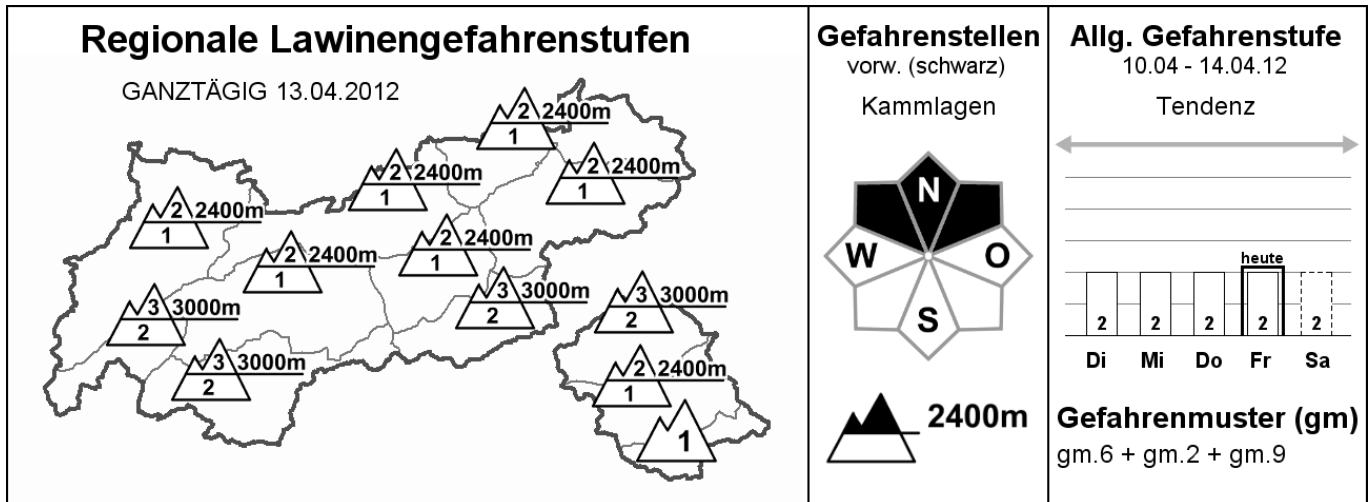


# Lawinenlagebericht des Lawinenwarndienstes Tirol Freitag, den 13.04.2012, um 07:30 Uhr



**Tribschneeansammlungen in kammnahen, sehr steilen Hängen oberhalb etwa 2400m beachten**

## BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr ist höhenabhängig. In den Regionen entlang des Alpenhauptkammes herrscht oberhalb etwa 3000m erhebliche Lawinengefahr. Zwischen etwa 3000m und 2400m ist diese mäßig, darunter gering. In den übrigen Regionen ist die Gefahr oberhalb etwa 2400m als mäßig, darunter als gering einzustufen.

Die Gefahr für Wintersportler geht dabei von kürzlich entstandenen Tribschneeansammlungen aus, deren Anzahl und Störanfälligkeit mit zunehmender Seehöhe zunehmen. Vermehrt aufzupassen ist im kammnahen sehr steilen Gelände oberhalb etwa 2400m, anfangs v.a. in den Expositionen NW über N bis NO, oberhalb etwa 2800m, dann auch in den übrigen Expositionen. Hochalpin ist zudem vermehrt auch in sehr steilen Rinnen und Mulden auf frische Tribschneepakete zu achten.

Weiters ist unterhalb etwa 2400m auf vereinzelte Gleitschneelawinen zu achten, die auf steilen Wiesenhängen abgleiten können.

## SCHNEEDECKENAUFBAU

Gestern konnte sich die Schneedecke durch Temperatur- und Strahlungseinfluss zumindest unterhalb etwa 2400m, darüber v.a. in besonnten Steilhängen allgemein gut setzen und verfestigen. In Schattenhängen oberhalb etwa 2400m sowie in hochalpinen Regionen (also oberhalb etwa 3000m) kann kürzlich entstandener Tribschnee an der Grenzfläche zum lockeren Neuschnee gestört werden. Vereinzelt wurde unlängst auch Graupel eingelagert, wobei dieser eher in Ausnahmefällen mächtig genug sein sollte, um als Gleitfläche in Frage zu kommen. Ansonsten ist die Schneedecke allgemein kompakt, in tiefen und mittleren Lagen allerdings bis zum Boden hin durchfeuchtet.

## ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Allgemeine Wetterlage: Eine Tiefdruckentwicklung findet derzeit im westlichen Mittelmeerraum statt. Dieses Tief verlagert sein Zentrum bis morgen Richtung Adria und dehnt gleichzeitig seinen Einflussbereich auf den Alpenraum aus. Dabei dreht die Höhenströmung von südlicher immer mehr auf ost- bis nordöstliche Richtung.

Bergwetter heute: Die Berggipfel stecken verbreitet in Wolken, somit herrschen in allen Gebirgsgruppen Tirols sehr schlechte Sichtverhältnisse. Zudem ist immer wieder etwas Schneefall dabei, insbesondere am Alpenhauptkamm und an der Alpensüdseite. Temperatur in 2000m -2 Grad, in 3000m -7 Grad. Schwach windig in allen Höhen.

## TENDENZ

Keine wesentliche Änderung der Lawinengefahr. Kammnaher Tribschnee in größeren Höhen bildet weiterhin die Hauptgefahr.

Patrick Nairz