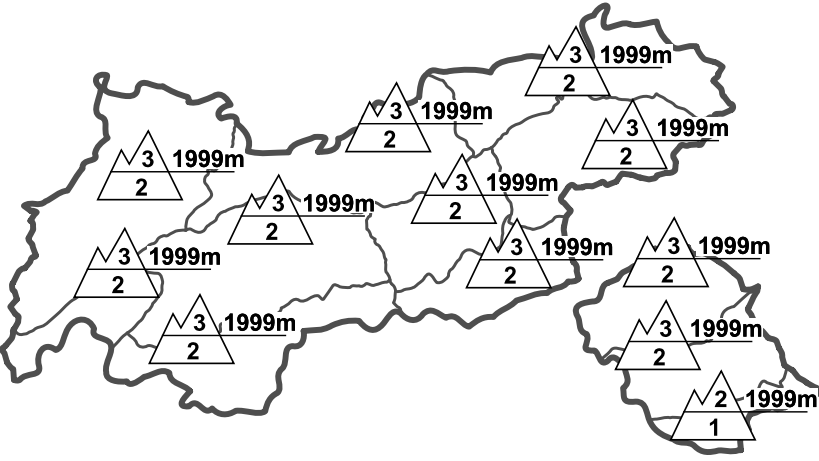






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 18.02.1997 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p><b>Allg. Stufe Tirol</b></p>  <p><b>Tendenz für morgen</b></p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Dienstag, den 18. Februar 1997

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Der Tourengesher und Variantenfahrer muß in Nordtirol unverändert eine örtlich erhebliche Schneebrettgefahr beachten. Wegen der ausgedehnten Windverfrachtungen befinden sich die Gefahrenstellen vorwiegend in Kambereichen und schattseitigen Steilhängen.

Überwiegend sichere Tourenverhältnisse findet man derzeit im südlichen Osttirol vor.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die unterschiedlich mächtigen Triebsschneeablagerungen verursachen eine erhöhte Störanfälligkeit. Der Schnee liegt südseitig auf der verharschten Altschneedecke, nordseitig auf labilen Zwischenschichten.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Islandtief sendet ein mächtiges Wolkenband Richtung Mitteleuropa. Am Nachmittag setzen im Oberland Regen und Schneefälle ein, die Niederschläge breiten sich bis zum Abend auf ganz Nordtirol aus. Die Schneefallgrenze sinkt in der kommenden Nacht bis in Tallagen. Auf den Bergen kommt vorübergehend starker Südwestwind auf. Die Temperatur steigt kurzfristig in 2000m auf 0 Grad, in 3000m auf -6 Grad. In der Nacht Winddrehung auf Nord und Abkühlung um 10 Grad.

### TENDENZ

-  
-