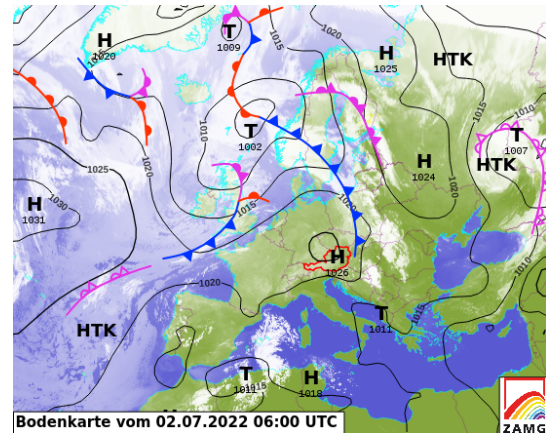


Alpenvereins-Wetterbericht für die OSTALPEN

erstellt von ZAMG-Innsbruck für DAV und ÖAV, Samstag, 2. Juli 2022, 14:17 Uhr

WETTERLAGE GESAMTALPENRAUM

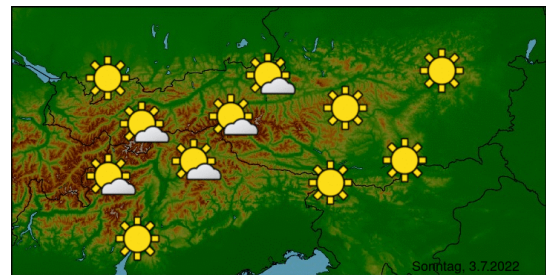
Hinter einer Kaltfront bestimmt am Wochenende Hochdruckeinfluss das Wetter in den Alpen. Mit westlicher bis südwestlicher Anströmung kommt wieder wärmere, am Sonntag auch feuchtere Luft heran.



PROGNOSE OSTALPEN für Sonntag

Am Sonntag morgen ziehen am Alpennordrand wahrscheinlich einzelne Regenschauer und Gewitter entlang nach Bayern. Sonst ist es zunächst sonnig und trocken. Im Lauf des Tages bilden sich in der etwas labileren Luftmasse bald Haufenwolken, die sich im Lauf des Nachmittags vor allem im Westen und Süden zu lokalen Schauern und Gewittern entwickeln können. Von den Niederen Tauern ostwärts und im Norden bleibt es stabiler. Bei unveränderten Temperaturen frischt im Westen Westwind auf, sonst meist nur schwach bis mäßig windig.

Temperatur	In 2000 m von 16 bis 19 Grad, in 3000 m bis um 8 Grad
Nullgradgrenze	von 4000 bis 4200 m
Wind	In 2000 m bis um 20 km/h, in 3000 m bis um 20 km/h im Mittel aus dem Sektor Nord.
Gewitterrisiko	von 20 bis 60 Prozent
Bemerkungen	



PROGNOSE OSTALPEN für Montag

Am Montag breiten sich im Vorfeld einer Luftmassengrenze nördlich der Alpen ausgehend von der Alpennordseite bald Regenschauer und eingelagerte Gewitter über die ganzen Ostalpen nach Süden aus. Es bleibt warm, in der Höhe weht kräftiger West- bis Südwestwind. Im Süden sind am Nachmittag auch starke Gewitter zu erwarten. Über Nacht Beruhigung im Süden, die Schauer verlagern ihren Schwerpunkt an die Alpennordseite.

PROGNOSE OSTALPEN für Dienstag

Am Dienstag etwas weniger warm. Anfangs eher nur an der Alpennordseite, später auch wieder im Süden Regenschauer und Gewitter. Der Wind dreht auf Nordwest und bleibt im Westen kräftig, sonst mäßig stark. Über fallen die Wolken meist wieder zusammen, nur über der Poebene könnte es auch während der Nacht Schauer und Gewitter geben.

WEITERER TREND OSTALPEN ab Mittwoch

Bis einschließlich des Wochenendes bleibt es im Einflussbereich eines Höhentrog nördlich der Alpen kühler und eher unbeständig. Zuverlässigkeit der Prognose: hoch (> 80 Prozent)