

Kurze Mitteilung

Niederschlagsmessungen 1990–1991 in Windischleuba. — Die Meßstelle, bestückt mit einem Regenmesser nach HELLMANN, befindet sich in der Aue der Pleiße am Südostrand von Windischleuba (51° 01' 03" N; 12° 28' 30" E) in einer Höhe von 163 m ü. NN.

Das Jahr 1991 brachte 87 Prozent des normalen Jahresniederschlags der 55jährigen Altenburger Meßreihe (vgl. Abh. Ber. Mauritanium 1, 78–81). Am trockensten war der September mit nur 35 Prozent des normalen Niederschlags. Die beiden größten täglichen Niederschlagsmengen wurden am 29. Juni (38,3 mm) und am 18. Juni (35,1 mm) gemessen. Am 20. April kam es nach der höchsten Tagesmenge Schnee (10,1 mm) zum Schneebruch der Bäume.

Monat	Niederschlagsmenge mm	größte tägliche Niederschlagsmenge mm (Meßtag)		Niederschlagstage			Schneefalltage	Schneedeckentage	
				gesamt	mit mindestens				
					10,0 mm	1,0			0,1
1990									
IX	91,1	19,1	(1.)	21	3	19	20		
X	41,3	11,2	(5.)	11	1	6	11		
XI	70,3	11,2	(18.)	22	1	15	19	2	
XII	37,1	7,3	(5.)	19	—	10	17	10	
1991									
I	24,6	?		19	1	5	16	3	
II	20,4	7,4	(11.)	13	—	5	12	10	
III	21,6	10,3	(20.)	13	1	4	11	1	
IV	44,1	11,7	(20.)	18	1	8	16	6	
V	46,3	16,3	(12.)	23	2	10	16		
VI	123,9	38,3	(29.)	23	3	15	20		
VII	30,4	18,9	(27.)	12	1	3	6		
VIII	48,1	22,5	(3.)	20	1	7	14		
IX	16,5	6,3	(23.)	16	—	3	11		
X	17,7	5,3	(25.)	15	—	5	12		
XI	34,9	5,5	(8.)	25	—	12	22		
XII	66,6	16,6	(20.)	21	3	12	19	6	
1991	495,1			218	13	89	175	26	25

Eingegangen am 14. 5. 1992

Dipl.-Biol. Dr. NORBERT HÖSER, Mauritanium, PSF 216, O-7400 Altenburg/Thür.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mauritiana](#)

Jahr/Year: 1992

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Höser Norbert

Artikel/Article: [Kurze Mitteilung 536](#)