

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 121 (1970)  
**Heft:** 3  
  
**Rubrik:** Witterungsbericht vom Dezember 1969

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 25.04.2025

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

## Witterungsbericht vom Dezember 1969

*Zusammenfassung:* Bei stark unternormalen Temperaturen war der Dezember in den östlichen Landesteilen etwas zu naß, in den übrigen Gebieten, vor allem im Tessin und im Oberengadin, 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:* Stark unternormal. Tessin 1–2 Grad, übrige Gebiete 3–5 Grad.

*Niederschlagsmenge:* Voralpen, Nord- und Ostschweiz 100–140%, Raum Genfersee–Neuenburgersee und Mittelbünden 35–50%, Tessin und Oberengadin 10–25%, übrige Gebiete 60–100% der Norm.

*Zahl der Tage mit Niederschlag:* Unternormal. Zentral-, Nord- und Ostschweiz bis 2 Tage, übrige Gebiete 3–5 Tage (Neuenburg 6 Tage, Bever sogar 7 Tage).

*Gewitter:* Keine.

*Sonnenscheindauer:* Unterschiedlich. Westschweiz (ohne Neuenburg und Genf), Wallis, Tessin, Unterengadin, Alpenkamm und zum Teil Voralpen und Jura 110–130% (La Dôle 140%), übrige Gebiete 70–90% (östliches Mittelland nur 25–40%) der Norm.

*Bewölkung:* Wallis, Tessin, Engadin und Gipfelstationen 70–90%, übrige Gebiete 100–120% der Norm.

*Feuchtigkeit und Nebel:* *Feuchtigkeit:* Westliches Genferseegebiet und Tessin 7–13% unternormal; Engadin, Zentral- und Ostschweiz 5–10% übernormal; übrige Gebiete nur geringe beidseitige Abweichungen. *Nebel:* Aaretal ab Bern 8–10 Tage, Raum Neuenburg, Zentral- und Nordschweiz 3–5 Tage unternormal; übrige Gebiete etwa normal.

*Heitere und trübe Tage:* *Heitere Tage:* Säntis, Engadin und Walliser Alpen 3–5 Tage übernormal; übrige Gebiete etwa normal. *Trübe Tage:* Säntis, Engadin und Tessin 4–5 Tage, Wallis 1–2 Tage unternormal; übrige Gebiete bis 3 Tage, Zentral- und Ostschweiz sogar bis 7 Tage übernormal.

*Wind:* Am 15. auf der Alpennordseite stärkere westliche Winde (bis 80 km/h); nachmittags mäßiger Südföhn. Am 5., 6., 9., 19. und 20. mäßiger bis starker Nordföhn.

Walter Kirchhofer

Witterungsbericht vom Dezember 1969

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	in mm	Datum	Niederschlag <sup>1</sup>	Schnee <sup>2</sup>	Gewitter <sup>3</sup>	Nebel	heiter
Basel . . . . .	317	-2,6	-4,0	-8,4	6.	4,5	15.	87	8,4	40	50	0	22	18.	11	9	—	2	—	21
La Chaux-de-Fonds	990	-4,8	-4,3	-14,1	6.	6,0	3. 15.	84	5,7	72	86	-31	30	15.	11	10	—	2	8	14
St. Gallen . . . . .	664	-4,8	-4,5	-12,0	8.	3,6	18.	90	9,2	18	110	34	35	18.	12	11	—	8	—	25
Schaffhausen . . . . .	457	-3,7	-3,5	-11,7	6.	2,5	23.	86	9,1	19	77	13	22	18.	13	11	—	3	—	25
Zürich (MZA) . . . . .	569	-3,9	-4,1	-10,9	6.	4,2	18.	85	9,6	11	80	7	21	18.	14	13	—	7	—	28
Luzern . . . . .	498	-3,4	-3,8	-10,2	6.	5,4	15.	87	9,5	9	62	2	15	3.	12	12	—	7	—	27
Olten . . . . .	391	-3,1	-3,9	-10,7	6.	3,6	18.	86	9,4	16	58	-28	16	16.	9	8	—	1	—	26
Bern . . . . .	572	-3,5	-3,7	-11,6	6.	5,4	18.	85	8,7	35	52	-13	14	3.	9	7	—	—	—	22
Neuchâtel . . . . .	487	-2,5	-3,8	-8,6	6.	5,1	18.	83	8,9	27	60	-24	13	18.	8	7	—	—	—	24
Genève-Cointrin . . . . .	430	-1,7	-3,2	-6,9	6.	5,8	18.	75	8,3	33	42	-37	13	15.	8	6	—	2	1	22
Lausanne . . . . .	618	-2,8	-4,2	-8,2	8.	3,7	18.	87	7,1	70	60	-24	13	3.	9	6	—	2	4	18
Montreux . . . . .	408	-1,6	-3,9	-9,0	7.	4,0	15. 24.	76	7,0	63	56	-27	12	18.	9	5	—	—	3	18
Sitten . . . . .	551	-3,9	-4,7	-12,4	8.	4,6	24.	79	4,5	108	32	-30	11	3.	7	7	—	3	9	7
Chur . . . . .	586	-4,6	-5,1	-12,4	30.	3,4	18. 24.	77	6,6	52	34	-24	15	16.	7	6	—	3	4	13
Engelberg . . . . .	1018	-7,5	-5,6	-16,6	28.	2,0	18. 23.	89	5,8	32	98	—	21	18.	13	13	—	3	7	12
Saanen . . . . .	1010	-9,9	-8,9	-20,0	28.	1,9	18.	92	4,9	—	102	2	22	18.	8	8	—	1	9	9
Davos . . . . .	1588	-8,1	-3,1	-18,3	8.	1,2	31.	80	5,1	96	34	-34	13	16.	9	9	—	—	9	11
Bever . . . . .	1712	-11,6	-3,1	-24,0	21.	-0,2	23.	84	3,6	74	11	-45	4	15.	4	4	—	—	13	4
Rigi-Kaltbad . . . . .	1493	-5,8	-4,8	-14,8	6.	4,1	11.	80	5,0	95	131	29	31	4.	13	13	—	—	14	10
Säntis . . . . .	2500	-10,9	-3,5	-20,3	6.	-4,0	22.	82	4,8	154	130	-64	31	16.	12	12	—	—	14	8
Locarno-Monti . . . . .	379	2,2	-1,6	-3,9	8.	11,6	2.	60	4,3	125	14	-79	11	31.	4	4	—	—	11	5
Lugano . . . . .	276	2,0	-1,2	-4,3	8.	12,2	2.	60	4,7	111	16	-75	14	31.	3	3	—	—	9	5

<sup>1</sup> Menge mindestens 0,3 mm

<sup>2</sup> oder Schnee und Regen

<sup>3</sup> in höchstens 3 km Distanz