

- triguttatus* Linnaeus
- 1767 *Cimex triguttatus* Linnaeus, Syst. Nat. ed. 12:729
 1775 ————— Fabricius, Syst. Ent.: 724 (descr.)
 1781 ————— Fabricius, Spec. Ins. 2:371 (descr.)
 1787 ————— Fabricius, Mant. Ins. 2:305 (descr.)
 1794 *Lygaeus triguttatus* Fabricius, Ent. Syst. 4:176 (descr.)
 1803 ————— Fabricius, Syst. Rhyng.: 239 (descr.)
 1804 *Miris triguttatus* Latreille, Hist. Nat. Crust. Ins. 12:227
 1807 *Capsus triguttatus* Fallen, Mon. Cimic. Suec.: 101 (descr.)
 1829 ————— Fallen, Hem. Suec.: 121 (descr.)
 1834 *Cyllecoris triguttatus* Hahn, Wanz. Ins. 2:99, fig. 183 (descr.)
 1840 *Lopus triguttatus* Westwood, Introd. Mod. Class. Ins. 2:121
 1843 *Capsus triguttatus* Meyer, Verz. Schw. Rhync.: 90 (descr.)
 1848 ————— Sahlberg, Mon. Geoc. Fenn.: 92 (descr.)
 1855 ————— Kirschbaum, Rhync. Wiesb.: 211 (descr.)
 1860 ————— Flor, Rhync. Livl. 1:480 (key, descr.)
 1861 *Systellonotus triguttatus* Fieber, Eur. Hem.: 324 (descr.)
 1865 ————— Douglas & Scott, Brit. Hem.: 370, pl. 12, fig. 2
 (descr.)
 1871 *Capsus (Systellonotus) triguttatus* Thomson, Opusc. Ent. 4:443 (key)
 1873 *Cylocoris triguttatus* Walker, Cat. Het. 6:65 (list)
 1875 *Systellonotus triguttatus* Saunders, Trans. Ent. Soc. London: 283 (descr.)
 1875 ————— Reuter, Rev. Crit. Caps. 2:105 (descr.)
 1879 ————— Reuter, Ofv. F. Vet. Soc. Forh. 21:177 (mimetism)
 1888 ————— Reuter, Acta Soc. Sci. Fenn. 15, n. 267 (synonymy)
 1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58(2):115 (cat.)
 1891 ————— Reuter, Hem. Gymn. Eur. 4:125, 176, 177, pl. 6,
 fig. 5 (descr., key)
 1892 ————— Saunders, Hem. Het. Brit. Is. 265, pl. 24, fig. 8
 (descr.)
 1894 ————— Wasmann, Krit. Verz. Myrm. Term. Art.: 183 (host)
 1902 ————— Hueber, Syn. Blindw. 1:419 (descr.)
 1906 ————— Mjoberg, Zeit. Wiss. Insektenbiol. 2:107 (mimetism)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 822 (cat.)
 1923 ————— Butler, Biol. Brit. Hem.: 453 (biology)
 1933 ————— Stichel, Illus. Best. Deut. Wanz. 8:218, fig. 564 (key)
 1935 ————— Hedicke, Tierw. Mittel. Het. 4(3):53 (key)
 1942 ————— Kullenberg, Ark. Zool. 33A(15):8, fig. (egg)
 1943 ————— China, Gen. Names Brit. Ins. 8,Hem.: 264 (as type,
 list)
 1944 ————— Kullenberg, Zool. Bidr. Uppsala 23:207 (biology)
 1952 ————— Wagner, Tierw. Deut. 41, Blindw.: 141, fig. 88
 (key, descr.)
 1952 ————— Carvalho, An. Acad. Brosil. Ci. 24(1):71 (as type)
 1953 ————— Priesner et Alfieri, Bul. Soc. Fouad I Ent. 37:95 (key)

unifasciatus Reuter see *Alloecomimus* Reuter*velox* Horvath

- 1894 *Systellonotus micelii* Horvath, nec Reuter, Rev. d'Ent. 13:192
 1907 ————— *velox* Horvath, Ann. Mus. Nat. Hung. 5:313 (n. sp.)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 823 (cat.)

Tunisia

venustissimus Costa see *Alloecomimus* Reuter*villiersi* Ribaut

- 1941 *Systellonotus villiersi* Ribaut, Bul. Soc. Sci. Nat. Maroc. 19:187 (n. sp.)

Morocco

weberi Wagner

- 1955 *Systellonotus weberi* Wagner, Mitt. Deut. Ent. Ges. 14(1):6, fig. (n. sp.)

s. France

Genus TELEORHINUS Uhler

Type *Teleorhinus cyaneus* Uhler, 1890 (monobasic)

- TELEORHINUS 1890 Uhler, Trans. Md. Acad. Sci. 1:74 (n. gen.)
 ——— 1906 Kirkaldy, Trans. Amer. Ent. Soc. 32:128 (cat.)
 ——— 1910 Reuter, Acta Soc. Sci. Fenn. 37(3):166 (cat.)