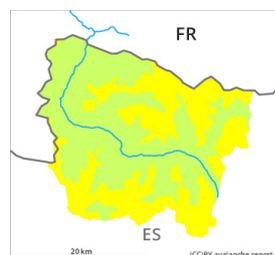




Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Jueves 12 01 2023



Placas de viento



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

El problema de nieve venteada es la principal fuente de peligro.

Las nuevas y las menos recientes acumulaciones de nieve venteada deben evaluarse con cautela en todas las orientaciones por encima de los 2000 m aproximadamente. Los lugares peligrosos se encuentran en particular en las laderas umbrías protegidas del viento y cerca de los cordales en todas las orientaciones. Estos son como mínimo de tamaño pequeño pero en algunos casos fáciles de desencadenar. En el límite con la Ribagorça y el Pallars y en el límite con Benasque los lugares peligrosos son más numerosos y extensos. Sobre todo estos últimos pueden en algunos casos alcanzar un tamaño mediano.

Además del peligro de ser enterrado por un alud, se debe tener en cuenta el peligro de ser arrastrado hacia una trampa del terreno. Las actividades fuera pista requieren una elección atenta del itinerario.

Manto nivoso

Lunes se han acumulado de 10 a 20 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente, localmente más. El viento del noroeste ha transportado intensamente la nieve reciente y la nieve antigua. Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes descansan encima de una superficie desfavorable del manto de nieve antigua especialmente en laderas umbrías protegidas del viento por encima de los 2000 m aproximadamente. El miércoles caerá un poco de nieve. El viento moderado transportará la nieve reciente. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada se formarán sobre todo cerca de los cordales en todas las orientaciones y generalmente en cotas altas.

Por encima del límite del bosque están presentes de 10 a 50 cm de nieve, localmente aún más. En cotas altas y alta montaña los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En cotas bajas y medias no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

Tendencia

Jueves: En las laderas con placas de viento, progresivo descenso del peligro de aludes de nieve seca. A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, local aumento del peligro de purgas de nieve húmeda.