

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 152 (2001)  
**Heft:** 1  
  
**Rubrik:** Meteorologie = Meteorologia = Meteorology

### **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:** 01.05.2026

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

# Witterungsbericht vom September 2000

## Temperaturen

Der September war leicht zu warm, wobei die deutlich zu kühle erste Septemberwoche mehr als kompensiert wurde durch zwei spätsommerlich warme Wochen (zweite und vierte Woche). Am 17. und am 21. gab es in höheren Lagen grössere negative Abweichungen gegenüber dem langjährigen Mittel. Im östlichen Mittelland und im Süden waren die positiven Abweichungen geringer als in der Nord- und Westschweiz. Obwohl fast die ganze Schweiz in die Klasse der positiven Abweichungen von 0,5 bis 1,5 Grad fiel, waren die Werte deshalb im Osten, in höheren Lagen und am Alpensüdhang eher an der unteren Klassengrenze zu finden. In den Niederungen registrierte Genève-Cointrin am 15. mit 29,7°C die höchste Temperatur, Ebnat-Kappel am 23. mit 1,5°C die tiefste.

## Niederschlagsummen

In der ersten Septemberwoche erhielten das Alpsteingebiet und die Nordostschweiz teils bedeutende Regenmengen, während diese im Westen nur gering waren. Die Südschweiz blieb verschont. Sie erhielt erstmals am 16. etwas Regen. Insgesamt gab es ab dem 8. nur wenige Regenereignisse. Die zwei letzten waren aber gebietsweise sehr massiv. Vom 20. auf den 21. waren die Gegend von Genf, der äusserste Westen des Wallis, die Alpensüdseite und nördlich anschliessend ein Gebietsstreifen von den Zentralalpen bis zum Bodensee betroffen. Im nordwestlichen Tessin fielen teils mehr als 200 mm. Am 30. regnete es massiv im Sottoceneri, dem Locarnese, in den Maggiatälern (Cevio 240 mm in 24 Std.), im Goms und in den Vispertälern.

## Sonnenscheindauer

Der Monat war in den meisten Gebieten sonnig. Im Süden war es vor allem die erste Monatshälfte, während im Norden die Zeit vom 2. bis 6. vor allem im Osten wenig Sonnenschein brachte. Vom 8. bis 11. war es in der ganzen Schweiz sehr sonnig. Wiederholt stand die Ostschweiz stärker als der Westen und Nordwesten unter Störungseinfluss oder es blieb Restbewölkung hängen (am 5., 6., 13., 17. und 21.). Graubünden erhielt aus diesem Grund am 16., 21. und 22. kaum Sonne. Im Osten gab es auch schon zähen Nebel (am 25. und 26.). Die Südschweiz geriet bei vorherrschend südlichen bis südwestlichen Höhenwinden ab dem 13. mehrfach unter Staubeiwölkung. Am meisten Sonnenstunden registrierte Visp (247 Std.).

## Schweizerische Meteorologische Anstalt: Klimawerte September 2000

Station	Höhe m ü.M.	Besonnung			Lufttemperatur						Niederschlag					
		Summe (h)	% Norm	% rel.	Mittel (°C)	Abw. Norm (°C)	abs. Min. (°C)	abs. Max. (°C)	Heiz- grad- tage	Summe (mm)	% Norm	Max. 24h (mm)	Tag > 0,9 mm			
Adelboden	1320	182	132	65	11,5	0,8	1,9	5.	22,2	15.	164	80	75	35	20.	10
Aigle	381	220	131	71	15,5	1,2	6,1	5.	26,8	15.	8	79	97	37	20.	7
Basel-Binningen	316	210	141	58	16,6	1,7	8,4	22.	27,0	12.	0	54	71	18	20.	6
Bern-Liebfeld	565	222	141	65	15,1	1,5	6,3	22.	26,8	15.	8	65	68	30	20.	8
Buchs-Suhr	387	176	128	51	15,1	1,1	5,3	22.	26,5	15.	16	93	102	33	6.	6
La Chaux-de-Fonds	1018	197	136	57	12,1	0,8	1,9	8.	23,5	11.	159	98	81	27	20.	10
Chur	555	163	114	59	14,9	0,7	6,4	23.	25,6	15.	35	69	98	43	20.	9
Davos-Dorf	1590	174	106	57	9,4	1,1	0,3	6.	20,5	12.	285	85	96	37	20.	8
Disentis	1190	175	113	57	12,2	0,9	3,9	22.	23,6	15.	143	134	110	85	20.	11
La Dôle	1670	206	130	55	9,5	0,6	2,3	21.	19,5	10.	272	130	87	61	20.	9
Engelberg	1035	168	120	59	11,9	0,9	1,8	22.	21,9	15.	154	169	127	62	20.	13
Fahy-Boncourt	596	183	140	53	14,8	1,4	6,9	8.	25,4	15.	42	62	66	21	20.	8
Glarus	515	116	106	55	14,6	1,2	6,1	23.	24,6	29.	54	114	91	21	21.	12
Locarno-Monti	366	224	115	65	18,2	1,4	11,5	23.	26,6	7.	0	215	115	95	30.	7
Lugano	273	225	123	67	18,2	1,0	11,0	23.	26,3	7.	0	211	134	97	30.	6
Luzern	456	191	143	54	15,3	1,2	5,8	22.	25,7	15.	33	117	107	49	20.	10
Moléson	1972	215	141	58	8,1	1,0	-0,5	21.	17,4	10.	330	50	58	17	20.	7
Neuchâtel	485	209	127	58	16,0	1,2	8,5	5.	26,6	15.	0	66	74	27	20.	6
Pully	461	237	135	68	17,1	1,4	10,1	5.	26,2	15.	0	75	69	28	20.	9
Samedan-Flugplatz	1705	169	109	63	8,0	1,0	-4,6	23.	23,6	10.	359	59	86	34	20.	7
San Bernardino	1639	146	110	53	9,4	0,5	2,4	23.	20,5	11.	309	141	80	70	20.	7
Schaffhausen	437	155	111	48	15,1	1,2	6,5	22.	26,1	11.	16	115	146	55	20.	7
Scuol	1298	183	108	58	11,1	0,2	1,0	23.	25,2	12.	202	72	105	46	20.	6
Sion	482	241	127	75	16,2	1,4	5,9	22.	27,8	15.	0	38	83	21	30.	3
St.Gallen	779	176	119	49	14,1	1,1	6,3	23.	22,7	16.	82	163	157	64	20.	12
Tänikon	536	183	124	53	14,0	0,8	5,0	8.	24,9	29.	52	145	144	72	20.	11
Vaduz	460	173	117	61	15,6	1,0	5,4	23.	25,9	28.	27	114	122	46	20.	11
Visp	640	247	116	73	15,3	1,0	2,9	22.	27,7	15.	17	117	292	72	30.	6
Zermatt	1638	178	118	74	10,0	1,0	0,1	22.	23,1	10.	254	111	185	68	30.	5
Zürich-SMA	556	196	128	56	15,1	1,3	8,0	8.	25,3	15.	17	128	126	67	20.	11