






Regionale Lawinengefahrenstufen	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
in alpinen Lagen vom 21.04.1999 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>		
		
	Allg. Stufe Tirol	Tendenz für morgen
		 gleichbleibend

**GEFAHRENMUSTER (GM):**

**Lagebericht vom Mittwoch, den 21. April 1999**

**BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR**

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist überwiegend mäßig. Einzelne trockene Schneebretter befinden sich noch in steilen, nordwest- bis ostgerichteten Hängen oberhalb von etwa 2400m. Bei stärkerer Sonneneinstrahlung ist vor allem in typischen Föhnstrichen mit einem Anstieg der Gefahr durch Naßschneelawinen zu rechnen. Auf steilen Wiesenhängen können diese Lawinen auch bis zum Boden abbrechen!

**SCHNEEDECKENAUFBAU**

Alpenordseite ist es vorübergehend föhnig, an der Alpensüdseite staut sich schon feuchte Luft. Auch in den nächsten Tagen hält das wechselhafte, relativ milde Wetter an. Am Hauptkamm und in Osttirol stecken die Berge oft in Wolken, im Laufe des Nachmittags und abends nimmt dort der Schneefall zu. Die Schneefallgrenze liegt um 1800m. In den nördlichen Zentralalpen und den Nördlichen Kalkalpen sorgt der Föhn zeitweise für Auflockerungen. Es weht starker, in Föhnstrichen stürmischer Südwind. Temperatur in 2000m um +1 Grad, in 3000m um -3 Grad.

**ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK**

Alpenordseite ist es vorübergehend föhnig, an der Alpensüdseite staut sich schon feuchte Luft. Auch in den nächsten Tagen hält das wechselhafte, relativ milde Wetter an. Am Hauptkamm und in Osttirol stecken die Berge oft in Wolken, im Laufe des Nachmittags und abends nimmt dort der Schneefall zu. Die Schneefallgrenze liegt um 1800m. In den nördlichen Zentralalpen und den Nördlichen Kalkalpen sorgt der Föhn zeitweise für Auflockerungen. Es weht starker, in Föhnstrichen stürmischer Südwind. Temperatur in 2000m um +1 Grad, in 3000m um -3 Grad.

**TENDENZ**

-  
-