

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

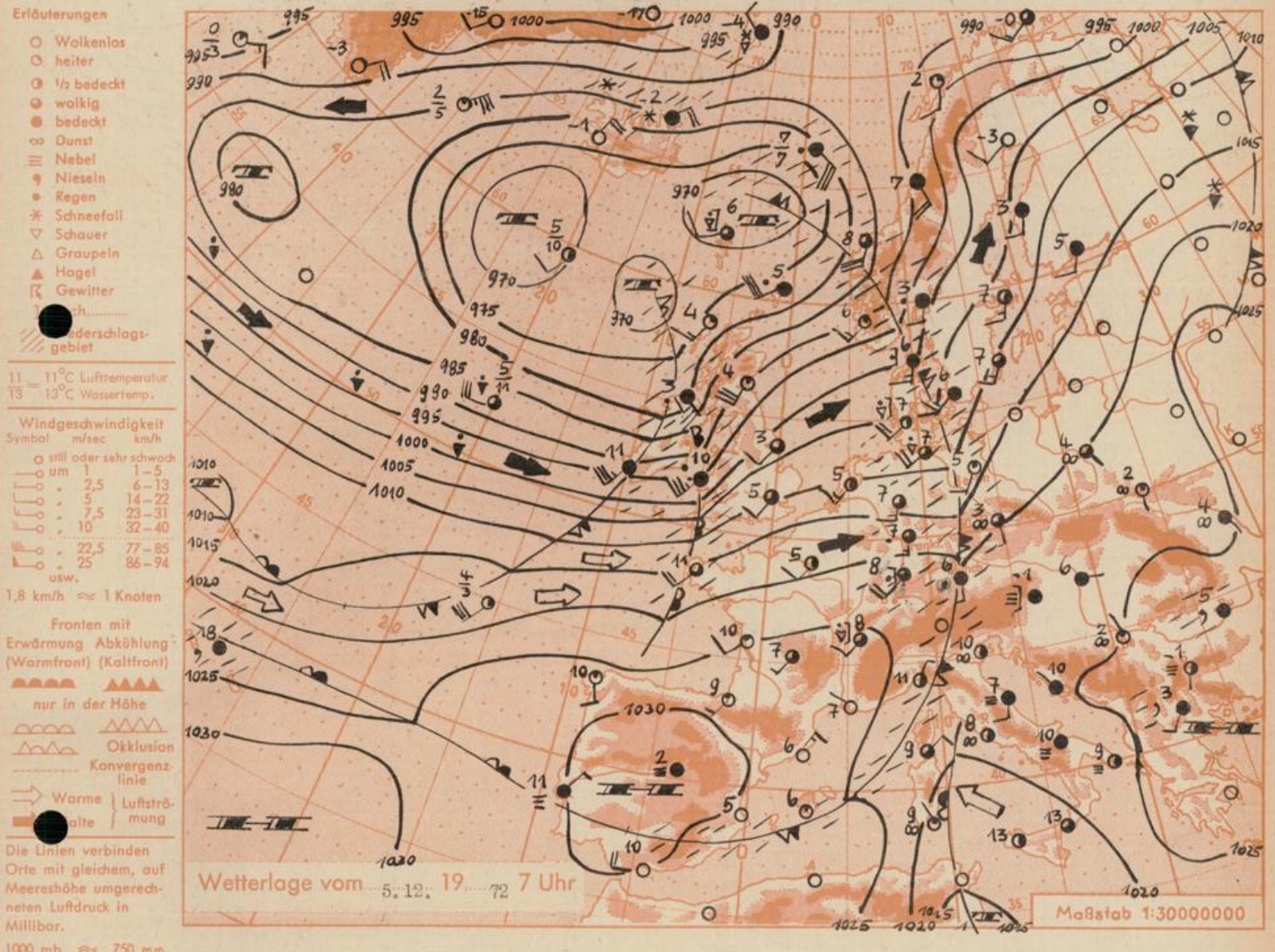
Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. Postgebühren
Verlagsort: München, erscheint täglich

Druck u. Verlag: Wetteramt München
8000 München 2, Bavariaring 10/III
Postcheckkonto Mchn 876 10 Tel. 53 01 23

23. Jahrgang

Wetterbericht vom Dienstag, 5. Dezember 1972

Nummer 340



Übersicht: Die gestern (Montag) vor den westeuropäischen Küsten gelegene Kaltfront ist erwartungsgemäß rasch nach Deutschland gezogen und verläuft zum Kartentermin von Nord nach Süd über München hinweg. Die nachfließende Meeresluft ist nur wenig kälter, in bodennahen Schichten trat sogar Temperaturanstieg ein. Das Niederschlagsfeld der Kaltfront war trotz der geringen Temperaturunterschiede recht gut ausgebildet, meist aber von geringer Erregbarkeit. Nur in Hochlagen kam es zu einem Neuschneezuwachs von wenigen Zentimetern, in Höhen unterhalb von etwa 1300 m wurde die Schneedecke in den Alpen durch relativ hohe Temperatur und Regen weiter verringert. Ein neues Frontensystem hat bereits die Britischen Inseln erfaßt und wird von der sehr starken westlichen Höhenströmung rasch wieder nach Deutschland geführt, so daß es in Bayern nur zu kurzdauerndem Zwischenhocheinfluß kommen dürfte. In Alpennähe kann vor Eintreffen des neuen Schlechtwettergebietes mit einer vorübergehenden Föhnphase gerechnet werden.

Vorhersage für MITTWOCH

Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:

Anfangs und besonders in Alpennähe aufgelockerte, gebietsweise geringe, dann wieder rasch zunehmende Bewölkung und im weiteren Tagesverlauf erneut Einsetzen von Regenfällen, Schneefallgrenze etwa bei 1200 m. Tagestemperaturen zwischen 5 und 8 Grad, nachts im allgemeinen frostfrei. Über dem Flachland mäßiger, zeitweise auffrischen der Südwestwind, auf den Bergen stürmischer Wind aus Südwest bis West. Höhere Gipfel nur vorübergehend wolkenfrei.

Weitere Aussichten: Sehr wechselhaft, aber anhaltend mild.

