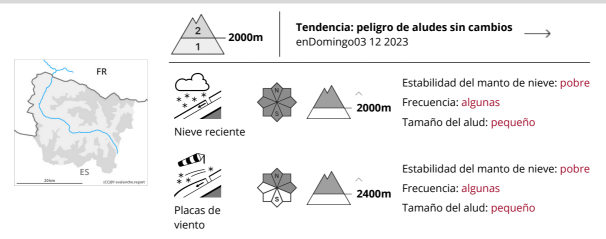




## Grado de Peligro 2 - Limitado



## Nieve reciente en todas las orientaciones. Nieve venteada menos reciente en altitud.

La nieve reciente fría y las placas de viento formadas por el viento del sur pueden, en algunos casos , ser desencadenadas de manera accidental en todas las orientaciones. Los lugares peligrosos por aludes de nieve seca se encuentran sobre todo en las laderas muy inclinadas y en las laderas protegidas del viento. Las acumulaciones de nieve venteada se han formado sobre todo cerca de las cumbres. Estas últimas quedarán en algunos casos cubiertas de nieve y, por lo tanto, seran difíciles de identificar. Los aludes de nieve seca son de tamaño en general pequeño. Los pequeños aludes pueden arrastrar y hacer caer una persona.

Actualmente, el servicio de predicción de aludes tiene información limitada del manto de nieve. Por lo tanto, debe evaluarse detenidamente el peligro de aludes local.

## Manto nivoso

Desde el jueves ha caído lluvia hasta en cotas altas. La lluvia ha causado en todas las cotas una extrema humidificación del manto de nieve en todas las orientaciones. Con el fuerte enfriamiento, durante el fin de semana el manto de nieve se consolidará. Hasta el sábado caerán de 5 a 10 cm de nieve en todas las cotas, localmente más. El viento débil tan solo transportará poca nieve.

Por encima de los 2000 m aproximadamente están presentes de 15 a 20 cm de nieve, localmente aún más. Los espesores de nieve varían mucho en cotas medias y altas por la influencia del viento. En cotas bajas no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

## Tendencia

Sábado: A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, ligero aumento del peligro de aludes de nieve húmeda.