







Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 12.12.2000 07:30 VORMITTAG		Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 12.12.2000 07:30 NACHMITTAG		Tendenz für morgen  gleichbleibend
				
WAS? - Problem WO? - Gefahrenstellen		WAS? - Problem WO? - Gefahrenstellen		Allg. Stufe Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM):

Tageszeitlicher Anstieg der Lawinengefahr auf mäßig

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist überwiegend tageszeitlich bedingt. In den Morgenstunden ist die Gefahr unterhalb von etwa 2800m meist als gering einzustufen. Im Tagesverlauf steigt sie dann auf mäßig an. Vor allem unterhalb von etwa 2200m ist dann in allen Expositionen mit vereinzelt Selbstauslösungen von Nassschneelawinen zu rechnen.

In den hochalpinen Tourengebieten bleibt die Lawinengefahr mäßig. Gefahrenstellen für trockene Schneebrettlawinen befinden sich neben nordwest- über Nord bis südostgerichteten, steilen Hängen vor allem in kammnahen Lagen mit frischen Tribschneeablagerungen.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Schneedecke ist unterhalb von etwa 2300m zur Gänze durchfeuchtet. Auf Grund der nächtlichen Ausstrahlung konnte sie sich aber oberflächlich verfestigen.

Hochalpin haben sich die neuen Tribschneeansammlungen der vergangenen Tage noch nicht ausreichend mit der Altschneedecke verbunden.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Eingebettet in eine zügige West- bis Südwestströmung gelangt anhaltend sehr milde Luft in den Alpenraum. Am Mittwoch zieht nördlich der Alpen eine Kaltfront ohne besondere Wettererscheinungen durch, es wird dabei nur etwas kühler in der Höhe und auf den Bergen stark windig.

Die Sonnen wird sich gelegentlich zwar hinter hohen Wolken verstecken bzw. etwas gedämpft werden, überwiegend aber doch das heutige Wetter bestimmen. Vor allem auf den höheren Bergen der Nordalpen bläst ein kräftiger Westwind mit etwa 40 km/h im Mittel und Spitzen um 80 km/h. Weiter im Süden ist man deutlich windgeschützter. Es bleibt anhaltend mild mit +5 bis +7 Grad in 2000m und 0 Grad in 3000m.

TENDENZ

Leichter Rückgang der Gefahr durch Nassschneelawinen.

Rudi Mair