Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 124 (1973)

Heft: 7

Rubrik: Witterungsbericht vom März 1973

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: 01.12.2025

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

Witterungsbericht vom März 1973

Zusammenfassung: Der März war mit Ausnahme des Südens zu kühl, ausgesprochen trocken und reich an Tagen mit Bise und Nordföhn.

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

Temperatur: Im unteren Tessin 0,5 Grad zu mild, sonst zu kalt: 0,5—1 Grad Jura und Mittelland, 1—2 Grad im Alpengebiet.

Niederschlagsmengen: Unternormal. 60—70 % Raum St. Gallen und unteres Birstal. 30—60 % Berner und Baselbieter Jura, Innerschweiz, übrige Ostschweiz, östliches Nord- und Mittelbünden und unteres Unterengadin. 10—30 % westliches Nord- und Mittelbünden, mittleres Engadin und Münstertal, Wallis sowie Mittelland westlich Zermatt—Sitten—Grimsel—Napf—Zürich—Eglisau. 0—9 % östliches Wallis, Tessin, Bergell, oberstes Engadin, Puschlav sowie Kanton Genf und im Waadtland Raum Nyon—Yverdon—Romont—Lausanne; örtlich neues Märzminimum dieses Jahrhunderts (zum Beispiel für Lausanne).

Zahl der Tage mit Niederschlag: Unternormal. 0—2 Tage Bodensee—Rhein—Basel. 3—6 Tage übriges Mittelland östlich der Saane, Jura und Alpen. 7—9 Tage Tessin, 10 Tage Genferseegebiet und anliegender Jurateil.

Gewitter: isolierte am Nachmittag des 9. März.

Sonnenschein: Unterschiedlich. 85— $100\,^{0}/_{0}$ Juranordfuss, mittleres und östliches Mittelland inklusive Schaffhausen und nördliche Voralpen. $100-120\,^{0}/_{0}$ übrige Schweiz östlich Grimsel—Simplon. $120-140\,^{0}/_{0}$ mittleres Wallis, Waadtländeralpen und Berner Hochalpen.

Bewölkung: Unterschiedlich. Übernormal mit 100—115 % nördlich der Linie Davos—Engelberg—Neuenburg unterhalb 1500 m ü. M. Darüber und südlich obgenannter Linie unternormal mit 85—100 %; Lugano indessen 110 %.

Feuchtigkeit und Nebel: Feuchtigkeit: Geringfügige beidseitige Abweichungen in den Alpen und nördlich davon. 5— $10\,^{0}/_{0}$ zu trocken in der Westschweiz und im Tessin. Nebel: Im Flachland bis 3 Tage unternormal. Am Alpennordhang und im Hochjura bis 3 Tage Überschuss.

Heitere und trübe Tage: Heitere Tage: Mittelland, Zentralschweiz und Graubünden 1—2 Tage Überschuss. Westschweiz, Jura und Wallis um Norm. Tessin Manko von 4—6 Tagen. Trübe Tage: Mittelland östlich der Saane, Jura, nördliche Voralpen und Graubünden 1—3 Tage Überschuss. Hochalpen, mittlerer Genfersee, Wallis und Tessin 3—8 Tage unternormal. Übrige Schweiz um Norm.

Wind: Starker Westwind am 7. mit Spitzen von 60—90 km/h. Stürmische Bise in der Westschweiz am 8.—10. mit 80—100 km/h, am 13., 14., 19. und 29. 70 bis 80 km/h. Starker Nordföhn am 2., 18. und 19. mit 60—70 km/h, stürmisch am 7. und 8. mit 80—90 km/h.

G. Gensler

Witterungsbericht vom März 1973

Witterungsbericht vom März 1973	März 19	973								•	schwe	Schweizerische Meteorologische Zentralanstalt	he M	eteoro	ologi	sche	Zel	otral	anst	ı
				Temperatur	ur in °C			R Feucht		Sonner	Nied	Niederschlagsmenge	gsmen	9 6		Zahl	Zahl der Tag	Tage		
Station	Hohe über Moor		190°					elati tigke	ölkui ehnte	sche Stun		Abw	grösste	te		mit		-	_	1
		Monats- mittel	eichung Mittel I—1960	nied- rigste	Datum	höchste	Datum	ve it in ⁰⁄₀	ng in	eindauer den	n mm	reichung n Mittel 1—1960	in mm	Datum	Nieder- schlag ¹	Schnee ²	Ge- witter ³	Nebel	neiter	trüb
Basel	317	4,6	7,0—	6,5 —	1.	20,1	24.	72	6,3	133	31	-18	5 2	28./31.	1	4	-	- «n	7	
La Chaux-de-Fonds	066	0,2	-1,9	-14,0	1.	13,0	23.	80	5,7	138	39	69-	/2007/200	7.	10	6	1	9	- 8	2
St. Gallen	670	2,0	-1,2	-10,5	11.	16,0	24.	81	6,5	127	51	-26	6	19.	13	10	1	4	7	∞
Schaffhausen	437	3,7	-0,2	2,6 -	Ι.	18,2	24.	75	6,3	108	56	-27	9	12.	13	∞	1	8	7	9
Zürich MZA	269	3,1	-1,0	0,8 -	1.	17,3	24.	72	6,4	130	33	-36	4	2.	12	×	1	1	6	7
Luzern	437	3,9	6,0-	6,3	ij	18,5	24.	75	6,2	112	27	-39	5	18.	10	2	.	2	7	2
Olten	416	3,1	-1,3	-12,0	ij	17,6	24.	70	9,9	112	91	-58	3	./13.	10	9	1	80	5	9
Bern	572	3,6	-0,7	7,8 -	1.	17,3	24.	72	6,1	134		-57	67	9	∞	2		-	7	90
Neuchâtel	487	4,1	-0.8	- 7,1	1.	17,4	28.	29	5,8	160	∞	-58	2	7.	9	4	1	67	9	_
Genève-Aérop	430	4,0	-0.9	6,8 —	1.	17,2	24./28.	63	5,0	190	4	-65	67	12.	8	_	1	-	8	0
Lausanne	618	4,1	-0.0	6 ,5 –	1.	16,7	28.	29	4,8	183	67	-71	1	9	80	61	1	1	9	4
Montreux	408	4,6	-1,2	- 5,2	1.	15,4	25.	69	4,7	162	=	-63	9	9	5	90	1	_ 	0	∞
Sion	549	4,7	-1,5	7,2	1.	20,2	23./24.	59	3,7	214	4	-36	8	9.	4	8	-	П	6	1
Chur a)	286	3,5	-1,6	8,8	1.	20,0	23.	65	6,4	150	16	-33	6	6	∞	2	1	80	7	4
Engelberg	1018	9,0—	-1,9	-14,7	11.	12,4	24.	82	5,9	128	43	-61	6	9.	13	10	1	5	0	9
Davos Platz	1592	-2,9	-1,2	-18,5	10./11.	12,1	22.	75	5,9	173	19	-38	9	9.	11	11	1	1	7	2
Bever b)	1712	6,4-	-1,1	-26,0	1.	11,5	20.	72	4,5	192	13	-40	9	12.	4	4	1		01	9
Gütsch ob And.	2288	9,9—	6,0—	-18,1	10.	6,4	5.	70	0,9	177	59	1	10	9	15	15	1	6	6	01
Rigi-Kaltbad	1454	-1,8	-1,2	-11,5	11.	10,5	5.	73	0,9	147	55	1	12	18.	13	13	1	17	7	4
Säntis	2500	-8,3	-1,3	-18,8	10./11.	3,0	22.	74	5,8	168	73	96-	14	9	14	14	<u> </u>	21	7	10
Locarno-Monti	379	8,1	0,5	- 2,2	11.	19,4	28.	47	4,8	194	80	-112	2	29.	8	-	-	1	2	2
Lugano	276	7,7	0,4	- 1,5	11.	17,6	28.	65	5,6	175	5	-113	2	29.	80		67	1	80	7
Menge mindestens 0,3 mm	. E	2 oder	Schnee	oder Schnee und Regen	- ue	3 in	in höchstens	3 km	Distanz	-	Sonr	Sonnenschein: a) von Landquart,	in: a)	von L	ן חשטונ	lart,	- X Q	b) von St. Moritz	Mor	- 1