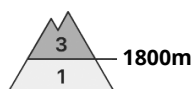
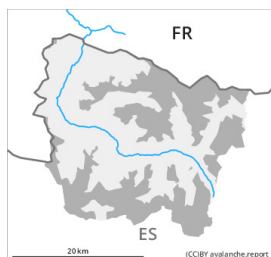


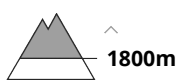
Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Martes 28 02 2023



Capas débiles persistentes



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Placas de viento



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

La nieve venteada y las capas débiles persistentes deben evaluarse de manera crítica.

Las nuevas acumulaciones de nieve venteada se han formado especialmente en las laderas cercanas a los cordales orientadas a nordeste, este y sur y generalmente en cotas altas. Hasta la mañana, con la nieve reciente y el viento con rachas fuertes del norte, se formarán placas de viento adicionales. Estas pueden ser desencadenadas muy fácilmente y alcanzar un tamaño mediano. Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes son a veces gruesas pero en algunos casos pueden desencadenarse fácilmente sobre todo en los márgenes. Sobre todo en las laderas umbrías protegidas del viento estos pueden desencadenarse por el manto de nieve antigua facetada y alcanzar dimensiones peligrosas. Los lugares peligrosos están cubiertos con nieve reciente y resultan difíciles de reconocer con poca visibilidad. La actual situación de aludes requiere experiencia en la evaluación del peligro de aludes y cautela.

Manto nivoso

Desde el miércoles se han acumulado de 20 a 40 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente, localmente más. El viento fuerte ha transportado intensamente la nieve reciente. La nieve reciente y la gran cantidad de nieve venteada de los últimos días descansan encima de una superficie desfavorable del manto de nieve antigua sobre todo en laderas umbrías protegidas del viento. Estas permanecen muy inestables sobre todo en laderas umbrías muy inclinadas y poco frecuentadas. Los desencadenamientos de aludes y los "whumpfs" y las fisuras que propagan al pasar confirman que la situación de aludes es muy delicada en las laderas umbrías. El lunes será frío. Hasta la mañana caerán de 5 a 10 cm de nieve, localmente más. El viento soplará, cerca de las cumbres, de fuerte a muy fuerte sobre todo en los extremos sur y este del Arán. El viento del norte transportará intensamente la nieve reciente. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada se volverán cada vez más inestables.

En alta montaña los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En cotas medias y altas están presentes de 50 a 120 cm de nieve, localmente aún más.

Tendencia

Martes: Con la atenuación de la nevada, ligero descenso del peligro de aludes de nieve seca.