

Tarkista päivän lumivyöryennuste

Norjan lumivyöryjen varoituspalvelu julkaisee talvikaudella päivittäin lumivyöryennusteen osoitteessa Varsom.no. Tarkista lumivyöryennuste matkaa suunnitellessasi. [App Storesta](#) tai [Google Playstä](#) ladattavalla **Varsom-sovelluksella** voit löytää lumivyöryennusteet ja maastokartat sekä jakaa omat havaintosi.



Norjan lumi ja ilmasto

Nopeat säännuutokset

Lumi on Norjassa yhtä valkoista kuin muuallakin, mutta lumi- ja maasto-olosuhteet saattavat poiketa siitä, mihin ulkomaiset vierailijat ovat kotimaassaan tottuneet. Sääolosuhteet voivat muuttua yllättävän nopeasti ja heikentää näkyvyyttä ja kykyäsi suunnistaa maastossa turvallisesti.

Huomioi lumivyöryennusteet. Ne auttavat sinua tekemään turvallisia valintoja kulkureiteistä. Jos olet ennen laskenut esimerkiksi Alpeilla tai Pohjois-Amerikassa, voit huomata, että auringon

säteilyn vaikutus lumipeitteeseen voi olla erilainen Norjassa.

Heikot lumikerrokset ja lumilipat ovat vaarallisia

Tuuli muodostaa lumilippoja vuorten huippujen reunamille, erityisesti idänpuoleisille rinteille. Tuulen kuljettama lumi on tavanomainen lumivyöryvaaran aiheuttaja Norjassa ja vaaran vakavuusasteen voi helposti aliarvioida.

Voimakkaat tuulet muodostavat myös kovia lumilaattoja hankeen. Tällöin heikkojen lumikerrosten huomaaminen lumipeitteestä voi usein olla hankalaa. Erityisesti sisämaassa ja Huippuvuorilla on usein pitkiä jaksoja, jolloin heikot lumikerrokset pysyvät muuttumattomina.

Monet vierailijat voivat yllättyä keväällä heikkojen lumikerrosten aiheuttamien vaarallisten olosuhteiden takia rannikkoalueilla ja etelärinteillä. Muista: jos lumivyöryvaara on ongelma, niin oikean maaston valinta saattaa olla siihen ratkaisu.

Polaariset matalapaineet ovat ikäviä

Norjassa (58°-71°N) ja Huippuvuorilla (76°-80°N) talvi on pitkä ja lumisateet runsaita. Matalapaineet osuvat rannikkoalueisiin toistuvasti, tuoden valtavia määriä lunta ja muuttaen lumipeitettä nopeasti. Sisämaassa ja Huippuvuorilla lumisateet ovat vähäisempiä ja kylmemmät ja kuivemmat talvijaksot ovat yleisempiä.

Niin sanotut polaariset matalapaineet saattavat olla erityisen myrskyisiä ja tuoda mukanaan epätavallisen runsaita lumisateita ja myrskytuuliosuhteita Pohjois-Norjassa. Talven kaamosta kompensoivat pitkät ja valoisa kevät- ja kesäpäivät, ja 66° leveysasteen pohjoispuolella näyttäytyvä keskiyön aurinko.

Varaudu kunnolla

Soita hätätilanteessa yleiseen hätänumeroon 112. Pidä mielessä, että matkapuhelinverkko saattaa olla heikko tai olematon ja että pelastustoimet saattavat viivästyä huonon sään ja pitkien välimatkojen vuoksi. Pidä turvallisuusvälineet lumivyöryjen varalta mukana ja opettele suunnistus- ja pelastautumistaidot huonon ja myrskyisän talvisään varalta. Pidä ensiapupakkausta ja pelastautumispussia (bivouac sack) mukana. [Nortind](#) tarjoaa asiantuntevia vuoristo-oppaita ja on turvallinen valinta Norjan matkalle sekä usein helpoin tapa löytää parhaat lumiolosuhteet.

Hyvää seikkailua ja turvallista matkaa!