

**Zeitschrift:** Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern  
**Herausgeber:** Statistisches Amt der Stadt Bern  
**Band:** 14 (1940)  
**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:** 06.02.2025

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

## 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				
		einzel	mit Schulen			
Januar .....	682	271	—	953	395. 20	—
Februar .....	1 081	565	176	1 822	670. 90	—
März .....	3 420	1 527	743	5 690	2 089. 50	—
1. Vierteljahr 1940	5 183	2 363	919	8 465	3 155. 60	—
1. Vierteljahr 1939	4 417	1 639	550	6 606	2 728. 40	—

## 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 %
Januar .....	—5,3	—18,6	4,0	28	6	4	13	2	19
Februar .....	0,8	—13,8	13,0	32	10	6	13	—	19
März .....	4,4	— 5,8	15,0	72	12	3	2	4	9
1. Vierteljahr 1940	0,0	—18,6	15,0	132	28	13	28	6	47
1. Vierteljahr 1939	0,8	—10,4	13,2	135	35	22	16	4	45