



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
en dimars, 4 de Heruèr de 2025 →



Capa feble
persistente



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



Neu humida



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

Atencion ath problema de coches febles persistentes.

Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament. Es lauegi sequi pòden en quauqui endrets desencadenar-se damb ua subrecarga febla. Aguestes pòden, de manèra isolada, implicar coches mès pregones e arténher mides mejanas. Es endrets perilhosos se tròben especiaument apròp de crestes, en canaus e conques.

Enes pales arribentes soleienques: Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son probables purgues e lauegi de nhèu umida de mida petita en totes es còtes.

Es excursions de montanya e es activitats dehòra de pista requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e precaucion.

Mantell de neu

Enes pales ombrères: Era cocha de nhèu recenta ei seca, damb ua superfície formada per nhèu de febla cohesion. Era part centrau deth mantèth s'a facetat e ei febla.

Enes pales soleienques: Ath long dera jornada era radiacion solara causarà sustot enes pales arribentes ua progressiuam umidificacion deth mantèth de nhèu.

Per dessús deth limit deth bosc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. En toti es sectors i a mens nhèu dera acostumada.

Tendència

Dimars: Eth perilh de lauegi demorarà invariable.