

КРАТКИЕ НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ

А. М. БАРСЕГЯН

НОВАЯ ДЛЯ ФЛОРЫ КАВКАЗА ОСОКА
CAREX CYPEROIDES MURR.

Проводившееся автором за последние годы геоботаническое изучение водно-болотной растительности Армении дало возможность обнаружить много новых и редких растений. Часть этих материалов уже опубликована [1, 2, 3]. Не лишено также интереса опубликование еще одного нового для флоры Кавказа болотного растения, нахождение которого в Армении имеет большое ботанико-географическое значение.

Осока сытевидная (*Carex cyperoides* Murr.) принадлежит к числу редких видов осок флоры СССР. До сих пор она приводилась для Сибири, Дальнего Востока и Средней Азии. Будучи весьма редким для Европы и Азии, это растение является одним из обычных обитателей озер

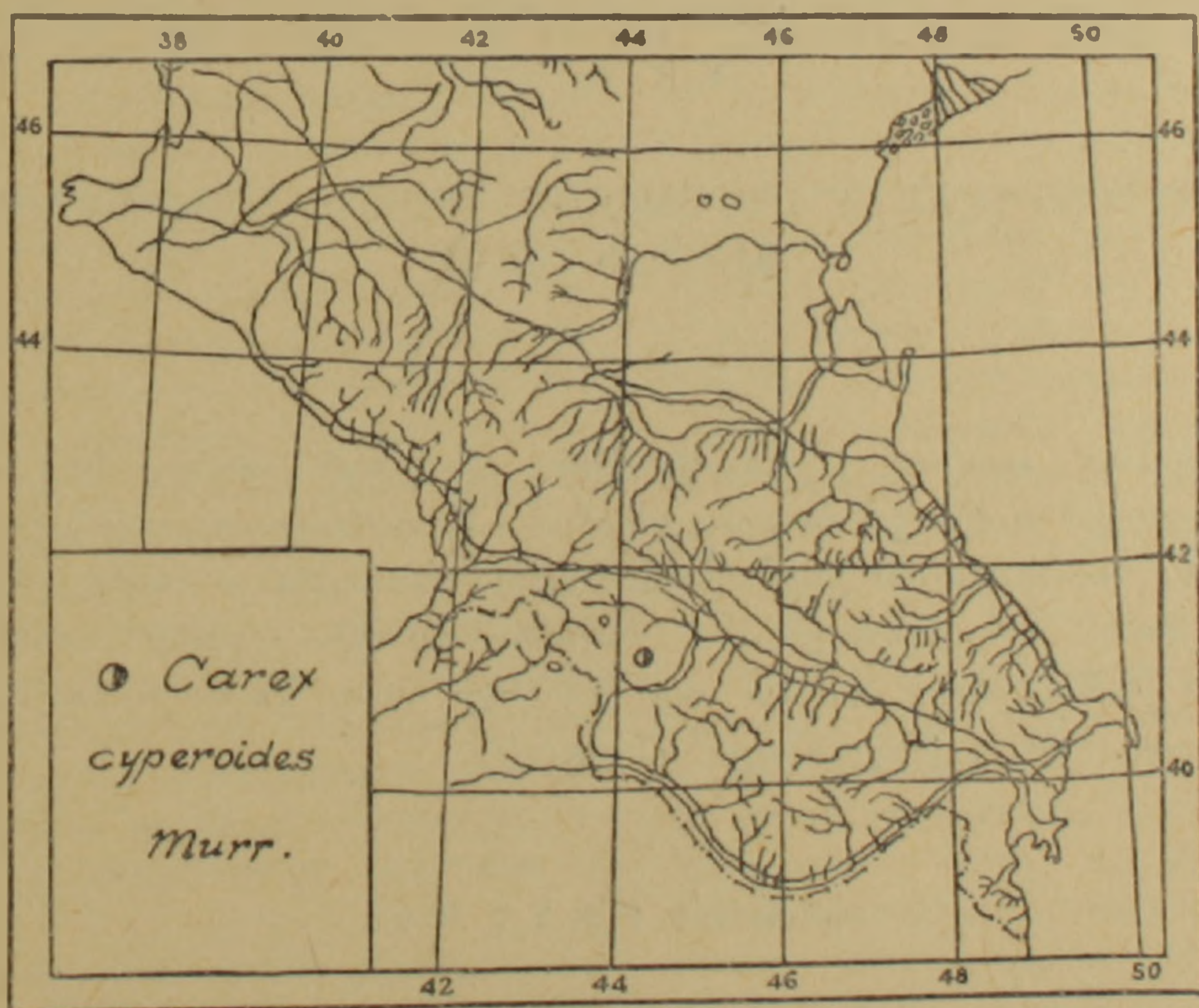


Рис. 1. Местонахождение *Carex cyperoides* Murr. в пределах Кавказа.

Лорийской нагорной равнины. Так, *C. cyperoides* нами неоднократно был собран в прибрежных мелководных частях озера Жангот-гел, Калининского района, а также в Степанаванском районе, в урочище Оран-Лори у озера Круглое.

В указанных местообитаниях *C. cyperoides* показывает большую жизнеспособность, высокую приспособляемость и обильную семенную продукцию, что, в свою очередь, способствует образованию обширных зарослей, особенно при понижении уровня озера. Однако осока сытевидная встречается редко на болотах и не является постоянным элементом осоковых болот.

Таким образом, нашей находкой этого своеобразного вида подрода *Vigneae* (Beauv.) Kirsch., секции *Cyperoideae* Koch. emend Egor. установлено новое местонахождение на Кавказе (рис. 1) и тем самым значительно расширен ареал распространения его на юго-запад СССР.

По А. А. Гроссгейму [4], бореальные элементы Кавказ получал неоднократно в течение всего третичного периода и проникали они на Кавказ различными путями, преимущественно прямым, северным. В отношении *C. cyperoides* высказывание А. А. Гроссгейма вряд ли применимо, так как до последнего времени Лорийская нагорная равнина была свободна от этого растения (А. Л. Тахтаджян [6]).

Анализируя причины проникновения этого растения на Кавказ, мы пришли к выводу, что гораздо вероятнее предположить, что *C. cyperoides* распространился в результате заноса водно-болотными птицами.

Ботанический институт
АН АрмССР

Поступило 4.I 1962 г

Ա. Մ. ԲԱՐՍԵԳՅԱՆ

ՆՈՐ ԲՈՇԽ (CAREX CYPEROIDES MURR.) ԱՆԻՐԿՈՎԿԱՍԻ
ՅԼՈՐԱՅԻ ՀԱՄԱՐ

Ա մ փ ո փ ո լ մ

Հոգիածում տրվում է Անդրկովկասի Քլորայի համար նոր մի բույսի (*Carex cyperoides* Murr.) հայտնաբերման և աշխարհագրական տարածման նկարագրի: Կնյունանման բոշխը (*C. cyperoides* Murr.) հայտնի է Կալինինոյի շրջանի «Ժանգոտ-լիճ» և Ստեփանավանի շրջանի «Օրան-լորի» լճակներից: Ենթադրվում է, որ այս տեսակը Լոռու նախալեռնային հարթավայրում տարածվել է թռչունների միջոցով:

Л И Т Е Р А Т У Р А

1. Барсегян А. М. Изв. АН АрмССР (биол. и сельхоз. н.), т. 10, 12.
2. Барсегян А. М. Бот. журн., т. 44, 4, 1959.
3. Барсегян А. М. Изв. АН АрмССР, XV, 2, 1962.
4. Гроссгейм А. А. Сбор. «Президенту АН СССР В. Л. Комарову», Изд. АН СССР, 1939.
5. Егорова Т. В. Автореферат канд. дисс. Л, 1959.
6. Тахтаджян А. Л. Тр. биол. инст. Арм. фил. АН СССР, в. 1, 1939.