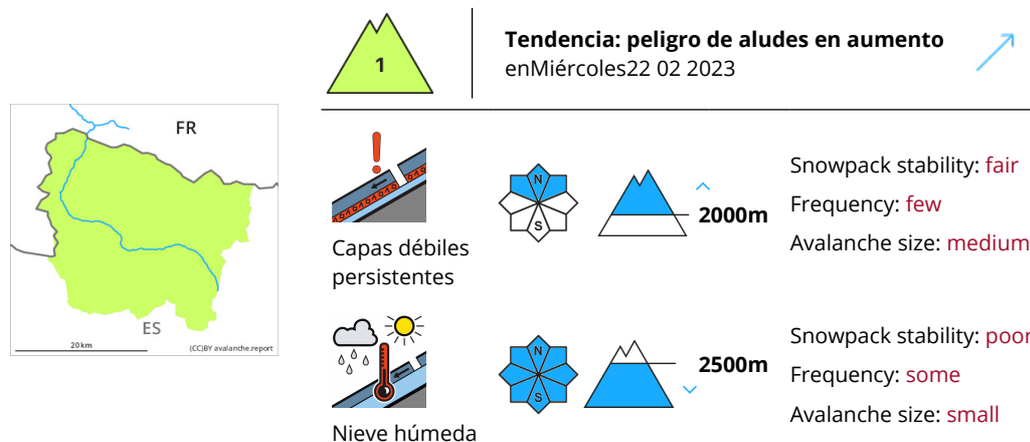




## Grado de Peligro 1 - Débil



Aún son posibles de manera aislada avalanchas de placa seca. A partir de la tarde serán posibles purgas de nieve húmeda.

Las acumulaciones duras de nieve venteada pueden en algunos casos aún desencadenarse accidentalmente en laderas muy inclinadas y poco frecuentadas orientadas a norte por encima de los 2000 m aproximadamente, especialmente en los márgenes. Estas descansan encima de un manto débil de nieve antigua sobre todo en laderas umbrías protegidas del viento. Los aludes son de manera muy aislada de tamaño mediano. En particular en el límite sur del Arán, los lugares peligrosos son más frecuentes y el peligro es ligeramente mayor. En la mitad norte del Arán las capas débiles muy pronunciadas en la nieve antigua pueden ser desencadenadas de manera aislada sobre todo en las laderas umbrías muy inclinadas. Estos últimos son de tamaño en general pequeño.

Con la humidificación, a partir de mediodía son posibles purgas de nieve húmeda, pero en su mayoría pequeñas.

### Manto nivoso

Las acumulaciones duras de nieve venteada descansan encima de un manto débil de nieve antigua en laderas umbrías. Los perfiles de nieve y los tests de estabilidad indican la estructura débil del manto de nieve en las laderas umbrías protegidas del viento.

Durante la tarde la lluvia causará en cotas bajas y medias una ligera humidificación del manto de nieve en las laderas umbrías. En todos los sectores hay menos nieve de lo habitual. En cotas bajas no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno. En cotas medias y altas están presentes de 40 a 60 cm de nieve, localmente aún más. En alta montaña los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

### Tendencia

Miércoles: Con la nevada, progresivo aumento del peligro de aludes de nieve seca. Con el enfriamiento,

progresivo descenso del peligro de aludes de nieve húmeda.