

1.3 Ulike scenarier

Utarbeidet/revidert
av: TF

Godkjent
av:

S. Sundstrøm
leder Norsk Grotteforbund

En aksjon kan starte på to forskjellige måter:

A) at en mottar melding om at grottere ikke er kommet tilbake til avtalt tidspunkt,

B) at en mottar melding fra en eller flere i et grottelag om behov for assistanse.

Det kan være mange årsaker til at en aksjon må igangsettes. Statistikk fra det amerikanske grotteforbundet viser at de hyppigste årsakene til uheldige episoder er:

Årsak	Eksempler	Vurdering
• Fall	Ved stup, kløfter, traverser. Skyldes frikltring, uten sikring ukontrollert rappell, dårlig fottøy,	Hovedårsaken til alvorlige skader
• Utstysproblemer	Taugnag, taustige ryker, bolter brekker, tauklemmer glipper på iset eller gjørmet tau, lysproblemer	Vanlig årsak til alvorlige skader og mange nestenulykker
• Steinsprang og blokkras	Kan treffe grotteren eller kutte tau	Svært vanlig årsak til mange nestenulykker og til alvorlige skader
• Innesperret	Lyssvikt, blokkras, mangel eller feil på utstyr og andre tilfeller hvor grotteren er forhindret i å forlate grotten	Lang ventetid - nedkjøling hovedproblemet
• Sittende fast	I trange sprekker eller rør, mellom blokker	Svært alvorlig pga nedkjøling (lufttemp = 2-4° C hele året)
• Diverse	Dårlig luft, sykdomsanfall, gå seg vill, utslitt, nedkjølt, flom, drukning etc	

Basert på samme statistikk (uten grottedykking) og medlemsmasse kan en påregne et dødsfall pr 27 år i Norge.

En grotteredningsaksjon vil ha et eller flere av følgende delmål:

1. Søke opp savnede
2. Få oversikt over skadde/syke og yte nødvendig førstehjelp
3. Få pasienten(e) ut av grotten på en sikker måte

Ved svært alvorlige ulykker vil aksjonen dreie seg om å få en død person ut av grotten, noe som er spesielt aktuelt i forbindelse med ulykker ved grottedykking. Grottedykking har siden 1997 økt voldsomt i aktivitet i Norge (spesielt i Rana kommune, Nordland).

Bruk av egne søketeam må vurderes dersom en er usikker på hvilken grotte de savnede er i. Egne søketeam kan også være aktuelt inne i de største grottene i Norge. I situasjon B) er søk unødvendig.