

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **17 (1970)**

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.

## Inhalt

Einleitung .....	9
Allgemeiner Teil .....	13
Morphologie .....	13
Verbreitung und Ökologie .....	17
Cytologie, Bastarde .....	18
Systematische Stellung und Gliederung der Gattung .....	21
Spezieller Teil .....	25
Bestimmungsschlüssel .....	25
1. <i>Asyneuma amplexicaule</i> (Willd.) Hand.-Mazz. ....	28
1a. subsp. <i>amplexicaule</i> var. <i>amplexicaule</i> .....	29
1b. var. <i>angustifolium</i> (Boiss.) Bornm. ....	33
1c. subsp. <i>aucheri</i> (A. DC.) Bornm. ....	34
2. <i>Asyneuma anthericoides</i> (Janka) Bornm. ....	35
3. <i>Asyneuma argutum</i> (Regel) Bornm. ....	39
3a. subsp. <i>argutum</i> .....	42
3b. subsp. <i>baldshuanicum</i> (O. Fedtsch.) Damboldt .....	43
3c. subsp. <i>pavlovii</i> Damboldt .....	44
4. <i>Asyneuma campanuloides</i> (Bieb. ex Sims) Bornm. ....	45
5. <i>Asyneuma canescens</i> (Waldst. & Kit.) Griseb. & Schenk .....	49
5a. subsp. <i>canescens</i> .....	52
5b. subsp. <i>cordifolium</i> (Bornm.) Damboldt .....	57
6. <i>Asyneuma compactum</i> (Boiss. & Heldr.) Damboldt .....	58
7. <i>Asyneuma filipes</i> (Nábělek) Damboldt .....	59
8. <i>Asyneuma fulgens</i> (Wall.) Briq. ....	63
9. <i>Asyneuma giganteum</i> (Boiss.) Bornm. ....	65
10. <i>Asyneuma japonicum</i> (Miquel) Briq. ....	66
11. <i>Asyneuma limonifolium</i> (L.) Janchen .....	68
11a. subsp. <i>limonifolium</i> .....	72
11b. subsp. <i>pestalozzae</i> (Boiss.) Damboldt .....	80
12. <i>Asyneuma linifolium</i> (Boiss. & Heldr.) Bornm. ....	82
12a. subsp. <i>eximium</i> (Rech. fil.) Damboldt .....	83
12b. subsp. <i>linifolium</i> .....	84
13. <i>Asyneuma lobelioides</i> (Willd.) Hand.-Mazz. ....	85
14. <i>Asyneuma lycium</i> (Boiss.) Bornm. ....	90
15. <i>Asyneuma pulchellum</i> (Fischer & C. A. Meyer) Bornm. ....	91
16. <i>Asyneuma pulvinatum</i> P. H. Davis .....	93
17. <i>Asyneuma rigidum</i> (Willd.) Grossh. ....	94
17a. subsp. <i>aurasiacum</i> (Batt. & Trabut) Damboldt .....	97
17b. subsp. <i>rigidum</i> .....	99
17c. subsp. <i>sibthorpiantum</i> (Roemer & Schultes) Damboldt ....	103
17d. subsp. <i>sinai</i> (A. DC.) Damboldt .....	105
18. <i>Asyneuma thomsonii</i> (Hooker fil.) Bornm. ....	106

19.	<i>Asyneuma trichostegium</i> (Boiss.) Bornm. . . . .	108
20.	<i>Asyneuma virgatum</i> (Labill.) Bornm. . . . .	109
	20a. subsp. <i>cichoriiforme</i> (Boiss.) Damboldt . . . . .	113
	20b. subsp. <i>mazanderanicum</i> (Rech. fil.) Damboldt . . . . .	115
	20c. subsp. <i>virgatum</i> . . . . .	116
	Arten unsicherer Stellung . . . . .	119
21.	<i>Asyneuma comosiforme</i> Hayek & Janchen . . . . .	119
22.	<i>Asyneuma macrodon</i> (Boiss. & Hausskn.) Bornm. . . . .	120
	Species excludendae . . . . .	121
	Literaturverzeichnis . . . . .	122
	Index . . . . .	125