

## SNØSKREDULYKKER I NORGE VINTEREN 2004/05

Dato	Antall døde	Kjønn Alder	Fylke	Sted	Beskrivelse ulykken
Søndag 27.02.05	1	Mann 43 år	Nordland	Kongstind, Svolvær	To klatrere på bena opp rygg hvor hengeskavl brekker under bakerst mann. Mannen falt ut sammen med skavlen, og det ble utløst et snøskred som førte mannen ca. 150 m ned den tidvis meget bratt fjellsiden. Skredmassene der skredet stoppet opp var om lag 10 m brede og 30-40 m lange. Funnet på 0.4-1 m under snøen etter ca. 35 min. Dødsårsak trolig kvelning.
Lørdag 12.03.05	1	Mann 44 år	Hordaland	Krossdalen, Jondal	To menn på skitur opp en ubrøytet anleggsvei da de ble tatt av skredet. Anleggsveien går på skrå opp en relativt bratt fjellside. Skredet var ca. 50 m bredt og startet trolig ca. 20 m over veien de gikk på. Begge mennene ble tatt av skredet og ført med nedover. Den omkomne ble etter 12 timer funnet av letemannskaper liggende oppå skredsnøen. Han var ført med skredet ca. 50 m. Dødsårsak ukjent.
Søndag 03.04.05	1	Mann 59 år	Troms	Tromsdalstind	En mann på tur alene på bena til toppen av Tromsdalstind. På returen ut eggen så brakk toppskavlen. Falt ca. 30 m i tilnærmet fritt fall, deretter ned bratt snørenne. Falt 400 høyde- meter og ble funnet et døgn etter ulykken liggende oppå snøen. Dødsårsak trolig fallskader.

**Mer info om hver ulykke på de neste sidene.**

## Skredulykke Kongstind ved Svolvær 27.02.2005



En mann på 43 år omkom i et snøskred ved Kongstinden utenfor Svolvær i Lofoten søndag 27.02.2005 (se rød ring på kart). Mannen var på tur med en kamerat da ulykken skjedde. Mennene gikk på bena etter hverandre på ryggen mellom fra Lille- til Store Kongstind da skavlen på nordsiden brakk under bena på den bakerste mannen. Mannen falt ut sammen med skavlen, og det ble utløst et snøskred som førte mannen ca. 150 m ned den tidvis meget bratt fjellsiden. Skredmassene der skredet stoppet opp var om lag 10 m brede og 30-40 lange (dybde ukjent).

Den omkomne ble funnet og gravd opp av turkameraten sammen med en annen kamerat som kom til stedet. De benyttet skistaver i søket og lokaliserte den skredtatte etter 5 minutter. Mannen lå bøyd i skredmassene under 0.4 til 1 m snø. Han lå totalt ca. 35 minutter under snøen. Den omkomne hadde ikke store mekaniske skader, og dødsårsak er trolig kvelning.

Etter han var gravd opp så utførte kammeratene, også hjulpet av andre som kom til, hjerte-lungeredning (HLR) i de 20 minuttene det tok før redningshelikopteret kom. Mannen ble fløyet til sykehuset i Bodø men livet kunne ikke reddes.

Mennene gikk på en rygg da ulykken skjedde. De trodde de gikk langt inne på ryggen, men hengeskavlen brakk ca. 3 m inn fra tuppen. Mennene gikk på bena med klatresele og hjelm, men uten tau og stegjern på dette lette partiet. De hadde satt fra seg skiene ved Lille Kongstind som de skulle kjøre ned på returen. De hadde ikke elektronisk skredsøker, eller spade og søkestang.

Begge mennene var erfarne fjellfolk som var medlem av den lokale fjellredningstjenesten.

Det var fint og kaldt vintervær da ulykken skjedde. Meteorologiske data fra Bodø viser lite vind og nedbør, og stabil temperatur hele uken før ulykken.

Kilde: Edd Are Eilertsen, Politiet i Svolvær

## Skredulykke Jondal i Hordaland lørdag 12. mars 2005



En mann på 44 år omkom i et snøskred i nærheten av Bottsvatnet i Krossdalen (se rød ring på kart). Mannen var sammen med en kamerat på skitur opp en ubrøytet anleggsvei da de ble tatt av skredet. Anleggsveien går på skrå opp en relativt bratt fjellside. Skredet var ca. 50 m bredt og startet trolig ca. 20 m over veien de gikk på. Det er uklart om mennene selv utløste skredet, eller om skredet var naturlig utløst i den nordøst-vendte fjellsiden.

Begge mennene ble tatt av skredet og ført med nedover. Den omkomne ble funnet av letemannskaper liggende oppå skredsnøen. Han var ført med skredet ca. 50 m. Den andre ble funnet ca. 50 m nedenfor den omkomne. Han var helt begravd da skredet stanset. Han hadde hendene foran ansiktet og klarte å grave seg en liten hule foran hode og øvre del av brystkassen. Da han ble funnet av letemannskapene var han begravd med snø nesten opp til halsen. Han hadde skiene på, og var delvis liggende delvis stående i snøen. Han var sterkt nedkjølt etter nesten 12 timer i skredsnøen, men var ved bevissthet. Han ble fraktet til Haukeland sykehus med helikopter og er utenfor fare. Dødsårsaken til den omkomne er ukjent. Skredmassene bestod av flak, blokker og løssnø.

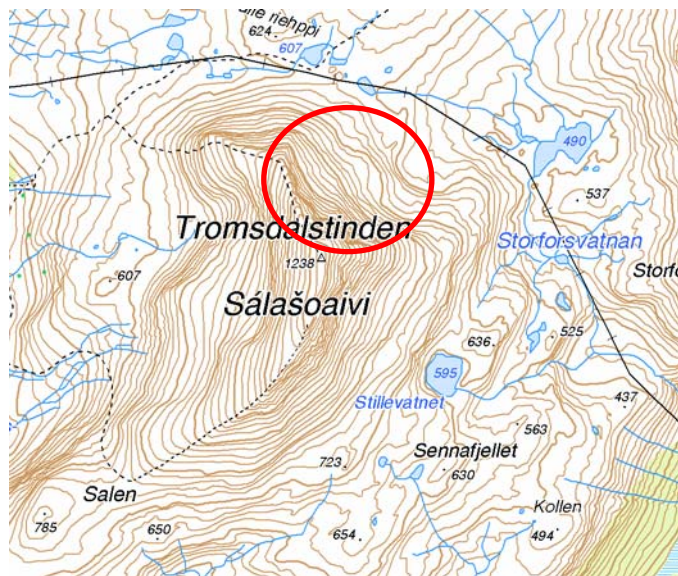
Mennene ble funnet i en leteaksjon som ble iverksatt kl. 2030 etter at de ikke kom tilbake til avtalt tid. Mennene ble funnet av fire mann fra det lokale røde Kors med snøskuter og ski ca. kl 01.

Begge to var lokale fra området og var meget fjellvante og godt trent. De hadde vanlig fjellski og lærstøvler. De hadde ikke skredsøkere. Begge hadde gått på ski på samme sted mange ganger tidligere. Det er ikke kjent for å være et spesielt skredutsatt der skredet gikk.

Det var fint vintervær da ulykken skjedde, men det kom betydelige nedbørsmengder dagen før ulykken. Da fikk Bergen ca. 40 mm nedbør, Ullensvang på østsiden av Folgefonna fikk 21 mm. Trolig har det kommet omtrent 40 mm i fjellet i Jondal, dette tilsvarer ca. 40 cm nysnø. Så store snøfall på ett døgn gir generelt stor skredfare.

Kilde: Øystein Torsnes, Lensmann i Jondal

## Skredulykke Tromsdalstind søndag 3. april 2005



En mann på 59 år omkom i en skredulykke fra nordøst siden av Tromsdalstind søndag 3. april 2005 (se rød ring på kart). Mannen var på tur alene og hadde gått på bena opp til toppen 1238moh. Mannen gikk ”sommerruta” som følger eggen på nordsiden av toppen. Etter å ha vært på toppen returnerte han samme veg ned. På høyde ca 1160moh har han kommet for nærme kanten slik at skavlen brakk under han. Han falt først ca. 30 m i tilnærmet fritt fall, før han fortsatte ned en bratt snørenne og stoppet i et flatere parti ca. 400 høydemeter lenger nede (ca 760moh).

Den omkomne ble funnet av letemannskaper omtrent ett døgn etter ulykken. Letemannskapene på toppen av fjellet kunne følge et tydelig spor etter mannen opp, via toppen og ned og utfor skavlen. Letemannskapene nedenfor toppen fant mannen liggende oppå snøen, kun delvis dekket av 5 cm fokksnø fra siste døgnet. Dødsårsak var trolig skader fra fallet. Skavlen hadde trolig ikke utløst skred i terrenget under. I nærheten av der mannen lå var det mange blokker fra skavlen. De største blokkene var 1-2 m<sup>3</sup> store og veide trolig 300-800 kg stykket.

Mannen ble meldt savnet av arbeidsgiver mandag morgen, og en leteaksjon ble iverksatt. Han ble funnet i 15:30 tiden mandag. Mannen var en erfaren turgåer og har vært svært mange ganger på toppen av Tromsdalstind.

Det var noen få kuldegrader og skyet vær med svært flatt lys da ulykken skjedde. Det var S-SV vind som ga et betydelig markfokk i høyereliggende områder med oppbygging av skavlen utover fra toppen av Tromsdalstind. Det kom ca. 10 cm snø i Tromsø dagen før ulykken. Dagene før dette var det mildt vær med noe nedbør.

Kilde: Tor André Skjelbakken og Jan Davidsen, Skredgruppa i Troms Røde Kors Hjelpekorps