

ULYKKESSRAPPORT

FINALE LIGURE, ITALIA

12. september 2024



Norges
klatreforbund

For sikkerhetskomiteen NKF.

Kjersti Gauvik sikkerhet@klatring.no

Den 12. september omkom en 30 år gammel erfaren norsk mannlig klatrer under anmarsj til Grotta dell'Edera i Finale Ligure, Italia. Mannen var på sportsklatreferie med to mannlige venner på henholdsvis 28 år og 32 år.

Det er to stier man kan bruke for anmarsj til La Grotta dell'Edera, en sørlig og en nordlig. Den sørlige stien er ikke anbefalt grunner uenighet angående parkering med lokalbefolkningen. Turfølgjet parkerte derfor ved den nordlige parkeringen og valgte nordlig sti til grotten. Klatreområdet er en stor U-dal med flere kalksteinsklipper som stikker opp av skogen. Det regnes som et eldorado for klatring og stisykling, med over 4000 sportsklatreruter i området. Turfølgjet valgte stien som gikk på nedsiden av Monte Sordo klatrefeltet, med grotten som hovedmål. I grotten skulle de klatre. Grotten er utformet slik at en går inn en tunell med hodelykt i om lag 5 minutter, så kommer man til en grotte uten tak, slik at det kommer dagslys inn, og det er her klatringen er.

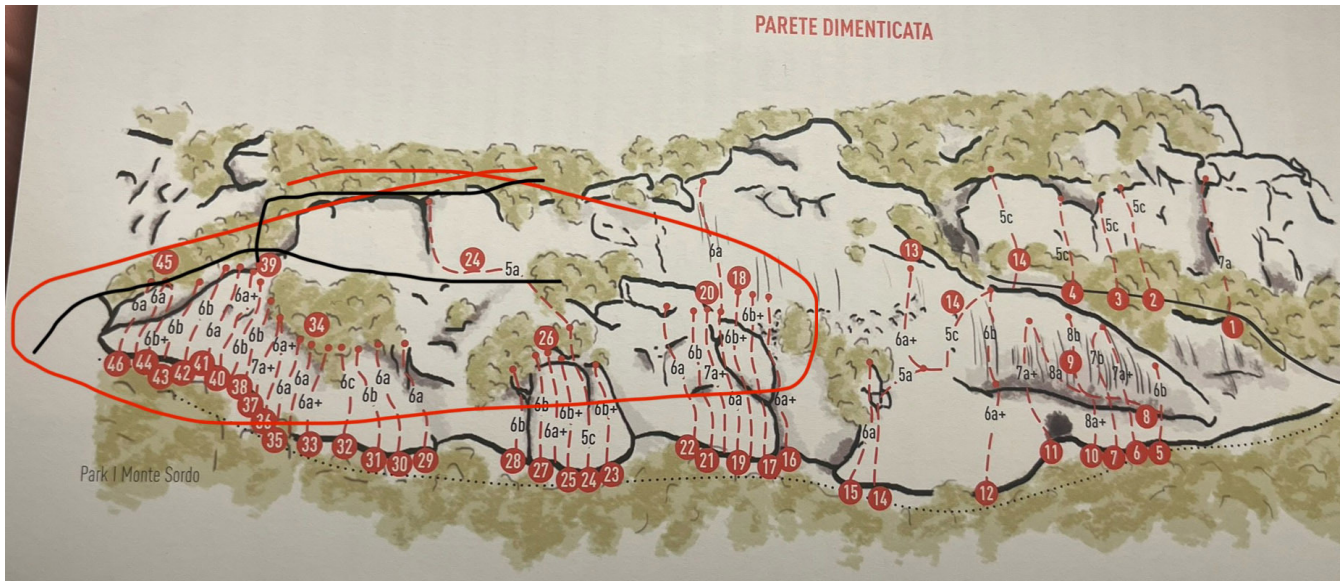
Turfølget går innover på stien, som er en godt brukt sti. De stopper på en hylle og ser utover dalen. Videre går stien enten oppover eller nedover. De konsulterer føreren, studerer kartet, og er sikre på at de skal ta stien som går oppover. Førstemann går oppover i terreng som er veldig lett og ikke eksponert klyving på 2-3 meter for å komme opp der stien fortsetter. Andre mann kommer etter, og tredjemann står nede og venter på tur. Da hører andre- og tredjemann noe som de tror er steinsprang. Når andremann kommer opp på stien er ikke den omkomne der. De begynner å rope etter han, men får ikke

svar. Etter å ha ropet mye løper tredjemann nedover den andre stien. Andre mann varsler nødetatene (han har lagret lokalt nødnummer på telefonen). Han snakker ikke italiensk, og nødstaten snakker ikke engelsk. Nødstaten får tak i en tolk, tolken transkriberer samtalen og gir den til nødstaten. Han oppgir også GPS-koordinater til stedet der ulykken skjedde.

Andremann lokaliserer førstemann under klippen, og det kommer også en sveitsisk klatrer til. Førstemann har falt om lag 17 meter ned en nesten vertikal klippe (om lag 85 grader bratt). Det startes umiddelbart med gjenoppliving. Begge turkameratene har jobber som krever god kunnskap i HLR. De fikk hjelp fra flere klatrere, inkludert noen nyutdannede leger. Nødstatene ankom etter 75 minutter, og helikopteret trengte hele tre forsøk på å sette ned en redningsmann og en helsefagarbeider på grunn av tett skog rundt klippene. Lokal alpinredningsgruppe kom også til stedet og bidro med å sage ned trær slik at det ville være lettere å få evakuert den skadete.

Klatrekameratene pakker ned sitt eget og den omkomnes utstyr og blir fulgt ut. Politiet står ned i dalen og venter på dem, de blir tatt med til politistasjonen for avhør. Kontaktinformasjon til pårørende blir ikke gitt til politiet, men de får selv tak i UD og får god hjelp fra UD. Dette resulterer i at pårørende blir varslet, og UD hjelper også til med hjemtransport av den omkomne.

Den utløsende årsaken til fallet er i dette tilfellet ukjent. Mannen kan ha snublet, mistet balansen eller heftet seg selv eller sekken fast i et tre og rykket til. Det er vanskelig for turkameratene å forstå hvorfor han falt der han falt. Underlaget var tørt og ikke glatt. Området hvor han falt var en sti langs en klippe hvor stien er om lag 70 cm bred før den går over i et sva som ender i et stup. Det tok om lag 2 timer fra ulykken skjedde til mannen ble evakuert. Han døde trolig momentant da han traff bakken, men det ble gjennomført livreddende HLR i 90 minutter.



På bildet er markert stien som turfølget fulgte.

Mer stoff fra sikkerhetskomiteens arbeid finner du på

www.sikresider.no

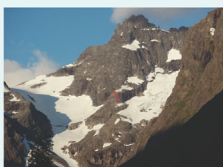
og på

www.facebook.com/sikresider/

Forside Utendørs Innendørs Utstyr Alle artikler Abonnér Om

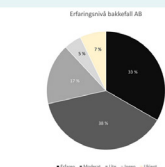
SIKRE SIDER

Abonnér



Ulykkesrapport Kvanndalstind

Sikkerhetskomiteen har nå ferdigstilt rapport fra ulykken på Kvanndalstind hvor en 67 år gammel mannlig klatrer falt under usikret klatring



Autobelay - Hva er årsaken til at klatrere glemmer å feste seg inn?

Det er lett å tenke at glemt innfesting skyldes slur. Mønsteret i ulykkene tyder imidlertid på at det er ikke klatrere som slurver, men...

Bakkefall der feilbruk av taubremser var årsak

	2015	2017	2018
Manuell taubremse	7	6	1
Generisk autostrekkende	2	6	7
Mekanisk autostrekkende	2	1	3
TOTALT	11 stk	13 stk	11 stk
Frekvens	0.18	0.18	0.14

Frekvensen er neppe et godt uttrykk for hvor alvorlig bakkefall sett på annet register enn helsestatistikk og innendørs klatring.

Er det blitt tryggere å klatre inne på tau?

For to år siden publiserte Norges Klatreforbund en anbefaling om å pensjonere manuelle taubremser for sportsklatring på innvegger og...