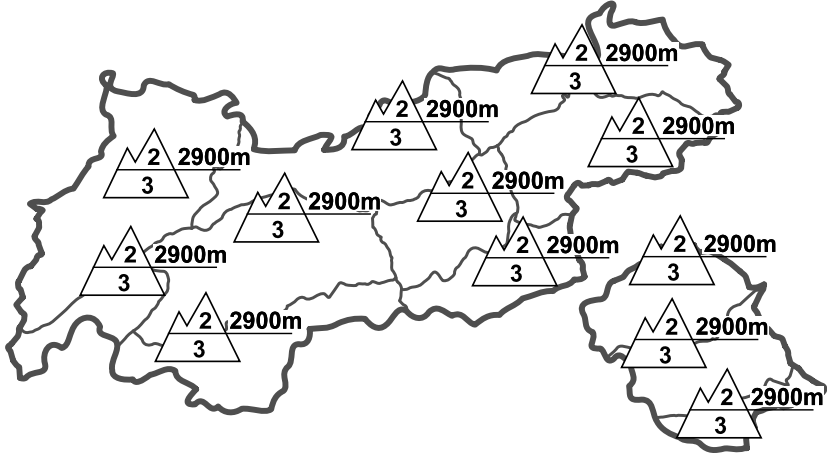





WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
<p><b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 29.04.1996 07:30 <b>GANZTÄGIG</b></p> 	
<p><b>Allg. Stufe Tirol</b></p> 	<p><b>Tendenz für morgen</b></p> <p>→ gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Montag, den 29. April 1996

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist derzeit stark höhenabhängig. Bis etwa 2700m-2900m Höhe, wo die feuchte Schneedecke keinen guten Verbund aufweist, ist die Gefahr durch feuchte Schneebrett- und Lockerschneelawinen erheblich. Vereinzelt ist auch mit Selbstauslösungen zu rechnen. Günstiger ist die Situation im hochalpinen Bereich. Auf Grund des recht stabilen Schneedeckenaufbaues ist die Lawinengefahr hier als gering bis mäßig einzustufen.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die feuchtmilde Witterung begünstigt die Ausaperung der Schneedecke. Die Schneedecke ist bis in Höhen zwischen 2700m und 2900m durchfeuchtet und weitgehend bindingslos. Hochalpin ist sie überwiegend gut verfestigt und oberflächlich verharst.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Über den Alpen mischt sich feuchtkühle Luft aus Norden mit feuchtmilder Luft aus Süden. Dabei wird es wohl in nächster Zeit bleiben.

Haufenwolken und Nebel prägen das Bergwetter. Schauer und einzelne Gewitter am Nachmittag sind möglich. Die Schneefallgrenze liegt bei 2300m. Bei schwachen Winden liegen die Temperaturen in 2000m bei +3 Grad, in 3000m bei -3 Grad.

### TENDENZ

-  
-