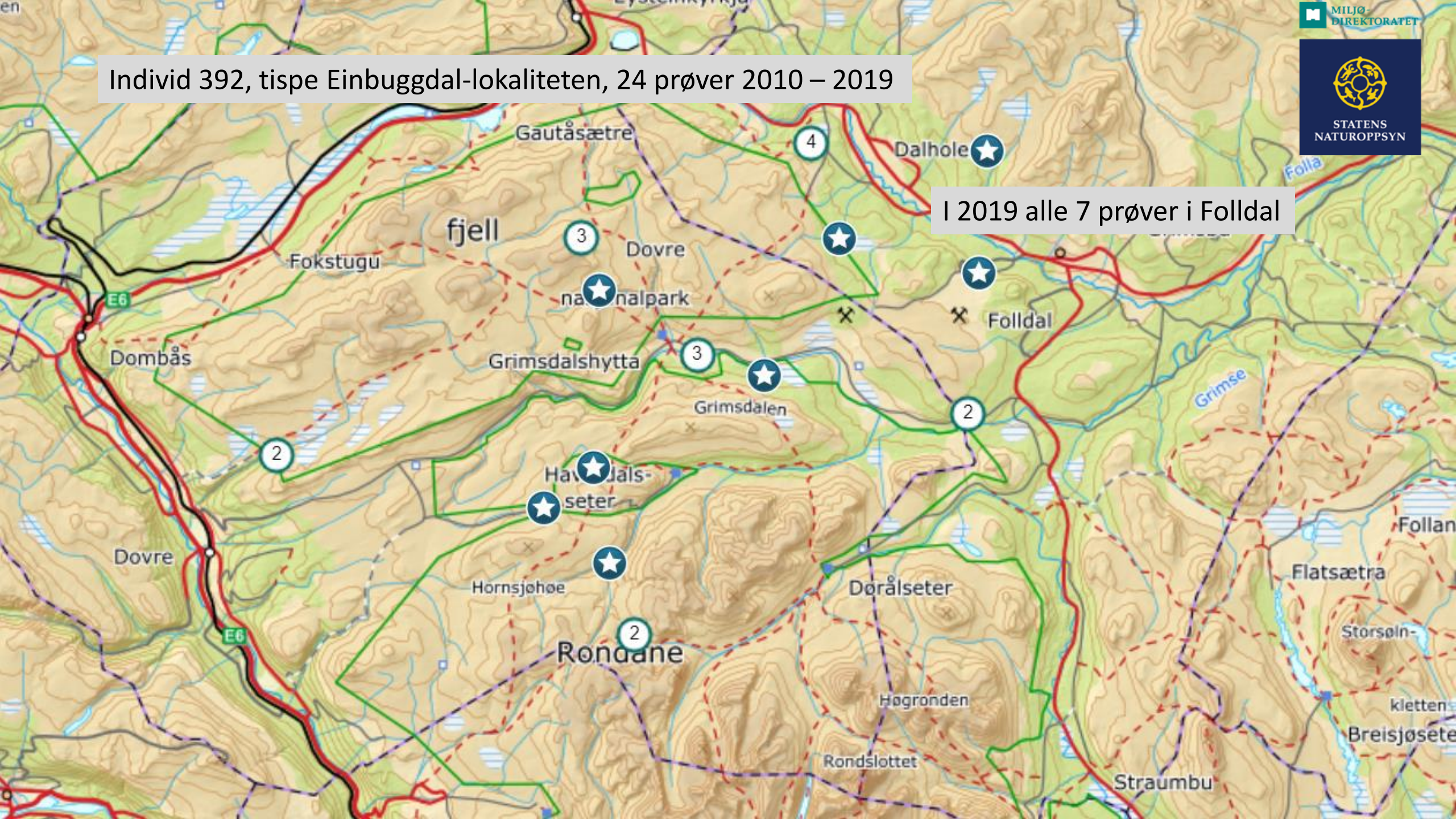


2019

2019

1. treff 25.04.2012

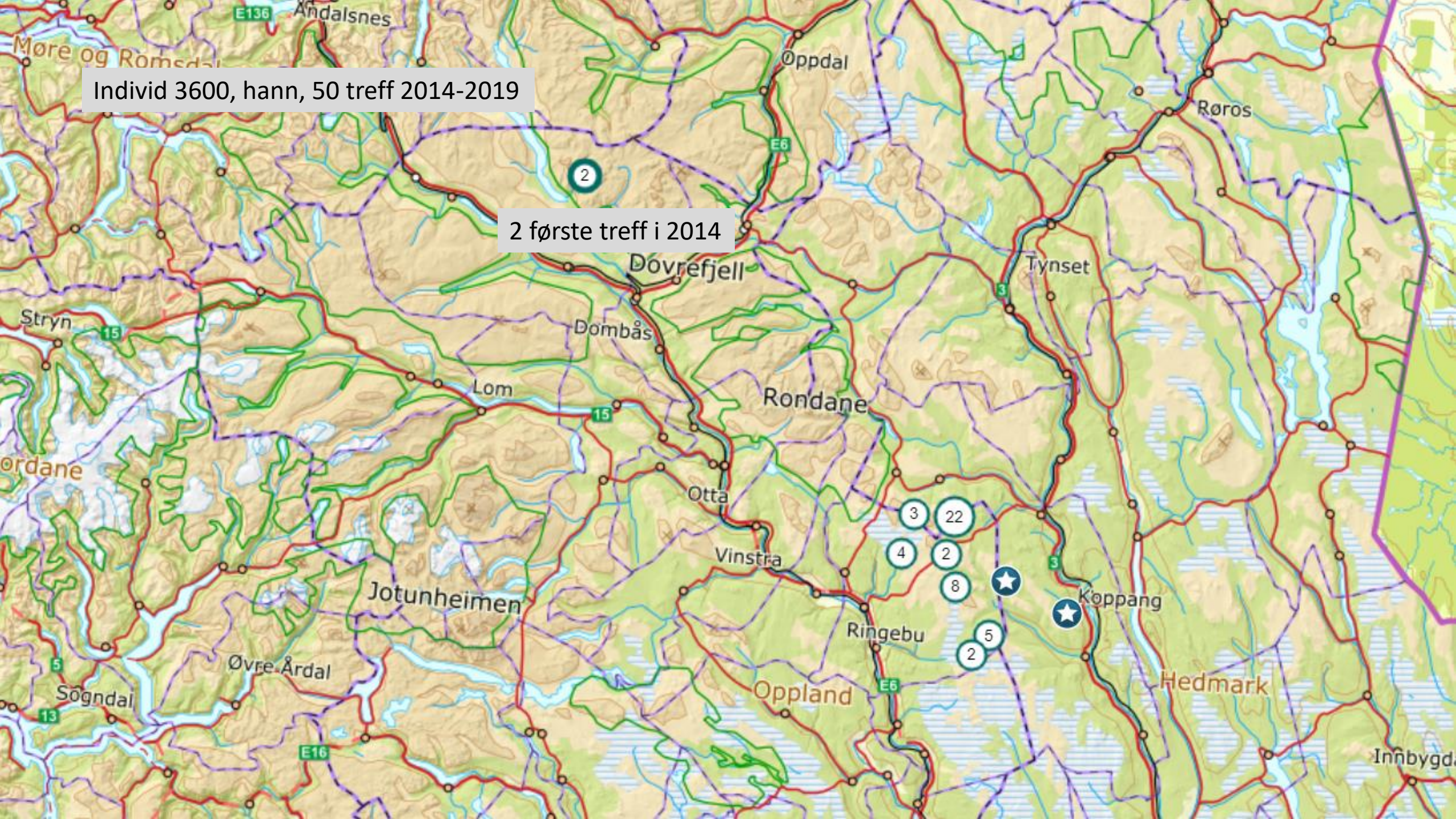
Individ 392, tise Einbuggdal-lokaliteten, 24 prøver 2010 – 2019



I 2019 alle 7 prøver i Follidal

Individ 3600, hann, 50 treff 2014-2019

2 første treff i 2014



Skadedokumentasjon Statens Naturoppsyn Oppland 2019

Kommunevis oversikt over undersøkte og registrerte husdyr mistenkt drept av fredet rovvilt 2019

Innenfor Opplands grenser.



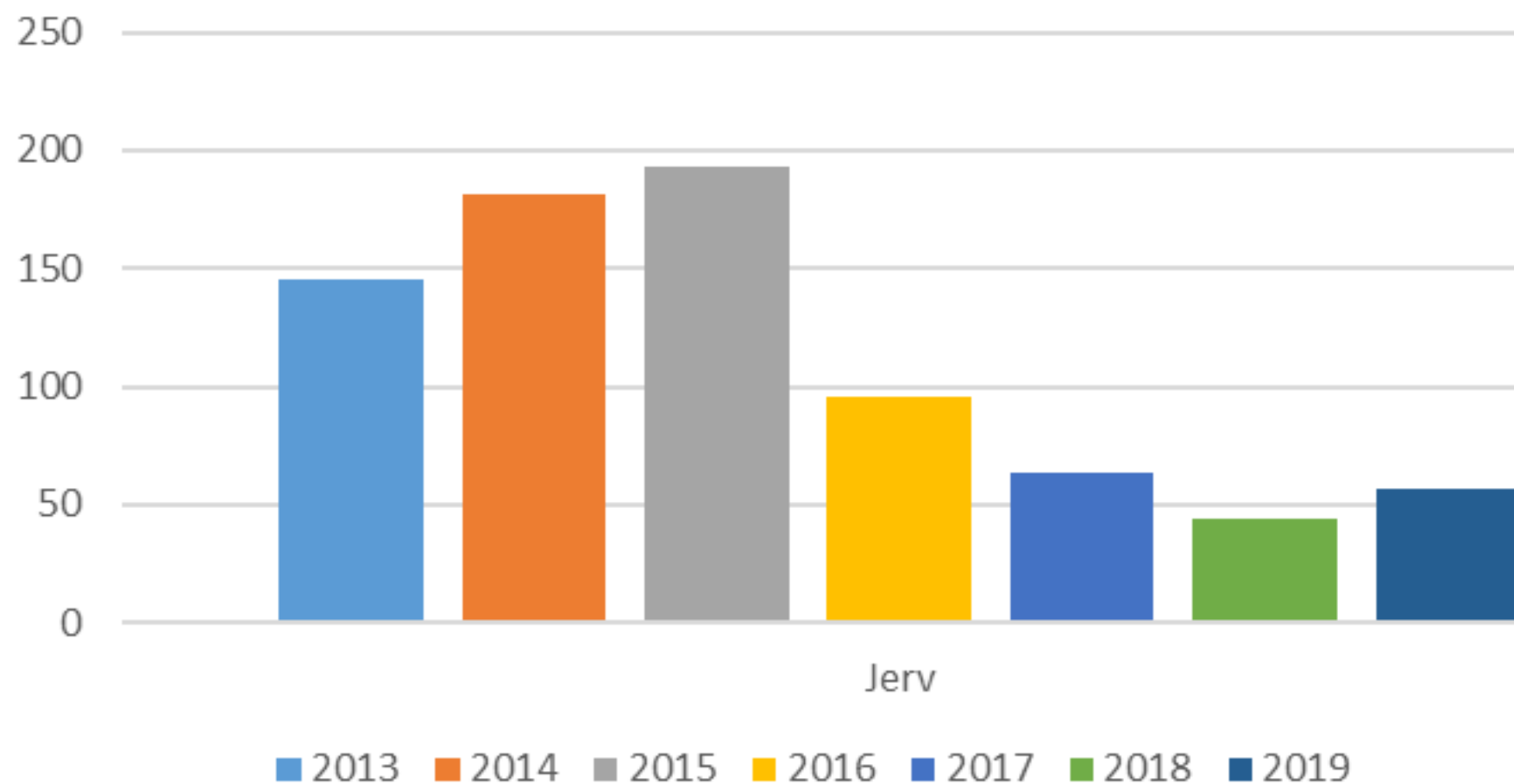
Sau	Sum	Bjørn		Ulv		Jerv		Gaupe		Kongeørn		Freda rovvilt		Sum freda rovvilt		Rev	Hund		Andre årsaker		Sum ikke freda rovvilt		Døds-årsak ukjent	
		dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.		dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.	dok/ant usik.			
Jevnaker	5													0	0					4		4	0	1
Lunner	5			1										1	0	1						1	0	3
Gran	9													0	0					3		3	0	6
Østre Toten	8							1						1	0		4			2		6	0	1
Vestre Toten	3													0	0					2		2	0	1
Gjøvik	4													0	0					2		2	0	2
Søndre land	10							1						1	0					3		3	0	6
Nordre Land	37			6	1					3	1			9	2		1			12		12	1	13
Etnedal	5			1										1	0		2			2		4	0	
Sør Aurdal	22			3				5		1				9	0	1				5		6	0	7
Nord Aurdal	3													0	0							0	0	3
Øystre Slidre	6													0	0	1				3		4	0	2
Vestre Slidre	2													0	0					1		1	0	1
Vang	11													0	0		1			5		6	0	5
Lesja	64					19				3		1		23	0					10		10	0	31
Dovre	26	1		3										4	0	2				5		7	0	15
Skjåk	24			11			1							12	0		1			2		3	0	9
Lom	24			7	2		2							9	2					6		6	0	7
Vågå	18			1					1	1				2	1		1			6		6	1	8
Sel	35			7	2			6		3				16	2					11		11	0	6
Nord Fron	37			1				6		3	1	1		11	1			1	1	10		11	1	13
Sør Fron	33			5				1		2				8	0			1		4		5	0	20
Ringebu	20	2	1											4	1			1		6		6	1	8
Øyer	13					2								2	0			1		4		5	0	6
Gausdal	9									1				1	0	1				3		4	0	4
Lillehammer	4													0	0			1	1	2		3	1	
Sum sau	437	3	1	11	1	57	4	23	1	17	2	3	0	114	9	6	2	12	3	113	0	131	5	178
Tamrein	1									1				1	0							0	0	
Geit	0													0	0							0	0	
Storfe	2													0	0					1		1	0	1
Hest	0													0	0							0	0	
Hund	0													0	0							0	0	
Katt	1									1				1	0							0	0	
Sum andr dyr	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
Sum total	441	3	1	11	1	57	4	23	1	19	2	3	0	116	9	6	2	12	3	114	0	132	5	179

Utvikling registrerte saker skadedokumentasjon 2000-2019

Art/År	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Jerv	316	296	281	257	212	171	232	177	91	63	155	195	125	146	181	193	96	63	44	57
Gaupe	80	98	35	12	35	73	56	60	44	56	78	47	47	56	51	33	28	47	14	23
Ulv	31	31	73	1	14	0	29	26	0	111	31	0	96	172	48	68	36	294	48	11
Bjørn	0	7	27	9	50	44	40	116	86	107	137	60	41	116	30	26	51	17	30	3
Kongeørn	11	16	22	5	10	15	10	9	12	20	22	17	30	55	21	20	8	17	15	19
Freda rovvilt	7	9	5	0	7	0	0	0	0	0	2	2	6	21	9	5	4	5	1	3
Tot rovvilt	445	457	443	284	328	303	367	388	233	357	425	321	345	566	340	345	223	443	152	116
Ukjent	140	172	348	247	247	260	311	355	327	292	438	419	320	440 35 %	292 36%	279 36 %	209 35 %	193 23 %	259 46 %	179 41 %
Reg. saker i rovbase	663	844	1094	723	805	772	842	949	810	816	1058	908	859	1238	836	785	597	832	557	441

Norge: 4700 saker derav 1786 (38%) ukjent.

Reg skader jerv Oppland 2013-2019



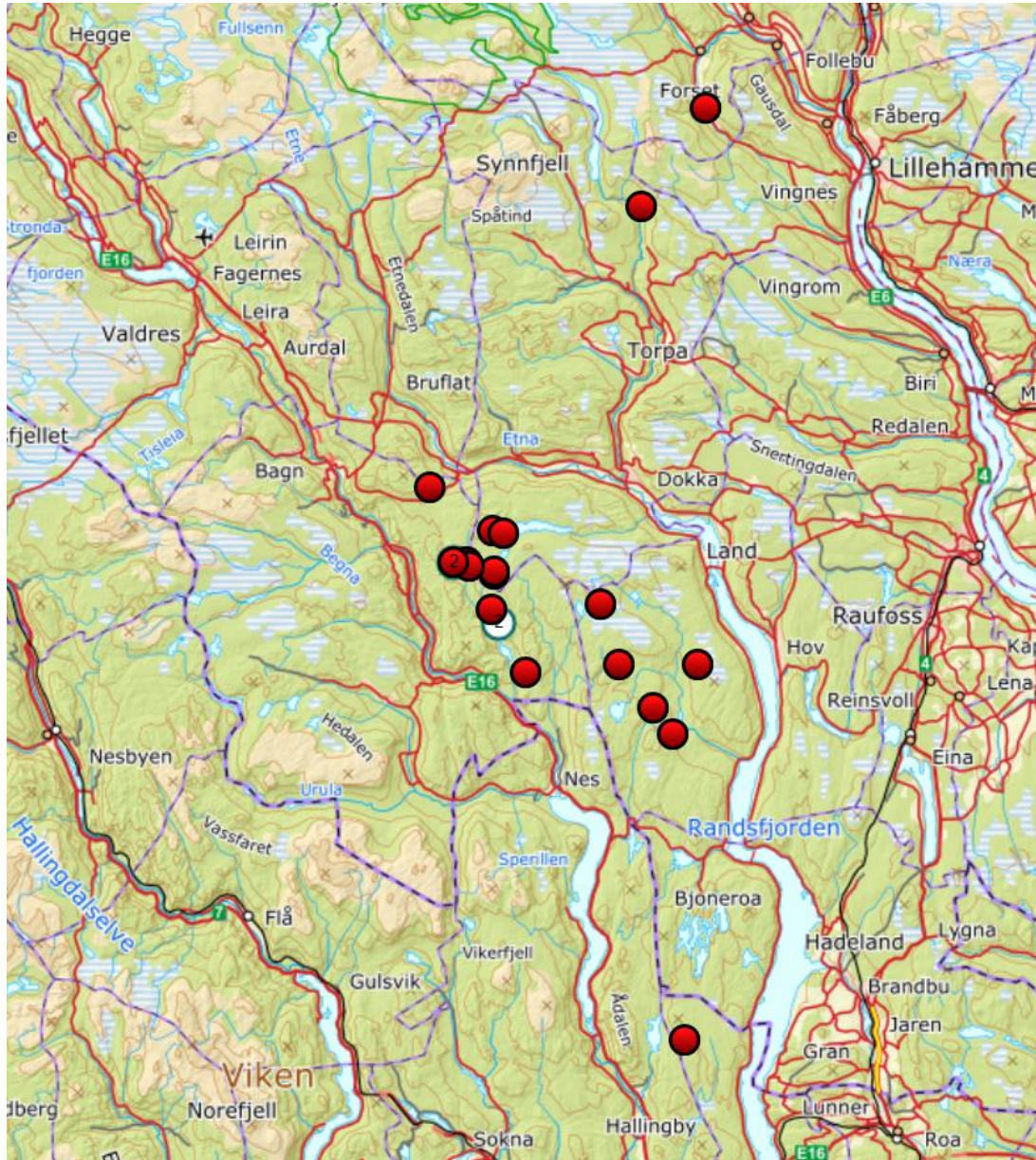
Registrerte ynglinger 2017-2019 og bestandsestimat

Forvaltnings-region	Nasjonalt bestandsmål	2017	2018	2019	Gjennomsnitt	Antall jerv
1	-	1	1	0	0,7	4,2
2	-	0	0	0	0	-
3	4	6	4	8	6,0	37,6**
4	-	0	0	0	0	-
5	5	8	15	12	11,7	73,1
6	10	7	17	17	13,7	85,6
7	10	9	11	11	10,3	64,7
8*	10 (3)	9 (4)	10 (4)	13 (5)	10,7	66,8
Sum	39	40	58	61	52,7	332,1**

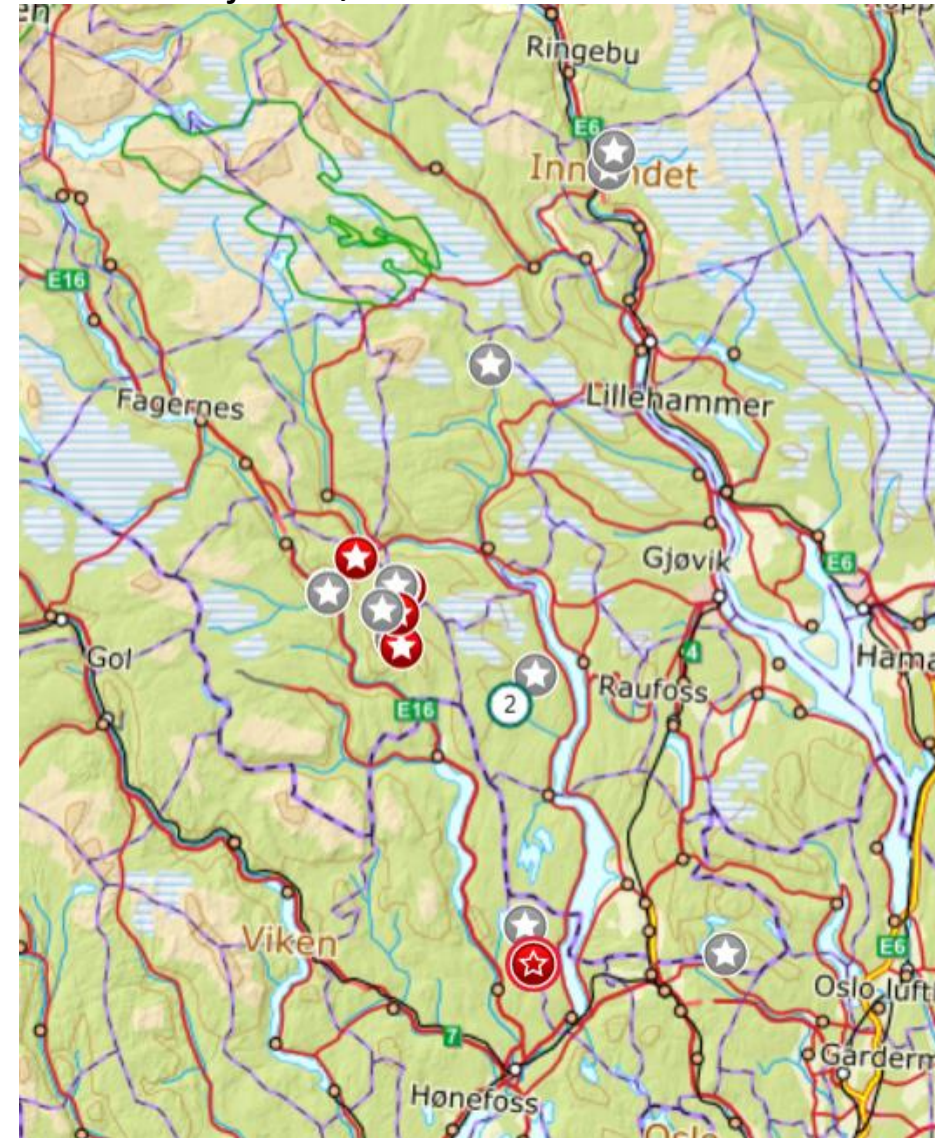
*Tallene i parentes angir ynglinger i Finnmark fylke.

** I 2018 ble det estimert 309 jerver i Norge, derav 35,5 i reg. 3.

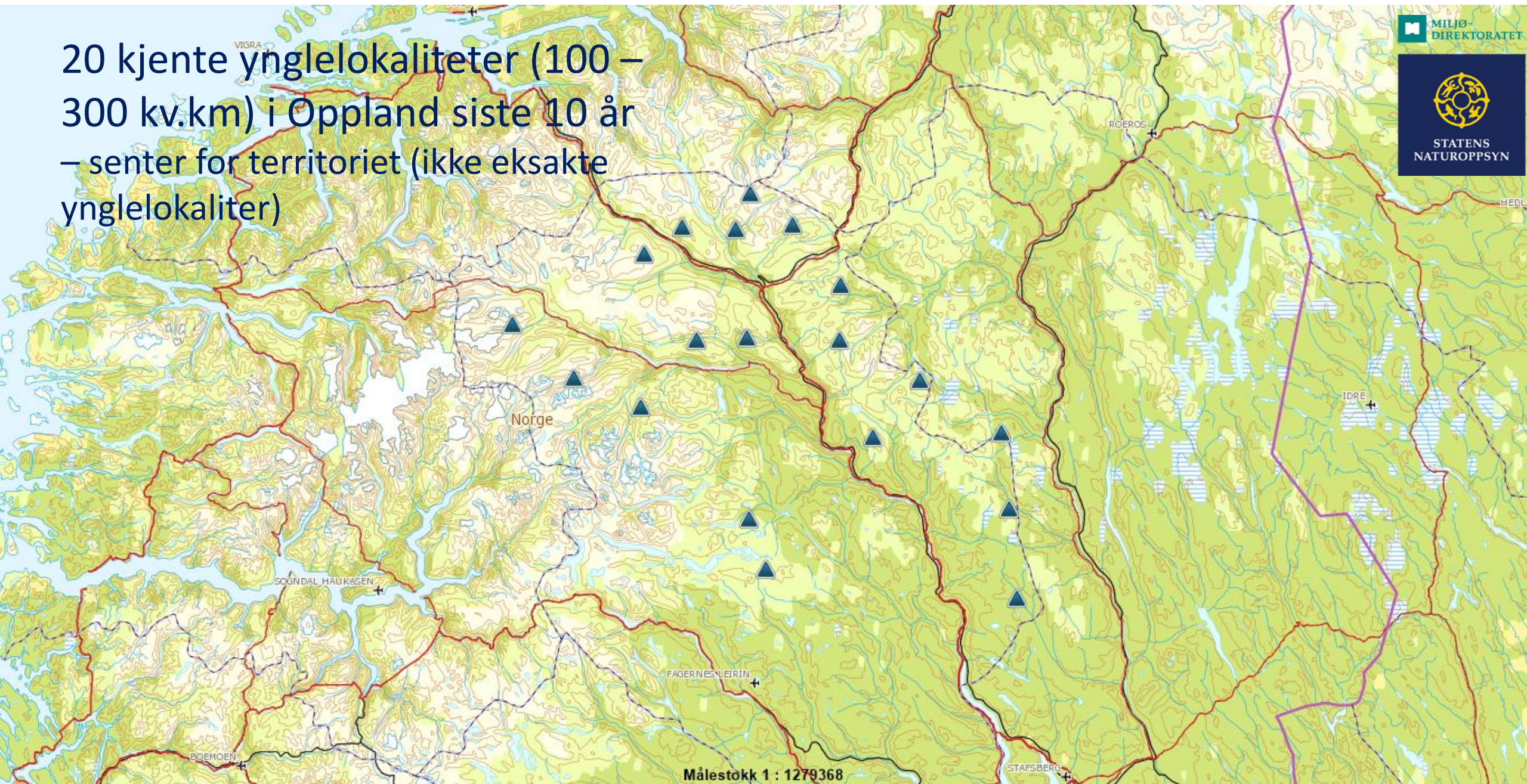
Ulvemeldinger dok/ant 2019 Oppland (25 stk)



DNA Oppland 2019 (20 stk – 9 treff på ulv)
Alle ni er samme ulv V847. Hanulv frå
Rombohöjden. Ørebro



20 kjente ynglelokaliteter (100 – 300 kv.km) i Oppland siste 10 år – senter for territoriet (ikke eksakte ynglelokaliteter)



Ulvemeldinger i Oppland 2019 (82 stk)

Dok/ant	25
Usikker	10
Kan ikke vurderes	13
Feilmeldinger	34

Feilmeldinger fordeler seg slik:

	Spor	Synsobs/bilder
Hund	16	6
Rev	5	1
Hjort		2
Ekorn	1	
Folk	1	
Hare	1	
Elg		1

