



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Dimarts 23 01 2024



Plaques de vent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **algunes**
Mida d'allau: **mitjana**

Acumulacions de neu ventada són en alguns casos propenses al desencadenament.

Acumulacions de neu ventada més recents poden, en alguns casos, ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc per sobre dels 2200 m aproximadament. Els indrets perillosos es troben en particular prop de colls i carenes i també en canals i cubetes. En altitud la probabilitat de desencadenament és major. Les plaques de vent són clarament identificables pel muntanyenc expert. Aquestes si és possible s'haurien d'evitar. Les allaus són com a mínim només de mida petita. Les petites allaus poden arrossegar i fer caure un practicant d'esports d'hivern.

A més són possibles de manera molt aïllada allaus de llicament basal, especialment en vessants inclinats orientats a est, sud i oest per sota dels 2600 m aproximadament, especialment als sectors amb molta neu. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

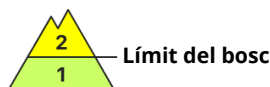
En el transcurs de la jornada, amb el vent de direcció variable de moderat a fort, es formaran plaques de vent addicionals. Aquestes descansen a sobre de capes febles. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents són en part inestables.

La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats. Esto ocorre sobre todo en las zonas con menos nieve, alejadas de la cresta alpina principal. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc.

Tendència

El problema de neu ventada recent és la principal font de perill.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
en Dimarts 23 01 2024 →

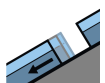


Plaques de vent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **moltes**
Mida d'allau: **petita**



Lliscaments



2600m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **mitjana**

El problema de neu ventada és la principal font de perill. Amb el vent amb ratxes fortes, el perill d'allaus augmentarà sense pujar de grau.

En canals i cubetes i darrere canvis abruptes de pendent es formaran plaques de vent fàcilment desencadenables. Indrets perillosos es troben per sobre del límit del bosc, sobretot en vessants orientats a nord i est. Esto también se aplica a las zonas en gran parte abiertas con una cubierta arbórea irregular por debajo del límite del bosque. Aquests indrets perillosos són força freqüents però fàcils de reconèixer. Les allaus poden ser desencadenades al pas d'un muntanyenc, però majoritàriament mantenir petites dimensions. Atenció al perill de ser arrossegats per una allau sobre penya-segats.

Són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal, de manera aïllada també grans, especialment en vessants inclinats orientats a est, sud i oest per sota dels 2600 m aproximadament, especialment als sectors amb molta neu. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

La neu recent de divendres pràcticament no s'ha lligat. El vent amb ratxes fortes transportarà la neu. En el transcurs de la jornada es formaran plaques de vent inestables sobretot als vessants orientats a nord i est. La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

Vespre i nit: Caurà una mica de neu sobretot a l'oest.

Tendència

El dimarts, amb la neu recent i el vent del quadrant oest fort, es formaran plaques de vent addicionals.