



Stationen Luftdruck in Stationshöhe 10 bis Höhe der 100-m-Fähigkeit (in m)	See- höhe Barome- ter	13 Uhr gestern, Sonntag, den 15. 7. 56										19 Uhr 01 Uhr heute, Montag, den 16. 7. 56										07 Uhr 13 Uhr 19 Uhr Erdboden Temperatur in 10 cm Tiefe									
		Wind km/h	Wetter	13 Uhr Temp. °C	13 Uhr Luft- feuchte %	13 Uhr Wind- richtung	13 Uhr Wind- geschw. km/h	19 Uhr Temp. °C	19 Uhr Luft- feuchte %	19 Uhr Wind- richtung	19 Uhr Wind- geschw. km/h	01 Uhr Temp. °C	01 Uhr Luft- feuchte %	01 Uhr Wind- richtung	01 Uhr Wind- geschw. km/h	07 Uhr Temp. °C	13 Uhr Temp. °C	19 Uhr Temp. °C	Erdboden Temperatur in 10 cm Tiefe												
Fichtelberg	1215	W 60	☉	9	0	NNW 55	☉	14 17	9	0	NNW 20	☉	8	0	W 55	☉	14 23	9	0	70	6	8	7								
Brocken	1152	N 50	☉	7	0	W 40	☉	14 21	9	0	NNW 30	☉	9	1	W 40	☉	14 23	9	0	71	7	7	4 5								
Inselsberg	944	N 40	☉	7	0	W 20	☉	14 22	11	1	SW 15	☉	7	0	SW 15	☉	14 37	10	0	72	10	10	11								
Sonneberg	630	N 20	☉	15	2	NNW 20	☉	5 36	14	2	W 5	☉	12	0	SW 15	☉	5 39	11	0	76	11	11	7								
Gessingb.	84	N 20	☉	11	0	W 25	☉	9 12	10	0	W 20	☉	0	0	NNW 20	☉	9 14	10	0	72	10	10	5								
Arkona	41	NN 45	☉	16	2	ENE 40	☉	10 08	16	4	ENE 30	☉	10	1	NN 30	☉	10 03	15	3	76	14	13	*								
Schwerin	68	ENE 20	☉	23	8	ENE 15	☉	10 06	21	8	NE 10	☉	14	1	ENE 15	☉	10 08	14	1	23	13	11	*								
Wormmünde	13	NNE 35	☉	10	8	NNE 20	☉	10 07	17	2	NNE 20	☉	14	1	NNE 25	☉	10 05	14	2	20	13	12	*								
Seterow	50	NNE 20	☉	20	6	NNE 20	☉	10 06	10	4	N 5	☉	10	0	NNE 10	☉	10 08	15	1	22	11	10	*								
Greifsw-Wied	3	NNE 50	☉	19	3	NE 50	☉	10 07	17	2	NE 50	☉	16	1	NE 40	☉	10 08	16	1	19	16	14	*								
Ückermünde	7	NNE 35	☉	19	3	NE 55	☉	10 05	16	3	NE 50	☉	16	2	NE 15	☉	10 07	16	1	20	16	15	*								
Wittenberge	26	NE 15	☉	23	8	NE 15	☉	10 05	20	7	NNE 5	☉	15	2	NE 5	☉	10 07	15	2	24	12	11	*								
Neustrelitz	14	NNE 30	☉	22	8	NNE 20	☉	10 05	18	5	NNE 15	☉	14	1	NE 20	☉	10 07	15	1	22	15	12	*								
Angermünde	40	N 15	☉	23	10	N 15	☉	10 04	20	5	NNW 5	☉	14	1	N 5	☉	10 07	15	2	24	13	11	*								
Gardelegen	53	N 5	☉	20	4	W 5	☉	10 05	17	1	NW 5	☉	15	2	NW 5	☉	10 07	14	1	22	14	14	8								
Magdeburg	85	N 5	☉	17	1	N 30	☉	10 05	16	1	W 5	☉	15	1	NW 5	☉	10 07	14	1	18	14	14	4 9								
Pösdam	92	SW 11	☉	19	3	N 5	☉	10 04	17	0	N 5	☉	16	1	NE 5	☉	10 06	15	0	20	15	15	7								
Frankfurt	58	NNE 10	☉	20	4	E 5	☉	10 04	21	5	NE 5	☉	16	0	NNW 10	☉	10 06	15	1	22	15	15	16								
Wernigerode	240	NNW 15	☉	16	2	WSW 20	☉	10 06	14	1	WSW 15	☉	14	1	W 15	☉	10 08	15	1	19	13	12	5 2								
Halle-Neuleitz	115	N 15	☉	15	0	W 15	☉	10 07	15	0	SW 15	☉	14	0	WSW 15	☉	10 08	14	1	17	14	14	5 5								
Leipzig	148	WSW 20	☉	14	0	WSW 10	☉	10 06	15	1	WSW 10	☉	14	0	W 10	☉	10 07	14	1	16	13	13	6 0								
Wittenberg (alte Stadt)	192	N 5	☉	10	7	SW 5	☉	10 06	16	4	ZNE 5	☉	13	0	W 5	☉	10 07	16	1	18	15	15	11								
Callbeig (alte Stadt)	325	WSW 30	☉	13	0	N 20	☉	10 06	14	0	WSW 20	☉	13	0	W 20	☉	10 07	12	0	15	12	12	3 7								
Wahndorf (alte Stadt)	257	NNW 55	☉	17	1	N 20	☉	10 06	14	0	N 25	☉	14	1	S 20	☉	10 08	13	0	16	13	13	2 9								
Cottbus	71	SW 15	☉	17	0	W 5	☉	10 04	18	1	NW 5	☉	16	1	WSW 5	☉	10 06	16	1	16	15	14	3 4								
Görlitz	238	SW 15	☉	16	1	WSW 20	☉	10 04	14	1	W 20	☉	14	0	WSW 20	☉	10 06	14	1	17	14	14	3 1								
Kaltenbornheim	694	N 15	☉	15	2	W 5	☉	10 09	16	3	WWS 5	☉	12	1	W 15	☉	10 05	14	2	17	12	10	4								
Weimar	268	N 40	☉	15	0	NNW 30	☉	10 08	15	1	W 5	☉	14	1	W 5	☉	10 09	14	1	16	13	12	2 2								
Gera	303	NNW 10	☉	15	1	NNW 15	☉	10 07	15	1	W 5	☉	14	1	W 5	☉	10 09	14	2	16	13	12	6								
Plauen	408	N 15	☉	16	2	NE 5	☉	10 08	15	1	WSW 5	☉	13	1	SW 10	☉	10 09	14	2	17	12	10	2								
K.Marx-Stadt	374	N 45	☉	14	1	NNW 20	☉	10 08	14	2	W 20	☉	13	1	W 15	☉	10 10	14	1	15	13	12	6								
Strausfurt	-	-	-	-	-	-	-	56 2 0	-	-	-	-	-	-	-	-	16,7	-	-	-	-	-	-	-							
Laucha	-	-	-	-	-	-	-	27,4 - 1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	16,7	-	-	-	-	-	-	-							
Fürstenberg	128	-	-	-	-	-	-	38,6 1 0 -	-	-	-	-	-	-	-	-	10,5	-	-	-	-	-	-	-							
Zehdenick	176	-	-	-	-	-	-	17,4 - 2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	16,4	-	-	-	-	-	-	-							
Brandenburg	124	-	-	-	-	-	-	27,4 1 0 21,4	-	-	-	-	-	-	-	-	16,4	-	-	-	-	-	-	-							
Ratzenow	781	-	-	-	-	-	-	31,6 - 4 -	-	-	-	-	-	-	-	-	16,7	-	-	-	-	-	-	-							
Havelberg	113	-	-	-	-	-	-	22,8 1 3 -	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	-	-	-							
Niederfinow	815	-	-	-	-	-	-	16,9 1 6 1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	-	-	-							
Guben	96	-	-	-	-	-	-	1,6 1 2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	-	-	-							
Schwerin	-	-	-	-	-	-	-	16,3	-	-	-	-	-	-	-	-	16,3	-	-	-	-	-	-	-							
Schwern	-	-	-	-	-	-	-	14,8	-	-	-	-	-	-	-	-	16,3	-	-	-	-	-	-	-							
Leipzig	-	-	-	-	-	-	-	13,3	-	-	-	-	-	-	-	-	16,3	-	-	-	-	-	-	-							

MD-WV 301 (56)

Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäische Zeit)

Mdl der DDR am 29. 8. 51 VIII-K2-D-O-2.51 Nr. 214

Täglicher Wetterbericht

des
Meteorologischen und Hydrologischen Dienstes
der
Deutschen Demokratischen Republik

Jahrgang 1956

Montag, den 16. Juli

Nummer 16

Witterungsbericht für das Gebiet der DDR.

1. Juli-Dekade 1956 (Schluß).

Das Dekadenmittel der Bewölkung schwankte ohne regionale Abgrenzungen zwischen 4,5 und 6,5 Zehnteln und lag nur vereinzelt, besonders auf den höheren Gipfelflächen, mit 7 bis 8 Zehntel etwas höher.

Die Sonnenscheindauer erreichte im größten Teil des Berichtsbereiches 65 - 85 Std. und stieg nach der Küste zu auf 85 - 100 Std. an.

Das Dekadenmittel der Tiefsttemperatur in Bodennähe stieg auf 10 - 11 Grad, vereinzelt auch bis 12 Grad an. Der absolute Tiefstwert wurde überwiegend am 1., verschiedentlich auch am 9. gemessen: In ungünstigen Lagen 3 Grad, allgemein 5 - 7 Grad, in günstigen Lagen 8 - 9 Grad.

Die Mitteltemperatur der oberen Krume (0 bis 10 cm Tiefe) betrug im allgemeinen 18 bis nahe 20 Grad, im Gebirgsvorland 17 Grad.

Der Wassergehalt des Erdbodens änderte sich gegenüber der letzten Juni-Dekade kaum. Die Oberschichten (0 - 30 cm Tiefe) enthielten am 10. in leichten Böden 8 - 15 %, in mittleren Böden 17 - 22 %, in schweren Böden 21 % Wasser. Die Unterschichten (50 - 100 cm Tiefe) in leichten Böden 8 - 14 %, in mittleren Böden 18 - 22 %, in schweren Böden 17 - 22 %.

Der Winterweizen steht zum größten Teil noch in der Vollblüte. Die Wintergerste steht in der Reife, mit der Ernte kann teilweise in den nächsten Tagen begonnen werden. Sommergerste und Sommerweizen stehen in der Vollblüte, ebenso Hafer.

Frühkartoffeln und mittelfrühe Kartoffeln blühen noch, vorgekeimte Kartoffeln konnten vereinzelt gerodet werden. - Mit der Winterrapsernte wurde begonnen. - Bohnen stehen noch in der Blüte. Die Ernte der ersten Grünplückerbisen setzte sich fort.

Der Wiesenschnitt musste durch die starken Gewitterregen wiederum unterbrochen werden. In den letzten Dekadentagen wurde erneut mit der Mahd begonnen, vereinzelt konnte der Schnitt beendet werden. Rotklee und Luzerne werden teilweise noch geschnitten.

Durch die starken Gewitterregen besonders am 5. und 6. wurde die Bearbeitung der Hackfrüchte wieder erschwert, ebenso die Unkrautbekämpfung.

Gurken blühen, Tomaten setzen die ersten Früchte an. Mohn blüht teilweise.

An Beerenobst kamen in der ersten Julidekade zur Ernte: Erdbeeren, Johannisbeeren, Stachelbeeren, Himbeeren und Heidelbeeren. Süßkirschen wurden in der 1. Dekade ebenfalls überall gepflückt, vereinzelt auch Sauerkirschen (Glaskirschen).

Die Sommerlinde blüht ab Dekadenanfang, die Winterlinde vereinzelt ab Ende der Dekade.

Starkes Auftreten von Blattläusen war auch in der ersten Juli-Dekade zu beobachten. Kartoffelkäferlarven traten in verschiedenen Gebieten ebenfalls stark auf.