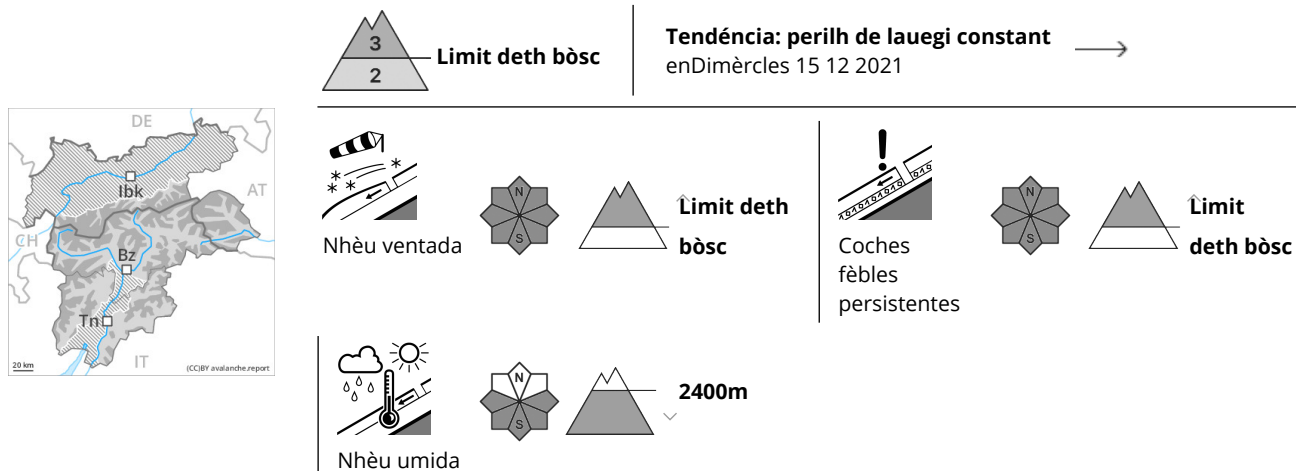




Grad de perilh 3 - Mercat



En còtes nautes e zònes de nauta montanya era situacion de lauegi qu'ei en part encara en quauqui casi critica.

Es plaques de vent recentes e antigues son inestables. Ja un solet practicant d'espòrts d'iùern pòt desencadenar lauegi. Precaucion enes pales ombrères arribentes apròp deth limit deth bòsc, e tanben en totes es orientacions en còtes nautes e zònes de nauta montanya. Aguesti son actuaument freqüenti tanben enes immediacions des pistes.

En quauqui endrets, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha. Sustot enes zònes de celh prim. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. Son possibles desencadenaments a distància. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen indiquen era estabilitat pruba dera nhèu. Ath long dera jornada: A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau. Especiaument enes pales soleienques fòrça arribentes.

Son necessàries experiéncia e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

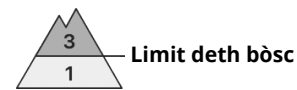
Eth ligam intèrn entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument desfavorable. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes pales soleienques en altitud. Es observacions sus eth terren e es perfius estratigrafics confirmen era complèxa situacion de lauegi.

Tendéncia

Eth mantèth de nhèu demore procliu ath desencadenament. Es condicions meteorologiques afavoriràn un lent reforçiment des coches de nhèu superficiaus. A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimarts 15 12 2021



Nhèu ventada



Limit deth
bòsc



Coches
fèbles
persistentes



Limit
deth bòsc



Nhèu umida



2400m

Era situacion de lauegi qu'ei en part encara en quauqui casi critica.

Es plaques de vent recentes e antigues son inestables. Ja un solet practicant d'espòrts d'iüern pòt desencadenar lauegi. Precaucion enes pales ombrères arribentes apròp deth limit deth bòsc, e tanben en totes es orientacions en còtes nautes e zònes de nauta montanya.

En quauqui endrets, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha. Sustot enes zònes de celh prim. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. Son possibles desencadenaments a distància. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen indiquen era estabilitat pruba dera nhèu.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son probables lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana. Especiaument enes pales soleienques fòrça arribentes.

Son necessàries experiéncia e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.5: nheuada Dempús d'un long periòde d'iüern

Eth ligam intèrn entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument desfavorable.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes pales soleienques en altitud.

Es observacions sus eth terren e es perfius estratigrafics confirmen era complèxa situacion de lauegi.

Tendéncia

Eth mantèth de nhèu demore proliu ath desencadenament. Es condicions meteorologiques afavoriràn un lent reforçiment des coches de nhèu superficiaus. A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana.