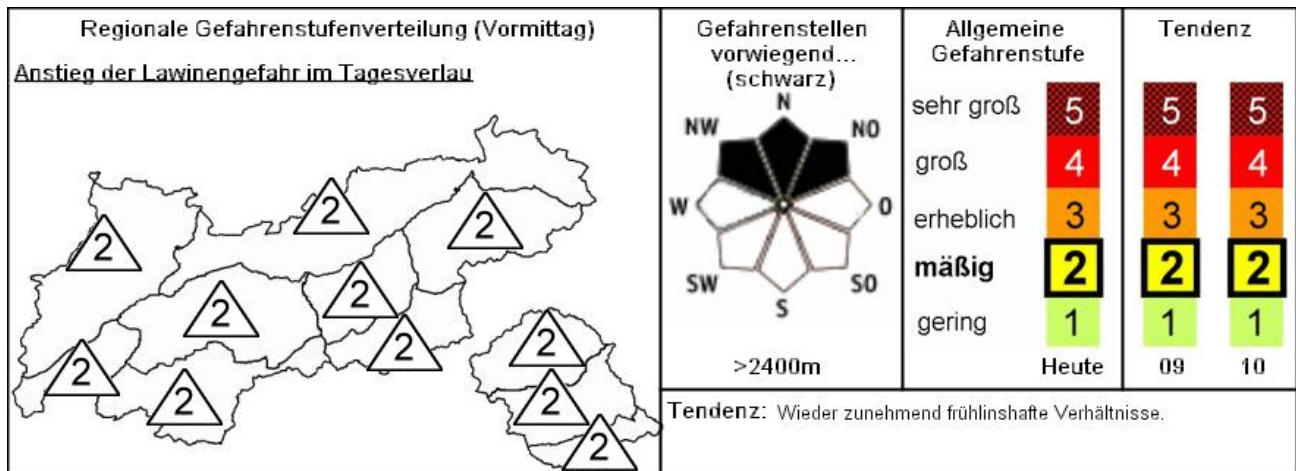


## Nicht mehr so günstige Verhältnisse mit mäßiger Lawinengefahr



### Beurteilung der Lawinengefahr

Die Verhältnisse in den Tiroler Tourengebieten sind nicht mehr so günstig wie in den vergangenen Tagen, die Lawinengefahr ist meist mäßig.

Gefahrenstellen für trockene Schneebrettlawinen befinden sich in steilen, von Nordwest über Nord bis Nordost gerichteten Hängen und Kammlagen oberhalb von etwa 2400m.

Auf Grund der fehlenden nächtlichen Ausstrahlung ist die Schneedecke bis in mittlere Lagen nicht ausreichend verfestigt, man muss daher schon in den Morgenstunden mit Selbstaumlösungen von Feuchtschneerutschen und Nassschneelawinen rechnen. Diese Gefahr steigt dann im Tagesverlauf mit Sonneneinstrahlung und Erwärmung noch an.

### Schneedeckenaufbau

Da die vergangene Nacht meist bedeckt war, konnte die Schneedecke nicht richtig ausstrahlen. Dadurch wurde auch die Bildung eines tragfähigen Harschdeckels behindert.

Die Schneedecke ist sonenseitig bis in große Höhen oberflächlich durchfeuchtet. Schattseitig findet man vereinzelt immer noch Pulverschnee, vielfach aber auch Bruchharsch. In hochalpinen, schattseitigen Lagen ist unverändert der eher schwache Schneedeckenaufbau zu beachten: das Fundament besteht meist aus bindungslosem Schwimmschnee, aber auch weiter oben in der Schneedecke findet man schwächere Schichten eingelagert.

### Alpinwetterbericht der ZAMG-Wetterdienststelle Innsbruck

Nachdem eine Staffel feuchterer und kühlerer Luft die Ostalpen streifte, setzt sich wieder das Hoch mit Zentrum bei Irland durch. Es wird die gesamte nächste Woche das Wetter bestimmen.

Heute werden die Gipfel am Morgen noch zum Teil in Wolkenhauben stecken, am Alpennordrand auch noch zu Mittag. Dazwischen wird aber auch die Sonne durchkommen. In den Dolomiten ist es dunstig. Die Nullgradgrenze steigt bis zum Abend auf 2300m. Bei schwachen bis mäßigen Winden aus Nordwest bis Nordost liegen die Temperaturen in 2000m zwischen -1 und +2 Grad, in 3000m um -6 Grad.

Rudi Mair

Lawinenwarndienst Tirol