

**Zeitschrift:** Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Graubünden  
**Band:** 5 (1858-1859)

**Rubrik:** Meteorologische Beobachtungen in Bergün

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 01.04.2026

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

# V. Meteorologische Beobachtungen in Bergün

während der Monate Januar und Februar in den Jahren 1858, 1859 und 1860  
von Pfarrer P. J. Andeer.

(Bergün liegt 4280 Pariser Fuss (1389 Meter nach Dufour) hoch ü. d. M. in einer nördlichen Breite von 46° 1/2; die Beobachtungen wurden um 7 Uhr früh, Mittags um 1 Uhr und Abends um 9 Uhr notirt.)

Januar 1858.	Thermometer.			Feuchtigkeit.			Windrichtung.			Himmelsschau.					
	V.M. 7.	N.M. 1.	Ab. 7.	V.M. 7.	N.M. 1.	Ab. 9.	V.M. 7	N.M. 1	Ab. 9	V.M. 7	N.M. 1	Ab. 9	V.M. 7	N.M. 1	Ab. 9
1	1,5	+ 2,5	— 1,6	Reif	—	—	S.	S.	S.	heit.	heit.	heit.	bedkt.	bedkt.	bedkt.
2	2,6	+ 1	— 1,5	"	—	—	"	" W.	" O.	verm.	"	verm.	"	"	"
3	3,2	— 1	— 5,2	"	—	—	"	"	"	bedkt.	bedkt.	bedkt.	"	"	"
4	5,3	— 3,2	— 8,3	Schnee Nebel	Schnee Nebel	Schnee Nebel	W. SW.	"	"	"	"	"	verm.	"	"
5	8	— 5	— 5,5	"	"	—	N.	SW.	"	"	"	"	verm.	"	"
6	6,5	— 1,8	— 0	Reif	—	—	S.	N.	" W.	verm.	"	bedkt.	verm.	verm.	verm.
7	3	— 0	— 6,5	"	—	—	"	S.	"	heit.	"	heit.	"	"	"
8	7	— 2	— 6	"	—	—	"	S.	"	"	"	"	"	"	"
9	7	— 2,3	— 5,5	"	—	—	"	"	"	"	"	"	"	"	"

Januar 1858.	Thermometer.		Feuchtigkeit.		Windrichtung.			Himmelsschau.	
10	3,7	-5/10	Reif	—	SW.	SO.	S.	verm. heit.	heit.
11	5	0	"	—	"	S.	W.	verm. heit.	"
12	6,2	2	"	—	S.	SW.	"	verm. heit.	"
13	6	1,4	Nebel	Nebel	—	S.	S.	bedkt. heit.	bedkt. heit.
14	8	5,5	Reif	—	—	SO.	S.	heit.	"
15	10	5	Reif	—	SW.	SO.	W.	"	"
16	8,8	3,3	—	Schnee	SO.	W.	"	bedkt. verm.	"
17	5	4,1	Nebel	—	W.	SO.	"	verm. heit.	verm. bedkt.
18	11,5	6,2	Reif	—	S.	SO.	O.	heit. bedkt.	"
19	7	3,5	Nebel	Nebel	SW.	SW.	"	heit. bedkt.	"
20	5	1	Reif	—	S.	S.	W.	heit.	heit.
21	4,3	3	Schnee	Nebel	W.	W.	N.	trüb verm.	bedkt.
22	10	7,5	Reif	—	N.	NW.	W.	verm. bedkt.	"
23	16	10,5	Schnee	Reif	SW.	SW.	"	heit.	"
24	9	6	Nebel	Nebel	NW.	W.	O.	bedkt. verm.	"
25	10	7,4	Reif	—	O.	S.	O.	heit.	heit.
26	12	4,5	—	—	S.	"	W.	"	"
27	11	4	"	—	"	"	SO.	"	"
28	11	5	"	—	"	"	"	"	"
29	11	5	"	—	"	"	"	"	"
30	11	5	"	—	"	SO.	"	"	"
31	5,2	1,2	Schnee	—	"	"	SW.	trüb verm.	bedkt.

Febr. 1858.	Thermometer.		Feuchtigkeit.		Windrichtung.		Himmelschau.	
	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.
1	2,4	2	Nebel	—	Nebel	SO.	SW.	bdktd.
2	—10,4	5	—	Nebel	—	S.	NW.	heiter
3	—	4	Schnee	—	—	S.	S.	verm.
4	—	1	—	—	—	—	—	trüb
5	—	2,5	—	Nebel	Nebel	—	—	heiter
6	—	0	Reif	—	—	SO.	SO.	bdktd.
7	—	3,5	—	—	—	S.	—	heiter
8	—	3,5	—	—	—	—	—	verm.
9	—	0	—	—	—	—	—	heiter
10	—	1	—	—	—	NO.	—	verm.
11	—	3	—	—	—	S.	SW.	heiter
12	—	4,8	Reif	—	—	—	SW.	verm.
13	—	1,6	—	—	—	—	W.	heiter
14	—	0	—	—	—	—	SW.	verm.
15	—	4,6	—	—	—	—	W.	heiter
16	—	7	—	—	—	—	S.	verm.
17	—	3,3	—	—	—	—	—	trüb
18	—	3,3	Schnee	—	Nebel	—	—	heiter
19	—	5	Reif	—	—	SW.	—	verm.
20	—	1,2	—	—	—	S.	SO.	bdktd.
21	—	1,3	—	—	—	—	O.	heiter
22	—	1,5	—	—	—	NO.	—	verm.
23	—	7	—	—	—	S.	SW.	bdktd.
24	—	1,5	—	—	—	O.	W.	verm.
25	—	2	—	—	—	—	—	heiter
26	—	3	—	—	—	—	—	verm.
27	—	1,2	—	—	—	—	—	bdktd.
28	—	1,3	—	—	—	—	—	verm.
29	—	1,5	—	—	—	—	—	bdktd.
30	—	2	—	—	—	—	—	heiter
31	—	1,2	—	—	—	—	—	heiter

Febr. 1858.	Thermometer.		Feuchtigkeit.		Windrichtung.		Himmelsschau.	
23	3,3	4	Reif	—	SW.	W.	heiter	heiter verm.
24	5,5	3	"	—	SO.	SO.	"	heiter
25	5	1,5	"	—	"	"	"	"
26	7	1,5	"	—	S.	W.	"	"
27	7,5	2	"	—	SO.	SO.	"	"
28	4	2	"	—	O.	SO.	verm.	"

Januar 1859.	Thermometer.		Feuchtigkeit.		Windrichtung.		Himmelsschau.	
1	13	9	Reif	—	S.	SO.	heiter	heiter
2	14	8	"	—	"	"	"	"
3	11	7	"	—	"	"	"	"
4	8	2	"	Nebel	"	"	bdkl.	verm.
5	10	7	"	—	"	"	heiter	heiter
6	9	3	"	—	"	"	"	"
7	9	4	"	—	"	"	"	"
8	7	7	"	—	"	"	verm.	"
9	15	10	"	—	"	"	heiter	"

Januar 1859.	Thermometer.		Feuchtigkeit.		Windrichtung.		Himmelsschau.	
	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.
10	-11	5	Reif	—	S.	SO.	heiter	heiter
11	-7,5	1	"	—	"	"	"	"
12	-6	2	"	—	"	"	"	"
13	-6	3	Schnee Reif	Nebel	"	N.	bdkt.	bdkt.
14	-13	8	Reif	Nebel	"	SO.	heiter	verm. heiter
15	-13	6	"	—	"	"	"	"
16	-10	4	"	—	"	"	"	"
17	-7	1,5	"	—	"	"	"	"
18	-7,2	1	"	—	"	"	"	"
19	-6	0	"	—	"	"	"	"
20	-6,3	0,5	"	—	"	"	"	"
21	-7	1,5	"	—	"	"	"	"
22	-6	1	"	—	"	"	"	"
23	-6	1,5	"	—	"	SW.	"	bdkt.
24	-3	1	"	Schnee	"	"	bdkt.	heiter
25	-4	2	Schnee Reif	—	NO.	"	heiter	"
26	-6,3	5/10	"	—	S.	"	verm.	"
27	-6	1	"	—	"	"	heiter	"
28	-7	2	"	—	"	"	bdkt.	"
29	-3	2	"	—	"	S.	heiter	"
30	-4	4	"	—	"	"	"	"
31	-1	4	"	Nebel	"	"	"	verm.

Febr. 1859.	Thermometer.		Feuchtigkeit.			Windrichtung.		Himmelsschau.		
1	1	-2/10	Schnee	Schnee	W.	W.	bdkt.	bdkt.	bdkt.	bdkt.
2	4	+2,5	Nebel	Nebel	"	"	"	verm.	verm.	heiter
3	3,5	0	Schnee	"	"	"	"	"	"	"
4	5	3	"	"	SO.	SO.	heiter	heiter	heiter	"
5	11	4	Reif	"	"	"	"	"	"	"
6	8	5	"	"	"	"	verm.	verm.	verm.	verm.
7	4	2	"	"	"	"	"	"	"	heiter
8	3	2,5	"	"	"	"	heiter	heiter	heiter	"
9	2	4	"	"	"	"	"	bdkt.	"	"
10	3,5	4,5	"	"	SW.	SW.	heiter	verm.	verm.	verm.
11	3,3	5	"	"	S.	S.	"	"	"	"
12	3	4	"	"	SO.	SO.	"	"	"	bdkt.
13	3	5	"	"	"	"	"	"	"	"
14	3,4	5	"	"	"	"	"	"	"	"
15	2	5	"	"	"	"	verm.	verm.	verm.	heiter
16	4	2,5	Schnee	Nebel	W.	W.	bdkt.	bdkt.	bdkt.	heiter
17	6	1	Reif	"	S.	SO.	heiter	heiter	heiter	bdkt.
18	5	2	"	"	"	W.	"	"	"	bdkt.
19	5	4	"	"	"	W.	SW.	verm.	verm.	heiter
20	5	4	Schnee	Schnee	NW.	SO.	bdkt.	bdkt.	bdkt.	"
21	6	3	"	Nebel	"	"	"	"	"	"
22	12	3	Reif	"	S.	SW.	heiter	heiter	heiter	verm.
22	8	1	"	"	"	SW.	"	"	"	bdkt.

Febr. 1859.	Thermometer.		Feuchtigkeit.		Windrichtung.		Himmelsschau.		
	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	
23	6	+ 4	Reif	Nebel	Nebel	"	S.	heiter	verm. heiter
24	7	+ 5/10	"	"	"	"	"	"	"
25	2	+ 3	"	"	"	SO.	SO.	verm.	"
26	3,3	+ 4	"	"	"	SW.	SW.	heiter	bdktd.
27	3	0	"	Nebel	Nebel	SW.	SW.	verm.	"
28	3	+ 1	Schnee	Schnee	Nebel	W.	NW.	bdktd.	"

88

Januar 1860.	Thermometer.		Feuchtigkeit.		Windrichtung.		Himmelsschau.		
	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	
1	2	+ 5	Thau	"	"	S.	S.	verm.	heiter
2	1	+ 2	Reif	"	"	"	"	heiter	"
3	2	+ 3	Thau	"	"	W.	W.	verm.	verm.
4	2	0	"	Schnee	"	NW.	NW.	trüb	"
5	1	+ 3	"	"	"	S.	S.	bdktd.	bdktd.
6	4	+ 1	"	"	Schnee	W.	W.	heiter	"
7	4	+ 1	Reif	"	"	S.	SW.	"	heiter
8	6	+ 4	"	"	"	"	"	verm.	"
9	6	+ 2	"	"	"	"	"	heiter	verm.

Januar 1860.	Thermometer.			Feuchtigkeit.			Windrichtung.			Himmelschau.		
10	— 4	— 1	— 3	Reif	—	—	„	„	„	„	„	„
11	— 4	+ 1	— 3	„	—	—	„	SW.	„	„	verm.	„
12	— 5	— 1	— 4	„	—	—	„	„	„	„	heiter	heiter
13	— 3	+ 1	— 3	„	—	—	„	„	„	verm.	verm.	„
14	— 4	+ 1	— 5	„	—	—	„	S.	S.	heiter	„	„
15	— 6	— 1	— 6	„	—	—	„	„	„	„	heiter	„
16	— 5	+ 1	— 3	„	—	—	„	„	„	„	verm.	„
17	— 3	+ 3	— 2	„	—	—	„	„	SW.	„	„	bdk.
18	— 2	+ 2	— 2	„	—	Nebel	„	„	„	verm.	„	„
19	— 2	+ 3	— 3	„	—	—	„	„	„	„	„	heiter
20	— 1	+ 4	— 0	„	—	—	„	SW.	„	„	„	„
21	— 3	+ 3	+ 1	„	—	Nebel	„	„	„	„	„	bdk.
22	— 2	— 0	— 6	„	—	—	„	NW.	„	S.	„	heiter
23	— 4	— 1,5	— 4	„	—	—	„	S.	NW.	„	bdk.	„
24	— 6	+ 1	— 2	„	—	—	„	„	SO.	„	verm.	„
25	— 8	+ 1,5	— 5	„	—	—	„	„	S.	W.	heiter	„
26	— 5	+ 2	— 6	„	Schnee	Nebel	„	„	NW.	S.	verm.	trüb
27	— 5	+ 2	— 6	„	Nebel	—	„	SW.	SW.	„	„	bdk.
28	— 5	— 1	— 8	„	Schnee	—	„	S.	„	W.	„	„
29	— 7	— 1	— 3	„	—	Nebel	„	„	„	SW.	heiter	verm.
30	— 3	+ 1	— 4	„	—	—	„	„	S.	„	verm.	„
31	— 5	+ 2	— 3	„	—	Schnee	„	„	SW.	W.	„	„

Febr. 1860.	Thermometer.		Feuchtigkeit.		Windrichtung.		Himmelsschau.	
	V.M. 7.	N.M. 1.	V.M. 7.	N.M. 1.	N.M. 7	V.M. 1	N.M. 7	V.M. 1
1	5	3	Schnee	Nebel	SW.	N.	trüb	verm.
2	11	6	Reif	—	S.	S.	heiter	heiter
3	12	6	"	—	"	"	"	"
4	14	6	"	—	"	"	"	"
5	2	1	"	—	"	"	"	"
6	9	3	"	—	SW.	W.	"	bdk.
7	7	4	Nebel	Schnee	N.	N.	bdk.	"
8	8	2	Reif	—	S.	S.	verm.	heiter
9	5	2	"	—	SW.	SW.	bdk.	bdk.
10	5	5	Schnee	Schnee	NW.	SO.	trüb	"
11	11	7	Nebel	Nebel	NO.	NW.	"	verm.
12	12	6	Reif	—	W.	O.	bdk.	"
13	13	7	"	—	"	S.	verm.	"
14	12	5	"	—	W.	W.	"	bdk.
15	12	7	"	—	S.	SO.	"	heiter
16	10	4	"	—	"	W.	verm.	"
17	12	4	"	—	"	S.	heiter	"
18	12	3	"	—	"	W.	"	"
19	8	3	"	—	"	S.	"	"
20	7	1	"	Schnee	W.	"	"	bdk.
21	8	3	Schnee	Nebel	W.	W.	bdk.	heiter
22	12	3	Reif	—	S.	W.	heiter	bdk.

Febr. 1860.	Thermometer.			Feuchtigkeit.			Windrichtung			Himmelschau.		
23	-12	- 4	-11	"	—	—	"	S.	W.	"	heiter	heiter
24	-10	+ 1	- 7	"	—	—	"	"	S.	"	"	"
25	- 8	0	- 7	"	—	—	"	"	"	"	"	"
26	- 7	+ 2	- 2	"	—	Nebel	"	"	"	"	heiter	bdkt.
27	- 1	0	-3,5	Schnee	Nebel	Schnee	"	W.	W.	trüb	trüb	trüb
28	- 5	+ 1	- 1	Reif	"	"	W.	"	"	verm.	bdkt.	bdkt.
29	-2,5	+ 3	- 3	"	—	—	S.	S.	"	"	verm.	verm.

(Zusammenstellung der mittleren Temperatur auf der folgenden Seite.)

## Mittlere Temperatur.

*Januar 1858.*

Mittl. Temperatur:	Morgs. — 7,3	Mittlere Monatstemperatur: — 5,75.
”	Mittgs. — 3,34	
”	Abds. — 6,6	

*Februar 1858.*

Mittl. Temperatur:	Morgs. — 5,84	Mittlere Monatstemperatur: — 3,31.
”	Mittgs. + 0,57	Mittlere Temperatur beider Monate: — 4,53.
”	Abds. — 4,67	

*Januar 1859.*

Mittl. Temperatur:	Morgs. — 7,86	Mittlere Monatstemperatur: — 6.
”	Mittgs. — 3,24	
”	Abds. — 6,9	

*Februar 1859.*

Mittl. Temperatur:	Morgs. — 4,59	Mittlere Monatstemperatur: — 2,4.
”	Mittgs. + 1,26	beider Monate — 4,2.
”	Abds. — 3,9	

*Januar 1860.*

Mittl. Temperatur:	Morgs. — 3,6	Mittlere Monatstemperatur: — 1,99.
”	Mittgs. — 0,93	
”	Abds. — 3,3	

*Februar 1860.*

Mittl. Temperatur:	Morgs. — 8,7	Mittlere Monatstemperatur: — 6,53.
”	Mittgs. — 2,8	beider Monate — 4,26.
”	Abds. — 8,1	

Mittlere Temperatur dieser beiden Monate in den 3 Jahrgängen 1858, 1859 und 1860: — 4,33.