

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 122 (1971)

**Heft:** 6

**Rubrik:** Witterungsbericht vom Februar 1971

### **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:** 02.05.2026

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

## Witterungsbericht vom Februar 1971

*Zusammenfassung:* Bei etwa normalen Temperaturen war der Februar in den östlichen Landesteilen der Alpennordseite etwas zu nass, in den übrigen Gebieten leicht zu trocken.

*Abweichungen und Prozentzahlen in bezug auf die langjährigen Normalwerte* (Temperatur 1901—1960, Niederschlag und Feuchtigkeit 1901—1940, Bewölkung und Sonnenscheindauer 1931—1960):

*Temperatur:* Nordbünden, Zentral- und Ostschweiz normal bis 1 Grad unternormal; übrige Gebiete normal bis 0,5 Grad (Tessin bis 2 Grad) übernormal.

*Niederschlagsmenge:* Unterschiedlich. Östliche Landesteile der Alpennordseite, östliche Voralpen, Nordbünden und Oberhalbstein 100—150% (Rheintal zwischen Buchs und Bodensee sogar 150—190%), westlicher Jura, Jurasüdfuss, Wallis, nördliches Tessin und Oberengadin 40—60% (Gegend Brig—Visp um 10%), übrige Gebiete 60—100% der Norm.

*Zahl der Tage mit Niederschlag:* Östliche Landesteile bis 4 Tage übernormal; übrige Gebiete inklusive Engadin und Tessin bis 3 Tage (Genferseegebiet 4 bis 5 Tage) unternormal.

*Gewitter:* Keine.

*Sonnenscheindauer:* Zentral- und Nordostschweiz 60—100%, übrige Gebiete 100—120% (mittlerer Jura und Tessin 130%) der Norm.

*Bewölkung:* Östliche Landesteile der Alpennordseite und Mittelbünden 100 bis 110% (Altdorf 115%), übrige Gebiete 80—100% (Tessin 60—70%) der Norm.

*Feuchtigkeit und Nebel:* *Feuchtigkeit:* Westlicher Jura, westliches Mittelland und Tessin 3—7% unternormal; Juranordfuss, Säntis und Engadin etwa normal; übrige Gebiete 5—10% übernormal. *Nebel:* Region Schaffhausen 6 Tage unternormal; übrige Gebiete normal bis 4 Tage (Zentralschweiz, Region St. Gallen und Nordbünden 5—8 Tage) übernormal.

*Heitere und trübe Tage:* *Heitere Tage:* Juranordfuss 3 Tage unternormal; Wallis und Tessin 3—5 Tage übernormal; übrige Gebiete nur geringe beidseitige Abweichungen. *Trübe Tage:* Westliches Genferseegebiet, Wallis, Engadin und Tessin 3—5 Tage unternormal; übrige Gebiete nur geringe beidseitige Abweichungen.

*Wind:* Am 2., 4., 17., 19., 20. und vom 22.—28. mässiger bis starker Nordföhn. Am 15./16. starker Südföhn. Auf der Alpennordseite am 2., 3. und 5. kräftige östliche Winde (bis 80 km/h); am 14., 16., 18. und 26. kräftige westliche Winde (bis 90 km/h).

Walter Kirchofer

Witterungsbericht vom Februar 1971

Station	Höhe über Meer	Temperatur in °C						Relative Feuchtigkeit in %	Bewölkung in Zehnteln	Sonnenscheindauer in Stunden	Niederschlagsmenge				Zahl der Tage						
		Monatsmittel	Abweichung vom Mittel 1901-1960	niedrigste	Datum	höchste	Datum				in mm	Abweichung vom Mittel 1901-1960	größte Tagesmenge		Niederschlag <sup>1</sup>	Schnee <sup>2</sup>	Gewitter <sup>3</sup>	Nebel	heiter	trüb	
													in mm	Datum							
Basel . . . . .	317	1,7	0,3	- 7,2	28.	10,5	15.	82	7,4	81	81	31	-11	8	11	6	-	-	8	1	15
La Chaux-de-Fonds	990	0,6	(1,7)	- 3,9	2./28.	7,2	6.	75	5,5	119	73	73	-20	33	10	12	-	-	2	7	11
St. Gallen . . . . .	664	-0,7	-0,1	-11,0	3.	8,9	12.	86	7,6	71	93	93	22	22	16	16	-	-	11	1	16
Schaffhausen . . . . .	457	0,4	0,8	- 8,9	28.	7,0	13.	85	7,5	63	26	26	-25	5	13	9	-	-	-	2	16
Zürich MZA . . . . .	569	-0,1	-0,3	- 9,1	28.	7,8	5.	86	7,5	87	57	57	- 4	15	14	16	-	-	7	1	14
Luzern . . . . .	437	0,4	0,1	- 6,0	3./28.	8,6	13.	88	7,9	51	56	56	3	12	15	13	-	-	9	1	16
Oltén . . . . .	391	0,2	-0,2	- 8,2	3.	8,0	26.	90	7,4	64	49	49	-22	16	13	9	-	-	10	2	15
Bern . . . . .	572	0,5	0,2	- 7,0	3.	8,5	13.	79	6,6	106	28	28	-25	8	10	6	-	-	6	3	13
Neuchâtel . . . . .	487	1,3	0,3	- 5,9	3.	9,1	14.	79	6,5	100	26	26	-41	13	9	5	-	-	6	4	13
Genève-Aéroport . . . . .	430	1,6	0,5	- 6,4	3.	10,2	13.	75	6,3	114	30	30	-30	16	6	4	-	-	4	4	8
Lausanne . . . . .	618	1,3	0,1	- 6,1	3.	7,6	4.	78	6,1	112	33	33	-33	20	6	6	-	-	6	4	11
Montreux . . . . .	408	2,3	0,4	- 4,4	3.	10,8	4.	73	5,8	89	46	46	-20	26	11	4	-	-	1	5	10
Sion . . . . .	551	1,9	0,3	- 3,0	9./28.	8,7	13./15.	77	4,1	145	18	18	-30	8	4	4	-	-	15	10	4
Chur a) . . . . .	586	-0,1	-0,8	- 9,0	7.	8,6	12.	74	6,4	91	50	50	2	14	12	15	-	-	7	6	11
Engelberg . . . . .	1018	-2,7	-0,4	-15,7	3.	7,5	12.	84	6,4	90	98	98	5	16	16	17	-	-	9	5	12
Davos Platz . . . . .	1588	-4,7	0,5	-17,0	3.	8,2	6.	79	6,5	99	67	67	6	19	14	17	-	-	-	7	16
Bever b) . . . . .	1712	-7,8	0,2	-22,8	3.	4,0	6.	76	4,4	140	31	31	-10	10	6	9	-	-	3	10	5
Glütsch ob And. . . . .	2288	-7,2	0,3	-19,0	28.	4,1	5.	64	6,0	141	166	166	-	44	17	19	-	-	9	8	10
Rigi-Kaltbad . . . . .	1454	-3,0	-0,7	-13,5	28.	11,0	6.	73	6,4	108	137	137	45	26	15	16	-	-	13	6	14
Säntis . . . . .	2500	-9,6	-0,7	-21,2	28.	3,2	11.	79	6,8	119	248	248	95	39	17	18	-	-	20	5	13
Locarno-Monti . . . . .	379	5,4	1,3	- 2,5	3.	16,4	4.	51	2,9	199	59	59	- 7	33	3	2	-	-	3	15	3
Lugano . . . . .	276	5,5	1,9	- 1,2	19.	16,2	4.	63	3,4	187	53	53	-14	37	3,	2	-	-	-	15	3

<sup>1</sup> Menge mindestens 0,3 mm <sup>2</sup> oder Schnee und Regen <sup>3</sup> in höchstens 3 km Distanz Sonnenschein: a) von Landquart, b) von St. Moritz