







<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 18.03.1999 07:30 <span style="color: red;">VORMITTAG</span>		<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 18.03.1999 07:30 <span style="color: red;">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 Donnerstag, den 18. März 1999

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Der Skitourengeher und Variantenfahrer trifft in Tirols Bergen allgemein sichere Verhältnisse an, am Vormittag ist die Lawinengefahr überwiegend gering.

In stark besonnten Steilhängen mittlerer und tiefer Lagen sind ab den Mittagsstunden Selbstauslösungen von Naßschneerutschen möglich, die Gefahr steigt auf mäßig an.

Einzelne störanfällige Schneebretter sind noch in nordgerichteten Steilhängen und Kammlagen oberhalb von etwa 2400m zu beachten.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die niederen Temperaturen und die nächtliche Ausstrahlung sorgen für eine gute, aber nur oberflächliche Verfestigung der Schneedecke. Trotzdem kann in steilen Hängen unterhalb von ca 1800m die teils mächtige, durfeuchtete Schneedecke bis zum Boden brechen.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Eine Hochdruckbrücke bestimmt heute noch das Wetter in Tirol. Nach Auflösen der Hochnebefelder setzt sich überall die Sonne durch. In den Tälern bleibt es etwas dunstig. In den hochalpinen Kammlagen weht mäßiger bis lebhafter Nordostwind. Temperatur in 2000m -7 Grad, in 3000m -12 Grad.

### TENDENZ

-

-