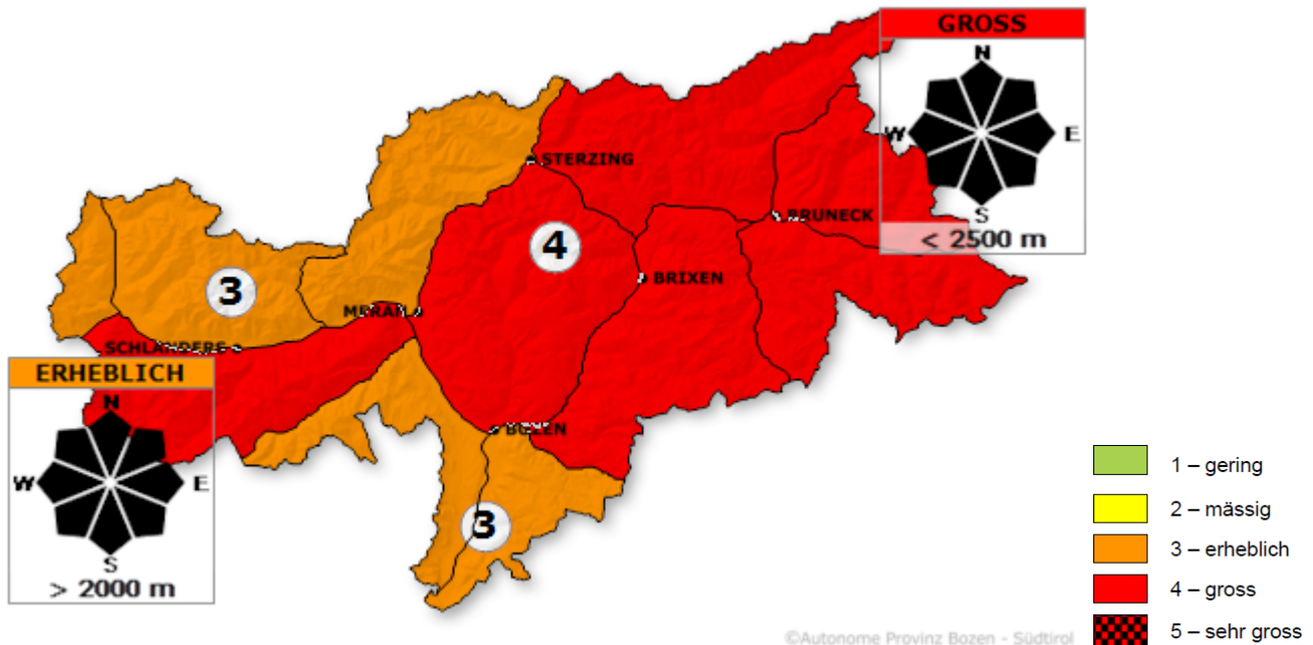




Lawinenlagebericht Nr. 5 von Mittwoch, 08. Dezember 2010– 16:00 Uhr – Gültigkeit 48 h

REGEN UND STARKER WIND**LAWINENGEFAHR**

Gefahrenstufe 4 gross in den vom Regen der letzten 24 h am stärksten betroffenen Zonen, d. h. östl. Alpenhauptkamm, Hochpustertal, östl. und zentrale Dolomiten, Sarntaler Alpen und Ortler-Cevedale Gruppe. Unterhalb von 2500 m sind viele spontane Nassschneelawinen mittlerer Größe zu erwarten. Oberhalb von ca. 2000 m hat der Wind verbreitet störungsanfällige Triebsschneeanisammlungen gebildet.

Gefahrenstufe 3 erheblich im restlichen Gebiet. Auf Grund des deutlichen Temperaturanstieges sind spontane Lawinen, welche in einzelnen Fällen exponierte Infrastrukturen betreffen können, möglich. Oberhalb von ca. 2000 m hat der Wind verbreitet störungsanfällige Triebsschneeanisammlungen gebildet. Die Hauptgefahrenstellen befinden sich an Steilhängen aller Expositionen: In den Übergangsbereichen von wenig zu viel Schnee, wie z.B. in Kammnähe, an Graten oder auch an Geländekanten, ist eine Auslösung bereits bei geringer Zusatzbelastung möglich.

ALLGEMEINES / SCHNEEDECKENSITUATION

Seit Montag sind die Temperaturen stark angestiegen. Die Nullgradgrenze liegt heute auf ca. 2500 m. Die letzten Niederschläge sind bis oberhalb der Waldgrenze in Form von Regen gefallen. Bis auf ca. 2500 m sind die oberen Schneeschichten feucht oder nass. Oberhalb dieser Meereshöhe sind in den letzten 24 h einige cm Neuschnee gefallen. Am meisten Neuschnee wurde mit ca. 10 cm im Osten des Landes verzeichnet. Der starke SW-Wind bildet weiterhin verbreitet Triebsschneeanisammlungen.

Schneedaten von 08,00 Uhr – Referenzquote 2.000 m ü.d.M.

| Zone | Schneehöhe | Neuschnee letzte 24h | Letzter Schneefall am |
|--|------------|----------------------|-----------------------|
| Westlicher Alpenhauptkamm und Oberer Vinschgau | 50-90 cm | 0-5 cm | 08.12.2010 |
| Zentraler Alpenhauptkamm | 80-100 cm | 0-5 cm | 08.12.2010 |
| Östlicher Alpenhauptkamm und Hochpustertal | 60-90 cm | 0-5 cm | 08.12.2010 |
| Ortler-Cevedale Gruppe | 70-110 cm | 0-5 cm | 08.12.2010 |
| Sarntaler und Nonsberger Alpen | 70-90 cm | 0-5 cm | 08.12.2010 |
| Dolomiten | 70-90 cm | 0-5 cm | 08.12.2010 |

TENDENZ

Wetter: Am Donnerstag Vormittag weiter trüb, Schneeschauer sind möglich. Im Tagesverlauf dreht der Wind auf Nord und weht mit stürmischen Böen von bis zu 100 km/h, starker Temperaturrückgang. Am Freitag stürmischer N-Wind. Entlang des Alpenhauptkamms werden 10 - 20 cm Neuschnee erwartet, im Rest des Landes sonniger.

Lawinengefahr: In den oben genannten Zonen bleibt die Lawinengefahr auch am Donnerstag GROSS STUFE 4, im Rest des Landes ERHEBLICH STUFE 3. Am Freitag herrscht überall ERHEBLICHE LAWINENGEFAHR STUFE 3. Der Temperaturrückgang bewirkt bis auf ca. 2000 m eine Verfestigung der Schneedecke. Oberhalb dieser Höhe findet man verbreitet noch nicht verfestigte Triebsschneeanisammlungen. Vom stürmischen N-Wind werden weitere Anisammlungen gebildet.

| Do | Fr | Legende Lawinengefahr |
|----|----|-----------------------|
| ↑ | ↑ | ansteigend |
| ↗ | ↗ | lokal ansteigend |
| → | → | gleich bleibend |
| ↘ | ↘ | lokal abnehmend |
| ↓ | ↓ | abnehmend |