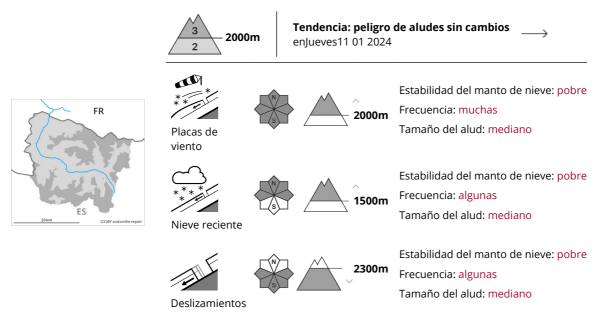




Grado de Peligro 3 - Notable



La abundante nieve reciente y las placas de viento en su conjunto se mantienen en parte instables en todas las orientaciones. A partir del mediodía se formarán placas de viento adicionales en particular en la zonal sur del Arán.

La nieve reciente abundante de los últimos días así como las placas de viento numerosas y profundas deben ser evaluadas con cautela en todas las orientaciones y generalmente en cotas medias y altas. Las placas de viento ya no del todo recientes pueden aún desencadenarse de manera accidental y generalmente en cotas altas y alta montaña. La nieve reciente de la última semana en algunos casos puede aún ser desencadenada de manera accidental sobre todo en laderas umbrías muy inclinadas y poco frecuentadas. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo cerca de cordales, cubetas y canales de todas las orientaciones. Los aludes son a veces de tamaño mediano. A partir del mediodía , con la nieve reciente y el viento en aumento progresivo del sudoeste , se formarán placas de viento fácilmente desencadenables sobre todo en las laderas orientadas a norte y este. Además son posibles aludes de deslizamiento basal en cualquier momento.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren experiencia en la evaluación del peligro de aludes y cautela.

Manto nivoso

La gran cantidad de nieve reciente y la nieve venteada de la última semana descansan encima de una costra en todas las orientaciones en cotas medias y altas. Esta nieve prácticamente no se ha unido sobre todo en laderas umbrías y en cotas medias y altas. Los desencadenamientos de aludes artificiales y los desencadenamientos de aludes con explosivos indican que la situación de aludes es precaria en las laderas

Lauegi.report Miércoles 10.01.2024

Publicado 09 01 2024, 17:00



inclinadas y poco frecuentadas. Sobre todo al sur a partir del mediodía caerán hasta 5 cm de nieve, localmente más. El viento con rachas moderadas transportará la nieve reciente.

Tendencia

Jueves: Con la atenuación de la nevada, ligero descenso del peligro de aludes de nieve seca.