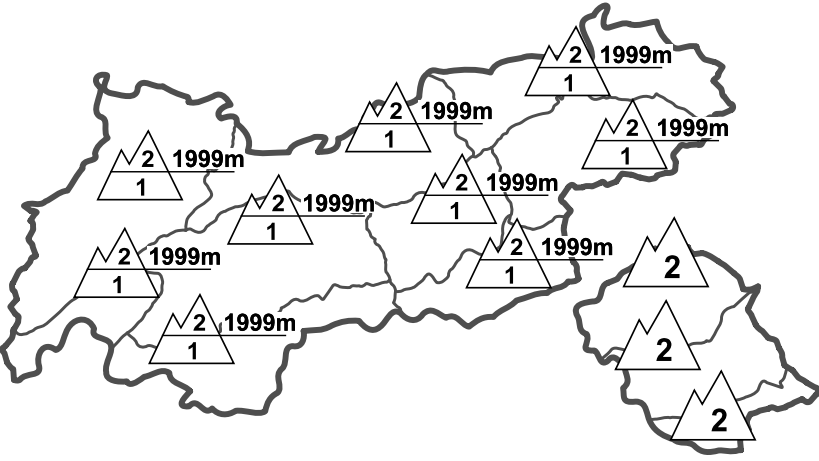






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 14.01.1997 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	<b>Allg. Stufe Tirol</b>  	<b>Tendenz für morgen</b>   gleichbleibend

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Dienstag, den 14. Januar 1997

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In Tirols Bergen herrschen weitgehend sichere Verhältnisse, die Lawinengefahr ist gering bis mäßig. Der Tourengänger und Variantenfahrer muß jedoch eine zunehmende Störanfälligkeit in steilen, vor allem kammnahen Schattenhängen beachten. Hier lagert Tribschnee auf bindungsarmen Schwimmschneeschieben. Wegen der Windverfrachtungen muß auch in Osttirol eine örtlich mäßige Schneebrettgefahr berücksichtigt werden.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Schneedecke ist allgemein gut verfestigt. Schattseitig bildet sich in den kalten Nächten Schwimmschnee.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Das stabile Hochdruckwetter bleibt bestehen. Alle Gipfel sind frei, es besteht ausgezeichnete Fernsicht. Auf den Bergen weht schwacher bis mäßiger Ostwind. Temperatur in 2000m um +5 Grad, in 3000m um +1 Grad.

### TENDENZ

-

-