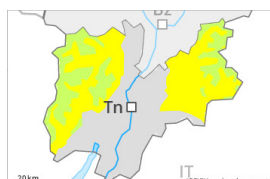




## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi  
en Dissabte 06 04 2024

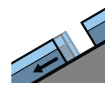


Nhèu umida



2800m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe  
Frecuència: Pògui  
Mesura de lauet: Mejan

Esguitlament  
de nhèu

2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe  
Frecuència: Pògui  
Mesura de lauet: Gran

Era hònt principau de perilh consistís en lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau. Era nhèu umida e es lauegi d'esguitlament requerissen atencion.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana a grana. Açò se da principaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2800 m aproximativament includint enes pales ombrères arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Precaucion enes zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi umits e fòrça umits augmentarà progressivament, sustot enes pales soleienques arribentes per dejós des 2800 m aproximativament, e tanben enes pales ombrères arribentes per dejós des 2600 m aproximativament.

Es plaques de vent mès recentes son en part inestables sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd per dessús des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire sustot enes extremes. Es lauegi pòden desencadenar era nhèu vielha fòrça umida e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí augmentaràn damb era altitud.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primauera

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth heiredament nocturn serà redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tot just e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Açò se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanas e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament.

Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes e nauta montanya.

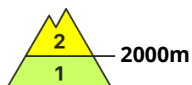
### Tendéncia



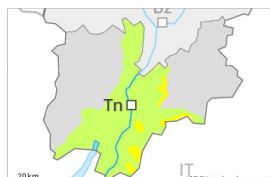
Eth temps serà excepcionaument caud A conseqüéncia der aument dera temperatura, adicionau aument deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.



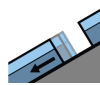
## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi  
en Dissabte 06 04 2024



(CC-BY avalanche.report)



Esguitlament  
de nhèu



2000m



Nhèu umida



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Petit

Era hònt principau de perilh consistís en lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita e mejana. Precaucion enes zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi umits e fòrça umits augmentarà progressivament, sustot enes pales soleienques, e tanben enes pales ombrères arribentes encara en còtes mejanes e nautes.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tot just e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Aço se da especiaument enes pales soleienques en còtes mejanes e nautes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères fòrça arribentes en altitud.

### Tendéncia

Eth temps serà excepcionaument caud A conseqüéncia der augment dera temperatura, adicionau augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.