

(+) = Windstille, X = schwache umlaufende Winde, Niederschlagsmenge: 0 = weniger als 0,05 mm, 0,1 = 0,1 mm, 1 = 1 mm usw., Schneehöhe: 0 = weniger als 0,3 cm, 1 = 1 cm usw., + = Schneedecke durchbrochen, ++ = Schneeflecken

Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäische Zeit)

Täglicher Wetterbericht

des
Meteorologischen und Hydrologischen Dienstes
der
Deutschen Demokratischen Republik

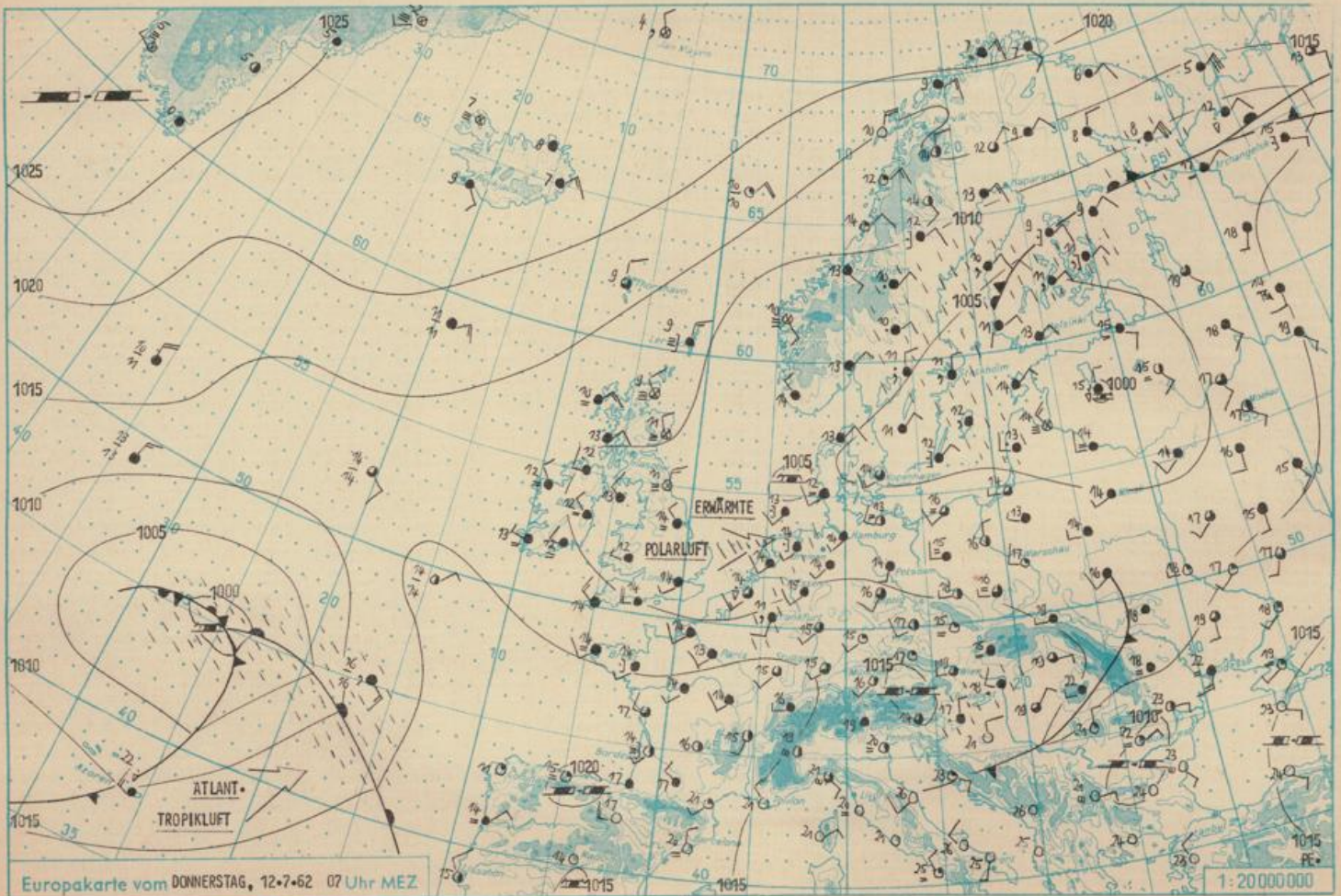
Herausgeber: Mitteldeutsche Wetterdienststelle Leipzig
Leipzig O 27, Leninstraße 169 - Fernruf 81875, 81814.

Dieser Bericht erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich.
Monatsgebühr: DM 4,- (einschl. Zustellungsgebühr und sämtlicher Beilagen).
Nachdruck, auch auszugsweise, ohne Genehmigung nicht gestattet.
Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden an das Zustellpostamt zu richten.

Postversandort: Leipzig 16. Jahrgang Donnerstag, den 12. Juli 1962 Nummer: 193 Beilage Nr.: ---

Beobachtungsergebnisse aus dem Gebiet der DDR: Monat JUNI 1962 Teil II

Station	Seehöhe (m)	Lufttemperatur in °C						Relative Luftfeuchtigkeit in %	Wolkendeckungsgrad in Zehnteln	Sonnenstrahlung mittlere tägliche Dauer in Std.	Niederschlag			Zahl der Tage mit							
		Mittel	Abw. v. Normal	Maximum	Datum	Minimum	Datum				Summe in mm	% des Normals	höchste Tagesmenge	Datum	Niederschlag > 0,1 mm	2-5 mm	5-10 mm	10-20 mm	Schnee > 1 cm	Tag & Nacht	
LEINFELDE	354	13,3	-0,5	27,8	15.	-1,0	3.	71	5,9	7,4	45	69	15,6	16.	12	7	1	6	5	3	•
ERFURT-BINDERSLEBEN	314	14,2	-1,0	28,9	15.	0,9	2.	65	6,0	8,1	14	24	7,1	16.	10	4	•	5	3	8	•
ARTERN	164	15,1	-1,0	31,9	18.	2,2	22.	67	7,6	7,6	24	49	6,6	16.	9	6	+	1	•	9	2
ASCHERSLEBEN	141	14,0	-1,9	30,5	15.	1,4	3.	67	5,7	7,9	38	75	18,7	16.	9	5	1	3	1	6	1
HALLE-KRÖLLWITZ	111	15,2	-0,8	31,2	15.	2,8	3.	67	5,6	8,2	26	48	11,7	20.	10	5	1	5	•	8	2
WITTENBERG	104	15,2	-1,0	31,7	15.	1,8	3.	65	6,0	8,0	17	34	6,0	29.	12	4	•	7	•	8	2
LEIPZIG-MOCKAU	128	15,0	-0,9	30,9	15.	1,9	7.	69	5,8	7,6	23	38	7,9	27.	12	5	•	5	1	8	2
TORGAU	80	15,0	-1,1	31,3	15.	0,4	6-7.	68	6,1	8,1	21	38	6,6	27.	9	5	•	6	2	8	1
DOB-KIRCHHAHN	97	14,7	-1,4	31,6	15.	0,6	5.	67	5,4	8,5	24	37	9,9	27.	10	5	+	7	4	9	1
SCHWARZE PUMPE	120	15,5	(-0,6)	31,2	15.	3,2	5-6.	65	6,4	-	34	53	22,9	19.	6	4	1	3	•	9	1
COTTBUS	71	15,5	-1,2	32,0	15.	2,4	6.	65	5,6	8,5	18	29	6,6	29.	8	5	•	2	2	9	1
KALTENORDE IM BAD SALZUNGEN	487	12,7	-0,9	26,3	15.	-1,2	4.	70	5,5	7,9	48	70	17,1	16.	13	8	2	8	6	2	•
Sonneberg	260	13,9	-0,9	28,2	15.	-1,1	4.	72	5,9	-	39	58	13,2	16.	12	9	1	7	5	7	•
Sonneberg	626	12,4	-1,0	26,3	15.	1,0	2.	69	5,6	7,6	11	13	4,5	20.	8	4	•	6	4	3	•
JENA	155	15,7	-0,3	30,8	15.	1,7	7.	64	6,6	7,0	29	47	14,3	19.	11	6	1	6	1	11	1
GERA	300	14,0	-1,0	29,2	15.	2,1	7.	71	5,6	7,8	30	44	6,9	19.	11	8	•	7	1	8	•
PLAUEN	407	13,2	-1,2	29,1	15.	0,4	4-7.	69	6,1	7,5	26	34	5,7	20.	14	8	•	6	5	7	•
KARL-MARX-STADT	357	13,9	-1,0	29,2	15.	0,5	6.	70	5,6	8,2	32	43	9,1	20.	14	6	•	5	2	8	•
WAHNSDORF	246	14,7	-1,3	30,0	15.	1,7	6.	68	5,9	7,9	18	25	5,3	27.	12	7	•	6	•	9	1
DRESDEN-PILLNITZ	120	15,4	-1,2	30,7	15.	0,7	6.	64	6,7	-	11	15	4,0	27.	11	3	•	5	1	8	2
GÖRLITZ	237	14,6	-1,0	30,1	15.	0,7	6.	68	5,9	8,5	11	14	5,1	29.	8	3	•	4	1	9	1
BROCKEN	1142	7,0	-1,7	19,5	15.	-2,5	2.	84	7,9	6,3	79	77	16,9	17.	17	12	3	1	11	•	•
GR-INSELSBERG	914	9,9	-1,2	22,6	15.	-1,5	2.	76	6,2	7,4	55	54	23,1	16.	14	8	2	4	6	•	•
FICHELBERG	1213	8,0	-1,4	23,3	23.	-4,1	6.	79	6,7	7,5	58	56	16,2	18.	14	12	1	7	9	•	•
GEISINGSBERG	823	10,7	-1,5	25,9	23.	-2,0	6.	73	6,5	7,6	16	21	3,5	28.	13	6	•	7	3	1	•

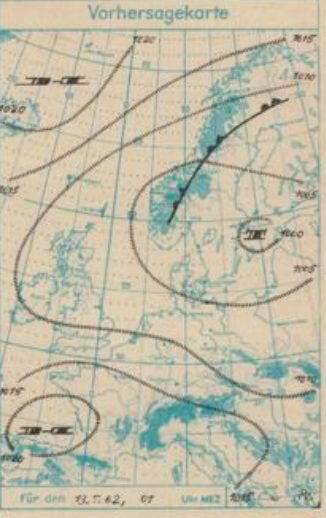
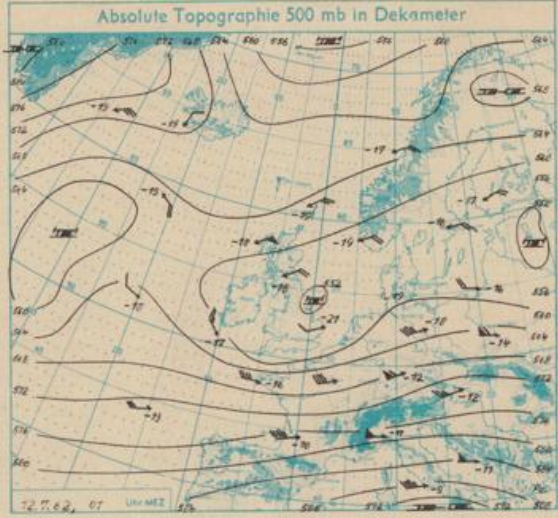
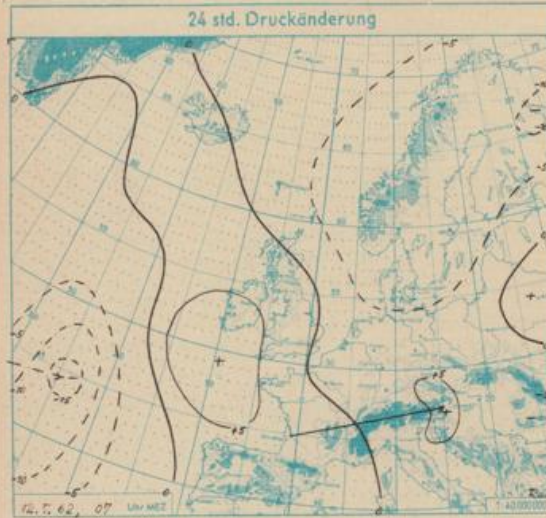


Europakarte vom DONNERSTAG, 12.7.62 07 Uhr MEZ 1:20000000

<ul style="list-style-type: none"> Warmfront Kaltfront Oklusion Luftmassengrenze 	<ul style="list-style-type: none"> Strömung: in Warmluft Niederschlagsgebiet 	<ul style="list-style-type: none"> Wasser zum Beobachtungstermin: Dunst, Nebeldunst, Bodennebel, Nebel (in der Umgebung) Fallgebietes Steiggebietes 	<ul style="list-style-type: none"> Graupel Hagel Schauer Wetterleuchten Gewitter ohne Niederschlag an der Station Gewitter mit Niederschlag an der Station Schneestreiben Während der letzten Stunde, aber nicht zum Termin, z. B. 	<ul style="list-style-type: none"> Bewölkung: wolkenlos, heiter, wolkig, stark bewölkt, bedeckt, nicht angebar Windrichtung: Nordost, Ost, Südost, Südwest Windstärke: 5 km/h, 10 km/h, 30 km/h, 100 km/h Druck: Hoch, Tief, mehr als, weniger als, entspricht
--	--	--	--	--

Druckänderung seit 24 Stunden: \rightarrow Verlagerung eines Steiggebietes

Topographie: \rightarrow Ost 100 km/h, \rightarrow West 30 km/h, \rightarrow 2°C



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG: Die schmale Hochdruckzone zwischen dem britischen Tief und dem beim Finnischen Meerbusen gelegenen Tief wurde am Mittwoch durch eine von Südwesten kommende Störungslinie, die unser Gebiet überquerte, abgebaut. In ihrem Bereich und in der danach eingeflossenen etwas kühleren Luft traten labile Umlagerungen auf, die verbreitet zu Gewittern mit recht unterschiedlichen Niederschlagsmengen führten. Zwischen beiden Tiefzentren besteht nun eine langgestreckte Tiefdruckrinne, auf deren Südseite unserem Gebiet zunächst noch erwärmte Polarluft zugeführt wird, die am Freitag mehr von den Britischen Inseln her erfolgen wird, so daß die Temperaturen etwas geringer als am Vortag zu erwarten sind.

Von den Azoren her greift mit kräftiger Warmluftzufuhr auf seiner Vorderseite ein weiteres Tief in Richtung Spanien - Frankreich aus und wird in der Folgezeit die Höhenströmung wieder auf Südwest zurückdrehen lassen.

VORHERSAGE FÜR FREITAG, AUSGEGEBEN AM DONNERSTAG UM 11 UHR: Bei mäßigen Winden um West besonders anfangs wolkig bis bedeckt und vereinzelt etwas Regen, später vor allem im Süden wieder zeitweise aufgeheitert. Tageshöchsttemperaturen um 20 °C, im Küstengebiet und Bergland um 18 °C. Tiefsttemperaturen in der Nacht zum Sonnabend um 12 °C.

WEITERE AUSSICHTEN: Wieder wärmer und verbreitet sonnig. Pe.