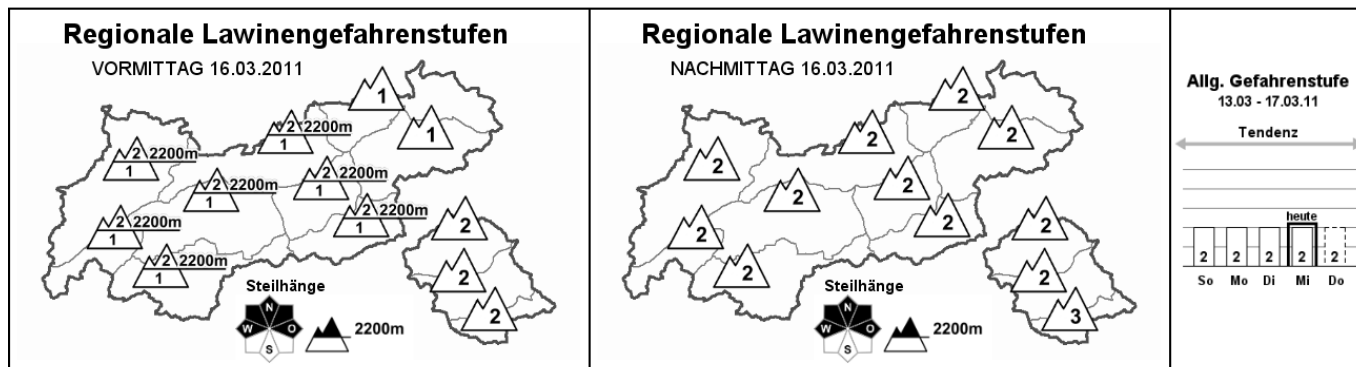


Lawinenlagebericht des Lawinenwarndienstes Tirol Mittwoch, den 16.03.2011, um 07:30 Uhr



Verbreitet mäßige Lawinengefahr - in Osttirol mit Neuschnee Anstieg der Gefahr!

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in Nordtirol ist verbreitet als mäßig einzustufen. In Osttirol wird sie im Tagesverlauf mit Neuschnee und Regen auf erheblich ansteigen.

Gefahrenstellen für Schneebrettlawinen befinden sich vor allem in steilen, von West über Nord bis Ost gerichteten Hängen oberhalb etwa 2200m. Vorsichtig beurteilt werden sollten besonders die Übergänge von wenig zu viel Schnee.

In tiefen und mittleren Lagen ist die Schneedecke schon weitgehend durchfeuchtet und verliert im Tagesverlauf an Festigkeit. Hier muss man daher mit Selbstausschmelzungen von Feuchtschneerutschen und Nassschneelawinen rechnen.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Schneedecke wird in tiefen und mittleren Lagen zunehmend durchfeuchtet, sonnseitig schreitet die Ausaperung rasch voran.

Hochalpin ist die Schneeoberfläche sehr unregelmäßig und zumeist vom Wind geprägt: abgewehrte oder hartgepresste Flächen grenzen oft direkt an triebschneegefüllte Geländebereiche. In schattseitigen, windberuhigten Lagen ist die Schneeoberfläche aber auch noch locker und pulvrig.

Vor allem in den Höhenlagen zwischen etwa 2200m und 2800m sind innerhalb der Altschneedecke lockere, bindungslose Schichten eingelagert, die als Lawinengleitfläche in Frage kommen können.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: Mit einer Südströmung drängt feuchte Mittelmeerluft an die Alpensüdseite. Morgen Donnerstag zieht das Tief über die Alpen und es wird auch im Norden feucht. Am Freitag zieht es langsam ab. Am Wochenende könnte ein kaltes Höhentief für unbeständiges Wetter sorgen.

Bergwetter heute: Ausgedehnte Wolkenfelder sorgen nördlich des Hauptkamms für diffuse Sicht, die Sonne kommt noch gelegentlich zum Zug. Am Hauptkamm stauen sich die Wolken und es kann hier zeitweise regnen bzw. über etwa 1700m schneien. In den Südalpen Nebel und teils kräftiger Schneefall auf 1600 bis 1200 m hinab.

Temperatur in 2000m zwischen 0 bis +4 Grad, in 3000m zwischen -5 bis -2 Grad.

Höhenwind: Starker, am Nachmittag nachlassender Südostwind.

TENDENZ

In Osttirol mit Neuschnee Anstieg der Lawinengefahr.

Rudi Mair