

**Zeitschrift:** Naturwissenschaftlicher Anzeiger der Allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften

**Band:** 4 (1820)

**Heft:** 6

**Artikel:** Barometer-Beobachtungen : October 1820

**Autor:** E.F.

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-389299>

### 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:** 22.11.2024

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

fl. germ. fasc. 28. tab. 15. — Hoppe exs. Cent. 3.  
Schleich. Ph. Thom. exs.

Hab. locis herbosis sylvaticisque Alpium humiliorum (ubi testante Cl. LAMARCK jam a VAHLO inventum est) infrequens, specim. in Cl. ROEMERI herbario, inter *Langwies* et alpem *Straela* ad viam qua itur *Curia* ad *Davos* lecta. — In vicinia lacus *Larü*, Ph. THOMAS. Fl. Julio.

38. *HIERACIUM praemorsum* L. — *H. foliis ovato-oblongis canosubpubescentibus subdentatis, scapo nudo racemoso, floribus superioribus primoribus.*

Hall. helv. 51. (prima sp. haecce n. notata.) Hoppe in Sturm fl. germ. fasc. 39. tab. 3. Scheich. Thom. exs.

39. *HIERACIUM parviflorum* Schleich. — *H. foliis obovato-oblongis obtusissimis denticulatis subpubescentibus, scapo nudo pauci-*

*floro, pedunculis subunifloris, floribus superioribus primoribus.*

Schleich. exs. cat. 1807 & 1815. Ph. Thom. exs. *H. incarnatum* (non Wulff.) Schleich. rar. exs. Cent. . . . n. 57.

*Priori proximum, differt radice longiori, perinde tamen praemorsa, foliis firmioribus, vix biuncialibus, obovato-oblongis, apice rotundatis obtusissimis, subinde retusis, obiter sinuatis, denticulatis, brevissime petiolatis, scapo gracili, subpubescente, semipedali, pedali, pedunculis paucis (2-5), distantibus, breviter pilosiusculis, magis erectis, unifloris, floribus similis quidem fabricae, sed paulo minoribus. An vere diversum? (D. S.)*

In valle *Susana* prope Lacum *Larium* inventum misit PHIL. THOMAS. Bis quoque Cl. SCHLEICHER misit, sed locum natalem tacuit. Fl. Junio. 24.

(Der Beschluss folgt im nächsten Blatt.)

## October 1820.

Mittägliche auf 10°. R. reduzierte Barometer-Beobachtungen in Bern.

Tage.	Zoll Lin. 100e	Freyes Thermom. bey Sonnenaufg.	Freyes Thermom. Nachmitt. 2 Uhr.	Tage.	Zoll Lin. 100e	Freyes Thermom. bey Sonnenaufg.	Freyes Thermom. Nachmitt. 2 Uhr.
1	26 7 93	+ 4 1/4	+ 16 —	17	26 1 25	+ 6 3/4	+ 10 —
2	9 50	7 4 1/4	11 1/2	18	25 9 57	3 —	10 —
3	8 92	1 —	6 —	19	26 — 55	2 —	5 3/4
4	6 22	3 —	6 —	20	— — 15	1 —	7 3/4
5	7 28	4 1/2	8 —	21	2 45	5 1/4	6 1/2
6	7 66	5 —	9 —	22	2 52	4 1/4	8 1/2
7	7 —	3 1/2	9 1/2	23	25 11 92	3 —	7 1/2
8	6 42	4 —	13 —	24	10 30	2 —	5 —
9	6 22	5 1/2	10 —	25	11 15	3 1/2	7 3/4
10	5 87	2 1/4	13 —	26	3 13	2 —	7 1/2
11	4 05	2 1/2	10 1/4	27	1 57	2 1/4	5 1/2
12	4 05	1 1/2	10 —	28	3 33	1 1/2	4 1/2
13	5 22	3 —	8 3/4	29	3 87	—	4 1/2
14	4 97	3 —	10 —	30	2 88	3 1/2	5 1/4
15	2 95	+ 2 —	10 1/2	31	— 33	3 1/2	5 1/2
16	3 —	6 1/2	10 1/2				

Mittlere Temperatur bey Sonnenaufgang = + 2. 47.

n. m. um 2 Uhr = 8. 50.

Mittlerer Barometerstand — Höhe des Beobachtungs-Orts (Barom. Niv.) übers Meer = 1708 frz. Fuss.  
34. 3. franz. Fuss über dem Münsterplatze.

Während des Octobers	Morgens 8 1/2 Uhr.	Mittags.	Abends 3 1/2 Uhr.	Abends 9 1/2 Uhr.
.	26. 3. 79.	26. 3. 69.	26. 3. 66.	26. 3. 84.

E. F.