

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.
Verlagsort: München. Erscheint täglich.

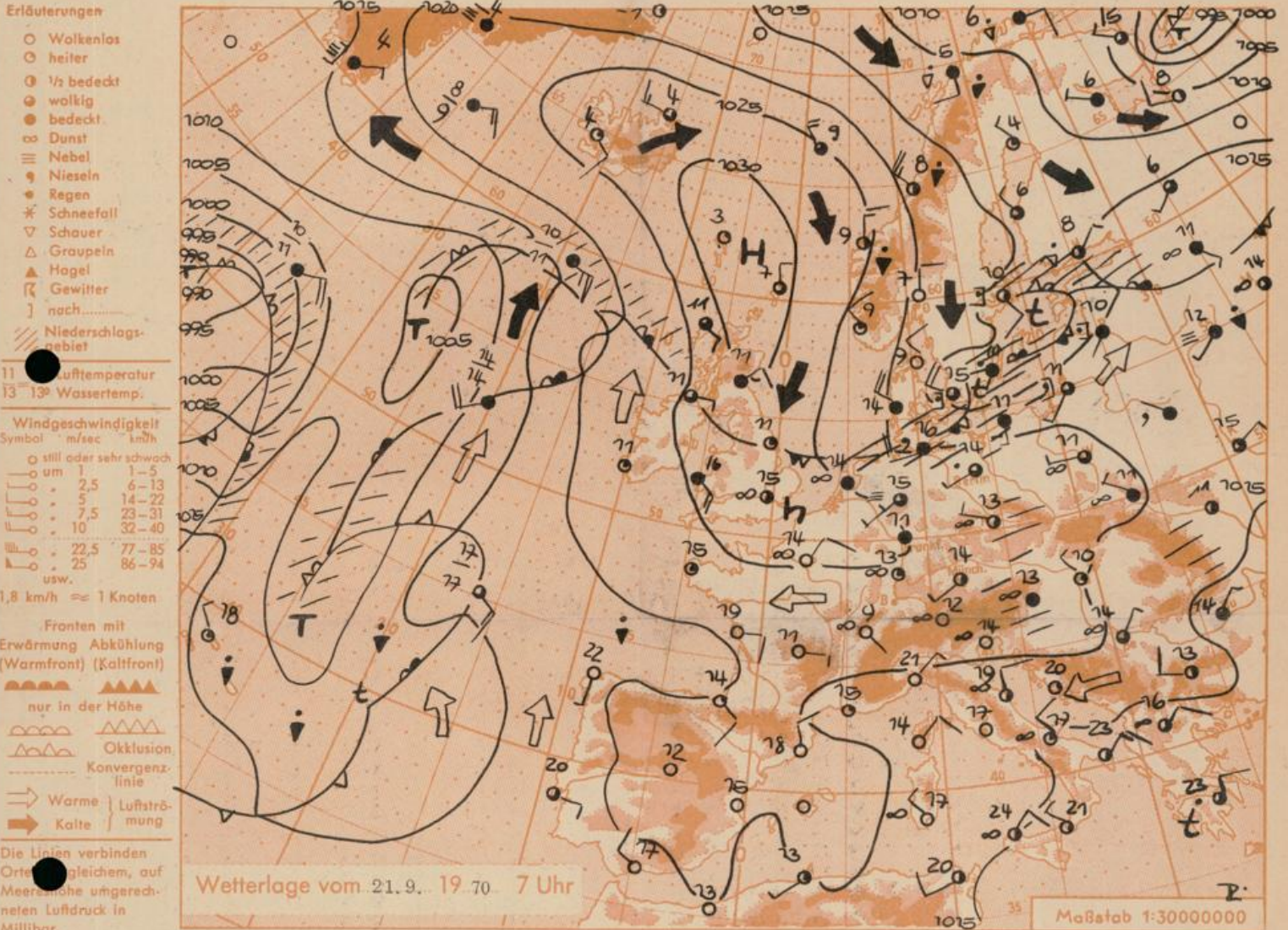
Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

Herausgeber: Wetteramt München

21. Jahrgang Wetterbericht für Dienstag, 22. September 1970

Nummer 264



Übersicht: Die Großwetterlage hat sich umgebildet. An Stelle der bisherigen von Frankreich über Deutschland nach Rußland sich erstreckenden "Altweibersommer"-ähnlichen Hochdrucklage, die am Sonntag in Bayern Höchsttemperaturen von 20 bis 25 Grad (Würzburg) brachte, hat sich nun ein nordsüdlich verlaufendes Hochdruckgebiet mit Schwerpunkt von 1030 mb über Schottland und den Färöern eingestellt. Dabei strömt hochreichend kältere Meeresluft über Skandinavien nach Osten und Südosten. Eine zum nordeuropäischen Tiefdrucksystem gehörige Störung hat jetzt die Ostsee erreicht und dürfte sich entsprechend den Luftdrucktendenzen und der sich verstärkenden nordwestlichen Höhenströmung (s. Karten auf der Rückseite) noch in Richtung auf Polen entwickeln. Zeigte sich eine gewisse Umbildung in der Wetterlage bereits am Montag über Ostbayern in einzelnen Regenfällen, so war dies zunächst noch auf feuchte Luft aus dem osteuropäischen Raum zurückzuführen. Im weiteren Verlauf wird aber das Wetter über Bayern auch durch den Zustrom der kälteren Meeresluft aus Norden bestimmt werden.

Vorhersage für Dienstag

Südbayern und Donaugebiet: Im Südwesten zum Teil noch heiter oder leicht bewölkt und trocken, sonst veränderliche bis starke Bewölkung, strichweise auch neblig trüb und besonders nach Norden und Osten vereinzelte Regenfälle. Berge zeitweilig in Wolken. Mäßiger, im Hochgebirge lebhafter Wind aus West bis Nord. Höchsttemperaturen 14 bis 18 Grad, nach Westen auch darüber. Frostgrenze in den Alpen langsam bis unter 3000 m sinkend.

Weitere Aussichten: Veränderlich und kühl.