1946

3

СИСТЕМАТИКА РАСТЕНИИ

А. А. Колаковский

Новый вид хохлатки из Западного Кавказа (Species nova generis Corydalis ex Caucaso occidentali)

(Представлено А. Л. Тахтаджяном 15 VII 1946)

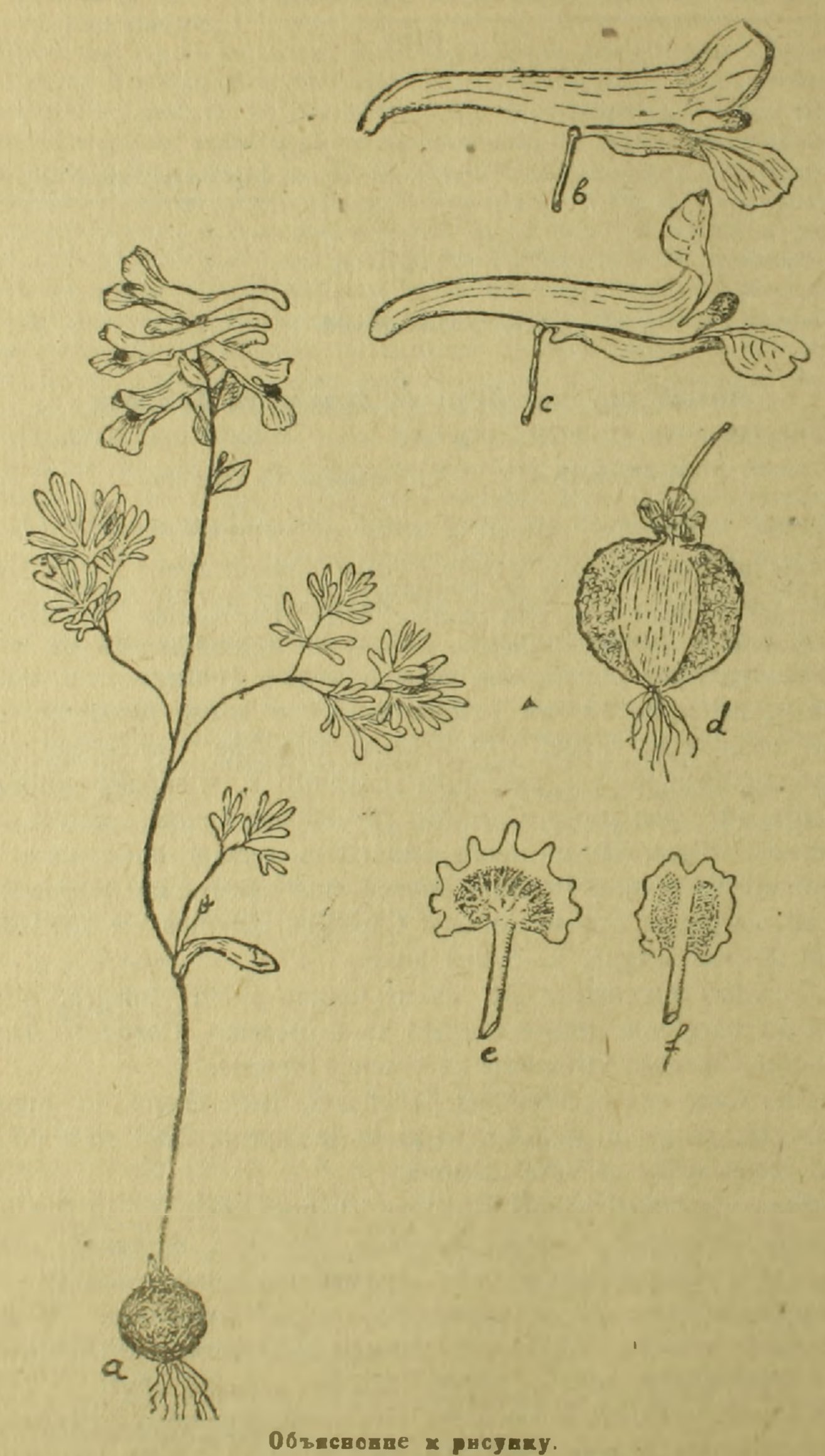
Corvdalis Vittae m. sp. nova (Sect. Pes-gallinaceus Irmich)

Pianta glabra, obscure viridis. Tuber sphaericum, 7—13 mm in diametro. Caulis simplex, erectus vel flexuosus, 10—20 mm altus. Folia caulina 2, tenera, longe petiolata, ambitu ovata: lamina bis vel ter pinnatipartita, segmenta petiolulata, lobis in lobulos oblongas vel oblongo-lanceolatas, usque ad 18 mm longas, 2—5 mm latas, profunde incisis. Racemus terminalis, laxus, 2—5-florus. Bracteae ovato-ellipticae vel ovato-rhomboideae, integre, pedicellis aequantibus vel subaequantibus. Sepala minora, ad 1 mm longa. Corollae 25—30 mm longae, ochroleucae; lamina petali integra. Calcar petali superioris rectum horizontale apice ipso deorsum incurvum. Petalum inferum non calcaratum. Stigmata reniformia, ad marginem grosse dentata. Capsulae patentes vel subdeflexae. usque ad 20 mm longae, 2—3 mm latae.

A Corydali caucasicae DC differt: lamina petali integra, stigmate reniformi ad marginem grosse dentato et a proximo Corydali Alexeen-koanae—folia obscure virentibus et bracteis integris.

Typus: Caucasus occidentalis, Abchazia, distr. Gagra, in jugo calcareo Gagry, prope m. Ach-Ag, in prato subalpino, 2200 m, 9 VII 1940. Leg.: A. Kolakovsky et Vitta Jabrova.

Растение зеленое, голое. Клубень шаровидный, 7—13 мм в диаметре, снаружи бурый. Стебель простой, иногда с веточкой, выходящей из пазухи чешуевидного листа, прямой или извилистый, 10—20 см выс. Листьев обычно 2, на черешках, равных пластинке. Пластинка листа нежная, дважды или почти трижды-тройчатая, с сегментами на длинных черешочках; доли их почти сидячие, обычно почти до основания рассеченные на продолговатые или ланцетно-продолговатые, коротко-заостренные дольки, 2—5 мм шир. и до 18 мм дл. Прицветники яйцевидно-овальные или яйцевидно-ромбические, цельнокрайние, туповатые, равны или чуть длиннее цветоножек. Кисти рыхлые, 2—5-цветко-



Corydalis Vittae A. Kolak.—a) общий вид растения, b) цветок, d) клубень, e) рыльце. C. caucasica DC—c) цветок, f) рыльце.

Рясунок автора.

вые. Чашелистики почти незаметные, до 1 мм дл. Венчик светло-желтый, 25-30 мм дл. Наружные лепестки с широким отгибом, цельные. Отгиб верхнего лепестка расположен под тупым углом к его шпоре последняя довольно широкая, на конце вниз загнутая, тупая. Рыльце почковидное, по краю усаженное длинными зубцами. Коробочки отклоненные или почти повислые, около 20 мм дл. и 2-3 мм шир.

Западный Кавказ, Абхазия, Гагринский известняковый хребет, у северного подножия г. Ах-аг, на субальпийском лугу (высокотравие), 2200 м, 9 VII 1940, собр. А. Колаковский и Витта Яброва.

По форме венчика описываемый вид близок к Corydalis Alexeenkoana N. Busch., но отличается от него более тупым и широким отгибом верхнего и нижнего лепестков, причем отгиб верхнего лепестка расположен по отношению к его шпоре под более острым углом, а жилки по верхней линии шпоры и в месте отгиба сближены. Форма рылец такая же, как у С. Alexeenkoana N. Busch. Другими отличиями его являются темно-зеленый, а не сизый цвет листьев и цельные, более короткие прицветники. Вид С. Vittae III. представляет, повидимому, промежуточную форму, которая сочетает в себе признаки, характерные для выделенных М. Поповым рядов Fabaceae и Solidae.

Вследствие этого С. Vittae сближается также с С. саucasica видом, описанным Де-Кандоллем в 1821 г. из лесных районов Кавказа. Им же описана довольно обычная белоцветная форма—var. albiflora DC. [С. саucasica... floribus... albidis (DC. Syst., II 1821)]. Близкую форму к С. саucasica представляет также С. Alboviana Steup (In sched.), отличающаюся более крупным венчиком и крупным зачатком шпоры у основания нижнего лепестка.

Описываемый вид очень хорошо отличается как от типичной формы—С. саисазіса DC., так и от ее разновидности цельным отгибом верхнего и нижнего лепестков, причем отгиб верхнего лепестка расположен по отношению к его шпоре под тупым углом, а не почти под прямым, как у С. саисазіса DC., далее отсутствием зачатка шпоры на нижнем лепестке, мелкими чашелистиками, затем почковидными, по краю крупно-зубчатыми рыльцами и, наконец, совершенно иной экологией. В то время как С. саисазіса DC лесное растение, С. Vittae m.— растение альпийское, произрастающее в луговых ценозах (высокотравие) и развивающееся вслед за тающим снегом в период пока еще не появилась другая, могущая заглушить его высокотравная или луговая растительность.

Сухуми, 1945.

U. U. UNLUUNAUUH

Մենձիսոտի մի նու տեսակ Աբեվմայան երվկասից

Հեղինակը նկարագրում է Corvdalis դեղի մի նոր տեսակ որը մոտ է մի կողմից C Alexeenkoana, մուս կողմից՝ C. caucasica տեսակներին և համատեղում է Մ. Գոպովի մեկուսացրած Fabaceae ու Solidae շարքերի համար բնորոշ հատկանիշներ։ Հավարված է Գադրիի կրաբարային լեռնապարի վրա, Արխազիայում, 1940 թվականին

A. A. Kolakovsky

A New Species of the Crest from the West Caucasus

A new species of Corydalis—C. Vittae, belonging to the section of Pes—gallinaceus and related, from one side, to C. Alexeenkoana N. Busch and to C. caucasica DC., from the other, combining the characters, typical for series Fabaceae and Solidae, is described. The material was collected on the Gagry limestone mountain rang in Abkhazia.

ЛИТЕРАТУРА

1. N. Busch. In Fl. cauc. crit.. 3. в. 4, 1905. 2. Karl von Poellnitz. Repert. Spec. novarum, XLIV, I. 1—4, п. 111/1114, 1938. 3. М. Г. Попов. Род Corydalis, Флора СССР", 7, 1937.