

Saisonstart! Frischer Triebschnee!



Ybbstaler Alpen, Tuernitzer Alpen, Gippel - Goellergebiet, Rax -
Schneeberggebiet, Semmering - Wechselgebiet



Lawinenprobleme



Neuschnee Triebschnee Altschnee Nassschnee Gleitschnee Wechten Günstig

Gefahrenstufen



1 gering 2 mäßig 3 erheblich 4 groß 5 sehr groß

Exposition

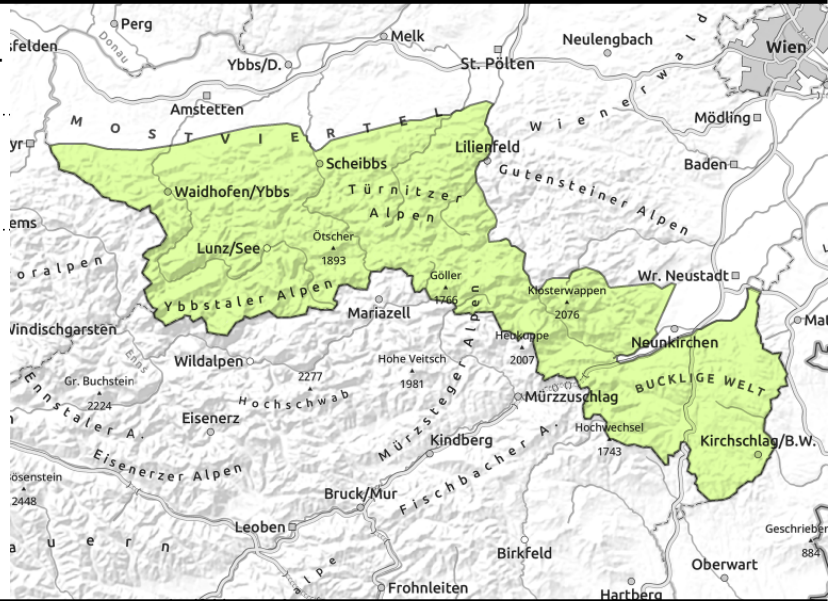




Ybbstaler Alpen, Tuernitzer Alpen, Gippel - Goellergebiet, Rax - Schneeberggebiet, Semmering - Wechselgebiet



kammnah



Triebschneeproblem - Vorsicht im kammnahen Gelände!

Die Lawinengefahr wird in den niederösterreichischen Alpen mit gering beurteilt. Besonders zu beachten ist das kammnahe Gelände der Sektoren Ost und Süd. Hier konnte sich frischer Trieb Schnee ablagern und eine Schneebrettauslösung ist daher nicht ausgeschlossen. Die frisch gebildeten Wechten können auch ausgelöst werden. Generell liegt noch wenig Schnee im Gelände nur in Rinnen und Mulden gibt es ausreichend Schnee für Unternehmungen.

Schneedeckenaufbau

Seit Beginn des Niederschlagsereignisses sind in den niederösterreichischen Alpen 10 bis 25cm Neuschnee gefallen. Niederschlagschwerpunkt lag in den Ybbstaler Alpen. Der Wind hat den Schnee in den Hochlagen verfrachtet. Der Neu- bzw. Trieb Schnee liegt auf einer harten Altschneedecke. In den mittleren Lagen wurden die Grasflächen überdeckt. Generell liegt noch wenig Schnee im Gelände nur in Rinnen und Mulden gibt es ausreichend Schnee für Unternehmungen.

Wetter

Montag: Mit einer nordwestlicher Strömung stauen sich weiterhin tiefe Wolken im Bergland und einzelne, kurze Schneeschauer sind noch möglich. Nachmittags lockert es dann etwas öfter auf. Der Wind weht lebhaft bis kräftig aus West bis Nordwest. Temperaturen auf 1500m Seehöhe um minus 12 Grad.

Dienstag: Auf den Bergen scheint die Sonne oft ungestört. Erst am späten Nachmittag ziehen von Südwesten her hohe Wolkenfelder auf. Der Höhenwind weht schwach bis mäßig aus Südwest bis Süd. Es wird eine Spur milder.

Tendenz

Keine wesentliche Änderung der Lawinengefahr wird erwartet.

Lawinprobleme



Gefahrenstufen



Exposition

