

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: 03.02.25 bis 09.02.25

Nummer: 6

Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage:

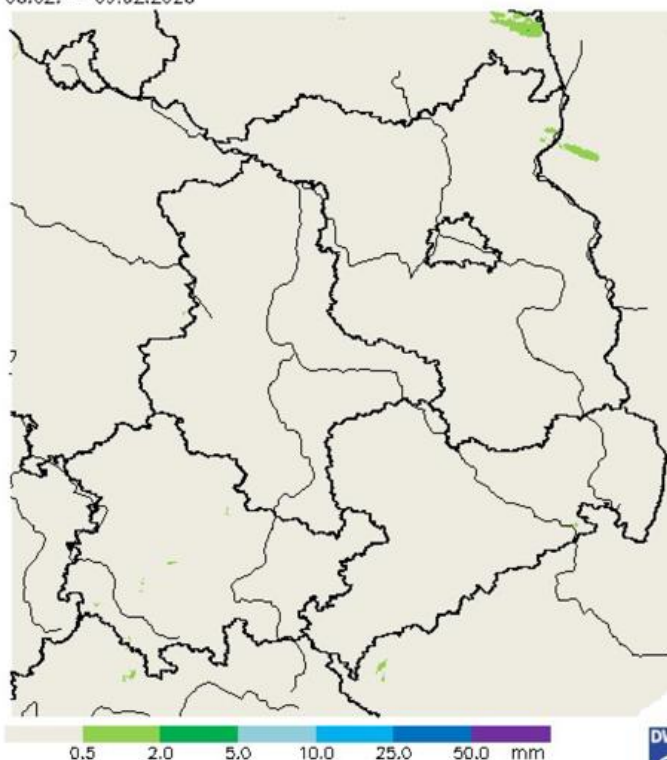
Die 06. Kalenderwoche 2025 startete unter Hochdruckeinfluss. Nur in Richtung Oder waren nennenswert Wolken- oder Dunstfelder etwas dichter. Ansonsten zeigte sich der Himmel sternenklar, so dass die morgendlichen Tiefstwerte zwischen -1 an der Oder und -4 °C im Thüringer Becken registriert wurde. Von Montag bis Mittwoch herrschte der Hochdruckeinfluss weitgehend ungestört. Auch am Donnerstag blieb das Hochdruckwetter erhalten, aber eine schwache Okklusion zog über das Berichtsgebiet von West nach Ost durch. Dadurch floss deutlich feuchtere Luft ein und die an den Vortagen sonnigen oder klaren Bedingungen gingen in Dunst oder Nebel oder gar Hochnebel über und es gab hier und da auch etwas Sprühregen oder Schneegriesel. Je nach Sonnenscheindauer erreichten die Höchstwerte 1 bis 6, am Dienstag bis 7 °C. In Südthüringen war es neblig-trübe und dort blieben die Temperaturwerte im negativen Temperaturbereich, denn in den Nächten bis zum Mittwochfrüh gingen die Minima auf -2 bis -7, im Bergland stellenweise unter -10 °C zurück. Durch die Bewölkung in der Nacht zum Donnerstag waren die Minima dann nicht mehr ganz so tief. Sie gingen auf +3 bis -2 °C zurück. Am Donnerstag blieb die teils hochnebelartige Wolkendecke, aus der es nur zeitweise geringen Sprühregen gab, dicht und die Lufttemperatur erreichte Höchstwerte zwischen 2 und 6 °C. Das Hochdruckwetter blieb bis zum Sonntag bestehen. Am Freitag war es noch gebietsweise dunstig oder neblig-trübe, aber besonders in und um Sachsen kam auch schon mal ein bisschen die Sonne durch. Am Wochenende schien die Sonne öfter und es blieb insgesamt niederschlagsfrei. Der Sonntag zeigte zwischen Thüringer Becken und Burgenlandkreis noch gebietsweise Nebel oder Hochnebel. Die Luft erwärmte sich am Freitag auf 2 bis 6, am Sonnabend auf 2 bis 7, stellenweise auch bis 8 °C und am Sonntag auf 2 bis 6 °C, nur in den angesprochenen Nebel- und Hochnebelgebieten pendelten die Höchstwerte nur um den Gefrierpunkt. Demgegenüber waren die Tiefstwerte am Freitag in Gefrierpunktnähe zu finden. Am Sonnabend lagen sie östlich der Elbe auf ähnlichem Niveau, während die klare Nacht im Vogtland Tiefstwerte bis -6 °C ermöglichte. Am Sonntagmorgen waren die Minima nahezu überall auf -2 bis -7, in Bodennähe stellenweise bis -9 °C zurückgegangen. Nur im Lausitzer Bergland war es nicht ganz so kalt geworden.

Insgesamt war die 06. Kalenderwoche in den meisten Regionen etwas zu kalt. Die Abweichungen der Lufttemperatur pendeln verbreitet zwischen -0,1 und -2,0 K. Nur an der Neiße war eine geringe positive Abweichung zu messen. Es war sonnenscheinreich und niederschlagsarm. Die Sonnenscheindauer schlug mit 170 bis 275 Prozent vom jahreszeitlich üblichen Wert zu Buche. Nur in Südthüringen war es nicht ganz so sonnenscheinreich. Hier wurden aber immer noch 130 bis 140 Prozent der Normalwerte gemessen. Die Wochenniederschlagssumme erreichte nirgendwo mehr als 1 mm und überwiegend war es komplett niederschlagsfrei in Bezug auf fallenden Niederschlag.

Boden:

Die Wochensumme der potenziellen Evapotranspiration summierte sich zu 2 bis 5 mm und da dieser kein nennenswerter Niederschlag gegenüber stand war die Klimatische Wasserbilanz allerorten negativ. Dies führte in Kombination mit Gefriertrocknungsprozessen an der Erdoberfläche zu einem Rückgang der Bodenfeuchte in der Krume. Erosionsereignisse tragen nicht auf. Die Temperatur im Boden lag im Mittel in den Schichten bis 20 cm im Mittel zwischen -2 und +3 °C. Bis 50

Wochensumme Niederschlag
03.02. – 09.02.2025



Deutscher Wetterdienst (erstellt 10.2.2025 8:17 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)

cm Tiefe waren Werte zwischen 2 und nicht ganz 5 °C zu messen. Eine nennenswerte Schneebedeckung gab es nur in den Hochlagen von Harz und Erzgebirge. Nicht mal im Thüringer Wald waren die Gipfellagen verschneit.

Pflanze:

Die Vegetationsruhe der landwirtschaftlichen Kulturen hielt an und bei den wildwachsenden Pflanzen kamen Hasel und vereinzelt Erlen in der Vollblüte, genauso wie vermehrt Schneeglöckchen, Winterlinge und Krokusse ihre Blüten öffneten. Ganz vereinzelt konnten am Samstag ebenso blühende Kornelkirschen beobachtet werden.

Arbeitsprozess:

Die Befahrbarkeit der Böden war in den Morgenstunden teils durch Bodenfrost gegeben. Gebietsweise trug der Boden auch schon durch die Abtrocknung der Krume, so dass in einigen Gebieten Düngemaßnahmen durchgeführt wurden. Es wurden auch noch am Feld lagernde Rüben zu den Zuckerfabriken abtransportiert.

Ausblick:

Bis einschließlich Freitag prägt Tiefdruck das Wetter der Region. Es wird viele Wolken und nur kurze sonnige Phasen geben. Immer wieder fällt etwas Schnee oder Schneeregen, teils im Tiefland auch Regen, dann kann es gefährlich glatt werden. Am Samstag gelangt die Region zunehmend unter Hochdruck. Bei einem Sonne-Wolken-Mix bleibt es bis auf einzelne leichte Schneeschauer im Süden der Berichtsregion bereits trocken. Ab Sonntag ist mit teils nebelartiger Bewölkung zurechnen, teils wird es sonnig. Es bleibt niederschlagsfrei. Die Höchstwerte bewegen sich zwischen -2 und 4 °C. In den Nächten sinken die Werte je nach Bedeckung auf bis Freitag -1 bis -6 °C und danach auf -4 bis -9 °C ab. In Erdbodennähe kann es örtlich Temperaturwerte unter -10 °C geben. Der Wind weht meist schwach aus östlicher bis nördlicher Richtung, ab Montag auch aus Südost.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 03.02.25 bis 09.02.25

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	0.4	-0.3	3.8	-2.2	-3.8	31.3	221.3	0.0	0.0	2.8	3.7
Neuruppin	50	0.6	-0.2	4.5	-2.3	-4.4	29.4	227.7	0.0	0.0	3.2	1.9
Angermuende	56	0.8	-0.2	3.8	-1.9	-3.7	25.6	186.3	0.0	0.0	2.8	3.0
Potsdam	81	1.2	-0.1	5.0	-1.7	-4.9	29.8	200.1	0.0	0.0	3.6	3.8
Berlin-Schf.	47	1.0	-0.3	4.8	-2.8	-4.6	28.3	197.7	0.0	0.0	3.9	3.4
Lindenberg	98	0.7	-0.3	4.1	-1.9	-3.9	31.3	215.4	0.0	0.0	3.4	2.9
Cottbus	69	0.5	-0.9	4.6	-3.1	-5.4	29.7	205.0	0.1	1.1	3.9	2.2
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	1.1	-0.5	4.7	-2.0	-4.3	28.1	209.3	0.0	0.0	3.1	2.9
Gardelegen	47	0.6	-1.1	4.4	-2.8	-4.8	30.6	231.5	0.0	0.0	2.9	1.8
Magdeburg	79	1.4	-0.5	4.8	-1.9	-4.0	31.1	199.0	0.0	0.0	3.1	2.1
Harzgerode	404	-0.9	-1.0	2.6	-4.0	-5.0	32.0	206.4	0.2	2.2	2.6	3.1
Jessnitz	74	0.8	-1.0	4.7	-2.4	-4.1	34.7	235.3	.	0.0	4.0	3.2
Wittenberg	105	0.7	-0.7	4.1	-2.2	-4.3	33.4	221.6	0.0	0.0	3.2	2.4
Bernburg	84	1.0	-0.8	4.5	-2.2	-3.9	30.9	195.7	.	0.0	3.1	2.7
Kreipitzsch	246	-0.5	-2.0	2.2	-3.1	-4.1	25.8	171.0	0.0	0.0	2.0	3.0
Thüringen												
Artern	164	0.1	-1.4	3.4	-2.8	-5.4	28.6	196.6	0.0	0.0	2.4	3.2
Leinefelde	356	-0.3	-1.0	2.3	-2.8	-4.6	27.2	200.0	0.0	0.0	2.0	3.2
Erfurt-Binders.	312	-0.9	-1.6	2.3	-4.1	-6.5	28.7	183.0	0.4	7.1	2.0	3.1
Gera-Leumnitz	311	-0.5	-1.2	3.1	-3.0	-4.7	30.0	182.8	0.1	1.4	2.5	3.2
Meiningen	450	-1.5	-1.4	1.3	-3.9	-5.9	17.4	135.2	0.0	0.0	2.2	2.5
Neuhaus	845	-2.2	0.0	1.7	-5.3	-8.4	28.0	213.6	0.0	0.0	2.3	2.8
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	(0.8)	(-0.5)	4.7	-2.1	-4.0	40.1	249.4	(0.0)	(0.0)	3.8	3.7
Goerlitz	238	0.9	0.4	4.5	-2.0	-3.4	41.5	258.8	0.0	0.0	3.8	2.9
Leipzig-Schkeu.	131	0.4	-1.0	3.8	-2.5	-4.2	33.6	209.5	0.0	0.0	3.1	3.7
Oschatz	150	(0.7)	(-0.8)	(4.6)	(-2.5)	(-4.5)	37.8	238.7	(.)	(0.0)	3.6	2.8
Plauen	386	-1.1	-1.5	3.3	-4.9	-6.6	32.3	228.6	0.0	0.0	3.4	2.3
Chemnitz	418	-0.0	-0.6	3.0	-2.3	-4.4	39.5	233.9	0.2	1.9	2.7	2.7
Nossen	308	0.7	-0.5	3.8	-1.7	-4.4	39.8	253.9	0.0	0.0	3.4	2.6
Dresden-Hoster.	114	1.5	-0.4	5.1	-1.8	-4.7	41.2	274.3	0.8	9.2	4.2	3.7

TMIT = Wochenmittel der Lufttemperatur in 200 cm, °C
 DIFF = Abweichung vom vieljaehrigen 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 Bodennaeh (5 cm), °C
 SONN = Wochensumme der Sonnenscheindauer, h
 in % = Wochensumme in % vom vieljaehrigen Mittelwert
 NIED = Wochensumme der Niederschlagshoehe, mm (Bezugszeitraum 0-24)
 VERD = Wochensumme der potentiellen Verdunstung ueber Gras, in mm
 MIWI = Wochenmittel der Windgeschwindigkeit, m/s

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 03.02.25 bis 09.02.25

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
Wiesenburg	-0.4	-0.4	0.3	2.0	1.0	1.2	-0.9	4.5	5.8	2.2	3.4	2.2	5.5	3.1
Neuruppin	-0.9	-1.6	0.6	3.3	2.0	0.8	-0.2	5.9	5.5	3.4	5.3	3.5	4.0	4.1
Angermuende	1.1	-0.2	0.4	3.3	1.7	0.2	-0.9	5.2	5.0	3.2	4.5	3.6	2.8	2.5
Potsdam	0.8	-0.2	0.7	3.5	1.9	1.8	-0.3	6.0	5.7	3.1	5.5	3.7	5.7	5.0
Berlin-Schf.	0.4	-0.8	0.3	3.6	2.1	1.7	-0.5	5.6	5.3	3.5	5.3	4.0	5.7	4.3
Lindenberg	0.5	-0.4	-0.3	2.5	1.8	1.5	-0.4	4.9	5.2	2.4	4.1	4.3	5.0	3.1
Cottbus	-0.1	-1.6	-0.7	2.4	1.9	2.0	-0.3	6.1	6.1	1.9	3.7	3.9	6.4	4.2
Seehausen	-0.8	-1.0	2.0	3.6	2.0	1.8	0.1	5.0	5.8	4.4	5.8	3.3	5.2	3.7
Gardelegen	-1.8	-1.7	0.8	2.8	2.3	2.0	0.0	4.9	5.8	3.6	4.8	2.8	6.1	3.1
Magdeburg	-0.6	-0.6	1.7	3.4	2.8	2.7	0.1	4.8	5.6	4.1	5.1	3.7	6.7	3.7
Harzgerode	-2.6	-1.7	0.3	0.8	-0.4	-0.2	-2.7	4.5	3.7	4.7	1.5	0.3	3.6	0.1
Jessnitz	-1.6	-0.7	0.8	2.4	2.5	2.5	-0.1	5.2	4.6	3.2	3.4	4.6	7.0	4.6
Wittenberg	-1.0	-0.9	0.1	2.3	1.9	2.2	0.3	4.4	4.6	2.7	3.4	3.3	6.2	4.4
Bernburg	-0.2	-0.6	1.2	2.7	2.2	2.0	-0.6	5.5	5.3	4.0	3.4	3.7	6.1	3.4
Kreipitzsch	-1.8	-2.0	-1.1	1.0	1.4	0.5	-1.8	3.1	1.7	1.6	1.9	2.4	4.6	0.3
Artern	-1.6	-1.6	-0.1	2.0	2.0	0.9	-1.1	4.3	3.0	3.2	3.4	3.3	5.6	1.0
Leinefelde	-1.0	-2.9	-0.5	1.3	0.5	0.7	-0.3	4.0	-0.2	1.6	2.7	1.2	4.3	2.5
Erfurt-Binders.	-2.0	-3.2	-1.1	0.7	0.7	0.3	-1.9	4.4	1.6	2.4	1.7	1.3	5.1	-0.4
Gera-Leumnitz	-1.2	-1.1	-0.7	1.0	1.1	0.1	-2.4	4.9	4.3	2.0	2.4	2.3	4.7	0.8
Meiningen	-3.8	-4.3	-2.8	0.2	0.7	0.4	-0.6	1.0	-3.6	-0.7	1.8	1.7	6.0	3.1
Neuhaus	-2.8	-4.4	-1.5	-2.4	-2.9	-1.5	0.2	3.6	0.7	1.1	-1.7	-2.4	5.5	5.3
Dresden-Klotzsch.	-0.6	-0.4	-0.2	1.5	1.7	(1.9)	1.4	5.1	6.7	3.3	2.0	4.6	5.2	6.3
Goerlitz	-0.1	1.1	0.9	1.5	1.5	1.4	0.2	4.4	5.1	3.9	2.2	3.9	5.8	6.2
Leipzig-Schkeu.	-0.7	-0.8	0.0	1.9	2.2	1.4	-0.9	4.2	3.6	2.7	2.6	5.0	6.1	2.6
Oschatz	(-1.6)	(0.0)	(0.6)	(2.0)	(2.0)	(1.8)	(-0.2)	(5.0)	(5.6)	(2.4)	(3.0)	(4.4)	(6.7)	(5.1)
Plauen	-2.3	-2.2	-2.1	0.7	1.2	-1.3	-1.8	4.8	3.0	0.3	1.6	2.7	4.8	5.7
Chemnitz	-0.8	-0.5	-0.4	0.4	0.9	0.8	-0.7	3.0	4.8	1.0	1.5	2.6	4.2	3.7
Nossen	0.1	0.8	0.4	1.0	1.1	1.0	0.3	3.7	5.9	2.5	1.7	2.8	5.5	4.3
Dresden-Hoster.	-0.1	-0.1	0.0	2.4	2.9	3.3	2.1	5.3	5.8	4.5	3.6	4.8	5.3	6.7
	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
Wiesenburg	-4.1	-4.2	-3.1	0.8	0.0	-1.8	-3.3	8.3	8.5	0.0	0.1	0.0	7.2	7.2
Neuruppin	-4.4	-5.8	-4.2	2.5	0.4	-1.7	-2.9	7.6	7.7	0.0	0.0	0.9	5.4	7.8
Angermuende	-1.9	-4.0	-3.5	2.2	0.2	-2.6	-3.9	5.7	8.1	0.0	0.0	0.7	3.4	7.7
Potsdam	-2.0	-3.6	-3.6	1.8	-0.2	-1.4	-3.1	7.3	8.1	0.0	0.0	0.8	6.2	7.4
Berlin-Sch.feld	-4.2	-5.9	-5.1	0.7	0.3	-2.0	-3.7	6.3	7.9	0.0	0.0	1.0	5.9	7.2
Lindenberg	-2.5	-4.1	-4.1	1.0	0.4	-1.4	-2.8	6.3	8.8	0.0	0.0	1.1	7.1	8.0
Cottbus	-4.4	-6.4	-5.9	0.8	0.4	-1.4	-4.6	6.9	8.0	0.0	0.0	0.2	7.2	7.4
Seehausen	-4.5	-5.4	-3.4	2.6	0.4	-0.6	-3.3	7.9	8.1	0.0	0.0	0.0	5.1	7.0
Gardelegen	-6.0	-6.3	-4.8	0.6	1.4	-1.2	-3.3	8.0	8.1	0.1	0.0	0.0	7.5	6.9
Magdeburg	-4.5	-4.8	-3.7	1.8	1.9	-0.2	-3.6	8.3	8.4	0.0	0.0	0.0	8.0	6.4
Harzgerode	-7.8	-5.4	-3.7	0.2	-1.0	-4.0	-6.2	8.5	8.4	3.8	0.0	0.0	7.0	4.3
Jessnitz	-5.9	-4.5	-2.4	1.4	1.4	-2.3	-4.2	8.3	8.5	0.0	0.0	2.2	8.1	7.6
Wittenberg	-4.6	-5.0	-3.8	0.8	0.8	-0.7	-2.7	8.5	8.5	0.0	0.0	0.4	8.1	7.9
Bernburg	-4.4	-4.7	-3.7	1.8	1.1	-1.1	-4.1	8.4	8.4	0.0	0.0	0.0	8.1	6.0
Kreipitzsch	-5.7	-5.0	-4.4	0.2	0.3	-2.6	-4.3	8.4	8.4	0.0	0.0	0.2	8.2	0.6
Artern	-5.7	-4.7	-4.5	0.9	0.7	-2.4	-4.0	8.1	8.2	0.0	0.0	0.0	8.1	4.2
Leinefelde	-4.7	-5.6	-4.4	-0.1	-0.1	-1.9	-3.0	7.6	7.8	0.0	0.0	0.0	8.0	3.8
Erfurt-Binders.	-7.2	-6.9	-5.7	-0.1	-0.6	-3.4	-4.9	8.5	8.5	0.0	0.0	0.3	8.2	3.2
Gera-Leumnitz	-4.8	-4.0	-3.5	0.2	-0.3	-3.3	-5.3	8.1	8.2	0.1	0.0	1.6	7.9	4.1
Meiningen	-6.7	-5.0	-4.9	-1.5	-1.5	-3.6	-4.2	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	1.9
Neuhaus	-7.5	-8.4	-5.1	-3.3	-4.3	-5.1	-3.7	8.4	6.3	0.0	0.0	0.0	8.4	4.9
Dresden-Klotzsch.	-4.7	-4.8	-4.5	0.9	0.3	-0.4	(-1.5)	8.7	9.0	1.6	0.0	4.8	8.2	7.8
Goerlitz	-4.0	-1.8	-1.7	1.0	0.1	-2.9	-4.8	8.9	9.0	2.4	0.0	5.4	7.2	8.6
Leipzig-Schkeu.	-4.4	-3.3	-4.5	1.0	0.9	-2.5	-4.6	8.6	8.8	0.2	0.0	1.3	8.2	6.5
Oschatz	(-5.5)	(-3.5)	(-2.2)	(0.7)	(0.8)	(-3.3)	(-4.6)	8.3	8.6	1.8	0.0	2.5	8.3	8.3
Plauen	-8.5	-5.2	-5.5	-0.1	-2.3	-6.0	-7.0	8.4	7.9	1.1	0.0	0.0	8.3	6.6
Chemnitz	-3.8	-4.0	-2.7	-0.1	-0.3	-1.4	-3.5	8.8	9.1	2.1	0.0	3.3	8.7	7.5
Nossen	-2.7	-2.7	-1.7	0.6	-0.1	-2.8	-2.5	8.5	8.8	2.9	0.0	2.9	8.4	8.3
Dresden-Hoster.	-4.6	-4.6	-5.0	1.2	1.6	1.3	-2.6	8.3	8.6	3.5	0.0	4.2	8.3	8.3

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 03.02.25 bis 09.02.25

	Niederschlagshoehe							Haude Verdunstung						
	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
Wiesenburg	.	.	0.0	0.0	.	.	.	0.7	0.7	0.0	0.0	0.3	0.7	0.4
Neuruppin	.	.	.	0.0	0.0	.	.	0.7	0.5	0.1	0.3	0.5	0.5	0.6
Angermuende	.	.	.	0.0	0.0	.	.	0.6	0.6	0.2	0.1	0.4	0.5	0.4
Potsdam	.	.	.	0.0	.	.	.	0.7	0.7	0.1	0.3	0.5	0.7	0.6
Berlin-Schf.	.	.	0.0	0.9	0.7	0.1	0.4	0.4	0.8	0.6
Lindenberg	.	.	0.0	0.0	0.0	.	.	0.6	0.7	0.2	0.2	0.5	0.7	0.5
Cottbus	.	.	0.1	0.0	.	.	.	1.0	1.0	0.1	0.1	0.4	0.7	0.6
Seehausen	.	.	0.0	.	0.0	.	.	0.7	0.6	0.1	0.3	0.3	0.6	0.5
Gardelegen	.	.	0.0	0.0	.	.	.	0.6	0.7	0.1	0.1	0.3	0.7	0.4
Magdeburg	.	.	0.0	0.0	.	.	.	0.6	0.5	0.2	0.2	0.4	0.7	0.5
Harzgerode	.	.	.	0.2	0.0	.	.	0.7	0.7	0.3	0.0	0.2	0.5	0.2
Jessnitz	0.8	0.7	0.2	0.2	0.5	0.9	0.7
Wittenberg	.	.	0.0	0.0	.	.	.	0.7	0.7	0.0	0.1	0.4	0.7	0.6
Bernburg	0.8	0.5	0.2	0.1	0.4	0.7	0.4
Kreipitzsch	.	.	.	0.0	.	.	.	0.5	0.4	0.2	0.0	0.3	0.5	0.1
Artern	.	.	.	0.0	.	.	.	0.4	0.5	0.2	0.1	0.4	0.6	0.2
Leinefelde	.	.	0.0	0.0	0.0	.	.	0.5	0.3	0.0	0.1	0.2	0.5	0.4
Erfurt-Binders	.	.	0.0	0.4	0.0	.	.	0.5	0.4	0.2	0.0	0.3	0.5	0.1
Gera-Leumnitz	.	.	0.0	0.1	.	.	.	0.7	0.8	0.1	0.0	0.3	0.6	0.0
Meiningen	.	.	0.0	0.0	0.0	.	.	0.2	0.0	0.0	0.2	0.4	0.9	0.5
Neuhaus	.	.	0.0	0.0	0.0	.	.	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	0.5	0.5
Dresden-Klotz	.	.	0.0	0.0	.	(.)	.	0.7	1.1	0.0	0.0	0.5	0.7	0.8
Goerlitz	.	.	0.0	0.0	.	.	.	0.8	0.7	0.2	0.0	0.5	0.8	0.8
Leipzig-Schkeu	.	.	0.0	0.0	.	.	.	0.6	0.6	0.2	0.0	0.6	0.7	0.4
Oschatz	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	0.6	0.8	0.1	0.1	0.5	0.9	0.6
Plauen	.	.	0.0	0.0	.	.	.	0.7	0.5	0.1	0.2	0.5	0.7	0.7
Chemnitz	.	.	0.1	0.1	.	.	.	0.5	0.7	0.0	0.1	0.5	0.6	0.3
Nossen	.	.	0.0	0.6	0.9	0.0	0.1	0.5	0.7	0.6
Dresden-Hoster	.	.	0.5	0.3	.	.	.	0.8	0.8	0.1	0.2	0.6	0.8	0.9

	Bodentemperatur Tagesm. 5 cm							Bodentemperatur Tagesm. 20cm						
	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
Wiesenburg	-0.3	-0.7	-0.5	1.3	1.2	1.5	0.0	1.1	0.7	0.5	1.1	1.6	1.7	1.1
Neuruppin	0.8	-0.4	-0.4	2.9	1.9	1.3	0.1	2.3	1.3	1.0	2.3	2.5	2.1	1.4
Angermuende	1.9	0.5	-0.1	2.6	2.0	0.8	0.0	2.7	1.7	1.1	2.2	2.5	1.8	1.0
Potsdam	0.1	-0.9	-0.8	1.1	1.0	0.9	-0.5	1.6	0.7	0.3	0.7	1.5	1.4	0.7
Berlin-Schf.	1.4	0.0	-0.3	2.8	1.6	1.5	0.1	2.7	1.6	1.1	2.3	2.5	2.2	1.4
Lindenberg	1.2	0.0	-0.1	1.4	1.5	1.4	0.1	2.5	1.6	1.2	1.7	2.2	2.2	1.5
Cottbus	1.4	0.0	-1.0	0.9	1.1	1.8	0.2	2.1	1.2	0.7	1.1	1.6	1.9	1.1
Seehausen	0.2	-0.2	0.2	2.9	1.8	1.3	0.4	1.7	1.1	0.9	2.5	2.6	2.1	1.5
Gardelegen	0.2	-0.2	-0.1	1.8	1.9	1.6	0.6	1.5	1.0	0.8	1.7	2.4	2.1	1.6
Magdeburg	0.1	-0.1	-0.1	1.9	1.9	2.0	0.4	2.1	1.7	1.5	1.9	2.7	2.6	2.2
Harzgerode	-0.7	-0.9	-0.8	0.1	0.0	0.4	-0.3	0.7	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5
Jessnitz	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Wittenberg	0.3	-0.1	-0.2	1.2	1.8	2.0	0.8	1.3	0.8	0.5	1.1	1.9	2.1	1.5
Bernburg	0.8	0.3	0.1	2.3	2.1	2.4	0.6	2.7	2.1	1.8	2.2	2.8	2.8	2.4
Kreipitzsch	-0.1	-0.8	-0.8	0.0	0.1	0.2	0.0	---	---	---	---	---	---	---
Artern	-0.4	-0.7	-0.8	-0.1	1.1	0.9	-0.4	1.5	1.1	0.8	0.8	1.6	1.7	1.3
Leinefelde	-1.1	-1.5	-1.0	-0.1	-0.1	-0.1	-0.4	0.7	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5
Erfurt-Binders.	-0.5	-0.6	-0.8	-0.2	-0.1	0.3	-0.3	1.4	1.2	1.0	0.9	1.0	1.1	1.1
Gera-Leumnitz	-0.4	-0.9	-0.8	0.0	0.7	0.4	-0.3	1.2	0.8	0.5	0.6	1.1	1.3	0.9
Meiningen	-1.9	-1.6	-1.6	-1.0	-0.8	-1.3	-1.6	0.9	0.7	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4
Neuhaus	-0.7	-0.9	-0.6	-0.3	-0.7	-1.4	-1.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0
Dresden-Klotz	0.5	0.0	-0.2	1.0	1.6	1.6	0.8	2.1	1.5	1.1	1.5	2.2	2.3	1.9
Goerlitz	1.5	0.6	0.1	1.8	1.9	2.0	1.1	2.6	1.9	1.5	2.0	2.5	2.4	2.1
Leipzig-Schkeu.	0.3	-0.2	-0.5	1.0	2.0	1.7	0.2	1.8	1.2	0.8	1.3	2.3	2.2	1.3
Oschatz	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Plauen	-1.2	-0.9	-1.4	-0.3	-0.1	-0.5	-0.9	0.6	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3
Chemnitz	-0.1	-0.3	-0.4	0.0	0.0	0.3	-0.1	1.4	1.0	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8
Nossen	0.5	0.1	-0.3	1.0	1.7	1.7	0.3	2.1	1.6	1.2	1.5	2.2	2.3	1.6
Dresden-Hoster.	0.7	0.2	-0.1	2.2	1.8	2.0	1.4	2.3	1.7	1.3	2.2	2.5	2.6	2.2