

# Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

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

Bei unregelmäßiger Lieferung  
bitte Beschwerden immer an das  
Zustellpostamt richten

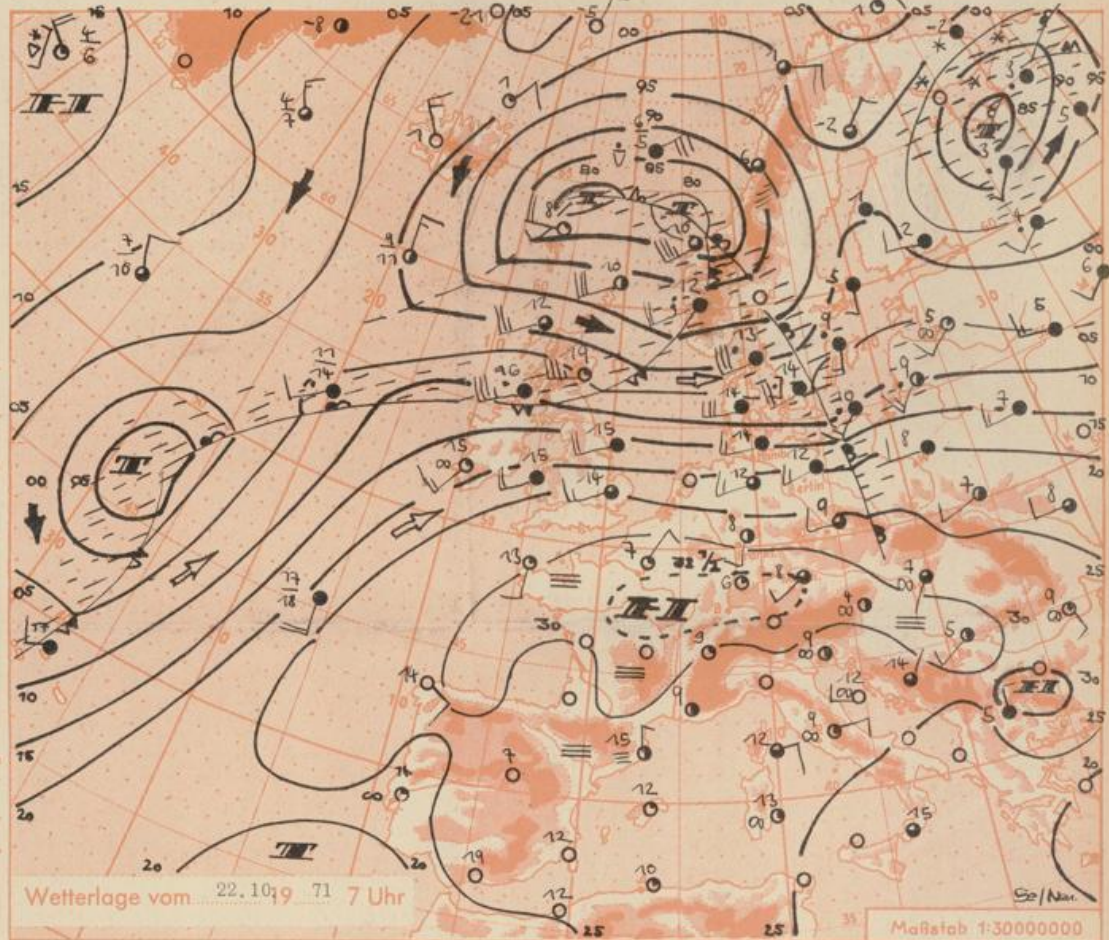
Druck u. Verlag: Wetteramt München,  
8000 München 15, Bavariaring 10 III  
Postfach-Kto. München 87610 Fernruf 330123

22. Jahrgang \* Wetterbericht vom Freitag, 22. Oktober 1971

Nummer 295

## Erläuterungen

- Wolkenlos
  - heiter
  - 1/2 bedeckt
  - wolkig
  - bedeckt
  - ∞ Dunst
  - ≡ Nebel
  - ☉ Niesel
  - Regen
  - \* Schneefall
  - ▽ Schauer
  - △ Graupeln
  - ▲ Hagel
  - ⚡ Gewitter
  - ] noch
  - /// Niederschlagsgebiet
  - Lufttemperatur
  - ⊙ Wassertemp.
- | Windgeschwindigkeit |                         |          |
|---------------------|-------------------------|----------|
| Symbol              | m/sec                   | km/h     |
| ○                   | still oder sehr schwach | um 1 1-5 |
| ○                   | 2,5                     | 6-13     |
| ○                   | 5                       | 14-22    |
| ○                   | 7,5                     | 23-31    |
| ○                   | 10                      | 32-40    |
| ○                   | 22,5                    | 77-85    |
| ○                   | 25                      | 86-94    |
| usw.                |                         |          |
| 1,8 km/h ≈ 1 Knoten |                         |          |
- Fronten mit
- | Erwärmung (Warmfront) | Abkühlung (Kaltfront) |
|-----------------------|-----------------------|
|                       |                       |
| nur in der Höhe       |                       |
|                       | Okklusion             |
|                       | Konvergenzlinie       |
|                       | Warme Luftströmung    |
|                       | Kalte Luftströmung    |
- Die Linien verbinden Orte, die gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.
- 1000 mb ≈ 750 mm



**Übersicht:** Die Hochdruckzone über Frankreich hat sich etwas ostwärts ausgeweitet und reicht jetzt bis zum Balkan. In Bayern bleibt damit das für den bisherigen Oktoberverlauf charakteristische hohe Luftdruckniveau erhalten. So zeigte z. B. das Barometer in München seit Monatsbeginn mit Ausnahme von 3 Tagen immer höhere Werte als 1020 mb an (bezogen auf Meereshöhe), am 6. 10. sogar 1037 mb. Dementsprechend gab es auch nur wenig Niederschlag, in der Landeshauptstadt seit 1. Oktober nur 16 l/qm (Monatssoll 66 l/qm)!

Die erwähnte Hochdruckzone ändert ihre Lage vorläufig nur wenig und bleibt über das Wochenende für Bayern weitgehend wetterbestimmend. Allerdings können die auf nördlicher Bahn zum Kontinent ziehenden und dann südostwärts in Richtung Schwarzes Meer abbiegenden atlantischen Störungen (siehe Strömungsrichtung an Hand der Höhenwetterkarte auf der Rückseite) mit ihren Wolkenfeldern Bayern, vor allem den Bayer. Wald, zeitweilig streifen.

### Vorhersage für SAMSTAG und SONNTAG

**Südbayern und Donaugebiet mit Bayer. Wald:** Trocken und vorwiegend sonnig, nur gelegentlich durchziehende Wolkenfelder, insbesondere nach Norden und Osten zu. Tagsüber mild, Tageshöchsttemperaturen 15 bis 19 Grad, nachts höchstens in ungünstigen Lagen Bodenfrostgefahr, vor allem in den Alpentälern. Örtlich Frühnebbefelder, Schwacher bis mäßiger, tagsüber leicht böiger, auf den Bergen frischer westlicher Wind. Frostgrenze zeitweise oberhalb 3000 m.

**Weitere Aussichten:** Voraussichtlich abnehmender Hochdruckeinfluß, aber vorerst noch trocken.