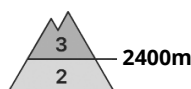


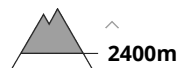
Grau de Perill 3 - Marcat



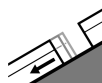
Tendència: **perill d'allaus en disminució**
enDimarts 27 12 2022



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **large**



Lliscaments



Snowpack stability: **very poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **small**

Fora de les pistes la situació d'allaus és en part encara delicada, sobretot a l'oest als sectors més afectats per les precipitacions.

Les condicions pels esports d'hivern fora de les pistes obertes són en alguns casos precaries.

Fins i tot un únic practicant d'esports d'hivern pot fàcilment desencadenar allaus, especialment en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament i en vessants molt inclinats orientats a sud a l'alta muntanya. Les allaus poden afectar tot el gruix de neu fins al terra i atènyer mides perillosament grans especialment als sectors amb molta neu. Precaució sobretot prop de les carenes, i també en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer. Són possibles desencadenaments a distància. Això es dona especialment a l'oest als sectors afectats per les precipitacions. Són necessàries molta atenció i la màxima prudència.

A més hi ha un cert perill d'allaus de lliscament basal i de purgues. Això es dona en vessants herbosos inclinats per sota dels 2400 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

La neu recent i la ventada reposen a sobre d'un mantell feble de neu vella. Precaució sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament, i també en vessants inclinats orientats a sud a l'alta muntanya. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament.

La pluja ha causat en una àrea extensa un amarament del mantell de neu per sota dels 2400 m aproximadament.

Nit a moltes zones serena: Cap a la superfície, la neu és dura, amb una crosta de regel no portant a la superfície, principalment en vessants assolellats inclinats, i també en totes les orientacions en cotes baixes i mitges.

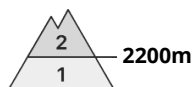
Durant el vespre caurà una mica de neu localment.

Tendència



Fora de les pistes obertes la situació d'allaus és delicada encara en alguns indrets. Això es dona especialment a l'oest.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 27 12 2022



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Neu ventada i capes febles persistents són la principal font de perill.

Les allaus poden desencadenar-se al mantell feble de neu vella de manera aïllada ja per sobrecàrregues febles, especialment en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats molt inclinats en altitud. Les allaus poden, de manera aïllada, implicar capes més profundes i atènyer mides grans. Precaució sobretot prop de les carenes, i també en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer. Les plaques de vent recents i antigues poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en orientacions nord-oest a fins a l'est pel nord en altitud. Són necessàries atenció i prudència.

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal i purgues de neu humida per sota dels 2800 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

La neu recent i la ventada reposen en part a sobre d'un mantell feble de neu vella. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament.

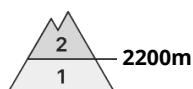
La pluja ha causat en una àrea extensa un amarament del mantell de neu per sota dels 2400 m aproximadament. Nit a moltes zones serena: Cap a la superfície, la neu és dura, amb una crosta de regel no portant a la superfície, principalment en vessants assolellats inclinats, i també en totes les orientacions en cotes baixes i mitges.

Durant el vespre caurà una mica de neu localment.

Tendència

El problema de capes febles persistents és la principal font de perill.

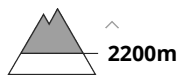
Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
 enDimarts 27 12 2022



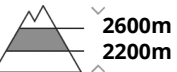
Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**
 Frequency: **some**
 Avalanche size: **medium**



Neu humida



Snowpack stability: **poor**
 Frequency: **few**
 Avalanche size: **medium**



Plaques de vent



Snowpack stability: **fair**
 Frequency: **some**
 Avalanche size: **medium**

Les capes febles a la neu vella representen la principal font de perill.

Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc. Això es dona especialment en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats molt inclinats en altitud. Precaució prop de les carenes, i també en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Les allaus poden, de manera aïllada, atènyer mides mitjanes. Precaució sobretot en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2800 m aproximadament prop de les carenes.

Per sota dels 2600 m aproximadament són possibles allaus de neu humida de mida petita i mitjana. Es recomana una elecció meticulosa de l'itinerari.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

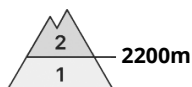
La part inferior del mantell s'ha facetat i és feble, sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament. Els desencadenaments d'allaus i les observacions sobre el terreny confirmen l'estructura desfavorable del mantell de neu.

Amb les temperatures suaus, en els darrers dies s'ha format una crosta superficial. Això es dona especialment en vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament.

Tendència

El mantell de neu vell roman procliu al desencadenament. Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són encara possibles purgues i allaus de neu humida de mida petita i mitjana.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 27 12 2022



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Plaques de vent



Snowpack stability: **fair**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Les capes febles a la neu vella representen la principal font de perill.

En algun indret les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella feble, especialment en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats molt inclinats en altitud. Les allaus poden, de manera aïllada, atènyer mides mitjanes.

Les plaques de vent majoritàriament de mida petita dels darrers dies haurien de ser avaluades amb cautela sobretot en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament, sobretot prop de colls i carenes, i també en altitud.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, no són possibles allaus de lliscament basal i purgues de neu humida, però majoritàriament petites.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

La part inferior del mantell s'ha facetat, sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats inclinats en altitud.

Les plaques de vent més recents descansen a sobre de capes febles sobretot en vessants obacs per sobre dels 2600 m aproximadament.

Cap a la superfície, la neu és dura, amb una crosta de regel no portant a la superfície, especialment en vessants assolellats inclinats per sota dels 2800 m aproximadament.

Durant el vespre caurà poca neu localment.

Tendència

El problema de capes febles persistents requereix atenció.