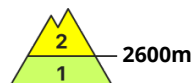
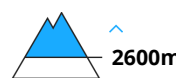
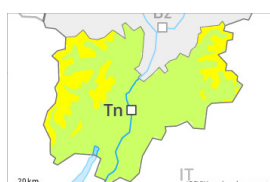




## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant  
enDimenge 05 05 2024 →



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**  
Frecuència: **Quauqui**  
Mesura de lauet: **Mejan**



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**  
Frecuència: **Pògui**  
Mesura de lauet: **Petit**

Enes darrèri dies en nauta montanha s'an format plaques de vent. Aguestes representen era hònt principau de perilh. Per dejós des 2600 m aproximativament son possibles lauegi de nhèu umida de mida petita e mejana.

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies an d'èster avalorades damb prudència en totes es orientacions per dessús des 2600 m aproximativament. Es lauegi sequi pòden arténher mides mejanas. Aguestes pòden en quauqui endrets desencadenar-se damb ua subrecarga febla, sustot apròp des crestes, en canaus e conques.

A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada son possibles lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau, sustot enes pales arribentes per dejós des 2600 m aproximativament en totes es orientacions.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primauera

Damb eth vent deth sud-èst , ath long des darrèri dies, en nauta montanha s'an format plaques de vent a viatges grossudes. Ath long dera jornada era calor causarà sustot enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament ua progressiuam umidificacion deth mantèth de nhèu.

### Tendència

A conseqüència der augment dera temperatura, ath long dera jornada son probables lauegi de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana, sustot en terren dret e escarpat en totes es orientacions.