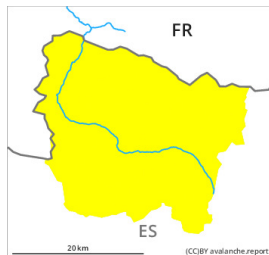


Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes en aumento
en Viernes 08 04 2022



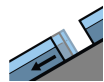
Capas débiles persistentes



2200m



Nieve húmeda



Deslizamientos



El problema de capas débiles persistentes requiere atención. Purgas de nieve húmeda durante el día y avalanchas de deslizamiento basal.

La nieve reciente y la nieve venteada de la última semana no se han unido bien con la nieve antigua en todas las orientaciones y en cotas medias y altas. Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas al paso de una persona sobre todo en las laderas umbrías inclinadas y poco frecuentadas. También en las laderas solanas muy inclinadas son posibles aludes naturales. Los aludes de nieve seca son a veces de tamaño mediano y en algunos casos fáciles de desencadenar.

Con el aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, en el transcurso de la jornada el peligro de aludes de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda aumentará progresivamente. Estos son a veces de tamaño mediano.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren una elección atenta del itinerario.

Manto nivoso

La nieve reciente del fin de semana se ha asentado fuertemente sobre todo en orientaciones este a oeste por el sur. Esta nieve descansa encima de una superficie desfavorable del manto de nieve antigua en todas las orientaciones y en cotas medias y altas. Los perfiles de nieve y los tests de estabilidad muestran que la situación de aludes es precaria. Sobre todo en las laderas inclinadas solanas: El manto de nieve se volverá húmedo en el transcurso de la jornada. Sobre todo por encima del límite del bosque el espesor de nieve es superior a la media para estas fechas.

Tendencia

Hasta que bajen las temperaturas, adicional aumento del peligro de aludes de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda. A consecuencia de la nieve reciente y el viento, local aumento del peligro de aludes de nieve seca.