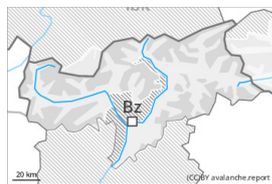


Grado di pericolo 2 - Moderato



Limite del bosco

Tendenza: pericolo valanghe stabile

per Sabato il 20.01.2024



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

I nuovi accumuli di neve ventata sono dall'escursionista esperto ben individuabili ma instabili.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali al di sopra del limite del bosco. Ciò anche in prossimità del limite del bosco. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti in tutte le direzioni. Gli accumuli di neve ventata sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Essi dovrebbero se possibile essere evitati. Le valanghe sono in parte di dimensioni medie. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta degli amanti di sport invernali.

Inoltre sono ancora possibili a livello molto isolato valanghe per scivolamento di neve, specialmente sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2600 m circa. Le valanghe per scivolamento di neve sono a livello isolato di dimensioni piuttosto grandi, specialmente nelle regioni con tanta neve. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

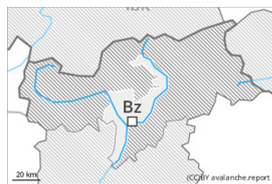
In alcune regioni da mercoledì sono caduti sino a 15 cm di neve, localmente anche di più. In molte regioni cadranno diffusamente da 5 a 10 cm di neve, localmente anche di più. Con il vento a tratti forte, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. Gli accumuli di neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia.

La parte basale del manto nevoso è per lo più stabile. L'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra del limite del bosco. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

Tendenza

Attenzione alla neve ventata recente. Gli accumuli di neve ventata rimangono instabili.

Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Sabato il 20.01.2024



Lastrone da
vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **piccole**

La neve ventata richiede attenzione.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti possono, a livello isolato, subire un distacco, soprattutto nelle zone marginali. Attenzione soprattutto nelle zone in prossimità delle creste nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

In molte regioni cadranno sino a 5 cm di neve, localmente anche di più. Gli accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. Il manto di neve vecchia è piuttosto stabile.

Tendenza

La neve ventata richiede attenzione.