

# Agrarmeteorologischer Wochenbericht

für Brandenburg, Sachsen-Anhalt, Thüringen und Sachsen

herausgegeben vom Deutschen Wetterdienst, Abt. Agrarmeteorologie, Außenstelle Leipzig



Bezugspreis: jährlich 110,77 Euro incl. MwSt.  
bei Postbezug zzgl. Bearbeitungsgebühr  
Informationen zum Bezug  
über Internet unter  
[www.agrowetter.de/produkte](http://www.agrowetter.de/produkte)

Kärnerstraße 68  
04288 Leipzig  
Telefon: 034297 989275  
Telefax: 034297 989274  
E-Mail: [lw.leipzig@dwd.de](mailto: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: 2012

Woche: 9.4.2012 bis 15.4.2012

Nummer: 15

## Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

**Wetterlage und Witterung:** Am Montag lag das Berichtsgebiet unter einem durchziehenden Höhenkeil im 500 hPa-Niveau und korrespondierend dazu im Randbereich unter einem Bodenhoch. Dadurch war es vielerorts schon trocken und – vornehmlich im Osten des Berichtsgebietes – sonnig bis wechselnd bewölkt. Allerdings war es auch recht kalt mit Höchsttemperaturen zwischen 7 und 13 Grad C und Minima zwischen +1 und -4 Grad C (Erdbodenminimum bis fast -9 Grad C in Halle-Kröllwitz!) — kein Wunder bei Subpolarluft! Mit Durchschwenken der Keilachse weiter nach Südosten lag die Region im weiteren Verlauf nun nur noch im Einflussbereich eines abziehenden Hochs. Das nutzte gleich ein Tief (dessen Zentrum zu der Zeit über Island lag) aus oder besser gesagt der Warmfrontausläufer des Tiefs und schickte sich an, aus Westen in die Region vorzustoßen. Dass dieses Unterfangen der Warmfront von Erfolg gekrönt war, merkten die Zeitgenossen in Sachsen-Anhalt und Thüringen durch zunehmende Bewölkung und einsetzenden Regen bereits am Montagmittag und – abend. Im nördlichen und westlichen Sachsen-Anhalt und in Süd-, West- und Nordthüringen gab es zwischen 0 und 1 mm Regen (nur Neuhaus stach mit rund 4 mm Regen heraus). Doch ein was Gutes hat's gehabt (neben dem Regen): die Region lag nach Durchzug der Warmfront im Warmsektor zwischen Warm- und Kaltfront des Tiefs! „Nun gut“, mögen jetzt Laien sagen, „was bringt uns das?“ – der gewiefte Meteorologe vermag dann folgende Antwort zu geben: warme „Subtropikluft!“ in der Nacht zum Dienstag und am Dienstag selbst. Damit das alles nicht nur graue Theorie ist, hier eine Gegenüberstellung folgender Höchsttemperaturen von Montag (Subpolarluft) und Dienstag (Subtropikluft), die den Einfluss der Subtropikluft belegen:

- Berlin ~ 13 Grad C am Montag, Dienstag ~ 19 Grad C,
- Magdeburg ~ 10 Grad C am Montag, Dienstag 17 Grad C,
- Erfurt ~ 8 Grad C am Montag, Dienstag ~ 18 Grad C,
- Dresden ~ 13 Grad C am Montag, Dienstag ~ 17 Grad C.

Wie leicht zu erkennen ist, lag die Temperatur in der warmen Luftmasse bis zu 10 K über der, der kalten Luftmasse am Montag. Leider währte dieses milde Wetter nicht sonderlich lange, denn aus Westen näherte sich ein Höhentrog, dessen Achse zwar noch über Ostengland und der Normandie lag, wir uns aber damit auf der Trogvorderseite befanden. Zur Erklärung: auf der Trogvorderseite kommt es (je nach Wetterlage und Jahreszeit) zu starken Hebungsprozessen - diese Hebungsprozesse forcieren wiederum Wolkenbildung und Niederschlag (teilweise auch die Bildung ganzer Tiefdruckgebiete). So auch geschehen am Mittwoch und Donnerstag, wo sich tatsächlich ein kleines Wellentief entlang der Kaltfront vom o.g. Tief bildete. Mit Durchzug der Kaltfront und Bildung des Wellentiefs gab es am Mittwoch vielerorts mal etwas mehr (vornehmlich im Westen des Berichtsgebietes) oder etwas weniger (im Osten des Berichtsgebietes) Regen – sehr zur Freude vieler Landwirte. Am Donnerstag und Freitag zog der ehemals über Ostengland und der Normandie liegende Höhentrog über uns hinweg. Dieser ganze Vorgang löste Schauer, teils auch kurze Gewitter, aus, die zum Beispiel bis zu 15 mm in Gardelegen brachten. Auch im Erzgebirge und in dessen Vorland gab es reichlich Niederschlag mit verbreitet 10 bis 20 mm. Im weiteren Verlauf klangen die Schauer ab und aus Westen setzte sich etwas höherer Luftdruck durch. Zu spüren bekamen das die Zeitgenossen besonders am Samstag, wo es überall Sonnenschein mit bis zu 11 Stunden Dauer gab. Eines sollte allerdings nicht unerwähnt bleiben: durch die dann lockere Bewölkung und durch nächtliches Aufklaren gab es am Freitag, Samstag und Sonntag verbreitet Bodenfrost und teils auch leichten Luftfrost. Am Sonntag war das Wetter zum Abschluss der Woche zweigeteilt. Während es im Nordwesten sonnig und angenehm mild war, war es in Richtung Südosten meist stark bewölkt und gebietsweise auch regnerisch (Sachsen).

Insgesamt lagen die Temperaturen in der Berichtswoche um den langjährigen Normalwert. Daher war es im Mittel weder deutlich zu warm, noch deutlich zu kalt. Die vielen Wolken ließen allerdings die Sonne weniger vom Firmament scheinen, als sie eigentlich „sollte“. In der Summe erreichte sie nur zwischen 50 und 90 % - ja nach Standort der Wetterstation. Die wöchentliche Niederschlagssumme muss man etwas differenzierter betrachten: während es vorrangig in den südlichen und östlichen Teilen Sachsens mehr Niederschlag gegenüber dem langjährigen Mittelwert gab (geschuldet der Kaltfront/dem Tief vom Mittwoch und Donnerstag sowie dem Regen vom Sonntag), gab es ebenso in den nördlichen Teilen Brandenburgs und Sachsen-Anhalts ein „Mehr“ an Regen (geschuldet den Schauern vom Donnerstag und Freitag). In all den anderen Regionen regnete es zu wenig und damit war es zu trocken.

**Boden:** Die Temperaturen im Erdboden bis 50 cm Tiefe lagen verbreitet über der 5-Grad-C-Marke, vereinzelt auch schon über der 10-Grad-C- Marke. Die Klimatische Wasserbilanz war in den Regionen mit Wochenniederschlag zwischen 10 und 20 mm positiv - es kam also mehr Wasser dem Boden zugute als durch Verdunstung entzogen wurde. In den restlichen Regionen war die Klimatische Wasserbilanz negativ und damit gab es auch keine Entspannung in der

durchaus kritischen Bodenfeuchtesituation einiger Regionen.

**Pflanze:** In der Berichtswoche begann oder setzte sich die Blüte des Löwenzahns fort. Ebenso begann oder setzte sich die Blüte der Birke fort – zum Leidwesen vieler Allergiker. Erste Wintergetreide gingen ins Schossen und von phänologischen Beobachtern wurden erste blühende Rapsfelder vermeldet. Zum langjährigen Mittel hin sind alle eben beschriebenen Phasen um gute ein bis zwei Wochen zu früh dran.

**Arbeitsprozess:** Verbreitet sind in der Berichtswoche Zuckerrüben in die Erde gekommen und vereinzelt wurden sogar auch schon erste Legemaßnahmen mit Mais beobachtet. Das Wetter erlaubte die Durchführung von Pflanzenschutzapplikationen.

**Ausblick:** Von Dienstag bis Donnerstag dominiert schwacher Hochdruckeinfluss unser Wetter, bevor ab Freitag wieder Tiefausläufer die Wetterregie übernehmen. So ist es von Dienstag bis Donnerstag wechselnd bewölkt mit zeitweiligen Auflockerungen und weitgehend niederschlagsfrei. Von Freitag bis Montag ist die Wolkendecke dichter und Sonnenschein seltener. Gelegentlich kommt es dann zu Niederschlägen. Die Mengen werden aber allenfalls gerade dazu ausreichen, die Verdunstungsverluste auszugleichen. Von Dienstag bis Donnerstag steigen die Temperaturen etwas an. Während am Dienstag Werte um 11 Grad C gemessen werden können, sind es am Donnerstag schon Werte zwischen 12 und 16 Grad C. In etwa auf diesem Temperaturniveau werden auch die folgenden Tage verlaufen. Nachts sind besonders anfangs noch Werte nahe dem Gefrierpunkt möglich. Ab Donnerstag sind dann Tiefstwerte zwischen 7 und 2 Grad C zu erwarten. Insgesamt weht ein schwacher nur zeitweise mäßiger Wind, der zwischen Süd und West pendelt.

Für Feldarbeiten bestehen keine meteorologischen Einschränkungen in den kommenden Tagen. Trotz der Niederschläge werden die Temperaturen in gewissem Maße Flugaktivitäten tierischer Schaderreger ermöglichen. Bei dem immer mehr aufblühenden Winterraps sind Behandlungsentscheidungen im Hinblick auf Sclerotiniainfektionen zu treffen. Pauschale Entscheidungen für eine Behandlung sollten unterbleiben und vielmehr die bekannten schlagspezifischen Entscheidungshilfen genutzt werden.

#### Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 9.4.2012 bis 15.4.2012

| Station               | Hoehe<br>in m | TMIT<br>MITT | Diff<br>Abwe | TMAX<br>MITT | TMIN<br>MITT | TERD<br>MITT | SONN<br>SUMM | in %<br>v.No | NIED<br>SUMM | in %<br>v.No | VERD<br>SUMM | MIWI<br>MITT |
|-----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Brandenburg</b>    |               |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Wiesenburg            | 187           | 7.7          | 0.7          | 12.4         | 3.5          | 1.3          | 25.8         | 72.1         | 5.4          | 51.6         | 11.2         | 3.8          |
| Neuruppin             | 38            | 7.8          | 0.7          | 12.6         | 2.5          | 0.7          | 28.2         | 80.3         | 12.6         | 150.4        | 11.2         | 2.9          |
| Angermünde            | 56            | 7.7          | 0.8          | 12.7         | 2.6          | 0.2          | 22.3         | 60.5         | 15.5         | 177.0        | 11.1         | 3.3          |
| Potsdam               | 81            | 8.5          | 0.9          | 14.0         | 3.5          | 1.0          | 26.8         | 72.7         | 2.8          | 28.2         | 13.2         | 3.9          |
| Berlin-Schfeld        | 47            | 8.3          | 0.9          | 13.7         | 2.6          | -0.4         | 28.1         | 80.7         | 3.0          | 35.2         | 12.2         | 3.8          |
| Lindenberg            | 98            | 7.8          | 0.3          | 12.7         | 2.8          | 0.0          | 31.7         | 87.5         | 4.2          | 45.7         | 12.0         | 3.1          |
| Cottbus               | 69            | 8.0          | 0.3          | 13.5         | 1.8          | -0.9         | 26.7         | 73.6         | 8.5          | 91.1         | 13.5         | 3.0          |
| <b>Sachsen-Anhalt</b> |               |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Seehausen             | 21            | 7.8          | 0.8          | 13.2         | 1.6          | 0.0          | 21.8         | 63.9         | 3.4          | 38.0         | 13.1         | 2.9          |
| Gardelegen            | 47            | 7.9          | 0.9          | 13.4         | 1.7          | 0.5          | 20.1         | 60.9         | 16.7         | 172.4        | 12.1         | 2.5          |
| Magdeburg             | 79            | 8.7          | 1.1          | 13.6         | 3.4          | -0.1         | 24.9         | 71.5         | 4.5          | 48.9         | 13.8         | 2.6          |
| Harzgerode            | 404           | 5.7          | 0.3          | 10.5         | 0.3          | -0.8         | 17.2         | 52.6         | 6.7          | 58.4         | 7.7          | 3.5          |
| Halle-Kroellw.        | 96            | 8.6          | 0.8          | 13.4         | 3.5          | -1.6         | 16.7         | 50.6         | 3.9          | 46.5         | 13.6         | 2.1          |
| Wittenberg            | 105           | 8.1          | 0.7          | 13.5         | 2.9          | 0.9          | 26.7         | 74.6         | 7.2          | 74.3         | 13.4         | 3.1          |
| <b>Thüringen</b>      |               |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Artern                | 164           | 8.2          | 0.7          | 13.4         | 3.1          | 0.3          | 23.1         | 70.9         | 2.3          | 28.4         | 12.7         | 3.4          |
| Leinefelde            | 356           | 6.8          | 0.6          | 11.2         | 2.2          | -0.6         | 18.8         | 58.0         | 4.6          | 38.0         | 10.9         | 3.4          |
| Erfurt-Binders.       | 312           | 7.3          | 0.7          | 11.5         | 2.4          | 0.0          | 21.4         | 64.1         | 4.3          | 43.5         | 11.7         | 4.2          |
| Gera-Leumnitz         | 311           | 7.1          | 0.5          | 12.3         | 2.5          | 0.6          | 27.8         | 84.4         | 14.4         | 120.1        | 12.2         | 4.3          |
| Meiningen             | 450           | 6.4          | 0.6          | 10.6         | 1.8          | 0.1          | 24.1         | 71.2         | 5.5          | 47.3         | 10.9         | 3.3          |
| Neuhaus               | 845           | 3.6          | 0.4          | 7.3          | 0.5          | -1.2         | 18.7         | 61.1         | 13.0         | 61.2         | 5.2          | 4.1          |
| <b>Sachsen</b>        |               |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Dresden-Klotzs.       | 222           | 7.9          | 0.2          | 12.6         | 3.1          | 1.0          | 32.9         | 102.2        | 14.4         | 123.3        | 12.5         | 4.0          |
| Goerlitz              | 237           | 7.2          | 0.1          | 11.8         | 2.0          | -0.1         | 31.5         | 90.7         | 16.3         | 148.9        | 11.2         | 4.5          |
| Leipzig-Schkeu.       | 131           | 8.4          | 0.8          | 13.0         | 3.6          | 0.5          | 25.0         | 76.7         | 5.7          | 59.8         | 12.2         | 3.9          |
| Oschatz               | 150           | 8.2          | 0.9          | 13.5         | 2.4          | 0.3          | 28.8         | 86.2         | 7.3          | 69.6         | 12.3         | 3.2          |
| Plauen                | 386           | 6.6          | 0.4          | 12.0         | 1.2          | -0.8         | 22.9         | 76.9         | 15.8         | 146.4        | 12.9         | 3.4          |
| Chemnitz              | 418           | 6.9          | 0.4          | 11.6         | 2.9          | 0.8          | 26.6         | 87.0         | 14.7         | 121.3        | 10.2         | 4.0          |

TMIT = Wochenmittel der Lufttemperatur in 200 cm, °C

DIFF = Abweichung vom vieljährigen Mittelwert, K

TMAX = mittleres Maximum der Lufttemperatur in 200 cm, °C (06-18 UTC)

TMIN = mittleres Minimum der Lufttemperatur in 200 cm, °C (18-06 UTC)

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 UTC)

VERD = Wochensumme der potentiellen Verdunstung über Gras, in mm

MIWI = Wochenmittel der Windgeschwindigkeit, m/s

**Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 9.4.2012 bis 15.4.2012**

|                 | Tagesmittel d. Lufttemp. in °C |      |      |     |     |     |     | Maximum der Lufttemperatur in °C |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|--------------------------------|------|------|-----|-----|-----|-----|----------------------------------|------|------|------|------|------|------|
|                 | 9.                             | 10.  | 11.  | 12. | 13. | 14. | 15. | 9.                               | 10.  | 11.  | 12.  | 13.  | 14.  | 15.  |
| Wiesenburg      | 4.6                            | 10.9 | 8.4  | 7.9 | 6.4 | 7.5 | 8.1 | 9.9                              | 17.3 | 11.9 | 12.3 | 10.6 | 12.9 | 12.2 |
| Neuruppin       | 5.4                            | 10.2 | 8.7  | 7.7 | 6.8 | 7.0 | 8.5 | 10.1                             | 14.5 | 12.8 | 11.6 | 11.7 | 13.6 | 14.0 |
| Angermuende     | 6.2                            | 11.1 | 10.0 | 6.8 | 5.7 | 7.0 | 7.4 | 11.8                             | 15.4 | 16.8 | 10.5 | 8.6  | 13.0 | 12.9 |
| Potsdam         | 5.6                            | 11.9 | 9.8  | 7.9 | 7.0 | 8.2 | 8.9 | 12.5                             | 18.8 | 15.5 | 11.6 | 11.7 | 14.7 | 13.5 |
| Berlin-Schfeld  | 6.0                            | 12.2 | 9.9  | 7.3 | 6.7 | 7.2 | 8.8 | 13.1                             | 18.9 | 16.2 | 9.9  | 11.0 | 13.2 | 13.3 |
| Lindenberg      | 5.7                            | 11.1 | 9.6  | 6.0 | 6.1 | 7.5 | 8.3 | 12.2                             | 17.5 | 16.0 | 7.7  | 10.5 | 13.3 | 11.6 |
| Cottbus         | 6.3                            | 11.8 | 10.9 | 6.2 | 6.0 | 6.3 | 8.6 | 13.2                             | 17.8 | 17.2 | 8.1  | 10.9 | 14.0 | 13.6 |
| Seehausen       | 5.5                            | 10.8 | 9.1  | 8.3 | 6.7 | 6.5 | 7.5 | 8.8                              | 15.4 | 12.8 | 14.1 | 12.2 | 14.0 | 14.9 |
| Gardelegen      | 5.5                            | 11.3 | 9.5  | 7.9 | 6.9 | 7.0 | 7.4 | 9.1                              | 16.3 | 12.4 | 14.4 | 12.5 | 13.9 | 15.3 |
| Magdeburg       | 5.2                            | 11.7 | 9.9  | 9.1 | 7.8 | 8.0 | 8.9 | 9.8                              | 17.0 | 12.0 | 14.3 | 12.3 | 14.4 | 15.4 |
| Harzgerode      | 2.6                            | 9.7  | 7.2  | 5.8 | 4.9 | 4.4 | 5.4 | 5.5                              | 15.2 | 9.5  | 12.0 | 9.1  | 11.1 | 11.0 |
| Halle-Kroellw.  | 5.3                            | 12.8 | 9.8  | 9.1 | 7.3 | 7.2 | 8.8 | 9.8                              | 18.7 | 11.7 | 14.6 | 11.8 | 13.7 | 13.2 |
| Wittenberg      | 5.2                            | 11.8 | 9.0  | 8.1 | 6.8 | 7.5 | 8.5 | 11.2                             | 18.6 | 13.4 | 13.0 | 12.1 | 13.8 | 12.2 |
| Artern          | 4.8                            | 12.6 | 9.8  | 8.1 | 7.5 | 6.4 | 8.0 | 8.3                              | 18.9 | 11.9 | 15.1 | 12.8 | 13.5 | 13.6 |
| Leinefelde      | 3.4                            | 10.6 | 8.2  | 6.9 | 5.9 | 6.3 | 6.4 | 6.7                              | 16.0 | 10.0 | 11.9 | 10.3 | 11.4 | 11.8 |
| Erfurt-Binders. | 4.5                            | 11.7 | 8.4  | 6.7 | 6.7 | 6.3 | 6.7 | 7.6                              | 18.1 | 10.0 | 10.9 | 11.4 | 11.5 | 11.2 |
| Gera-Leumnitz   | 4.0                            | 11.3 | 8.1  | 7.2 | 6.6 | 6.3 | 6.4 | 9.4                              | 17.9 | 12.0 | 12.5 | 11.8 | 12.2 | 10.3 |
| Meiningen       | 1.8                            | 10.1 | 7.5  | 6.2 | 6.0 | 6.4 | 7.0 | 5.7                              | 16.5 | 9.1  | 11.2 | 10.3 | 11.6 | 10.0 |
| Neuhaus         | -0.4                           | 7.1  | 4.8  | 3.7 | 2.8 | 4.1 | 3.2 | 3.0                              | 13.8 | 6.2  | 8.3  | 6.4  | 7.7  | 5.7  |
| Dresden-Klotzs. | 5.8                            | 11.3 | 9.9  | 6.8 | 7.3 | 7.1 | 7.0 | 12.8                             | 17.2 | 15.0 | 9.4  | 11.0 | 12.3 | 10.8 |
| Goerlitz        | 4.5                            | 10.0 | 10.7 | 5.4 | 6.3 | 6.6 | 7.0 | 10.6                             | 15.1 | 16.1 | 7.3  | 11.5 | 12.5 | 9.2  |
| Leipzig-Schkeu. | 5.2                            | 12.5 | 9.4  | 8.6 | 7.2 | 7.8 | 7.9 | 11.6                             | 18.7 | 11.4 | 13.6 | 11.1 | 13.6 | 11.2 |
| Oschatz         | 5.8                            | 12.1 | 9.7  | 8.2 | 6.9 | 7.0 | 8.0 | 11.9                             | 18.1 | 14.5 | 11.7 | 11.3 | 13.5 | 13.7 |
| Plauen          | 3.9                            | 11.2 | 7.3  | 7.4 | 6.1 | 5.4 | 5.1 | 8.6                              | 18.1 | 10.4 | 13.7 | 11.2 | 12.3 | 9.5  |
| Chemnitz        | 4.5                            | 11.1 | 8.0  | 6.8 | 6.1 | 6.4 | 5.6 | 10.1                             | 17.6 | 11.7 | 11.9 | 9.9  | 10.9 | 9.3  |

|                 | Minimum der Lufttemperatur in °C |     |     |     |      |      |      | Sonnenscheindauer in h |     |     |     |     |      |     |
|-----------------|----------------------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------------------------|-----|-----|-----|-----|------|-----|
|                 | 9.                               | 10. | 11. | 12. | 13.  | 14.  | 15.  | 9.                     | 10. | 11. | 12. | 13. | 14.  | 15. |
| Wiesenburg      | -1.6                             | 6.3 | 4.9 | 4.9 | 3.1  | 2.1  | 4.7  | 3.4                    | 5.5 | 0.1 | 0.2 | 4.5 | 8.6  | 3.5 |
| Neuruppin       | 0.4                              | 6.8 | 3.5 | 3.6 | 1.4  | -0.7 | 2.8  | 3.0                    | 0.7 | 0.3 | 0.7 | 2.5 | 11.1 | 9.9 |
| Angermuende     | -0.9                             | 7.3 | 5.0 | 2.8 | 1.8  | 0.0  | 2.1  | 3.2                    | 1.1 | 2.3 | 0.0 | 0.1 | 11.2 | 4.4 |
| Potsdam         | -1.3                             | 6.8 | 5.5 | 4.8 | 3.3  | 1.5  | 4.0  | 6.2                    | 2.8 | 0.8 | 0.7 | 4.3 | 10.6 | 1.4 |
| Berlin-Schfeld  | -1.7                             | 7.0 | 4.1 | 5.5 | 1.5  | -1.2 | 3.2  | 6.9                    | 3.2 | 1.7 | 0.0 | 3.9 | 11.0 | 1.4 |
| Lindenberg      | -2.0                             | 6.2 | 3.8 | 3.4 | 2.5  | 1.3  | 4.4  | 7.9                    | 5.9 | 2.1 | 0.0 | 3.5 | 10.8 | 1.5 |
| Cottbus         | -3.4                             | 7.4 | 6.8 | 2.9 | -0.5 | -2.0 | 1.3  | 8.3                    | 3.5 | 1.0 | 0.0 | 2.5 | 8.9  | 2.5 |
| Seehausen       | 0.9                              | 6.2 | 3.2 | 3.7 | -0.4 | -1.3 | -0.8 | 0.4                    | 0.2 | 0.1 | 3.9 | 3.9 | 4.2  | 9.1 |
| Gardelegen      | 0.5                              | 6.8 | 4.0 | 3.0 | -0.1 | -0.5 | -1.6 | 0.7                    | 1.2 | 0.0 | 2.4 | 2.8 | 6.0  | 7.0 |
| Magdeburg       | -1.2                             | 6.4 | 6.4 | 5.3 | 3.1  | 1.8  | 1.7  | 1.9                    | 1.8 | 0.1 | 2.7 | 5.2 | 5.6  | 7.6 |
| Harzgerode      | -2.3                             | 5.4 | 3.4 | 1.1 | -0.7 | -2.2 | -2.6 | 0.3                    | 1.9 | 0.0 | 3.2 | 2.2 | 5.1  | 4.5 |
| Halle-Kroellw.  | -1.4                             | 7.5 | 7.1 | 5.7 | 1.6  | -1.0 | 4.8  | 1.4                    | 3.4 | 0.0 | 1.9 | 1.5 | 7.5  | 1.0 |
| Wittenberg      | -1.9                             | 6.6 | 5.7 | 5.1 | 1.0  | -0.7 | 4.7  | 4.9                    | 6.0 | 0.3 | 1.2 | 4.8 | 9.0  | 0.5 |
| Artern          | -1.2                             | 8.3 | 6.3 | 4.4 | 2.4  | -0.2 | 1.7  | 1.0                    | 4.6 | 0.0 | 5.2 | 3.9 | 7.0  | 1.4 |
| Leinefelde      | -1.2                             | 6.6 | 5.4 | 3.3 | 0.2  | 0.2  | 0.9  | 0.0                    | 4.9 | 0.1 | 4.4 | 2.9 | 5.7  | 0.8 |
| Erfurt-Binders. | -0.8                             | 6.9 | 5.3 | 2.6 | 1.5  | -0.4 | 1.6  | 0.9                    | 4.5 | 0.0 | 3.6 | 5.1 | 6.7  | 0.6 |
| Gera-Leumnitz   | -3.4                             | 6.0 | 6.0 | 5.0 | 1.6  | -0.5 | 2.9  | 4.6                    | 6.2 | 0.0 | 2.3 | 3.8 | 10.9 | 0.0 |
| Meiningen       | -3.6                             | 5.5 | 4.2 | 2.5 | 1.5  | -0.1 | 2.9  | 0.1                    | 5.6 | 0.1 | 5.2 | 2.1 | 7.9  | 3.1 |
| Neuhaus         | -4.1                             | 2.9 | 2.7 | 1.2 | 0.0  | 0.5  | 0.3  | 1.6                    | 4.6 | 0.0 | 2.6 | 1.7 | 7.2  | 1.0 |
| Dresden-Klotzs. | -2.7                             | 5.9 | 6.7 | 4.6 | 3.1  | 0.2  | 4.2  | 9.3                    | 6.4 | 1.2 | 1.9 | 4.9 | 9.2  | 0.0 |
| Goerlitz        | -3.8                             | 5.9 | 6.9 | 0.6 | 0.7  | -1.3 | 5.1  | 11.4                   | 4.5 | 4.3 | 0.4 | 3.7 | 7.2  | 0.0 |
| Leipzig-Schkeu. | -1.7                             | 7.0 | 7.5 | 5.2 | 3.4  | 0.8  | 3.1  | 3.1                    | 6.2 | 0.2 | 1.1 | 3.7 | 10.3 | 0.4 |
| Oschatz         | -1.9                             | 5.3 | 6.7 | 4.8 | 0.1  | -1.2 | 2.8  | 7.0                    | 6.4 | 1.4 | 2.5 | 2.5 | 8.1  | 0.9 |
| Plauen          | -3.3                             | 5.7 | 4.8 | 4.3 | -0.8 | -2.9 | 0.3  | 3.8                    | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 1.9 | 11.2 | 0.0 |
| Chemnitz        | -2.6                             | 5.8 | 5.3 | 4.5 | 3.5  | 1.3  | 2.3  | 6.1                    | 6.0 | 0.1 | 2.3 | 2.4 | 9.7  | 0.0 |

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 9.4.2012 bis 15.4.2012

|                | Niederschlagshoehe |     |      |      |      |     |     | Haude Verdunstung |     |     |     |     |     |     |
|----------------|--------------------|-----|------|------|------|-----|-----|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                | 9.                 | 10. | 11.  | 12.  | 13.  | 14. | 15. | 9.                | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. |
| Wiesenburg     | 0.0                | 0.4 | 2.3  | 1.6  | 1.1  | .   | 0.0 | 1.2               | 2.6 | 0.4 | 1.6 | 1.0 | 2.5 | 1.9 |
| Neuruppin      | 0.1                | 0.0 | 1.1  | 0.3  | 11.1 | .   | .   | 1.5               | 1.3 | 0.4 | 1.2 | 1.6 | 2.4 | 2.8 |
| Angermuende    | .                  | 0.0 | 10.9 | 0.2  | 4.4  | .   | .   | 2.3               | 1.7 | 1.6 | 0.8 | 0.4 | 2.5 | 1.8 |
| Potsdam        | 0.0                | 0.0 | 0.0  | 1.7  | 1.1  | .   | 0.0 | 2.3               | 3.0 | 0.3 | 0.8 | 1.4 | 3.0 | 2.4 |
| Berlin-Schfeld | 0.0                | 0.0 | 0.1  | 2.0  | 0.8  | .   | 0.1 | 2.7               | 2.8 | 0.5 | 0.8 | 1.1 | 2.4 | 1.9 |
| Lindenberg     | .                  | 0.0 | 0.4  | 3.5  | 0.3  | .   | 0.0 | 2.6               | 2.5 | 1.9 | 0.5 | 0.7 | 2.4 | 1.4 |
| Cottbus        | .                  | 0.0 | 0.4  | 6.8  | 0.1  | .   | 1.2 | 3.0               | 3.1 | 2.2 | 0.5 | 0.5 | 2.5 | 1.7 |
| Seehausen      | 0.8                | 0.1 | 2.4  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | .   | 0.8               | 1.9 | 1.2 | 2.1 | 1.7 | 2.4 | 3.0 |
| Gardelegen     | 0.5                | 0.2 | 0.4  | 6.4  | 9.2  | 0.0 | .   | 1.0               | 2.1 | 1.6 | 0.5 | 1.5 | 2.3 | 3.1 |
| Magdeburg      | 0.1                | 0.6 | 1.8  | 0.0  | 2.0  | .   | .   | 1.0               | 2.3 | 1.3 | 1.9 | 1.7 | 2.4 | 3.2 |
| Harzgerode     | 0.6                | 0.6 | 2.9  | 2.4  | 0.2  | .   | .   | 0.4               | 1.7 | 0.6 | 0.5 | 1.0 | 1.7 | 1.8 |
| Halle-Kroellw. | 0.2                | 0.0 | 3.7  | 0.0  | 0.0  | .   | 0.0 | 1.1               | 3.0 | 1.0 | 2.7 | 1.1 | 2.6 | 2.1 |
| Wittenberg     | 0.0                | 1.0 | 1.0  | 5.2  | 0.0  | .   | 0.0 | 1.5               | 3.3 | 0.8 | 1.4 | 1.8 | 2.7 | 1.9 |
| Artern         | 0.0                | 0.0 | 1.7  | 0.6  | 0.0  | .   | 0.0 | 1.1               | 3.4 | 1.2 | 1.0 | 1.5 | 2.3 | 2.2 |
| Leinefelde     | 0.4                | 0.1 | 0.6  | 2.7  | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.4               | 2.6 | 1.0 | 1.9 | 1.1 | 2.0 | 1.9 |
| Erfurt-Binders | 0.0                | 0.0 | 2.7  | 1.6  | 0.0  | .   | .   | 0.8               | 3.5 | 0.9 | 0.8 | 1.8 | 2.1 | 1.8 |
| Gera-Leumnitz  | 0.0                | 0.5 | 10.6 | 2.5  | 0.0  | .   | 0.8 | 1.3               | 3.2 | 0.4 | 1.9 | 1.7 | 2.2 | 1.5 |
| Meiningen      | 0.5                | 0.5 | 2.9  | 1.6  | .    | .   | .   | 0.2               | 3.0 | 1.0 | 1.0 | 1.6 | 2.3 | 1.8 |
| Neuhaus        | 4.2                | 1.9 | 2.5  | 4.4  | 0.0  | .   | 0.0 | 0.0               | 1.8 | 0.1 | 0.6 | 0.7 | 1.5 | 0.5 |
| Dresden-Klotzs | .                  | 0.0 | 0.0  | 11.4 | 0.0  | .   | 3.0 | 2.7               | 2.9 | 1.2 | 0.7 | 1.3 | 2.4 | 1.3 |
| Goerlitz       | .                  | 0.0 | 0.0  | 7.8  | 0.0  | 0.0 | 8.5 | 2.3               | 2.5 | 2.7 | 0.3 | 1.2 | 1.9 | 0.3 |
| Leipzig-Schkeu | 0.1                | 0.1 | 3.9  | 1.5  | 0.0  | .   | 0.1 | 1.2               | 3.3 | 0.7 | 2.0 | 1.3 | 2.5 | 1.2 |
| Oschatz        | .                  | 0.3 | 1.2  | 4.8  | 0.0  | .   | 1.0 | 2.0               | 3.0 | 0.4 | 1.0 | 1.4 | 2.6 | 1.9 |
| Plauen         | 0.1                | 0.8 | 12.7 | 1.0  | 0.0  | .   | 1.2 | 1.2               | 3.7 | 0.4 | 2.3 | 1.8 | 2.4 | 1.1 |
| Chemnitz       | .                  | 0.4 | 6.5  | 5.7  | 0.1  | .   | 2.0 | 1.5               | 2.6 | 0.2 | 1.9 | 1.4 | 1.9 | 0.7 |

|                 | Bodentemperatur Tagesm. 5 cm |      |      |      |      |      |      | Bodentemperatur Tagesm. 20cm |     |      |     |     |     |     |
|-----------------|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------------|-----|------|-----|-----|-----|-----|
|                 | 9.                           | 10.  | 11.  | 12.  | 13.  | 14.  | 15.  | 9.                           | 10. | 11.  | 12. | 13. | 14. | 15. |
| Wiesenburg      | 5.6                          | 10.2 | 9.0  | 9.4  | 8.5  | 9.3  | 8.9  | 5.2                          | 7.8 | 8.7  | 8.5 | 8.4 | 8.5 | 8.7 |
| Neuruppin       | 6.0                          | 9.1  | 9.0  | 9.2  | 8.5  | 9.8  | 9.4  | 5.7                          | 7.7 | 8.5  | 8.3 | 8.5 | 8.6 | 9.1 |
| Angermuende     | 5.8                          | 8.8  | 10.1 | 8.3  | 6.9  | 9.1  | 8.1  | 5.4                          | 7.5 | 8.7  | 8.4 | 7.4 | 8.0 | 8.1 |
| Potsdam         | 7.0                          | 10.7 | 10.5 | 9.8  | 8.5  | 10.1 | 10.0 | 6.1                          | 9.0 | 10.0 | 9.4 | 8.8 | 9.1 | 9.7 |
| Berlin-Schfeld  | 6.2                          | 9.6  | 9.6  | 8.7  | 7.4  | 8.6  | 8.5  | 5.8                          | 8.1 | 9.0  | 8.5 | 7.9 | 8.1 | 8.5 |
| Lindenberg      | 6.5                          | 10.4 | 10.2 | 7.8  | 7.0  | 9.2  | 8.9  | 5.9                          | 8.6 | 9.5  | 8.3 | 7.6 | 8.2 | 8.8 |
| Cottbus         | 8.1                          | 11.5 | 11.3 | 8.6  | 7.7  | 9.2  | 10.2 | 6.6                          | 9.7 | 10.3 | 9.3 | 8.3 | 8.6 | 9.5 |
| Seehausen       | 5.8                          | 9.4  | 9.4  | 9.8  | 8.9  | 8.9  | 9.4  | 6.0                          | 8.0 | 9.1  | 9.1 | 9.2 | 8.7 | 9.1 |
| Gardelegen      | 5.6                          | 10.0 | 10.1 | 9.9  | 9.5  | 9.5  | 9.8  | 5.6                          | 8.2 | 9.5  | 9.3 | 9.4 | 9.1 | 9.3 |
| Magdeburg       | 5.2                          | 10.2 | 10.0 | 10.6 | 10.3 | 9.6  | 10.5 | 5.3                          | 7.6 | 9.1  | 9.3 | 9.7 | 9.3 | 9.5 |
| Harzgerode      | 2.8                          | 8.1  | 7.9  | 7.8  | 7.6  | 6.3  | 6.6  | 3.5                          | 6.0 | 7.3  | 7.2 | 7.4 | 6.7 | 6.4 |
| Halle-Kroellw.  | 4.5                          | 9.5  | 9.1  | 9.5  | 7.8  | 7.6  | 8.0  | 5.0                          | 6.9 | 8.2  | 8.5 | 8.2 | 7.6 | 7.9 |
| Wittenberg      | 5.4                          | 10.7 | 9.7  | 9.6  | 8.8  | 9.4  | 8.7  | 4.9                          | 8.4 | 9.3  | 9.1 | 8.7 | 8.7 | 8.7 |
| Artern          | 4.8                          | 11.1 | 10.1 | 10.5 | 10.3 | 9.4  | 9.1  | 5.4                          | 8.0 | 9.5  | 9.4 | 9.9 | 9.2 | 9.0 |
| Leinefelde      | 2.9                          | 9.5  | 8.7  | 8.6  | 8.2  | 7.1  | 6.9  | 3.8                          | 6.8 | 8.3  | 8.0 | 8.1 | 7.4 | 7.0 |
| Erfurt-Binders. | 4.0                          | 9.6  | 8.5  | 7.9  | 9.3  | 7.7  | 7.1  | 4.8                          | 6.7 | 8.2  | 7.7 | 8.0 | 8.3 | 7.9 |
| Gera-Leumnitz   | 4.8                          | 10.7 | 8.6  | 9.0  | 8.0  | 7.7  | 6.4  | 4.8                          | 8.0 | 8.6  | 8.6 | 8.3 | 8.0 | 7.3 |
| Meiningen       | 2.8                          | 9.2  | 8.1  | 8.1  | 8.0  | 8.0  | 7.7  | 4.1                          | 6.4 | 7.9  | 7.5 | 7.7 | 7.6 | 7.8 |
| Neuhaus         | 0.6                          | 6.9  | 6.2  | 6.3  | 5.4  | 4.9  | 3.9  | 1.9                          | 4.0 | 5.7  | 5.5 | 5.4 | 5.0 | 4.6 |
| Dresden-Klotzs. | 6.3                          | 9.7  | 10.2 | 9.1  | 8.9  | 8.9  | 8.4  | 5.6                          | 8.2 | 9.3  | 9.0 | 8.7 | 8.5 | 8.6 |
| Goerlitz        | 4.7                          | 7.5  | 9.9  | 7.6  | 7.3  | 7.5  | 7.5  | 4.5                          | 6.6 | 8.3  | 8.2 | 7.2 | 7.3 | 7.5 |
| Leipzig-Schkeu. | 5.6                          | 11.2 | 9.7  | 9.8  | 8.7  | 9.6  | 8.3  | 5.3                          | 8.5 | 9.3  | 9.2 | 8.6 | 8.7 | 8.6 |
| Oschatz         | 5.9                          | 11.2 | 10.6 | 10.4 | 8.8  | 8.9  | 9.1  | 5.4                          | 8.8 | 10.0 | 9.9 | 9.2 | 8.6 | 9.0 |
| Plauen          | 4.3                          | 9.3  | 7.6  | 8.8  | 7.6  | 7.7  | 6.0  | 4.7                          | 7.5 | 7.8  | 8.1 | 8.0 | 7.8 | 7.2 |
| Chemnitz        | 3.0                          | 8.4  | 7.4  | 9.0  | 6.9  | 6.3  | 5.7  | 3.2                          | 5.4 | 6.7  | 7.3 | 7.2 | 6.5 | 6.1 |

## Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

11 bis 15

|                        | KW<br>11 | KW<br>12 | KW<br>13 | KW<br>14 | KW<br>15 |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>Brandenburg</b>     |          |          |          |          |          |
| Baruth                 | 1,1      | 0,0      | 4,5      | 10,1     | 5,0      |
| Berge                  | 0,3      | 0,0      | 2,1      | 7,5      | 10,8     |
| Coschen                | 0,6      | 0,0      | 8,8      | 10,0     | 8,8      |
| Doberlug-Kirchhain     | 0,8      | 0,0      | 4,4      | 10,1     | 4,5      |
| Grünow                 | 1,4      | 0,0      | 6,3      | 11,6     | 8,7      |
| Holzdorf               | 1,1      | 0,3      | 2,3      | 10,4     | 6,5      |
| Klettwitz              | 1,7      | 0,0      | 6,3      | 6,6      | 7,1      |
| Kyritz                 | 2,3      | 0,0      | 3,6      | 15,4     | 10,0     |
| Langenlipsdorf         | 0,5      | 0,0      | 4,0      | 7,7      | 5,1      |
| Lenzen                 | 1,4      | 0,0      | 2,7      | 30,1     | 7,7      |
| Lübben-Blumenfelde     | 0,7      | 0,1      | 4,5      | 12,6     | 4,2      |
| Manschnow              | 0,4      | 0,0      | 6,5      | 9,2      | 6,2      |
| Marnitz                | 2,5      | 0,1      | 5,6      | 20,2     | 8,9      |
| Menz                   | 3,5      | 0,1      | 6,9      | 11,2     | 9,1      |
| Müncheberg             | 1,9      | 0,0      | 13,8     | 13,1     | 4,7      |
| Wittstock - Rote Mühle | 2,0      | 0,0      | 2,6      | 16,1     | 5,2      |
| Wusterwitz             | 1,5      | 0,5      | 1,4      | 12,1     | 7,3      |
| Zehdenick              | 3,1      | 0,0      | 8,7      | 9,1      | 6,5      |
| Heckelberg             | 0,4      | 0,0      | 10,7     | 8,4      | 10,8     |

|                          | KW<br>11 | KW<br>12 | KW<br>13 | KW<br>14 | KW<br>15 |
|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>Sachsen</b>           |          |          |          |          |          |
| Altgeringswalde          | 5,5      | 0,0      | 6,3      | 6,9      | 8,5      |
| Bertsdorf-Hörnitz        | 5,0      | 1,5      | 7,4      | 3,6      | 17,3     |
| Dippoldiswalde-Reinsberg | 7,0      | 0,0      | 14,3     | 3,3      | 20,0     |
| Aue                      | 8,4      | 0,0      | 10,8     | 2,8      | 21,7     |
| Garsebach                | 3,1      | 0,0      | 7,2      | 4,4      | 10,7     |
| Bad Muskau               | 1,8      | 0,0      | 5,1      | 8,8      | 9,7      |
| Klitzschen (b. Torgau)   | 0,8      | 0,0      | 1,7      | 8,7      | 2,8      |
| Kubschütz (Lausitz)      | 5,6      | 0,2      | 7,1      | 4,0      | 21,1     |
| Leipzig-Holzhausen       | 1,3      | 0,0      | 0,9      | 11,2     | 5,2      |
| Lichtenhain-Mittelndorf  | 7,3      | 0,0      | 10,5     | 4,3      | 19,1     |
| Marienberg               | 8,9      | 0,0      | 18,7     | 2,3      | 21,4     |
| Nossen                   | 1,4      | 0,0      | 4,7      | 4,1      | 14,8     |
| Sohland (Spree)          | 6,0      | 0,2      | 9,6      | 6,9      | 24,2     |
| Dresden-Hosterwitz       | 4,0      | 0,0      | 4,9      | 3,8      | 17,4     |
| Dresden-Strehlen         | 4,0      | 0,0      | 3,8      | 2,7      | 17,4     |
| Deutschneudorf           | 6,9      | 1,6      | 21,2     | 4,5      | 26,7     |
| Bad Elster               | 4,0      | 0,5      | 2,8      | 3,2      | 16,6     |
| Lichtentanne             | 4,2      | 0,0      | 2,9      | 1,0      | 14,3     |
| Treuen                   | 5,7      | 0,0      | 4,8      | 1,9      | 15,3     |
| Zinnwald                 | 11,4     | 0,0      | 27,5     | 5,0      | 29,6     |
| Fichtelberg              | 12,1     | 0,0      | 19,4     | 9,1      | 32,5     |

## Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

11 bis 15

| <b>Thüringen</b>        | <b>KW<br/>11</b> | <b>KW<br/>12</b> | <b>KW<br/>13</b> | <b>KW<br/>14</b> | <b>KW<br/>15</b> |
|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Dachwig                 | 1,2              | 0,0              | 0,6              | 8,4              | 1,4              |
| Jena                    | 0,1              | 0,0              | 1,6              | 4,5              | 6,2              |
| Kleiner Inselsberg      | 6,1              | 0,0              | 7,0              | 15,0             | 4,7              |
| Moorgrund-Gräfendorf-N. | 1,4              | 0,0              | 0,9              | 15,0             | 8,2              |
| Mühlhausen-Görmar       | 0,7              | 0,0              | 0,3              | 8,1              | 8,6              |
| Neuhaus/Rennweg         | 2,0              | 0,0              | 4,0              | 10,4             | 13,0             |
| Olbersleben             | 0,4              | 0,0              | 1,3              | 7,2              | 2,2              |
| Schmalkalden            | 3,5              | 0,0              | 8,4              | 8,0              | 4,9              |
| Schleiz                 | 1,9              | 0,0              | 4,8              | 2,8              | 10,5             |
| Schmieritz-Weltwitz     | 1,1              | 0,0              | 4,8              | 1,4              | 9,9              |
| Schwarzburg             | 1,1              | 0,0              | 0,6              | 2,9              | 4,7              |
| Artern                  | 1,2              | 0,0              | 0,6              | 7,9              | 2,3              |
| Tegkwitz                | 1,4              | 0,0              | 7,1              | 4,9              | 12,6             |
| Weimar-Schöndorf        | 0,1              | 0,0              | 1,8              | 7,0              | 3,9              |
| Waltershausen           | 1,6              | 0,0              | 1,4              | 7,7              | 2,8              |
| Langenwetzendorf        | 4,4              | 0,0              | 4,2              | 1,8              | 17,1             |
| Birx                    | 4,1              | 0,0              | 10,2             | 14,5             | 12,3             |
| Bad Lobenstein          | 3,0              | 0,0              | 6,5              | 5,4              | 10,1             |
| Veilsdorf               | 1,2              | 0,0              | 5,7              | 6,6              | 11,4             |
| Rockendorf              | 0,2              | 0,0              | 3,3              | 1,8              | 4,0              |

| <b>Sachsen-Anhalt</b>      | <b>KW<br/>11</b> | <b>KW<br/>12</b> | <b>KW<br/>13</b> | <b>KW<br/>14</b> | <b>KW<br/>15</b> |
|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Bernburg                   | 0,8              | 0,1              | 1,6              | 7,7              | 4,5              |
| Demker                     | 0,9              | 0,0              | 1,1              | 6,2              | 15,8             |
| Drewitz (b. Burg)          | 1,8              | 0,1              | 2,1              | 11,2             | 5,7              |
| Genthin                    | 1,1              | 0,0              | 1,7              | 5,5              | 14,7             |
| Köthen                     | 0,3              | 0,2              | 1,5              | 10,1             | 6,5              |
| Osterfeld                  | 0,4              | 0,0              | 3,6              | 6,0              | 7,0              |
| Pabstorf                   | 1,5              | 0,1              | 4,6              | 9,0              | 6,8              |
| Schierke                   | 3,5              | 0,2              | 9,8              | 10,6             | 14,2             |
| Ummendorf                  | 1,3              | 0,1              | 2,5              | 8,5              | 8,4              |
| Stiege                     | 2,0              | 0,0              | 1,6              | 9,8              | 8,0              |
| Wernigerode                | 0,3              | 0,0              | 5,3              | 9,4              | 5,7              |
| Zeitz                      | 0,4              | 0,0              | 5,7              | 5,4              | 10,6             |
| Jeßnitz                    | 0,3              | 0,1              | 2,4              | 10,4             | 7,5              |
| Quedlinburg                | 0,7              | 0,2              | 3,5              | 7,3              | 2,2              |
| Mehringen                  | 0,2              | 0,1              | 4,0              | 6,9              | 4,9              |
| Brocken                    | 15,3             | 0,3              | 26,7             | 18,7             | 27,4             |
| Querfurt-Mühle Loderslebe  | 0,7              | 0,0              | 3,7              | 7,0              | 2,2              |
| Kreipitzsch (b. Bad Kösen) | 0,1              | 0,0              | 0,8              | 7,6              | 4,1              |