



Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr steigt
am Mittwoch, den 16.03.2022



Anstieg der Gefahr von Nass- und Gleitschneelawinen ab dem Morgen. Tribschnee meiden.

Die Schneeoberfläche kühlt in der bedeckten Nacht kaum ab und weicht schon am Vormittag auf. Unterhalb von rund 2600 m sind kleine und vereinzelt mittlere Nass- und Gleitschneelawinen möglich. Dies besonders an steilen Sonnenhängen sowie an eher schneearmen Stellen. Zudem nimmt die Gefahr von Gleitschneelawinen zu, vor allem in den schneereichen Gebieten.

Die kleinen Tribschneeanstimmungen können an steilen Schattenhängen in der Höhe schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Einzelne Gefahrenstellen liegen besonders in Kamm- und Passlagen oberhalb von rund 2400 m. Sie sollten vor allem im absturzgefährdeten Gelände vorsichtig beurteilt werden.

Extrem steile Schattenhänge sollten einzeln befahren werden.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

Kammnahe Schattenhänge oberhalb von rund 2400 m:

Es liegen je nach Windeinfluss sehr unterschiedliche Schneehöhen. Die eher kleinen Tribschneeanstimmungen verbinden sich an steilen Schattenhängen in der Höhe nur langsam mit dem Altschnee.

Der obere Bereich der Schneedecke ist weich, mit einer Oberfläche aus kantig aufgebauten Kristallen.

Steile Ost-, Süd- und Westhänge unterhalb von rund 2600 m:

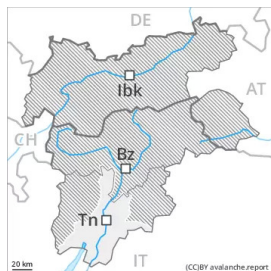
Mit milden Temperaturen und teils bewölktem Himmel kann sich die Schneedecke nicht verfestigen. Die Schneeoberfläche ist nur dünn gefroren und weicht schon am Vormittag auf. Diese Situation führt ab dem Morgen zu einer zunehmenden Durchnässung der Schneedecke. An eher schneearmen Stellen weicht die Schneedecke schneller auf.

Tendenz

Weiterer Anstieg der Gefahr von nassen Lawinen.



Gefahrenstufe 1 - Gering



Tendenz: Lawinengefahr steigt
am Mittwoch, den 16.03.2022



Die Tourenverhältnisse sind günstig.

Die Schneeoberfläche kühlt in der bedeckten Nacht kaum ab und weicht schon am Vormittag auf. Unterhalb von rund 2600 m sind meist kleine Nass- und Gleitschneelawinen möglich. Die Gefahr von Gleitschneelawinen und feuchten Rutschen steigt im Tagesverlauf etwas an. Dies an steilen Sonnenhängen in mittleren und hohen Lagen.

Die kleinen Triebsschneeanstimmungen können an steilen Schattenhängen in der Höhe schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Einzelne Gefahrenstellen liegen besonders in Kamm- und Passlagen oberhalb von rund 2400 m. Sie sollten vor allem im absturzgefährdeten Gelände vorsichtig beurteilt werden.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

Die Schneedecke ist verbreitet stabil.

Schattenhänge: Der obere Bereich der Schneedecke ist weich, mit einer Oberfläche aus kantig aufgebauten Kristallen.

Kammnahe Schattenhänge oberhalb von rund 2000 m: Es liegen je nach Windeinfluss sehr unterschiedliche Schneehöhen.

Der obere Bereich der Schneedecke ist weich, mit einer Oberfläche aus kantig aufgebauten Kristallen.

Steile Ost-, Süd- und Westhänge unterhalb von rund 2600 m: Mit milden Temperaturen und teils bewölktem Himmel kann sich die Schneedecke nicht verfestigen. Die Schneeoberfläche ist nur dünn gefroren und weicht schon am Vormittag auf. Diese Situation führt ab dem Morgen zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke. An eher schneearmen Stellen weicht die Schneedecke schneller auf.

Tendenz

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von Nass- und Gleitschneelawinen etwas an.