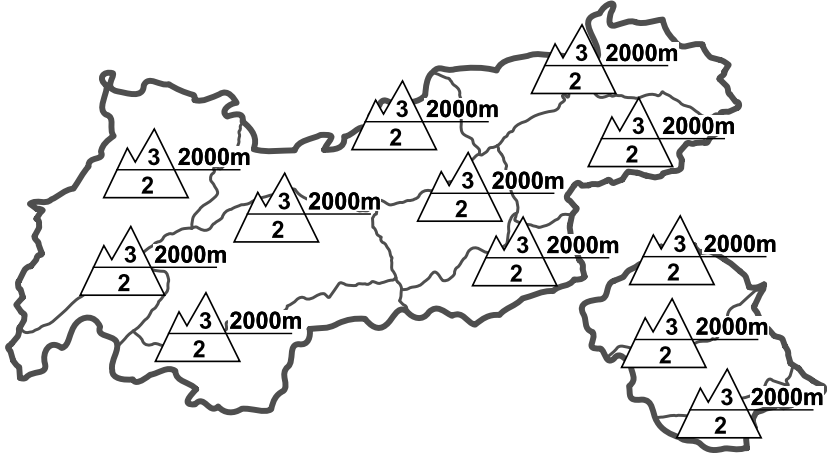






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 21.12.1995 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p>Allg. Stufe Tirol</p>  <p>Tendenz für morgen</p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Donnerstag, den 21. Dezember 1995

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Oberhalb von 2000m muß der Tourengänger wegen der störanfälligen Schwimmschneeunterlage unverändert eine erhebliche Schneebrettgefahr beachten. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in nordwest- bis nordostgerichteten Steilhängen.

Unterhalb von ca 2000m bleibt die Lawinengefahr allgemein mäßig.

SCHNEEDECKENAUFBAU

In den vergangenen 24 Stunden sind in Tirols Bergen oberhalb ca 1600m 15 bis 30cm Schnee gefallen. Milde Temperaturen und Regen haben in tieferen Lagen zu einer starken Durchfeuchtung der Schneedecke geführt. In hochalpinen Regionen bleibt weiterhin der besonders schattseitig ungünstige Schneedeckenaufbau zu beachten.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein mildes und windiges Westwetter bleibt in den nächsten Tagen wetterbestimmend. Am Alpenhauptkamm und in Nordtirol regnet es, die Schneefallgrenze liegt bei 1000-1300m, in Osttirol ist es sonnig. Auf den Bergen starker Nordwestwind, Temperatur in 2000m -2 Grad, in 3000m -7 Grad.

TENDENZ

-

-