







Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 27.04.1999 07:30 VORMITTAG		Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 27.04.1999 07:30 NACHMITTAG		Tendenz für morgen  gleichbleibend
				
WAS? - Problem	WO? - Gefahrenstellen	WAS? - Problem	WO? - Gefahrenstellen	Allg. Stufe Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Dienstag, den 27. April 1999

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In Tirols Tourengebieten herrschen in den Vormittagsstunden weitgehend sichere Verhältnisse, die Lawinengefahr ist als gering einzustufen. Bei stärkerer Sonneneinstrahlung und größerem Temperaturanstieg ist in mittleren und tiefen Lagen mit einer oberflächlichen Aufweichung der Schneedecke zu rechnen, damit steigt auch die Lawinengefahr an. In hochalpinen, schattseitigen Steilhängen sind vereinzelte trockene Schneebretter zu beachten.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Durch den gestrigen Temperaturverlauf und die nächtliche Ausstrahlung hat sich die Schneedecke oberflächlich gut verfestigt. Unterhalb von ca. 2000m ist diese jedoch gesamt durchfeuchtet.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Das heutige Wetter wird bestimmt von einer feuchten südwestlichen Höhenströmung. Die Sonne wird zeitweise von hohen Wolkenfeldern abgedeckt, am Nachmittag sind stellenweise Regenschauer möglich. Auf den Bergen weht leichter bis mäßig starker Wind aus südlicher Richtung. Temperatur in 2000m +2 bis +6 Grad, in 3000m um -3 Grad.

TENDENZ

-
-