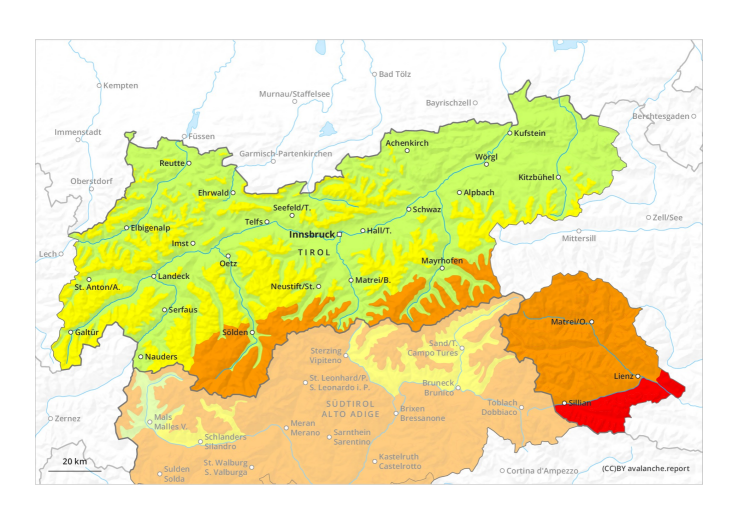
Publié 02 01 2021, 17:00





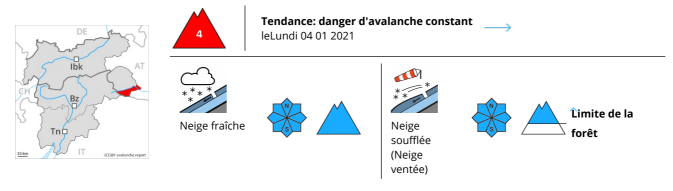




Publié 02 01 2021, 17:00



Degré de danger 4 - Fort



Fort, degré 4. Le danger concerne surtout les terrains alpins de sports d'hiver.

De nombreuses avalanches de plaque de neige de petite et moyenne taille sont parties avec la neige fraîche. Ceci sur les pentes raides à toutes les altitudes à toutes les expositions. Des avalanches de neige meuble sèche de plus en plus nombreuses de petite et moyenne taille sont à attendre à toutes les altitudes.

En outre des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables se sont formées surtout au-dessus de la limite de la forêt, surtout dans les régions où le vent a beaucoup soufflé.

En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse dangereuse. Des randonneurs 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. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux. Une grande prudence et retenue sont nécessaires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

md.8: givre de surface enneigé

Depuis samedi il est tombé en général à toutes les altitudes de 40 à 60 cm de neige, localement plus. Le vent du sud-est a transporté la neige fraîche et la neige ancienne. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles à toutes les expositions et à toutes les altitudes. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée. Les tests de stabilité et les observations sur le terrain confirment cette situation. Les conditions météorologiques empêchent une rapide amélioration des conditions.

Tendance

Situation avalancheuse très délicate en général.

Publié 02 01 2021, 17:00



Degré de danger 3 - Marqué



Situation avalancheuse dangereuse en général. Neige fraîche et soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud-est fort dans les derniers deux jours à toutes les expositions, prudence sur les pentes raides aussi sous la limite de la forêt. Des randonneurs même seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne, surtout dans les régions concernées par les précipitations principales et dans les régions où le vent a beaucoup soufflé. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions.

Des glissements sur les talus sont possibles. Ceci surtout à partir des zones de départ très raides pas encore déchargées. Des anciennes accumulations de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. 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.

Manteau neigeux

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

Depuis vendredi il est tombé en général à toutes les altitudes de 30 à 40 cm de neige, localement plus. Le vent du sud a transporté la neige fraîche et la neige ancienne. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles à toutes les expositions et à toutes les altitudes. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée. Les tests de stabilité et les observations sur le terrain confirment cette situation. Les conditions météorologiques empêchent une rapide amélioration des conditions.

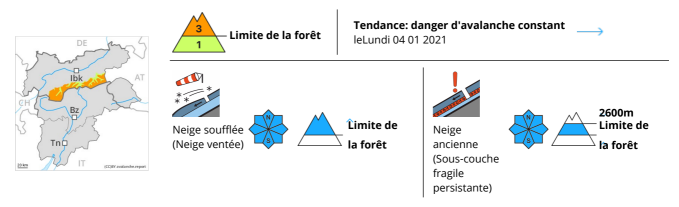
Tendance

Situation avalancheuse délicate en général.

Publié 02 01 2021, 17:00



Degré de danger 3 - Marqué



La situation avalancheuse actuelle demande de l'expérience et de la retenue.

Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée situation avalancheuse partiellement défavorable. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions. Prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt. Les avalanches sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Dans les régions concernées par le foehn les endroits dangereux sont plus fréquents.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

md.8: givre de surface enneigé

Depuis vendredi il est tombé de 5 à 15 cm de neige, localement plus. Le vent du sud-est a transporté la neige fraîche. La zone supérieure du manteau neigeux présente une structure défavorable. La neige fraîche et la neige soufflée reposent en partie sur du givre de surface à toutes les expositions. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée. Les tests de stabilité et les observations sur le terrain confirment cette situation.

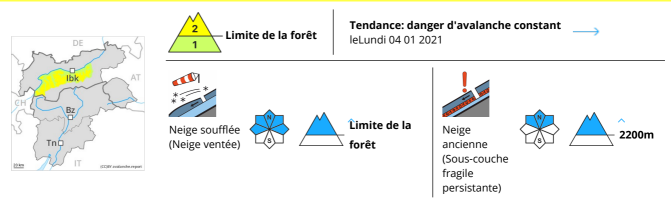
Tendance

Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Publié 02 01 2021, 17:00



Degré de danger 2 - Limité



Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être parfois 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, prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les avalanches sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des couches fragiles en partie inférieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées en certains endroits par des amateurs de sports d'hiver isolés. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m, 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.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Il est tombé localement un peu de neige, surtout au sud. La partie supérieure du manteau neigeux est dure. Des couches de neige plus dures reposent par endroits sur des couches molles. Les accumulations de neige soufflée reposent en partie sur du givre de surface à moyenne et haute altitude. Les profils de neige confirment cette situation.

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.

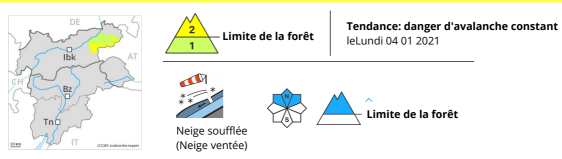
Tendance

Neige soufflée fraîche et relativement ancienne à surveiller.

Publié 02 01 2021, 17:00



Degré de danger 2 - Limité



Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles au-dessus de la limite de la forêt, notamment à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches sont généralement uniquement petites mais aussi déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

Il est tombé localement un peu de neige, notamment au sud. Le vent du sud-est transporte la neige. La neige soufflée repose par endroits sur des couches molles, notamment sur les pentes à l'ombre.

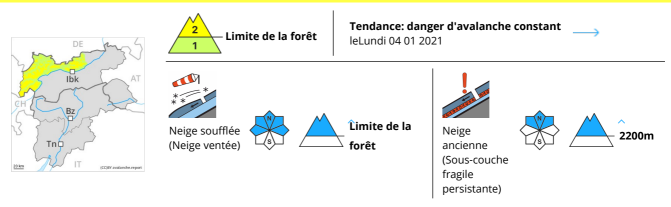
Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

Publié 02 01 2021, 17:00



Degré de danger 2 - Limité



Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées particulièrement sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt, prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les avalanches sont plutôt petites. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Des couches fragiles en partie inférieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées en certains endroits par des amateurs de sports d'hiver isolés. Prudence surtout sur les pentes raides à l'ombre audessus d'environ 2200 m, 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.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

La partie supérieure du manteau neigeux est dure. Des couches de neige plus dures reposent par endroits sur des couches molles. Ceci surtout au-dessus de la limite de la forêt.

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

Neige soufflée fraîche et relativement ancienne à surveiller.

Publié 02 01 2021, 17:00



Degré de danger 1 - Faible





Tendance: danger d'avalanche constant leLundi 04 01 2021

Faible, degré 1.

Neige soufflée à surveiller. Ceci sur les pentes très raides à l'ombre et à proximité des crêtes au-dessus d'environ 2000 m. Les endroits dangereux sont rares et facilement identifiables.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

La neige soufflée repose par endroits sur des couches molles, notamment sur les pentes à l'ombre en altitude. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Faible, degré 1.