

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Band: 51 (1996)

Artikel: Die Bedeutung morphologischer und anatomischer Achänen-Merkmale für die Systematik der Tribus Echinopeae Cass. und Carlineae Cass.
Kapitel: F. Nomenklatorische Bemerkungen
Autor: Dittrich, Manfred
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-895422>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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

F. NOMENKLATORISCHE BEMERKUNGEN

I. Typisierung der Gattung *Atractylodes* und *A. lancea* (Thunb.) DC.

Als De CANDOLLE (1838) die Gattung *Atractylodes* aufstellte, stützte er sich auf THUNBERG's (1784) japanische *Atractylis*-Arten, *Atractylis lancea* Thunb. und *A. ovata* Thunb. Im Thunberg-Herbar liegen die beiden Taxa unter den Namen *Acarina lancea* (n° 18551) und *Acarina ovata* (n° 18552). De CANDOLLE übernimmt die beiden Arten für seine neue Gattung, ohne jedoch einen Typus-Beleg zu bestimmen. Auch in neueren Bearbeitungen (z.B. KITAMURA, 1937; SHIH CHU, 1987) wurde für die Gattung kein Typ ausgewählt. Das soll hier nachgeholt werden. **Typus:** *Atractylodes lancea* (Thunb.) DC.

Atractylodes lancea (Thunb.) DC., Prodr. 7: 48. 1838 .

- ≡ *Atractylis lancea* Thunb., Fl. Japon. 306. 1784. **Typus:** Iaponicae: Sofits, it. Okera; *Holotypus:* "Acarina lancea", s. loc., s. d. (UPS, n° 18551, v. microfiche!).
- = *Atractylodes ovata* (Thunb.) DC., Prodr. 7: 48. 1838.
- ≡ *Atractylis ovata* Thunb., Fl. Japon. 306. 1784. **Typus:** Crescit cum priori in Nagasaki; *Holotypus:* "Acarina ovata", (UPS, n° 18552, v. microfiche!).

Da *Atractylis ovata* Thunb. und *A. lancea* Thunb. völlig identisch sind, der Name *A. ovata* von mehreren Autoren aber verschieden angewendet wird, hat der Name *Atractylodes lancea* (Thunb.) DC. die Priorität (vgl. auch SHIH CHU, 1987).

II. Neukombinationen in der Gattung *Chamaeleon*

Chamaeleon speciosus (DC.) Dittrich, **comb. nova**

- ≡ *Atractylis speciosa* DC., Prodr. 6: 549. 1838. **Typus:** in Oriente leger. cl. Olivier et Bruguère; *Holotypus:* Cnicus, "Grèce ou Syrie", herb. Olivier 1822 (G-DC!).
- = *Atractylis comosa* Sieber ex Cass. nom. illeg., Dict. Sci. Nat. 50: 58. 1827.
- ≡ *Atractylodes comosa* (Sieber ex Cass.) Petit, Bull. Soc. Bot. France 134, Lettres Bot. 2: 179. 1987. **Typus:** Palestine, auprès de Bethléem, *Atractylis comosa* Sieber (nomen), in herb. M. GAY, n.v. (P).

Bei *A. comosa* Sieber ex Cass. nom. illeg. handelt es sich nach Artikel 34 (b) des ICBN (1989) um einen provisorischen Namen, da sich CASSINI (1827) über die Rangstufe von *Acarina* (Gattung oder Untergattung), der er das Taxon zuordnen wollte, nicht im klaren war; außerdem weist er am Schluß seiner Beschreibung darauf hin, daß seine dieses Taxon betreffenden Untersuchungen unvollständig und noch nicht abgeschlossen seien.

Chamaeleon cuneatus (Boiss.) Dittrich, **comb. nova**

- ≡ *Atractylis cuneata* Boiss., Fl. Orient. 3: 454. 1875.
- ≡ *Atractylodes cuneata* (Boiss.) Petit, Bull. Soc. Bot. France 134, Lettres Bot. 2: 179. 1987. **Typus:** In Affghanià (Griffith exs. 3320); *Holotypus:* Affghanistan. Herbarium of the late East India Company, N° 3320, Herb. Griffith (G-BOIS!; iso: K, W, n.v.)

III. Die Wiedereinführung der Gattung *Hirtellina* (Cass.) Cass. und die erforderlichen Neukombinationen.

Hirtellina (Cass.) Cass., Dict. Sci. Nat. 60: 570. 1830.

- ≡ *Staehelina* L. subgen. *Hirtellina* Cass., Dict. Sci. Nat. 47: 499, 511. 1827. **Typus:** *Hirtellina fruticosa* (L.) Dittrich.

Hirtellina fruticosa (L.) Dittrich, **comb. nova**

- ≡ *Centaurea fruticosa* L., Syst. Nat. ed. 10: 1229. 1759.
- ≡ *Hirtellina lanceolata* Cass. nom. illeg., Dict. Sci. Nat. 50: 441. 1827. **Typus:** Hab. in Creta, Oriente, Gérard. *Lectotypus* (in hoc loco designato): *Staehelina fruticosa*, N° 11 (SAVAGE-Cat. 981/4), (LINN!).

Hirtellina kurdica (Merxmüller & Rech. f.) Dittrich, **comb. nova**

- ≡ *Staehelina kurdica* Merxmüller & Rech. f. in Rech. f., Ber. Deutsch. Bot. Ges. 72: 282. 1959. **Typus:** Iraq, Kurdistan, between Hora and Baibu in Raikan, near Wazi, Turkish frontier, 9.8.1951, Thesiger 1237. *Holotypus:* Flora of Iraqi Kurdistan, between Hora and Baibu in Raikan, near Wazi Turkish frontier, 9.8.1951, Thesiger 1237 (BM!).

Hirtellina lobelii (DC.) Dittrich, **comb. nova**

- ≡ *Staehelina lobelii* DC., Ann. Mus. Hist. Nat. Paris 16: 194. 1810.
- ≡ *Staehelina apiculata* Labill., Ic. Pl. Syr. Dec. 4: 3, t. 1. 1812. **Typus:** Hab. in Syria, Labillardière. *Holotypus:* Syrie (G-DC!; iso: G!).