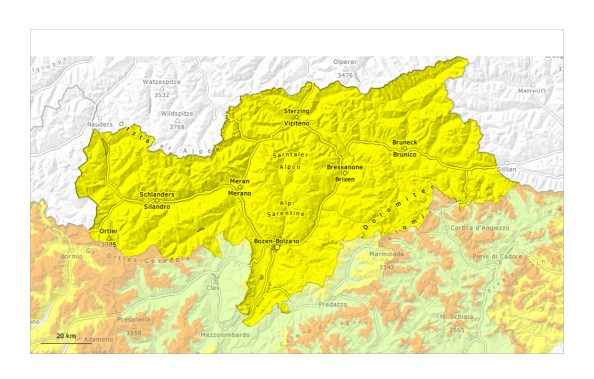
Publié 11 03 2025, 17:00





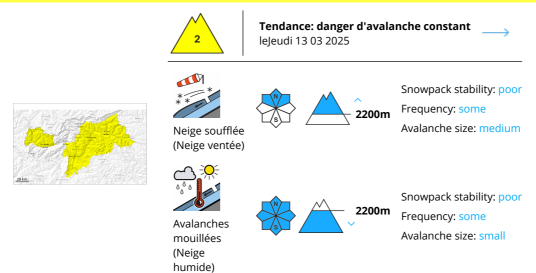




Publié 11 03 2025, 17:00



Degré de danger 2 - Limité



Neige récemment soufflée à haute altitude. Des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de secteur sud partiellement fort. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs à haute altitude et en haute montagne.

Des avalanches de neige meuble humide sont possibles en dessous d'environ 2200 m. Ceci sur les pentes extrêmement raides lors d'éclaircies plus importantes. Les avalanches sont généralement petites et déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Avec l'air humide le danger d'avalanches de glissement augmente. Prudence surtout sur les pentes raides herbeuses.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière très isolée. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

(md.10: situation de printemps)

Il tombe jusqu'à 10 cm de neige, localement plus. Ceci à haute altitude et en haute montagne. Le vent transporte la neige fraîche et partiellement aussi la neige ancienne. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre en altitude.

Le rayonnement nocturne est très peu présent. La surface de la neige se ramollit en cours de journée. Ceci à basse et moyenne altitude.

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 11 03 2025, 17:00



Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Il tombe localement jusqu'à 10 cm de neige, localement plus.

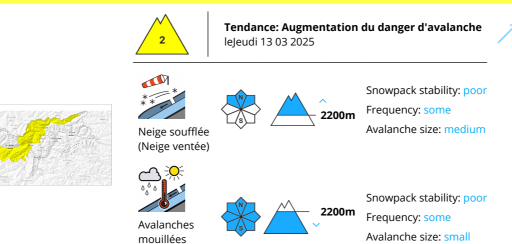


Publié 11 03 2025, 17:00



Degré de danger 2 - Limité

(Neige humide)



Neige récemment soufflée à évaluer de manière critique. Des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles.

Le danger d'avalanches se situe dans la plage haute du degré de danger 2, "limité". Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de secteur sud partiellement fort. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs à haute altitude et en haute montagne. Des avalanches spontanées de petite et rarement moyenne taille sont possibles.

Des avalanches de neige meuble humide sont possibles en dessous d'environ 2200 m. Ceci sur les pentes extrêmement raides lors d'éclaircies plus importantes. Les avalanches sont généralement petites et déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Avec l'air humide le danger d'avalanches de glissement augmente. Prudence surtout sur les pentes raides herbeuses.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière très isolée. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille assez importante.

Manteau neigeux

Modèles de danger

 $(\,$ md.6: froid, neige légère et vent $\,)$

md.10: situation de printemps

Il tombe jusqu'à 25 cm de neige, localement plus. Ceci à haute altitude et en haute montagne. Le vent transporte la neige fraîche et partiellement aussi la neige ancienne. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre en altitude.

Le rayonnement nocturne est très peu présent. La surface de la neige se ramollit en cours de journée. Ceci à basse et moyenne altitude.

Tyrol du Sud Page 4



Publié 11 03 2025, 17:00



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. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

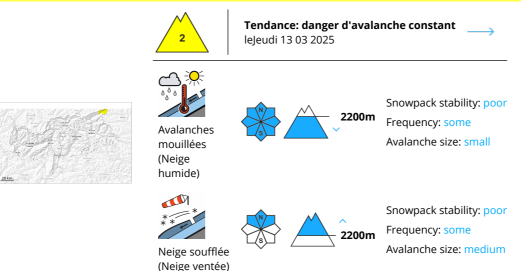
Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Il tombe localement jusqu'à 10 cm de neige, localement plus. Augmentation étendue du danger d'avalanches.



Publié 11 03 2025, 17:00



Degré de danger 2 - Limité



Des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles. Neige récemment soufflée à haute altitude.

Des avalanches de neige meuble humide sont possibles en dessous d'environ 2200 m. Ceci sur les pentes extrêmement raides lors d'éclaircies plus importantes. Les avalanches sont généralement petites et déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Avec l'air humide le danger d'avalanches de glissement augmente. Prudence surtout sur les pentes raides herbeuses.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de secteur sud partiellement fort. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes à haute altitude et en haute montagne.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière très isolée. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.10: situation de printemps)

(md.6: froid, neige légère et vent)

Il est tombé jusqu'à 10 cm de neige, localement plus. Ceci à haute altitude et en haute montagne. Le vent transporte la neige fraîche et partiellement aussi la neige ancienne. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre en altitude.

Le rayonnement nocturne est très peu présent. La surface de la neige se ramollit en cours de journée. Ceci sur les pentes très raides ensoleillées comme sur les pentes à l'ombre à basse et moyenne altitude. 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 6



aineva.it

Mercredi 12.03.2025

Publié 11 03 2025, 17:00



Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Il tombe localement jusqu'à 10 cm de neige. Le vent parfois fort transporte la neige fraîche.

