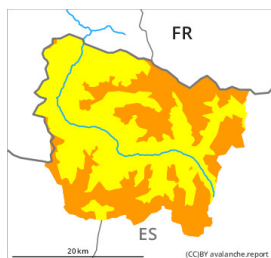


## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Waldgrenze

**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Freitag, 9. Jänner 2026



Tribschnee



Waldgrenze

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**Gefahrenstellen: **einige**Lawinengröße: **mittel**

Altschnee



2200m

Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**Gefahrenstellen: **einige**Lawinengröße: **mittel**

Neuschnee



Die Tribschneeansammlungen bilden die Hauptgefahr. Schwachschichten im Altschnee erfordern eine defensive Routenwahl.

Mit Neuschnee und teils starkem Nordwind entstehen im Verlaufe der Nacht in Kammlagen aller Expositionen teils dicke Tribschneeansammlungen. An allen Expositionen wachsen sie im Tagesverlauf an. Die Lawinen sind manchmal mittelgroß und von einzelnen Wintersportlern leicht auslösbar. An der Südostgrenze Arans sind diese Gefahrenstellen häufiger.

Zudem können trockene Lawinen v.a. an wenig befahrenen, eher schneearmen Schattenhängen in tieferen Schichten ausgelöst werden. Dort sind die Lawinen manchmal mittelgroß.

Alle Expositionen und tiefe und mittlere Lagen: Mit der Erwärmung sind ab dem Mittag trockene und feuchte Lawinen möglich, aber meist nur kleine.

Skitouren, Variantenabfahrten und Schneeschuhwanderungen erfordern Erfahrung und große Zurückhaltung.

### Schneedecke

Bis am Morgen fallen oberhalb von rund 1500 m verbreitet 15 bis 20 cm Schnee, lokal auch weniger. Der Nordwind verfrachtet den Neuschnee intensiv.

Schattenhänge, eher schneearme Stellen: In der Schneedecke sind kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

In mittleren Lagen liegen 60 bis 100 cm Schnee, lokal auch mehr. In der Höhe liegen je nach Windeinfluss sehr unterschiedliche Schneehöhen.



## Tendenz

Freitag: Allmählicher Anstieg der Gefahr von trockenen Lawinen mit Neuschnee und Sturm.