

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 17 (1943)
Heft: 1

Rubrik: Tierpark Dählhölzli

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

9. TIERPARK DÄHLHÖLZLI.

Besucherzahlen und Einnahmen.

46 Monat	Vivarium (Aquarium, Terrarium, Volière und Freigehege)				Einnahmen Fr.	Tier- kindergarten: Erlös aus Ponyreiten Fr.
	Besucher			insgesamt		
	Erwachsene	Kinder				
		einzel	mit Schulen			
Januar	1179	568	77	1824	710.80	—
Februar	2602	1072	460	4134	1557.80	44.40
März	1789	957	932	3678	1175.30	63.20
1. Vierteljahr 1943	5570	2597	1469	9636	3443.90	107.60
1. Vierteljahr 1942	3737	1628	594	5959	2245.50	—

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.

47 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 %
Januar	— 0,7	— 7,3	7,2	54	17	11	15	1	17
Februar	1,7	— 7,7	10,2	38	11	8	3	9	7
März	6,0	— 3,2	14,5	42	11	—	4	8	7
1. Vierteljahr 1943	2,3	— 7,7	14,5	134	39	19	22	18	31
1. Vierteljahr 1942	— 1,6	— 15,5	15,3	111	28	18	20	5	58