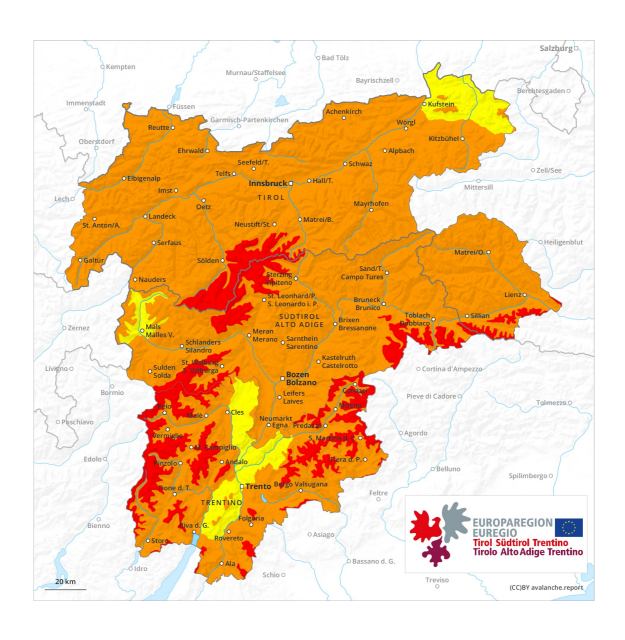
Publié 23 01 2021, 18:26

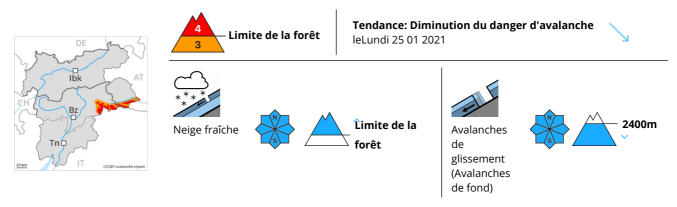








Degré de danger 4 - Fort



Au-dessus de la limite de la forêt danger d'avalanches encore fort dans certaines régions. Des avalanches spontanées sont encore possibles en cours de journée.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. Des avalanches spontanées de moyenne et rarement grande taille sont possibles par endroits. La neige fraîche des deux derniers jours et les accumulations de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions et en général au-dessus de la limite de la forêt. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables.

À tout moment des avalanches de glissement sont possibles, éventuellement d'assez grande taille. Ceci surtout à basse et moyenne altitude.

Pour des sports de neige les conditions sont très dangereuses. Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

md.2: neige glissante

Depuis vendredi il est tombé de 40 à 70 cm de neige, localement plus. Le vent fort a transporté beaucoup de neige. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles.

La partie moyenne du manteau neigeux présente une structure défavorable. La partie inférieure du manteau neigeux est largement stable. Le mélange de pluie et de neige a entraîné samedi à basse altitude généralement une humidification du manteau neigeux.

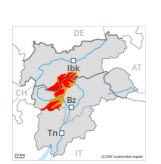
Tendance

Le danger d'avalanches spontanées diminue progressivement.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 4 - Fort





Tendance: Diminution du danger d'avalanche leLundi 25 01 2021













Neige fraîche et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Le danger concerne surtout les terrains alpins de sports d'hiver. Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée, surtout aux endroits abrités du vent comme dans la zone de la limite de la forêt. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches spontanées sont possibles. Ceci à toutes les expositions.

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée parfois grandes peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi difficilement identifiables.

Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

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

Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile, surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des bruits sourds et les départs d'avalanches confirment la structure défavorable du manteau neigeux.

Depuis hier il est tombé de 30 à 50 cm de neige, localement jusqu'à 70 cm. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable aux endroits abrités du vent. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles.

Tendance

Diminution légère du danger.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 4 - Fort





Tendance: Augmentation du danger d'avalanche leLundi 25 01 2021











Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort. Attention à la neige récemment soufflée.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée en cours de journée des avalanches spontanées sèches sont possibles, surtout de taille moyenne.

Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt. Des avalanches de glissement sont possibles.

Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande prudence sont nécessaires. Les randonnées, sorties hors-piste et randonnées en raquettes devraient dans la mesure du possible être limitées au terrain modérément raide.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Il est tombé localement de 30 à 60 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de nord fort. Les accumulations de neige soufflée cassantes sont à peine identifiables avec la mauvaise visibilité. Le manteau neigeux ancien est parfois fragile. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux et les observations sur le terrain confirment la mauvaise stabilité du manteau neigeux.

Tendance

Attention à la neige récemment soufflée. Le danger d'avalanches augmente.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 3 - Marqué





Tendance: danger d'avalanche constant leLundi 25 01 2021





Neige ancienne (Sous-couche fragile persistante)











Attention à la neige ancienne fragile. Neige soufflée à évaluer de manière critique.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience et de la retenue. Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée, ceci aussi dans la zone de la limite de la forêt. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches spontanées isolées sont possibles, également de taille moyenne. Ceci particulièrement sur les pentes raides à l'ombre. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de direction variable fort à tempétueux dans les derniers jours. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord au-dessus de la limite de la forêt. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche,.

À la limite de la forêt et au-dessus de la limite de la forêt: Prudence et retenue sont importantes. Sous la limite de la forêt la situation est plus favorable.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

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

Il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 10 à 30 cm de neige. Dans les prochaines heures il tombera surtout dans les Alpes d'Allgäu, dans les Alpes de Defereggen et dans les Alpes de Mangfall jusqu'à 10 cm de neige. Le vent fort a transporté beaucoup de neige. La neige fraîche et soufflée reposent sur des couches molles. Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Les départs d'avalanches et les observations sur le terrain confirment la structure défavorable du manteau neigeux.

La pluie a entraîné surtout à basse altitude généralement un ramollissement du manteau neigeux.

Tendance



Avalanche.report

Dimanche 24.01.2021

Publié 23 01 2021, 18:26

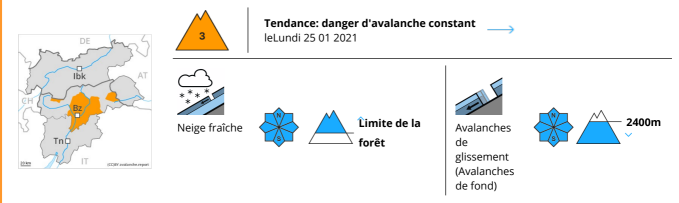


Diminution à peine marquée du danger d'avalanches.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 3 - Marqué



À toutes les expositions danger d'avalanches marqué. Des avalanches spontanées sont encore possibles en cours de journée.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. Des avalanches spontanées de moyenne et rarement grande taille sont possibles de manière isolée. La neige fraîche des deux derniers jours et les accumulations de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions et en général au-dessus de la limite de la forêt. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables.

À tout moment des avalanches de glissement sont possibles, éventuellement d'assez grande taille. Ceci surtout à basse et moyenne altitude.

Pour des sports de neige les conditions sont très dangereuses. Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger md.6: froid, neige légère et vent md.2: neige glissante

Depuis vendredi il est tombé de 40 à 60 cm de neige, localement plus. Le vent fort a transporté beaucoup de neige. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles.

La partie moyenne du manteau neigeux présente une structure défavorable. La partie inférieure du manteau neigeux est largement stable. Le mélange de pluie et de neige a entraîné samedi à basse altitude généralement une humidification du manteau neigeux.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 3 - Marqué





Tendance: danger d'avalanche constant leLundi 25 01 2021











Neige ancienne (Sous-couche fragile persistante)





Marqué, degré 3. Les conditions avalancheuses sont défavorables.

La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt. Des avalanches de glissement isolées sont possibles.

Prudence et retenue sont recommandées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Depuis vendredi il est tombé de 30 à 40 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables se sont formées avec le vent de direction variable fort. Le manteau neigeux est assez meuble. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur une croûte dure. La partie moyenne du manteau neigeux présente une structure défavorable.

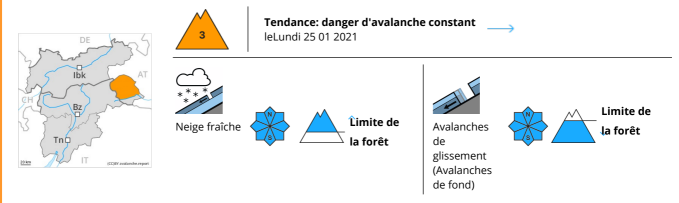
Tendance

Diminution à peine marquée du danger.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 3 - Marqué



Attention à la neige fraîche et soufflée.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Des avalanches spontanées sèches sont toujours possibles, surtout de taille moyenne.

Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt. Avec les précipitations des avalanches de glissement de plus en plus nombreuses sont possibles, de manière isolée, également de grande taille.

Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Dans les derniers jours il est tombé en général de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec le vent de secteur ouest. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur des couches meubles sur les pentes raides à l'ombre. À proximité des crêtes à toutes les expositions: La neige fraîche et soufflée reposent souvent sur une croûte dure. La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

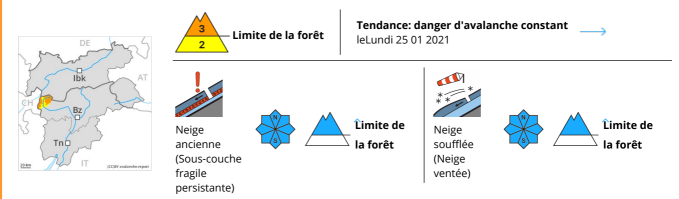
Tendance

Diminution à peine marquée du danger.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 3 - Marqué



Attention à la neige ancienne fragile. Neige soufflée à évaluer de manière critique.

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée, ceci aussi dans la zone de la limite de la forêt, prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des déclenchements à distance sont possibles.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable partiellement fort. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions et en général au-dessus de la limite de la forêt. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Sous la limite de la forêt la situation est plus favorable.

Manteau neigeux

Modèles de danger

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

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

Depuis vendredi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m de 10 à 15 cm de neige. Le vent fort a transporté intensivement la neige fraîche. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles. Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Des bruits sourds et les tests de stabilité confirment la structure défavorable du manteau neigeux. La pluie a entraîné surtout à basse et moyenne altitude généralement une humidification du manteau neigeux.

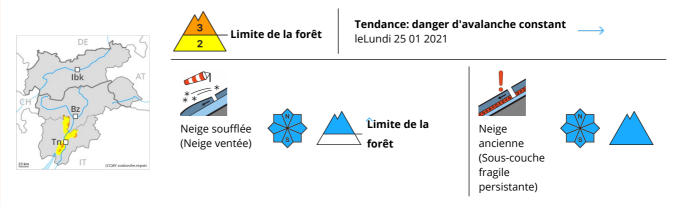
Tendance

Diminution à peine marquée du danger d'avalanches.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 3 - Marqué



Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort. Attention à la neige récemment soufflée.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée en cours de journée des avalanches spontanées sèches sont possibles, surtout de taille moyenne.

Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt. Des avalanches de glissement sont possibles.

Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.3: pluie

Il est tombé en général de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de nord fort. Les accumulations de neige soufflée cassantes sont à peine identifiables avec la mauvaise visibilité. Le manteau neigeux ancien est parfois fragile. La partie supérieure du manteau neigeux est humide, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte non porteuse.

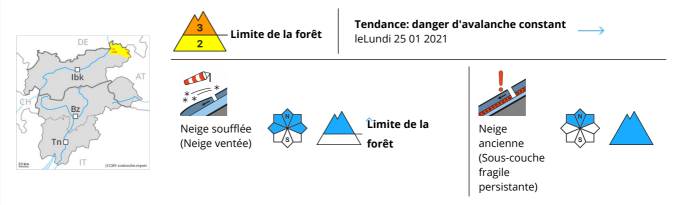
Tendance

Attention à la neige récemment soufflée. Le danger d'avalanches augmente.

Publié 23 01 2021, 18:26



Degré de danger 3 - Marqué



Neige soufflée et neige ancienne fragile à évaluer avec précaution.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de direction variable partiellement tempétueux dans les derniers jours. Des avalanches peuvent par endroits être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne, notamment sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus de la limite de la forêt comme sur les pentes raides à l'ombre sous la limite de la forêt. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Sous la limite de la forêt la situation est plus favorable.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

(md.7: zones avec peu de neige à coté des zones enneigées)

Différentes couches de neige soufflée reposent de manière isolée sur un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes à l'ombre aussi dans la zone de la limite de la forêt. Avec les températures douces le manteau neigeux se tasse.

La pluie entraîne surtout à basse altitude généralement un ramollissement du manteau neigeux.

Tendance

Diminution à peine marquée du danger.