






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 20.02.1998 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	<b>Allg. Stufe Tirol</b> 	<b>Tendenz für morgen</b>  gleichbleibend

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Freitag, den 20. Februar 1998

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In Tirols Bergen herrschen unverändert günstige und weitgehend sichere Verhältnisse, die Lawinengefahr ist gering. Vereinzelt liegt eine windgepreßte Schicht auf dem lockeren Schwimmschnee. Durch die Tageserwärmung und Sonneneinstrahlung kann es auch zur Selbstausslösung von Naßschneerutschen kommen.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Kantiger, bindingsloser Altschnee in den Schattenhängen und eine tragfähige Harschdecke in den Sonnenhängen kennzeichnen derzeit den Schneedeckenaufbau. Vereinzelt besteht oberflächlich ein Tribschneedeckel.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Der Hochdruck ist heute noch wetterbestimmend. Die Sonne scheint heute den ganzen Tag. Auf den Bergen weht geringer Wind meist aus Westen. Temperatur in 2000m +1 bis +6 Grad, in 3000m -6 bis 0 Grad.

### TENDENZ

-

-