

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 122 (1971)

**Heft:** 7

**Rubrik:** Mitteilungen = Communications

#### 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:** 16.01.2026

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

## Witterungsbericht vom April 1971

*Zusammenfassung:* Bei übernormalen Temperaturen war der April deutlich 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:* Engadin und Tessin 1—1,5 Grad, übrige Gebiete 2—3 Grad übernormal.

*Niederschlagsmenge:* Unternormal. Mittelland (ohne West- und Nordschweiz), Oberengadin und Tessin 60—100%, Teile des Juranordfusses, zentrales Berner Oberland und Vorderrheintal um 25%, übrige Gebiete 30—60% der Norm.

*Zahl der Tage mit Niederschlag:* Wallis, Oberengadin und Tessin bis 3 Tage, übrige Gebiete 4—9 Tage (Säntis 10 Tage) unternormal.

*Gewitter:* Am 4., 5., 16. und 17. Jura und Westschweiz.

*Sonnenscheindauer:* Tessin 80—85%, westliches Mittelland, Wallis und Engadin 105—120%, mittlerer Jura, unteres Aaretal und Berner Oberland 140—160%, übrige Gebiete 120—135% der Norm.

*Bewölkung:* Tessin 115—130%, Engadin 75%, übrige Gebiete 80—100% der Norm.

*Feuchtigkeit und Nebel:* *Feuchtigkeit:* Tessin 5—10% übernormal; Jura, Juranordfuss und Graubünden bis 15% unternormal; übrige Gebiete normal bis 10% unternormal. *Nebel:* Raum Engelberg 6 Tage übernormal; übrige Gebiete etwa normal.

*Heitere und trübe Tage:* *Heitere Tage:* Westliches Genferseegebiet 2—4 Tage, Tessin 5—7 Tage unternormal; übrige Gebiete normal bis 2 Tage übernormal. *Trübe Tage:* Region Schaffhausen und Tessin 2 Tage übernormal; übrige Gebiete bis 4 Tage (Neuchâtel 5 Tage, Luzern 6 Tage) unternormal.

*Wind:* Am 1., 3., 4., und vom 7.—9. mässiger bis starker und vom 22.—24. stürmischer (bis 150 km/h) Südföhn. Auf der Alpennordseite am 5. und 10. kräftige nordöstliche Winde (bis 60 km/h); am 16./17. und vom 25.—27. kräftige südwestliche Winde (bis 75 km/h).

Walter Kirchhofer

### Witterungsbericht vom April 1971

Station	Höhe über Meer	Monatsmittel	Temperatur in °C			Sonnenscheindauer in Stunden	Niederschlagsmenge	Zahl der Tage				
			niedrigste	Datum	höchste			größte Tagesmenge in mm	mit Ge-witter <sup>3</sup>	heiter		
								Niederschlag <sup>1</sup>	Schnee <sup>2</sup>	Nebel		
Basel . . . . .	317	11,6	2,7	- 0,6	29.	27,6	22.	61	5,4	218		
La Chaux-de-Fonds . . . . .	990	9,6	4,1	0,5	1./18.	20,0	23.	63	5,0	116		
St. Gallen . . . . .	664	9,8	3,0	0,2	29.	22,3	22.	69	5,7	194		
Schaffhausen . . . . .	457	11,1	3,2	- 1,0	1.	26,0	22.	69	6,4	186		
Zürich MZA . . . . .	569	10,8	2,8	- 0,4	29.	24,2	22.	66	5,3	213		
Luzern . . . . .	437	11,6	3,4	- 0,5	1.	24,5	21./22.	68	5,0	193		
Olten . . . . .	391	10,9	2,6	- 3,5	1.	25,5	23.	(84)	5,0	192		
Bern . . . . .	572	11,3	2,9	0,5	1.	24,6	22.	64	5,6	211		
Neuchâtel . . . . .	487	11,9	3,1	1,3	1.	24,3	23.	63	4,9	235		
Genève-Aéroport . . . . .	430	10,8	2,1	- 1,6	2.	23,7	22.	65	5,3	232		
Lausanne . . . . .	618	11,4	2,9	1,0	3./6.	23,8	22.	61	5,1	224		
Montreux . . . . .	408	11,6	2,1	2,6	1.	23,7	22.	64	4,4	210		
Sion . . . . .	551	13,1	2,8	1,8	2.	25,5	21.	62	4,4	224		
Chur a) . . . . .	586	11,5	2,7	2,4	1.	24,0	21.	54	6,0	204		
Engelberg . . . . .	1018	7,4	2,6	- 2,5	1./29.	19,8	22.	72	5,5	178		
Davos Platz . . . . .	1588	4,8	2,7	- 6,6	1.	16,0	23.	70	5,8	191		
Beyer b) . . . . .	1712	2,1	1,5	- 11,1	1.	13,7	22.	55	4,3	178		
Gütsch ob And. . . . .	2288	- 0,8	-	- 9,4	1.	7,4	15.	75	6,5	202		
Rigi-Kaltbad . . . . .	1454	5,5	2,9	- 3,0	28.	17,0	22.	66	5,8	203		
Säntis . . . . .	2500	- 2,0	2,7	- 10,2	29.	7,0	23.	82	6,0	212		
Locarno-Monti . . . . .	379	12,5	1,1	3,9	4.	22,5	21.	65	6,4	178		
Lugano . . . . .	276	12,7	1,4	4,3	6.	22,4	21.	75	6,8	148		

<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