
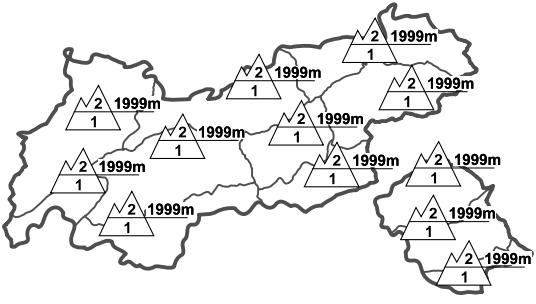






<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 02.05.1997 07:30 <span style="float: right;">VORMITTAG</span>		<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 02.05.1997 07:30 <span style="float: right;">NACHMITTAG</span>		<b>Tendenz für morgen</b>  gleichbleibend
				
<b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>		<b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>		<b>Allg. Stufe Tirol</b> 

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Freitag, den 2. Mai 1997

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist überwiegend gering bis mäßig. Einzelne Gefahrenstellen bilden unverändert sehr steile, schattseitige Hänge.

Ab den Mittagsstunden ist auf Grund der deutlichen Erwärmung allgemein mit einem Anstieg der Lawinengefahr zu rechnen. Unterhalb stark besonnener Hänge sind dann auch Selbstaumlösungen zu erwarten. Rechtzeitige Abfahrt wird daher empfohlen!

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Altschneedecke ist überwiegend gut gesetzt und verfestigt.

Die nächtliche Ausstrahlung bewirkte zudem eine Verfestigung der oberflächlichen Schichten.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Hochdruckgebiet sorgt für frühlingshaftes Wetter.

In den Bergen herrscht sehr gute Fernsicht, nur gelegentlich zeigen sich ein paar hohe, dünne Wolken. Bei leichten Nordostwinden ist eine deutliche Erwärmung zu beachten: in 2000m steigt die Temperatur von -1 auf +6 Grad, in 3000m von -4 auf 0 Grad.

### TENDENZ

-

-