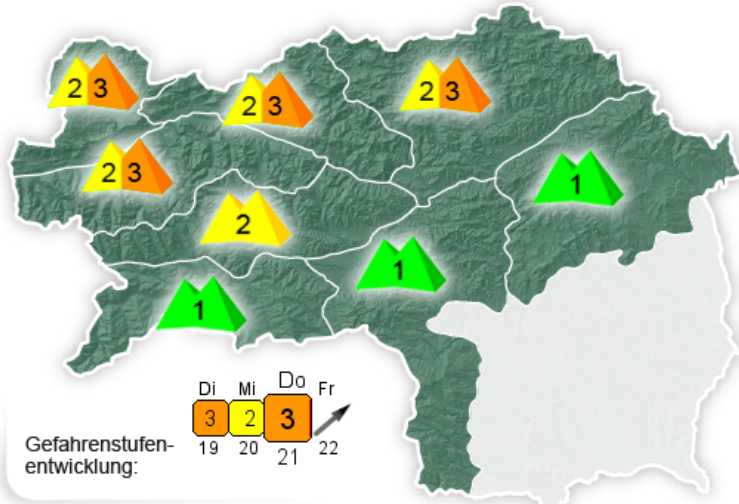




# Lawinenprognosebericht

des LWD Steiermark für **Donnerstag, den 21.12.2017**  
(herausgegeben: Mittwoch, 20.12.2017, 15:35 Uhr)

Ganztägig



**WAS?**  
ist das Hauptproblem



**WO?**  
liegt das Problem



**WIE?**  
kommt es zur Auslösung



**WARUM?**  
besteht das Problem



Regionen:

- R1 Nordstau-gebiet:**
  - a) Nordalpen West
  - b) Nordalpen Mitte
  - c) Nordalpen Ost
  - d) Niedere Tauern Nord
- R2 Übergangsregion und Südliche Gebirgsgruppen:**
  - e) Niedere Tauern Süd
  - f) Steirisches Randgebirge Ost
  - g) Steirisches Randgebirge West
  - h) Gurk- und Seetaler Alpen



## Am Vormittag mäßige Schneebrettgefahr durch Tribschnee - Anstieg der Lawinengefahr am Nachmittag!

### Gefahrenbeurteilung

In der Steiermark herrscht am Vormittag in den Nordalpen und nördlichen Niedereen Tauern mäßige Schneebrettgefahr, in den restlichen Gebirgen geringe Lawinengefahr. Die Gefahrenstellen liegen im kammnahen Gelände, wo Tribschnee abgelagert wurde. Vor allem in Rinnen, Mulden sowie hinter Geländekanten kann bei großer Zusatzbelastung ein Schneebrett ausgelöst werden. Am Nachmittag werden die Gefahrenstellen rasch mehr und die Lawinengefahr steigt in den Nordalpen und in den nördlichen Niedereen Tauern auf erheblich an.

### Schneedeckenaufbau

In den letzten 24 Stunden wurde bis zu 20cm kalter, ungebundener Schnee abgelagert. Diese neue Schneesicht hat eine Oberflächenreife überdeckt. In den Geländeabschnitten, wo sich in den Hochlagen Tribschnee abgelagert hat, kann der eingeschneite Oberflächenreif als Schwachsicht angesehen werden. Sonst hat sich die Schneedecke recht gut setzen können. Die älteren Schneepakete liegen meist auf einer verharschten, teilweise eisigen Schneesicht auf. Tiefenreif schwächt diese harte Schicht, teilweise ist diese schon brüchig. In windgeschützten Bereichen existiert weiterhin eine lockere, ungebundene Schneeeauflage. Harten Pressschnee sowie eisige Schneeoberflächen sind in den südlichen Gebirgsgruppen anzutreffen.

### Wetter

Am Donnerstagvormittag gibt es einen Mix aus Sonne und Wolken. Im Nordstau verdichten sich die Wolken während des Vormittags. Ab Mittag beginnt es dort anhaltend zu schneien. Die Schneefallgrenze liegt bei etwa 800m. Es wird eine Spur milder. Die Temperaturen in 2000m steigen bis zum Abend auf -3 Grad an. Der Wind nimmt Fahrt auf und weht lebhaft bis Stark aus Nordwest! In der Nacht von Donnerstag auf Freitag schneit es im Nordstau intensiv! Niederschlagsschwerpunkt wird zwischen Dachstein und GÖller erwartet.

### Tendenz

Ein weiterer Anstieg der Lawinengefahr wird erwartet. Besonders die Auslösewahrscheinlichkeit von Schneebrettern steigt an!

Der nächste Prognosebericht wird morgen bis etwa 18:00 Uhr herausgegeben.  
Arnold Studeregger

Die vom Lawinenwarndienst Steiermark erstellten Inhalte unterliegen dem Urheberrecht. Die Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb des Urheberrechtes bedürfen der schriftlichen Zustimmung des Lawinenwarndienstes. Downloads und Kopien dieser Seite sind nur für den privaten und nicht kommerziellen Gebrauch gestattet.

