

Wetterbeobachtungen aus Mitteldeutschland

Ort	Seehöhe (Barometrisch)	Dienstag, den 6. 5. 52				Mittwoch, den 7. 5. 52				Wetter	Wasserstände heute (cm)	Temperaturwerte Leipzig							
		Wind	Wasser	Luft	Luft	Wind	Wasser	Luft	Luft										
Fichtelberg 1215	SSW 15	876	13	ESE 10	874	11	SE 25	873	8	WSW 35	874	9	15	8	25.5	+0.7	Wasserstände heute (cm)	Erdb. Min 5 cm Höhe	7.4
Brackebach 1152	SW 25	881	12	SE 25	880	10	SE 60	879	10	S 30	880	10	17	9	16.6	-	Schöna	Boden	15.7
Inselberg 920	S 15	902	14	S 5	905	13	SE 50	905	12	SW 60	907	8	16	8	19.3	0.2	Pirna	1.50 m	15.3
Jennapark 835	S 15	932	17	SE 10	935	15	ENE 10	936	12	WSW 15	939	11	19	10	34.2	-	Dresden	15 cm	12.7
Wiesener 266	SW 5	1011	20	ENE 10	1009	19	E 5	1009	12	W 15	1011	15	22	9	25.0	-	Meißen	100 cm	12.7
Gere 303	S 15	1012	19	ENE 15	1010	19	E 5	1009	13	SSW 15	1012	9	21	9	34.4	-	Riesa	100 cm	12.7
Wernigerode 240	SSE 5	1011	18	E 10	1007	18	SSE 5	1007	12	SSE 5	1009	16	20	10	17.0	-	Torgau	100 cm	12.7
Magdeburg 82	S 5	1011	20	NE 5	1010	21	N 5	1007	16	N 5	1010	13	21	9	14.3	-	Wittenberg	100 cm	12.7
Halle 91	S 5	1012	21	NE 15	1010	20	SE 5	1009	15	SW 15	1010	14	22	12	12.8	-	Dessau	100 cm	12.7
Leipzig 148	SW 5	1012	21	NE 5	1010	20	E 10	1009	14	SSE 5	1010	14	23	12	15.7	-	Berby	100 cm	12.7
Colln & Bonn 329	SSW 10	1012	21	E 25	1010	18	E 30	1010	14	ESE 10	1010	14	22	12	16.7	-	Magdeburg	100 cm	12.7
Plauen 408	SHH	1011	20	ESE 10	1009	19	W 5	1009	19	SW 5	1012	12	22	10	23.5	+0.7	Naumburg	100 cm	12.7
Chemnitz 274	S 5	1012	20	ESE 15	1011	19	E 10	1010	15	SHH	1011	15	22	12	24.5	-	Halle-Teucha	100 cm	12.7
Dresden 151	SSE 5	1012	21	SE 5	1010	20	ESE 10	1010	14	ESE 10	1010	14	23	13	30.7	-	Bismberg	100 cm	12.7
Görlitz 216	SW 5	1013	20	E 5	1012	19	E 5	1011	13	NE 5	1012	12	21	10	21.7	-	Pritzke	100 cm	12.7

Mittwoch, den 7. Mai 1952. Samtliche Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäische Zeit). Maß der DDR, am 29. 8. 51: VDR-KD-D-0-2-51 Nr. 214

# Wetterkarte

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der Deutschen Demokratischen Republik  
Mitteldeutsche Wetterdienststelle Leipzig

Anschrift: Leipzig O 27, Leninstraße 169, Fernruf: Leipzig 81873 und 81614.  
Erscheint täglich, Postbezug monatlich DM 4.— (einschl. Zustellgebühr). Nachdruck, auch auszugsweise, ohne Genehmigung nicht gestattet. Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden nur an das Zustellamt zu richten.

Jahrgang: 1952      Mittwoch, den 7. Mai 1952      Nummer: 128

Dekadensummen des Niederschlags und tägliche Tiefst- (19-07<sup>h</sup>) und Höchsttemperaturen (07-19<sup>h</sup>) in 2 m Höhe in der Zeit vom 21.-30.4.1952.

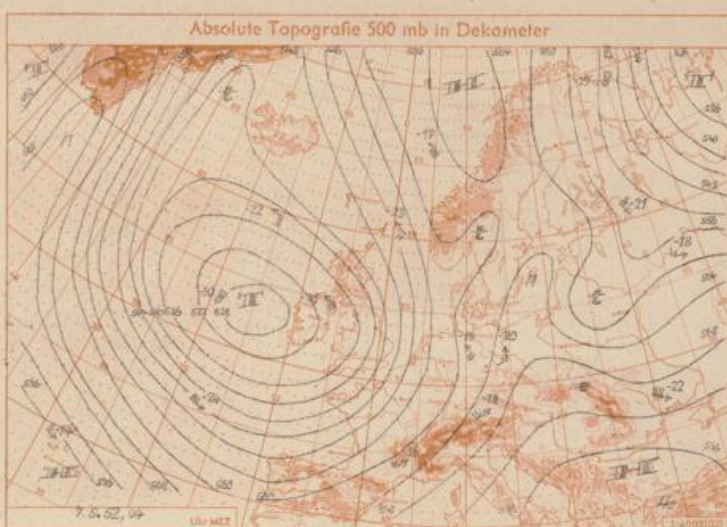
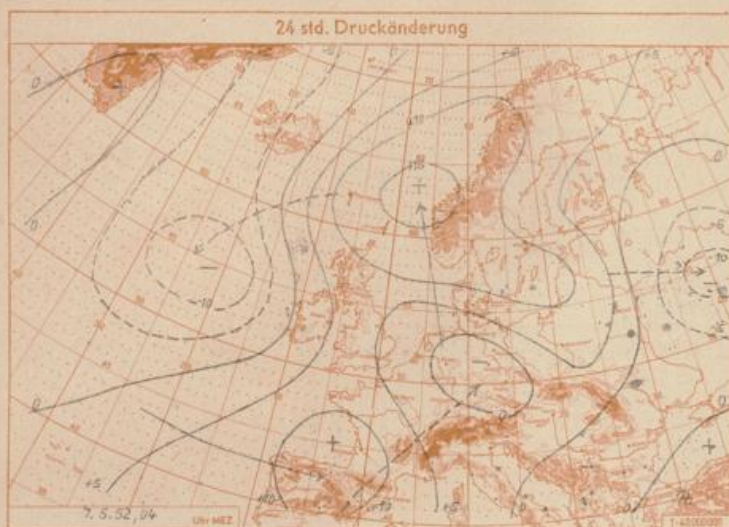
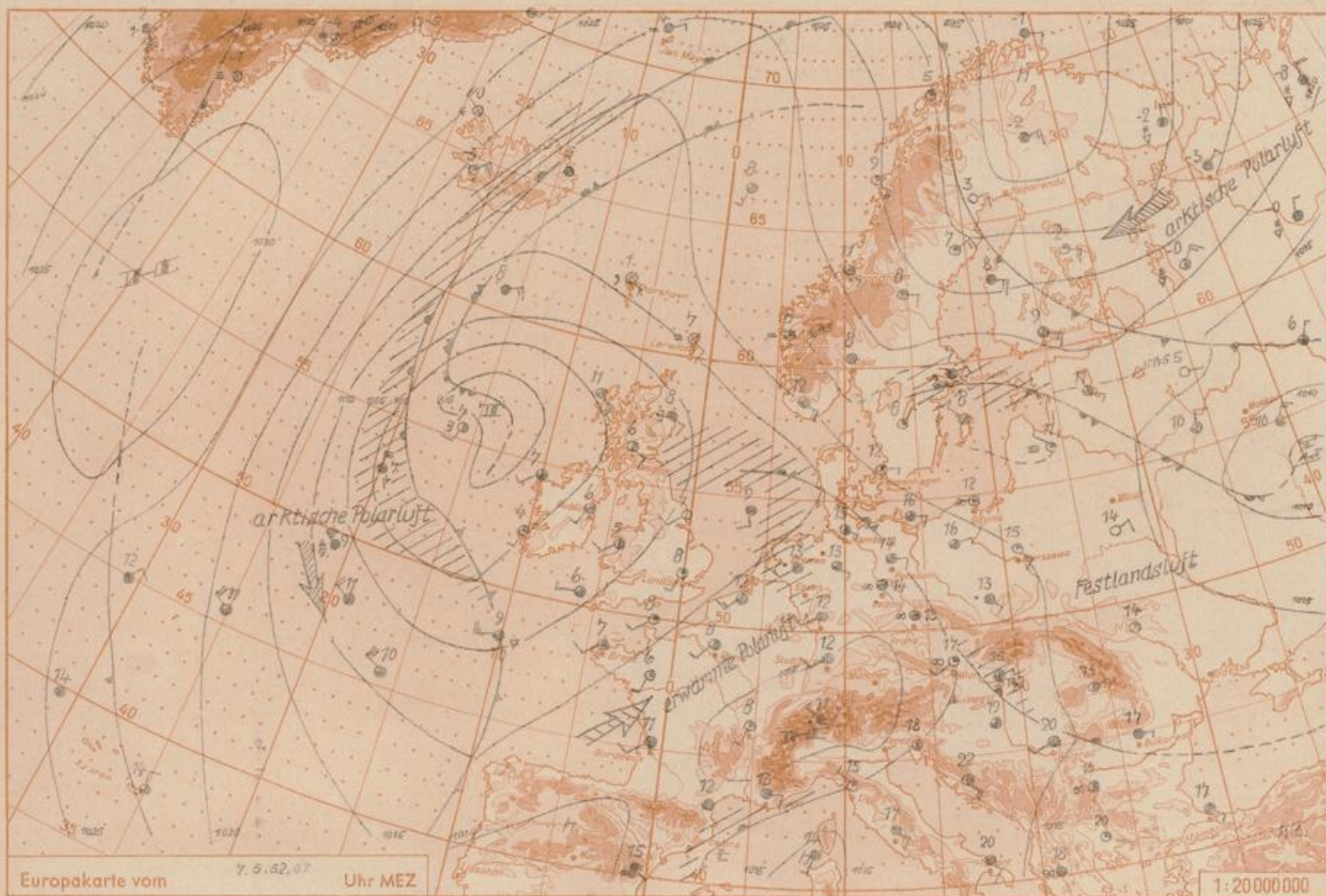
Station	Nieder-schlag	21.		22.		23.		24.		25.		26.		27.		28.		29.		30.	
		Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
Kaltennordh.	9.1 mm	10	16	9	14	6	13	7	12	6	12	4	11	2	8	3	11	-4	16	-0	22
Kalteneber	16.8 "	10	15	10	14	7	14	8	12	6	11	2	8	2	9	4	9	2	13	7	20
Salzwedel	5.0 "	9	18	11	17	8	18	10	16	8	16	0	12	0	14	4	12	1	15	1	21
Gardelegen	18.4 "	10	18	12	16	9	17	10	14	9	15	2	11	4	13	4	13	1	15	1	22
Wittenberg	7.8 "	10	19	11	20	10	18	10	14	9	16	7	13	6	13	5	15	1	16	7	22
Kirchhain	20.1 "	9	20	9	22	8	18	10	14	9	14	8	13	5	15	3	15	5	17	3	23
Cottbus	27.7 "	11	20	11	25	10	19	11	14	6	12	9	12	4	11	3	16	6	17	6	22

Die ersten diesjährigen Maikäfer bereits Mitte April beobachtet.

Ein interessierter Leser unserer Wetterkarte teilte uns mit, daß am 19.4.d.J. der erste Maikäfer in Bitterfeld gesehen wurde. In dieser Zuschrift wird außerdem die Vermutung ausgesprochen, daß die ungewöhnlich warme Periode Mitte April d.J. wohl bisher einmalig gewesen sei. Wir werden unseren Lesern in der morgigen Ausgabe nach Durchsicht langjähriger Beobachtungsreihen berichten, ob diese Annahme zutreffend ist.

Betreffs des Auftretens von Maikäfern sei noch erwähnt, daß auch im gesamten mitteldeutschen Flachland die ersten diesjährigen Maikäfer vereinzelt um dem 20. April beobachtet wurden. Dabei wurden in Leipzig sogar schon am 15. die ersten gesehen, in Magdeburg und in Köthen wurden am 17. und in Aschersleben am 19. das erste diesjährige Auftreten von Maikäfern beobachtet. Anhand eines 15-jährigen Beobachtungsmaterials einiger zuverlässiger phänologischer Stationen in Thüringen konnten die ersten Meitage als mittlerer Termin und Mitte Mai als spätestster Termin für das Auftreten der ersten "Mai"-käfer ermittelt werden. Als frühester Termin in Thüringen im Zeitraum von 1929 bis 1943 ist (1938) der 8. April verzeichnet.

Ks.



**Wetterlage und Wetterentwicklung:** Am Dienstag hielt über Mitteldeutschland das heitere Hochdruckwetter noch an. In der Nacht zum Mittwoch grang auf der Vorderseite des Ostatlantiktiefs eine am Dienstag über Westfrankreich gelegene schwache Störung nach Nordosten vor und überquert Deutschland im Laufe des Mittwochs. Nachfolgender Druckanstieg führt zum Aufbau einer Hochdruckbrücke und Wetterberuhigung über Deutschland. Später werden wieder Mittelmeerstörungen nach Mitteleuropa vordringen.

**Vorhersage für Donnerstag, ausgegeben am Mittwoch um 12 Uhr:** In Mitteldeutschland nach Frühnebel oder Frühnebel wolkeig bis heiter und trocken, Tageshöchsttemperaturen um 20 Grad, nachts um 8 Grad. Schwachwindig aus wechselnden Richtungen.

**Weitere Aussichten:** Bei wenig Temperaturänderung zeitweise unbeständig. Po.