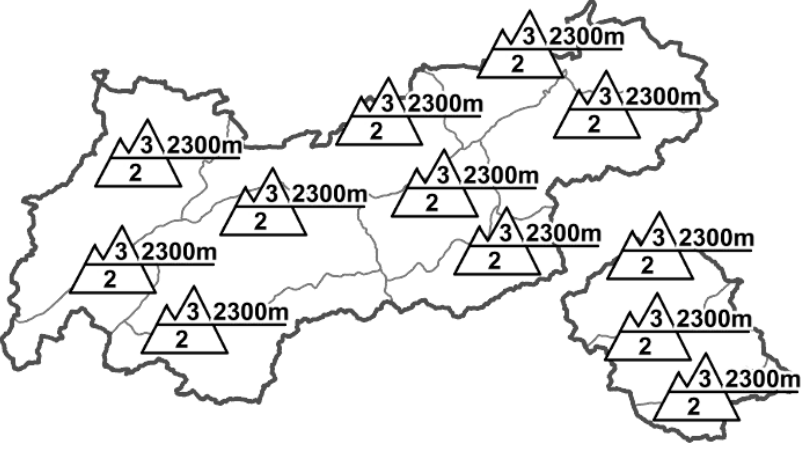






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 06.01.1999 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p>Allg. Stufe Tirol</p>  <p>Tendenz für morgen</p>  <p>ansteigend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Mittwoch, den 6. Januar 1999

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In Tirols Bergen ist allgemein mit einer mäßigen Lawinengefahr zu rechnen. In den Vormittagsstunden besteht eine tragfähige Harschdecke. In den Mittagsstunden kann es zu vereinzelt Naßschneerutschen kommen. Oberhalb von ca 2300m muß der Tourengesher und Variantenfahrer jedoch eine örtlich erhebliche Schneebrettgefahr beachten. Die Gefahrenstellen befinden sich besonders in nord- bis ostgerichteten, kammnahen Steilhängen und tribschneegefüllten Rinnen und Mulden.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Durch die nächtliche Ausstrahlung hat sich in mittleren und tiefen Lagen eine teils tragfähige Harschdecke gebildet. Die Schneedecke ist insgesamt durchfeuchtet. In den hochalpinen Lagen verursachen vor allem das Schwimmschneefundament und die Windverfrachtungen für eine örtlich erhöhte Störanfälligkeit der Schneedecke.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Heute herrscht Hochdruckeinfluß. Oberhalb der Nebeldecke ist es gering bewölkt bis wolkenlos. Auf den Bergen weht mäßiger Westwind. Temperatur in 2000m um +8 Grad, in 3000m um +3 Grad

TENDENZ

-
-