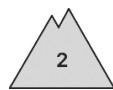


Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en miércoles, 31 de diciembre de 2025



Placa de viento



Estabilidad del manto de nieve: pobre
Frecuencia: algunas
Tamaño del alud: mediano



Capa débil persistente



Estabilidad del manto de nieve: pobre
Frecuencia: algunas
Tamaño del alud: mediano



Deslizamiento de nieve



La nieve venteadas y las capas débiles persistentes deben evaluarse con atención. Posibles avalanchas de deslizamiento basal.

Las placas de viento del domingo deben ser evaluadas con cautela especialmente en laderas muy inclinadas orientadas a norte y oeste. Estas son a veces gruesas y en algunos casos propensas al desencadenamiento. En los límites sur y este del Arán, En cotas altas, cerca de collados y cordales: En el transcurso de la jornada se formarán pequeñas placas de viento sobre todo en las laderas orientadas a este, sur y oeste.

Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas en algunos lugares al paso de una persona especialmente en las laderas umbrías poco frecuentadas y con poco espesor de nieve.

A consecuencia de la radiación solar, en el transcurso de la jornada son posibles de forma aislada avalanchas de deslizamiento basal, incluso de tamaño mediano.

En particular en los límites sur y este del Arán, los lugares peligrosos son más frecuentes y el peligro es mayor. Las excursiones con esquíes y raquetas de nieve, así como los descensos fuera pista requieren experiencia en la evaluación del peligro de aludes y cautela.

Manto nivoso

En las laderas inclinadas solanas: Con las temperaturas suaves y la radiación solar, el manto de nieve se ha asentado. En las laderas protegidas del viento umbrías: La parte superficial del manto se ha facetado, con escarcha de superficie.



En las laderas umbrías en cotas medias y altas: La unión de las placas de viento es desfavorable. Los tests de estabilidad confirman esta situación.

Martes: En los límites sur y este del Arán En cotas altas, cerca de collados y cordales: El viento del norte transportará la nieve antigua.

En cotas medias están presentes de 50 a 100 cm de nieve, localmente aún más. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

Tendencia

El peligro de aludes permanecerá invariable.