

Witterung

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **14 (1940)**

Heft 4

PDF erstellt am: **29.06.2024**

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.

47 Monat	Vivarium (Aquarium, Terrarium, Volière und Freigehege)				Einnahmen Fr.	Tier- kindergarten: Erlös aus Ponyreiten Fr.
	Besucher			insgesamt		
	Erwachsene	Kinder				
		einzeln	mit Schulen			
Oktober	3 575	1 861	146	5 582	2 154. 90	137. 40
November	1 170	548	—	1 718	694. 60	5. 20
Dezember	445	235	31	711	272. 20	—
4. Vierteljahr 1940	5 190	2 644	177	8 011	3 121. 70	142. 60
4. Vierteljahr 1939	4 329	1 954	24	6 307	2 557. 70	99. 60

10. WITTERUNG.

Geographische Lage des tellurischen Observatoriums:

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.

48 Monat	Temperatur in Celsius- graden			Nieder- schlag in mm, Monats- summe	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 %
Oktober	8,1	— 0,1	17,0	51	10	—	12	—	23
November	4,7	— 3,0	17,4	155	15	4	9	—	18
Dezember	—4,3	—13,0	5,6	47	10	9	7	—	23
4. Vierteljahr 1940	2,8	—13,0	17,4	253	35	13	28	—	64
4. Vierteljahr 1939	4,3	—14,2	19,1	296	45	7	29	—	69