






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 25.01.1999 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	<b>Allg. Stufe Tirol</b> 	<b>Tendenz für morgen</b>  gleichbleibend

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Montag, den 25. Januar 1999

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In Tirols Bergen ist die Lawinengefahr überwiegend als mäßig einzustufen.

Einzelne Gefahrenstellen befinden sich wegen des Schwimmschneefundaments in schattseitigen Steilhängen, welche jedoch erkennbar sind.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Schattseitig hat sich die Schneedecke durch die intensive Ausstrahlung aufbauend umgewandelt. In den Sonnenhängen besteht eine teilweise tragfähige Harschdecke.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Das mitteleuropäische Hoch verliert langsam seinen Einfluß auf das Wetter in den Alpen. Heute ist es noch sonnig, in der Höhe zeigen sich gelegentlich hohe Schleierwolken. Auf den Bergen weht schwacher, am Alpennordrand mäßiger bis starker Westwind. Temperatur in 2000m -2 bis +1 Grad, in 3000m -6 bis -3 Grad.

### TENDENZ

-

-