



## Prognose der Lawinengefahr für **Mittwoch 13. April 2016**

Ausgabezeitpunkt 16:00 Uhr vom Montag 11. April 2016

# TAGESZEITLICHEN ANSTIEG DER LAWINENGEFAHR BEACHTEN

| Situation in der Früh              |               | Entwicklung im Tagesverlauf        |               |
|------------------------------------|---------------|------------------------------------|---------------|
|                                    |               |                                    |               |
| Wo? Hauptgefahrenstellen (schwarz) | Was? Probleme | Wo? Hauptgefahrenstellen (schwarz) | Was? Probleme |
|                                    |               |                                    |               |

## Lawinengefahr

Am Morgen herrschen in Südtirols Bergen recht günstige Verhältnisse mit MÄSSIGER, teils auch GERINGER Lawinengefahr. Gefahrenstellen findet man vor allem oberhalb von 2400 - 2600 m im nordexponierten Gelände, besonders dort wo es am vergangenen Freitag mehr Neuschnee gegeben hat. Die Bindung der oberflächennahen Schichten hat sich gebessert, eine Lawinenauslösung ist allgemein mit großer Zusatzbelastung aber möglich. Zusätzlich gibt es im schattigen, speziell im Frühwinter wenig begangenen Steilgelände eine schwache Schneedeckenbasis, die mit großer Zusatzbelastung vereinzelt ausgelöst werden kann und auch mittelgroße Lawinen zur Folge haben kann. Im Tagesverlauf steigt mit der Sonnenstrahlung die Lawinenauslösewahrscheinlichkeit besonders in den östlichen Landesteilen an, auch spontane Lawinen sind dann möglich.

Zuverlässigkeit der Prognose: 80 %

## Allgemeine Situation

Die Schneedecke hat sich weiter gesetzt und verfestigt, Pulverschnee findet man nur mehr im schattigen, hochalpinen Gelände. Nach einer wenig bis wechselnd bewölkten Nacht hat sich ein mehr oder weniger tragfähiger Schmelzharschdeckel gebildet. Im Tagesverlauf weicht er aber durch die direkte und diffuse Strahlung auf und verliert an Festigkeit, in mittleren und tiefen Lagen wird er faul. Insgesamt ist die Schneehöhe unterdurchschnittlich, an den Schneemessfeldern (ca. 2000 m) liegen nur mehr zwischen 20 und 80 cm Schnee.

## Bergwetter

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



4/5 - groß/sehr groß



3 - erheblich



2 - mässig



1 - gering



nicht bewertet



4/5 - groß/sehr groß



3 - erheblich



2 - mässig



1 - gering



nicht bewertet