

Wetterbeobachtungen aus Mitteleuropa

Ort	Höhe über Meer (m)	Donnerstag, den 5.6.52				Freitag, den 6.6.52				Dresden-Wahrsport Gesamtstrahlung netto 600 kcal/cm²	Temperaturwerts Leipzig								
		13 Uhr	14 Uhr	15 Uhr	16 Uhr	13 Uhr	14 Uhr	15 Uhr	16 Uhr		Luft	Wind							
Fichtelberg	1215	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Brocken	1152	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Inselsberg	920	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Sonneberg	635	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Weimar	266	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Gera	300	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Wernigerode	240	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Magdeburg	85	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Halle	91	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Leipzig	148	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Cottin & Bism.	329	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Flauen	406	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Chemnitz	375	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Dresden	157	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5
Görlitz	238	5.8	5.8	5.8	5.8	8.5	11	5.5	30	8.5	11	7.5	8	7	6	Wasserdampfdruck (hPa)	Temp. Min. Max.	16.1	16.5

MD-WV 301 Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäische Zeit) Maß der DDr. von 29.5.51 VWKT-D-O-231 Nr. 215

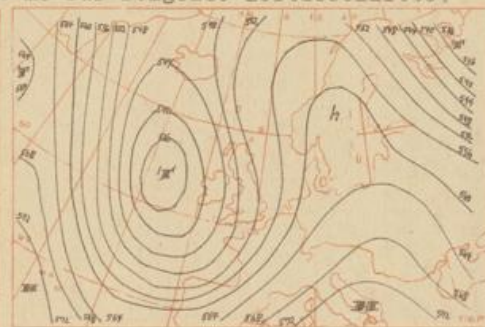
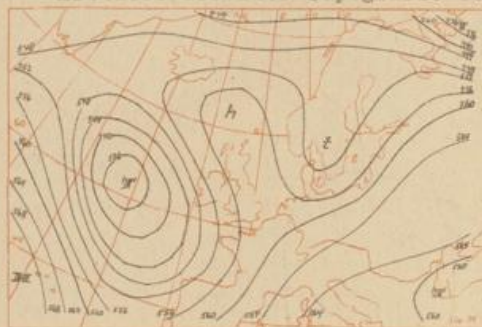
Wetterkarte

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der Deutschen Demokratischen Republik
Mitteldeutsche Wetterdienststelle Leipzig

Anschrift: Leipzig O 27, Leninstraße 159, Fernruf: Leipzig 4 1973 und 4 18 11.
Erscheint täglich, Postbezugs monatlich DMA, (einmal, Zustellgebühr). Nachdruck, auch auszugsweise, ohne Genehmigung nicht gestattet. Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden nur an das Zustellpostamt zu richten.

Jahrgang: 1952 Freitag, den 6. Juni 1952 Nummer: 159

Mittlere absolute Topografie 500 mb für folgende Zeitabschnitte:



Die Luftzirkulation im Mai 1952.

a) Zwischenhochlage.
Zwischen dem sich von der Deutschen Bucht unter Auffüllung nach Südkandinavien verlagerten Höhentief und einem neuen, kräftigen Höhentief über dem Ostatlantik setzt sich im Bereich eines vom Alpenraum nach Island erstreckenden Höhenhochkeiles über Mitteleuropa Hochdruckeinfluß durch.

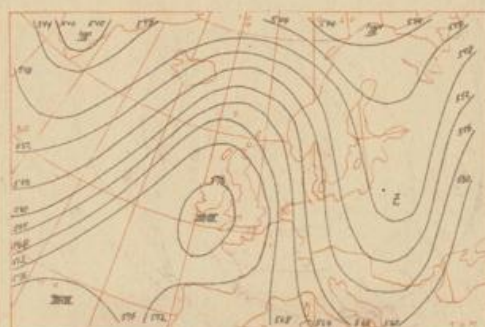
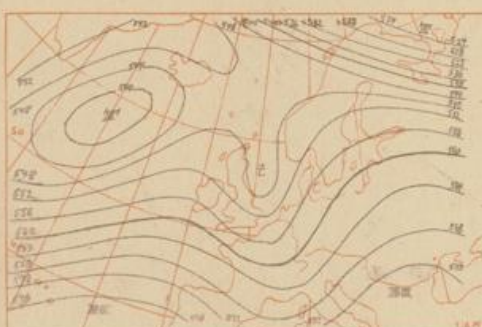
b) Süd- bis Südwestlage.
Bei Ostverlagerung des vorgenannten Höhenhochkeiles gelangt Mitteleuropa auf die Vorderseite des ostatlantischen Höhentiefs und wird laufend von dessen Randstörungen überquert.

c) Trogdurchgang.
Vorher ostatlantisches Höhentief schwenkt unter Abschwächung als Höhentrog über West- und Mitteleuropa ostwärts.

d) Nordlage.
Zwischen dem sich über Osteuropa erneut kräftigenden Höhentrog und einem über den Britischen Inseln ortsfesten Höhenhoch bleibt Mitteleuropa für den langen Zeitraum in Nordströmung bei wolkenreichem, "aukigilax" Wetter. (Schluß folgt)

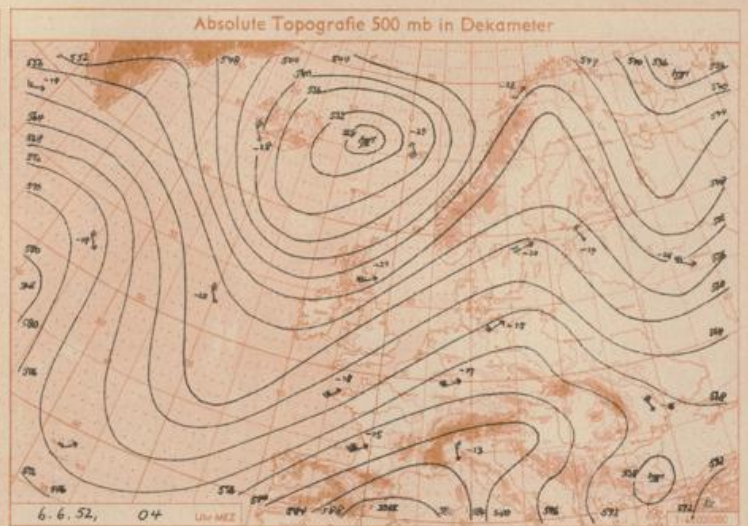
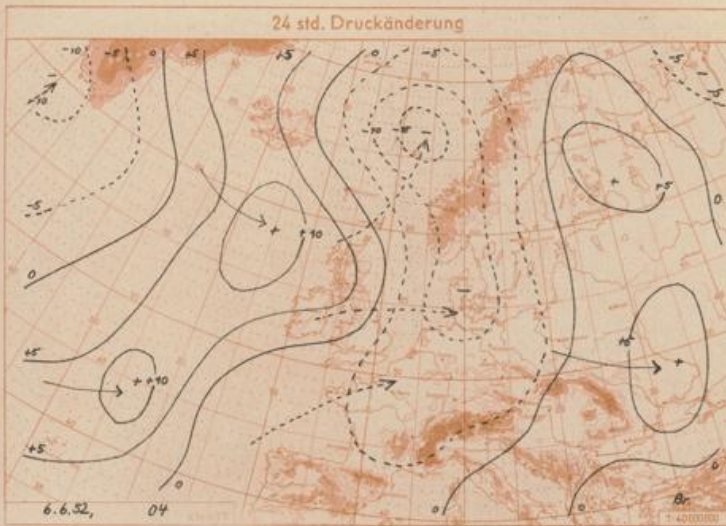
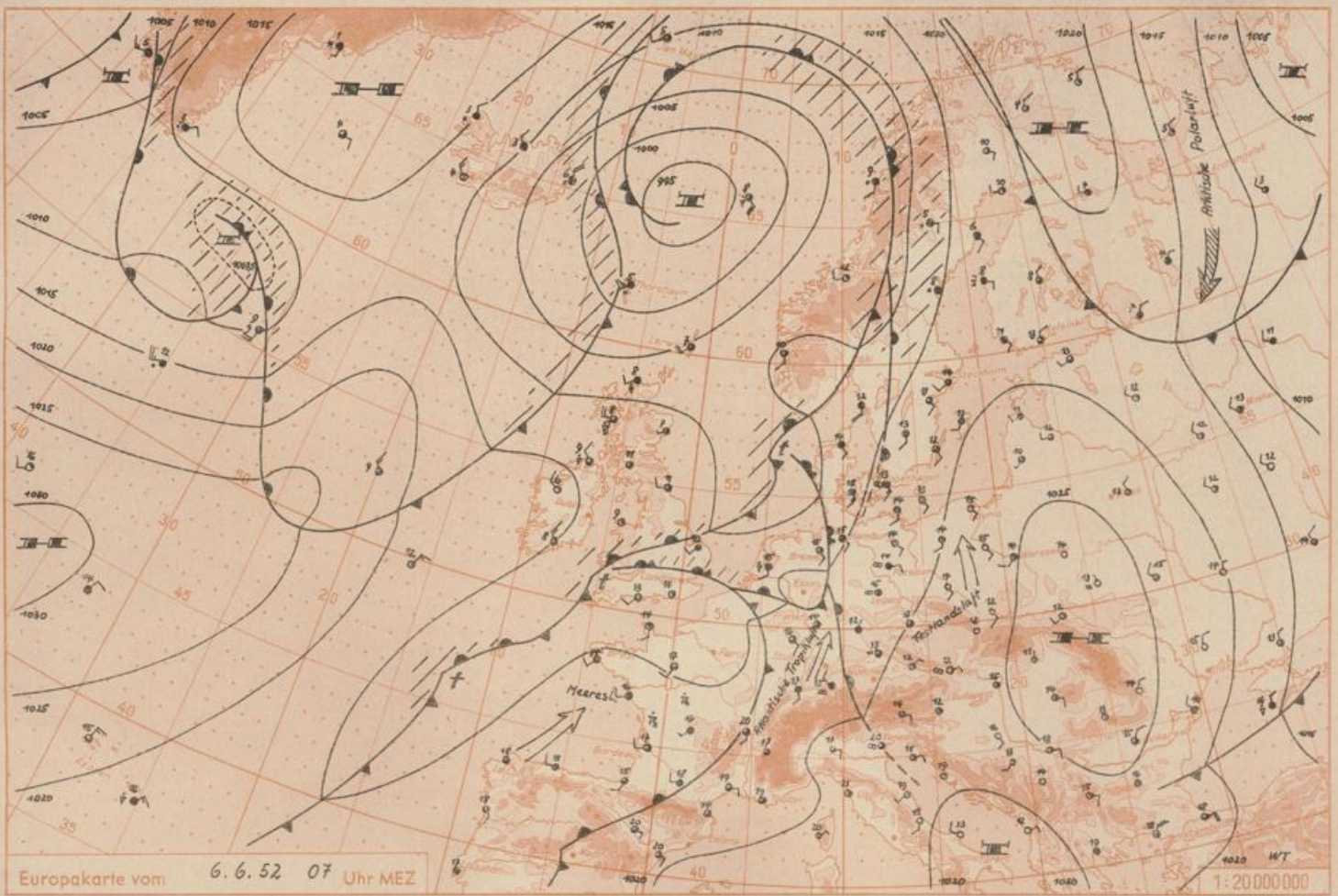
a) vom 29.4. bis 3.5.52

b) vom 4. bis 11.5.52



c) vom 12. bis 13.5.52

d) vom 14. bis 28.5.52



Wetterlage und Wetterentwicklung: Bei anhaltendem Druckfall gelangte Mitteleuropa vorübergehend in den Bereich wärmerer Luftmassen, sodaß bei hoher Bewölkung die Mittagstemperatur in Leipzig bereits 25 Grad erreichte.

Über Mittelfrankreich hat sich eine kräftige Störung entwickelt, die nordostwärts zieht und in der Nacht zu Sonnabend Mitteldeutschland vielfach Gewitter bringen wird. Die nachfolgende Abkühlung ist zunächst gering und wird sich erst stärker auswirken, wenn mit dem Vorstoß des atlantischen Hochs nach Osten gegen Wochenwechsel kühle Meeresluft unser Gebiet erreichen wird.

Vorhersage für Sonnabend, ausgegeben am Freitag um 12 Uhr: In Mitteldeutschland bei mäßigen Winden aus West bis Südwest nach Durchzug einer Gewitterfront wechselnd, zeitweise stärker bewölkt und noch einzelne gewittrige Schauer. Nicht mehr so warm, jedoch vielfach schwül bei Höchsttemperaturen um 22 Grad. Nachttemperaturen um 12 Grad.

Weitere Aussichten: Kühler und unbeständig mit zeitweiligen Regenschauern.

Br.