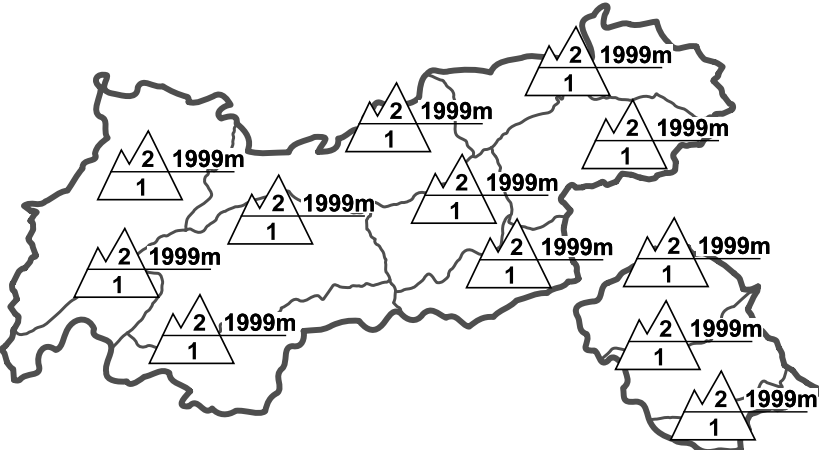






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 05.02.1997 07:30 <span style="color: red;">GANZTÄGIG</span>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p>Allg. Stufe Tirol</p>  <p>Tendenz für morgen</p>  <p>ansteigend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Mittwoch, den 5. Februar 1997

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Der Tourengescheher hat unverändert eine allgemein geringe Lawinengefahr zu beachten. Nordseitig besteht jedoch eine örtlich mäßige Schneebrettgefahr. Der besonders am Alpennordrand kräftige Westwind kann in Kammereichen neuen Tribschnee auf der bindungslosen Altschneedecke ablagern.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In Schattenhängen besteht wegen der Umwandlung ein lockerer Schneedeckenaufbau. Neue Tribschneeablagerungen verursachen eine zunehmende Störanfälligkeit. In den Südhängen sorgte die Sonne für eine gute Harschdecke.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Eine Kaltfront über Deutschland überquert heute die Alpen. Am Nachmittag wird im Oberland Schneefall einsetzen, der sich auf ganz Nordtirol ausdehnen wird. In den Nordalpen weht ein starker bis stürmischer Westwind. Temperatur in 2000m -2 Grad, in 3000m -7 Grad, in der kommenden Nacht sinkt die Temperatur um 8 Grad.

### TENDENZ

-

-