



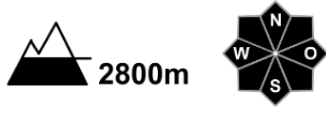





Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 21.04.2016 07:30 VORMITTAG		Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 21.04.2016 07:30 NACHMITTAG		Tendenz für morgen  gleichbleibend
				
WAS? - Problem  Nassschnee	WO? - Gefahrenstellen  2800m Tagesverlauf ansteigend!	WAS? - Problem	WO? - Gefahrenstellen	Allg. Stufe Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM): [gm.10 - Frühjahrssituation](#)

Tageszeitlicher Anstieg der Lawinengefahr

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten unterliegt einem Tagesgang: in den Morgenstunden ist sie meist gering, steigt dann aber ab dem späten Vormittag rasch auf mäßig an. Vereinzelt Gefahrenstellen für trockene Schneebrettlawinen befinden sich noch in sehr steilen, kammnahen Hängen oberhalb 2800m. Eine Lawinenauslösung ist aber zumeist nur noch bei großer Zusatzbelastung möglich. Ab dem späten Vormittag ist der rasche Anstieg der Lawinengefahr zu beachten. Es ist dann zunehmend mit Selbstauslösungen von Feuchtschneerutschen und Nassschneelawinen zu rechnen.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Neuschnee und Trieb Schnee der vergangenen Niederschlagsperiode haben sich inzwischen deutlich gesetzt und verfestigt. Auch die Verbindung mit der Altschneeoberfläche ist zumeist gut. Im Tagesverlauf verliert die Schneedecke dann aber durch Tageserwärmung und Sonneneinstrahlung rasch an Festigkeit.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: Heute noch Hochdruckeinfluss im Ostalpenraum und warme Luftmassen. Morgen Freitag bringt ein Tief südlich der Alpen feuchtlabile aber noch milde Luft nach Tirol. Am Wochenende folgt ein Kaltluftvorstoß aus Nordeuropa.

Bergwetter heute: Windschwaches und mildes Bergwetter, die Nullgradgrenze steigt über 3000m. Dazu viel Sonnenschein. Der Himmel kann zeitweise von hohen Wolken durchzogen sein, die Sichten sind aber einwandfrei, die Gipfel nebelfrei. Trockene und windschwache Nacht auf morgen Freitag, bewölkt in hohen Schichten. Temperatur in 2000m: 10 Grad, in 3000m: 3 Grad Höhenwind: allgemein schwachwindig, rund um die Wipptalachse und in den Tuxer Alpen lebhafter Südwind.

TENDENZ

Tageszeitlicher Anstieg der Lawinengefahr.

Rudi Mair