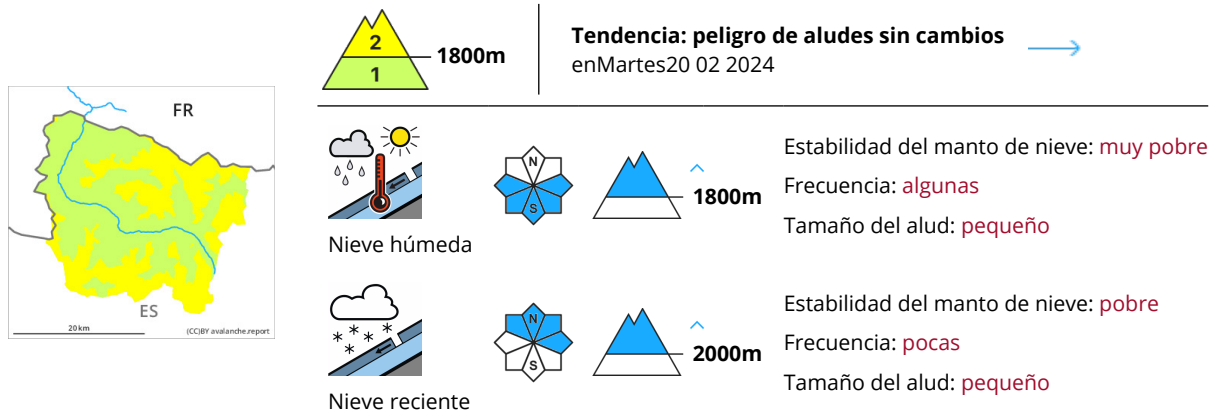




Grado de Peligro 2 - Limitado



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

Con la subida de la temperatura diurna y la radiación solar, son probables avalanchas de nieve húmeda de tamaño pequeño por encima de los 1800 m aproximadamente. Los aludes pueden ser desencadenadas con una sobrecarga débil o de forma natural. Además son de esperar aludes de deslizamiento basal. Estos son a veces de tamaño mediano.

En las laderas umbrías inclinadas y en las zonas cercanas a las cumbres, son posibles avalanchas naturales de nieve seca, pero en su mayoría pequeñas. Los aludes pueden de manera aislada ser desencadenadas al paso de una persona.

Manto nivoso

Hasta la madrugada caerá un poco de nieve en algunos sectores.

En las laderas solanas: La superficie del manto de nieve se volverá a helar apenas y se ablandará ya durante la mañana. En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán en todas las cotas una progresiva humidificación del manto de nieve sobre todo en las laderas inclinadas.

Por encima de los 2000 m aproximadamente están presentes de 40 a 60 cm de nieve, localmente aún más. En cotas bajas no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

Tendencia

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, escaso aumento del peligro de aludes de nieve húmeda.