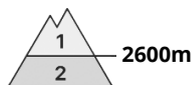




Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes en aumento
en Miércoles 16 03 2022



A partir de la mañana aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal. El problema de nieve venteada debe evitarse.

La superficie del manto de nieve se enfriará apenas durante la noche nublada y se ablandará ya durante la mañana. Por debajo de los 2600 m aproximadamente son posibles avalanchas de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal de tamaño pequeño y, localmente, mediano. Esto se aplica principalmente en las laderas solanas inclinadas, y en las zonas de manto delgado.

Además el peligro de aludes de deslizamiento basal aumentará. Especialmente en los sectores con mucha nieve.

Las pequeñas placas de viento pueden desencadenarse ya al paso de un solo montañero en laderas umbrías inclinadas en altitud. Algunos lugares peligrosos se encuentran especialmente cerca de collados y cordales por encima de los 2400 m aproximadamente. Ellas deberían ser evaluadas con cautela sobre todo en laderas donde hay peligro de caída.

Las laderas umbrías extremadamente inclinadas deben ser atravesadas de uno en uno.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.10: escenario de primavera

En las laderas cercanas a los cordales umbrías por encima de los 2400 m aproximadamente:

Los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. Las placas de viento de tamaño más bien pequeño se unirán lentamente con la nieve antigua en laderas umbrías inclinadas en altitud.

La parte superior del manto es blanda, con una superficie transformada en cristales facetados.

En las laderas inclinadas orientadas a este, sur y oeste por debajo de los 2600 m aproximadamente:

Con las temperaturas suaves y el cielo parcialmente nublado, el manto de nieve no llegará a consolidarse.

La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar, pero solo ha formado una fina costra y se ablandará ya durante la mañana. Este causará a partir de la mañana un progresivo empapamiento del manto de nieve. En las zonas de manto delgado el manto de nieve se ablandará más rápidamente.

Tendencia

Posterior aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes en aumento
en Miércoles 16 03 2022



Las condiciones para las excursiones son favorables.

La superficie del manto de nieve se enfriará apenas durante la noche nublada y se ablandará ya durante la mañana. Por debajo de los 2600 m aproximadamente son posibles avalanchas de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal como mínimo de tamaño pequeño. El peligro de aludes de deslizamiento basal y de purgas de nieve húmeda aumentará ligeramente durante el día. Esto se aplica en las laderas solanas inclinadas en cotas medias y altas.

Las pequeñas placas de viento pueden desencadenarse ya al paso de un solo montañero en laderas umbrías inclinadas en altitud. Algunos lugares peligrosos se encuentran especialmente cerca de collados y cordales por encima de los 2400 m aproximadamente. Ellas deberían ser evaluadas con cautela sobre todo en laderas donde hay peligro de caída.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.10: escenario de primavera

El manto de nieve es estable en muchos lugares.

En las laderas umbrías: La parte superior del manto es blanda, con una superficie transformada en cristales facetados.

En las laderas cercanas a los cordales umbrías por encima de los 2000 m aproximadamente: Los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

La parte superior del manto es blanda, con una superficie transformada en cristales facetados.

En las laderas inclinadas orientadas a este, sur y oeste por debajo de los 2600 m aproximadamente: Con las temperaturas suaves y el cielo parcialmente nublado, el manto de nieve no llegará a consolidarse. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar, pero solo ha formado una fina costra y se ablandará ya durante la mañana. Este causará a partir de la mañana una progresiva humidificación del manto de nieve.

En las zonas de manto delgado el manto de nieve se ablandará más rápidamente.

Tendencia

Con el aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, la probabilidad de desencadenamiento de aludes de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal aumentará ligeramente.