












Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 22.03.2017 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
	 Nassschnee	 2200m  Regen, Durchfeuchtung
	 Tribschnee	 2400m  frisch, schattseitig
<p>Allg. Stufe Tirol</p> 	<p>Tendenz für morgen</p>  gleichbleibend	

GEFAHRENMUSTER (GM): [gm.3 - Regen](#) [gm.6 - lockerer Schnee und Wind](#)

Überwiegend mäßige Lawinengefahr - Achtung auf Nassschneelawinen!

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist überwiegend als mäßig einzustufen.

Vereinzelte Gefahrenstellen für trockene Schneebrettlawinen findet man noch in steilen, schattseitigen Hängen sowie Kammlagen oberhalb etwa 2400m. Eine Lawinenauslösung ist aber zumeist nur mehr durch große Zusatzbelastung möglich.

In tiefen und mittleren Lagen ist die Schneedecke Großteils durchfeuchtet. Hier ist den ganzen Tag über auf Selbstauslösungen von nassen Lockerschnee-, vereinzelt auch Schneebrettlawinen zu achten. Dadurch können auch exponierte Verkehrswege gefährdet werden!

SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Schneedecke ist schattseitig bis gegen 2200m, sonnseitig bis gegen 2800m weitgehend durchfeuchtet.

Hochalpin gab es nur im Westen Nordtirols wenige cm Neuschneezuwachs. Neuschnee und Tribschnee der jüngsten Niederschlagsperiode haben sich inzwischen gesetzt und etwas verfestigt, auch die Verbindung mit der Altschneeoberfläche hat zugenommen.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: An der Vorderseite eines Tiefdruckgebietes über der Biskaya liegt der Alpenraum in einer Südwestströmung, in die eine schwache Störung eingelagert ist. Diese kommt aber kaum mehr ostwärts voran und löst sich auf, am Donnerstag werden sich wieder mehr föhnige Erscheinungen bemerkbar machen.

Bergwetter heute: Unbeständiges Bergwetter: Wolken und Nebel sorgen teilweise für eingeschränkte Sicht. Der Niederschlag entlang der Nördlichen Kalkalpen wird in den Tag hinein eher weniger, die Schneefallgrenze nur kurz um 1500m im Norden, meist 1800-2000m. Am und südlich des Hauptkammes viele Wolken, reduzierte Sichten im Hochgebirge und fallweise etwas Niederschlag bei einer Schneefallgrenze um 2000m. Temperatur in 2000m: -1 bis +2 Grad, Temperatur in 3000m: -5 Grad.

Höhenwind: lebhaft, auf klassischen Föhnbergen zunehmend stark aus Süd.

TENDENZ

Mäßige Lawinengefahr mit Gefahr durch Nassschneelawinen.

Rudi Mair