



Minst to isbjørner

Longyearbyen/Tromsø, 3.2.2020.

DNA-analyser av vevsprøver og ekskrementer viser at det var minst to isbjørner som oppsøkte Longyearbyen i romjulen. Ut fra situasjonen mener Sysselmannen likevel at det var riktig å avlive isbjørnen natt til 1. nyttårsdag.

- Allikevel er det viktig at vi tar med oss den nye informasjonen inn i det evalueringsmøtet vi skal ha sammen med Norsk Polarinstitutt 10. februar. Det er helt naturlig at vi diskuterer om dette kan gjøres på en annen måte neste gang, sier sysselmann Kjerstin Askholt.

Etter initiativ fra Sysselmannen og Polarinstituttet ble det tatt prøver av ekskrementer fra isbjørnen som var inne i Longyearbyen 2. juledag og vevsprøve fra isbjørnen som ble skutt natt til 1. nyttårsdag. Begge var hannbjørner.

- Vi kunne ikke være 100 prosent sikre, men vi betraktet det som mindre sannsynlig at det skulle dreie seg om to bjørner på bybesøk i Longyearbyen så kort tid etter hverandre. Likevel viser prøvene at det var to isbjørner. Vi må alltid være åpne for at det kan dreie seg om mer enn en bjørn, sier isbjørnforsker Jon Aars ved Norsk Polarinstitutt.

Også fra Sysselmannens side påpekes det at den muligheten ble vurdert.

- Det er en type usikkerhet vi alltid må være åpne for, sier sysselmann, Kjerstin Askholt.

Analyse av prøvene ble utført ved NIBIO, Svanhovd, hvor alle tidligere analyser også er utført.

- Ut fra DNA-resultatene konkluderte genetikklaben at det dreier seg om prøver fra to forskjellige bjørner, opplyser Jon Aars.

Isbjørnen som ble avlivet i Hanaskogdalen ble oppdaget i Adventdalen like før midnatt nyttårsaften. Den gikk i retning Longyearbyen. Det var også observert isbjørnspor ved byhundegården. Longyearbyen og nærområdene til byen hadde da hatt besøk av isbjørn ved tre tilfeller tidligere i romjulen.

- Ut fra de opplysningene vi hadde og det faktum at en bjørn igjen var på vei mot bebyggelsen i Longyearbyen, hadde vi dessverre ikke noe annet valg enn å avlive isbjørnen, sier sysselmannen.

- Om det var snakk om to eller flere isbjørner var ikke avgjørende for vår beslutning om å avlive bjørnen der og da. Det var av hensyn til folks sikkerhet. Det er også i tråd med isbjørninstruksen, påpeker Askholt.

Isbjørnen som ble avlivet er den samme som i april 2016 ble bedøvet ved Longyearbyen og fløyet til Nordaustlandet.



- Etter at DNA-prøver er tatt er vi sikre på at det er to forskjellige bjørner som besøkte Longyearbyen i romjula og på nyttårsaften. Vi vet imidlertid ikke om isbjørnen som oppsøkte to turfølger i Bolterdalen i januar er den samme som var i Longyearbyen 2. juledag, sier Askholt.

Det har vært spekulert i om isbjørnen som var i Longyearbyen 2. juledag var en av ungene til den lokalt omtalte «Tempelfjordbinna». DNA-prøvene fra bjørneekskrementene viser at det ikke er tilfelle.

Sysselmannen og Norsk Polarinstitutt skal møtes til evaluering 10. februar for å drøfte hvordan liknende situasjoner bør håndteres i framtiden.

- Å avlive en isbjørn er alltid siste utvei. Derfor må vi gjøre alt vi kan for å unngå det, sier Kjerstin Askholt.

For mer informasjon, kontakt:

Morten Wedege, miljøvernssjef, Sysselmannen på Svalbard: 79 02 43 05,
morten.wedege@sysselmannen.no

Jon Aars, forsker, Norsk Polarinstitutt: 777 50524, jon.aars@npolar.no