



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →

enDijous 29 02 2024



Plaques de vent



2000m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **moltes**

Mida d'allau: **mitjana**



Neu recent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

Fora de les pistes obertes la situació d'allaus és perillosa. El perill es troba, sobretot en cotes mitges i altes, en el rang més alt del grau de perill 3 (marcat).

La gran quantitat de neu recent així com les plaques de vent extenses poden fàcilment ser desencadenades de manera accidental o, de manera aïllada, natural en totes les orientacions i en totes les cotes. Les allaus són com a mínim de mida mitjana.

Durant la nit les plaques de vent, ja grans, han augmentat de mida considerablement especialment als vessants prop de les carenes orientats a nord-est, est i sud. Les allaus aquí són de manera aïllada de mida gran i sovint fàcils de desencadenar.

Amb la radiació solar, la probabilitat de desencadenament d'allaus seques i humides augmentarà als vessants assolellats.

El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Les condicions són delicades per les excursions amb esquís i raquetes de neu, així com els descens forapistes en terreny inclinat.

Mantell de neu

A partir del matí el temps serà assolellat. Fins al vespre el vent serà, prop de les carenes, moderat sobretot als límits sud i est de l'Aran. Des del dilluns han caigut de 40 a 50 cm de neu per sobre dels 1800 m aproximadament, localment més. El vent amb ratxes fortes ha transportat la neu recent i, en part, també la neu vella. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella especialment en vessants orientats a est i nord per sobre dels 2200 m aproximadament.

Per sobre dels 2000 m aproximadament són presents de 70 a 90 cm de neu, localment més. A cotes inferiors encara hi ha poca neu.

Tendència

Dijous: A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, fort augment del perill

d'allaus de neu humida. El perill d'allaus de neu seca disminuirà progressivament.