

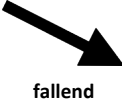




Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 30.04.1998 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	<b>Allg. Stufe Tirol</b> 	<b>Tendenz für morgen</b> 

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Mittwoch, den 29. April 1998

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Erhebliche Lawinengefahr in den südlichen Stubai- und Ötztaler Alpen, mäßige Lawinengefahr in den übrigen Tourengebieten.

Gefahrenstellen bilden dabei vor allem neue Windverfrachtungen in kammnahen Lagen. Bei stärkerer Einstarhlung ist auch auf einzelne Selbstauslösungen von feuchten Schneebrett- und Lockerschneelawinen zu achten.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Der jüngste Neuschnee hat sich, der Jahreszeit entsprechend, schon stark gesetzt. In hochalpinen Kammlagen waren aber teilweise ausgeprägte Windverfrachtungen zu beobachten.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Die Alpen liegen im Einflußbereich eines Tiefdruckgebietes mit Zentrum über Frankreich. Es steuert nun wieder feuchtere Luft von Süden gegen die Alpen.

In Nordtirol ist es föhnig aufgelockert. In Osttirol und entlang des Alpenhauptkammes Wolkenstau und häufig Nebel, teilweise auch etwas Schneefall. Mäßiger, in Kammlagen sehr starker Südwind. Temperatur in 2000m -3 bis 0 Grad, in 3000m um -6 Grad.

### TENDENZ

-

-