



## Rovdyrbloggen

# Er ulven farlig?

Fredag 21. april 2017 - 15:38

*Av John Odden (forsidefoto viltkamera.nina.no)*

Jeg blir som rovdryrforsker ofte spurt om ulven er farlig. Ulven er jo generelt sky overfor mennesker, men av og til hører vi om ulv som dukker opp på gårdstun, veier og andre steder der mennesker ferdes. Det gjelder ikke minst i disse dager når mange unge ulver forlater føderetret på vei ut for å lete etter en partner.

Ordet «farlig» blir imidlertid upresist å bruke i denne sammenheng. De fleste av oss ville nok si at det ikke er farlig å fly, siden 3,8 milliarder reisende kom trygt fram til destinasjonen sin i 2016 (Kilde: The International Air Transport Association - IATA). Likevel døde 268 mennesker i flyulykker i samme periode. Vi kan altså være enige om at det er liten fare forbundet med å fly, men helt ufarlig er det ikke.

### Få ulveangrep

På samme måte viser statistikken at risikoen for ulveangrep på mennesker er svært liten. I Europa må vi helt tilbake til 1970-tallet for å finne angrep på mennesker fra friske, ville ulver. Samtidig viser forskning at ulver har drept og skadet mennesker, også i nyere tid. I de fleste tilfeller hvor ulv har angrepet mennesker, så har ulvene enten hatt rabies, det har vært dårlig tilgang til naturlige byttedyr, eller det har vært individer som over tid har mistet respekten for mennesker, og som for eksempel har blitt fôret av mennesker.

**Det rusler i dag 12 000 ulver i Europa, og mange av dem bor i landskap med langt flere mennesker enn i Norge. Likevel har det i løpet av de siste femti årene kun vært en håndfull alvorlige angrep på mennesker fra friske ulver. Historien forteller oss at risikoen for å bli angrepet av ulv er svært liten, men den blir aldri null. Rabies eller «hundegalskap» er en dødelig virussykdom som angriper nervesystemet hos varmblodige dyr. Sykdommen finnes ikke i fastlands-Norge, og er utryddet i store deler av Europa. Dette bidrar til å redusere risikoen for angrep på mennesker i Norge ytterligere.**

### Angrep fra ulv internasjonalt

Det finnes flere dokumenterte tilfeller ute i verden der ulv har angrepet og drept mennesker. I India på 1980 og 90-tallet gikk ulver til angrep på barn i provinsene

Bihar og Uttar Pradesh. Dette var ulveindivider som jaktet på barn som føde, og angrepene stanset når de aktuelle ulvene ble skutt. Angrepene skjedde i et område med høy tetthet av mennesker, og der ulven hadde liten tilgang på naturlige byttedyr.

Det er nylig også rapportert om angrep på mennesker fra en region vest i Iran, men de underliggende årsakene til angrepene er fremdeles lite kjent.



Ulv i Østmarka februar 2017 (Foto: (Foto viltkamera.nina.no))

### Amerikanske ulver

I Nord-Amerika har det historisk sett vært få kjente tilfeller der ulv har angrepet mennesker. De siste tiårene er det imidlertid rapportert om angrep fra ulver, som har blitt så vant til menneskers tilstedeværelse at de har mistet respekten for folk. Dette gjelder særlig ulver som mates eller får tilgang til mat ved for eksempel campingplasser eller søppelfyllinger. Det har vært noen episoder der slike «habituerte» ulver har angrepet mennesker.

Det første dødelige angrepet på mennesker i Nord-Amerika i nyere tid skjedde i 2005. Da mistet en mann livet i Saskatchewan i Canada. I etterkant av hendelsen har det vært noe diskusjon rundt om angrepet faktisk var utført av ulv og ikke svartbjørn, men mye tyder på at dette dreide seg med om angrep fra ulver som over lengere tid hadde blitt føret av gruvarbeidere og dermed mistet sin naturlige skyhet. Et viktig poeng er at disse ulvene over tid hadde utvist aggressiv atferd mot mennesker.

Det finnes også et kjent tilfelle der ulver helt uprovosert har drept et menneske. I 2010 ble en kvinnelig lærer på joggetur i Alaska drept og spist av ulver. I dette tilfellet etterlot ikke rettsmedisinske undersøkelser noen tvil om at hun var utsatt for et uprovosert angrep av friske ulver.

### Liten sjanse for angrep

Erfaringene fra utlandet viser med andre ord at det ikke er helt uten risiko når mennesker befinner seg i nærheten av ville ulver. Det beste svaret på spørsmålet mange lurer på er nok at det er liten sjanse for å bli angrepet av ulv, men helt ufarlig er den ikke. Det er derfor god grunn til å opptre respektfullt og utvise sunn fornuft rundt ulv, noe som gjelder rundt alle ville dyr.

Sannsynligheten for at ulv vil angripe mennesker i Skandinavia er heldigvis liten. Vi har ikke rabies, og ulvene her har stor tilgang på elg. Vi forsøker også å unngå adferd som for eksempel bevisst fôring, som kan føre ulver mister sin naturlige skyhet for mennesker og utvikler problematisk atferd. Men hva er egentlig problematisk atferd? Det får diskuteres neste gang, så følg med!

[NYHETER](#)[ROVDYRBLOGGEN](#)

## Om forskning.no

- [Forskning.no](#) er en nettavis med norske og internasjonale forskningsnyheter.
- [UNG.forskning.no](#) er nyheter om forskning for barn og unge.
- [Forskning.no](#) gis ut under [Redaktørplakaten](#).
- Ansvarlig redaktør / daglig leder: Nina Kristiansen, tlf 414 55 513 / [nina@forskning.no](mailto:nina@forskning.no)
- Redaksjonssjef: Bjørnar Kjensli, tlf 942 43 567
- [Personvernerklæring](#)

## Kontakt oss

[epost@forskning.no](mailto:epost@forskning.no) / tlf 22 80 98 90

[Redaksjonen](#) – ansatte

Annonser/stillingsmarked:

Preben Forberg, tlf 413 10 879

Sandakerveien 24 C, Bygg D3

Pb 5 Torshov, 0412 Oslo

## Følg oss

[@forskningno](#)

[/forskning.no](#)

[/UNG.forskning.no](#)

[/ScienceNorway.no](#)

## forskning.nos eiere

Akvaplan-niva

Artsdatabanken

De nasjonale forskningsetiske komiteene

De regionale forskningsfondene

Diku – Direktoratet for internasjonalisering og kvalitetsutvikling i høyere utdanning

Fafo

Fiskeri- og havbruksnæringens forskningsfinansiering

Forsknings- og utviklingsavdelingen, Psykisk helse og rus, Vestre Viken HF

Forsvarets forskningsinstitutt  
Framsenteret  
Fridtjof Nansens Institutt  
GenØk – Senter for biosikkerhet  
Handelshøyskolen BI  
Havforskningsinstituttet  
Høgskolen i Innlandet  
Høgskolen i Molde  
Høgskolen i Østfold  
Høgskolen i Volda  
Høgskolen på Vestlandet  
Høgskolen Kristiania  
Institutt for samfunnsforskning  
KS FoU  
Kompetanse Norge  
Kriminalomsorgens høgscole og utdanningscenter KRUS  
Meteorologisk institutt  
NIBIO  
  
NIKU Norsk institutt for kulturminneforskning  
NILU - Norsk institutt for luftforskning  
NLA Høgskolen  
NMBU - Norges miljø- og biovitenskapelige universitet  
NORSØK – Norsk senter for økologisk landbruk  
NSD – Norsk senter for forskningsdata  
NTNU  
Narviksenteret  
Nasjonal kompetansetjeneste for aldring og helse  
Nasjonalforeningen for folkehelsen  
Nasjonalt kunnskapssenter om vold og traumatisk stress (NKVTS)  
Nasjonalt senter for e-helseforskning  
Nasjonalt senter for kvinnehelseforskning  
Nasjonalt utviklingscenter for barn og unge - NUBU  
Nofima  
Nokut  
Nord universitet  
Nordlandsforskning  
Noregs vassdrags- og energidirektorat (NVE)  
Norges Geotekniske Institutt  
Norges Handelshøyskole  
Norges forskningsråd  
Norges geologiske undersøkelse  
Norges idrettshøgskole  
Norsk Polarinstitutt  
Norsk Regnesentral  
  
Norsk Romsenter  
Norsk Utenrikspolitisk Institutt  
Norsk institutt for naturforskning (NINA)  
Norsk institutt for vannforskning (NIVA)  
Opplysningskontoret for Meieriprodukter  
OsloMet – storbyuniversitetet  
RBUP Øst og Sør  
Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning  
SINTEF  
Senter for grunnforskning (CAS)  
Senter for studier av Holocaust og livssynsminoriteter  
Simula Research Laboratory

Statens Vegvesen FoU  
Statped  
Sykehuset Innlandet HF  
Tannhelsetjenestens kompetansesentre  
Telemarksforskning  
UiT Norges arktiske universitet  
Universitetet i Agder  
Universitetet i Bergen  
Universitetet i Oslo  
Universitetet i Stavanger  
Universitetet i Sørøst-Norge  
Universitetssenteret på Svalbard (UNIS)  
Vestlandsforskning  
Veterinærinstituttet  
Vitenskapskomiteen for mat og miljø

Powered by Labrador CMS