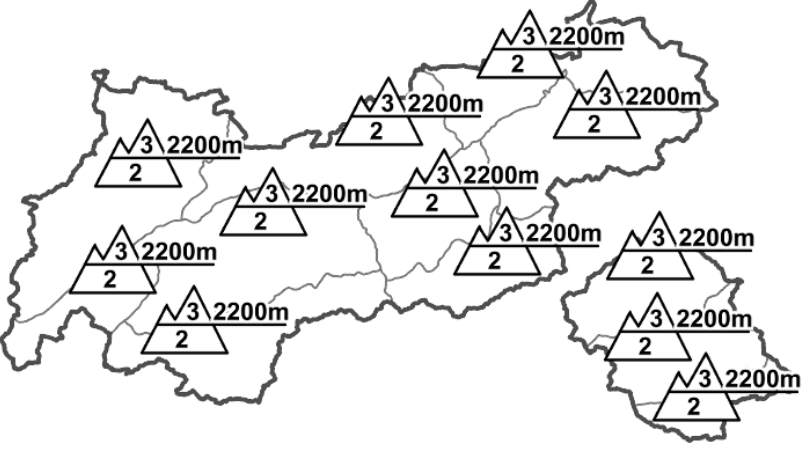





WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
<p><b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 29.03.1999 07:30 <span style="color: red;">GANZTÄGIG</span></p> 	
<p><b>Allg. Stufe Tirol</b></p> 	<p><b>Tendenz für morgen</b></p> <p>➔</p> <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Montag, den 29. März 1999

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Der Tourengänger und Variantenfahrer muß im hochalpinen Gelände eine örtlich erhebliche Schneebrettgefahr beachten. Die Gefahrenstellen befinden sich in tribschneegefüllten, kammnahen, besonders nordgerichteten Steilhängen.

In den übrigen Tiroler Tourengebieten ist die Lawinengefahr allgemein als mäßig einzustufen. In tiefen Lagen ist vereinzelt mit Selbstaumlösungen von Naßschneerutschen zu rechnen.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Durch den stürmischen Südföhn der vergangenen Tage sind besonders entlang des Alpenhauptkammes neue Tribschneeablagerungen entstanden. In Verbindungen mit den alten bilden diese einen schlechten Schneedeckenaufbau. Unterhalb von ca. 2000m bleibt die teils mächtige Schneedecke durchfeuchtet.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Tief über dem östlichen Mittelmeer steuert feuchte Luft in den Alpenraum. In Nordtirol bleibt es heute meist dicht bewölkt, zeitweise regnet es leicht, in Osttirol sind sonnige Abschnitte möglich. Auf den Bergen weht starker Wind aus Ost bis Nord. Temperatur in 2000m -4 bis 0 Grad, in 3000m -9 bis -6 Grad.

### TENDENZ

-  
-