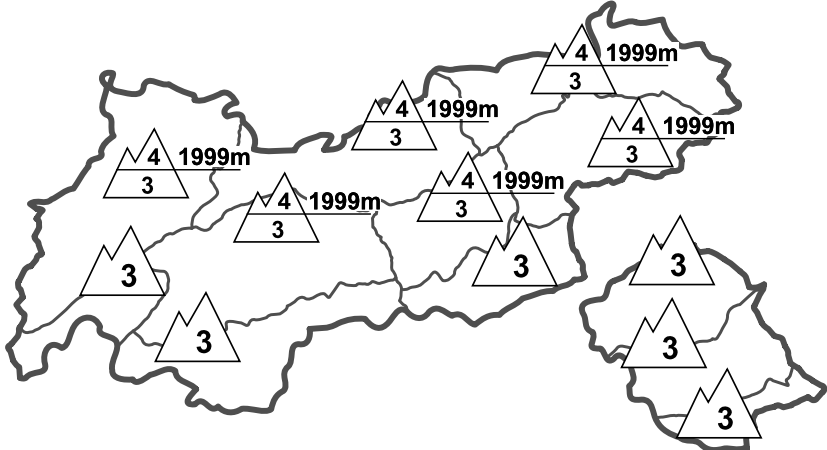






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 01.04.1995 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	Allg. Stufe Tirol 	Tendenz für morgen  ansteigend

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Samstag, den 1. April 1995

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Entlang des Alpennordrandes sowie im Gebiet nördliche Stubaier Alpen, Tuxer Voralpen und Kitzbüheler Alpen muss der Tourengeher insbesondere in steilen Kammlagen und Nordhängen eine große Lawinengefahr beachten. Die Tourenmöglichkeiten sind hier stark eingeschränkt.

In den übrigen Tourengebieten Tirols besteht örtlich eine erhebliche Schneebrettgefahr.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Der geringfügigen Setzung von gestern steht heute 10 bis 20cm Schneezuwachs und weitere Windverfrachtungen gegenüber. Besonders die mächtigen Tribschneeablagerungen im Kambereich und der schlechte Schneedeckenaufbau in Schattenhängen verursachen eine hohe Störanfälligkeit.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Aus Nordwesten strömt feuchte, aber zunehmend milde Luft heran und verursacht an der Alpennordseite Schneefall und später Regen. Osttirol ist wetterbegünstigt. Auf den Bergen weht starker bis stürmischer Nordwestwind. Die Temperaturen steigen in 2000m auf +1 Grad, in 3000m auf -5 Grad.

TENDENZ

-

Raimund Mayr