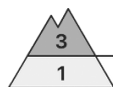




## Grad de perilh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi  
enDijaus 27 04 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

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

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Gran](#)



Nhèu umida



Limit deth bòsc

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

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

### Atencion a era nhèu ventada e era nhèu umida.

Acumulacions de nhèu ventada an d'èster avalorades damb suenh. Tanben, en quauqui endrets, es lauegi pòden tanben implicar coches mès pregones e arténher midas granes. En cors dera jornada aument deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida, especiaument en cas de lucades mès importantes.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana a compdar de deluns an queigut de 10 a 30 cm de nhèu per dessus des 2200 m aproximativament, locaument mès. Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth nòrd- oèst , s'an format plaques de vent addicionaus.

Sustot enes pales ombrères arribentes, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables.

Ath long dera jornada era radiacion solara causarà ua umidificacion deth mantèth de nhèu.

### Tendència

Es condicions meteorologiques permetran ua graduau estabilizacion deth mantèth de nhèu.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDijaus 27 04 2023

### Nhèu ventada en altitud.

Acumulacions de nhèu ventada mens recentes aurièn d'avalorarse damb prudència sustot en pales fòrça inclinades, especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes. Ath delà deth perih d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde sustot eth perih d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, aument deth perih de purgues.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primauera

En quauqui sectors a compdar de dimenge a queigut un shinhau de nhèu, sustot en còtes nautes.

Es condicions de temps primaueru causaràn sustot enes pales soleienques ua rapida umidificacion deth mantèth de nhèu. En còtes baishes e mejanes i a pòca nhèu.

### Tendència

En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn. A conseqüència der aument dera temperatura, aument deth perih de lauegi de nhèu fòrça umida.