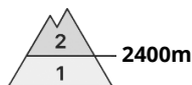


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
leDimanche 06 03 2022

Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent de la prudence.

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans la neige ancienne fragile. Ceci particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Prudence surtout sur les terrains rarement fréquentés aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. De tels endroits dangereux sont difficilement identifiables. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

En outre les accumulations de neige soufflée fraîches des derniers jours sont de manière isolée encore fragiles en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides à proximité des crêtes en haute montagne. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé.

Manteau neigeux

Modèles de danger

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

md.6: froid, neige légère et vent

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles isolées sont présentes, notamment sur les terrains rarement fréquentés sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m, mais aussi de manière isolée dans les endroits plutôt faiblement enneigés à proximité des crêtes à haute altitude et en haute montagne.

Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais déclenchables de manière isolée, surtout en haute montagne. Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes se sont assez bien liées avec la neige ancienne.

Tendance

Situation avalancheuse assez favorable en général.

Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

leDimanche 06 03 2022

Situation avalancheuse majoritairement favorable.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans la neige ancienne fragile. Ceci particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Prudence surtout sur les terrains rarement fréquentés aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. De tels endroits dangereux sont difficilement identifiables. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

En outre les accumulations de neige soufflée fraîches sont de manière isolée fragiles en altitude. Prudence surtout à proximité des crêtes et des cols en haute montagne. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé.

Manteau neigeux

Modèles de danger

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

md.6: froid, neige légère et vent

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, notamment sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m, mais aussi de manière isolée dans les endroits plutôt faiblement enneigés à haute altitude et en haute montagne.

Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites et déclenchables uniquement de manière isolée. Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes se sont bien liées avec la neige ancienne.

Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Situation avalancheuse globalement favorable.