



# Alpenvereinswetterbericht

erstellt von der ZAMG Wetterdienststelle Innsbruck am Dienstag, 02. Juli 2019 um 15:35  
Nächste Aktualisierung am Mittwoch

## WETTERLAGE

Über Skandinavien liegt ein mächtiger Tiefdruckkomplex, bei den Britischen Inseln ein Hoch. Die Alpen liegen am Rand dieser Systeme in einer westlichen Höhenströmung, mit der am Mittwoch etwas stabilere Luft in den Nordalpenraum einsickert. Entlang der Zentral- und Südalpen bleiben Labilität und Feuchtigkeit der Luft relativ hoch. Deutlich stabiler und damit einher gehend vielerorts gewitterfrei verlaufen aus heutiger Sicht der Freitag und Samstag.

## WETTERAUSSICHTEN FÜR

### Westalpen

In der Nacht auf Mittwoch teils bewölkt, regional Regen.. Am Vormittag meist trocken und schwül-warme mit mehr Sonne entlang der französischen Alpen und nördlich des Schweizer Alpenhauptkamms, hier bleibt es auch am Nachmittag noch länger sonnig und vielerorts, wenn auch nicht überall trocken. Vom Piemont bis ins Tessin bilden sich dagegen rasch große Quellungen und hier steigt die Neigung zu Regenschauern und am Alpensüdrand auch zu Gewittern relativ rasch wieder an. Später gesellen sich auch entlang der Zentralalpen ein paar gewittrige Schauer dazu.

**Temperatur:** in 2000 m 10 bis 17 Grad, in 3000 m 4 bis 11 Grad, in 4000 m -2 bis +1 Grad. **Nullgradgrenze:** 3700 bis 4100 m. **Wind in hochalpinen freien Lagen:** Leicht bis mäßig aus West bis Nord, in 4000 m mit 10 bis 20 km/h im Mittel. **Gewitterrisiko:** Gering im Norden, mäßig in den Zentralalpen, mäßig bis hoch südlich und östlich des Hauptkamms.

### Ostalpen

Am Vormittag setzt sich rasch sonniges, schwül - warmes Wetter durch. Während es entlang der nördlichen Kalkalpen sowie von den Niederen Tauern ostwärts zu einer Stabilisierung kommt, sind weiter im Westen von der Ostschweiz bis in die Niederen Tauern sowie auch entlang der Südlichen Kalkalpen vom Tessin bis in die Karnischen Alpen bereits bis Mittag die ersten Regenschauer und Gewitter zu erwarten, am Nachmittag ist dann auch in weiten Teilen der westlichen Zentralalpen mit Regenschauern und eingelagerten Gewittern zu rechnen.

**Temperatur:** in 2000 m 10 bis 15 Grad, in 3000 m 3 bis 6 Grad. **Nullgradgrenze:** 3300 bis 3700 m. **Wind in hochalpinen freien Lagen:** Schwach bis mäßig aus West bis Nord. **Gewitterrisiko:** Im Norden und Osten gering, sonst mäßig bis erheblich.

## WEITERE AUSSICHTEN FÜR DONNERSTAG UND FREITAG

### Westalpen

Am Donnerstag insbesondere entlang des Hauptkamms und östlich bzw. südlich davon weiterhin einige teils gewittrige Regenschauer im Tagesverlauf, tendenziell bereits weniger als am Vortag. In den frz. Alpen und der Schweizer Alpennordseite bleibt es vielerorts freundlich mit nur isolierten Schauern, die Gefahr kräftiger Gewitter ist hier gering. Am Freitag aus heutiger Sicht weitgehend stabiles und damit gewitterfreies Bergwetter mit viel Sonne und nur harmlosen Quellwolken im Tagesgang.

### Ostalpen

Am Donnerstag sind vor allem an der Alpensüdseite noch einige gewittrige Schauer wahrscheinlich, ausgenommen davon die Ecke um die Julischen Alpen. Tendenziell wird es allgemein eher stabiler. Am Freitag stellt sich aus heutiger Sicht weitgehend stabiles und gutes Bergwetter mit viel Sonne und nur harmlosen Quellwolken im Tagesgang ein, isolierte Regenspritzer sind nur mehr von der Ostschweiz bis in den Dolomiten zu erwarten, aber auch hier nimmt die Gewittergefahr sehr deutlich ab.

## WEITERER TREND

Am Samstag werden die nachmittäglichen Regenschauer in den Westalpen und im Westen der Ostalpen wieder etwas häufiger, oft scheint aber bei guten Bedingungen die Sonne. Am Sonntag nimmt der Störungseinfluss zu, für hochalpine Touren möglicherweise eher ungünstige Verhältnisse.

**Zuverlässigkeit der Prognose** (hoch >80%, mittel 60-80%, tief <60%): Mittel