**Zeitschrift:** Jahrbuch für Solothurnische Geschichte **Herausgeber:** Historischer Verein des Kantons Solothurn

**Band:** 10 (1937)

Artikel: Witterungsverhältnisse im Jahre 1936

Autor: Kiefer, F.

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-322702

## 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

der Arbeitslosen ist im allgemeinen grösser als im Jahre 1935, nur für den Dezember ist gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres eine nennenswerte Abnahme festzustellen.

Monat	Zahl der Ganz- arbeitslosen	Bei Notstands- arbeiten beschäftigte Arbeitslose	Teilweise Total	Arbeitslose Kürzung der Arbeitszeit um mehr als 25 %
Februar April Juni August Oktober Dezember	4301 3250 2708 2812 2724	439 412 424 326 420 456	7442 6190 5904 6231 5429 2737	2375 1815 1954 2296 1065 326
				Fr. Kiefer.

## Witterungsverhältnisse im Jahre 1936.

(Nach den Aufzeichnungen des kantonalen Oberforstamtes.)

Januar und Februar waren verhältnismässig warm; die Temperatur stand im Januar im Durchschnitt 5,7 Grad über der Normaltemperatur. In beiden Monaten schneite es wenig, dafür waren die Regentage umso stärker vertreten. Die Niederschlagsmengen gingen weit über das Mittel hinaus. Der Monat März war ebenfalls warm, im Gegensatz zu den beiden Vormonaten aber trocken und schön. Der April war kühl und brachte Kälterückschläge, die der stark vorgerückten Vegetation hemmend entgegenwirkten. In der Nacht vom 16. auf den 17. April stellte sich nochmals ein starker Schneefall ein, der da und dort ganz erheblichen Schaden verursachte. Der Mai war warm, er wich im Mittel um 1,5 Grad von der Normaltemperatur ab. Die Niederschlagsmenge betrug nur 60 bis 70 Prozent der normalen. Am 22. Mai fiel auf den Jurahöhen Schnee. Juni und Juli brachten wenig Sonnenschein, dafür aber viel Niederschläge; diese betrugen bis 150 Prozent der normalen Regenmenge. Bezüglich der Temperatur war der Monat August ziemlich normal. Das neblige, trübe Wetter wechselte in heitere, sonnige Witterung. Der September brachte wieder trübes, regnerisches Wetter. Gegen Ende des Monats trat eine starke Abkühlung ein. Der Oktober war nass und kalt. Schon am 7./8. Oktober kamen die ersten, starken Schneefälle. In der zweiten Hälfte des Monats trat wieder mildes Wetter ein. Der November war mild, aber niederschlagsreich, mit vielen trüben, nebligen Tagen. Im Dezember waren die Höhen durchwegs heiter und sonnig, die Niederungen dagegen in dicken Nebel gehüllt. Der Schnee ging infolge des milden Wetters wieder weg.