

Witterung

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern**

Band (Jahr): **25 (1951)**

Heft 3

PDF erstellt am: **08.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

9. TIERPARK DÄHLHÖLZLI.

Besucherzahlen und Einnahmen.

48 Monat	Vivarium (Aquarium, Terrarium, Volière und Freigehege)				Einnahmen Fr.	Tier- kindergarten: Erlös aus Ponyreiten Fr.
	Besucher					
	Erwachsene	Kinder		insgesamt		
		einzeln	mit Schulen			
Juli	9 214	3 850	2 535	15 599	5469.90	229.20
August	10 081	4 770	1 207	16 058	6060.—	327.60
September	7 949	3 488	1 034	12 471	4735.10	392.60
3. Vierteljahr 1951	27 244	12 108	4 776	44 128	16265.—	949.40
3. Vierteljahr 1950	22 370	10 204	3 955	36 529	13621.10	588.—

10. WITTERUNG.

Geographische Lage des meteorologischen Observatoriums in Bern:

Länge: 7° 26' östlich von Greenwich.

Breite: 46° 57' nördlich.

Höhe: 572,2 m ü. M.

Temperatur, Niederschlag und Bewölkung.
Station Bern.

Mitteilungen der eidg. meteorologischen Zentralanstalt in Zürich.

49 Monat	Temperatur in Celsius- graden			Nieder- schlag in mm	Zahl der Tage mit				
	Monats- Mittel	Mini- mum	Maxi- mum		Nieder- schlag 0,3 mm u. mehr	Schnee	Nebel	Bewöl- kung unter 20 %	Bewöl- kung über 80 %
Juli	18,1	10,7	27,8	151	11	—	—	11	5
August	16,6	10,9	26,0	162	18	—	3	4	8
September	14,5	5,9	24,4	57	12	—	5	3	9
3. Vierteljahr 1951	16,4	5,9	27,8	370	41	—	8	18	22
3. Vierteljahr 1950	17,1	5,9	29,6	313	33	—	4	9	21

