

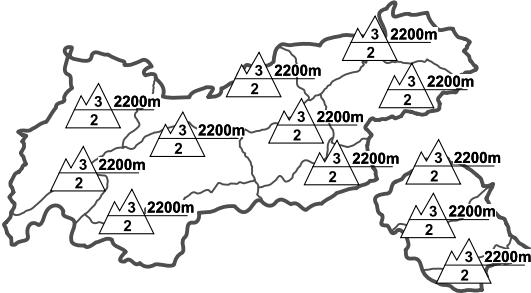
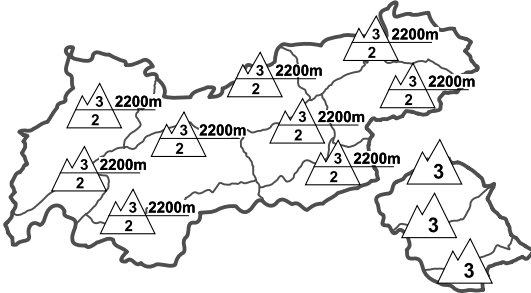




<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 07.04.1994 07:30 <span style="float: right;">VORMITTAG</span>		<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 07.04.1994 07:30 <span style="float: right;">NACHMITTAG</span>		<b>Tendenz für morgen</b>   fallend  <b>Allg. Stufe Tirol</b> 
				
<b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>		<b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>		

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Donnerstag, den 7. April 1994

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Aufgrund der anhaltend niederen Temperaturen muss der Tourengänger vereinzelt Lockerschneelawinen, die auf der verhaschten Altschneedecke abgleiten können, beachten.

In hochalpinen Bereichen sorgen jedoch die Windverfrachtungen besonders in Kammlagen und nordost- bis südostgerichteten Steilhängen weiterhin für eine örtlich erhebliche Schneebrettgefahr. In Osttirol ist wetterbedingt vermehrt auf Selbstauslösungen zu achten.

Verkehrswege:

Einzelne Oberflächenrutsche aus Steilgelände können fallweise extreme Verkehrswege erreichen.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In höheren Lagen sind in den vergangenen 24 Stunden wieder bis 10cm Schnee gefallen.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Nach kurzen Auflockerungen kommt es in Nordtirol am Nachmittag wieder zu Niederschlägen. Die Schneefallgrenze liegt bei 1000m. Auf den Bergen weht mäßiger Nordwestwind, der gegen Abend auf Südwest dreht. Kurzfristiger Temperaturanstieg in 2000m von -9 auf -3 Grad, in 3000m von -15 auf -9 Grad. Osttirol ist wetterbegünstigt.

### TENDENZ

-

Raimund Mayr