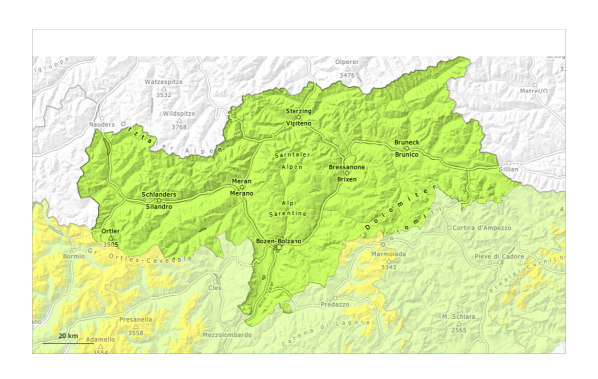
Mardi 08.04.2025

Publié 07 04 2025, 17:00









Mardi 08.04.2025

Publié 07 04 2025, 17:00



Degré de danger 1 - Faible





Tendance: danger d'avalanche constant leMercredi 09 04 2025



Danger d'avalanches faible.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Des avalanches sont généralement petites.

Manteau neigeux

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes, spécialement sur les pentes raides à l'ombre.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. On ne trouve plus que peu de neige.

Tendance

Danger d'avalanches faible.



Tyrol du Sud Page 2

Publié 07 04 2025, 17:00



Degré de danger 1 - Faible





Tendance: danger d'avalanche constant leMercredi 09 04 2025



Situation avalancheuse favorable en général.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent encore être déclenchées de manière très isolée par des amateurs de sports d'hiver. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m ainsi que sur les pentes très raides exposées à l'ouest et à l'est au-dessus d'environ 2800 m. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille moyenne.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches humides augmente un peu.

Les accumulations de neige soufflée généralement petites des derniers jours sont partiellement fragiles particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre en haute montagne. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.1: sous-couche fragile persistante)

(md.6: froid, neige légère et vent)

Le rayonnement nocturne est bon. La surface de la neige est gelée et porteuse et se ramollit en cours de journée. Ceci surtout sur les pentes ensoleillées.

La partie inférieure du manteau neigeux est humide, notamment sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2200 m comme sur les pentes ensoleillées.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes, spécialement sur les pentes peu fréquentées exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Ceci sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m comme sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est au-dessus d'environ 2800 m.

Les accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre en haute montagne.

Tendance

Augmentation légère du danger d'avalanches avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Tyrol du Sud Page 3



aineva.it

Mardi 08.04.2025

Publié 07 04 2025, 17:00



Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides au-dessus d'environ 2400 m.

