

КРАТКИЕ НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ

УДК 582.952.6

Т. Г. ЦАТУРЯН

НОВЫЕ ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ ЦВЕТКОВЫХ
ПАРАЗИТОВ ДЛЯ ФЛОРЫ СССР И КАВКАЗА

В процессе обработки семейств Orobanchaceae и Cuscutaceae для издаваемой «Флоры Армении» нами было обнаружено 6 новых для флоры Советского Союза и Кавказа видов заразихи и повилики. Ниже приводим перечень и сведения об их местонахождении.

Сем. **OROBANCHACEAE** — ЗАРАЗИХОВЫЕ

Orobanche serratocalyx (G. Beck) Tzwel. — заразиха
пильчаточашечковая

Новый вид для флоры Советского Союза. Место произрастания: Вегдинский район, окрестности сел. Азизкенд. Собр. А. П. Меликян 27/V 1960 г., опр. Т. Г. Цатурян. Питающее растение не известно.

В литературе для флоры СССР этот вид не приводится, но имеется указание Г. Бека о его произрастании на смежной с Арменией территории Турции.

Orobanche longibracteata Schiman-Czeika —
заразиха длинночешуйчатая

Новый для флоры СССР вид. Место произрастания: Абовянский район, сс. Фанган, Раздан. Собр. С. М. Чарьян и Л. Р. Базукян, 24/VI 1968 г., опр. Т. Г. Цатурян

В ботанической литературе этот вид для Советского Союза не приводится. Однако, по данным Schiman-Czeika [3], он произрастает на территории Ирана, близ границы с СССР.

Orobanche camptolepis Boiss. et Reut. —
заразиха широкочешуйчатая

Новый для флоры Кавказа и редкий для СССР вид. Место произрастания: на высоте 3200 м над ур. моря, в группировке нагорных ксерофитов, на западном каменистом склоне Айоцдзорского (Селимского) перевала в пределах Ехегнадзорского района. Собр. Я. И. Мулкиджанян и Р. Карапетян 30.VIII 1956 г., опр. Т. Г. Цатурян.

По имеющимся литературным данным, паразитирует на видах *Atraphaxis* и *Polygonum*. Указаний о произрастании этого вида на территории Кавказа не имеется. За пределами Кавказа он встречается в Ср. Азии, Иране и Турции.

***Orobanche hohenackeri* (Reut.) Tzwel.**—заразиха Гогенакера

Новый вид для флоры Кавказа. Место произрастания: леса предгорной зоны Армении. Найдена в разное время в окрестностях сс. Алапарс, Арзакан Разданского и Зар Абовянского районов. Собр. и опр. Т. Г. Цатурян. Питающее растение—*Eryngium campestre*.

В литературе (Флора СССР, т. XXIII) имеется указание о возможном нахождении этого вида в Западном Закавказье. Общее распространение—Армения, Курдистан, Иран.

Сем. CUSCUTACEAE—ПОВИЛИКОВЫЕ

***Cuscuta pedicellata* Ldb.** — повилка цветоножковая

Новый для флоры Кавказа вид. Место произрастания: полупустынные районы. Местонахождение: Ереван—Шорбулах. Собр. Ш. Асланян 18.VII 1948, опр. Т. Г. Цатурян. Питающее растение—*Alhagi cameliojum*.

Для территории Кавказа нигде не приводится. Известна из Зап. Сибири. Общее распространение—Иран.

***Cuscuta stenocalycina* Palib.** — повилка узкочашечковая

Новый для флоры Кавказа вид. Местонахождение: Вединский район, Бозборун. Собр. А. Л. Тахтаджян и Э. Ц. Габриелян 26.V 1959 г., опр. Т. Г. Цатурян. Питающее растение—*Stachys inflata*.

По литературным данным [1], этот вид является эндемом для Средней Азии.

Ереванский государственный университет,
кафедра высших растений

Поступило 11.XII 1969 г.

Ք. Գ. ՄԱՏԱՐՅԱՆ

ՍՍՀՄ-ի ԵՎ ԿՈՎԿԱՍԻ ՖԼՈՐԱՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԾԱՂԿԱՎՈՐ
ՄԱԿԱՐՈՒՅԾԵՐԻ ԵՈՐ ՏԵՍԱԿՆԵՐ

Ա մ փ ո փ ո լ մ

Հոդվածում բերվում են ՍՍՀՄ-ի և Կովկասի ֆլորաների համար 6 նոր տեսակներ, որոնք պատկանում են Orobanchaceae և Cuscutaceae ընտանիքներին:

Л И Т Е Р А Т У Р А

1. Бутков А. Я. Флора СССР, т. XIX, 1953.
2. Гроссгейм А. А. Определитель растений Кавказа, М., 1949.
3. Цвелев Н. Н. Флора СССР, т. XXIII, М.—Л., 1958.
4. Schiman-Czeika H. Flora des iranischen hohlandes 5/15, Wien, 1964.