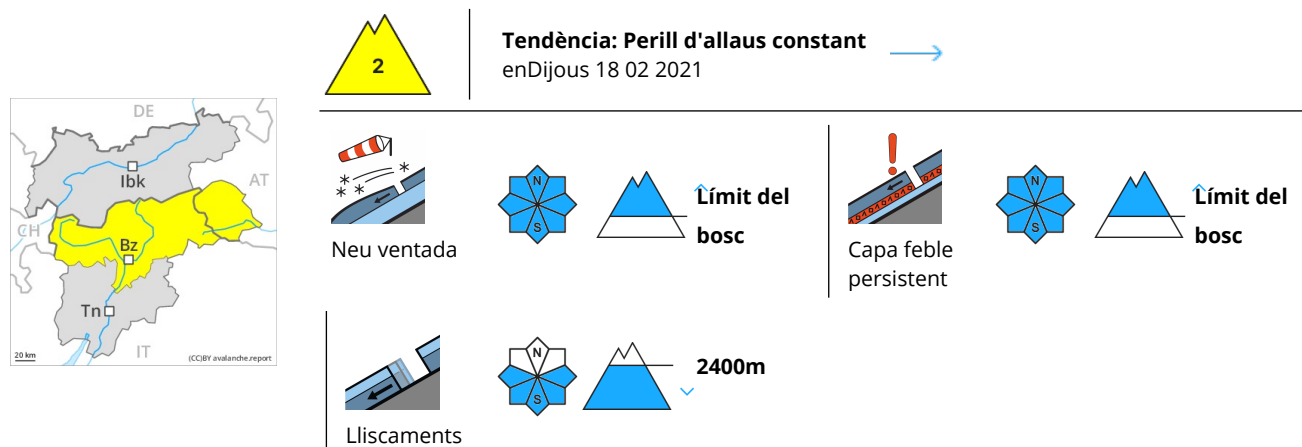


Grau de Perill 2 - Moderat



La neu ventada i les capes febles persistents requereixen atenció.

Amb el vent del quadrant nord-oest de moderat a fort, s'han format plaques de vent fàcilment desencadenables. Els indrets perillosos es troben sobretot en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent per sobre del límit del bosc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

També, de manera aïllada, les allaus poden desencadenar-se al mantell feble de neu vella sobretot per sobrecàrregues fortes. Sobretot en zones de transició de mantell prim a profund, com per exemple a l'entrada de canals i cubetes. Aquests indrets perillosos són rars però difícils de reconèixer fins i tot per un muntanyenc expert. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, augment lleuger del perill d'allaus humides.

També són possibles allaus de lliscament basal en qualsevol moment. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal si és possible.

S'aconsella una elecció meticulosa de l'itinerari.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.7: zones de poca neu en entorns amb molta neu

Als sectors del nord s'han acumulat fins a 10 cm de neu. Les plaques de vent recents i antigues descansen a sobre de capes toves per sobre dels 2000 m aproximadament. A la part central del mantell de neu es troben capes febles inestables. Amb les temperatures suaus i la radiació solar, durant la nit es formarà una crosta superficial. Especialment als vessants assolellats inclinats per sota dels 2400 m aproximadament.

Tendència

Les condicions del temps provocaran una lenta estabilització de les plaques de vent.