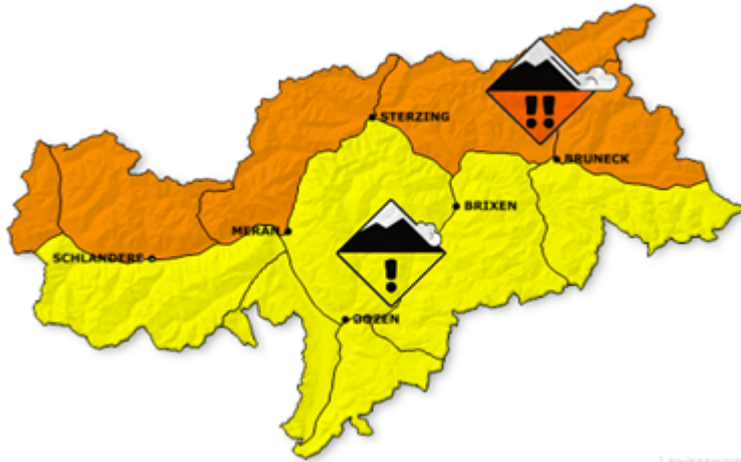




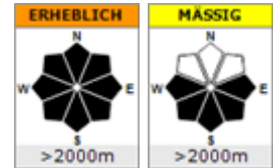
Prognose der Lawinengefahr für **Freitag 5. Februar 2016**

Ausgabezeitpunkt 16:00 Uhr vom Mittwoch 03. Februar 2016

KRITISCHER NEU- UND TRIEBSCHNEE AM HAUPTKAMM



Wo? Hauptgefahrenstellen (schwarz)



Was? Probleme



Lawinengefahr

Besonders direkt am Alpenhauptkamm muss man von einer angespannten Lawinensituation sprechen. Es herrscht **ERHEBLICHE** Lawinengefahr der STUFE 3, oberer Bereich. Fällt mehr Schnee als erwartet (20-30cm) kann lokal die Lawinengefahr auch auf STUFE 4, GROSS ansteigen. Der Neu- und Trieb Schnee ist nur schlecht mit der Altschneedecke verbunden, damit genügt schon die Belastung eines einzelnen Wintersportlers um eine Lawine auszulösen. Es sind auch spontane Lawinen aus Windschattenhängen zu erwarten, tagsüber kommt es im sonnenexponierten, felsdurchsetzten Gelände zu einem Anstieg der spontanen Lawinenaktivität. Lawinen können auf ihrer Sturzbahn auch Teile der Altschneedecke mitreißen, dann sind auch große Lawinen möglich. Zurückhaltung in der Tourenwahl ist zu empfehlen. In den übrigen Landesteilen kann man von **MÄSSIGER** Lawinengefahr der Stufe 2 ausgehen. Auch hier geht die Hauptgefahr vom frischen Trieb Schnee in Windschattenhängen aus, der vereinzelt schon durch geringe Zusatzbelastung ausgelöst werden kann. Richtung Süden nimmt die Anzahl der Gefahrenstellen immer weiter ab, da der Neuschnee vom Mittwoch nicht selten auf aperm Boden zu liegen gekommen ist.

Zuverlässigkeit der Prognose: 70 %

Allgemeine Situation

In der Nacht auf Freitag setzt im Norden des Landes Schneefall ein, dann schneit es bis in viele Täler herab, teils auch weiter nach Süden ausgreifend. Am Hauptkamm sind 20 bis 30 cm Neuschnee möglich, abseits davon weniger. Durch den teils stürmischen Wind aus Nord wird der Schnee aber stark verfrachtet. Am Freitagvormittag klingt der Schneefall allmählich ab, am längsten unbeständig bleibt es im Ahrntal. Der Trieb Schnee kommt häufig auf lockerem Neuschnee zu liegen und ist damit störungsanfällig. Die Altschneedecke ist aktuell von einer teils recht mächtigen Schwimmschneeschiicht und hochalpin von eingelagerten Schwachschichten gekennzeichnet.

Bergwetter

Verfügbar unter <http://www.provinz.bz.it/wetter/bergwetter.asp>



4/5 - groß/sehr groß



3 - erheblich



2 - mässig



1 - gering



nicht bewertet