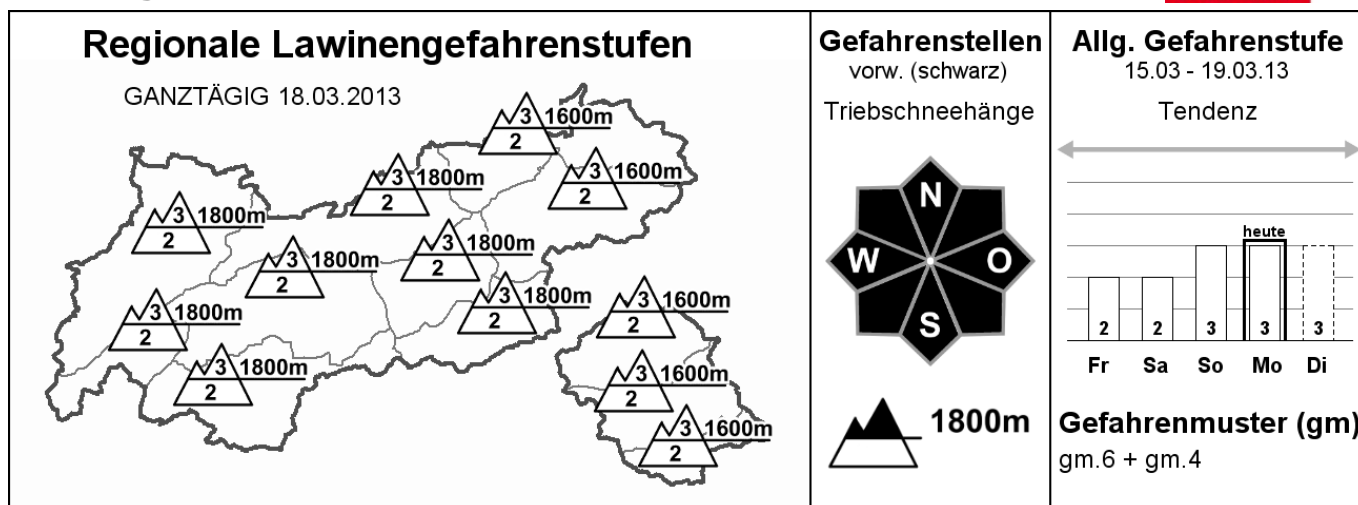


Lawinenlagebericht des Lawinenwarndienstes Tirol Montag, den 18.03.2013, um 07:30 Uhr



Verbreitet erhebliche Lawinengefahr - Achtung auf frischen Triebsschnee!

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist angestiegen und inzwischen verbreitet als erheblich einzustufen. Die Hauptgefahr geht dabei von frischen Triebsschneeanisammlungen aus. Diese sind mit der Altschneeoberfläche meist schlecht verbunden und können daher schon durch geringe Zusatzbelastung als Lawine ausgelöst werden. Es reicht dazu also schon das Gewicht eines einzelnen Wintersportlers. Gefahrenstellen liegen besonders in Triebsschneehängen und Kammlagen aller Expositionen oberhalb etwa 1800m. Anzahl und Verbreitung der Gefahrenstellen nehmen dabei mit der Seehöhe zu.

Achtung: mit teils intensiven Schneefällen wird die Lawinengefahr in Osttirol sowie entlang des Alpenhauptkammes im Tagesverlauf weiter ansteigen!

SCHNEEDECKENAUFBAU

In den vergangenen 24 Stunden gab es in Osttirol und entlang des Alpenhauptkammes einige cm Neuschneezuwachs. Der Höhenwind aus Süd bis Südwest war stark bis stürmisch, so dass es vor allem hochalpin zur Bildung umfangreicher Triebsschneeanisammlungen kam.

Die frischen Triebsschneeanisammlungen lagern zumeist auf einer lockeren Altschneeoberfläche und sind daher störanfällig. Zudem entstehen heute im Tagesverlauf immer wieder neue, spröde Triebsschneepakete.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: Ein Tief über den Britischen Inseln dehnt sich immer mehr Richtung Osten aus und erfasst heute ganz Tirol. Der Föhn geht damit in Nordtirol zu Ende und eine kräftige Front bringt bis morgen Dienstag Niederschlag und Abkühlung.

Bergwetter heute: Tief winterliche Aussichten bis morgen Dienstag. Berge hochreichend in Wolken, Föhnlöcher zwischen Kitzbüheler Alpen und Wildem Kaiser schließen sich bis Mittag. Von Westen her mäßiger bis starker Schneefall, am meisten Neuschnee fällt bis morgen in den Hohen Tauern, den Karnischen Alpen, den Dolomiten und generell rund um den Alpenhauptkamm. Dazu im Hochgebirge zum Teil noch starker bis stürmischer Wind.

Temperatur in 2000m um -6 Grad, in 3000m um -11 Grad.

Höhenwind: Vormittags noch starker bis stürmischer Südwind, nachmittags vorübergehend nachlassend drehend auf West bis Nordwest, abends wieder auflebend.

TENDENZ

Verbreitet erhebliche Lawinengefahr.

Rudi Mair