



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDimars 18 01 2022



Nhèu ventada



Nhèu umida



Eth problèma de nhèu ventada vielha requerís atencion. Possibles purgues de nhèu seca e umida e lauegi d'esguitlament basau.

Es plaques de vent diuèrses des darrèri dies an d'èster avalorades damb prudència sustot en pales orientades ath oèst, nòrd e èst. Es acumulacions de nhèu ventada vielhes se tròben apròp des crestes, en canaus e conques e generaument en còtes nautes. Agustes pòden en quauqui casi encara èster desencadenades accidentaument en pales ombrères fòrça arribentes. Agustes son de manèra isolada de mida mejana.

Enes pales ombrères fòrça arribentes e enes zònes emparades deth vent, son possibles purgues de nhèu seca, mès majoritariament petiti.

Damb era pujada dera temperatura e era radiacion solara diürna, sustot enes pales soleienques fòrça arribentes son possibles sonque de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.

Entà es excursions e es activitats dehòra de pista en terren inclinat, es condicions son majoritàriament favorables.

### Celh de nhèu

Sustot enes pales ombrères: Eth mantèth de nhèu vielh ei cada viatge mès trende. Agust s'a facetat, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument encara desfavorable. Es desencadenaments de lauegi e es tèsti d'estabilitat indiquen aguesta situacion.

Enes pales fòrça arribentes soleienques: Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atendirà ath long deth dia.

Especiaument en còtes mejanes e nautes eth celh de nhèu ei fòrça superior ara mejana en aguestes dates. Tanben es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent.

### Tendència

Es acumulacions de nhèu ventada s'estacaràn lentament samb era nhèu vielha en pales ombrères. A

conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perilh de lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.