

- Kerner, J. A.: Descriptiones plantarum novarum florum hungaricæ et transilvanicæ. Oesterr. Bot. Z. 13: 227–228, 1863.
- Májovský, J. et al.: Symphytum L. In: Karyotaxonomický prehľad flóry Slovenska. Veda, Bratislava, p. 234–235, 1987.
- Mígra, V.: Zytotaxonomische Probleme ausgewählter Taxa der Flora des Babia hora–Bergmassives (Záp. Beskydy). 1. Acta Fac. Rerum Nat. Univ. Comenianae, Bot. 29: 87–95, 1982.
- Murín, A. et Májovský, J.: Die Bedeutung der Polyploidie in der Entwicklung der in der Slowakei wachsenden Arten der Gattung Symphytum L. Acta Fac. Rerum Nat. Univ. Comenianae, Bot. 29: 1–25, 1982.
- Pawłowski, B.: Observations ad genus Symphytum pertinentes. Fragm. Florist. Geobot. 7: 327–356, 1961.
- Pawłowski, B.: Symphytum L. In: Pawłowski, B. (ed.): Flora Polska 10. PWN, Warszawa, Kraków, p. 207–215, 1963.
- Pawłowski, B.: Symphytum L. In: Tutin, T. G. et al. (eds): Flora Europaea 3. Cambridge University Press, Cambridge, p. 103–105, 1972.
- Pénes, P.: Die Bedeutung der Verbreitung des Symphytum bohemicum vom systematischen und pflanzengeographischen Standpunkte. Bot. Közlem. 38: 147–151, 1941 (non vidi).
- Popov, M. G.: Symphytum L. In: Šiškin, B. K. (red.): Flora URSS 19. ANSSSR, Moskva, Leningrad, p. 279–291, 1953.
- Pugsley, H. W.: The forms of Symphytum tuberosum L. J. Bot. 69/4: 89–97, 1931 (non vidi).
- Reuss, G.: Symphytum L. In: Května Slovenska. Lorber F., B. Štávnica, p. 298, 1853.
- Smekal, M.: Rod Symphytum v Československu. Zprávy Českoslov. Bot. Společn. Českoslov. Akad. Věd 13: 145–161, 1978.
- Soó, R.: Symphytum L. In: Synopsis systematico–geobotanica florum vegetationisque Hungariae 3. Akadémia, Budapest, p. 31–34, 1968.
- Steven, C.: Observations in Asperifoliis taurico–caucasicas. Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 24: 577–580, 1851 (non vidi).
- Tarnawski, J. T.: Die Chromosomenzahlen der Anthophyten Flora von Rumänien mit einem Ausblick auf die Polyploidie – Problem. Bul. Grad. Bot. Univ. Cluj. 27/1 (1947), 1948.
- Wickens, G. E.: A revision of Symphytum L. in Turkey and adjacent areas. Notes Roy. Bot. Gard. Edinburgh 29: 157–180, 1969.

12. Brunnera Steven

Brunnera

(SPRACOVALI E. KRÁLIK, H. ŠÍPOŠOVÁ)

Syn.: *Anchusa* L. sect. *Myosotoides* A. DC. 1846 p. p.

1. *Brunnera macrophylla* (Adams) I. M. Johnston

Brunnera velkolistá

Ic.: Tab. 16, fig. 3, p. 156

Brunnera macrophylla (Adams) I. M. Johnston Contr. Gray Herb. 73: 54, 1924.

Basionym: *Myosotis macrophylla* Adams in Weber fil. et Mohr Beitr. Naturk. 1: 41, 1805–1806; Bibl. Fl. Taur.–Cauc. 1, p. 119, 1808.

Syn.: *Anchusa myosotidiflora* Lehmann 1818 – *Brunnera myosotidiflora* (Lehmann) Steven 1851 nom. illeg.