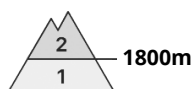
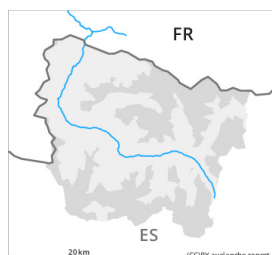


Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes en aumento
en Lunes 21 03 2022



Nieve reciente



Capas débiles persistentes



Purgas de nieve seca y húmeda en el transcurso de la jornada. Capas débiles persistentes en las laderas umbrías con poco espesor de nieve.

Con la nieve reciente, en el transcurso de la jornada son posibles purgas de nieve seca y húmeda, pero en su mayoría pequeñas. Los lugares peligrosos se encuentran en las laderas extremadamente inclinadas en todas las cotas por encima de los 1800 m aproximadamente. Con el aire húmedo, son posibles cada vez más numerosas purgas de nieve húmeda.

Las acumulaciones de nieve venteadas antiguas no se han unido bien con la nieve antigua sobre todo en laderas umbrías muy inclinadas y en cotas altas y alta montaña. Los lugares peligrosos se encuentran especialmente cerca de cordales, en canales y cubetas. En particular en las zonas de manto delgado estos pueden desencadenarse por el manto de nieve antigua facetada y, de manera aislada, alcanzar un tamaño mediano.

En las cumbres y los cordales de la divisoria con la Arieja y la Pallaresa Además hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal. Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren una elección atenta del itinerario.

Manto nivoso

En los últimos días se han acumulado de 10 a 20 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente, localmente más. El viento débil ha transportado poca nieve. La nieve reciente descansa encima de una costra en todas las orientaciones. La nieve reciente se ha asentado fuertemente en laderas solanas inclinadas. La nieve reciente es débil sobre todo en laderas umbrías protegidas del viento y por encima del límite del bosque. La superficie del manto de nieve se volverá a helar para formar una costra portante y se ablandará durante el día.

Sobre todo en las laderas muy inclinadas umbrías en las zonas de manto delgado: Las capas débiles en la nieve antigua requieren cautela.



Por encima de los 2000 m aproximadamente están presentes de 100 a 200 cm de nieve. En cotas altas y alta montaña los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

Tendencia

Lunes: A consecuencia de la nieve reciente y el viento, ligero aumento del peligro de aludes de nieve seca.