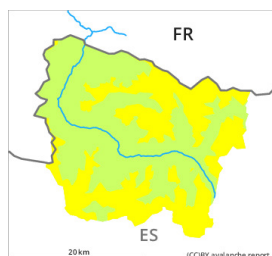




## Grado de Peligro 2 - Limitado



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios**  
en sábado, 18 de enero de 2025 →



Capa débil  
persistente



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

### El problema de capas débiles persistentes requiere atención.

Las capas débiles en la parte superior del manto de nieve pueden ser desencadenadas en algunos lugares al paso de una persona especialmente en las laderas muy inclinadas orientadas a este y sur. Los aludes son a veces de tamaño mediano y en algunos casos fáciles de desencadenar. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo cerca de cordales, en canales y cubetas y cerca de las cumbres. Los desencadenamientos de aludes y las observaciones sobre el terreno han mostrado la escasa estabilidad del manto de nieve sobre todo en altitud.

En las laderas extremadamente inclinadas umbrías en las zonas protegidas del viento: Además son posibles purgas de nieve seca. En las laderas muy inclinadas herbosas: Además son posibles algunos aludes de deslizamiento basal.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren una elección prudente del itinerario. Las capas débiles en la parte superior del manto de nieve son engañosas. Estas deberían evitarse siempre que sea posible sobre todo en laderas muy empinadas.

### Manto nivoso

Las acumulaciones blandas de nieve venteada no se han unido bien con la nieve antigua especialmente en laderas inclinadas orientadas a este y sur y en altitud. Estas descansan encima de una costra. El jueves ha sido parcialmente nublado sobre todo en los límites sur y este del Arán. El viento del este ha transportado poca nieve. Las acumulaciones de nieve venteada han quedado parcialmente cubiertas de nieve y, por lo tanto, son difíciles de identificar.

En cotas medias están presentes de 40 a 90 cm de nieve, localmente aún más. Sobre todo por encima del límite del bosque los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En todos los sectores hay menos nieve de lo habitual.

### Tendencia

Escaso descenso del peligro de aludes de nieve seca.