

# Monatsberichte April 2013

Große Wettergegensätze haben den April 2013 geprägt. Der Auftakt und das erste Monatsdrittel verliefen mit teils strengen Nachtfrosten und einer regional noch geschlossenen Schneedecke insgesamt kalt. Erst anschließend holte der Monat auf. Es wurde rasch wärmer und bereits zur Monatsmitte waren sogar die ersten "Sommertage" da. Vor zwischenzeitlichen Kaltlufteinbrüchen aus Nordwesten war man allerdings bis zum Monatsende nicht gefeit.

Quelle: [www.wetteronline.de](http://www.wetteronline.de)

| Ort  | Höhe N.N.  | Differenz zum Vormonat in Gramm | Niederschlag in mm/qm | Durchschnittstemperatur in °C | Tracht- pflanzen- blüte                              | Bemerkungen   |
|--|------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|---|
| <b>langjähriges Mittel für Dresden-Klotzsche 1961 - 1990</b> |            |                                 | <b>54,8</b>           | <b>8,1</b>                    |  |   |
| <b>Nünchritz</b>   | <b>99</b>  | 2900                            | 28                    | 10,1                          | Birne Pflaume Weide<br>Stachelbeere<br>Süßkirsche    |   |
| <b>Schkeuditz</b>  | <b>108</b> | 7600                            | 52                    | 9,3                           | Weide Süßkirsche                                     |   |
| <b>Coswig</b>  | <b>120</b> | -1500                           | 18,5                  | 10,2                          | Weide Süßkirsche                                     | 100 % Winterverlust   |
| <b>Schwepnitz</b>  | <b>155</b> | 5200                            | 19                    | 9,3                           | Schneeglöckchen<br>Weide Süßkirsche                  | Gut überwinterte Völker haben große Brutflächen angelegt. Nur wenig Drohnen.  |
| <b>Schönau-Berzd.</b>  | <b>230</b> | -500                            | 20                    | 6,7                           | Ahorn Weide<br>Süßkirsche                            |   |
| <b>Langenhessen</b>  | <b>314</b> | -3900                           | 5                     | 10,3                          | Haselnuss Weide                                      |   |
| <b>Mohorn-Grund</b>  | <b>340</b> | 8000                            | 27                    | 8,3                           | Haselnuss Weide<br>Süßkirsche                        |   |
| <b>Großschönau</b>   | <b>350</b> |                                 |                       |                               | Schlehe Weide<br>Stachelbeere<br>Süßkirsche          |   |
| <b>Hartenstein</b>   | <b>389</b> | -700                            | 38                    | 7,5                           | Haselnuss Spitzahorn<br>Weide Süßkirsche             |   |
| <b>Rodewisch</b>   | <b>426</b> | 4000                            | 35                    | 7,4                           | Ahorn Haselnuss<br>Weide Süßkirsche                  |   |
| <b>Burkhardtsdorf</b>  | <b>428</b> | 0                               | 40                    | 7,9                           | Spitzahorn<br>Buschwindröschen<br>Weide Stachelbeere | Kontinuierliche Abnahmen in der 1. Hälfte des Monats wurden in der 2. Hälfte durch die Weide ausgeglichen                   |
| <b>Kemtau</b>  | <b>450</b> | -2600                           | 53,5                  | 8,13                          | Weide Süßkirsche                                     | Bis 9.4. geschlossene Schneedecke. Viele Imker beklagen hohe (mehr als 30%) Verluste. Viele sprechen von schwachen Völkern. |
| <b>Annaberg</b>  | <b>550</b> | -1060                           | 31,4                  | 6,32                          | Haselnuss Weide                                      |   |
| <b>Zschorlau</b>   | <b>580</b> |                                 |                       |                               |  |   |
| <b>Altenberg</b>   | <b>620</b> | -4500                           | 62                    | 6,2                           | Schneeglöckchen<br>Salweide                          | Bis 13.4. Schnee (~30cm), Nachtfrost bis 9.4. Mangelhafte Völkerentwicklung. Nur wenig Jungbienen.                          |