

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes
 Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 2.- DM
 Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung
 bitte Beschwerden immer an das
 Zustellpostamt richten

(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 554961
 Postscheck-Kto. München 87610

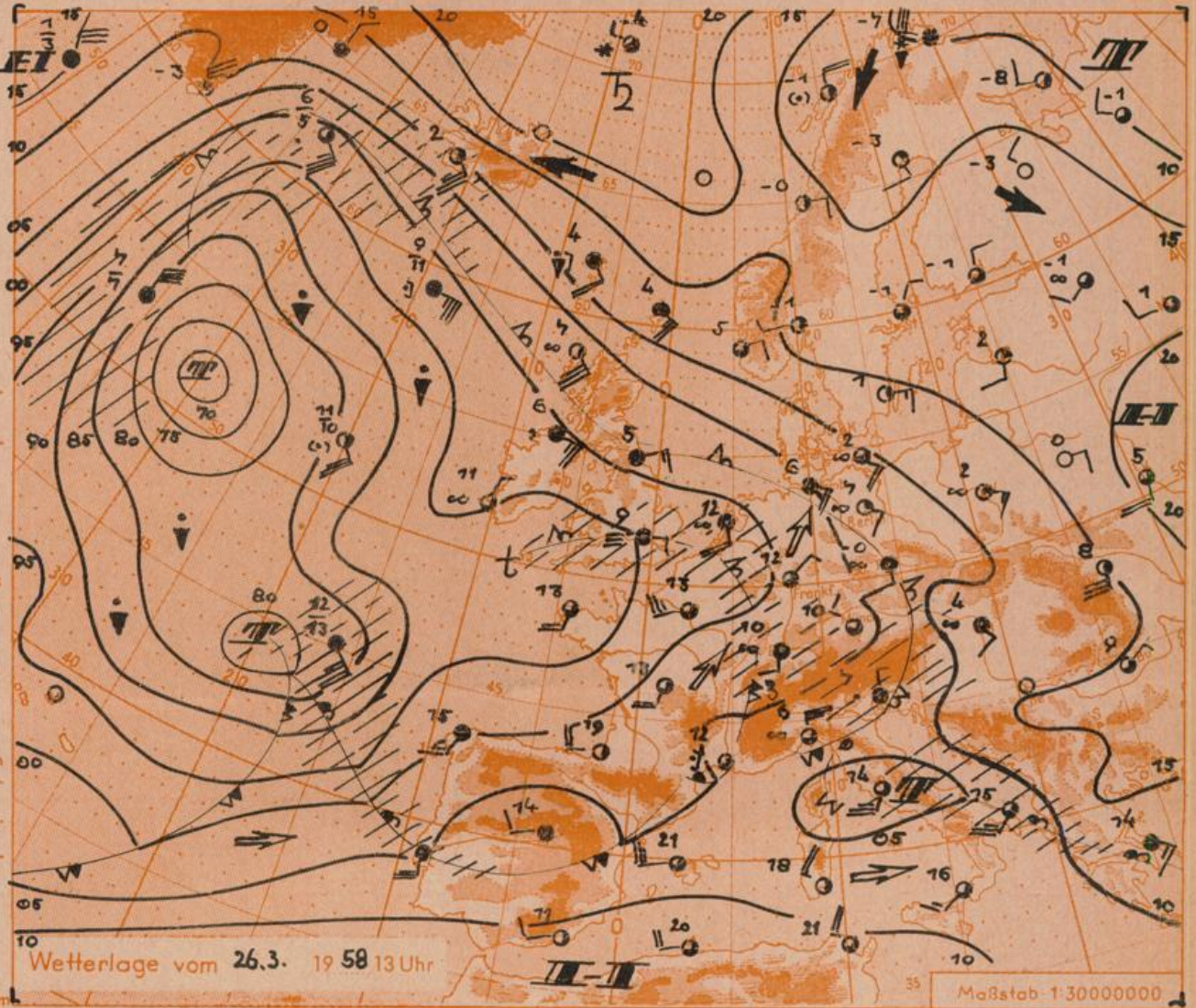
9. Jahrgang 1958

Wetterbericht für Donnerstag, 27. März 1958

Nummer 85

Erläuterungen

- Wolkenlos
 - heiter
 - 1/2 bedeckt
 - wolkig
 - bedeckt
 - ∞ Dunst
 - ≡ Nebel
 - Nieselreg.
 - Regen
 - * Schneefall
 - ▽ Schauer
 - △ Graupeln
 - ▲ Hagel
 - ⚡ Gewitter
 -] nach.....
 - /// Niederschlagsgebiet
- 11 11° Lufttemperatur
 12 ● Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit
- | Beaufort | Symbol | km/h |
|----------|--------|---------|
| 0 | ○ | < 1 |
| 1 | ○ | 1-5 |
| 2 | ○ | 6-11 |
| 3 | ○ | 12-19 |
| 4 | ○ | 20-29 |
| 5 | ○ | 30-39 |
| 6 | ○ | 40-49 |
| 7 | ○ | 50-59 |
| 8 | ○ | 60-69 |
| 9 | ○ | 70-79 |
| 10 | ○ | 80-89 |
| 11 | ○ | 90-99 |
| 12 | ○ | 100-109 |
| 13 | ○ | 110-119 |
| 14 | ○ | 120-129 |
| 15 | ○ | 130-139 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront)
- ▲▲▲▲▲ nur in der Höhe
 - Okklusion
 - Konvergenzlinie
 - Warme Luftströmung
 - ← Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar
- 1000 ● ≈ 750 mm
 1mm Niederschlag = 1/qm



Wetterlage vom 26.3. 19 58 13 Uhr

Maßstab: 1:30000000

Übersicht: Während das Haupttief seine Lage über dem Atlantik nur wenig verändert, wandern Randstörungen von den Azoren über Frankreich nordwärts. Sie berühren in abgeschwächter Form auch Bayern und halten das milde Wetter aufrecht.

Vorhersage für Donnerstag, den 27. März 1958, ausg. 26. 3. 58, 16 Uhr:

Südbayern und Donaugebiet: Bewölkungsschwankungen, aber höchstens vereinzelt Regen, besonders im Westen. Am Alpenrand immer wieder föhnig. Bei leichten bis mäßigen Winden aus Südost bis Südwest Mittagstemperaturen von 10 Grad und mehr. Nachts meist nur noch örtlich Frost. Auch in höheren Gebirgslagen verhältnismäßig mild. Frostgrenze 2000 bis 2600 m.

Weitere Aussichten: Leicht unbeständig und mild.

Schn