









Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 22.04.2015 07:30 VORMITTAG		Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 22.04.2015 07:30 NACHMITTAG		Tendenz für morgen  ansteigend
WAS? - Problem  Günstige Situation	WO? - Gefahrenstellen  3600m verbreitet	WAS? - Problem  Nassschnee	WO? - Gefahrenstellen  2500m im Tagesverlauf	Allg. Stufe Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM): [gm.10 - Frühjahrssituation](#) [gm.2 - Gleitschnee](#)

Sehr gute Tourenverhältnisse bei einem leichten tageszeitlichen Anstieg der Gefahr

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Es herrschen günstige Verhältnisse. Die Lawinengefahr ist während des Vormittags verbreitet gering und steigt mit Sonneneinstrahlung und Tageserwärmung ab etwa den Mittagsstunden unterhalb etwa 2500m auf mäßig an. Man findet derzeit nur wenige Gefahrenstellen. Die Hauptgefahr geht von der fortschreitenden Durchfeuchtung der Schneedecke aus, wobei die Auslösung von Schneebrettlawinen nur in Ausnahmefällen möglich sein sollte. Am ehesten ist dies im Laufe des Nachmittags im extrem steilen, besonnten Gelände in einem Höhenbereich um 2400m vorstellbar. Schattseitig können Schneebrettlawinen (ebenso nur sehr vereinzelt) an schneearmen Stellen im extrem steilen Gelände oberhalb etwa 2300m im Altschnee durch große Belastung ausgelöst werden. Auf steilen Wiesenhängen ist mitunter auf Gleitschneelawinen dort zu achten, wo sich bereits Risse in der Schneedecke aufgetan haben.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Schneedecke konnte sich auch während der vergangenen Nacht bei weiterhin trockener Luft sehr gut auskühlen. Verbreitet bildete sich deshalb wieder ein tragfähiger Harschdeckel. Die Schneedecke ist am Vormittag allgemein stabil. Als Gleitflächen für Schneebrettlawinen kommen prinzipiell durchnässte, eher lockere Schichten unterhalb von oberflächennahen Krusten in Frage. Schattseitig findet man an schneearmen Stellen v.a. in größeren Höhen in Bodennähe vereinzelt Schwimmschneenester, von denen Brüche in der Schneedecke ausgehen und sich fortpflanzen können. Dies sollte nur mehr im extrem steilen Gelände möglich sein. Weiterhin verbreitet Firn, hochalpin schattseitig vereinzelt noch Pulverschnee.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Allgemeine Wetterlage: Heute herrscht Hochdruckeinfluss, am Donnerstag quert ein kleines, besonders im Tiroler Unterland und in Osttirol ziemlich wetterwirksames Tief. Am Freitag kurze Zwischenbesserung. Am Wochenende milde, teils feuchte Südwestströmung.

Bergwetter heute: Tolles, durchwegs sonniges Bergwetter bei ausgezeichneter Sicht und höchstens ein paar dünnen Federwolken weit über allen Gipfeln. Temperatur in 2000m: 6 Grad, in 3000m: -3 Grad. Höhenwind: Nachmittags auflebender Wind um Nordwest.

TENDENZ

Es ist Neuschnee und Wind vorhergesagt. Frischer Triebsschnee wird die Hauptgefahr bilden.

Patrick Nairz