



# Delta i overvåkinga av brunbjørn du også!

Innsamling av bjørneskit for DNA-analyser er en viktig metode i overvåkinga av brunbjørnen i Skandinavia. Du kan hjelpe til ved å samle inn bjørneskit og levere den til Statens Naturoppsyn (SNO) i nærområdet. Ditt bidrag er viktig for mer kunnskap om arten i Norge!

## Dette er en typisk bjørneskit:

Bjørnens ekskrement varierer i form, farge og konsistens, alt etter hva bjørnen har spist. På grunn av dårlig fordøyelse er rester av siste måltid **lett synlig** i avføringen. Det er vanlig å finne hele bær, maur, plantemateriale, hår og rester av knokler i avføringen.



Bjørneskit kan bestå av store ruker.

## Hvordan plukke bjørneskit?

- Bruk en ren plastpose.
- Plukk en liten bit, pass på så ikke prøven forurenses.
- Ta gjerne prøver fra flere skit, men bruk en pose per skit.
- Merk prøven med dato, ditt navn, og funnsted. Gjerne kartreferanse.
- Lever prøven til Statens Naturoppsyn eller legg den igjen i en av våre innsamlingskasser.

## Mer informasjon:

- Biologi, spor og spor tegn, bestandsstørrelse og overvåkning:  
[www.rovdata.no](http://www.rovdata.no)
- Tidligere innsamlede DNA-prøver:  
[www.rovbase.no](http://www.rovbase.no)

## Kontaktinfo: Statens Naturoppsyn i Sør-Varanger

Navn:	Telefon:
Magne Asheim	922 64 407
Jørn Monsen	920 91 018
Rolf Randa	920 84 430
Åse Stenersen	948 86 659

Plakaten er laget av Rovdata.

Telefon: 73 80 16 00, E-post: [rovdata@rovdata.no](mailto:rovdata@rovdata.no), Postadresse: Postboks 5685 Torgarden, 7485 Trondheim.  
Besøksadresse: Høgskoleringen 9, 7034 Trondheim.  
[www.rovdata.no](http://www.rovdata.no)

Rovdata er en uavhengig leverandør av overvåkingsdata og bestandstall på gaupe, jerv, brunbjørn, ulv og kongeørn i Norge. Vi er en selvstendig enhet, med egen leder og stab, i Norsk institutt for naturforskning (NINA).

