Zeitschrift: Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

**Band:** 8 (1944-1946)

Heft: 6

Artikel: Étude du Valeriana officinalis L et des espèces affines

**Autor:** Maillefer, Arthur

Inhaltsverzeichnis

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-287473

### 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: 17.11.2025** 

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

# MEMOIRES DE LA SOCIETE VAUDOISE DES SCIENCES NATURELLES

Nº 56

1946

Vol. 8, No 6

# Etude du Valeriana officinalis L et des espèces affines

#### PAR

## Arthur MAILLEFER

(Séance du 6 février 1946)

	SOMMAIRE	Pages
A.	Introduction	279
В.	La Classification de Kreyer	281
C.	LES ESPÈCES DÉCRITES AVANT LA MONOGRAPHIE DE KRÉYER	
u.	ET LEUR PLACE DANS LA CLASSIFICATION DE CET AUTEUR .	283
		283
	V. officinalis L. 1762	285 285
	V. exaltata Mikan ap. Pohl 1810	287
	V. sambucifolia Mikan ap. Pohl. 1810	289
	V. altissima Hornem. 1815-1819	292
	V. angustifolia Tausch 1821	292
	V. repens Host 1827	293
	V. collina WALLR. 1840	295
	V. multiceps Wallr. 1840	296
	V. procurrens Wallr. 1840	296
	V. divaricata Hinterröker 1858	296
	V. sciaphila Schur 1866	297
	V. versifolia Brügger	297
	V. baltica Pleijel	298
	V. wolgensis Kasakewitsch 1922	299
	V. salina Pleijel 1825	299
	V. pipenbergica Kreyer 1930	299
	V. rossica P. Smirnow 1927	299
	V. Sprygini P. Smirnow 1927	299
	V. Wallrothii Kreyer 1930	300
	V. moravica Kreyer 1930	300
	V. fenno-scandica Kreyer 1930	300
D.	Les caractères des variétés et des formes selon Kreyer	300
E.	QUE FAUT-IL PENSER DE LA SUBORDINATION DES CARACTÈRES ?	301
M	émoires sc. nat. 56	20

### ARTHUR MAILLEFER

F.	Analyse systématique. Utilisation de symboles	302
	Symboles des caractères spécifiques	<b>30</b> 3
	Symboles des caractères variétaux	308
G.	CE QUE DOIT ÊTRE LA SYSTÉMATIQUE D'UNE ESPÈCE COMPLEXE	
	TELLE QUE V. officinalis L	310
	Méthode des matrices	311
	Distribution géographique des caractères	312
H.	VARIATION DES VALÉRIANES OFFICINALES VAUDOISES	313
	Caractères spécifiques communs à toutes les plantes du Canton	313
	Présence ou absence et conformation des stolons	314
	1. Etude des plantes $fe$ , a stolons ne portant pas de	
	ROSETTES LA PREMIÈRE ANNÉE	314
	a) Caractère h: nombre de paires de folioles des feuilles	314
	Variation de h avec l'altitude	316
	Variation de h selon les régions naturelles	318
	b) Variation de h en fonction des caractères variétaux:	320
	Pilosité de la tiga	
	Villosité de la tige Pilosité des bractées	
	Largeur relative de la foliole terminale et des folioles	
	latérales	
	Largeur relative et denture des folioles latérales	
	Liberté ou décurrence des folioles	
	Variation suivant les caractères h, j, k, m et n	
	c) Conclusions de l'étude statistique des plantes $fc$	329
	2. Etude des plantes $fi$ a stolons feuillés dès la première	
	ANNÉE	330
I.	Les espèces reconnues dans le canton de Vaud	331
	V. Rapini spec. nov	332
	V. subrepens spec. nov	332
	V. officinalis L. emend	333
	V. collina WALLR	334
	V. repens Host	335
	V. salina Pleijel	335
J.	Conclusions générales	336
K.	SYMBOLA AD SPECIERUM ET VARIETATUM DETERMINATIONEM .	337
T.	CLEE POUR LA DÉTERMINATION DES ESPÈCES EUROPÉENNES	338