



MELDINGSSKJEMA FOR PRIVAT AKTIVITET I ANTARKTIS

Førehandsmelding og miljøkonsekvensvurdering i samsvar med § 9 i forskrift 26. april 2013 om miljøvern og sikkerhet i Antarktis (Antarktisforskrifta).

DEL 1: OM AKTIVITETEN

1. Namn på aktiviteten/ekspedisjonen <i>(Dersom relevant)</i>			
2. Ansvarleg for aktiviteten	<i>Namn/virksomheit:</i> <i>Kontaktperson for virksomheit:</i> <i>Nasjonalitet:</i> <i>Adresse:</i> <i>Telefon:</i> <i>E-post:</i> <i>Heimmeside/sosiale medier som blir brukte i samband med aktiviteten:</i>		
3. Planlagte aktiviteter <i>Oppgi alle aktuelle aktivitetar</i>	<input type="checkbox"/> Skigåing <input type="checkbox"/> Klatring <input type="checkbox"/> Kiting <input type="checkbox"/> Camping <input type="checkbox"/> Segltur (fyll ut vedlegg A) <input type="checkbox"/> Bruk av andre fartøy (fyll ut vedlegg A) <input type="checkbox"/> Bruk av lettboat <input type="checkbox"/> Droneflyging eller bruk av undervannsdroner (fyll ut vedlegg B) <input type="checkbox"/> Andre aktivitetar: (oppgi kva)		
4. Tidsrom			
5. Stad for avreise til og retur frå Antarktis			
6. Deltakare <i>Legg eventuelt ved liste.</i>			
<i>Namn</i>	<i>E-post</i>	<i>Alder</i>	<i>Nasjonalitet</i>

<p>7. Beskriving Beskriv aktiviteten og formålet med han. Bruk eventuelt eiga ark.</p>				
<p>8. Transport til Antarktis Angi hva slags transportmiddel som skal benyttes. Oppgi navn, nasjonalitet og kontaktinformasjon på person/foretak som er ansvarlig for transport til/fra Antarktis dersom dette er en annen enn melder.</p>				
<p>9. Transport i Antarktis Oppgi type og antal motoriserte framkomstmiddel som skal nyttast under aktiviteten. Oppgi navn, nasjonalitet og kontaktinformasjon på person/foretak som er ansvarlig for transport i Antarktis dersom dette er en annen enn melder.</p>				
<p>10. Aktivitetsområde Oppgi i grove tekk ruta/området der aktiviteten skal gjennomførast, og lokalitetane som skal besøkjast og brukast til feltleir. Legg ved kart som viser lokalitetane. Bruk ekstra ark om nødvendig</p>				
Lokalitet	Koordinatar	Frå dato	Til dato	Transport, overnatting/feltleir, aktivitet

DEL 2: TRYGGLEIK

11. Beredskapsplan

Det skal vedlegges en beredskapsplan som beskriver hvordan sikkerheten for liv og helse, søk og redning, samt medisinsk behandling skal ivaretas. Planen skal også beskrive utstyr som medbringes og kompetanse hos deltakerne som er relevant for å ivareta sikkerhet og beredskap. Kompetanse bør dokumenteres. I den grad planen baserer seg på støtte fra andre skal dette beskrives. Slike avtaler skal dokumenteres. Dersom kopi av avtalen ikke følger meldingen vil det bli satt en frist for fremleggelse når aktiviteten blir godkjent.

Vedlagt:

- Beredskapsplan (obligatorisk)
- Avtale(r) med

12. Forsikring eller garanti for erstatningsansvar

Det skal stilles forsikring eller garanti for utgifter som påføres andre i forbindelse med søk, redning og sykefrakt. Norsk Polarinstitutt vil fastsette hvor stor dekningen skal være i forbindelse med godkjenningen av aktiviteten, jf. veiledning som finnes på hjemmesiden <https://www.npolar.no/wp-content/uploads/2019/03/veiledning-sar-forsikring-antarktisk.pdf>

Gi en oversikt over forsikringsavtaler som er eller vil bli inngått, inkl. navn på forsikringselskap eventuelt opplys om det i stedet vil bli stilt garanti. Dokumentasjon på forsikring eller garanti skal fremlegges før aktiviteten begynner.

13. Kontaktinformasjon for kontaktperson(ar) heime ved nødssituasjonar

Namn	Telefon	E-post

14. Kontaktinformasjon i Antarktisk mens aktiviteten går for seg

Oppgi kontaktinformasjon for aktivitetsanleiar og gjerne fleire deltakarar i aktiviteten mens aktiviteten går for seg.

Namn	Telefon	E-post

DEL 3: FORHOLD SOM KAN PÅVERKE MILJØET

15. Aktivitet med særlige miljøkonsekvenser

Enkelte typer aktiviteter medfører en særlig fare for miljøkonsekvenser og/eller er særlig regulert. Disse aktivitetene er som regel ikke aktuelle ved private ekspedisjoner og omfatter bl.a.:

- besøk til eller aktivitet i spesielle verneområde (Antarctic Specially Protected Area – ASPA)
- bruk av miljøskadelige stoff (f.eks. radioisotoper, kjemikalium, måling)
- bruk av eksplosiv
- innføring av dyr, planter (inkludert frø), mikroorganismer eller jord til Antarktis
- håndtering, fjerning eller avliving av planter eller dyr, eller å forstyrre dei i leveområdet deira?
- Samle inn stein, fossil, meteoritter, jord, vann, is, fjører eller beinrestar
- installere/etterlate utstyr
- forstyrre område som truleg er sårbare fordi dei inneheld sel- eller fuglekoloniar, vegetasjon o.a.

Jeg bekrefter at det ikke er planlagt aktiviteter som nevnt ovenfor

Følgende aktivitet(er) fra listen over er planlagt:

DEL 4: VURDERING OG BEGRENSNING AV MILJØVIRKNINGER

16. Mulige miljøpåverknader og avgrensning av disse

Det skal legges ved en beskrivelse av hvilke virkninger aktiviteten kan få for miljøet og hvilke tiltak som vil bli gjort for å begrense disse. Alle deler av den planlagte aktiviteten skal være omfattet. Legg ved relevant dokumentasjon.

Vedlagt følger:

- Beskrivelse av miljøvirkninger og plan for begrensnings (obligatorisk)
-
-
-

17. Avfall

Beskriv hvordan avfall planlegges håndtert (inkludert toalettavfall) og oppgi navn på den som er ansvarlig for avfallshåndtering under aktiviteten dersom dette er en annen enn melder.

Det er forbode å etterlate seg avfall i Antarktis, jf. Antarktisforskriften § 21. For disponering av avfall fra skip gjelder [forskrift 30. mai 2012 nr. 488 om miljømessig sikkerhet for skip og flyttbare innretninger](#)

<p>18. Innførsel av framade arter <i>Beskriv kva tiltak som skal setjast i verk for å hindre innførsel av framande dyr, plantar og mikroorganismar til Antarktis.</i></p>	
<p>19. Samlet påverknad <i>Beskriv i kva grad aktiviteten i samspel med andre aktivitetar i området (tidlegare, noverande og planlagde) vil kunne ha negativ innverknad på miljøet</i></p>	
<p>20. Alternativ for gjennomføring <i>Kan aktiviteten gjennomførast på ein annan måte (anna tidspunkt, fleire/færre personar, anna utstyr etc.) som ville medføre mindre omfattande miljøkonsekvensar? Beskriv</i></p>	
<p>21. Miljøverknad <i>Aktivitetar som kan medføre mer enn ubetydelige og kortvarige miljøvirkningar krever vanligvis en fullstendig konsekvensvurdering. Norsk Polarinstitutt vurderer dette på grunnlag av den innsendte meldingen.</i></p>	<p><i>Etter ei heilskapleg vurdering, kva direkte og indirekte miljøkonsekvensar meiner du at aktiviteten kan ha?</i></p> <p><input type="checkbox"/> Mindre enn uviktige og kortvarige <input type="checkbox"/> Ikkje meir enn uviktige og kortvarige <input type="checkbox"/> Meir enn uviktige og kortvarige</p> <p>Begrunning:</p>
<p>22. Akutt forureining «Akutt forureining» vil seie alle hendingar som har ført til eller som inneber ein overhengande fare for stor og skadeleg påverknad på miljøet i Antarktis, jf. Antarktiskforskrifta § 3 bokstav e.</p>	<p><i>Etter en helhetlig vurdering, kan aktiviteten medføre risiko for akutt forurensning?</i></p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Hvis ja, fyll ut Del 5 under.</p> <p>Begrunnelse:</p>

DEL 5: AKUTT FORURENSNING

(FYLLES KUN UT DERSOM BESVART JA UNDER PUNKT 22)

23. Beredskapsplan

Det skal vedlegges en beredskapsplan som beskriver hvordan akutt forurensning skal forebygges og eventuelt håndteres. Planen skal også beskrive utstyr som medbringes og kompetanse hos deltakerne som kan bidra til å forebygge og håndtere akutt forurensning. Kompetanse bør dokumenteres.

Vedlagt:

- Beredskapsplan (obligatorisk)
-
-
-

24. Forsikring eller garanti for kostnader ved akutt forurensning

Det skal stilles forsikring eller garanti for kostnader i forbindelse med akutt forurensning, jf. Antarktisforskriften kapittel 7. Norsk Polarinstitutt vil fastsette hvor stor dekningen skal være i forbindelse med godkjenningen av aktiviteten.

Gi en oversikt over forsikringsavtaler som er eller vil bli inngått, inkl. navn på forsikringsselskap eventuelt opplys om det i stedet vil bli stilt garanti.

Dokumentasjon på forsikring eller garanti skal leggjast fram før aktiviteten tek til

DEL 6: BEKREFTELSE PÅ KJENNSKAP TIL AKTUELT REGELVERK OG RETNINGSLINJER

25. Bekreftelse på kjennskap til aktuelt regelverk og retningslinjer

I tillegg til at Antarktisforskriften finnes ulike bestemmelser og retningslinjer de som utøver aktivitet i Antarktis må ha kjennskap til. Nedenfor ber vi om at det krysses av for hvilke av disse du har satt deg inn i.

For alle typer aktivitet:

- [Antarktisforskrifta](#)
- [General Guidelines for Visitors to the Antarctic](#)
- [Non-native Species Manual](#)

Avhengig av type aktivitet eller kvar aktiviteten foregår:

- [Practical Guidelines for Ballast Water Exchange in the Antarctic Treaty Area](#)
- [Checklist of yacht specific items for preparing safe Antarctic voyages](#)
- [Environmental Guidelines for operation of Remotely Piloted Aircraft Systems \(RPAS\) in Antarctica](#)
- [Stadspesifikke retningslinjar \(SVG\) for utvalgte ildsstigningsplassar](#)

Kor mange vedlegg er lagde ved denne meldinga?	
Stad og dato:	
Underskrift:	

Utfylt skjema kan sendast til Norsk Polarinstitutt på e-postadressa post@npolar.no, men ein signert versjon skal i tillegg alltid sendast med vanleg post til denne adressa:

*Norsk Polarinstitutt
Framsenteret
Postboks 6606 Stakkevollan
9296 Tromsø*

VEDLEGG A: INFORMASJON OM FARTØY

Namnet på fartøyet	
Registrert i (hamn)	
Namnet på og adressa til den som eig fartøyet, eller den personen, juridiske personen eller organisasjonen som er ansvarleg for drifta av fartøyet	
Type fartøy	
Opplysningar om fartøyet <i>(skrogtype/-materiale, båtlengd, polarkodeklasse o.a.)</i>	
IMO-nummer	
Kallesignal	
Drivstoffkapasitet (inkludert behaldarar som ikkje er fastinstallerte)	
Andre relevante opplysningar	

VEDLEGG B: BRUK AV DRONER/RPAS/UUV

Namn på alle operatører	Kvalifikasjoner/operatørtillatelse
Beskriv formålet for bruk	
Beskriv lokaliteten/området fartøyet vil bli brukt i, inkludert faunaforekomster	
Detaljar om fartøyet <i>Inkluder størleik (vekt), merke, modell, operasjonsradius og operasjonskapasitet</i>	
Vurdering av eventuelle påverknader på miljøet	
Vurder risiko for tap av drone/RPAS/UUV	
Beskriv rutinar for å unngå tap av drone/RPAS/UUV	
Beskriv rutinar for å unngå forstyrning av dyreliv	

Beskriv rutinar ved eventuelt tap av drone/RPAS