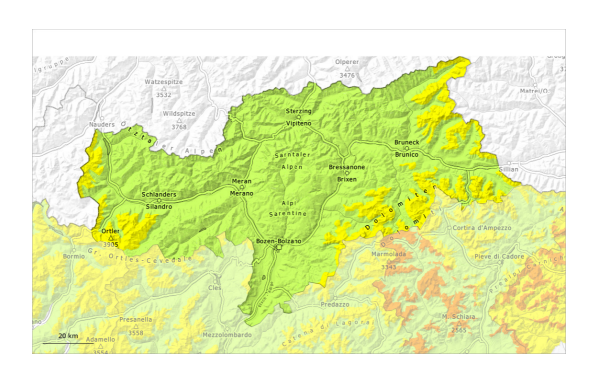
Publié 27 02 2025, 17:00



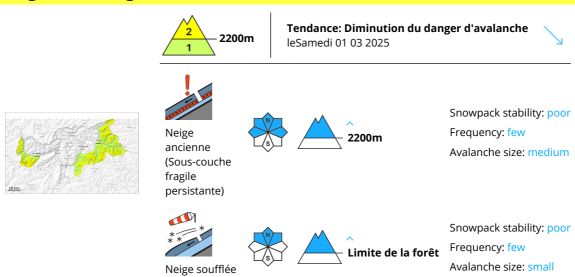




Publié 27 02 2025, 17:00



Degré de danger 2 - Limité



(Neige ventée)

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne. Neige récemment soufflée à surveiller.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière isolée dans les endroits à l'ombre et abrités du vent. Les endroits dangereux se situent sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Les accumulations de neige fraîche soufflée peuvent de manière isolée être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Des endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux sont facilement identifiables. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Des avalanches de glissement en général de petite taille sont possibles sur les pentes raides herbeuses.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

(md.6: froid, neige légère et vent)

Dans les derniers jours il est tombé par régions jusqu'à 25 cm de neige. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est.

Tyrol du Sud Page 2



Publié 27 02 2025, 17:00



À basse et moyenne altitude le manteau neigeux est humide.

Tendance

Les accumulations plus récentes de neige soufflée sont généralement plutôt petites et déclenchables uniquement de manière isolée. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne.



Publié 27 02 2025, 17:00



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant leSamedi 01 03 2025







Neige ancienne (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: fair Frequency: few Avalanche size: medium

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière très isolée.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière très isolée dans les endroits à l'ombre et abrités du vent. Les endroits dangereux se situent sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2400 m. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Les accumulations de neige fraîche soufflée peuvent de manière très isolée être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Des endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain en altitude. Ils sont facilement identifiables.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.1: sous-couche fragile persistante)

Les accumulations de neige soufflée petites reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est.

À basse et moyenne altitude le manteau neigeux est humide.

Tendance

Situation avalancheuse majoritairement favorable.

Tyrol du Sud Page 4

