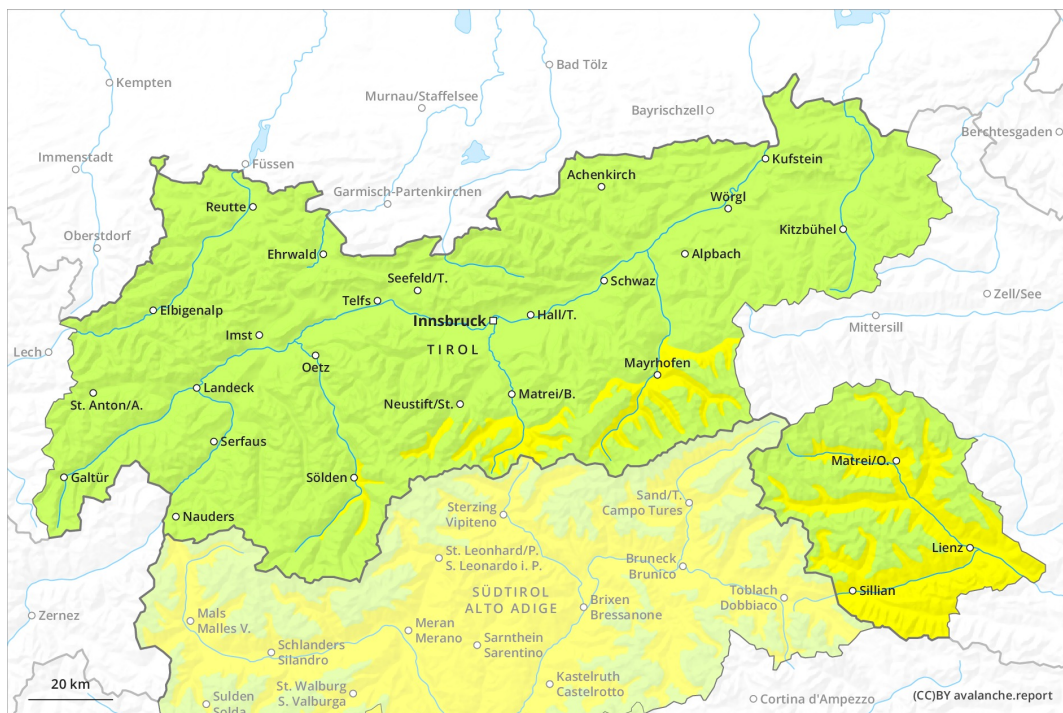
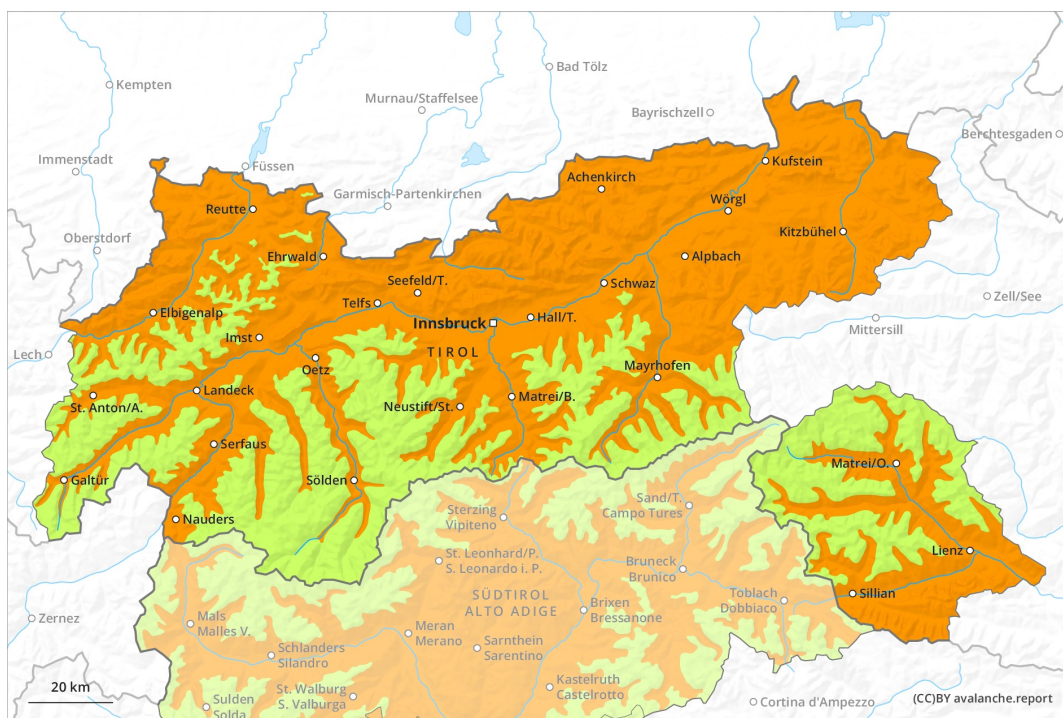




Vormittag

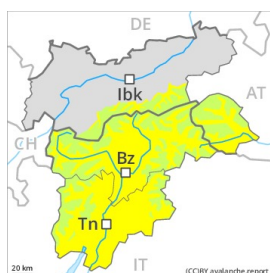


Nachmittag





Gefahrenstufe 3 - Erheblich

AM:

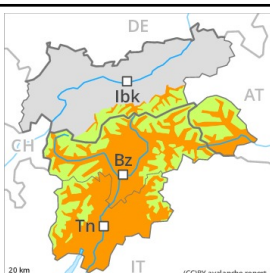
Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Donnerstag, den 25.02.2021



Gleitschnee



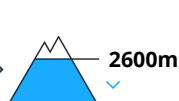
Tribschnee

**PM:**

Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Donnerstag, den 25.02.2021



Nassschnee



Tribschnee



Nasse Lawinen im Tagesverlauf. Frischen Tribschnee beachten.

Nach klarer Nacht herrschen am Morgen recht günstige Verhältnisse. Einzelne Gleitschneelawinen können auch in der Nacht oder am Morgen abgehen. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Gefahr von Nass- und Gleitschneelawinen ab dem Vormittag deutlich an. Vorsicht vor allem an sehr steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie im felsdurchsetzten Steilgelände. Nasse Lawinen können die nasse Schneedecke mitreißen und groß werden. Exponierte Teile von Verkehrswegen sind vereinzelt gefährdet. Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Touren sollten rechtzeitig beendet werden.

Die schon etwas älteren Tribschneeannehmungen sind eher klein und meist nur mit großer Belastung auslösbar. Die Tribschneeannehmungen sind meist gut erkennbar. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an sehr steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m sowie in Kammlagen. Zudem können sehr vereinzelt Lawinen mit meist großer Belastung in tieferen Schichten ausgelöst werden, besonders an eher schneearmen Stellen. Solche Gefahrenstellen sind sehr selten.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

gm.2: gleitschnee

Die nächtliche Abstrahlung ist verbreitet gut. Die Schneedecke ist feucht, mit einer oft tragfähigen Schmelzharschkruste an der Oberfläche. Die Schneeoberfläche weicht schneller auf als am Vortag. Die frühlingshaften Wetterbedingungen führen zu einer zunehmenden Durchnässung der Schneedecke, vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie an Schattenhängen unterhalb von rund 1800 m.

Die schon etwas älteren Tribschneeannehmungen liegen vor allem an steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m auf weichen Schichten. Mit milden Temperaturen und Sonneneinstrahlung stabilisierten sich die Tribschneeannehmungen. Im mittleren Teil der Schneedecke sind an West-, Nord- und Osthängen vereinzelt störanfällige Schwachschichten vorhanden.



Tendenz

Nasse Lawinen im Tagesverlauf. Die spontane Lawinenaktivität nimmt mit der Erwärmung und der Sonneneinstrahlung zu.



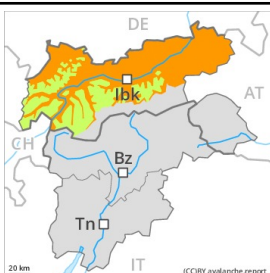
Gefahrenstufe 3 - Erheblich

AM:**Tendenz: Lawinengefahr steigt**
am Donnerstag, den 25.02.2021

Triebschnee



2400m

PM:

2600m

Tendenz: Lawinengefahr steigt
am Donnerstag, den 25.02.2021

Nassschnee



2600m



Triebschnee



2400m

Anstieg der Gefahr von nassen Lawinen im Tagesverlauf.

Nach klarer Nacht herrschen am Morgen recht günstige Verhältnisse, dann steigt die Gefahr von nassen Lawinen an. Am Nachmittag sind einige, dann vermehrt und teils auch große Nass- und Gleitschneelawinen zu erwarten, besonders an sehr steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie im felsdurchsetzten Steilgelände. Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Exponierte Teile von Verkehrswegen können vereinzelt gefährdet sein. Touren sollten früh gestartet und rechtzeitig beendet werden.

Mit mäßigem bis starkem Südföhn entstanden in den letzten Tagen frische Triebschneeansammlungen. Diese können besonders an sehr steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Vorsicht vor allem in Kammlagen.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

gm.6: lockerer schnee und wind

Die nächtliche Abstrahlung war verbreitet gut. Die Schneeoberfläche gefriert tragfähig und weicht im Tagesverlauf auf. Die Wärme führt zu einer zunehmenden Durchnässung der Schneedecke, vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie an Schattenhängen unterhalb von rund 1800 m. Die meist kleinen Triebschneeansammlungen der letzten Tage liegen vor allem an steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m auf weichen Schichten. Mit milden Temperaturen und Sonneneinstrahlung stabilisierten sich die Triebschneeansammlungen. Im mittleren Teil der Schneedecke sind vereinzelt störanfällige Schwachschichten vorhanden. In tiefen Lagen liegt wenig Schnee.

Tendenz

Anstieg der Gefahr von nassen Lawinen mit der tageszeitlichen Erwärmung.