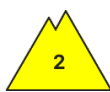




## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich  
am Samstag, den 04.04.2020



Triebsschnee



Nassschnee



### Die Schneeoberfläche gefriert nur knapp.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände.

Die älteren Triebsschneeeansammlungen können teilweise mit geringer Belastung ausgelöst werden und mittlere Größe erreichen. Dies vor allem an steilen Schattenhängen sowie in Kamm- und Passlagen oberhalb der Waldgrenze.

Schon am Morgen sind unterhalb von rund 2200 m feuchte und nasse Lawinen möglich. Mit der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von feuchten und nassen Lawinen allmählich an. In den Gebieten wo die nächtliche Abstrahlung reduziert ist steigt die Gefahr schneller an.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

gm 10: frühjahrssituation

Die Triebsschneeeansammlungen vom Montag liegen vor allem an Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze auf schwachen Schichten. Die spröden Triebsschneeeansammlungen bleiben vor allem an steilen Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze teilweise störanfällig.

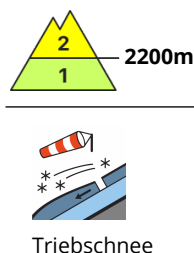
Die nächtliche Abstrahlung ist verbreitet reduziert. Die Schneeoberfläche kühlt in der bedeckten Nacht kaum ab und weicht schneller auf als am Vortag.

### Tendenz

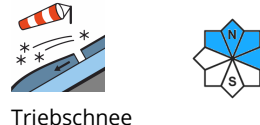
Leichter Anstieg der Gefahr von trockenen und feuchten Lawinen mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich  
am Samstag, den 04.04.2020 →



### Frischer Triebsschnee oberhalb von rund 2200 m.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände.

Frischere Triebsschneeeansammlungen bilden die Hauptgefahr. Diese können stellenweise ausgelöst werden und mittlere Größe erreichen, besonders in Kamm- und Passlagen an steilen Nordwest-, Nord- und Osthängen besonders oberhalb von rund 2200 m.

Mit der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von Lockerschneelawinen an steilen Sonnenhängen an.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Neu- und Triebsschnee liegen verbreitet auf einer harten Kruste. Die frischen Triebsschneeeansammlungen liegen vor allem an Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze auf schwachen Schichten. Die spröden Triebsschneeeansammlungen verbinden sich vor allem an Schattenhängen nur langsam mit dem Altschnee. Es ist meist sonnig.

## Tendenz

Langsame Erwärmung: Leichter Anstieg der Gefahr von feuchten Lawinen mit der Sonneneinstrahlung.