Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

**Band:** 33 (1897)

**Heft:** 125

**Titelseiten** 

### 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: 28.11.2025** 

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

# Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles.

Vol. XXXIII.

Nº 125.

1897.

### OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

faites à la Station météorologique du Champ-de-l'Air,

INSTITUT AGRICOLE DE LAUSANNE

IXº ANNÉE, 1895

XXII e année des observations météorologiques de Lausanne.

### TABLEAUX

rédigés par **Henri DUFOUR**, prof., chef du service météorologique. **Observateur**, **D. VALET**.

# RÉSUMÉ MÉTÉOROLOGIQUE ANNÉE 1895

Les tableaux des pages 134 à 157 contiennent toutes les observations météorologiques de l'année 1895. Il n'est pas inutile d'en grouper les résultats en quelques chiffres donnant les valeursmoyennes des éléments les plus variables : température, insolation, chutes de pluie.

Température. — Le tableau suivant indique la température et la différence avec la moyenne de la période 1874-93 :

MOIS			1895	1874-93	DIFFÉRENCE
Janvier	•	•	-4.1	-0.6	-3.5
Février	•		-4.5	1.48	-6.0
Mars	•	•	2.6	4.45	-1.9
Avril	•	•	10.3	8.89	+1.4
Mai	•	•	13.4	12.67	+0.7
Juin	•	•	46.9	16.61	+0.3
Juillet	•	•	19.2	18.42	+0.7
Août	•		18.0	17.96	0.0
Septembre.	•		18.5	14.52	+4.0
Octobre .	•	•	9.1	9.05	+0.1
Novembre.	•		7.4	4.55	+2.8
Décembre.			2.4	0.47	+1.9
Année .			$-{9.1}$		