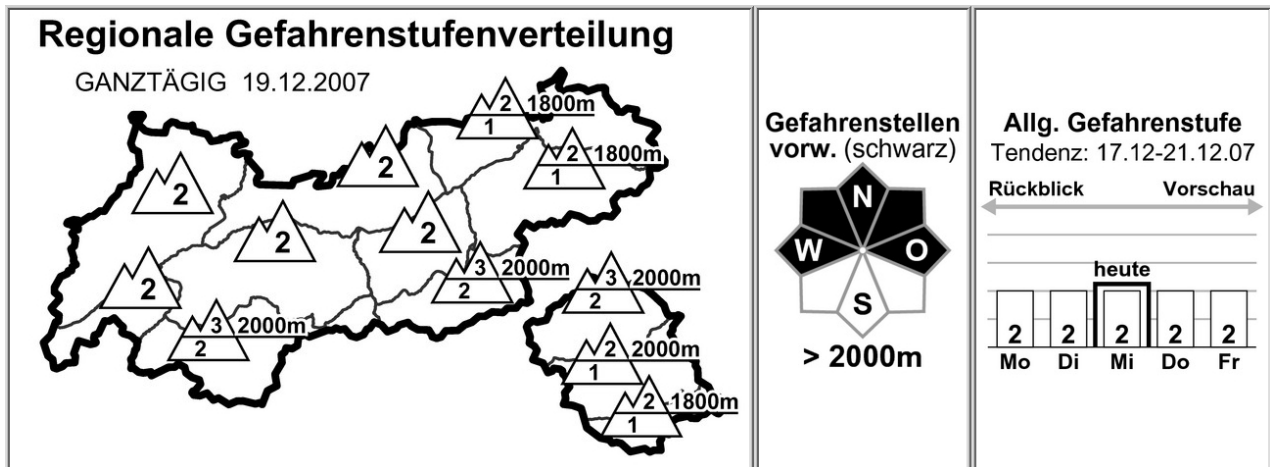




Überwiegend mäßige Lawinengefahr - Achtung auf frische Tribschneeanisammlungen



Beurteilung der Lawinengefahr

In den Tiroler Tourengebieten herrschen überwiegend günstige Verhältnisse mit mäßiger Lawinengefahr. Die Hauptgefahr bilden dabei frische, kleinräumige Tribschneeanisammlungen. Diese können vor allem in den hochalpinen Tourengebieten entlang des Alpenhauptkammes schon von einer Einzelperson ausgelöst werden! Die Gefahrenstellen liegen in steilen Tribschneehängen und Kammlagen oberhalb von etwa 2000m sowie allgemein in tribschneegefüllten Rinnen und Mulden.

Schneedeckenaufbau

Der Schneedeckenaufbau in Tirol ist überwiegend günstig.

Schattseitig werden die obersten Schneeschichten unter dem Einfluss der kalten, trockenen Witterung zunehmend aufbauend umgewandelt und damit locker und pulvrig. Dadurch wurden aber auch Spannungen innerhalb der Schneedecke abgebaut. Sonnseitig bildet sich vor allem an steilen Südhängen an der Oberfläche eine dünne Schmelzharschkruste.

Zu beachten ist aber, dass die mäßigen, teilweise auch lebhaften Winde aus südöstlichen Richtungen vor allem hochalpin neue, kleinräumige Tribschneeanisammlungen gebildet haben.

Alpinwetterbericht der ZAMG-Wetterdienststelle Innsbruck

Tirol befindet sich im südlichen Bereich eines mächtigen Hochdruckgebietes mit Kern über Norddeutschland in einer leichten Ost- Südostanströmung. Trockene und relativ milde Luft wird herangeführt. In den Talsohlen bleibt die kalte Luft hartnäckig liegen.

Auf den Bergen gibt es heute perfektes Schitouren- und Pistenwetter mit Sonne pur. Der Wind ist nicht störend und die Fernsicht bis zum Horizont wird uneingeschränkt sein. Beim Blick in die Täler sind deutliche Dunstschichten erkennbar. Die Nullgradgrenze liegt bei etwa 2000m. Temperatur in 2000m um 0 Grad, in 3000m um -6 Grad. Höhenwind: Schwacher Wind aus Ost-Südost, später auf Nordost drehend.

Tendenz

Keine wesentliche Änderung der Lawinensituation.

Rudi Mair

Lawinenwarndienst Tirol

kostenlos: +43(0)800 800 503

+43(0)512 581839 503

lawine@tirol.gv.at

www.lawine.at/tirol