

## Kurze Mitteilung

**Niederschlagsmessungen 2008 in Windischleuba.** – Die Niederschlagsmenge des Jahres 2008 in Windischleuba (Ostthüringen) liegt wenig über dem Normalwert. Von den beiden milden Wintermonaten Januar und Februar brachte der erstgenannte nahezu das Doppelte der normalen Niederschlagsmenge und fast ausschließlich Regen, während der zweite mit weniger als der halben durchschnittlichen Monatssumme relativ trocken blieb. März, Oktober und der April, der im Gegensatz zum Vorjahr niederschlagsreichster Monat des Jahres war, brachten reichlich Regen, der Mai jedoch kaum die Hälfte der normalen Menge. Die Jahressummen der Tage, an denen Schnee fiel oder eine Schneedecke lag, waren 2008 noch geringer als in den Vorjahren. Die datierten Niederschlagsmengen betreffen wie stets die am Meßtag um 7 Uhr festgestellte Summe über die vorangegangenen 24 Stunden.

| Monat | Niederschlagsmenge<br>mm | größte tägliche Niederschlagsmenge |        | Niederschlagstage |                |     | Schneefalltage | Schneedeckentage |     |
|-------|--------------------------|------------------------------------|--------|-------------------|----------------|-----|----------------|------------------|-----|
|       |                          | Niederschlagsmenge<br>mm           | Meßtag | gesamt            | mit mindestens |     |                |                  |     |
|       |                          |                                    |        |                   | 10,0           | 1,0 |                |                  | 0,1 |
| I     | 64,4                     | 27,0                               | 20.    | 21                | 2              | 9   | 18             | 1                | –   |
| II    | 12,1                     | 4,2                                | 7.     | 18                | –              | 3   | 11             | 2                | –   |
| III   | 55,8                     | 10,1                               | 17.    | 25                | 1              | 15  | 23             | 7                | 6   |
| IV    | 92,8                     | 27,5                               | 12.    | 20                | 2              | 13  | 17             | 1                | –   |
| V     | 24,2                     | 15,4                               | 17.    | 12                | 1              | 4   | 7              | –                | –   |
| VI    | 81,2                     | 22,1                               | 4.     | 12                | 3              | 9   | 10             | –                | –   |
| VII   | 62,5                     | 15,2                               | 12.    | 18                | 1              | 12  | 17             | –                | –   |
| VIII  | 55,5                     | 13,2                               | 16.    | 17                | 2              | 13  | 15             | –                | –   |
| IX    | 49,6                     | 16,2                               | 7.     | 14                | 2              | 13  | 9              | –                | –   |
| X     | 69,4                     | 19,6                               | 30.    | 19                | 1              | 11  | 17             | –                | –   |
| XI    | 25,9                     | 6,8                                | 25.    | 21                | –              | 6   | 17             | 8                | 7   |
| XII   | 46,8                     | 9,3                                | 2.     | 19                | –              | 11  | 16             | 6                | 5   |
|       | 640,2                    | 27,5                               |        | 216               | 15             | 119 | 177            | 25               | 18  |

### Literatur

- HÖSER, N. (2004): Niederschlagsmessungen 2003 in Windischleuba. – *Mauritiana* **19** (1), 60.  
 –, (2005): Niederschlagsmessungen 2004 in Windischleuba. – *Mauritiana* **19** (2), 359.  
 –, (2006): Niederschlagsmessungen 2005 in Windischleuba. – *Mauritiana* **19** (3), 478.  
 –, (2007): Niederschlagsmessungen 2006 in Windischleuba. – *Mauritiana* **20** (1), 170.  
 –, (2008): Niederschlagsmessungen 2007 in Windischleuba. – *Mauritiana* **20** (2), 428.

Eingegangen am 31. 7. 2009

Dr. NORBERT HÖSER, Naturkundliches Museum Mauritianum, Parkstraße 1, D-04600 Altenburg