

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: 02.05.2026

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	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 ¹	Schnee ²	Gewitter ³	Nebel	heiter	trüb
													in mm	Datum						
Basel	317	11,6	2,7	—	0,6	29.	27,6	22.	61	5,4	218	16	-44	7	—	—	—	6	8	
La Chaux-de-Fonds	990	9,6	4,1	0,5	1./18.	20,0	20,0	23.	63	5,0	116	36	-72	9	—	—	—	9	8	
St. Gallen	664	9,8	3,0	0,2	29.	22,3	22,3	22.	69	5,7	194	61	-42	10	2	4	—	6	8	
Schaffhausen	457	11,1	3,2	—	1,0	26,0	26,0	22.	69	6,4	186	31	-33	7	—	—	—	5	12	
Zürich MZA	569	10,8	2,8	—	0,4	24,2	24,2	22.	66	5,3	213	66	-22	9	—	—	—	7	9	
Luzern	437	11,6	3,4	—	0,5	24,5	24,5	21./22.	68	5,0	193	62	-26	9	—	—	—	5	5	
Olten	391	10,9	2,6	—	3,5	25,5	25,5	23.	(84)	5,0	192	40	-39	8	—	—	—	7	7	
Bern	572	11,3	2,9	0,5	1.	24,6	24,6	22.	64	5,6	211	65	-11	9	—	—	—	6	11	
Neuchâtel	487	11,9	3,1	1,3	1.	24,3	24,3	23.	63	4,9	235	28	-36	7	—	—	—	7	5	
Genève-Aéroport	430	10,8	2,1	—	1,6	23,7	23,7	22.	65	5,3	232	38	-26	7	—	—	—	6	8	
Lausanne	618	11,4	2,9	1,0	3./6.	23,8	23,8	22.	61	5,1	224	54	-18	8	—	—	—	5	5	
Montreux	408	11,6	2,1	2,6	1.	23,7	23,7	22.	64	4,4	210	51	-30	10	—	—	—	7	6	
Sion	551	13,1	2,8	1,8	2.	25,5	25,5	21.	62	4,4	224	19	-18	6	—	—	—	6	5	
Chur a)	586	11,5	2,7	2,4	1.	24,0	24,0	21.	54	6,0	204	28	-24	6	—	—	—	5	10	
Engelberg	1018	7,4	2,6	—	2,5	19,8	19,8	22.	72	5,5	178	53	-72	10	3	—	—	6	9	
Davos Platz	1588	4,8	2,7	—	6,6	16,0	16,0	23.	70	5,8	191	23	-35	4	4	—	—	5	8	
Bever b)	1712	2,1	1,5	—	11,1	13,7	13,7	22.	55	4,3	178	27	-28	9	5	—	—	7	6	
Gütsch ob And.	2288	—	—	—	9,4	7,4	7,4	15.	75	6,5	202	50	—	11	11	—	—	3	11	
Rigi-Kaltbad	1454	5,5	2,9	—	3,0	17,0	17,0	22.	66	5,8	203	86	-70	9	3	3	—	6	9	
Säntis	2500	—	2,7	—	10,2	7,0	7,0	23.	82	6,0	212	90	-95	9	9	—	—	5	12	
Locarno-Monti	379	12,5	1,1	3,9	4.	22,5	22,5	21.	65	6,4	178	137	-18	12	—	—	—	2	11	
Lugano	276	12,7	1,4	4,3	6.	22,4	22,4	21.	75	6,8	148	145	-14	11	—	—	—	—	11	

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