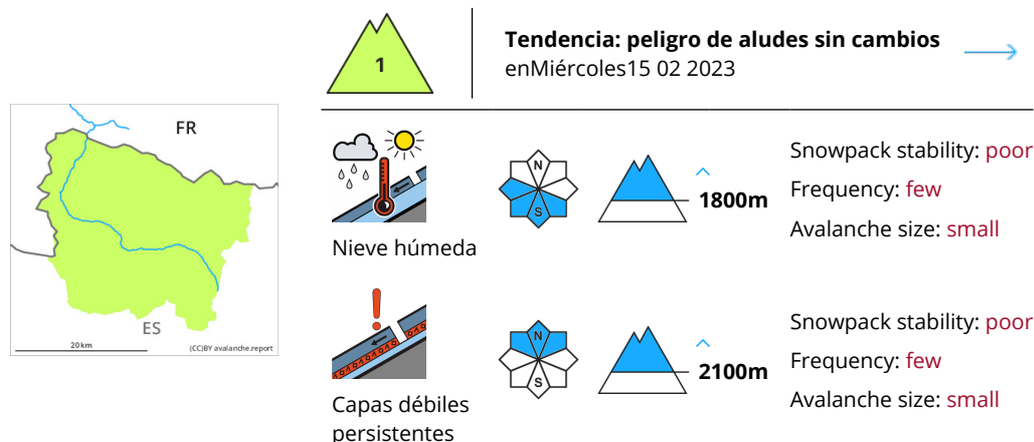




Grado de Peligro 1 - Débil



Capas débiles persistentes y deslizamientos son la principal fuente de peligro.

En las laderas solanas muy inclinadas, a partir de mediodía son posibles purgas y avalanchas de nieve húmeda, pero en su mayoría pequeñas.

Las acumulaciones de nieve venteada antiguas pueden, de manera aislada, desencadenarse al paso de un solo montañero en laderas muy inclinadas orientadas a nordeste, norte y noroeste. Los aludes son de tamaño en general pequeño.

También en las zonas protegidas del viento y en las laderas umbrías: La nieve antigua se ha facetado y es débil. Esta nieve puede, de manera aislada, ser desencadenada al paso de un solo montañero en laderas de pendiente extrema orientadas a nordeste, norte y noroeste. Los aludes son solo superficiales aquí.

Manto nivoso

En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una progresiva humidificación del manto de nieve en la entrada de canales y cubetas.

Las observaciones sobre el terreno y los tests de estabilidad confirman la estructura débil del manto de nieve en las laderas umbrías.

Sobre todo en cotas medias y altas están presentes de 50 a 80 cm de nieve, localmente aún más. En cotas altas los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En cotas bajas y medias hay poca nieve.

Tendencia

El peligro de aludes de nieve seca y de nieve húmeda permanecerá invariable.