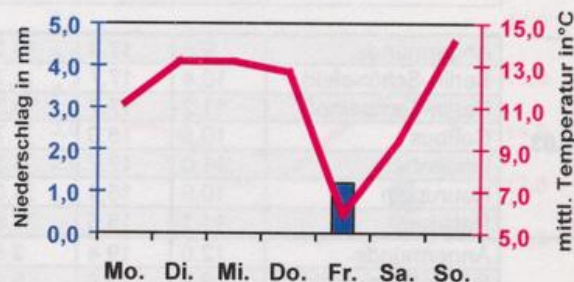
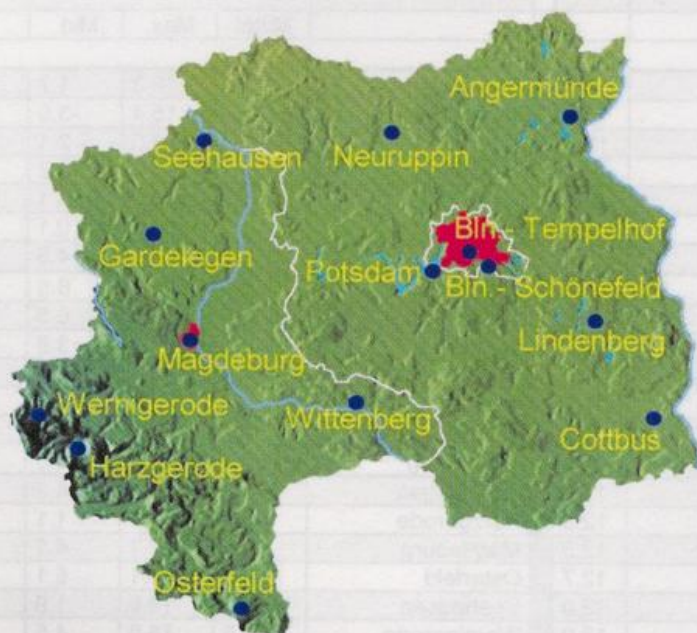


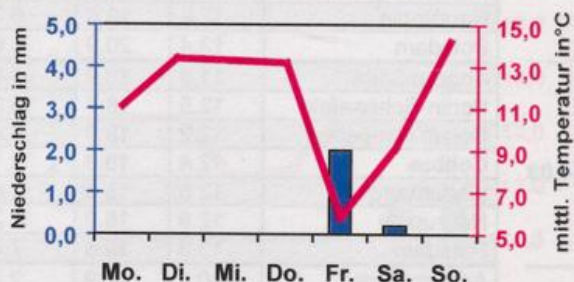
Wöchentlicher Witterungsbericht für Berlin, Brandenburg und Sachsen-Anhalt

Nr. 16

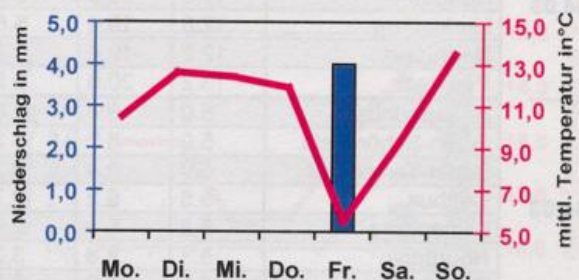
vom 14.04.2003
bis 20.04.2003



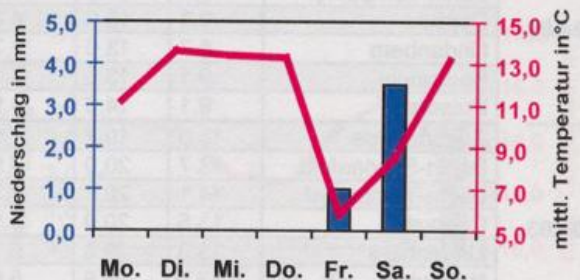
Berlin-Tempelhof



Potsdam



Cottbus



Magdeburg

Wochenrückblick:

Unter anhaltendem Hochdruckeinfluss wurde mit einer östlichen Strömung bis zum 17. sehr milde Luft herangeführt. Bei ungehinderter Sonneneinstrahlung stieg die Lufttemperatur verbreitet bis auf 18 bis 20 °C (normal: 13 bis 15 °C), örtlich auch darüber an. Nur vereinzelt wurde anfangs noch schwacher Frost, vor allem in Bodennähe, beobachtet. Am 18. sorgte ein besonders in höheren Luftschichten ausgeprägtes Tief mit nördlichen Winden für einen markanten Temperatursturz um teils mehr als 10 Grad. Danach setzte wieder Erwärmung ein. Am 20. wurden bei strahlendem Wetter erneut Höchsttemperaturen um 20 °C gemessen. Niederschlag trat nur am 18. und 19. auf, der am 19. im Süden Sachsen-Anhalts und im Harz teils sehr ergiebig war. An allen Tagen wehte ein frischer und böiger Wind, der in Spitzen am 19. örtlich Windstärke 8 nach der Beaufort-Skala erreichte.

Die Wochensummen der Niederschlagshöhe betragen meist nur 1 bis 5 mm (normal: 7 bis 9 mm), im Süden Sachsen-Anhalts und im Harz örtlich 20 bis 30 mm. Die Wochenmittel der Lufttemperatur lagen vorwiegend zwischen 10 und 11 °C und damit meist 2,5 bis 3,0 Grad über den Normalwerten. Die Sonne schien allgemein rund 65 bis 70 Stunden und erreichte damit verbreitet 150 bis 170 % der normalen Wochensummen.

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.		

14.04.03	Angermünde	9.5	17.4	-0.2		12.5	Gardelegen	11.4	18.3	1.7		12.4
	Berlin-Schönefeld	10.4	17.7	1.7		12.8	Harzgerode	7.9	15.4	-3.5		12.6
	Berlin-Tempelhof	11.2	17.7	3.3		12.4	Magdeburg	11.2	18.0	2.1		12.4
	Cottbus	10.5	18.0	1.7		12.5	Osterfeld	10.7	17.9	3.2		12.6
	Lindenberg	11.0	17.7	4.3		12.2	Seehausen	10.2	18.0	-1.1		12.5
	Neuruppin	10.9	16.4	4.0		12.6	Wernigerode	9.8	16.6	0.1		12.6
	Potsdam	11.1	18.6	2.9		12.7	Wittenberg	11.8	18.7	4.3		12.4
15.04.03	Angermünde	12.0	19.4	3.8		12.5	Gardelegen	14.1	21.3	6.5		12.1
	Berlin-Schönefeld	12.8	19.8	5.2		12.8	Harzgerode	11.9	18.6	0.5		13.0
	Berlin-Tempelhof	13.2	19.9	5.6		12.4	Magdeburg	13.6	21.2	3.8		12.6
	Cottbus	12.6	19.9	4.4		12.5	Osterfeld	13.4	20.8	5.7		12.6
	Lindenberg	12.7	19.4	5.5		11.7	Seehausen	13.0	20.8	2.6		12.4
	Neuruppin	12.8	18.6	6.3		12.7	Wernigerode	12.6	20.1	2.4		12.9
	Potsdam	13.4	20.9	5.6		12.6	Wittenberg	13.8	20.8	6.3		12.6
16.04.03	Angermünde	11.9	18.9	3.8		12.5	Gardelegen	13.2	19.6	4.2		12.2
	Berlin-Schönefeld	12.5	18.7	6.0		12.9	Harzgerode	11.2	16.9	1.1		12.8
	Berlin-Tempelhof	13.2	19.0	6.4		12.5	Magdeburg	13.4	19.7	4.1		12.5
	Cottbus	12.4	18.9	5.1		12.7	Osterfeld	12.4	18.1	5.1		12.8
	Lindenberg	12.8	18.8	6.6		12.0	Seehausen	12.0	19.9	1.9		12.0
	Neuruppin	12.9	18.0	7.2		13.0	Wernigerode	11.6	18.8	4.5		12.7
	Potsdam	13.3	19.8	7.0		12.9	Wittenberg	13.5	19.2	7.0		12.7
17.04.03	Angermünde	10.0	17.9	2.7		12.7	Gardelegen	11.5	20.3	0.3		11.9
	Berlin-Schönefeld	12.1	19.5	4.6		13.2	Harzgerode	11.1	16.5	3.1		12.8
	Berlin-Tempelhof	12.7	19.7	5.9		12.7	Magdeburg	13.3	19.7	4.7		12.5
	Cottbus	11.9	19.3	2.1		12.6	Osterfeld	11.4	17.5	4.7		12.8
	Lindenberg	12.8	19.4	6.6		12.3	Seehausen	11.3	20.0	1.3		12.3
	Neuruppin	12.2	19.4	5.2		12.6	Wernigerode	10.9	18.4	2.5		12.7
	Potsdam	13.2	20.6	6.5		13.0	Wittenberg	13.4	19.9	6.2		11.5
18.04.03	Angermünde	5.0	8.4	2.8	2.5	1.1	Gardelegen	6.2	9.7	3.3	1.6	3.6
	Berlin-Schönefeld	5.9	8.7	3.2	2.3	2.5	Harzgerode	3.6	6.9	0.9	5.0	2.9
	Berlin-Tempelhof	5.9	8.4	3.2	1.2	0.8	Magdeburg	5.8	8.5	2.8	1.0	2.6
	Cottbus	5.5	9.2	2.7	4.0	1.3	Osterfeld	4.4	6.2	2.9	5.7	3.3
	Lindenberg	5.3	9.4	2.6	5.6	0.2	Seehausen	5.8	10.2	1.7	0.0	4.8
	Neuruppin	5.3	8.8	3.2	0.6	2.5	Wernigerode	5.0	8.3	1.0	4.5	3.9
	Potsdam	5.8	8.2	3.2	2.0	0.0	Wittenberg	5.4	7.9	3.2	0.6	1.5
19.04.03	Angermünde	9.0	13.6	3.5	0.0	2.9	Gardelegen	9.0	14.8	3.8	2.7	3.0
	Berlin-Schönefeld	9.1	13.8	4.0	0.0	4.9	Harzgerode	3.7	7.8	0.4	21.0	0.0
	Berlin-Tempelhof	9.4	14.2	4.0	0.0	4.6	Magdeburg	8.5	14.1	3.5	3.5	1.4
	Cottbus	9.3	13.9	4.8		5.1	Osterfeld	5.6	8.5	3.1	17.0	0.4
	Lindenberg	8.7	13.0	3.7	0.0	4.7	Seehausen	9.4	15.0	4.2	1.3	3.7
	Neuruppin	9.1	13.8	4.1	0.0	5.5	Wernigerode	5.1	9.3	1.4	14.9	0.0
	Potsdam	9.1	14.6	3.9	0.2	4.7	Wittenberg	8.6	14.8	4.0	4.3	2.6
20.04.03	Angermünde	13.0	19.2	7.5		12.3	Gardelegen	13.5	20.8	6.4		11.0
	Berlin-Schönefeld	13.7	20.0	6.9		12.4	Harzgerode	10.0	16.9	3.6		10.1
	Berlin-Tempelhof	14.1	20.1	7.7		11.8	Magdeburg	13.2	20.2	6.4		12.1
	Cottbus	13.5	20.6	5.9		11.9	Osterfeld	10.7	18.8	1.7		11.3
	Lindenberg	13.3	19.8	6.7		11.5	Seehausen	14.1	20.5	8.4		11.6
	Neuruppin	13.5	18.8	8.0		12.2	Wernigerode	10.7	18.0	4.1		8.5
	Potsdam	14.2	21.3	7.2		12.1	Wittenberg	13.9	20.7	7.7		11.9

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