

**НОВЫЕ КОМБИНАЦИИ В РОДЕ CLINOPODIUM L.
(LAMIACEAE)****NEW COMBINATIONS IN THE GENUS CLINOPODIUM L.
(LAMIACEAE)**

Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН
Лаборатория растительных ресурсов
197376, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 2
denisteplo@gmail.com

Обнародованы новые номенклатурные комбинации в роде *Clinopodium*: subg. *Xenopoma* (Willd.) Melnikov comb. et stat. nov. и *Clinopodium banaoense* (P. Herrera, I. E. Méndez et Bécquer) Melnikov comb. nova.

Ключевые слова: *Clinopodium*, *Xenopoma*, подрод, номенклатурная комбинация, *Clinopodium banaoense*.

В 2005 г. из Центральной Кубы был описан вид *Satureja banaoensis* P. Herrera, I. E. Méndez et Bécquer, относящийся к секции *Xenopoma* (Willd.) Briq. Авторы (Méndez Santos et al., 2005) сближают свой вид с *Satureja bucheri* (P. Wilson) Urb. Последний вид, как и вся группа *Xenopoma*, в настоящее время рассматривается в составе рода *Clinopodium* L. (Harley, Granda Paucar, 2000; Olmstead, 2012). Мы также рассматриваем эту группу своеобразных видов (включая *Satureja banaoensis*) в составе рода *Clinopodium*, но придаем ей ранг подрода.

Genus *Clinopodium* L. 1753, Sp. Pl.: 587.

Subgenus **Хенопома** (Willd.) Melnikov comb. et stat. nov. — *Xenopoma* Willd. 1811, Mag. Neuesten Entdeck. Gesammten Naturk. Ges. Naturf. Freunde Berlin, 5: 399. — *Micromeria* sect. *Xenopoma* (Willd.) Benth. 1848, in DC., Prodr. 12: 222. — *Satureja* sect. *Xenopoma* (Willd.) Briq. 1897, in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 4, 3a, 300.

Type: *Xenopoma obovatum* Willd. (= *Clinopodium vimineum* (L.) Kuntze).

Clinopodium banaoense (P. Herrera, I. E. Méndez et Bécquer) Melnikov comb. nova. — *Satureja banaoensis* P. Herrera, I. E. Méndez et Bécquer, 2005, Willdenowia, 35, 1: 169.

Литература

Harley R., Granda Paucar A. List of species of tropical American *Clinopodium* (Labiatae), with new combinations // Kew Bull. 2000. Vol. 55.

P. 917–927. — Méndez Santos I. E., Bécquer Granados E. R., Herrera Oliver P. P. A new species of *Satureja* (*Lamiaceae*) from Central Cuba // Willdenowia. 2005. Vol. 35. P. 167–171. — Olmstead R. G. A synoptical classification of the *Lamiales*. Version 2.4. Updated: 26 July, 2012. <http://depts.washington.edu/phylo/Classification.pdf> (Date of access: 17.11.2014).

Summary

Two new combinations in the genus *Clinopodium* are published: *Clinopodium* subg. *Xenopoma* (Willd.) Melnikov comb. et stat. nov., and *Clinopodium banaoense* (P. Herrera, I. E. Méndez et Bécquer) Melnikov comb. nova.

Key words: *Clinopodium*, *Xenopoma*, subgenus, nomenclature combination, *Clinopodium banaoense*.