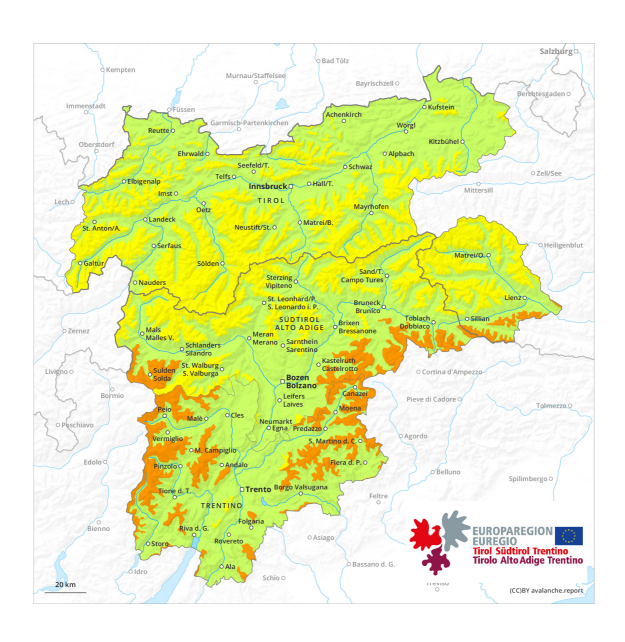
Vendredi 27.01.2023

Publié 26 01 2023, 17:00

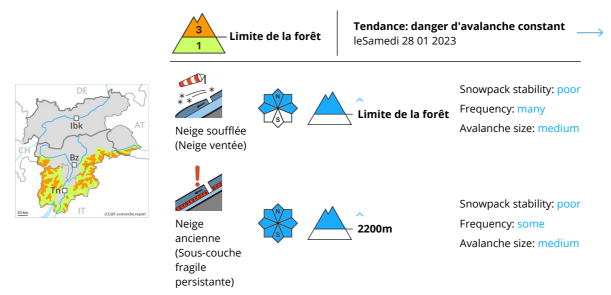








Degré de danger 3 - Marqué



Les randonnées et descentes hors-piste demandent prudence et retenue. Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord, surtout au-dessus de la limite de la forêt. Ce sont les pentes à proximité des crêtes qui sont particulièrement défavorables. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

En outre, des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux. De tels endroits dangereux se situent sur les pentes raides, peu fréquentées à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2500 m. Ce sont spécialement les transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés qui sont défavorables.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

md.1: sous-couche fragile persistante

Les accumulations de neige soufflée en partie grosses des derniers jours sont mal liées avec la neige ancienne.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes ensoleillées au-dessus d'environ 2500 m.

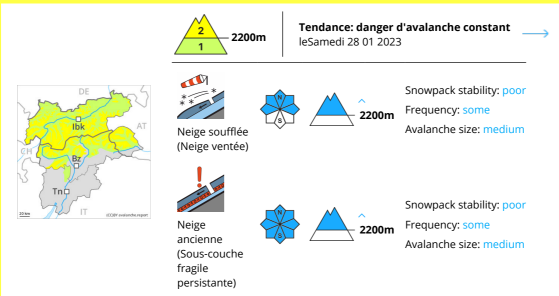
Le manteau neigeux reste assez fragile. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes de ces conditions.

Tendance

Neige soufflée et neige ancienne fragile à évaluer avec précaution.



Degré de danger 2 - Limité



Neige soufflée et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord, surtout au-dessus d'environ 2200 m. Ce sont les pentes à proximité des crêtes qui sont particulièrement défavorables. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

En outre, des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux. De tels endroits dangereux se situent sur les pentes raides, peu fréquentées à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2500 m. Ce sont spécialement les transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés qui sont défavorables.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une certaine retenue.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

(md.1: sous-couche fragile persistante)

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches fragiles à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt. Les accumulations de neige soufflée nouvelles se déposeront en partie sur du givre de surface, surtout sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes ensoleillées au-dessus d'environ 2500 m.

Le manteau neigeux reste parfois fragile.

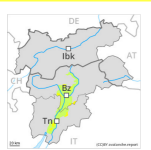
Tendance

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes ne se lient que lentement avec la neige ancienne.

Page 3



Degré de danger 2 - Limité





Tendance: danger d'avalanche constant leSamedi 28 01 2023









Snowpack stability: poor Frequency: some Avalanche size: small

Danger d'avalanches limité dans certaines régions.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent dans les derniers jours par endroits. Des endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée généralement petites devraient être contournées surtout en terrain où la chute est dangereuse.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur est modéré à fort. La neige soufflée repose parfois sur des couches molles.

Tendance

Danger d'avalanches limité.