

# ULYKKE RAPPORT

## Midtre Skarvflytind

### 18. august 2015



**For sikkerhetskomitéen NKF.**

**Odd Magne Øgreid** sikkerhet@klatring.no

En erfaren mannlig klatrer, 68 år, som var på tur alene ble lørdag 22. august 2015 funnet omkommet på Midtre Skarvflytind i Jotunheimen. Funn på stedet indikerer at det etter all sannsynlighet dreier seg om en rappellulykke. Bilder fra mannens kamera indikerer at ulykken har skjedd tirsdag 18. august omkring kl. 12:30.

Mannen skulle være alene på tur i området fra mandag 17. til torsdag 20. august. Turplanene var å tinderangle utover Skarvflytindene helt til Nørdre Skarvflytind. Han hadde med seg et minimum av klatreutstyr for dette formålet. Han ble meldt savnet da han ikke kom hjem til avtalt tid torsdagen. Leteaksjon ble iverksatt, og teltet ble lokalisert i Leirungsdalen på østsiden av vann 1678 moh.

Et turfølge passerte ulykkesstedet på Midtre Skarvflytind lørdag ettermiddag samtidig som politihelikopter søkte i området. Turfølgget hadde ikke mobildekning, men lyktes å signalisere funnstedet til politihelikopteret, og mannen ble hentet ut av SeaKing helikopter kort tid etterpå.

Funnstedet var på nedsiden av rappellene på sør/sørvest-siden av Midtre Skarvflytind. Rappellutstyr var koplet til tauet. Dette, sammen med bilder fra mannens kamera viser at han har gått turen over til Nørdre Skarvflytind som planlagt, og returnert samme vei, men forulykket under rappell ned fra Midtre Skarvflytind. Uten vitner er det umulig å si med sikkerhet hva som forårsaket ulykken, men funn på ulykkesstedet gir indikasjoner på hva som kan ha skjedd.



Søre Skarvflytind (foran til høyre) og Midtre Skarvflytind (bak til venstre). Pilens spiss indikerer hvor klatreren ble funnet.

1. På toppen fant det passerende turfølget en tauslyngje rundt blokk. Klatreren lå ca. 40m nedenfor dette rappellfestet.

2. Klatreren var festet til klatretauet med rappellåtter. Rappellåtter var ikke festet på begge endene av tauet, men kun til den ene av tauets ender. Innfestingen var 6-7 meter fra tauets ende.

3. Det var ikke noe rappellfeste eller annet klatrestyr festet på tauet.

4. Det var ingen stoppknuter i tauets ender, endene var ikke knyttet sammen, og det var ikke benyttet klemknotesikring.

5. Størsteparten av tauet lå over/på oversiden av klatrer og indikerer at det har falt ned etter klatreren.

Gitt funnene ovenfor er det nærliggende å anta at klatreren har rappellert fra det festet som ble funnet på toppen. Hans erfaring tilsier at han må ha planlagt å ta to rappeller siden han åpenbart ikke ville

komme helt ned på en rappell. Vanlig prosedyre vil da være å brette tauet dobbelt for rappell og tre inn rappellåtter på tauet. Gitt at klatreren planlegger en kort rappell for å lage nytt rappellfeste, vil det ikke være kritisk om de to tauendene man rappellerer ned på er like lange eller ikke. Funnene ovenfor indikerer at tauendene ikke har vært like lange, og at klatrer har rappellert forbi den korteste tauenden slik at rappellåtter etter dette kun har vært innfestet i den ene tauenden. Uten likevekt i begge tauender vil klatreren falle ned, og den korteste tauenden vil dras oppover, falle ut av rappellfestet til slutt og lande over/på oversiden av klatrer.

Det usikre momentet er hvorfor klatrer har rappellert ut av tauets ender. Det er nærliggende å anta at noe har skjedd slik at klatrer har mistet kontrollen over rappellen, og mangel på klemknotesikring og stoppknuter i tauets ender har ført til at han ikke har klart å gjenvinne kontrollen.



Oversikt over hammeren med klatring og rappeller på sør/sørvestsiden av Midtre Skarvflytind. Foto: Tore Jyssum.