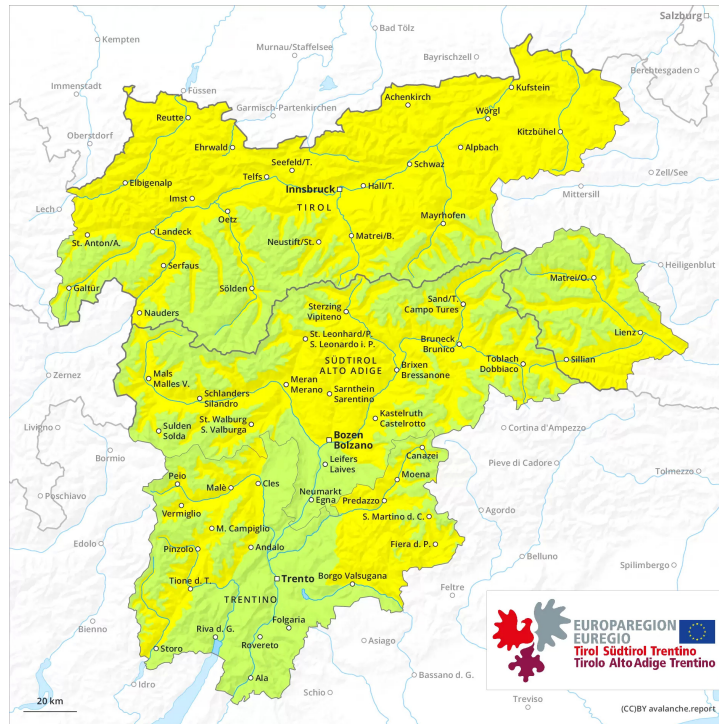
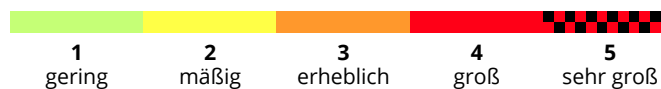
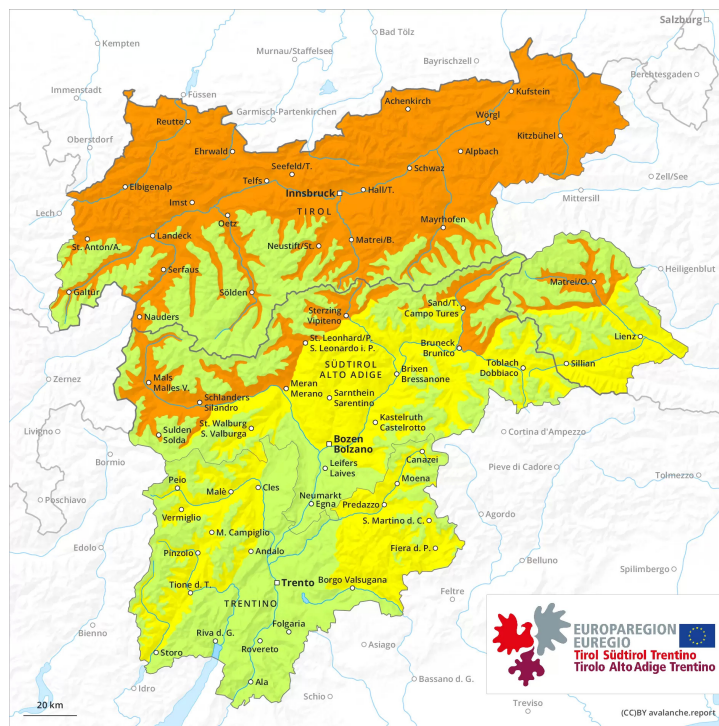




Vormittag

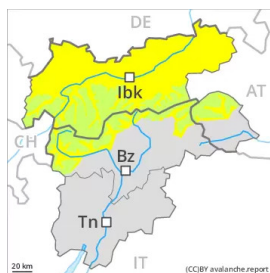
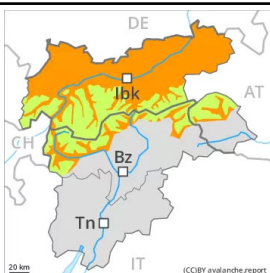


Nachmittag





Gefahrenstufe 3 - Erheblich

AM:**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**
am Freitag, den 18.03.2022**PM:****Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**
am Freitag, den 18.03.2022

Die Lawinenverhältnisse sind frühlingshaft.

Am Morgen herrschen vorübergehend teils günstige Lawinenverhältnisse. Die Gefahr von Nass- und Gleitschneelawinen steigt bereits am Vormittag an. Im Tagesverlauf sind vermehrt mittlere und vereinzelt große Nass- und Gleitschneelawinen möglich. Dies besonders an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2800 m sowie an allen Expositionen in mittleren Lagen. Vorsicht vor allem an eher schneearmen Stellen. Dort ist die Schneedecke schwächer. Nasse Lawinen können weiterhin schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden und gefährlich groß werden. Touren sollten früh gestartet und rechtzeitig beendet werden.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

gm.2: gleitschnee

Die Schneeoberfläche ist nur dünn gefroren und weicht rasch auf. Sonne und Wärme führen im Tagesverlauf v.a. an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2800 m zu einer raschen Durchnässung der Schneedecke. An eher schneearmen Stellen weicht die Schneedecke schneller auf.

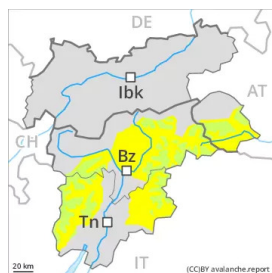
Die kleinen Tribschneeansammlungen vom Wochenende sind kaum mehr störanfällig. Es liegen je nach Windeinfluss sehr unterschiedliche Schneehöhen. Vor allem im Süden sowie in tiefen und mittleren Lagen liegt nur noch wenig Schnee.

Tendenz

Leichter Rückgang der Gefahr von nassen Lawinen mit der Abkühlung.



Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab
am Freitag, den 18.03.2022



Die Lawinenverhältnisse sind frühlingshaft.

Am Morgen herrschen vorübergehend recht günstige Lawinenverhältnisse. Die Gefahr von Nass- und Gleitschneelawinen steigt bereits am Vormittag an. Im Tagesverlauf sind vermehrt mittlere Nass- und Gleitschneelawinen möglich. Dies besonders an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie an allen Expositionen in mittleren Lagen. Vorsicht vor allem an eher schneearmen Stellen. Dort ist die Schneedecke schwächer. Nasse Lawinen können weiterhin schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden und gefährlich groß werden. Touren sollten früh gestartet und rechtzeitig beendet werden.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

gm.2: gleitschnee

Die Schneeoberfläche ist nur dünn gefroren und weicht rasch auf. Sonne und Wärme führen im Tagesverlauf v.a. an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m zu einer raschen Durchnässung der Schneedecke. An eher schneearmen Stellen weicht die Schneedecke schneller auf.

Die kleinen Tribschneeansammlungen vom Wochenende sind kaum mehr störanfällig.

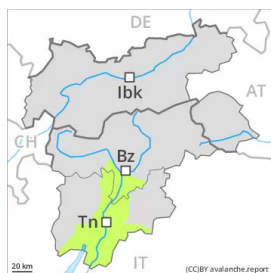
Es liegen je nach Windeinfluss sehr unterschiedliche Schneehöhen. Vor allem im Süden sowie in tiefen und mittleren Lagen liegt nur noch wenig Schnee.

Tendenz

Leichter Rückgang der Gefahr von nassen Lawinen mit der Abkühlung.



Gefahrenstufe 1 - Gering



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Freitag, den 18.03.2022

Verbreitet liegt für Schneesport zu wenig Schnee. Nassschnee beachten.

Die Schneeoberfläche gefriert nur knapp und ist schon am Morgen aufgeweicht. Es sind im Tagesverlauf Nass- und Gleitschneelawinen möglich, aber meist nur kleine. Die Gefahr von Gleitschneelawinen und feuchten Rutschen steigt im Tagesverlauf etwas an. Vorsicht vor allem an eher schneearmen Stellen. Am Latemar sind die Gefahrenstellen etwas häufiger und die Gefahr höher.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

Mit milden Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit kann sich die Schneedecke in der Nacht nicht verfestigen. Die Schneeoberfläche gefriert kaum. Diese Situation führt ab dem Morgen v.a. an steilen Sonnenhängen zu einer raschen Durchnässung der Schneedecke. An eher schneearmen Stellen weicht die Schneedecke schneller auf.

Vor allem an steilen Sonnenhängen sowie in tiefen und mittleren Lagen liegt nur noch wenig Schnee.

Tendenz

Nasse Lawinen sind weiterhin möglich.