





## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 28.03.2020

### Mehrheitlich günstige Lawinensituation.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände.

Die frischen und schon etwas älteren Tribschneeanisammlungen bilden die Hauptgefahr, vor allem in hohen Lagen und im Hochgebirge. Tribschneeanisammlungen können sehr vereinzelt mit geringer Belastung ausgelöst werden, besonders an sehr steilen Schattenhängen in Passlagen oberhalb von rund 2400 m. Die Lawinen sind meist klein.

Mittlere Lagen: Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Gefahr von Gleitschneelawinen und feuchten Rutschen etwas an, vor allem an steilen Sonnenhängen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Sehr steile Schattenhänge: Die Tribschneeanisammlungen liegen auf weichen Schichten. In der Altschneedecke sind sehr vereinzelt Schwachschichten vorhanden, v.a. an steilen, wenig befahrenen Schattenhängen oberhalb von rund 2200 m.

Ost-, Süd- und Westhänge: Die Tribschneeanisammlungen liegen auf einer Kruste. Die Schneeoberfläche gefriert tragfähig und weicht kaum auf.

In tiefen Lagen liegt kein Schnee.

### Tendenz

Weiterhin geringe Lawinengefahr.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Samstag, den 28.03.2020



Triebschnee



2400m

**Die Schneedecke ist allgemein stabil. Vorsicht vor frischem Triebschnee.**

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände.

Die frischen und schon etwas älteren Triebschneeanisammlungen bilden die Hauptgefahr, vor allem in hohen Lagen und im Hochgebirge. Triebschneeanisammlungen können sehr vereinzelt mit geringer Belastung ausgelöst werden, besonders an sehr steilen Schattenhängen in Passlagen oberhalb von rund 2400 m. Die Lawinen sind meist klein.

Mittlere Lagen: Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Gefahr von Gleitschneelawinen und feuchten Rutschen etwas an, vor allem an steilen Sonnenhängen.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Sehr steile Schattenhänge: Die Triebschneeanisammlungen liegen auf weichen Schichten. In der Altschneedecke sind sehr vereinzelt Schwachschichten vorhanden, v.a. an steilen, wenig befahrenen Schattenhängen oberhalb von rund 2200 m.

Ost-, Süd- und Westhänge: Die Triebschneeanisammlungen liegen auf einer Kruste. Die Schneeoberfläche gefriert tragfähig und weicht kaum auf.

In tiefen Lagen liegt kein Schnee.

## Tendenz

Weiterhin geringe Lawinengefahr.