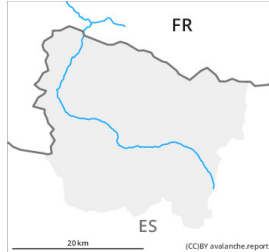


Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes en aumento

en martes, 25 de febrero de 2025



Nieve húmeda



Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **pequeño**



Capa débil persistente



2300m

Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Capas débiles persistentes y nieve húmeda son la principal fuente de peligro.

Con la subida de la temperatura diurna y la radiación solar, son aún posibles avalanchas de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal como mínimo de tamaño pequeño. Especialmente al sur, los aludes de nieve húmeda pueden alcanzar un tamaño mediano.

Las acumulaciones de nieve venteada más antiguas pueden desencadenarse de manera aislada y en general solo por sobrecargas fuertes en laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2300 m aproximadamente. Los aludes son de tamaño en general pequeño. Los lugares peligrosos se encuentran en la entrada de cubetas y canales y cerca de collados y cordales.

Las excursiones por la montaña requieren una elección prudente del itinerario.

Manto nivoso

Sobre todo en la zona este del Arán sábado se han acumulado hasta 10 cm de nieve por encima de los 2200 m aproximadamente. En el manto de nieve antigua hay capas débiles de cristales facetados sobre todo en las laderas umbrías inclinadas y poco frecuentadas.

En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán en todas las cotas una progresiva humidificación del manto de nieve en particular en las laderas solanas inclinadas.

Especialmente en las laderas solanas en cotas bajas y medias hay poca nieve. En todos los sectores hay menos nieve de lo habitual.

Tendencia

A consecuencia de la nieve reciente y el viento, progresivo aumento del peligro de aludes de nieve seca.