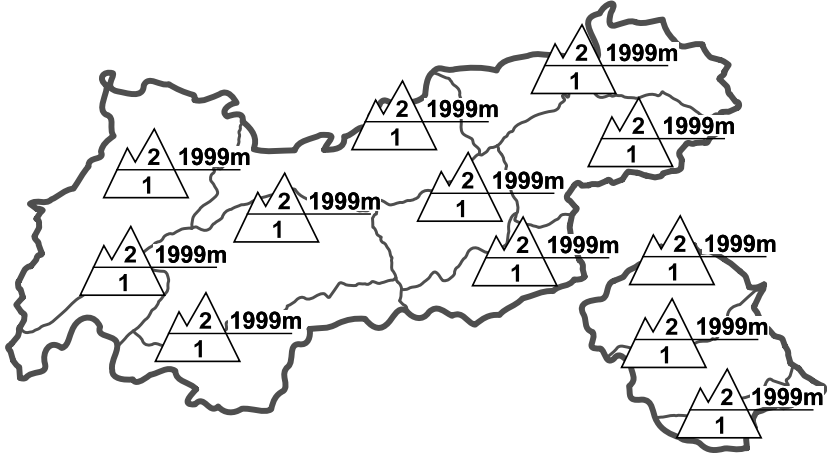






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 23.02.1995 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p><b>Allg. Stufe Tirol</b></p>  <p><b>Tendenz für morgen</b></p>  <p>ansteigend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Donnerstag, den 23. Februar 1995

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In Tirols Bergen überwiegen günstige und sichere Verhältnisse, es herrscht allgemein eine geringe Lawinengefahr. In schattseitigen Steilhängen ist aber unverändert Vorsicht geboten, hier ist stellenweise eine mäßige Schneebrettgefahr zu beachten.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In süd- bis ostgerichteten Hängen hat sich die Schneedecke gut gesetzt und verfestigt, der geringe Schneezuwachs entlang des Alpenhauptkammes wirkt sich nicht aus. In Nordhängen bleibt jedoch der Schneedeckenaufbau wegen der Schwimmschneeunterlage störanfällig.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Eine feuchte Südwestströmung an der Alpensüdseite und die Überquerung einer Kaltfront an der Alpennordseite bestimmen heute das Wettergeschehen. In Osttirol schneit es oberhalb von 1000m. In Nordtirol ist am Nachmittag wieder mit Niederschlägen zu rechnen, die Schneefallgrenze sinkt bis zum Abend auf 600m. Temperatur in 2000m -4 bis -8 Grad, in 3000m -9 bis -13 Grad.

### TENDENZ

-

Raimund Mayr