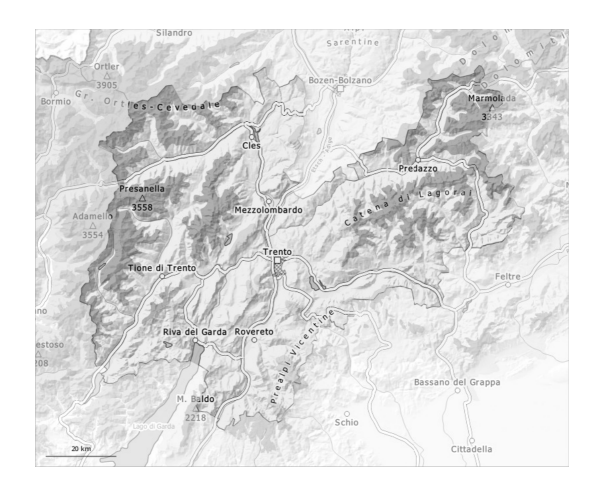
Mardi 18.03.2025

Publié 17 03 2025, 17:00













Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Diminution du danger d'avalanche leMercredi 19 03 2025







(Neige ventée)





Snowpack stability: very poor Frequency: some

Avalanche size: medium



Neige ancienne (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: very poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

Neige fraîche soufflée en altitude. Neige ancienne fragile à surveiller.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Ce sont les pentes où la neige soufflée s'est accumulée où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont défavorables. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes peu fréquentées à l'ombre au-dessus d'environ 1800 m. Des endroits dangereux se situent aussi sur les pentes au soleil en haute montagne.

Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Dans les régions concernées par les précipitations principales la situation avalancheuse est plus délicate. Des avalanches de moyenne et rarement grande taille sont possibles.

Un choix prudent d'itinéraire et des distances de délestage sont recommandés.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Lundi il tombera surtout au sud jusqu'à 10 cm de neige.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée se lient mal avec la neige ancienne. Au milieu du manteau neigeux ancien des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes, spécialement sur les pentes peu fréquentées à l'ombre.

À basse et moyenne altitude le manteau neigeux ancien est humide. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Trentin Page 2



aineva.it **Mardi 18.03.2025**

Publié 17 03 2025, 17:00



Tendance

Les conditions météorologiques permettent une stabilisation du manteau neigeux. Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.







Degré de danger 2 - Limité





Tendance: Diminution du danger d'avalanche leMercredi 19 03 2025







Snowpack stability: poor Frequency: some Avalanche size: medium

Neige récemment soufflée à surveiller.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs au-dessus d'environ 1800 m. Des avalanches sont de manière isolée de taille moyenne et parfois déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe surtout au sud jusqu'à 10 cm de neige.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée se lient mal avec la neige ancienne. Au milieu du manteau neigeux ancien des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes, spécialement sur les pentes peu fréquentées à l'ombre.

À basse et moyenne altitude le manteau neigeux est humide. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Les conditions météorologiques permettent une stabilisation du manteau neigeux. Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

Trentin Page 4

