






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 27.01.1999 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	Allg. Stufe Tirol 	Tendenz für morgen  ansteigend

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Mittwoch, den 27. Januar 1999

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Wegen des geringen Schneezuwachses hat sich die Situation in Tirols Tourengebieten nur geringfügig verändert, es besteht allgemein eine mäßige Lawinengefahr.

Die Windverfrachtungen in kammnahen Steilhängen sowie das Schwimmschneefundament in schattseitigen Steilhängen stellen jedoch örtliche Gefahrenstellen dar.

SCHNEEDECKENAUFBAU

In den vergangenen 24 Stunden hat es in Nord- und Osttirol bis 10cm geschneit. Der Neuschnee liegt schattseitig auf einer umgewandelten Schneedecke, sonnseitig auf einer teilweise tragfähigen Harschdecke.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

In die Nordwestströmung eingebettete Fronten werden in der nächsten Zeit rasch hintereinander die Alpen überqueren. In Nordtirol und am Osttiroler Tauernkamm schneit es heute immer wieder. Auf den Bergen, vor allem entlang des Alpennordrandes weht starker bis stürmischer Nordwestwind, Temperatur in 2000m -7 Grad, in 3000m - 14 Grad.

TENDENZ

-

-