

# 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	15. Jahrgang	Donnerstag, den 15. Juni 1961	Nummer: 166	Beilage Nr.: 23
-------------------------	--------------	-------------------------------	-------------	-----------------

## WITTERUNGSBERICHT FÜR DAS GEBIET DER DDR

(1. Junidekade 1961)  
(Fortsetzung u. Schluß)

Das Dekadenmittel der Tiefsttemperatur in Bodennähe stieg auf 10 bis 12 Grad. Der absolute Tiefstwert wurde im Norden vorwiegend am 3., in den mittleren und südlichen Teilen der Republik am 1. mit 5 bis 8 Grad, in Thüringen mit 2 bis 4 Grad gemessen.

Die Mitteltemperatur der oberen Krume (0 bis 10 cm Tiefe) stieg auf 18 bis 20 Grad, in Thüringen auf 16 bis 19 Grad.

Der Wassergehalt des Erdbodens blieb unverändert hoch, da die Niederschlagstätigkeit sehr rege war. Am 10. enthielten die Oberschichten (0 bis 40 cm Tiefe) in leichten Böden 17 bis stellenweise 23%, in mittleren und schweren Böden 22 bis 27% Wasser, die Unterschichten (40 bis 100 cm Tiefe) 16 bis 18% bzw. 20 bis 24%.

Die zahlreichen Gewitter richteten mit wolkenbruchartigem Regen und örtlichen Hagelfällen erhebliche Schäden an landwirtschaftlichen und gärtnerischen Kulturen namentlich in Thüringen an. Die begleitenden Böen brachen verbreitet Äste an Obst- und wildwachsenden Bäumen.

Holunder, Heckenrose und falscher Jasmin blühten weiter. Goldregen und Robinie verblühten außer im Norden. Die phä-

nologische Verfrühung ist auf etwa eine halbe Woche zurückgegangen.

Winterroggen und Wintergerste erblühten nunmehr allgemein. Winterweizen und das Sommergetreide schoben Ähren bzw. Rispen.

Die Frühkartoffeln schlossen die Bestände.

Die Bestellung der Spätkartoffeln konnte wegen der häufigen sehr starken Durchnässung der Krume namentlich in tieferen Lagen noch immer nicht zum Abschluß gebracht werden.

Die Erbsen und Tomaten erblühten. Örtlich wurden Grünpflückerbsen bereits geerntet.

Die Wiesen, Rotklee und Luzerne wurden weiter geschnitten. Die Trocknung bereitete infolge der häufigen Durchnässung erhebliche Schwierigkeiten.

Die Ernte der Erdbeeren und Süßkirschen ging weiter. Die Früchte wurden durch die Regenfälle vielfach zum Faulen bzw. Platzen gebracht.

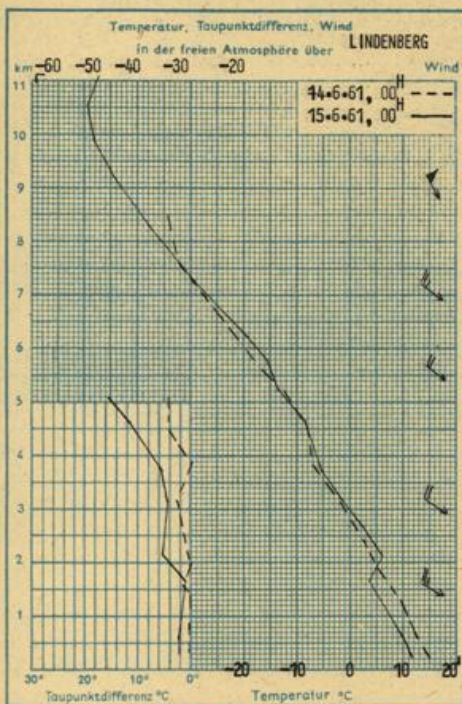
Schädlinge traten nirgends in übergroßer Zahl auf.

Hauptamt für Klimatologie.

## LUFTMASSEN ÜBER DER DDR WÄHREND DER 1. JUNIDEKADE 1961

Tag	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Luftmasse	Festlands- luft	Erwärmte Polarluft	Erwärmte Polarluft	Festlands- luft	Festlands- luft	Festlands- luft	Festlands- luft	Grönländ. Polarluft	Festlands- luft	Grönländ. Polarluft

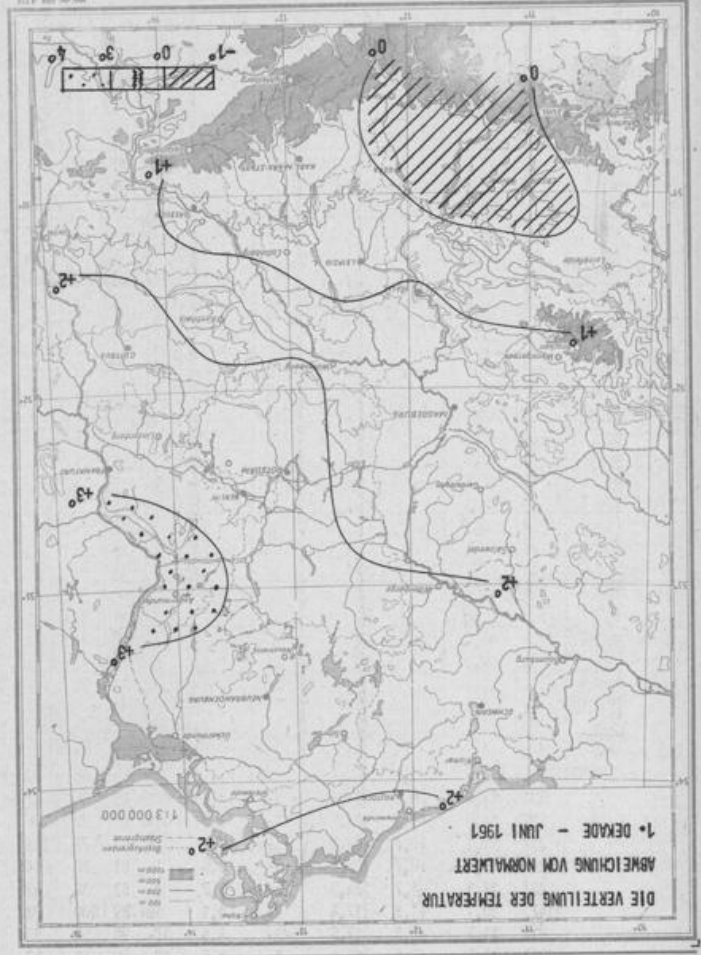
Da.



Stationen	Luftdruck N in m über der 850-mB-Fläche auf 2 m auf 10 Fluss-Ebene	Sne- höhe Baro- meter m	13 Uhr gestern, MITTWOCH, DEN 14.6.61				19 Uhr				01 Uhr heute, DONNERSTAG, DEN 15.6.61				07 Uhr									
			Wind km/h	Wind Richtung	Temp. 13h °C	Temp. 19h °C	Wind km/h	Wind Richtung	Temp. 19h °C	Temp. 01h °C	Wind km/h	Wind Richtung	Temp. 01h °C	Temp. 07h °C	Wind km/h	Wind Richtung	Temp. 07h °C	Luft- feuchte %	Luft- feuchte %	Luft- feuchte %	Luft- feuchte %			
Arlone	41		MNW 10	●	16	2	W 30	●	1010	14	2	W 30	●	13	2	NW 35	●	1012	14	2	17	13	12	03
Warnemünde	13		NW 40	●	15	3	MNW 40	●	1012	14	4	MNW 40	●	13	2	MNW 40	●	1014	13	2	16	12	11	0
Greifswald	3		N 20	●	19	6	MNW 25	●	1011	14	4	MNW 15	●	12	1	W 15	●	1013	13	2	19	12	10	02
Schwerin	68		MNW 35	●	15	5	W 30	●	1014	13	4	W 25	●	11	3	W 25	●	1016	11	3	15	10	10	1
Wittenberg	26		MNW 25	●	15	4	W 20	●	1015	13	6	WSW 15	●	11	3	MNW 15	●	1016	10	3	17	10	10	4
Weterow	50		MNW 30	●	16	2	MNW 20	●	1012	13	3	W 20	●	11	2	W 20	●	1014	11	3	17	10	10	02
Neustrelitz	70		W 20	●	16	4	MNW 20	●	1013	13	4	W 15	●	11	2	W 15	●	1015	11	3	18	10	10	1
Ueckeründe	7		MNW 5	●	16	5	W 20	●	1011	14	3	SW 20	●	12	2	W 5	●	1013	12	2	18	12	11	7
Gardelegen	48		MNW 30	●	14	4	MNW 20	●	1016	14	6	W 15	●	9	3	W 15	●	1018	10	4	17	7	6	02
Magdeburg	85		MNW 30	●	15	4	MNW 25	●	1015	14	5	MNW 10	●	10	2	MNW 20	●	1018	10	4	16	9	7	1
Wernigerode	240		W 30	●	13	3	WSW 15	●	1017	12	3	WSW 5	●	10	2	WSW 10	●	1019	9	4	15	7	6	02
Potsdam	70		W 30	●	16	4	W 20	●	1014	14	4	WSW 15	●	10	2	WSW 20	●	1017	10	4	16	10	9	1
Angermünde	60		MNW 15	●	17	3	NW 15	●	1013	14	5	W 15	●	12	4	W 15	●	1015	10	1	18	10	11	1
Frankfurt (Oder)	58		W 30	●	14	1	W 25	●	1013	14	3	W 20	●	12	4	WSW 15	●	1015	11	3	16	10	10	1
Halle-Kröwitz	115		NW 25	●	15	4	NW 15	●	1016	14	5	W 5	●	12	3	NW 15	●	1018	11	4	16	10	10	2
Wittenberg	106		MNW 30	●	15	3	MNW 20	●	1015	14	5	MNW 20	●	10	3	MNW 20	●	1018	12	6	16	8	6	02
Leipzig-Mockau	137		MNW 40	●	13	2	MNW 20	●	1016	14	3	W 10	●	11	2	W 15	●	1019	11	4	16	10	9	1
Collmburg	325		MNW 30	●	12	1	MNW 25	●	1015	12	1	MNW 20	●	10	1	NW 20	●	1017	10	4	14	9	06	
Cottbus	71		WSW 15	●	15	2	W 15	●	1014	15	4	W 5	●	11	2	W 15	●	1016	12	4	16	8	7	2
Kaltenndorf	494		W 10	●	12	2	MNW 10	●	1018	11	2	W 5	●	6	0	C	●	1019	9	2	13	6	4	1
Erfurt-B.	316		MNW 30	●	13	4	MNW 20	●	1017	12	3	W 5	●	8	1	MNW 10	●	1019	9	2	14	8	6	01
Gera	303		W 20	●	14	4	NW 20	●	1017	13	4	W 10	●	9	1	NW 5	●	1019	10	2	15	9	8	0
Plauen	408		MNW 30	●	12	2	MNW 10	●	1017	14	6	WSW 5	●	10	2	MNW 5	●	1019	10	2	15	9	7	0
K.Marx-Stadt	70		NW 30	●	12	1	MNW 15	●	1017	12	1	W 10	●	10	1	MNW 10	●	1019	10	1	15	9	9	7
Dresden-Klotzsche	228		NW 30	●	12	1	MNW 25	●	1015	14	4	MNW 15	●	11	2	NW 15	●	1018	10	4	16	10	9	2
Görlitz	238		MNW 30	●	16	5	MNW 20	●	1014	12	1	W 5	●	10	1	MNW 15	●	1018	10	4	16	10	9	4
Brocken	1152		NW 35	●	6	0	MNW 45	●	1469	4	0	NW 25	●	2	0	MNW 45	●	1468	1	0	6	1	1	8
Elmsfeldberg	920		MNW 25	●	8	1	MNW 20	●	1486	7	0	W 20	●	6	0	MNW 15	●	1483	5	0	8	5	3	2
Sonneberg- Stadler	630		MNW 20	●	10	0	MNW 20	●	1484	11	3	NW 10	●	8	2	C	●	1483	8	1	13	7	1	1
Fichtelberg	1215		MNW 40	●	6	0	NW 30	●	1480	6	0	NW 30	●	4	0	MNW 20	●	1486	4	0	7	4	4	5
Gelsingberg	876		MNW 25	●	8	0	MNW 20	●	1480	8	0	MNW 15	●	7	0	NW 5	●	1481	5	0	10	5	5	14

Wasserstände heute früh, Änderung gegen Vortag und Abfluss	Werra	Saale	Elbe	Labe	Oder	Spree	Havel	Bode	Sachsenwasser	Wassermessung	
										cm	+/- m/h
Pegel-Station											
Meiningen	222	-23	374								
Gerstungen	348	-21	471								
Schöna	424	+8	-								
Dresden	377	-6	846								
Torgau	488	-14	837								
Wittenberg	510	-4	-								
Barby	553	+8	2139								
Magdeburg-R.	634	+11	1599								
Wittenberge	516	+11	1762								
Darchau	512	+8	1605								
B.Liebenwerda	212	+20	-								
Wittenberg											
Golzern	276	+20	241								
Bad Döben	362	+12	-								
Niederschlema	164	-10	31,8								
Berthelsdorf	-	-	-								
Rudolstadt	134	-6	81,3								
Naumburg- Gräblich	450	+8	234								
Halle-Trotta UP	538	-35	496								
Galbe-Gräbchen	675	-19	675								
Nägelsdorf	137	+7	15,4								
Laucha	436	+3	119								
Greiz	244	+8	69,1								
Zeitz	330	-18	86,0								
Treseburg	48	-11	4								
Hödmersleben	180	-6	42,0								
Fürstenberg UP	138	+2	-								
Zehdenick UP	222	+32	-								
Berlin-Spandau- Schleuse UP	336	0	-								
Schleuse UP	206	0	-								
Brandenburg UP	170	+2	-								
Rathenow UP	217	+1	-								
Havelberg	287	+8	-								
Bautzen	125	-8	6,72								
Berlin-Mühlen- dam-Schleuse UP	288	+2	-								
Fürstenberg	365	+9	485								
Frankfurt	322	+14	-								
Hohenhausen- Westschleuse UP	350	+3	650								
230	+2	-									
Görlitz-Hirschhöl- Guben	235	+57	-								
32	-4	-									

(Calm) = Windstille, X = schwache umlaufende Winde, Niederschlagsmenge 0 = weniger als 0,05 mm, 01 = 0,1 mm, 1 = 1 mm usw., Schneehöhe 0 = weniger als 0,5 cm, 1 = 1 cm usw., + = Schneedecke durchbrochen, ++ Schneeflecken  
 MD WV 301 (56) Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäische Zeit) MdI der DDR am 29.8.51 VIII-K2-D-O-2 51 Nr. 214 Ag 77/81



Station	See- höhe (m)	Lufttemperatur in °C						Niederschlag					Temperatur in 3 cm Höhe			Mittlere Temperatur im Boden in °C			Wassergehalt des Bodens in % des Gesamtgewichtes		
		Mittel	Abweidg. v. Normal	Max.	Datum	Min.	Datum	Relative Luftfeuchtigkeit in %	Summe in mm	% der nor- malen Mo- natsnorme	Zahl d. Tage mit > 0,1 mm	Stärkste Schneehöhe in mm	Min.	Datum	2cm Tiefe	5cm Tiefe	10cm Tiefe	Station	Oberschicht ca. 0-25 cm Tiefe	Unterschicht ca. 50-100 cm Tiefe	
Wismar	26	17,4	+2,4	27,1	6.	9,4	1.	75	6	12	1	9,8	5,8	3.	20,6	20,4	20,1	Wernigerode	26,5	20,5	
Warnemünde	4	16,3	+1,6	26,5	6.	9,4	1.	81	11	23	2	10,0	6,5	1.	19,3	19,0	18,9	Salzwedel	22,5	16,0	
Greifswald-Wieck	1	16,9	+2,1	25,7	6.	10,0	1/3.	86	4	7	1	10,2	7,2	3.	20,2	20,0	19,5	Magdeburg	24,5	22,4	
Boizenburg (Elbe)	45	17,5	+2,1	27,3	5.	10,0	3.	74	60	95	2	9,6	8,2	3.	20,4	20,4	19,9	Weimar	-	-	
Schwerin	59	18,0	+2,6	27,6	5.	9,9	1.	73	9	16	1	9,9	7,9	3.	21,2	21,3	20,8	Torgau	23,0	24,0	
Weisen b. Wittenberge	24	18,1	+2,3	27,6	5.	6,7	3.	74	42	79	2	9,3	5,6	3.	20,9	20,6	20,1	Plauen	-	-	
Teterow	46	17,7	+2,8	26,8	5.	9,2	1.	78	12	21	1	10,4	7,6	1/3.	21,0	20,7	20,5				
Neustrelitz	64	18,2	+2,8	27,4	5.	7,4	3.	73	31	53	1	10,0	6,1	3.	20,9	19,8	19,8				
Ueckermünde	1	17,3	+2,1	25,6	6.	9,6	3.	82	5	9	1	-	6,6	3.	19,4	19,0	19,3				
Wernigerode	234	16,2	+1,0	24,2	5.	6,4	1.	78	49	82	3	6,1	5,0	1.	18,0	18,0	17,3				
Salzwedel	25	17,6	+1,8	26,8	5.	9,7	3.	77	22	39	2	8,7	5,9	3.	19,9	19,5	19,4				
Magdeburg	79	17,6	+1,6	26,6	6.	7,9	1.	77	22	45	3	8,1	4,8	1.	19,8	19,6	18,3				
Hohenhausen	28	18,2	+1,8	28,2	5.	9,7	3.	79	17	34	2	9,6	7,8	3.	21,8	21,1	20,4				
Potsdam	81	18,6	+2,7	27,9	3.	9,1	1.	75	27	47	4	8,7	6,6	3.	20,6	20,1	19,8				
Anger-Cönd	48	18,6	+3,1	27,8	5.	10,2	1.	74	5	9	2	10,3	8,8	3.	22,4	22,4	21,6				
Lindenberg	98	18,9	+2,7	27,3	4.	9,6	1.	73	6	11	1	9,2	7,8	3.	21,3	21,2	20,6				
Leinefelde	354	14,2	+0,5	22,5	4.	4,9	1.	88	54	83	7	3,2	3,9	1.	16,1	16,1	15,5				
Erfurt-Binderleben	314	14,8	-0,3	22,4	1.	6,7	1.	85	71	122	8	4,6	3,0	1.	16,0	15,3	15,3				
Weimar	265	15,3	-0,1	23,4	1.	4,6	1.	83	67	103	5	4,6	2,2	1.	16,4	16,2	15,5				
Halle-Kröllwitz	111	17,0	+1,1	25,3	6.	6,1	1.	78	39	72	4	7,6	6,1	1.	19,4	19,1	18,6				
Wittenberg	104	17,8	+1,9	26,9	4.	7,3	1.	77	56	112	4	7,8	4,7	1.	21,4	21,2	20,5				
Leipzig-Mockau	128	16,6	+0,8	25,8	7.	4,9	1.	79	76	127	5	5,8	4,4	1.	-	-	-				
Torgau	80	17,2	+1,4	26,5	6.	5,9	1.	80	38	68	4	7,0	5,5	1.	19,3	18,9	18,3				
Doberlug-Kirchh.	97	17,4	+1,4	26,6	5.	5,9	1.	80	21	32	5	6,7	6,1	1.	19,4	18,9	18,4				
Cottbus	91	18,6	+2,3	27,6	5.	6,6	1.	78	28	44	5	7,2	4,0	1.	21,1	20,5	20,3				
Schwarze Pumpe	120	18,5	+2,7	27,0	5.	5,7	1.	75	33	(47)	5	-	5,6	1.	-	-	-				
<del>A-R-T-E-R-N</del>	164	16,2	+0,2	24,1	4.	4,5	1.	82	28	57	4	5,7	3,0	1.	19,3	18,7	18,1				
Sonneberg-Stadtbg	626	12,9	-0,4	22,4	1.	7,0	10.	89	63	77	8	2,3	6,4	1.	-	-	-				
Gera	300	14,8	0,0	23,4	1.	3,6	1.	85	66	97	7	4,8	3,9	1.	15,8	15,6	15,6				
Plauen	407	14,0	-0,2	24,6	1.	3,6	1.	88	82	106	7	2,7	3,3	1.	15,9	15,5	15,3				
K-Marx-Stadt	357	15,1	+0,3	24,4	1.	7,2	3.	83	77	103	6	5,0	4,9	3.	15,6	15,2	15,8				
Wahnsdorf b. Dresd.	246	16,5	+0,7	25,0	1.	6,5	1.	81	46	64	6	5,2	4,9	1.	14,9	18,5	17,8				
Görlitz	237	17,1	+1,7	24,9	5.	5,7	1.	82	32	42	4	6,5	4,6	1.	18,7	18,4	17,9				
Brocken	1142	10,1	+1,3	17,4	7.	1,1	18.	89	100	98	5	4,8	2,7	7.	-	-	-				
Geiselsberg	914	11,3	+0,3	17,6	6/9.	4,8	10.	90	97	95	8	3,6	5,1	7.	-	-	-				
Fichtelberg	1213	10,3	+0,8	16,9	1.	4,5	18.	90	51	50	7	3,7	3,4	3.	-	-	-				
Geisingberg	823	13,3	+1,1	20,9	1.	6,9	10.	85	49	52	5	4,6	6,2	1.	-	-	-				

Gebietsmittel des Niederschlags BIS 500 M NN			
Bezirk	Summe in mm	% d. normal. Monats- Summe	
Rostock	6	12	
Schwerin	11	20	
Neubrandenburg	13	25	
Magdeburg	33	63	
Potsdam	29	54	
Frankfurt(Oder)	7	13	
Halle	45	83	
Leipzig	51	81	
Cottbus	24	39	
Suhl	100	141	
Erfurt	71	115	
Gera	73	106	
K-Marx-Stadt	74	85	
Dresden	36	46	