



Publié 05 01 2021, 15:42



Degré de danger 3 - Marqué





Tendance: danger d'avalanche constant leMercredi 06 01 2021





(Neige ventée)











Situation avalancheuse délicate en général. Neige fraîche et soufflée constituant le danger principal.

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles à toutes les expositions. Des randonneurs même seuls peuvent très facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne, prudence sur les pentes raides aussi sous la limite de la forêt.

Des anciennes accumulations de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Les endroits dangereux sont largement répandus, surtout dans les régions concernées par les précipitations principales et dans les régions où le vent a beaucoup soufflé. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande prudence sont nécessaires.

Des avalanches de glissement et coulées sont possibles dans les régions concernées par les précipitations principales. Des avalanches de neige meuble de petite et moyenne taille sont possibles sur les pentes extrêmement raides.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

md.8: givre de surface enneigé

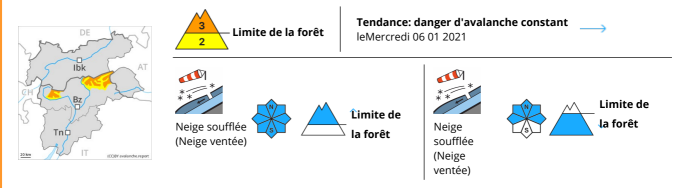
La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles à toutes les expositions et à toutes les altitudes. Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche reposent en partie sur du givre de surface. Avec les températures basses le manteau neigeux ne peut pas se solidifier. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée.

Tendance

Situation avalancheuse partiellement critique. Les conditions météorologiques empêchent une rapide amélioration des conditions.



Degré de danger 3 - Marqué



Les randonnées demandent beaucoup d'expérience et de la retenue.

Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée situation avalancheuse traître en général. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions. Ceci particulièrement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Prudence sur les pentes raides, aussi sous la limite de la forêt.

Des avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux sont fréquents et difficilement identifiables. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger md.6: froid, neige légère et vent md.8: givre de surface enneigé

Des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables se sont formées avec le vent de secteur sud-est fort dans les derniers jours à toutes les expositions. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles à toutes les expositions. Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche reposent en partie sur du givre de surface.

La partie inférieure du manteau neigeux est largement stable.

Tendance

Diminution à peine marquée du danger d'avalanches. Neige soufflée à surveiller.

Publié 05 01 2021, 15:42



Degré de danger 2 - Limité



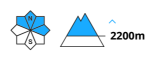


Tendance: danger d'avalanche constant leMercredi 06 01 2021





Neige ancienne (Sous-couche fragile persistante)









Neige soufflée et neige ancienne fragile à évaluer de manière critique.

Des couches fragiles en partie inférieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées en certains endroits par des amateurs de sports d'hiver isolés, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Ceci surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. En outre des accumulations de neige soufflée en partie fragiles devraient être prises en considération. Elles peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne, prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les avalanches sont en partie de taille moyenne.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations de neige soufflée différentes reposent en partie sur du givre de surface. Les accumulations de neige soufflée sont mal liées entre elles et avec la neige ancienne. Des couches de neige plus dures reposent par endroits sur des couches molles.

Sur les pentes raides à l'ombre: Par endroits le manteau neigeux ancien est fragile. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.