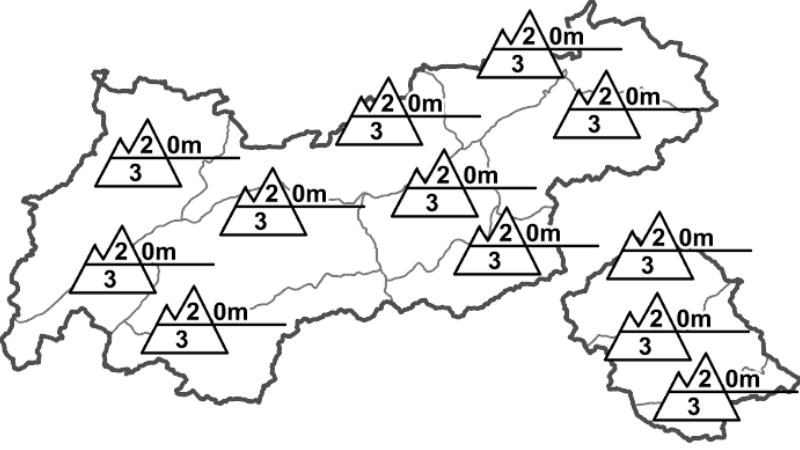






WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
<p>Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 21.04.2000 07:30 GANZTÄGIG</p> 	
Allg. Stufe Tirol	Tendenz für morgen
	 gleichbleibend

GEFAHRENMUSTER (GM):

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten wird zunehmend tageszeitlich bedingt. In den frühen

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist stark von Exposition und Höhenstufe sowie von der Tageszeit abhängig.

Generell sehr ungünstig sind die Verhältnisse in sonnseitigen Lagen unterhalb von etwa 2500m. Auf Grund der starken Durchfeuchtung der Schneedecke ist hier schon in den Vormittagsstunden mit einem deutlichen Festigkeitsverlust zu rechnen. Die Gefahr durch Nassschneelawinen ist erheblich. In stark besonnten Hängen können diese bis zum Boden abgehen und dann auch große Ausmaße erreichen.

Wesentlich günstiger ist die Situation in den hochalpinen Tourengebieten. Vereinzelt Gefahrenstellen für trockene Schneebrettlawinen befinden sich noch in kammnahen Geländepartien, die Gefahr ist mäßig. Ab den Mittagsstunden ist in sonnseitigen Hängen mit Selbstaumlösungen oberflächlicher Lockerschneelawinen zu rechnen.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Schneedeckenuntersuchungen in verschiedenen Höhenstufen und Expositionen haben gestern folgendes Bild ergeben: Sonnseitig ist die Schneedecke unterhalb von etwa 2500m zur Gänze durchfeuchtet. Auf Grund der klaren Nacht konnte sich ein oberflächlicher Harschdeckel ausbilden. Es ist aber schon in den Vormittagsstunden die Aufweichung der Schneedecke zu erwarten.

Schattseitig sind nur die obersten Zentimeter der Schneedecke leicht feucht, und das auch nur unterhalb von etwa 2300m. Hochalpin ist der Schneedeckenaufbau überwiegend günstig, man findet eine sehr kompakte, gut verfestigte Altschneedecke.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Warm und sonnig bis zum Ostermontag. Die milden Bergtemperaturen und die praktisch ungebremste Sonneneinstrahlung sind bei Schitouren heute zu berücksichtigen, in 2000m steigen die Temperaturen von +5 Grad am Morgen auf +8 Grad und in 3000m von -2 Grad auf +2 Grad. In den hochalpinen Kammlagen weht Wind aus westlicher Richtung mit etwa 30km/h im Mittel, entlang des Wipptales geht in der Höhe schon mäßiger Südfohn.

TENDENZ

-

Rudi Mair