

равны им. Семянка 5—6 мм длины, в основании выдолбленная, с середины шерстистая, нижняя половина ее ребристая, по белым ребрам шероховатая от шипиков или почти гладкая, без скульптурных украшений. Корзинка в плодах 1,2—1,5 см длиной.

Аутентичный экземпляр: Bei Nashitschevan am Fuss des Panglidagh. 21. V. 1847, n° 307. Buhse! (in Herb. Inst. Botan. Acad. Leninopol.).

Изученные экземпляры: 1) Нахичевань 11. V. 1923. А. А. Гросгейм; 2) Сев. Иран. Астрабадская провинция. Хребет Сарыташ по дороге на Маравасу, 5. V. 1914. Коллектор не указан. Буассье приводит еще одно местонахождение в Восточном Иране, около Кермана (Бунге). Этих образцов я не видел.

Var. subglabra C. Winkl. in herb.

Почти голое, стебли в диам. 0,6—0,7 см. Растение высотой 25—30 см. Листья продолговато-ланцетные. Наружные листочки обертки длинные, почти вдвое превышают корзинку. *Planta robustior 25—30 cm longa, subglabra. Folia oblongo-lanceolata. Involucri squamae exteriores longae capitulo superantes.*

Изученные экземпляры: 1) ст. Теджен, равнина с плотной глинистой почвой 25. IV 1895 С. И. Коржинский; 2) Балыкчи 24. IV. 1878 Кушакевич; 3) Ашхабад, сорное в садах 9. IV. 1895, n° 2057; там же сорное у полей, n° 2058; 4) Ташкепри [бывш. Мервский у.] ст. жел. дор. 7. IV. 1912 В. И. Липский; 13. IV. 1910 А. И. Михельсон.

2. *Epilasia acrolasia* (Bge) C. B. Clarke. Compositae Indicae (1876) p. 279.—*Scorzonera acrolasia* Bge in Mém. des savants étrangers, VII (1851) p. 202 (378); Boiss. Fl. orient. III (1875) p. 782; *Scorzonera acrolasia* Bge var. *angustifolia* C. Winkl. in Acta Horti Petrop. XI, I (1890) p. 151, n° 172; Hand.—Mazz. in Annal. des K. K. Wien. Naturhistor. Hofmus. XXVII, n° 4 (1913) p. 456.—*Epilasia hemilasia* O. Kuntze var. *acrolasia* O. Kuntze in Acta Horti Petrop. X, I (1887) p. 201 [in adnot.]

Седовато-опушенный или почти голый [var. *ammophila* (Bge) O. Kuntze] однолетник. Корневая шейка у поверхности земли иногда слегка шаровидно-утолщенная. Стебли в числе нескольких (реже одиночные) 6—35 см высоты, прямые или приподнимающиеся [очень редко распластанные по земле], простые или ветвящиеся, бороздчатые, в нижней части полые, мягко опушенные [местами хлопьевидно] или позднее почти оголенные. Листья яйцевидно-ланцетные, иногда яйцевидные 0,3—2,2 см ширины, (1)—2,5—5 см длины [прикорневые до 10 см длины], слегка стеблеобъемлющие, по краю плоские или волнисто-курчавые и более или менее зазубренные (лупа!). Верхушка листа нередко хрящевидно заостренная. Корзинки яйцевидно-цилиндрические, большей частью многочисленные [до 8], сидят на верхушке стебля и ветвей, последние под корзинками слегка утолщены. Листочки обертки опушенные, позднее оголяющиеся. Наружные—травянистые, линейно-ланцетные [острие их хрящевидное, иногда загнутое] выходят из расширенного треугольно-яйцевидного основания, короче внутренних листочков обертки, равны им или значительно их превышают [var. *ammophila* (Bge) O. Kuntze]. Внутренние листочки обертки 16—20 мм длины, по краю слегка пленчатые. Семянки черные, слегка четырехгранные, б. ч. без ребер или с намечающимися ребрами в нижней, суженной, иногда слегка изогнутой, внутри полый, части, иногда шероховатые от мелких шипиков, б. ч. голые, реже слегка опушенные. Мозолевидное колечко расположено на верхушке семянки, отчего верхняя половина ее не погружена в шерсть летучки как у *Epilasia hemilasia*. Летучка серая, щетинки ее до 2/3 перистые, сверху зазубренные. Язычковые цветы розовые до 2,5 см длины

[б. Копальский у.] 5. V. 1908. Ф. В. Соколов; 10) Урочище Кара-Чингил: 2-я терраса р. Тентек по левому ее берегу, лёсс 6. VI. 1908. Ф. В. Соколов.

Узбекистан. 1) б. Джизакский у. Посевы богарной пшеницы на супеси 24—25. IV. 1915. М. Д. Спиридонов; 2) б. Джизакский у. Колоден Наменбет, от колодца к юго-востоку 24. IV. 1915. М. Д. Спиридонов; 3) б. Джизакский у. Колодец Майли-крупн. Песчаная степь и котловина. 17. IV. 1915. М. Д. Спиридонов; 3а) Близ ст. жел. дороги Кюю-мавар [вблизи г. Бухары]. 28. IV. 1912. А. Гольбек; там же в глинисто-галечной степи 27. IV. 1912, n° 4210. Н. В. Андросов (2 листа); 4) Ширабад, сухие степи 3. V. 1897, n° 1995 С. И. Коржинский; 5) ст. Ляйлакан, сухие степи с плотной глинистой почвой 2. V. 1897 С. И. Коржинский; 6) Близ Ляйлакана. Степь и предгорья. Везде. С. С. Неуструев; 7) На юго-восток от г. Байсуна, близ Сары-Камыш, склоны холмов. 2. IV. 1913, n° 389 А. Михельсон.

Таджикистан. 1) Окр. гор. Кабадиан. На бесплодных склонах гор. 17—29. IV. 1893. А. Регель. [Herb. Kew-Gardens, Herb. Inst. Bot. Acad. Leninopol.]; 2) Кабадиан 15. IV. 1906, n° 132. Р. Ю. Рожевиц; 3) In decliv. orient. planit. elevata inter Kabadjan a fl. Wachs 18—30. IV. 1883. А. Регель; 4) Горы Ходжа-Ковьян близ Кабадиана 14. IV. 1906, n° 132. Г. Г. Моррен; 5) In collibus arenosis ad ostium fluvii Wachs ad orientem a Jelekul 14—26. IV. 1883. А. Регель; 6) Курган-тюбе IV. 1884. А. Регель [Herb. Kew-Gardens, Herb. Inst. Bot. Acad. Leninopol.]; 7) Тивак-тау на южном Баба-таге 13. IV. 1906, n° 126. Р. Ю. Рожевиц; 8) Перевал Дандон-шкап в горах Ак-тау [бывш. Кабадианское бекство]. 18. III. 1913, n° 153. А. И. Михельсон; 9) Пески близ Патта-Гиссара 9. IV. 1912, n° 207 С. С. Неуструев.

Местонахождение, не найденные на карте.

1) Близ поста «Овразный» на Аму-Дарье 22. III. 1906, n° 70 Р. Ю. Рожевиц; 2) Горы Туинг-тау близ реки Аму-Дарьи 27. III. 1906, n° 77 и 89 Р. Ю. Рожевиц; 3) б. Байсуновское бекство. Юго-восточный склон невысоких гор Джитым-каляс. 2. IV. 1913, n° 376 А. И. Михельсон.

Примечание: таджикостанские и часть узбекистанских экземпляров отличаются крупными язычковыми цветками [до 2,5 см длины], ветвистыми стеблями, листьями яйцевидно-продолговатыми, по краю сильно хрящевидно-зазубренными. Они выделяются мной в var. *macrocephala* Lipsch., hoc loco. Быть может эта вариация после получения дополнительных материалов окажется особой расой [*Epilasia mirabilis* Lipsch. sp. nova ad interim]. Семянки неизвестны.

Var. *macrocephala* Lipsch. var. nova, hoc loco [an species propria?]. Specimina tadzhicistanica et usbecistanica a typo differunt: floribus majoribus (ligulis ad 2,5 cm longis), caulibus ramosis, foliis ovato—elongatis, marginibus [sub lente] dense cartilagineo-denticulatis. Achaenia ignota. [An species propria?—*Epilasia mirabilis* Lipsch. ad interim].

Specimina examinata: 1) Schirabad. In steppis siccis 3. Y. 1897, n° 1995 S. Korshinsky; 2) Kabadjan, prope Bischkent in montibus Kaikitau 7. Y. 1897. S. Korshinsky; 3) Planities Aral ad fl. Wachs ripam dextram inter Chodsha-Kala et Batyrawad ad versus a Kurgantube 16—28. Y. 1883. А. Регель; 4) Sarai ad fl. Piandsch, rip. dextr. III. IV. 1884. А. Регель; 5) Prope Kurgantube ad fl. Wachs inf. III. 1884. А. Регель.

Var. *ammophila* O. Kuntze in Acta Hertii Petropol. X, I (1887) p. 201 [in adnot.]—*Epilasia ammophila* (Bge) C. B. Clarke. Comp. Indicae (1876) p. 279.—*Scorzonera ammophila* Bge in Mém. des savants étrangers, VII (1851) p. 202 (378); Boiss. Fl. orientalis III (1875) p. 782—783.

Голое или почти голое, высотой (7)—9—16—(18) см. Стебель простой или ветвистый. Листья яйцевидно-ланцетные [по Бунге линейно-продолговатые], к основанию и к верхушке оттянутые, (3)—5—16—(18) мм ширины и (3,5)—4—9 см длины, по краю б. или м. хрящевато-зазубренные, волнистые или плоские. Обертка голая или слегка опушенная. Наружные листочки ее в числе 3—4, травянистые, линейно-ланцетные, 1—4 см длины, ± превышающие корзинку; внутренние в числе 5, яйцевидно-ланцетные, по краю узко-перепончатые. Семянки 5—6 мм длины, черная, почти четырехгранная, в нижней части слегка оттянутая, по ребрам, оссе