

Agrarmeteorologischer Wochenbericht

für Brandenburg, Sachsen-Anhalt, Thüringen und Sachsen

herausgegeben vom Deutschen Wetterdienst, Abt. Agrarmeteorologie, Außenstelle Leipzig



Bezugspreis: jährlich 154,70 Euro incl. MwSt.
bei Postbezug zzgl. Bearbeitungsgebühr
Informationen zum Bezug
über Internet unter
www.agrowetter.de/produkte

Kärnerstraße 68
04288 Leipzig
Telefon: 069 8062 9896
Telefax: 069 8062 9889
E-Mail: lw.leipzig@dwd.de

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Kein Teil des Werkes darf ohne schriftliche Einwilligung des Deutschen Wetterdienstes in irgendeiner Form (Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren), auch nicht für Zwecke der Unterrichtsgestaltung, reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Die Einspeisung in elektronische Systeme und die kommerzielle Nutzung der hier veröffentlichten Daten wird ausdrücklich untersagt.

Jahrgang: 2025

Woche: 8.12.25 bis 14.12.25

Nummer: 50

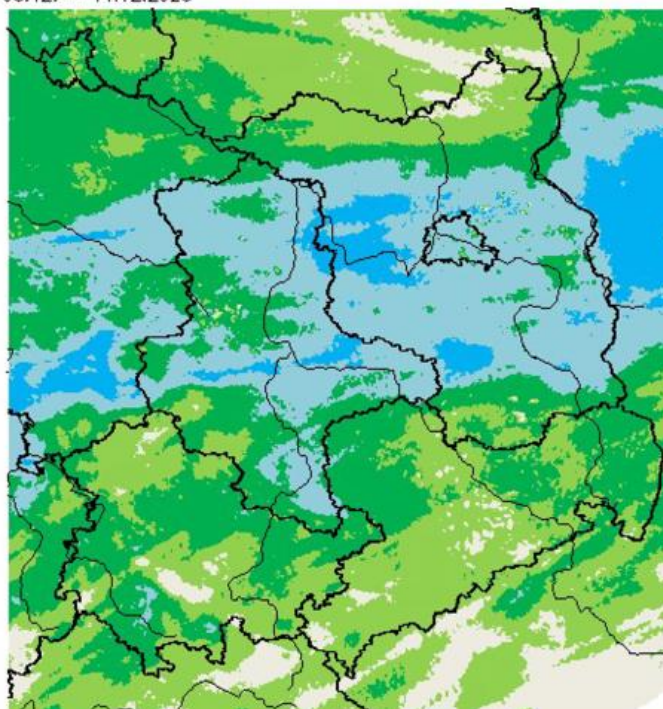
Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage:

Die 50. Kalenderwoche startete unter Tiefdruckeinfluss. Schon in der Nacht zum Montag war eine Warmfront von Südwest nach Nordost über das Berichtsgebiet gezogen und hatte verbreitet Regen gebracht. Die Mengen reichten von 1 mm an der Oder bis über 10 mm im Süden Thüringens. Am Tag war bei dichter Bewölkung auch immer wieder etwas Regen aufgetreten, aber die Mengen waren gering. Nur in Harznähe und Südthüringen sind nochmals Werte bis 5 mm zusammengekommen. In der eingeflossenen Warmluft waren Höchstwerte zwischen 11 und 16 °C gemessen worden, nachdem die Minima morgens zwischen 9 und 4 °C gelegen hatten. In der Nacht zum Dienstag sanken die Werte bei dichter Bewölkung nur auf 11 bis 8 °C und es hatte an einer Luftmassengrenze, die Sachsen-Anhalt und Brandenburg überquerte nochmals geregnet. Die Mengen können zwischen Barnim und Harz mit 3 bis 10 mm angegeben werden. Im äußersten Norden und nach Süden hin waren es nur marginale Summen. Am Dienstag selbst blieb es in Thüringen und Sachsen föhnbegünstigt meist niederschlagsfrei, während in Brandenburg und Sachsen-Anhalt weiterhin regnerische Verhältnisse herrschten, aber bis zum Abend waren es nur 1 bis 4 mm, die dem Boden zugutekamen. Dabei war die Temperatur auf 11 bis 15 °C erwärmt worden. In der Nacht zum Mittwoch war der Warmsektor wetterwirksam, in dem der Regen abklingen konnte und dann lockerte von Südwesten her die Wolkendecke auf, so dass sich die Luft in Thüringen stellenweise auf 7 bis 2, in den anderen Regionen auf 11 bis 7 °C abkühlte. Am Mittwoch zog eine Kaltfront von Nordwest nach Südost durch und brachte südlich einer Linie Frankfurt/Oder-Berlin-Magdeburg Regen und Sprühregen, aber nur mit geringen Mengen. In Südthüringen waren nur Höchstwerte um 8 °C gemessen worden, in den anderen Regionen 9 bis 13 °C. In der Nacht zum Donnerstag zog die Kaltfront ab. Zum Teil lockerte die Bewölkung auf und es bildete sich Dunst oder Nebel. Die Luft kühlte sich auf 10 bis 5, stellenweise bis 2 °C ab. Am Donnerstag baute sich Hochdruckeinfluss auf und bei wechselnder Bewölkung blieb es bei Höchstwerten zwischen 8 und 13 °C trocken. In der wolkenarmen und niederschlagsfreien Nacht zum Freitag bildete sich wieder stellenweise Dunst, Nebel oder Hochnebel. Unter dem Nebel waren Tiefstwerte zwischen 5 und 0, bei geringer Bewölkung bis -3 °C gemessen worden. Der Hochdruckeinfluss war über das Ende des hier betrachteten Zeitraumes wirksam, aber neben wechselnder Bewölkung mit etwas Sonne waren Dunst, Nebel und Hochnebel dominierend und am Sonnabend lief auch eine schwache Kaltfront von West nach Ost durch, aus deren dichteren Wolken es gebietsweise nässte, aber die Mengen waren unbedeutend. Am Freitag waren dabei Höchstwerte zwischen 5 und 10 °C gemessen worden. Bei ganztägigem Nebel war in manchen Regionen auch kaum mehr als 4 °C erreichbar. Das galt auch für den Sonnabend. Die Frühwerte am Sonnabend und Sonntag ähnelten denen von Freitagfrüh. Am Sonntag waren Höchstwerte zwischen 3 und 8 °C gemessen worden. An der Wetterlage änderte sich auch in der Nacht zum Montag nichts.

Insgesamt war die Berichtswoche mit Temperaturabweichungen zwischen 4,2 und 6,0 K deutlich zu mild. Je nach Nebel- und Hochnebelverteilung war die Sonnenscheindauer unterschiedlich. Während in den tieferen Lagen Südthüringens nur Werte um 45 % der klimatologisch üblichen Dauer gemessen werden konnten, waren es im Raum Görlitz 145 %. Dazwischen spielten sich die Werte in den anderen Landstrichen ab. In Thüringen, weiten Teilen Sachsens und dem südlichen Sachsen-Anhalt wurden nur 20 bis 50 % der jahreszeitlich üblichen Niederschlagsmengen registriert. Ähnlich zeigte sich auch die Uckermark, während in den anderen Regionen Werte zwischen 85 und 160 % des normalen Niveaus gemessen wurden.

Wochensumme Niederschlag
08.12. – 14.12.2025



0,5 2,0 5,0 10,0 25,0 50,0 mm

Deutscher Wetterdienst (erstellt 15.12.2025 8:22 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Boden: Die Potenzielle Evapotranspiration summierte sich auf Werte zwischen 1 und 5 mm, im Bergland sogar stellenweise unter 1 mm. So ist die Klimatische Wasserbilanz ganz schwach positiv ausgefallen, aber da es sich nur um wenige Millimeter im positiven Bereich handelte hat sich die Bodenfeuchte kaum verändert. Erosionsereignisse gab es nicht. Die Mittelwerte der Bodentemperatur pendelten zwischen 4 und 9 °C in den Tiefen bis 50 cm. Eine Schneedecke war nirgends, selbst im Kammbereich der Mittelgebirge vorhanden.

Pflanze: Im Allgemeinen herrschte auf den Feldern Vegetationsruhe, wenn auch die Tageshöchstwerte der Lufttemperatur zeitweilig zweistellige Werte zeigten. In den Zwischenfruchtbeständen zeigten sich nun endgültig die Frostschäden, die besonders am Totensonntagswochenende ausgelöst wurden.

Arbeitsprozess: Einzig die Zuckerrüben wurden von den Mieten am Feldrand weiterhin abtransportiert. Ansonsten herrschte pflanzenbauliche Winterruhe.

Ausblick: Eine südwestliche Höhenströmung ist weiterhin dominierend. Dabei kommen Tiefausläufer von Westen her nur in sehr abgeschwächter Form im Berichtsgebiet an. So ist es in den nächsten Tagen bei wechselnder Bewölkung nicht unfreundlich. Niederschlag wird so gut wie nicht erwartet. Von heute aus gesehen, scheint nur am Sonnabend mal eine etwas höhere Regenwahrscheinlichkeit aufzukommen. Gebietsweise kann sich nachts Nebel oder Hochnebel bilden, der es stellenweise schwer hat, sich tagsüber wieder aufzulösen. Die Höchsttemperatur erreicht Werte zwischen 5 und 10, am Freitag auch bis 12 °C. Die Tiefstwerte bewegen sich zwischen 5 und 0 °C. Bei nächtlichem Aufklaren ist leichter Frost möglich. Dafür scheint momentan die Nacht zum Mittwoch prädestiniert. Der Wind weht überwiegend schwach, nur zeitweise mäßig aus Süd bis Südwest.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 8.12.25 bis 14.12.25

Station	Hoehe in m	TMIT MITT	Diff Abwe	TMAX MITT	TMIN MITT	TERD MITT	SONN SUMM	in % v.No	NIED SUMM	in % v.No	VERD SUMM	MIWI MITT
Brandenburg												
Wiesenburg	187	7.0	5.2	8.9	4.2	2.8	12.6	112.5	10.2	91.5	2.0	3.5
Neuruppin	50	7.7	5.8	9.6	5.0	3.4	7.1	74.7	9.7	95.3	2.0	2.1
Angermuende	56	8.1	6.0	9.9	5.8	4.2	8.2	83.5	3.8	45.6	2.5	3.6
Potsdam	81	7.7	5.4	9.6	5.2	2.9	15.6	132.5	11.0	107.7	2.0	4.3
Berlin-Schfeld	47	7.9	5.5	9.9	5.1	3.7	11.3	101.1	10.0	112.2	2.4	3.7
Lindenberg	98	7.7	5.7	9.8	5.1	3.6	13.0	110.8	8.6	91.9	2.2	3.4
Cottbus	69	7.9	5.4	10.6	5.1	2.6	16.5	133.6	11.2	115.8	3.4	2.5
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	8.2	5.5	10.4	5.0	3.1	12.8	131.5	7.7	74.4	2.8	3.1
Gardelegen	47	7.5	4.7	10.6	3.6	1.4	15.0	153.2	11.0	113.7	3.0	2.4
Magdeburg	79	7.8	4.9	10.5	4.5	1.1	17.1	141.3	7.6	86.4	2.8	2.3
Harzgerode	404	6.7	5.5	8.3	3.8	2.1	10.9	92.0	3.0	28.0	1.5	4.2
Jessnitz	74	7.7	4.7	10.3	3.5	0.7	13.7	118.9	10.5	103.6	2.9	3.2
Wittenberg	105	7.4	5.1	9.7	4.2	1.6	11.6	98.8	16.4	156.4	2.5	1.9
Bernburg	84	7.5	4.7	11.0	3.8	1.5	20.2	164.7	12.2	143.1	2.9	2.7
Kreipitzsch	246	7.5	5.1	9.5	4.5	2.8	14.2	117.9	3.4	37.8	2.8	3.9
Thüringen												
Artern	164	8.1	5.6	10.1	5.3	2.5	10.3	97.2	2.5	31.5	2.4	3.2
Leinefelde	356	(7.8)	(5.9)	(9.1)	(5.8)	(2.7)	9.3	94.9	(5.6)	(41.9)	2.0	2.9
Erfurt-Binders.	312	7.1	5.4	9.9	3.4	0.9	13.7	115.3	2.1	25.8	2.7	4.1
Gera-Leumnitz	311	7.1	5.2	9.1	4.6	3.3	12.6	92.7	3.9	40.6	2.5	4.7
Meiningen	450	6.3	5.5	7.7	4.3	3.6	3.6	44.0	3.0	22.8	0.9	2.7
Neuhaus	845	4.4	5.4	5.8	2.7	1.6	12.6	124.3	12.5	46.1	0.3	4.3
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	7.6	5.4	10.5	4.2	2.2	12.5	87.0	5.2	50.3	3.8	3.4
Goerlitz	238	7.2	5.6	9.5	4.4	2.7	20.0	145.0	3.8	38.9	2.7	4.3
Leipzig-Schkeu.	131	8.0	5.4	10.1	5.0	2.9	15.4	117.9	9.3	111.4	2.8	4.2
Oschatz	150	7.8	5.2	9.8	4.8	3.0	13.4	100.1	4.5	43.3	2.9	3.9
Plauen	386	6.5	5.0	8.7	3.3	2.2	8.7	81.6	3.2	32.7	2.4	2.9
Chemnitz	418	6.5	4.7	8.7	3.7	2.8	18.4	127.2	5.0	40.6	2.6	4.4
Nossen	308	7.8	5.5	9.6	5.2	3.1	15.8	116.6	3.6	32.3	2.9	4.2
Dresden-Hoster.	114	7.2	4.2	11.1	3.4	1.0	14.2	106.7	5.0	47.8	4.1	3.1

TMIT = Wochenmittel der Lufttemperatur in 200 cm, °C

DIFF = Abweichung vom vieljährigen Mittelwert, K

TMAX = mittleres Maximum der Lufttemperatur in 200 cm, °C

TMIN = mittleres Minimum der Lufttemperatur in 200 cm, °C

TERD = mittleres Minimum der Lufttemperatur in Bodennähe (5 cm), °C

SONN = Wochensumme der Sonnenscheindauer, h

in % = Wochensumme in % vom vieljährigen Mittelwert

NIED = Wochensumme der Niederschlagshöhe, mm (Bezugszeitraum 0-24)

VERD = Wochensumme der potentiellen Verdunstung über Gras, in mm

MIWI = Wochenmittel der Windgeschwindigkeit, m/s

Boden: Die Potenzielle Evapotranspiration summierte sich auf Werte zwischen 1 und 5 mm, im Bergland sogar stellenweise unter 1 mm. So ist die Klimatische Wasserbilanz ganz schwach positiv ausgefallen, aber da es sich nur um wenige Millimeter im positiven Bereich handelte hat sich die Bodenfeuchte kaum verändert. Erosionsereignisse gab es nicht. Die Mittelwerte der Bodentemperatur pendelten zwischen 4 und 9 °C in den Tiefen bis 50 cm. Eine Schneedecke war nirgends, selbst im Kammbereich der Mittelgebirge vorhanden.

Pflanze: Im Allgemeinen herrschte auf den Feldern Vegetationsruhe, wenn auch die Tageshöchstwerte der Lufttemperatur zeitweilig zweistellige Werte zeigten. In den Zwischenfruchtbeständen zeigten sich nun endgültig die Frostschäden, die besonders am Totensonntagswochenende ausgelöst wurden.

Arbeitsprozess: Einzig die Zuckerrüben wurden von den Mieten am Feldrand weiterhin abtransportiert. Ansonsten herrschte pflanzenbauliche Winterruhe.

Ausblick: Eine südwestliche Höhenströmung ist weiterhin dominierend. Dabei kommen Tiefausläufer von Westen her nur in sehr abgeschwächter Form im Berichtsgebiet an. So ist es in den nächsten Tagen bei wechselnder Bewölkung nicht unfreundlich. Niederschlag wird so gut wie nicht erwartet. Von heute aus gesehen, scheint nur am Sonnabend mal eine etwas höhere Regenwahrscheinlichkeit aufzukommen. Gebietsweise kann sich nachts Nebel oder Hochnebel bilden, der es stellenweise schwer hat, sich tagsüber wieder aufzulösen. Die Höchsttemperatur erreicht Werte zwischen 5 und 10, am Freitag auch bis 12 °C. Die Tiefstwerte bewegen sich zwischen 5 und 0 °C. Bei nächtlichem Aufklaren ist leichter Frost möglich. Dafür scheint momentan die Nacht zum Mittwoch prädestiniert. Der Wind weht überwiegend schwach, nur zeitweise mäßig aus Süd bis Südwest.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 8.12.25 bis 14.12.25

Station	Hoehe in m	TMIT MITT	Diff Abwe	TMAX MITT	TMIN MITT	TERD MITT	SONN SUMM	in % v.No	NIED SUMM	in % v.No	VERD SUMM	MIWI MITT
Brandenburg												
Wiesenburg	187	7.0	5.2	8.9	4.2	2.8	12.6	112.5	10.2	91.5	2.0	3.5
Neuruppin	50	7.7	5.8	9.6	5.0	3.4	7.1	74.7	9.7	95.3	2.0	2.1
Angermuende	56	8.1	6.0	9.9	5.8	4.2	8.2	83.5	3.8	45.6	2.5	3.6
Potsdam	81	7.7	5.4	9.6	5.2	2.9	15.6	132.5	11.0	107.7	2.0	4.3
Berlin-Schfeld	47	7.9	5.5	9.9	5.1	3.7	11.3	101.1	10.0	112.2	2.4	3.7
Lindenberg	98	7.7	5.7	9.8	5.1	3.6	13.0	110.8	8.6	91.9	2.2	3.4
Cottbus	69	7.9	5.4	10.6	5.1	2.6	16.5	133.6	11.2	115.8	3.4	2.5
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	8.2	5.5	10.4	5.0	3.1	12.8	131.5	7.7	74.4	2.8	3.1
Gardelegen	47	7.5	4.7	10.6	3.6	1.4	15.0	153.2	11.0	113.7	3.0	2.4
Magdeburg	79	7.8	4.9	10.5	4.5	1.1	17.1	141.3	7.6	86.4	2.8	2.3
Harzgerode	404	6.7	5.5	8.3	3.8	2.1	10.9	92.0	3.0	28.0	1.5	4.2
Jessnitz	74	7.7	4.7	10.3	3.5	0.7	13.7	118.9	10.5	103.6	2.9	3.2
Wittenberg	105	7.4	5.1	9.7	4.2	1.6	11.6	98.8	16.4	156.4	2.5	1.9
Bernburg	84	7.5	4.7	11.0	3.8	1.5	20.2	164.7	12.2	143.1	2.9	2.7
Kreipitzsch	246	7.5	5.1	9.5	4.5	2.8	14.2	117.9	3.4	37.8	2.8	3.9
Thüringen												
Artern	164	8.1	5.6	10.1	5.3	2.5	10.3	97.2	2.5	31.5	2.4	3.2
Leinefelde	356	(7.8)	(5.9)	(9.1)	(5.8)	(2.7)	9.3	94.9	(5.6)	(41.9)	2.0	2.9
Erfurt-Binders.	312	7.1	5.4	9.9	3.4	0.9	13.7	115.3	2.1	25.8	2.7	4.1
Gera-Leumnitz	311	7.1	5.2	9.1	4.6	3.3	12.6	92.7	3.9	40.6	2.5	4.7
Meiningen	450	6.3	5.5	7.7	4.3	3.6	3.6	44.0	3.0	22.8	0.9	2.7
Neuhaus	845	4.4	5.4	5.8	2.7	1.6	12.6	124.3	12.5	46.1	0.3	4.3
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	7.6	5.4	10.5	4.2	2.2	12.5	87.0	5.2	50.3	3.8	3.4
Goerlitz	238	7.2	5.6	9.5	4.4	2.7	20.0	145.0	3.8	38.9	2.7	4.3
Leipzig-Schkeu.	131	8.0	5.4	10.1	5.0	2.9	15.4	117.9	9.3	111.4	2.8	4.2
Oschatz	150	7.8	5.2	9.8	4.8	3.0	13.4	100.1	4.5	43.3	2.9	3.9
Plauen	386	6.5	5.0	8.7	3.3	2.2	8.7	81.6	3.2	32.7	2.4	2.9
Chemnitz	418	6.5	4.7	8.7	3.7	2.8	18.4	127.2	5.0	40.6	2.6	4.4
Nossen	308	7.8	5.5	9.6	5.2	3.1	15.8	116.6	3.6	32.3	2.9	4.2
Dresden-Hoster.	114	7.2	4.2	11.1	3.4	1.0	14.2	106.7	5.0	47.8	4.1	3.1

TMIT = Wochenmittel der Lufttemperatur in 200 cm, °C

DIFF = Abweichung vom vieljährigen Mittelwert, K

TMAX = mittleres Maximum der Lufttemperatur in 200 cm, °C

TMIN = mittleres Minimum der Lufttemperatur in 200 cm, °C

TERD = mittleres Minimum der Lufttemperatur in Bodennähe (5 cm), °C

SONN = Wochensumme der Sonnenscheindauer, h

in % = Wochensumme in % vom vieljährigen Mittelwert

NIED = Wochensumme der Niederschlagshöhe, mm (Bezugszeitraum 0-24)

VERD = Wochensumme der potentiellen Verdunstung über Gras, in mm

MIWI = Wochenmittel der Windgeschwindigkeit, m/s

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 8.12.25 bis 14.12.25

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	10.3	10.4	9.8	7.8	3.0	4.2	3.8	12.7	11.2	10.7	10.1	5.2	7.1	5.4
Neuruppin	9.9	10.5	10.1	8.4	3.6	6.3	4.8	12.4	11.4	12.0	10.2	4.9	8.8	7.2
Angermuende	9.7	11.2	11.0	9.1	4.4	6.4	4.9	12.3	12.2	12.2	10.8	5.8	8.4	7.3
Potsdam	9.9	10.7	10.2	8.2	4.2	5.7	4.8	12.8	11.7	11.9	10.6	6.5	8.0	5.9
Berlin-Schfeld	10.4	11.0	10.4	8.4	3.6	5.9	5.6	13.3	11.9	12.0	10.8	6.7	8.1	6.5
Lindenberg	10.1	10.6	9.9	8.7	4.1	5.6	5.2	13.0	11.8	11.3	10.5	7.6	7.6	6.7
Cottbus	11.1	11.2	10.4	8.4	4.0	4.9	5.4	14.5	12.7	11.2	11.4	9.6	7.4	7.7
Seehausen	11.2	11.3	11.7	8.6	3.2	6.6	4.9	13.4	11.9	13.0	10.7	6.0	10.0	7.7
Gardelegen	11.1	10.8	11.1	8.2	1.9	5.9	3.7	13.1	11.7	12.9	10.8	7.9	9.9	7.8
Magdeburg	11.6	11.6	11.4	8.4	3.0	6.2	2.3	14.8	12.9	12.7	11.7	5.4	9.6	6.7
Harzgerode	10.1	9.8	9.0	6.3	4.1	5.2	2.6	11.5	10.9	9.4	9.5	5.7	6.6	4.7
Jessnitz	11.7	11.6	10.4	8.1	2.7	4.6	4.6	14.3	12.8	11.3	11.3	7.3	8.5	6.8
Wittenberg	10.5	10.8	9.6	8.1	3.1	4.8	5.0	14.0	11.9	10.9	11.3	6.1	7.5	6.3
Bernburg	11.5	11.3	11.1	7.9	2.8	4.7	3.1	15.2	12.8	12.5	12.6	8.0	9.1	6.8
Kreipitzsch	11.9	11.7	9.4	7.2	2.7	4.8	5.0	14.2	13.1	10.7	10.0	6.6	6.2	5.8
Artern	11.8	11.8	10.2	7.5	3.1	6.8	5.5	14.2	13.2	11.2	11.0	6.1	8.3	6.6
Leinefelde	11.3	(10.6)	9.4	6.7	5.8	6.1	4.4	12.8	(12.5)	10.1	9.3	7.1	6.7	5.5
Erfurt-Binders.	11.7	11.2	9.4	6.6	3.0	3.6	4.5	14.2	14.1	10.7	10.3	7.7	5.7	6.4
Gera-Leumnitz	10.8	11.2	9.0	7.0	3.8	3.9	4.0	13.9	13.0	10.4	10.2	6.6	4.8	5.0
Meiningen	10.4	9.1	6.3	6.1	4.7	4.0	3.8	11.7	10.8	8.0	8.5	5.6	4.7	4.4
Neuhaus	8.0	7.4	5.5	4.4	2.5	2.4	0.6	9.0	8.3	6.1	6.1	4.0	5.7	1.4
Dresden-Klotzs.	11.6	12.6	10.3	8.4	3.6	3.2	3.8	14.9	14.3	12.2	10.7	9.7	5.6	5.9
Goerlitz	9.5	12.1	9.6	8.6	4.5	2.7	3.5	12.1	12.9	11.2	11.0	9.6	4.8	5.1
Leipzig-Schkeu.	11.5	12.0	9.9	7.1	3.5	6.3	5.4	14.5	13.3	11.1	10.8	7.4	7.4	6.4
Oschatz	11.5	12.4	10.2	8.1	3.2	4.6	4.7	14.4	13.6	11.5	10.9	5.8	6.4	5.8
Plauen	11.0	10.5	8.2	6.9	3.3	2.5	3.0	13.6	13.0	10.2	10.4	5.3	4.1	4.1
Chemnitz	10.8	11.4	9.3	7.2	2.9	1.6	2.4	13.0	13.3	10.6	9.9	6.7	3.5	3.7
Nossen	11.6	12.6	10.3	8.3	4.5	3.6	3.6	13.8	14.0	11.8	10.2	8.4	4.5	4.6
Dresden-Hoster.	10.9	12.8	8.1	7.4	2.9	3.6	4.4	16.2	15.6	10.8	12.1	10.0	6.3	6.9

	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	7.0	9.2	8.8	4.0	1.3	-0.4	-0.2	4.6	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	2.8
Neuruppin	6.4	9.0	8.2	4.8	1.2	4.4	1.2	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
Angermuende	5.6	9.6	9.6	5.4	3.6	4.4	2.1	2.4	0.0	0.3	0.4	0.1	0.3	4.7
Potsdam	6.4	9.1	8.5	4.3	2.2	3.3	2.6	5.1	0.0	0.0	3.1	3.6	0.8	3.0
Berlin-Schfeld	6.4	9.7	8.8	2.7	0.7	3.9	3.5	4.9	0.0	0.0	2.0	3.2	0.0	1.2
Lindenberg	5.5	8.8	8.1	4.4	1.2	3.7	4.1	4.3	0.0	0.3	3.4	4.0	0.0	1.0
Cottbus	6.6	10.2	9.4	4.4	0.7	0.9	3.8	4.5	0.0	0.6	4.1	5.7	0.0	1.6
Seehausen	7.7	9.7	10.5	2.6	-0.9	3.9	1.2	3.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.2	4.9
Gardelegen	8.1	8.8	8.3	0.3	-2.0	2.4	-0.4	2.8	0.0	0.0	0.1	5.9	0.7	5.5
Magdeburg	8.1	10.1	10.2	3.2	-0.5	1.2	-1.0	3.5	0.0	0.0	4.2	3.4	0.4	5.6
Harzgerode	7.9	8.1	8.1	3.0	0.7	-0.1	-1.0	2.6	0.0	0.0	6.7	1.3	0.0	0.3
Jessnitz	8.3	8.6	8.0	1.5	-0.4	-0.6	-0.6	4.2	0.0	0.0	6.2	3.2	0.0	0.1
Wittenberg	6.0	9.3	7.6	3.3	0.5	0.2	2.8	4.4	0.0	0.0	4.2	3.0	0.0	0.0
Bernburg	8.2	9.7	9.5	1.7	-0.6	-0.7	-1.4	4.1	0.0	0.0	6.6	4.9	0.0	4.6
Kreipitzsch	8.9	8.7	8.1	1.1	-0.8	2.2	3.6	4.6	0.0	0.0	6.7	2.9	0.0	0.0
Artern	9.4	10.0	8.8	1.9	-0.6	4.3	3.4	2.0	0.0	0.0	6.6	1.7	0.0	0.0
Leinefelde	9.2	(8.4)	8.2	3.7	3.7	4.2	3.3	1.7	0.7	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0
Erfurt-Binders.	8.7	7.7	7.0	0.1	-0.6	-0.8	1.8	2.3	0.4	0.0	6.8	4.2	0.0	0.0
Gera-Leumnitz	7.2	8.8	7.8	2.1	1.2	2.6	2.7	4.6	0.3	0.2	6.9	0.4	0.0	0.2
Meiningen	7.9	5.2	4.7	2.6	3.4	3.6	2.7	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
Neuhaus	5.0	5.8	4.7	2.9	0.5	-0.2	-0.1	0.1	1.0	0.0	6.8	0.0	4.7	0.0
Dresden-Klotzs.	7.8	10.1	8.2	3.2	0.0	-0.2	0.1	3.7	0.0	0.7	3.2	4.9	0.0	0.0
Goerlitz	6.5	10.6	7.7	3.4	-0.1	-0.1	2.5	5.3	0.0	3.0	2.6	7.1	0.0	2.0
Leipzig-Schkeu.	7.6	9.4	7.8	2.0	0.9	4.4	3.1	3.1	0.0	0.0	7.1	5.2	0.0	0.0
Oschatz	7.3	10.7	9.4	4.0	-0.9	0.6	2.4	4.3	0.0	0.2	6.2	2.7	0.0	0.0
Plauen	7.3	7.1	5.9	0.2	-0.5	1.0	1.8	0.3	0.0	1.8	6.6	0.0	0.0	0.0
Chemnitz	7.7	9.8	8.1	3.0	-0.7	-0.9	-0.8	3.1	2.1	0.5	6.2	6.4	0.1	0.0
Nossen	8.1	11.4	9.0	5.1	1.4	1.4	0.3	4.2	0.1	0.5	5.5	5.5	0.0	0.0
Dresden-Hoster.	8.4	8.0	3.7	0.9	-0.2	-0.2	2.9	4.3	0.0	0.3	3.9	5.5	0.0	0.2

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 8.12.25 bis 14.12.25

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	10.3	10.4	9.8	7.8	3.0	4.2	3.8	12.7	11.2	10.7	10.1	5.2	7.1	5.4
Neuruppin	9.9	10.5	10.1	8.4	3.6	6.3	4.8	12.4	11.4	12.0	10.2	4.9	8.8	7.2
Angermuende	9.7	11.2	11.0	9.1	4.4	6.4	4.9	12.3	12.2	12.2	10.8	5.8	8.4	7.3
Potsdam	9.9	10.7	10.2	8.2	4.2	5.7	4.8	12.8	11.7	11.9	10.6	6.5	8.0	5.9
Berlin-Schfeld	10.4	11.0	10.4	8.4	3.6	5.9	5.6	13.3	11.9	12.0	10.8	6.7	8.1	6.5
Lindenberg	10.1	10.6	9.9	8.7	4.1	5.6	5.2	13.0	11.8	11.3	10.5	7.6	7.6	6.7
Cottbus	11.1	11.2	10.4	8.4	4.0	4.9	5.4	14.5	12.7	11.2	11.4	9.6	7.4	7.7
Seehausen	11.2	11.3	11.7	8.6	3.2	6.6	4.9	13.4	11.9	13.0	10.7	6.0	10.0	7.7
Gardelegen	11.1	10.8	11.1	8.2	1.9	5.9	3.7	13.1	11.7	12.9	10.8	7.9	9.9	7.8
Magdeburg	11.6	11.6	11.4	8.4	3.0	6.2	2.3	14.8	12.9	12.7	11.7	5.4	9.6	6.7
Harzgerode	10.1	9.8	9.0	6.3	4.1	5.2	2.6	11.5	10.9	9.4	9.5	5.7	6.6	4.7
Jessnitz	11.7	11.6	10.4	8.1	2.7	4.6	4.6	14.3	12.8	11.3	11.3	7.3	8.5	6.8
Wittenberg	10.5	10.8	9.6	8.1	3.1	4.8	5.0	14.0	11.9	10.9	11.3	6.1	7.5	6.3
Bernburg	11.5	11.3	11.1	7.9	2.8	4.7	3.1	15.2	12.8	12.5	12.6	8.0	9.1	6.8
Kreipitzsch	11.9	11.7	9.4	7.2	2.7	4.8	5.0	14.2	13.1	10.7	10.0	6.6	6.2	5.8
Artern	11.8	11.8	10.2	7.5	3.1	6.8	5.5	14.2	13.2	11.2	11.0	6.1	8.3	6.6
Leinefelde	11.3	(10.6)	9.4	6.7	5.8	6.1	4.4	12.8	(12.5)	10.1	9.3	7.1	6.7	5.5
Erfurt-Binders.	11.7	11.2	9.4	6.6	3.0	3.6	4.5	14.2	14.1	10.7	10.3	7.7	5.7	6.4
Gera-Leumnitz	10.8	11.2	9.0	7.0	3.8	3.9	4.0	13.9	13.0	10.4	10.2	6.6	4.8	5.0
Meiningen	10.4	9.1	6.3	6.1	4.7	4.0	3.8	11.7	10.8	8.0	8.5	5.6	4.7	4.4
Neuhaus	8.0	7.4	5.5	4.4	2.5	2.4	0.6	9.0	8.3	6.1	6.1	4.0	5.7	1.4
Dresden-Klotzs.	11.6	12.6	10.3	8.4	3.6	3.2	3.8	14.9	14.3	12.2	10.7	9.7	5.6	5.9
Goerlitz	9.5	12.1	9.6	8.6	4.5	2.7	3.5	12.1	12.9	11.2	11.0	9.6	4.8	5.1
Leipzig-Schkeu.	11.5	12.0	9.9	7.1	3.5	6.3	5.4	14.5	13.3	11.1	10.8	7.4	7.4	6.4
Oschatz	11.5	12.4	10.2	8.1	3.2	4.6	4.7	14.4	13.6	11.5	10.9	5.8	6.4	5.8
Plauen	11.0	10.5	8.2	6.9	3.3	2.5	3.0	13.6	13.0	10.2	10.4	5.3	4.1	4.1
Chemnitz	10.8	11.4	9.3	7.2	2.9	1.6	2.4	13.0	13.3	10.6	9.9	6.7	3.5	3.7
Nossen	11.6	12.6	10.3	8.3	4.5	3.6	3.6	13.8	14.0	11.8	10.2	8.4	4.5	4.6
Dresden-Hoster.	10.9	12.8	8.1	7.4	2.9	3.6	4.4	16.2	15.6	10.8	12.1	10.0	6.3	6.9

	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	7.0	9.2	8.8	4.0	1.3	-0.4	-0.2	4.6	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	2.8
Neuruppin	6.4	9.0	8.2	4.8	1.2	4.4	1.2	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
Angermuende	5.6	9.6	9.6	5.4	3.6	4.4	2.1	2.4	0.0	0.3	0.4	0.1	0.3	4.7
Potsdam	6.4	9.1	8.5	4.3	2.2	3.3	2.6	5.1	0.0	0.0	3.1	3.6	0.8	3.0
Berlin-Schfeld	6.4	9.7	8.8	2.7	0.7	3.9	3.5	4.9	0.0	0.0	2.0	3.2	0.0	1.2
Lindenberg	5.5	8.8	8.1	4.4	1.2	3.7	4.1	4.3	0.0	0.3	3.4	4.0	0.0	1.0
Cottbus	6.6	10.2	9.4	4.4	0.7	0.9	3.8	4.5	0.0	0.6	4.1	5.7	0.0	1.6
Seehausen	7.7	9.7	10.5	2.6	-0.9	3.9	1.2	3.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.2	4.9
Gardelegen	8.1	8.8	8.3	0.3	-2.0	2.4	-0.4	2.8	0.0	0.0	0.1	5.9	0.7	5.5
Magdeburg	8.1	10.1	10.2	3.2	-0.5	1.2	-1.0	3.5	0.0	0.0	4.2	3.4	0.4	5.6
Harzgerode	7.9	8.1	8.1	3.0	0.7	-0.1	-1.0	2.6	0.0	0.0	6.7	1.3	0.0	0.3
Jessnitz	8.3	8.6	8.0	1.5	-0.4	-0.6	-0.6	4.2	0.0	0.0	6.2	3.2	0.0	0.1
Wittenberg	6.0	9.3	7.6	3.3	0.5	0.2	2.8	4.4	0.0	0.0	4.2	3.0	0.0	0.0
Bernburg	8.2	9.7	9.5	1.7	-0.6	-0.7	-1.4	4.1	0.0	0.0	6.6	4.9	0.0	4.6
Kreipitzsch	8.9	8.7	8.1	1.1	-0.8	2.2	3.6	4.6	0.0	0.0	6.7	2.9	0.0	0.0
Artern	9.4	10.0	8.8	1.9	-0.6	4.3	3.4	2.0	0.0	0.0	6.6	1.7	0.0	0.0
Leinefelde	9.2	(8.4)	8.2	3.7	3.7	4.2	3.3	1.7	0.7	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0
Erfurt-Binders.	8.7	7.7	7.0	0.1	-0.6	-0.8	1.8	2.3	0.4	0.0	6.8	4.2	0.0	0.0
Gera-Leumnitz	7.2	8.8	7.8	2.1	1.2	2.6	2.7	4.6	0.3	0.2	6.9	0.4	0.0	0.2
Meiningen	7.9	5.2	4.7	2.6	3.4	3.6	2.7	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
Neuhaus	5.0	5.8	4.7	2.9	0.5	-0.2	-0.1	0.1	1.0	0.0	6.8	0.0	4.7	0.0
Dresden-Klotzs.	7.8	10.1	8.2	3.2	0.0	-0.2	0.1	3.7	0.0	0.7	3.2	4.9	0.0	0.0
Goerlitz	6.5	10.6	7.7	3.4	-0.1	-0.1	2.5	5.3	0.0	3.0	2.6	7.1	0.0	2.0
Leipzig-Schkeu.	7.6	9.4	7.8	2.0	0.9	4.4	3.1	3.1	0.0	0.0	7.1	5.2	0.0	0.0
Oschatz	7.3	10.7	9.4	4.0	-0.9	0.6	2.4	4.3	0.0	0.2	6.2	2.7	0.0	0.0
Plauen	7.3	7.1	5.9	0.2	-0.5	1.0	1.8	0.3	0.0	1.8	6.6	0.0	0.0	0.0
Chemnitz	7.7	9.8	8.1	3.0	-0.7	-0.9	-0.8	3.1	2.1	0.5	6.2	6.4	0.1	0.0
Nossen	8.1	11.4	9.0	5.1	1.4	1.4	0.3	4.2	0.1	0.5	5.5	5.5	0.0	0.0
Dresden-Hoster.	8.4	8.0	3.7	0.9	-0.2	-0.2	2.9	4.3	0.0	0.3	3.9	5.5	0.0	0.2

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 8.12.25 bis 14.12.25

	Niederschlagshoehe							Haude Verdunstung						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	7.9	1.7	0.6	0.5	0.2	0.2	0.7	0.0	0.2	0.2
Neuruppin	6.4	3.3	0.0	.	.	0.0	.	0.5	0.1	0.3	0.5	0.0	0.3	0.3
Angermuende	2.5	1.3	0.0	.	.	0.0	.	0.6	0.2	0.4	0.5	0.1	0.3	0.4
Potsdam	6.7	4.2	0.1	0.5	0.0	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3
Berlin-Schfeld	6.2	3.4	0.4	0.6	0.1	0.3	0.6	0.2	0.2	0.4
Lindenberg	3.0	3.9	1.7	.	.	0.0	.	0.6	0.1	0.2	0.5	0.3	0.1	0.4
Cottbus	3.7	5.0	2.5	0.0	.	.	.	0.9	0.4	0.2	0.6	0.6	0.2	0.5
Seehausen	5.7	2.0	0.0	0.6	0.2	0.4	0.5	0.2	0.4	0.5
Gardelegen	5.9	5.1	0.0	0.6	0.1	0.5	0.7	0.2	0.4	0.5
Magdeburg	6.7	0.9	0.0	.	.	0.0	.	0.7	0.2	0.4	0.7	0.0	0.4	0.4
Harzgerode	2.2	0.1	0.7	0.1	0.3	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0
Jessnitz	6.6	2.2	1.7	0.7	0.4	0.2	0.6	0.4	0.3	0.3
Wittenberg	11.2	3.8	1.4	0.6	0.3	0.2	0.7	0.2	0.2	0.3
Bernburg	8.5	2.9	0.8	0.4	0.4	0.3	1.0	0.3	0.3	0.2
Kreipitzsch	1.9	0.1	1.4	0.6	0.7	0.3	0.5	0.3	0.1	0.3
Artern	1.1	0.0	1.4	0.5	0.5	0.2	0.6	0.1	0.3	0.2
Leinefelde	3.9	(0.7)	1.0	.	.	0.0	.	0.3	0.6	0.1	0.5	0.3	0.1	0.1
Erfurt-Binders	1.1	0.0	1.0	.	.	0.0	.	0.4	0.8	0.2	0.6	0.3	0.1	0.3
Gera-Leumnitz	3.0	0.0	0.9	.	.	0.0	0.0	0.5	0.5	0.3	0.8	0.2	0.0	0.2
Meiningen	2.0	.	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.1
Neuhaus	12.2	0.0	0.3	0.0	.	.	.	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0
Dresden-Klotzs	2.2	0.0	3.0	0.0	.	.	.	1.0	1.0	0.3	0.7	0.5	0.1	0.2
Goerlitz	1.6	0.0	2.0	0.2	.	0.0	0.0	0.3	0.6	0.3	0.6	0.7	0.0	0.2
Leipzig-Schkeu	3.8	0.0	5.5	0.6	0.6	0.2	0.6	0.3	0.2	0.3
Oschatz	3.0	0.1	1.4	.	0.0	0.0	.	0.6	0.7	0.1	0.8	0.3	0.1	0.3
Plauen	2.6	.	0.6	.	.	.	0.0	0.4	0.5	0.4	0.7	0.2	0.1	0.1
Chemnitz	4.0	0.0	1.0	0.0	.	0.0	.	0.5	0.8	0.2	0.7	0.2	0.0	0.2
Nossen	1.9	.	1.7	0.7	0.9	0.2	0.6	0.3	0.0	0.2
Dresden-Hoster	2.1	.	2.8	0.1	.	.	.	0.8	0.7	0.2	1.0	0.7	0.2	0.5

	Bodentemperatur Tagesm. 5 cm							Bodentemperatur Tagesm. 20cm						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	7.2	8.5	8.2	6.0	3.1	3.5	3.5	5.2	7.3	7.4	6.9	4.9	4.2	4.4
Neuruppin	7.3	8.8	8.2	6.8	4.5	6.0	4.8	6.0	7.6	7.7	7.4	5.7	6.0	5.9
Angermuende	6.9	9.1	8.9	7.3	4.9	5.8	4.3	5.3	7.6	8.0	7.7	6.0	6.0	5.4
Potsdam	6.1	8.2	8.0	6.3	2.5	4.9	3.8	4.9	7.2	7.4	7.0	4.0	4.8	4.6
Berlin-Schfeld	7.9	9.5	9.1	7.6	3.6	5.5	5.2	6.3	8.4	8.5	8.2	5.4	5.8	5.8
Lindenberg	7.2	8.9	8.1	7.3	4.0	5.4	4.8	5.8	7.8	7.7	7.7	5.5	5.6	5.6
Cottbus	8.0	9.2	8.2	7.0	3.4	4.6	4.7	6.2	8.1	7.7	7.4	4.7	4.7	5.2
Seehausen	8.0	9.3	9.2	7.4	3.8	5.6	4.4	6.8	8.4	8.7	8.1	5.5	5.8	5.4
Gardelegen	8.0	9.0	8.5	6.8	2.5	5.0	3.2	6.7	8.2	8.1	7.7	4.5	5.1	4.6
Magdeburg	8.2	9.2	8.7	6.3	2.7	4.9	1.1	6.3	8.1	8.1	7.7	5.0	5.5	4.0
Harzgerode	7.7	8.2	7.7	4.9	3.7	4.9	2.4	5.7	7.1	7.1	6.4	4.7	5.3	4.0
Jessnitz	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Wittenberg	7.5	8.9	8.0	6.9	3.4	4.3	4.9	5.8	8.0	7.5	7.2	4.7	4.4	5.1
Bernburg	8.1	9.3	8.9	6.4	2.4	3.6	2.3	6.4	8.2	8.3	7.9	5.5	4.7	4.3
Kreipitzsch	7.7	8.9	7.7	6.1	2.8	4.6	5.1	---	---	---	---	---	---	---
Artern	8.0	8.8	7.8	5.8	3.0	5.4	4.1	6.3	7.9	7.8	7.4	5.2	5.8	5.4
Leinefelde	8.6	(9.0)	7.7	4.6	4.9	5.9	4.4	7.1	(8.2)	7.6	6.6	5.3	6.2	5.4
Erfurt-Binders.	8.1	8.6	7.4	5.5	2.4	3.3	4.5	6.2	7.6	7.3	7.0	5.0	4.5	5.3
Gera-Leumnitz	7.2	8.6	7.3	5.6	3.1	4.4	4.4	5.8	7.5	7.2	6.5	4.4	4.7	4.9
Meiningen	7.8	8.1	6.3	5.9	5.2	5.2	4.7	6.0	7.3	6.6	6.5	5.9	5.8	5.5
Neuhaus	6.6	7.1	5.2	4.0	3.3	1.3	1.8	4.2	5.9	5.2	4.9	4.0	3.0	2.7
Dresden-Klotzs.	8.2	9.7	8.1	7.2	3.5	3.5	4.5	6.4	8.4	7.9	7.8	5.3	4.4	5.2
Goerlitz	8.2	9.4	8.3	7.5	4.1	2.9	4.1	6.4	7.9	8.0	7.9	5.9	4.3	4.9
Leipzig-Schkeu.	8.6	9.7	8.6	6.3	3.0	5.5	4.8	6.9	8.8	8.3	7.4	4.7	5.4	5.5
Oschatz	7.8	9.6	8.4	6.8	3.4	4.5	4.6	6.1	8.3	8.1	7.8	5.5	5.0	5.4
Plauen	7.6	8.0	6.0	5.4	3.8	4.0	3.7	6.2	7.3	6.4	6.3	4.8	4.9	4.7
Chemnitz	7.4	8.5	7.1	6.2	2.5	2.2	3.3	5.6	7.3	6.9	6.8	4.5	3.4	4.0
Nossen	7.9	9.3	8.2	7.1	4.1	3.8	4.4	6.1	8.1	8.0	7.7	5.7	4.8	5.2
Dresden-Hoster.	7.3	8.9	6.8	6.6	2.7	3.4	4.3	6.2	7.8	7.1	7.2	4.8	4.2	5.0