





Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr steigt
am Mittwoch, den 29.01.2020



Triebsschnee



Waldgrenze

Vorsicht vor frischem Triebsschnee.

Mit Neuschnee und starkem Wind wachsen die Triebsschneeanisammlungen im Tagesverlauf an. Gefahrenstellen und Auslösebereitschaft nehmen am Nachmittag zu. Die frischen Triebsschneeanisammlungen können vor allem an steilen Schattenhängen teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Aus hoch gelegenen Einzugsgebieten sind trockene Schneebrettlawinen möglich, aber meist nur kleine. Sie können v.a. an eher schneearmen Stellen im schwachen Altschnee ausgelöst werden.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm 5: schnee nach langer kälteperiode

Bis am Abend fallen verbreitet 5 bis 15 cm Schnee, lokal auch mehr. Der starke Wind verfrachtet den Neuschnee. Besonders oberhalb der Waldgrenze entstehen teils leicht auslösbare Triebsschneeanisammlungen. Neu- und Triebsschnee werden vor allem an Schattenhängen auf eine schwache Altschneedecke abgelagert. In der Altschneedecke sind besonders dort kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

Tendenz

Mittwoch: Weiterer Anstieg der Lawinengefahr in den Niederschlagsgebieten.



Gefahrenstufe 1 - Gering



Tendenz: Lawinengefahr steigt
am Mittwoch, den 29.01.2020



Triebschnee



Waldgrenze

Frischer Triebschnee ist die Hauptgefahr.

Mit Neuschnee und starkem Wind wachsen die Triebschneeanstimmungen im Tagesverlauf an. Diese können vor allem an steilen Schattenhängen teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen sind recht häufig aber für Geübte gut zu erkennen. Auf der harten Kruste besteht auch in mässig steilem Gelände Absturzgefahr.

Schneedecke

Bis am Abend fallen verbreitet oberhalb von rund 1000 m bis zu 10 cm Schnee. Der starke Wind verfrachtet den Neuschnee. Besonders oberhalb der Waldgrenze entstehen teils leicht auslösbare Triebschneeanstimmungen. Neu- und Triebschnee werden vor allem an Schattenhängen auf eine schwache Altschneedecke abgelagert. In der Altschneedecke sind besonders dort kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

Tendenz

Mittwoch: Lokaler Anstieg der Lawinengefahr vor allem in den Hauptniederschlagsgebieten.