

- cercocarpi* Puton  
1928 *Phytocoris cercocarpi* Knight, Bul. Brook. Ent. Soc. 23:39 (n. sp.) n. Amer. Colo.
- chardoni* Puton  
1887 *Phytocoris cahrdoni* Puton, Rev. d'Ent. 6:305 (n. sp.) Algeria  
1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58(2):63 (cat.) Morocco  
1896 ————— Reuter, Hem. Gymn. Eur. 5:289, 388(descr., key) Tunisia  
1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 668(cat.)  
1940 ————— Lindberg, Soc. Sci. Fenn. Comm. Biol. 7(14):17 (list)
- chicotei* Bolivar  
1881 *Phytocoris chicotei* Bolivar, An. Soc. Esp. Hist. Nat. 10:362 (n. sp.) s. France  
1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58(2):63 (cat.) Spain  
1896 ————— Reuter, Hem. Gymn. Eur. 5:298, 390 (descr., key)  
1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 670 (cat.)  
1945 ————— Wagner, in Gulde, Wanz. Mitteleur. 10:170, 208 (key, descr.)
- chilensis* Carvalho  
1852 *Phytocoris adspersus* Spinola, Gay's Hist. Fisc. Polit. Chile 7:194 (n. sp.) Chile  
(n. preoc. by *adspersus* Schilling, 1836)  
\*1852 ————— *marmoratus* Blanchard, Gay's Hist. Fis. Polit. Chile 7:194 (syn. by Signoret, Ann. Soc. Ent. Fr. (4)3:567, 1863)  
1863 ————— *adspersus* Signoret, Ann. Soc. Ent. Fr. (4)3:567 (descr.)  
1873 ————— Walker, Cat. Het. 6:61 (list)  
1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58(2):62 (cat.)  
1901 ————— Reed, Rev. Chil. Hist. Nat. 4(9):142; (repr.: 72) (descr.)  
1943 ————— Carvalho & Drake, Rev. Brasil. Biol. 3(3):298 (note)  
1952 ————— Carvalho, Rev. Franc. Ent. 19(3):183 (note)  
1955 ————— *chilensis* Carvalho, Rev. Chil. Ent. 4:225 (n.n. for *adspersus* Spinola)
- cinctipes* Costa see *Calocoris* Fieber
- \**circumflexa* Costa see *Harporcera* Curtis
- citrinus* Bolivar  
1881 *Phytocoris citrinus* Bolivar, An. Soc. Esp. Hist. Nat. 10:364 (n. sp.) Spain  
1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58(2):63 (cat.)  
1896 ————— Reuter, Hem. Gymn. Eur. 5:291, 388 (descr., key)  
1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 668 (cat.)
- \**clavatus* Burmeister see *Pilophorus* Westwood
- \**coccineus* Emmons see *Horcias* Distant
- coccineus* Spinola  
1852 *Phytocoris coccineus* Spinola, Gay's Hist. Fis. Polit. Chile 7:185, pl. 2, fig. 10 Chile  
(n. sp.)  
1863 ————— Signoret, An. Soc. Ent. Fr. (4):3:570 (descr.)  
1873 ————— Walker, Cat. Het. 6:62 (list)  
1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58(2):63 (cat.)  
1901 ————— Reed, Rev. Chil. Hist. Nat. 4(9):144 (repr.: 74) (descr.)  
1952 ————— Carvalho, Rev. Franc. Ent. 19(3):182 (note)
- commissuralis* Van Duzee  
1920 *Phytocoris commissuralis* Van Duzee, Proc. Cal. Acad. Sci. (4)9:351 (n. sp.) N. Amer. Cal.  
1924 ————— Downes, Proc. Brit. Columbia Ent. Soc. 21:29 (list)
- compsocerus* Reuter  
1907 *Phytocoris compsocerus* Reuter, Ofv. Vet. Soc. Forh. 49(5):4 (n. sp.) Jamaica  
1907 ————— Van Duzee, Bul. Buf. Soc. Nat. Sci. 8(5):31 (note)
- comulus* Knight  
1928 *Phytocoris comulus* Knight, Bul. Brook. Ent. Soc. 23:38 (n. sp.) N. Amer. Ariz. Colo. N.M. Neb.
- confluens* Reuter  
1909 *Phytocoris puella* var. *confluens* Reuter, Acta Soc. Sci. Fenn. 36(2):20 (n. var.) N. Amer. Conn.  
1917 ————— *confluens* Van Duzee, Univ. Cal. Pub. Ent. 21:319 (cat.) Ill. Kan. Mass. Md.