



Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Mercredi 23 02 2022

Avec les chutes de neige et le vent fort à tempétueux, une situation avalancheuse partiellement critique apparaît.

La neige fraîche ainsi que les accumulations de neige soufflée se formant avec le vent de nord-ouest fort à tempétueux peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt. Avec l'intensification des précipitations des avalanches spontanées isolées sont possibles, également de taille moyenne.

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est entre environ 2200 et 2600 m. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille dangereuse.

Avec la neige fraîche le danger d'avalanches de glissement augmente encore, notamment sur les pentes raides herbeuses dans les régions concernées par les précipitations principales.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Alpes de l'Ötztal et de Stubai septentrionales, Massif des Karwendel, Alpes de Tux, Alpes de Zillertal, Massif de Wilder Kaiser- Alpes de Waidring tout comme Massif du Venediger: Il tombe de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Dans les autres régions il tombe 15 à 30 cm de neige. Le vent souffle fortement à tempétueusement en général.

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest à toutes les expositions. Les accumulations de neige soufflée fraîches se lient mal avec la neige ancienne surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Elles sont fragiles.

La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile, notamment sur les pentes à l'ombre entre environ 2200 et 2600 m.

Tendance

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le Mercredi 23 02 2022



Avec les chutes de neige et le vent fort à tempétueux, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment.

Un peu de neige fraîche et tout particulièrement les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent de nord-ouest fort à tempétueux constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement plutôt petites mais fragiles. Elles peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Les endroits dangereux se situent aux endroits abrités du vent ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est entre environ 2200 et 2600 m. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille dangereuse.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.7: zones avec peu de neige à côté des zones enneigées

Moins de neige fraîche qu'attendu: Depuis hier il est tombé en général de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Le vent souffle fortement à tempétueusement.

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest à toutes les expositions. Les accumulations de neige soufflée fraîches se lient mal avec la neige ancienne surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre.

La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile, notamment sur les pentes à l'ombre entre environ 2200 et 2600 m.

Tendance

Les accumulations de neige soufflée fraîches constituent le danger principal.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Mercredi 23 02 2022

Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution.

Un peu de neige fraîche et tout particulièrement les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent de nord-ouest fort à tempétueux constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement plutôt petites mais fragiles. Elles peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Les endroits dangereux se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

En outre, des avalanches sèches peuvent de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne, notamment sur les pentes très raides à l'ombre aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, ceci surtout avec une surcharge importante.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis lundi il est tombé par régions jusqu'à 5 cm de neige, localement plus. Le vent souffle fortement à tempétueusement. Les accumulations de neige soufflée fraîches se lient mal avec la neige ancienne surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Elles sont généralement plutôt petites mais fragiles. La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile. Ceci sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

Tendance

Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment.