

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

**Herausgeber:** Allgemeine Schweizerische Gesellschaft für die Gesamten Naturwissenschaften

**Band:** 2 (1818)

**Heft:** 10

  

**Artikel:** Barometer-Beobachtungen : Februar 1819

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-389228>

### **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:** 01.04.2025

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

53. *Auriflua* O. III. p. 205.  
*Borkh.* III. S. 298. *Hüb.* T. 18. f. 68. m. 69. *fem.*  
*Phal. similis Füfsly* n. 662.

Auch allenthalben gemein; die Raupe lebt ebenfalls auf allen Arten von Osibäumen, aber da sie nicht, wie die vorhergehende, gesellig lebt, so fällt der Schade, den sie thut, nicht auf.

**X. Orgya.**

54. *Pudibunda* O. III. p. 209.  
*Borkh.* III. S. 320. *Füfsly* n. 671.  
*B. Juglandis Hüb.* T. 21. f. 84. m. 85. *fem.*

Nicht selten.

55. *Fascellina* O. III. p. 214.  
*Borkh.* III. S. 317. *Füfsly* n. 672.  
*B. medicaginis Hüb.* T. 21. f. 81. *fem.*

Gemein.

56. *Gonostigma* O. III. p. 218.  
*Borkh.* III. S. 329. *Hüb.* T. 20. f. 78. m. T. 59.  
 f. 253. *fem. Füfsly* n. 674.

Nicht gemein. Die Raupe findet man auf verschiedenen Bäumen und Sträuchen im Herbst noch sehr klein, sie überwintert und ist im folgenden Juny ausgewachsen.

57. *Antiqua* O. III. p. 221.  
*Borkh.* III. S. 331. *Hüb.* T. 20. f. 77. m. T. 54.  
 f. 235. *fem. Füfsly* n. 673.  
 Ungleich häufiger, als der vorhergehende.

**XI. Pygaera.**

58. *Anastomosis* O. III. p. 226.  
*Borkh.* III. S. 335. *Hüb.* T. 22. f. 87. f.  
*Füfsly* n. 670.  
 Ziemlich selten bey Bern.

† 59. *Reclusa* O. III. p. 228.  
*Borkh.* III. S. 344. *Hüb.* T. 22. f. 90. m.  
 Sehr selten.

60. *Anachoreta* O. III. p. 230.  
*Borkh.* III. S. 341. *Hüb.* T. 22. f. 88. m.  
*Phal. Curtula Füfsly* n. 669. mit der vorhergehenden Art vereinigt.  
 Nicht selten, im May und Aug.

† 61. *Curtula* O. III. p. 232.  
*Borkh.* III. S. 338. *Hüb.* T. 22. f. 89. m.  
 Selten.

62. *Bucephala* O. III. p. 235.  
*Borkh.* III. S. 346. *Hüb.* T. 45. f. 194. m. 195. f.  
*Füfsly* n. 649.  
 Allenthalben keine Seltenheit; man findet die Raupe, die gesellig lebt, auf Linden, Weiden, Erlen, Ulmen, Pappeln und andern vom Jul. bis in den Octob.  
 (Die Fortsetzung folgt.)

**F e b r u a r 1 8 1 9 .**

Mittägliche auf 10 Grad R. reduzirte 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	1	23	— 1 3/4	+ 3 1/4	15	26	6	70	— 4 —	+ 3 1/4
2		1	—	+ 1 —	1 3/4	16		5	78	— 6 —	3 1/4
3		4	32	— 4 —	0 —	17		5	57	+ 1 1/2	6 3/4
4		4	58		+ 1 1/2	18		5	55	— 2 —	7 3/4
5		5	48		4 —	19		3	90	— — 1/2	8 3/4
6		4	40	+ 1 1/4	5 1/4	20		5	05	+ 1 1/4	7 3/4
7		3	73	— 1 —	6 3/4	21		2	—	— 2 1/2	5 —
8		4	95	— 1 3/4	2 3/4	22		—	87	— 1 —	3 3/4
9		7	81	— — 1/2	4 —	23		4	85	— 1 1/4	4 3/4
10		7	80	— 1 —	4 1/2	24		1	77	— 1 —	3 3/4
11		8	61	+ 2 —	5 3/4	25		—	28	— 1 —	1 1/2
12		6	43	— 2 3/4	4 1/2	26		2	—	— 1 —	1 1/2
13		4	17	+ 2 1/4	3 1/4	27		25	11	— 3 —	2 —
14		4	96	— 3/4	2 1/4	28		26	—	— 3/4	5 —

Mittlere Temperatur bey ☉ Aufgang = — 0°. 51.  
 2 Uhr n. m. = + 4 08.

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

	Morgens 9 Uhr.	Mittags.	Abends 3 Uhr.	Abends 9 Uhr.
Während des Februars . . . . .	26. 4. 10.	26. 4. 06.	26. 3. 75.	26. 4. 08.