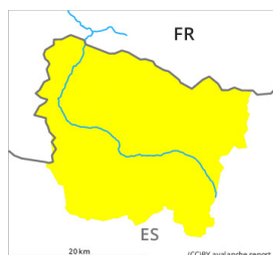


## Grado de Peligro 2 - Limitado



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Jueves 06 01 2022



Nieve  
venteada



Nieve  
reciente



### Nieve reciente y nieve venteada son la principal fuente de peligro.

La nieve reciente fría y en particular las placas de viento formadas por el viento del noroeste de moderado a fuerte pueden ser desencadenadas fácilmente al paso de un solo montañero en laderas orientadas a nordeste, sudeste y sudoeste en cotas medias y altas. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo cerca de collados y cordales y cerca de las cumbres. Los aludes en estos sectores son a veces de tamaño mediano.

La nieve reciente puede ser desencadenada al paso de un solo montañero en todas las orientaciones por debajo del límite del bosque. Los aludes aquí son de tamaño en general pequeño. En terreno pendiente y escarpado son posibles algunas avalanchas naturales de nieve seca de tamaño pequeño.

Las excursiones con esquís y raquetas de nieve, así como los descensos fuera pista requieren experiencia en la evaluación del peligro de aludes y la máxima cautela.

### Manto nivoso

Hasta el final de la tarde caerán de 15 a 20 cm de nieve por encima de los 1500 m aproximadamente, localmente más. El viento del noroeste transportará intensamente la nieve reciente. En muchos lugares la nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de una superficie lisa del manto de nieve antiguo. Estas se unirán lentamente con la nieve antigua.

### Tendencia

Con el enfriamiento, escaso descenso del peligro de aludes de nieve seca.