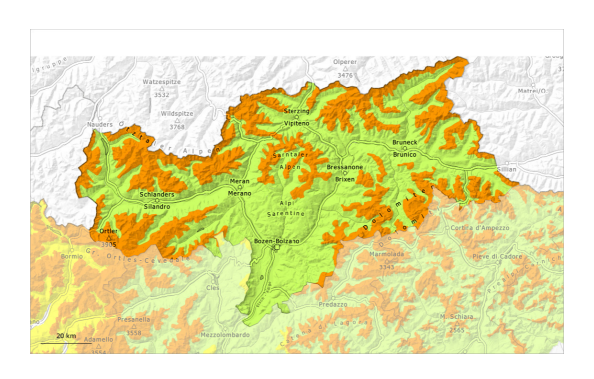
Mardi 18.03.2025

Publié 17 03 2025, 17:00







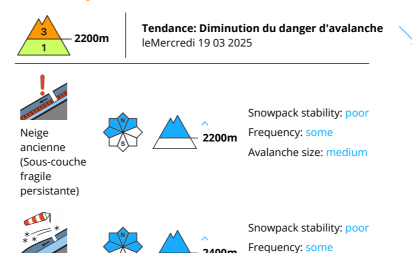


Mardi 18.03.2025

Publié 17 03 2025, 17:00



Degré de danger 3 - Marqué



Avalanche size: medium

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

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes peu fréquentées à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Quelques endroits dangereux se situent aussi sur les pentes au soleil en haute montagne.

Des avalanches peuvent parfois entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille assez importante.

Des avalanches de neige meuble isolées sont possibles.

Manteau neigeux

Modèles de danger (md.5: chute de neige après une longue période de froid)

Neige soufflée (Neige ventée)

(md.6: froid, neige légère et vent)

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de secteur nord partiellement fort lundi spécialement dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Dans le 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. La forte humidité de l'air a entraîné aussi à haute altitude partiellement une humidification du manteau neigeux.

Tendance

Tyrol du Sud Page 2



aineva.it

Mardi 18.03.2025

Publié 17 03 2025, 17:00



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



Mardi 18.03.2025

Publié 17 03 2025, 17:00



Degré de danger 1 - Faible





Tendance: danger d'avalanche constant leMercredi 19 03 2025





Neige soufflée (Neige ventée)





Snowpack stability: poor Frequency: few Avalanche size: small

Neige soufflée à surveiller.

Des accumulations récentes de neige soufflée sont encore de manière isolée fragiles. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs au-dessus d'environ 2000 m. Des avalanches sont généralement petites.

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes peu fréquentées à l'ombre en altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

Dans les derniers jours le vent a soufflé parfois modérément à fortement. Le vent a transporté la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée généralement petites reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

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 rapide stabilisation du manteau neigeux.

Tyrol du Sud Page 4

