Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 121 (1970)

Heft: 10

Rubrik: Witterungsbericht vom Juni 1970

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: 03.12.2025

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

Witterungsbericht vom Juni 1970

Zusammenfassung: Bei übernormalen Temperaturen war der Juni in der westlichen Landeshälfte etwas zu nass, in den übrigen Gebieten leicht 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: Übernormal. Mittleres und südliches Tessin bis 0,5 Grad, übrige Gebiete 1—2 Grad.

Niederschlagsmenge: Voralpen, Jura, Westschweiz und Wallis 100—150 %, übrige Gebiete 60—100 % (Rheintal zwischen Chur und Bodensee 40—60 %) der Norm.

Zahl der Tage mit Niederschlag: Voralpen, Unterwallis, Engadin und Tessin 2—4 Tage übernormal, entlang des Rheins (Schaffhausen—Basel) 2—6 Tage unternormal, übrige Gebiete etwa normal.

Gewitter: Mittlerer Jura, westliches Genferseegebiet, Mittelwallis, Tessin, Zentral- und Ostschweiz 3—5 Tage übernormal, übrige Gebiete etwa normal.

Sonnenscheindauer: Mittelland, Jura, Westschweiz und Tessin 85—95 %, übrige Gebiete 100—115 % der Norm.

Bewölkung: Juranordfuss, Mittelwallis, Zentral- und Ostschweiz 95—100 $^{0}/_{0}$ (Engadin 85 $^{0}/_{0}$), übrige Gebiete 100—115 $^{0}/_{0}$ (Gotthard 125 $^{0}/_{0}$, Lugano 130 $^{0}/_{0}$) der Norm.

Feuchtigkeit und Nebel: Feuchtigkeit: Nordostschweiz, unteres Aaretal, Genferseegebiet, Mittelwallis und Südtessin 5—10 % übernormal, mittlerer Jura, Juranordfuss und Nordbünden 5—10 % unternormal; übrige Gebiete etwa normal. Nebel: Jungfraujoch 5 Tage übernormal, Säntis 3 Tage unternormal, übrige Gebiete etwa normal.

Heitere und trübe Tage: Heitere Tage: Mittelwallis, Berner Oberland, Zentral- und Ostschweiz etwa normal, übrige Gebiete 2—4 Tage (Südtessin 6 Tage) unternormal. Trübe Tage: Tessin 2—3 Tage übernormal, mittlerer Jura, westliches Mittelland und Berner Oberland etwa normal, übrige Gebiete 2—4 Tage (Säntis, Engelberg und Engadin 6 Tage) unternormal.

Wind: Vom 4.—9., am 16., 17. und 27. mässiger bis starker Südföhn. Am 2., 11., 20., 29. und 30. mässiger bis starker Nordföhn. Am 1., 3., 15., 17., 22. und 23. nördlich der Alpen stürmische westliche Winde (meist gewitterbedingt).

Walter Kirchhofer

Witterungsbericht vom Juni 1970

| | trüb | | ∞ | 10 | 4 | 6 | 7 | · ∞ | 7 | 10 | · ∞ | 25 | 25 | 6 | 4 | 10 | 7 | 10 | 7 | 80 | ∞ | 14 | ∞ | 6 | |
|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------|-------------------|------------|--------------|--------------|--------|---------|------|-----------|-------------------|----------|----------|--------|------|-----------|--------|-------|-------|--------------|--------|---------------|--------|---------------------------|
| Zahl der Tage | heiter | | · 60 | ŝ | 9 | 80 | 61 | 20 | 90 | _ | 61 | 9 | 7 | 01 | 9 | 61 | П | Т | ı | 61 | 5 | 61 | 67 | _ | - |
| | 7 | Nebel | 1 | _ | _ | _ | _ | 1 | ı | _ | _ | -1 | 1 | ı | 1 | 1 | 1 | ı | 1 | 1 | 00 | 20 | 1 | 1 | _ |
| | mit | Ge- witter³ | 5 | 5 | ∞ | 7 | ^ | 6 | 01 | 80 | 01 | 6 | 01 | 8 | 61 | П | 8 | 9 | 80 | ı | _ | ∞ | ∞ | 6 | _ |
| | | Schnee ² | -1 | ١ | 1. | -1 | I | 1 | 1 | I | 1 | 1 | ١ | I | 1 | 1 | ١ | 1 | ١ | _ | -1 | 4 | 1 | I | - se: ,, |
| | | Nieder- schlag ¹ , | 12 | 18 | 91 | ∞ | 17 | 18 | 15 | 16 | 13 | 12 | 91 | 17 | 13 | 14 | 18 | 17 | 18 | 16 | 20 | 18 | 91 | 16 | _ |
| Niederschlagsmenge | größte Tagesmenge | Datum | 17. | 16. | 15. | 20. | 20. | 27. | 17. | 5. | 16. | 14. | 16. | 28. | ∞: | 28. | 28. | 28. | 28. | 9. | 22. | 28. | 19. | 16. | |
| | - | | 21 | 25 | 91 | 23 | 35 | 20 | 15 | 21 | 22 | 19 | 35 | 37 | 15 | 15 | 56 | 21 | 12 | 14 | 63 | 27 | 55 | 57 | |
| | Abweichung vom Mittel 1901–1960 | | 0 | -15 | -42 | -11 | 11 | 09 | -41 | -22 | 21 | 9 | 46 | 25 | 7 | -48 | -71 | -12 | -47 | -24 | 149 | -109 | 30 | 1 | _ |
| , <u>ž</u> | in mm | | 91 | 123 | 119 | 85 | 149 | 217 | 85 | 96 | 1117 | 92 | 152 | 154 | 55 | 43 | 109 | 126 | 72 | 65 | 388 | 143 | 215 | 187 | |
| Sonnenscheindauer in Stunden | | | 182 | 176 | 199 | 210 | 214 | 189 | 192 | 221 | 215 | 237 | 235 | 189 | 236 | 214 | 180 | I | 198 | 186 | 162 | 185 | 232 | 206 | |
| Bewölkung in Zehnteln | | | 5,9 | 6,5 | 5,6 | 5,5 | 6,3 | 0,9 | 5,9 | 6,4 | 0,9 | 5,4 | 5,3 | 0,9 | 4,8 | 6,4 | 6,3 | 6,5 | 9,9 | 5,5 | 5,5 | 7,5 | 0'9 | 6,3 | |
| Relative Feuchtigkeit in % | | | 64 | 69 | 72 | 73 | 70 | 74 | 74 | 70 | 70 | 74 | 75 | 71 | 71 | 09 | 11 | 79 | 70 | 89 | 80 | 88 | | 75 | |
| | Datum | | 27. | 26. | 27. | 27. | 27. | . 56. | 22./27. | 26. | 26. | 27. | 26. | 25. | 27. | 22. | 27. | 26. | 26. | 21. | 27. | 27. | 11. | 11. | stanz |
| Temperatur in °C | höchste | | 28,4 | 23,8 | | 27,3 | 28,0 | 26,8 | 27,3 | 26,7 | 28,8 | | 25,4 | | 30,1 | | 25,0 | 24,4 | 22,2 | 20,8 | 19,8 | 12,6 | 28,8 | 30,5 | in höchstens 3 km Distanz |
| | Datum | | ಣ | 5. | % | 30. | 9 | 9 | 1./6. | 9 | 5. | 30. | 5. | 5./30. | 4./5. | % | 33 | 30. | 4. | 80 | 30. | 30. | 4. | 4. | höchster |
| | | nied- rigste | | 9,1 | 7,8 | 10,5 | 8,5 | 8,9 | 6,6 | 8,4 | 10,0 | 10,0 | 10,3 | 11,0 | 10,2 | 9,1 | 5,8 | 5,2 | 2,8 | 1,8 | 3,1 | -4,2 | 10,0 | 10,2 | • |
| | Abv vor 190 | Abweichung vom Mittel 1901–1960 | | 1,5 | 1,9 | 1,9 | 1,4 | 1,2 | 1,4 | 1,4 | 1,2 | 1,3 | 1,2 | 0,4 | 6,0 | 1,8 | 1,5 | 0,7 | 1,5 | 1,0 | 8,0 | 1,4 | 0,3 | 0,4 | oder Schnee und Regen |
| | | Monats- mittel | | 15,0 | 16,4 | 17,6 | 16,9 | 17,2 | 17,5 | 17,6 | 17,8 | 17,8 | 17,4 | 17,8 | 18,9 | 18,0 | 13,9 | 13,4 | 11,4 | 10,4 | 10,9 | 4,2 | 19,4 | 19,8 | Schnee |
| | 317 | 066 | 664 | 457 | 269 | 498 | 391 | 572 | 487 | 430 | 618 | 408 | 551 | 586 | 1018 | 1010 | 1588 | 1712 | 1493 | 2500 | 379 | 276 | ² oder | | |
| | Station | | Basel | La Chaux-de-Fonds | St. Gallen | Schaffhausen | Zürich (MZA) | Luzern | Olten | Bern | Neuchâtel | Genève-Cointrin . | Lausanne | Montreux | Sitten | Chur | Engelberg | Saanen | Davos | Bever | Rigi-Kaltbad | Säntis | Locarno-Monti | Lugano | Menge mindestens 0,3 mm |
| 1 | | | 31 | (19) | | | | , | | • | | | | | | | | | | | | | | 7 | 785 |