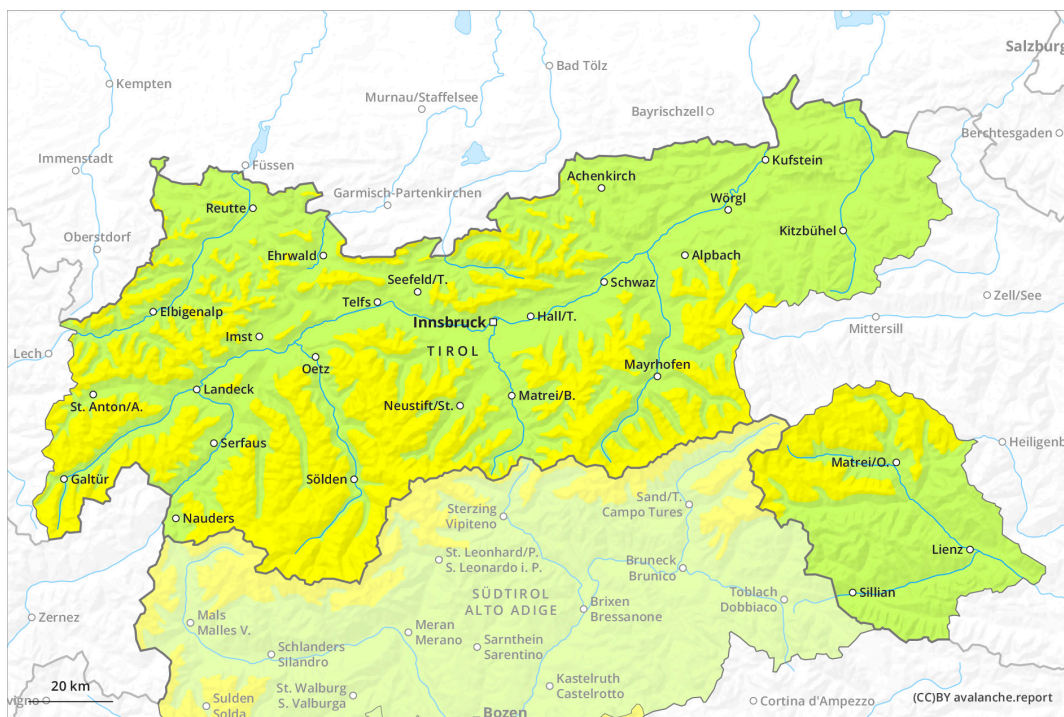
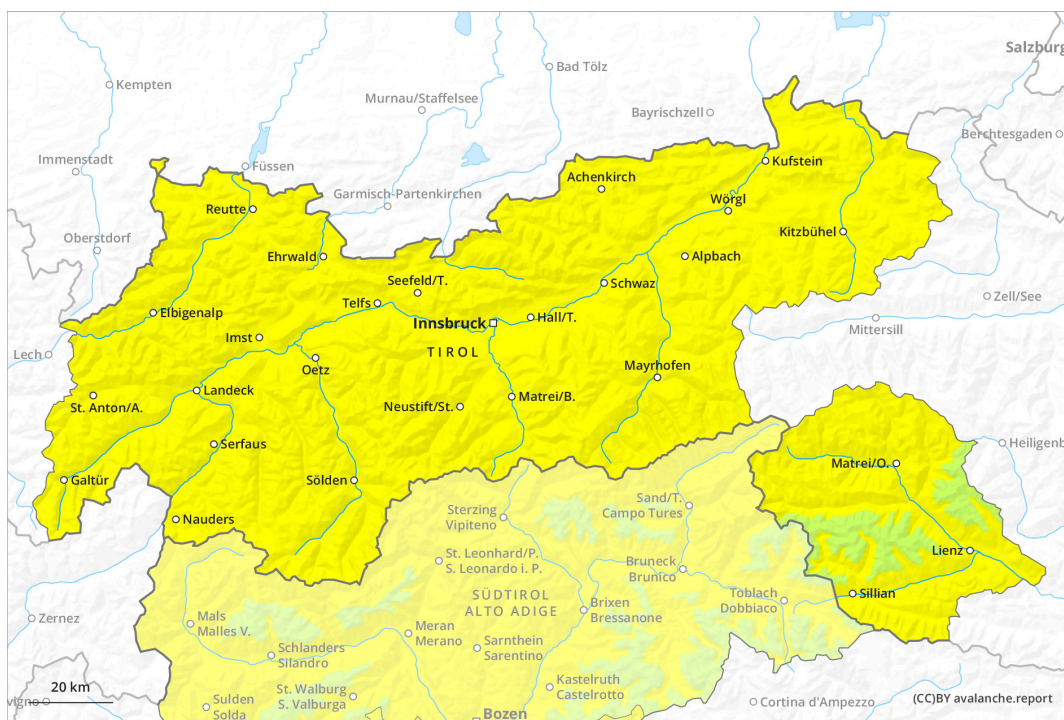


Mattina

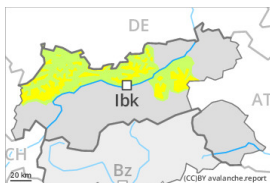


pomeriggio



Grado Pericolo 2 - Moderato

AM:



2200m

Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
 per Domenica il 19.02.2023



Strati deboli persistenti



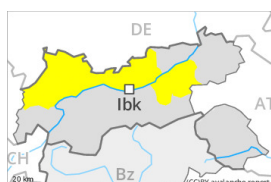
2200m

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

PM:



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
 per Domenica il 19.02.2023



Strati deboli persistenti



2200m

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**



Neve bagnata



2600m

Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

La neve vecchia a debole coesione e la neve bagnata richiedono attenzione.

Al mattino predominano in quota condizioni favorevoli.

Gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi ancora in alcuni punti in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni, come pure nelle zone escursionistiche poco frequentate. I punti pericolosi sono rari ma difficili da individuare. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide. Durante la notte il tempo è stato nuvoloso. Sui pendii soleggiati molto ripidi il manto nevoso si scioglierà già in mattinata. Con il rialzo termico diurno, principalmente sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili valanghe bagnate di dimensioni medio-piccole. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

st.10: situazione primaverile

Il manto nevoso è piuttosto ben consolidato. All'interno del manto nevoso si trovano, a livello isolato, strati fragili instabili, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa e sui pendii soleggiati in quota.

Sabato il vento sarà, in prossimità delle cime, forte. Il vento causerà solo il trasporto di poca neve.

Il tempo sarà mite. La superficie del manto nevoso ha formato solo una sottile crosta da rigelo e si ammorbidirà rapidamente. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un netto ammorbidimento del manto nevoso.



Alle quote di media montagna è presente poca neve rispetto alla media stagionale.

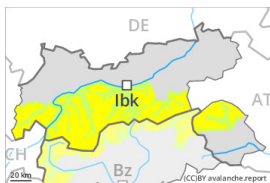
Tendenza

In alcune regioni, domenica il vento sarà, nelle zone in prossimità delle creste, forte.

Nel corso della giornata aumento del pericolo di valanghe bagnate.

Grado Pericolo 2 - Moderato

AM:



2200m

Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
 per Domenica il 19.02.2023



Strati deboli persistenti



2200m

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

PM:



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
 per Domenica il 19.02.2023



Strati deboli persistenti



2200m

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**



Neve bagnata



2600m

Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

La neve vecchia a debole coesione e la neve bagnata richiedono attenzione.

Al mattino predominano in molti punti condizioni favorevoli.

Gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi ancora in alcuni punti in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni, come pure nelle zone escursionistiche poco frequentate. I punti pericolosi sono rari ma difficili da individuare. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide. Con il rialzo termico diurno, sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili valanghe bagnate di dimensioni medio-piccole. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

st.10: situazione primaverile

Il manto nevoso è piuttosto ben consolidato. All'interno del manto nevoso si trovano, a livello isolato, strati fragili instabili, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa e sui pendii soleggiati in quota.

Sabato il vento sarà, in prossimità delle cime, forte. Il vento causerà solo il trasporto di poca neve.

Il tempo sarà mite. La superficie del manto nevoso si è rigelata ed è portante e si ammorbidirà nel corso della giornata. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo ammorbidimento del manto nevoso.

Alle quote di media montagna è presente poca neve rispetto alla media stagionale.



Tendenza

In alcune regioni, domenica il vento sarà, nelle zone in prossimità delle creste, forte.
Nel corso della giornata aumento del pericolo di valanghe bagnate.

Grado Pericolo 2 - Moderato

AM:



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →
per Domenica il 19.02.2023

PM:



2600m

Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →
per Domenica il 19.02.2023



Neve bagnata



2600m

Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

Al mattino predominano generalmente condizioni favorevoli, poi il pericolo di valanghe bagnate aumenterà.

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi e poco frequentati. Questi punti sono molto rari ma difficili da individuare.

Con il rialzo termico diurno, sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili valanghe bagnate di dimensioni medio-piccole. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Alle quote di bassa e media montagna c'è meno neve di quella solitamente presente in questo periodo.

Alle quote medie e alte: Il manto nevoso ha una stratificazione favorevole, con una crosta spesso portante in superficie, specialmente sui pendii soleggiati ripidi. Il tempo sarà mite. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo inumidimento del manto nevoso. Sui pendii soleggiati ripidi il manto nevoso si scioglierà già in mattinata.

Nella parte centrale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa e sui pendii soleggiati in quota.

Sabato il vento sarà, in prossimità delle cime, forte. Il vento causerà solo il trasporto di poca neve.

Tendenza

In alcune regioni, domenica il vento sarà in parte forte.

Nel corso della giornata aumento del pericolo di valanghe bagnate.

Grado Pericolo 2 - Moderato

AM:



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Domenica il 19.02.2023

PM:



2600m

Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Domenica il 19.02.2023



Neve bagnata



2600m

Snowpack stability: molto scarsa

Stabilità del manto nevoso: pochi

Dimensioni valanghe: medium

Al mattino predominano generalmente condizioni favorevoli, poi il pericolo di valanghe aumenterà.

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Questi punti sono molto rari ma difficili da individuare. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide. Con il rialzo termico diurno, sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili valanghe bagnate di dimensioni medio-piccole. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

st.10: situazione primaverile

Il manto nevoso ha una stratificazione favorevole, con una crosta spesso portante in superficie, specialmente sui pendii soleggiati ripidi. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un graduale inumidimento del manto nevoso.

Nella parte centrale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa e sui pendii soleggiati in quota. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri al di sopra del limite del bosco.

Sabato il vento sarà, in prossimità delle cime, forte. Il vento causerà solo il trasporto di poca neve.

Tendenza

In alcune regioni, domenica il vento sarà in parte forte.

Nel corso della giornata aumento del pericolo di valanghe bagnate.