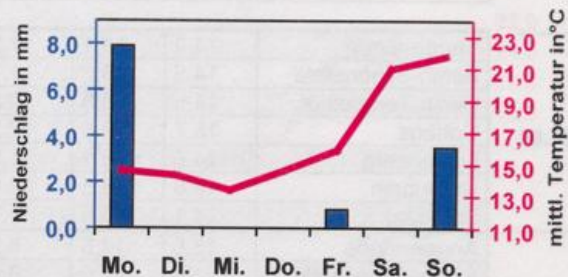
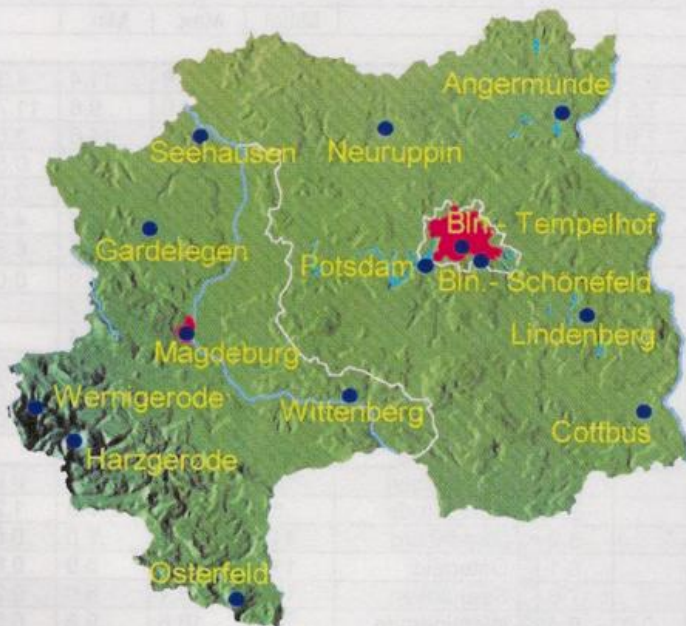
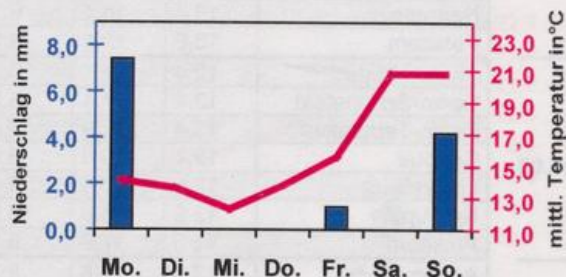


**Wöchentlicher Witterungsbericht
für Berlin, Brandenburg und Sachsen-Anhalt**

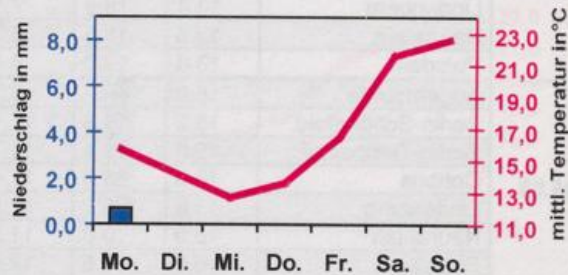
Nr.21
vom 19.05.2003
bis 25.05.2003



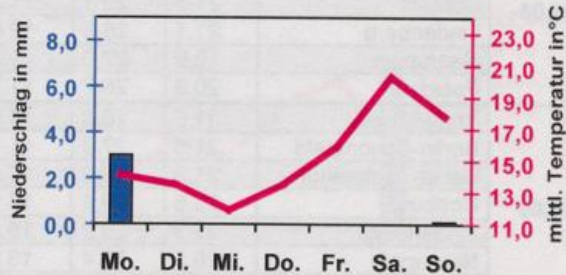
Berlin-Tempelhof



Potsdam



Cottbus



Magdeburg

Wochenrückblick:

Die Witterung gestaltete sich im Wochenverlauf wechselhaft, insgesamt jedoch nicht unfreundlich.

Am 19. fiel im gesamten Berichtsgebiet Regen, gebietsweise mehr als 5 mm. Bis zum 23. wechselten sich Sonne und Wolken ab. Gelegentliche Niederschläge blieben aber meist unbedeutend. Die Lufttemperaturen bewegten sich bis zum 23. im Bereich der Normalwerte oder geringfügig darunter. Erst am 24. wurde bei reichlich Sonnenschein mit einer südwestlichen Strömung sehr warme Luft herangeführt, die im Verlauf des 25. und in der Nacht zum 26. von Südwest nach Nordost wieder durch kühlere Luftmassen ersetzt wurde. Dabei auftretende Gewitter brachten nur sehr kleinräumig (Halle, nördliche Uckermark) ergiebigere Niederschläge. Die Temperaturmaxima stiegen am 24., in Berlin und Brandenburg auch noch am 25. verbreitet auf 28 bis fast 30 °C.

Die Wochenmittel der Lufttemperatur lagen überwiegend zwischen 15,5 und 16,5 °C und damit meist 2 bis 2,5 K über den langjährigen Mittelwerten. Etwas wärmer war es lediglich im Südosten Brandenburgs, etwas kühler im Harz und im äußersten Süden Sachsen-Anhalts. Die Wochensummen der Niederschlagshöhe fielen mit 1 bis 14 mm recht unterschiedlich aus (normal: 11 bis 14 mm). Die Sonne schien verbreitet 45 bis 55 Stunden (etwa normal), in Sachsen-Anhalt gebietsweise weniger als 40 Stunden (10 bis 15 Stunden zu wenig).

Daten der Wetterstationen

Berlin/Brandenburg

Sachsen-Anhalt

Station	Lufttemperatur [°C]			Niederschlag [mm]	Sonnenschein-dauer [h]	Station	Lufttemperatur [°C]			Niederschlag [mm]	Sonnenschein-dauer [h]
	Mittel	Max.	Min.				Mittel	Max.	Min.		

19.05.03	Angermünde	14.2	19.1	11.2	5.1	2.1	Gardelegen	14.2	17.6	11.4	1.3	2.8
	Berlin-Schönefeld	14.5	18.2	11.1	7.5	2.0	Harzgerode	11.9	14.0	9.6	11.7	2.0
	Berlin-Tempelhof	14.6	18.3	12.2	7.9	1.7	Magdeburg	14.1	16.9	11.6	3.0	3.5
	Cottbus	15.7	19.8	12.2	0.7	1.3	Osterfeld	14.4	16.5	12.4	0.5	2.1
	Lindenberg	14.6	18.1	11.6	4.1	1.3	Seehausen	14.3	18.2	11.1	2.0	2.8
	Neuruppin	14.8	18.5	12.0	2.6	1.9	Wernigerode	13.5	17.1	11.5	4.5	2.8
	Potsdam	14.1	18.5	11.7	7.4	1.6	Wittenberg	14.6	18.4	11.5	6.8	2.0
20.05.03	Angermünde	13.5	17.8	8.2	.	7.5	Gardelegen	13.4	17.8	8.9	0.0	8.9
	Berlin-Schönefeld	13.4	18.6	8.0	.	6.0	Harzgerode	10.4	15.0	5.7	.	8.8
	Berlin-Tempelhof	14.3	18.7	10.7	0.0	5.5	Magdeburg	13.5	17.9	8.4	.	10.1
	Cottbus	14.2	18.3	8.6	0.0	3.1	Osterfeld	12.2	15.5	8.7	1.3	7.7
	Lindenberg	13.9	18.2	9.5	.	5.0	Seehausen	13.6	18.2	9.9	0.0	7.2
	Neuruppin	13.8	18.4	9.7	.	8.6	Wernigerode	12.6	16.7	9.8	0.0	7.0
	Potsdam	13.6	19.1	8.9	.	8.1	Wittenberg	13.7	18.4	8.6	.	6.5
21.05.03	Angermünde	12.4	17.7	7.2	.	8.6	Gardelegen	12.7	17.1	9.0	0.0	2.5
	Berlin-Schönefeld	12.1	17.4	5.3	.	8.0	Harzgerode	8.8	13.3	4.3	1.2	5.8
	Berlin-Tempelhof	13.4	17.9	7.6	.	5.9	Magdeburg	11.9	16.7	7.0	0.0	3.1
	Cottbus	12.7	19.0	6.5	.	8.1	Osterfeld	11.1	15.3	6.9	0.8	9.2
	Lindenberg	12.6	17.9	6.9	.	7.8	Seehausen	12.4	16.4	8.0	0.2	1.6
	Neuruppin	12.9	16.8	8.8	0.0	6.4	Wernigerode	12.1	16.6	9.5	0.0	4.6
	Potsdam	12.3	17.6	6.9	.	5.3	Wittenberg	12.7	17.7	8.0	0.0	7.3
22.05.03	Angermünde	13.4	18.6	8.3	0.0	6.2	Gardelegen	13.3	17.7	7.3	0.0	3.1
	Berlin-Schönefeld	13.4	18.9	6.5	0.0	8.6	Harzgerode	10.3	13.2	5.4	0.8	3.2
	Berlin-Tempelhof	14.6	19.2	9.3	0.0	8.1	Magdeburg	13.5	17.4	7.8	0.0	4.7
	Cottbus	13.6	19.7	7.3	0.0	7.0	Osterfeld	12.4	16.2	7.4	0.0	2.5
	Lindenberg	13.4	18.5	7.1	.	7.6	Seehausen	13.8	17.8	8.1	0.3	4.8
	Neuruppin	13.8	18.5	8.3	0.1	6.5	Wernigerode	12.7	15.5	7.1	0.0	2.1
	Potsdam	13.8	19.0	8.4	0.0	7.6	Wittenberg	13.6	18.4	7.4	0.0	5.9
23.05.03	Angermünde	15.0	19.7	11.1	0.1	1.9	Gardelegen	15.9	20.2	9.9	0.0	1.5
	Berlin-Schönefeld	15.2	19.8	11.1	0.6	1.0	Harzgerode	14.3	18.9	9.5	0.0	4.1
	Berlin-Tempelhof	15.9	19.4	11.7	0.8	1.1	Magdeburg	15.9	20.1	12.4	0.0	0.8
	Cottbus	16.5	23.3	11.4	0.0	1.9	Osterfeld	16.7	21.4	12.9	.	3.4
	Lindenberg	15.6	20.2	11.5	1.3	1.3	Seehausen	15.4	19.7	10.1	0.0	0.1
	Neuruppin	15.9	19.6	11.5	0.0	0.7	Wernigerode	16.2	20.6	12.1	.	4.8
	Potsdam	15.6	19.5	12.6	1.0	0.9	Wittenberg	16.5	21.5	13.3	1.0	1.3
24.05.03	Angermünde	19.9	27.5	9.8	.	12.7	Gardelegen	20.1	28.9	8.8	0.0	11.4
	Berlin-Schönefeld	20.1	28.4	9.7	.	13.2	Harzgerode	18.3	25.9	8.2	.	12.7
	Berlin-Tempelhof	21.0	28.7	11.7	.	13.1	Magdeburg	20.3	28.6	11.8	.	13.0
	Cottbus	21.6	29.1	11.2	.	14.1	Osterfeld	21.0	28.4	13.2	.	14.1
	Lindenberg	21.1	28.8	12.6	.	11.8	Seehausen	19.7	29.6	9.9	0.0	11.5
	Neuruppin	19.9	27.0	11.3	.	13.5	Wernigerode	19.9	28.1	13.1	.	11.4
	Potsdam	20.8	29.7	11.7	.	12.4	Wittenberg	20.8	29.3	11.8	.	12.1
25.05.03	Angermünde	21.5	28.6	14.9	0.9	12.9	Gardelegen	18.1	25.5	11.7	0.0	7.7
	Berlin-Schönefeld	21.5	27.8	14.1	1.3	14.8	Harzgerode	15.9	20.2	11.9	0.2	7.4
	Berlin-Tempelhof	21.8	28.0	15.4	3.5	14.3	Magdeburg	17.8	24.6	12.3	0.1	8.6
	Cottbus	22.6	29.4	13.9	0.0	13.7	Osterfeld	17.3	23.4	12.1	2.8	9.6
	Lindenberg	22.3	28.9	15.0	0.0	11.7	Seehausen	17.9	25.6	10.3	0.2	9.5
	Neuruppin	20.5	27.4	13.9	7.8	13.8	Wernigerode	16.5	21.0	11.7	0.1	7.1
	Potsdam	20.8	28.2	14.7	4.2	14.3	Wittenberg	19.9	27.5	13.5	4.9	10.2

Lufttemperatur Mittel:

Lufttemperatur Maximum:

Lufttemperatur Minimum:

Niederschlag:

Tagesmittel der Lufttemperatur in 2m Höhe, gemittelt von 01 Uhr MEZ des Datumstages bis 01 Uhr MEZ des Folgetages

Maximum der Lufttemperatur in 2m Höhe, von 01 Uhr MEZ des Datumstages bis 01 Uhr MEZ des Folgetages

Minimum der Lufttemperatur in 2m Höhe, von 01 Uhr MEZ des Datumstages bis 01 Uhr MEZ des Folgetages

Niederschlagshöhe in der Zeit von 07 Uhr MEZ des Datumstages bis 07 Uhr MEZ des Folgetages

0.0 = kein messbarer Niederschlag

. = kein Niederschlag