

- brevicornis* Reuter Russia
 1890 *Tuponia brevicornis* Reuter, Rev. d'Ent. 9:248 (n. sp.)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 949 (cat.)
 1951 ————— Kiritshenko, Het. Eur. USSR.: 224 (key)
- brevirostris* Reuter Algeria
Egypt
France
Mediterranean
Portugal
Russia
Sicily
Tauria
 1883 *Tuponia brevirostris* Reuter, Hem.: Gymn. Eur. 3:440, 505 (n. sp., key)
 1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58 (2):180 (cat.)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 950 (cat.)
 1934 ————— Stichel, Illus. Best. Deut. Wanz. 10:286 (key)
 1935 ————— Scabra, Mus. Zool. Univ. Coimbra, Arq. Secc. Biol. Paras. 2 (3):163 (note)
 1951 ————— Kiritshenko, Het. Eur. USSR.: 224 (key)
 1952 ————— Wagner, Tierw. Deut. 41, Blindw.: 210 (key)
 1953 ————— Priesner & Alfieri, Bul. Soc. Fouad I Ent. 37:99 (key)
- canariensis* Wagner Canary Is.
 1954 *Tuponia canariensis* Wagner, Soc. Sci. Fenn. Comm. Biol. 14 (2):17, figs. n. sp.)
- carayoni* Wagner s. France
 1955 *Tuponia carayoni* Wagner, Ent. Berichten 15:446, figs. (n. sp.)
- colorata* Poppius Cape Verde Is.
 1914 *Tuponia colorata* Poppius, Acta Soc. Sci. Fenn. 44 (3):107 (n. sp.)
- concinna* Reuter Algeria
Caucasus
Egypt
Palestina
Russia
s. Russia
Turkestan
 1875 *Atomoscelis concinnus* Reuter, Bih. Sv. Vet. Akad. Handl. 3 (1):57 (n. sp.)
 1876 *Plagiognathus Atomoscelis concinnus* Lethierry & Puton, Ann. Soc. Ent. Fr. (5)6:37 (descr.)
 1878 *Tuponia concinna* Reuter, Hem. Gymn. Eur. 1:24; 2:296 (1879); 3:442, 506 (1883) (descr., key)
 1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58 (2):180 (cat.)
 1902 ————— Reuter, Ofv. F. Vet. Soc. Forh. 44:69 (descr.)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 951 (cat.)
 1910 ————— Reuter, Horae Soc. Ent. Ross. 39:16 (list)
 1952 ————— Kiritshenko, Het. Eur. USSR.: 224 (key)
 1953 ————— Priesner & Alfieri Bul. Soc. Fouad I Ent. 37:100 (key)
- conspersa* Reuter Turkestan
 1901 *Tuponia conspersa* Reuter, Ofv. F. Vet. Soc. Forh. 43:193 (n. sp.)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 951 (cat.)
- dalmatina* Wagner Dalmatia
 1955 *Tuponia dalmatina* Novak Wagner, Plant Protection 30:8, figs. (n. sp.)
- dubiosa* Van Duzee N. America
Cal.
 1918 *Tuponia dubiosa* Van Duzee, Proc. Cal. Acad. Sci. 8:304 (n. sp.)
- eckerleini* Wagner s. France
Turkey
 1955 *Tuponia eckerleini* Wagner, Ent. Berichten 15:447, figs. (n. sp.)
 1955 ————— *orientalis* Wagner, Rev. Istanbul Univ. Fac. Sci. Ser. B: Sci. Nat. 20 (4):257 Turkey (n. ssp.)
- * *elegans* Jakovlev sec *tamaricis* Perris
- guttata* Wagner Egypt
Palestine
 1950 *Tuponia guttata* Wagner, Bul. Soc. Fouad I Ent. 34:147, fig. 4 (n. sp.)
 1952 ————— Linnavuori, Ann. Ann. Ent. Fenn. 18:190 (list)
 1953 ————— Priesner & Alfieri, Bul. Soc. Fouad. I Ent. 37: 100 (key)
- hartigi* Wagner Sicily
 1955 *Tuponia hartigi* Wagner, Mem. Soc. Ent. Ital. 83:112, figs. (n. sp.)
- hippophaes* Fieber Algeria
Alsacia
Canary Is.
Cyprus
Egypt
France
Germany
 1861 *Oncotylus hippophaes* Fieber, Eur. Hem.: 299 (n. sp.)
 1873 *Leptomerocoris hippophaes* Walker, Cat. Het. 6:138 (list)
 1878 *Tuponia hippophaes* Reuter, Rem. Gymn. Eur. 1:21, pl. 2, fig. 1; 3:440, 506 (1883) (descr., key)
 1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58 (2):180 (cat.)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 950 (cat.)