







<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 20.04.2000 07:30 <span style="color: red;">VORMITTAG</span>		<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 20.04.2000 07:30 <span style="color: red;">NACHMITTAG</span>		<b>Tendenz</b> für morgen  gleichbleibend
				
<b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>		<b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>		<b>Allg. Stufe</b> Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Donnerstag, den 20. April 2000

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten wird zunehmend tageszeitlich bedingt. In den frühen Morgenstunden ist die Lawinengefahr größtenteils mäßig. Ab dem späten Vormittag steigt die Gefahr an. Vor allem in stark besonnten Hängen ist dann mit vereinzelt Selbstauslösungen zu rechnen. Ungünstiger ist die Situation in tiefen und mittleren Lagen bis etwa 2200m Höhe. Hier bewirkte die starke Durchfeuchtung der Schneedecke einen Festigkeitsverlust. Da die nächtliche Ausstrahlung vielfach nur ungenügend war, ist schon in den Vormittagsstunden mit Nassschneelawinen zu rechnen, die Gefahr ist erheblich.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Schneedecke ist sonnseitig bis in eine Höhe von etwa 2500m, schattseitig bis etwa 2200m durchfeuchtet. Da es die Nacht über vielfach aufklarte, konnte sich die Schneedecke oberflächlich etwas verfestigen, wobei der Harschdeckel aber meist brüchig ist.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

In den Alpentälern macht sich die Restfeuchte in Form von Hochnebel bemerkbar, der aber unter zunehmendem Hochdruckeinfluß abtrocknet. Am Osterwochenende dominiert Hochdruckeinfluß. Von Sonntag auf Montag geht eine kräftige Kaltfront durch.

Oberhalb der Hochnebeldecke, die sich im Nordtiroler Unterland am längsten hält, scheint zumeist von der Früh an die Sonne. Aus dem Hochnebel entstehen Hang- und am Nachmittag größere Quellwolken. Vor allem südlich des Hauptkammes sind dann lokale, eventuell auch gewittrige Schauer denkbar. Bei leichtem Südwind steigen die Temperaturen etwas an: in 2000m von +1 auf +6 Grad, in 3000m von -3 auf -1 Grad.

### TENDENZ

-

Rudi Mair