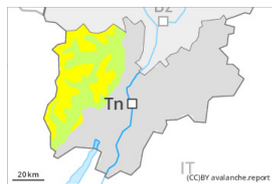


## Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant  
enDimèrcles 06 12 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [prabe](#)

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi delicada en quauqui endrets.

Enes darrèri dies en totes es orientacions s'an format plaques de vent. Agustes darrères an d'avalorarse damb prudència en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

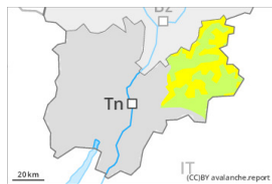
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessus deth limit deth bòsc pera influència deth vent. Es condicions deth temps an afavorit un afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales fòrça arribentes. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes nautes. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

### Tendència

Era nhèu recenta e era nhèu ventada requerissen atencion.

## Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant

enDimèrcles 06 12 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Atencion ath problèma de nhèu ventada. En nautada era situacion de lauegi qu'ei delicada en quauqui endrets.

Enes darrèri dies en totes es orientacions s'an format plaques de vent. Aguestes darrères an d'avalorarse damb prudència en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana.

### Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessus deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Es condicions deth temps an a favorit un afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales fòrça arribentes. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes nautes. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

### Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perih.

## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimèrcles 06 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **regular**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

En totes es orientacions en totes es còtes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Es endrets perilhosi isoladi se tròben en terren arribent en zònes de nauta montanha e tanben en canaus, conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessus des 2000 m aproximativament. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se damb ua subrecarga febla, mès majoritariament arribar a dimensions petites.

### Celh de nhèu

En toti es sectors en totes es còtes i a un shinhau de nhèu. En quauqui endrets son presenti de 5 a 10 cm de nhèu.

### Tendència

Perih feble (1) de lauegi.