






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 23.02.1998 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	<b>Allg. Stufe Tirol</b> 	<b>Tendenz für morgen</b>  gleichbleibend

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Montag, den 23. Februar 1998

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Der eher geringe Neuschneezuwachs sorgt für keine gravierende Änderung der Lawinensituation. Die Lawinengefahr ist überwiegend als mäßig einzustufen. Zu beachten sind dabei vor allem neue Triebsschneeanisammlungen in Kammnähe sowie eingewehte Rinnen und Mulden.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In der vergangenen Nacht gab es in Tirol in höheren Lagen 10cm bis 20cm Neuschneezuwachs. Der Neuschnee überdeckt sonntseitig eine oberflächlich verharschte, schattseitig eine aufbauend umgewandelte Altschneedecke.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Tiefdruckgebiet über dem Golf von Genua steuert feuchte Luftmassen zu den Alpen. In ganz Tirol stark bewölkt bis bedeckt und noch etwas Neuschnee. Bei schwachen Winden aus Nordost liegen die Temperaturen in 2000m um -4 Grad, in 3000m um -9 Grad

### TENDENZ

-

-