

## Varsko her! Norske forskere jubler for snøskred

Norske forskere har utløst et snøskred - med vilje! Slik kan de finne ut mer om hvordan snøskred beveger seg.

AV SEBASTIAN HAGEL | PUBLISERT 31. JAN. 2022

---

Skredet som forskerne ved Norges Geotekniske Institutt (NGI) utløste, var 200 meter bredt og føyk ned Strynefjellet med en fart på 180 kilometer i timen. Det er like bredt som to fotballbaner og dobbelt så fort som biler kan kjøre på norske motorveier!

Forskerne brukte sprengstoff for å utløse skredet.

Skredet som forskerne ved Norges Geotekniske Institutt (NGI) utløste, var 200 meter bredt og føyk ned Strynefjellet med en fart på 180 kilometer i timen. (Foto: NGI)

Grunnen til at forskerne utløste skredet, er at de ville finne ut mer om hvordan et snøskred beveger seg. Slik kan de se hvordan snøskred påvirker veier, togspor, hytter, hus og andre bygninger mot snøskred.

Skredet er ganske unikt. Det er nemlig bare i Norge og Sveits hvor forskere utløser så store snøskred for å gjøre test. Begge land har mye fjell og breer hvor store mengder snø kan samle seg og rase ned som skred.

Snøskred kan ofte skape hodebry for dem som skal bygge i utsatte områder. Nå kan snøskredforskerne hjelpe dem med å bygge bedre og tryggere.

---

Meldinger ved utskriftstidspunkt 3. april 2025, kl. 02.59 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.