

ISSN 2076-4103

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ ЗАМЕТКИ

по материалам

ГЕРБАРИЯ им. П.Н. КРЫЛОВА

ТОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

ANIMADVERSIONES SYSTematicAE

EX HERBARIO KRYLOVIANO

UNIVERSITATIS TOMSKENSIS

№ 105
2012

Издательство Томского университета

Томск

**ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГЕРБАРИЙ ИМ. П.Н. КРЫЛОВА
ТОМСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РУССКОГО БОТАНИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА**

**Систематические заметки по материалам Гербария им. П.Н. Крылова
Томского государственного университета**

Основан в апреле 1927 г.

Свидетельство о регистрации: **ПН № ФС 77–47762 от 09.12.2011**

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

И.И. Гуреева, д-р биол. наук, зав. Гербарием им. П.Н. Крылова, проф. каф. ботаники Томского гос. ун-та (*главный редактор*); **А.С. Ревушкин**, д-р биол. наук, проф., проректор Томского гос. ун-та, зав. каф. ботаники; **М.В. Олонова**, д-р биол. наук, проф. каф. экол. менеджмента Томского гос. ун-та; **А.И. Пяк**, д-р биол. наук, проф. каф. ботаники Томского гос. ун-та; **А.А. Зверев**, канд. биол. наук, доц. каф. ботаники Томского гос. ун-та; **В.И. Курбатский**, канд. биол. наук, ст. науч. сотр. Гербария им. П.Н. Крылова Томского гос. ун-та; **А.Л. Эбель**, канд. биол. наук, доц. каф. ботаники Томского гос. ун-та; **А.А. Кузнецов**, науч. сотр. Гербария им. П.Н. Крылова Томского гос. ун-та (*отв. секретарь*).

EDITORIAL BOARD

Irina I. Gureyeva	(<i>Editor-in-Chief</i>),	Alexander S. Revushkin,	Marina V. Olonova,
Andrei I. Pyak,	Alexander L. Ebel,	Vladimir I. Kurbatsky,	Andrei A. Zverev,
Alexander A. Kuznetsov	(<i>Secretary</i>)		

Дата публикации «Систематических заметок ...» № 105: 05.04.2012

Выпуск осуществлён в рамках государственной поддержки Ведущих научных школ
Российской Федерации (проект НШ-5584.2012.4)

© Систематические заметки..., 2012
© Издательство Томского университета, 2012

Новые номенклатурные комбинации для таксонов цветковых растений флоры Южной Сибири

New nomenclatural combinations for the flowering plants taxa from South Siberia

© А.Л. Эбель

Томский государственный университет,
Томск, alex-08@sibmail.com

A.L. Ebel

Tomsk State University,
Tomsk, alex-08@sibmail.com

В результате изучения таксономического состава сосудистых растений Южной Сибири сделаны 3 новые номенклатурные комбинации и предложено 2 новых (заменяющих) названия.

Ключевые слова: новые комбинации, новые названия, цветковые растения.

В процессе изучения флоры Южной Сибири обнаружилась необходимость некоторых номенклатурных изменений и уточнений.

Draba meyeriana A.L. Ebel, nom. nov. – *Draba dasycarpa* C.A. Mey., 1831, in Ledeb., Fl. Alt., 3: 79, non *D. dasycarpa* Bernh., 1800, Syst. Verz. (Bernhardi): 192.

Как следует из текста работы И. Бернхарди (Bernhardi, 1800), он использовал название *Draba dasycarpa* взамен *Alyssum incanum* L. (что было вполне логично, так как в роде *Draba* L. в то время уже существовало название *Draba incana* L.). Позднее А. Декандоль, выделив новый род *Berteroa* DC. (Candolle, 1821a), переименовал *Alyssum incanum* в *Berteroa incana* (L.) DC. (Candolle, 1821b), который впоследствии был выбран лектотипом рода *Berteroa* DC.

Таким образом, название К.А. Мейера оказалось поздним омонимом. Несмотря на то, что более ранний омоним является синонимом названия *Alyssum incanum* L. [= *Berteroa incana* (L.) DC., 1821] (Tropicos.org. Missouri Botanical Garden. 24 Feb 2012, <http://www.tropicos.org/Name/4105962>), согласно ст. 53.1 (Примечание 1) пока ещё действующего издания «Международного кодекса ботанической номенклатуры» (McNeill et al., 2006), название *D. dasycarpa* C.A. Mey. не может быть сохранено в данном ранге и положении.

Видовая самостоятельность «*Draba dasycarpa* C.A. Mey.» не поддерживается некоторыми исследователями, и этот таксон включается в состав другого вида, описанного тем же автором, – *D. subamplexicaulis* C.A. Mey. Тем не менее название «*Draba dasycarpa* C.A. Mey.» было типифицировано элементом, вполне соответствующим сложившемуся пониманию данного вида (Герман, 2005). По нашим наблюдениям, на