







Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 02.05.2001 07:30 VORMITTAG		Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 02.05.2001 07:30 NACHMITTAG		Tendenz für morgen  gleichbleibend
				
WAS? - Problem WO? - Gefahrenstellen		WAS? - Problem WO? - Gefahrenstellen		Allg. Stufe Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM):

Unverändert rascher Anstieg der Lawinengefahr ab den späten Vormittagsstunden

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr bleibt tageszeitlich bestimmt: Während der frühen Morgenstunden herrschen recht günstige Tourenverhältnisse bei überwiegend mäßiger Lawinengefahr. Oberhalb etwa 2700m kann diese sogar als gering eingestuft werden. Ab den späten Vormittagsstunden führt die Tageserwärmung jedoch zu einem sehr raschen Festigkeitsverlust der Schneedecke und somit zu einem Anstieg der Lawinengefahr auf erheblich. Es wird sich eine ähnliche Situation wie am gestrigen Tag ausbilden, als ab etwa 10:30 Uhr die ersten nassen Lockerschneelawinen aus sehr steilen ostexponierten Hanglagen beobachtet werden konnten. Später haben sich in allen Hangrichtungen spontane Lawinen gelöst. Immer häufiger sind dabei große Schneebrettlawinen aus allen Expositionen bis zum Boden gebrochen. Diese Tatsache erfordert auch heute entsprechende Berücksichtigung in Hinblick auf die rechtzeitige Schließung von exponierten Verkehrswegen.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Während der Nachtstunden konnte sich die Schneedecke oberflächlich verfestigen. Dabei bildete sich in weiten Teilen Tirols ein tragfähiger Harschdeckel. Unterhalb dieses Harschdeckels ist die Schneedecke allerdings stark durchfeuchtet, sonnseitig bis etwa 2800m hinauf, schattseitig bis etwa 2500m. Das innerhalb der Schneedecke abfließende freie Wasser staut sich an vorhandenen Gleitschichten und fördert die Abgangsbereitschaft von spontanen Lawinen. Schattseitig kollabiert die Schneedecke immer häufiger auf dem sehr locker aufgebauten Schwimmschneefundament.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Heute steht in ganz Tirol wieder ein ziemlich sonniger und warmer Tag bevor. Über den Bergen entstehen verbreitet harmlose Haufenwolken. Ganztägig ausgezeichnete Sicht, am westlichen Hauptkamm kann die Sicht nachmittags durch größere Quellwolken beeinträchtigt sein. Einzelne Schauer sind dort nicht mehr ganz ausgeschlossen. Temperatur in 2000m: 10 Grad, in 3000m 2 Grad. Es weht mäßiger bis lebhafter Südostwind.

TENDENZ

Unverändert tageszeitlicher Anstieg der Lawinengefahr.

Patrick Nairz