







<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 15.03.1999 07:30 <span style="color: red;">VORMITTAG</span>		<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 15.03.1999 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 Montag, den 15. März 1999

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In Tirols Bergen herrschen in den Morgenstunden allgemein günstige Tourenverhältnisse, es besteht eine überwiegend geringe Lawinengefahr. Ab dem späten Vormittag steigt die Gefahr und ist dann mäßig. Besonders in stark besonnten Steilhängen sind Selbstauslösungen von Naßschneelawinen möglich. In schattseitigen, vor allem kammnahen Steilhängen bleiben vereinzelt Tribschneebretter störanfällig.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Durch die nächtliche Ausstrahlung konnte sich die Schneedecke oberflächlich verfestigen. Tageserwärmung und Sonneneinstrahlung sorgen besonders unterhalb von ca. 2000m wieder für eine starke Aufweichung und Durchfeuchtung.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Hochdruckgebiet ist heute in Westösterreich wetterbestimmend. Im Unterinntal zeigen sich zeitweilig mittelhohe Wolkenfelder. Auf den Bergen weht mäßiger Nordwestwind. Temperatur in 3000m um -5 Grad, in 2000m um 0 Grad.

### TENDENZ

-  
-