

Symbola ad specierum et varietatum definitionem

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

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

Heft 6

PDF erstellt am: **28.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

des botanistes, un peu partout, voudront bien étudier selon ma méthode, les Valérianes de leur région; la comparaison de leurs résultats fournira certainement des données intéressantes pour la compréhension de la formation des espèces et de leurs migrations géographiques. De mon côté, je continuerai à accumuler du matériel pour arriver à une précision encore plus grande dans la connaissance de ce qui se passe dans ma région.

Avant de terminer, je tiens à remercier sincèrement le professeur CH. BAEHNI, directeur du Conservatoire botanique de Genève, qui a bien voulu me prêter des ouvrages, et le Dr W. LÜDI, directeur de l'Institut géobotanique Dr Rübel, à Zurich, qui m'a communiqué les *Valeriana versifolia* BRÜGGER de l'herbier de son institut.

K. Symbola ad specierum et varietatum definitionem.

Caules vel folia piloso-glandulosi	ba
Pili glandulosi nulli	be
Plantae praecoces, steppicolae	ca
Plantae tardiflorae, nemorosae vel pratenses, rariter paludosae	ci
Radix simplicicaulis	da
Radix multicaulis	de
Plantae caespitosae, rhizoma stolonibus destitutum	fa
Rhizoma stolonibus simplicibus vel ramosis, subterraneis, in comam foliosam secundo annuo desinentibus	fe
Rhizoma stolonibus longis, subterraneis, simplicibus, in comam foliosam primo anno desinentibus	fi
Rhizoma stolonibus longis, supraterraneis, in comam foliosam primo anno desinentibus	fo
Foliolae subtus hirtae	ga
Foliolae subtus setulosae vel glabres	ge
Folia caulina pinnatisecta <i>h - juga</i>	<i>h -</i>
Fructi glabri	ja
Fructi unilaterale pilosi	je
Fructi utrinque pilosi	ji
Caules glabri, item nodi inferiores	ka
Caules glabri, nodi inferiores hirti	ke
Internodi inferiores glabri, mediani hirti	ki
Caules infra usque ad folia petiolata superiora hirti	ko
Caules usque ad inflorescentiam hirti	ku
Vel breviter :	
Caules glabri	ka
Caules hirti	ki

Bractaeae superiores :

marginé non ciliatae	<i>la</i>
marginé parcé et irregularité ciliatae	<i>le</i>
marginé distincte ciliatae	<i>li</i>
paginé inferiora ubique hirtae	<i>lo</i>

Foliorum foliola terminalis :

latior quam vicinae laterales	<i>ma</i>
non latior	<i>mi</i>

Foliolae laterales :

lineares vel lineares-lanceolatae (angustae)	<i>na</i>
integerrimae	<i>naa</i>
marginé inferiore dentatae	<i>nae</i>
marginé inferiore et superiore dentatae	<i>nai</i>
lanceolatae vel ovate-lanceolatae (latae)	<i>ne</i>
integerrimae	<i>nea</i>
marginé inferiore dentatae	<i>nee</i>
marginé inferiore et superiore dentatae	<i>nai</i>

Foliolae laterales foliorum petiolatorum superiorum :

omnes decurrentes	<i>pa</i>
2-3 jugae superiores decurrentes, inferiores liberae	<i>pe</i>
1 - juga superiora decurrentes, inferiores liberae	<i>pi</i>
omnes liberae	<i>po</i>

L. Clef pour la détermination des espèces.

- Poils glanduleux longs présents soit sur les tiges, soit sur les feuilles, *ba* *Plantes asiatiques.*
- Pas de poils glanduleux, sauf parfois des glandes minuscules au bord des bractées, *be* 1
- 1. Plantes à floraison précoce, steppicoles, *beca* 2
- 2. Plantes tardiflores, des forêts, des prairies ou rarement des marais, *beci* 11
- 2. Souche terminée par une seule tige florale, *becada* 3
- 2* Plantes multicaules, *becade*, à étudier ultérieurement.
- 3. Plantes cespiteuses sans stolons, *becadafa* 4
- 3* Rhizome émettant des stolons hypogés, simples ou rameux, ne formant des rosettes de feuilles que la seconde année, *becadafe* 7
- 3** Rhizome émettant des stolons hypogés développant des rosettes de feuilles déjà la première année, *becadafi* 10
- 3*** Rhizome émettant des stolons épigés, *becadafo*, groupe à étudier ultérieurement, en attendant continuer à 10.
- 4. Feuilles hérissées en-dessous, au moins sur les nervures, *becadafaga* 5
- 4* Feuilles glabres en-dessous ou ne portant que des sétules minuscules et couchées, *becadafage* 6