

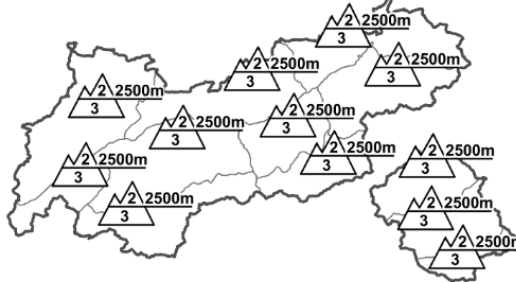





<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 03.05.1999 07:30 <span style="float: right;">VORMITTAG</span>		<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 03.05.1999 07:30 <span style="float: right;">NACHMITTAG</span>		<b>Tendenz</b> für morgen  gleichbleibend
				
<b>WAS?</b> - Problem <b>WO?</b> - Gefahrenstellen		<b>WAS?</b> - Problem <b>WO?</b> - Gefahrenstellen		<b>Allg. Stufe</b> Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Montag, den 3. Mai 1999

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist derzeit von der Tageszeit abhängig.

In den frühen Morgenstunden herrschen sehr sichere Verhältnisse mit geringer Lawinengefahr. Einzelne trockene Schneebretter befinden sich noch in sehr steilen, schattseitigen Hängen oberhalb von etwa 2800m.

Ab dem späten Vormittag ist dann mit einem Anstieg der Gefahr durch Naßschneelawinen zu rechnen, die unterhalb von etwa 2500m in allen Expositionen möglich sind. In stark besonnten Hängen kann die Gefahr bis erheblich ansteigen! Skitouren sollten daher rechtzeitig beendet werden.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Schneedecke ist bis etwa 2500m Höhe durchfeuchtet.

Auf Grund der nächtlichen Ausstrahlung konnten sich die obersten Schneeschichten verfestigen. Ab den Mittagsstunden tritt dann ein allgemeiner Festigkeitsverlust der Schneedecke auf.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Das Hoch mit Zentrum über der Nordsee zieht sich von Mitteleuropa zurück und ein Tief bei Sardinien dehnt seinen Einfluß langsam auf die Alpen aus.

Heute herrscht noch gutes, föhniges Bergwetter. Der in der Früh noch schwache Südostwind wird am Nachmittag lebhafter. Die Temperaturen liegen in 2000m zwischen +5 und +11 Grad, in 3000m zwischen -1 und +3 Grad.

### TENDENZ

-  
-