

СИСТЕМАТИКА РАСТЕНИЙ

А. А. Коляковский

Новый вид колокольчика с известняковых альп
Западного Закавказья

(Представлено А. Л. Тахтаджяном 3 IX 1947)

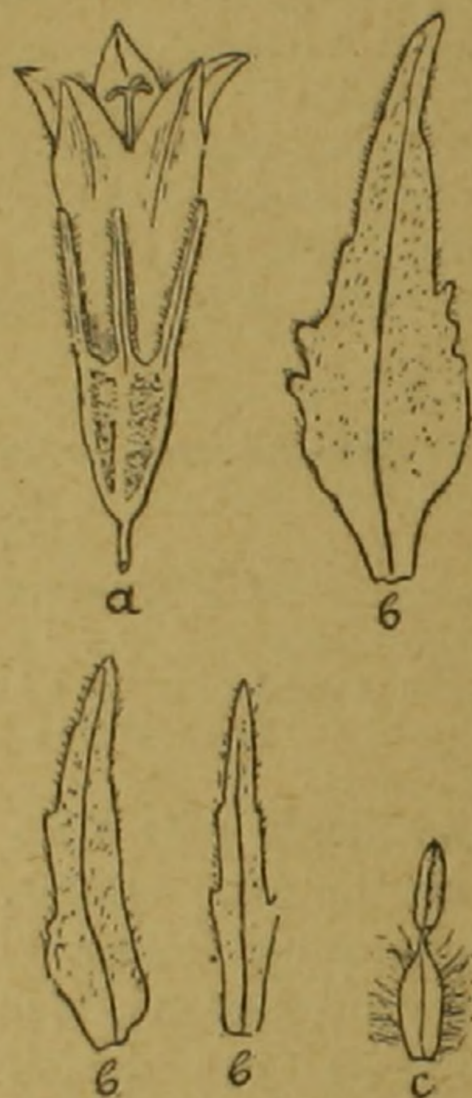
Campanula Panjutini n. sp. n. (Sect. *Medium* DC., Subsect.
Triloculares Boiss., Series *Involucratae* Fom.)

Tota planta pilis albis patentibus pl. min. dense obsita. Caulibus 25—30 cm longis, erectis, simplicibus, foliosis, a basi squamulosis. Foliis inferioribus longe petiolatis, oblongo-lanceolatis, acutis, basi sensim cuneato-angustatis, mediis et superioribus sessilibus, ovato-oblongis, margine irregulariter denticulatis, 3—5 cm lg. et 12—18 mm lat. basi angustatis. Floribus sessilibus ad axillas confertis et in capitulum terminalibus formantibus. Foliis capitulorum interioribus ovato et lineari oblongis acutis v. obtusiusculis, margine basi praesertim inciso-dentatis, flores more aequantibus v. parum superantibus. Calyce 7—10 mm lg., calycis laciniis anguste linearibus, acuminatis, ad marginem breviter ciliatis. Corolla azurea, 13—15 mm lg, tubuloso-campanulata, ad tertiam partem fissa, fauce longe ciliata. Antheris filamentis oblongo-lanceolatis, dilatatis, margine longeciliatis, anthera aequantibus. Stigmate 3-fido, e corollae fauce parum exserto. Filamentis dilatatis, ellipticis, ad marginem longe ciliatis, antherae aequantes.

Transcaucasia occidentalis, Abchazia, jugo Bzybicum, in pasquis alpinis Kopschicho, 27 VII 1936, Leg.: P. Panjutin.

Ab affini *C. symphytifoli* (Alb.) A. Kolak. differt: foliis caulnibus non amplexicaulis, foliis floralibus minoris et angustis, antheris filamentae duplo longioribus.

Все растение более или менее опушено белыми отстоящими волосками. Стебли простые, прямостоячие, 25—30 см выс., при основании одеты овальными бурыми чешуями, 5—7 мм дл. Нижние листья длинно-черешковые, продолговато-ланцетные, к основанию постепенно суженные, средние и верхние сидячие, яйцевидно-продолговатые, мелко неправильно-зубчатые, к основанию суженные, 3—5 см дл. и 12—



Общий вид растения: а) цветок, б) прицветники, с) тычинка.

Рис. автора.

13 мм ширины. Цветки сидячие, скученные в углах верхних листьев, а на вершине стебля образуют головчатое соцветие, окутанное яйцевидно-продолговатыми, отклоненными, превышающими цветки листьями. Внутренние в головке прицветные листья яйцевидно и линейно-продолговатые, острые или притупленные, по краю, в особенности в нижней части надрезанно-зубчатые, обычно равны цветкам или немного их превышающие. Чашечка 7—10 мм дл. с линейными, острыми, по краю коротко-ресничатыми долями; трубка ее голая. Венчик трубчато-колокольчатый, ярко голубой, до $\frac{1}{2}$, надрезанный, в зеве опушенный длинными волосками, снаружи голый; пыльники равны продолговато-ланцетным расширенным, по краю длинно-ресничатым нитям. Столбик 3-раздельный, немного выдается из зева венчика.

Зап. Закавказье, Абхазия, Бзыбский хребет, пастбище Копшихо, 27 VII 1936 собр. П. Панютин.

От близкого вида—*C. symphytifolia* (Alb.) A. Kolak. отличается стеблевыми не стеблеобъемлющими листьями, прицветными листьями более мелкими и узкими, а также пыльниками, в два раза превышающими нити.

Описываемый вид—*C. Panjutini* n., также как и *C. symphytifolia* (Alb.) n. входит в серию, объединяемую под названием *Involucratae* Fom., представленную на Кавказе двумя видами: *C. macrochlamys* Bolss. et Huet. и *C. glomerata* L. Последний вид отличается вообще необычайным полиморфизмом и включает 8 разновидностей, весьма различного таксономического значения.

Из всего этого цикла форм эндемичные для известняков Зап. Закавказья *C. symphytifolia* и *C. Panjutini* более или менее резко отличаются от остальных и являются, на наш взгляд, хорошими видами. Вообще весь цикл кавказских форм *C. glomerata* L. s. l. нуждается в критическом пересмотре и в выделении ряда эндемичных кавказских видов.

Считаю своим долгом назвать этот описываемый новый вид именем недавно скончавшегося Платона Сергеевича Панютина, неутомимого исследователя флоры Абхазии.

Сухуми, 1947.

Ա. Ա. ԿՈՆՍԿՈՎՍԿԻ

Campanula ցեղի մի նոր սեսակ Արեվմայան Անդրկովկասի
կրաքարային լեռներին

Հեղինակը նկարագրում է *Campanula ցեղի մի նոր սեսակ Արեվմայան Անդրկովկասի
կրաքարային լեռներին*