

УДК 581.95 (571.14/15)

Е.А. Клещева
А.Ю. Королюк
Н.Н. Лащинский

E. Kleshcheva
A. Korolyuk
N. Lashchinsky

**ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ И НА ЮГЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**FLORISTIC FINDINGS IN THE NOVOSIBIRSKAYA OBLAST AND IN THE
SOUTHERN PART OF ALTAISKII KRAI**

Во время полевых исследований в июне-июле 2004 года выявлены новые местонахождения для 12 видов, имеющих ограниченное распространение на территории Алтайского края и для 11 видов, редких в Новосибирской области, а также 2 новых вида для Новосибирской области – *Carex alba* Scop. и *Anthoxanthum odoratum* L.

Новые виды для Новосибирской области

Сем. Poaceae

Anthoxanthum odoratum L. – Новосибирская область, Болотнинский р-н, 3 км на с.-з. от с. Б. Черное, 55°59' с. ш., 84°21' в. д., опушка темнохвойного леса, 20 VI 04, Клещева Е., Лащинский Н. – Во Флоре Сибири (Никифорова, 1990) указывается одно местонахождение в Западной Сибири (окр. г. Томска) и одно в Восточной Сибири в Южно-Бурятском флористическом районе.

Общее распространение: Европа, Кавказ, Дальний Восток, Средиземно-море, Сев. Америка.

Сем. Cyperaceae

Carex alba Scop. – Новосибирская область, Болотнинский р-н, окр. с. Б. Черное, 55°58' с. ш., 84°24' в. д., заболоченный елово-кедровый лес, 9 VII 03, Клещева Е., Лащинский Н. – Во Флоре Сибири (Мальшев, 1990) указывается для районов Средней и Восточной Сибири, в Западной Сибири – для Горно-Алтайской автономной области и Омской области.

Общее распространение: Средняя и Восточная Европа, Кавказ, Тарбагатай, Джунгария, Монголия, Дальний Восток.

Флористические находки в Новосибирской области

Сем. Aspidiaceae

Dryopteris cristata (L.) A. Gray – Новосибирская область, Ордынский р-н, окр. оз. Глубокого, 54°13' с. ш., 81°55' в. д., окраина кочкарно-осокового березового леса, 13 VI 04, Клещева Е., Лащинский Н. – В правобережной части области известно только из Маслянинского и Тогучинского районов (Определитель ..., 2000). Растение внесено в Красную книгу Новосибирской области (Красноборов, 1998).

Сем. Sparganiaceae

Sparganium minimum Wallr. – Новосибирская область, Ордынский р-н, окр. оз. Глубокого, 54°13′ с. ш., 81°55′ в. д., окраина кочкарно-осокового березового леса, 13 VI 04, Клещева Е., Лашинский Н. – В правобережной части области известно из Маслянинского и Тогучинского районов (Определитель ..., 2000).

Сем. Poaceae

Poa remota Forsell. – Новосибирская область, Ордынский р-н, долина р. Нижнекаменка, 54°19′ с. ш., 81°55′ в. д., пойма, 12 VI 04, Клещева Е., Лашинский Н. – Отмечено во многих районах области, в том числе в соседних Искитимском и Сузунском районах (Определитель ..., 2000).

Сем. Cyperaceae

Carex vaginata Tausch. – Новосибирская область, Ордынский р-н, окр. оз. Глубокого, 54°13′ с. ш., 81°55′ в. д., кочкарно-осоковый березовый лес в ложбине, 13 VI 04, Клещева Е., Лашинский Н. – Редкое растение, в правобережной части области известно только из Болотнинского и Тогучинского районов (Определитель ..., 2000).

Сем. Salicaceae

Salix lapponum L. – Новосибирская область, Ордынский р-н, 2 км западнее с. Шайдурово, 54°06′ с. ш., 81°44′ в. д., кочкарно-осоковое болото, 14 VI 04, Клещева Е., Лашинский Н. – В правобережной части области отмечена только для Маслянинского района (Определитель ..., 2000).

Сем. Caryophyllaceae

Arenaria uralensis Pall. ex Spreng. – Новосибирская область, Ордынский р-н, окр. с. Чингисы, 54°06′ с. ш., 81°38′ в. д., каменистая степь на выходах коренных пород, 15 VI 04, Клещева Е., Лашинский Н. – Очень редкое растение, в правобережной части области известно из Болотнинского, Искитимского и Маслянинского районов.

Сем. Rosaceae

Spiraea crenata L. – Новосибирская область, Ордынский р-н, окр. с. Чингисы, 54°06′ с. ш., 81°38′ в. д., каменистая степь на выходах коренных пород, 15 VI 04, Клещева Е. – В правобережной части области известно одно местонахождение в Искитимском районе (Определитель ..., 2000).

Сем. Fabaceae

Astragalus onobrychis L. – Новосибирская область, Искитимский р-н, окр. с. Быстровка, 54°33′ с. ш., 82°39′ в. д., остепненный луг на обочине дороги, 12 VI 04, Клещева Е., Лашинский Н. – В правобережной части области отмечен в Новосибирском и Ордынском районах (Определитель ..., 2000).

Сем. Polygalaceae

Polygala sibirica L. – Новосибирская область, Ордынский р-н, окр. с. Чингисы, 54°06′ с. ш., 81°38′ в. д., каменистая степь на выходах коренных пород,

15 VI 04, Клещева Е. – Редкое растение, в правобережной части области известно только из Маслянинского и Тогучинского районов (Определитель ..., 2000).

Сем. Lamiaceae

Acinos thymoides Moench – Новосибирская область, Ордынский р-н, окр. с. Ерестная, склон к Обскому водохранилищу, 54°26' с. ш., 82°17' в. д., остепненный луг, 12 VI 04, Клещева Е., Лашинский Н. – Редкое растение, известны два местонахождения в Сузунском районе и одно в Маслянинском (Лашинский, Лашинская, 1997; Определитель ..., 2000; Красноборов, Вибе, 2003).

Сем. Scrophulariaceae

Veronica scutellata L. – Новосибирская область, Ордынский р-н, 2 км западнее с. Шайдурово, 54°06' с. ш., 81°44' в. д., кочкарно-осоковое болото, 14 VI 04, Клещева Е., Лашинский Н. – Известно из многих, в том числе и из соседних Искитимского и Сузунского районов (Определитель ..., 2000).

Флористические находки в Алтайском крае

Сем. Poaceae

Cleistogenes kitagawae Honda – Алтайский край, Краснощековский р-н, окр. с. Аверинка, правый берег р. Суетка, 51°29'47.3'' с. ш., 82°52'05.7'' в. д., овсецово-ковыльно-осоковая степь, 24 VII 04, Клещева Е., Королюк А. – Редкое растение, известное только из трех местообитаний на территории края (Определитель ..., 2003; Жихарева, Силантьева, 2003).

Сем. Santalaceae

Thesium rupestre Ledeb. – Алтайский край, Петропавловский р-н, 3 км на запад от с. Антоньевка, пологий восточный склон, 51°57'26.0'' с. ш., 83°55'28.6'' в. д., разнотравная каменистая степь, 30 VII 04, Клещева Е. – Редкое растение, известное из четырех местообитаний на территории края (Определитель ..., 2003; Жихарева, Силантьева, 2003; Маслова, 2003).

Сем. Polygonaceae

Atraphaxis frutescens (L.) C. Koch – Алтайский край, Третьяковский р-н, окр. с. Лопатинка, 50°49' с. ш., 82°09' в. д., каменистая степь, 16 VII 04, Клещева Е. – Из близлежащих отмечено только в Локтевском районе (Определитель ..., 2003; Жихарева, Силантьева, 2003).

Сем. Rosaceae

Potentilla tanacetifolia Willd. ex Schlecht. – Алтайский край, Третьяковский р-н, 1 км на ю.-в. от с. Екатерининское, 50°53'54.4'' с. ш., 82°02'00.2'' в. д., степной западный склон, 27 VI 04, Клещева Е. Редкое растение, отмечено только в трех точках на территории края (Определитель ..., 2003).

Potentilla tergemina Soják – Алтайский край, Третьяковский р-н, 1 км на ю.-в. от с. Екатерининское, 50°53'54.4'' с. ш., 82°02'00.2'' в. д., степной западный склон, 27 VI 04, Клещева Е. – Редкое растение, известное только из двух районов Алтайского края (Определитель ..., 2003).

Сем. Fabaceae

Astragalus macropterus DC. – Алтайский край, Третьяковский р-н, 4 км на ю.-з. от с. Красное Раздолье, восточный склон, 50°54'44.5'' с. ш., 82°20'57.8'' в. д., осоково-овсецовая степь, 16 VII 04, Клещева Е., Королюк А. – Редкое растение, известное только из четырех районов края (Определитель ..., 2003).

Сем. Apiaceae

Seseli strictum Ledeb. – Алтайский край, Третьяковский р-н, окр. с. Лопатинка, 50°49' с. ш., 82°09' в. д., остепненный злаково-разнотравный луг, 16 VII 04, Клещева Е. – Редкое растение, отмечено в соседних районах – Змеиногорском, Локтевском, Чарышском (Определитель ..., 2003; Жихарева, Силантьева, 2003).

Сем. Cuscutaceae

Cuscuta approximata Bab. – Алтайский край, Третьяковский р-н, 1 км на ю.-в. от с. Екатерининское, 50°53'54.4'' с. ш., 82°02'00.2'' в. д., степной западный склон, 27 VI 04, Клещева Е.; Алтайский край, Курьинский р-н, восточнее с. Казанцево, левый берег р. Белая, с.-в. склон, 51°22'49.0'' с. ш., 82°26'49.8'' в. д., осиновый крапивно-недотроговый лес, 23 VII 04, Клещева Е., Королюк А. – Указывается только два местонахождения в Змеиногорском и Краснощековском районах (Определитель ..., 2003; Жихарева, Силантьева, 2003).

Сем. Scrophulariaceae

Melampyrum arvense L. – Алтайский край, Третьяковский р-н, 8 км на ю.-з. от с. Шипуниха, окр. нежил. с. Кураевка, 50°52'04.0'' с. ш., 82°16'33.4'' в. д., разнотравно-типчаковая степь, 16 VII 04, Клещева Е., Королюк А. – Очень редкий вид во флоре края, указывается только одно местообитание в Краснощековском районе (Жихарева, Силантьева, 2003).

Сем. Campanulaceae

Campanula bononiensis L. – Алтайский край, Петропавловский р-н, 3 км на запад от с. Антоньевка, крутой западный склон, 51°57'33.4'' с. ш., 83°55'39.8'' в. д., березово-осиновый разнотравный лес, 30 VII 04, Клещева Е. – Из близлежащих отмечено в Смоленском, Усть-Калманском и Чарышском районах (Определитель ..., 2003).

Сем. Asteraceae

Helichrysum arenarium (L.) Moench – Алтайский край, Третьяковский р-н, 1 км на ю.-в. от с. Екатерининское, 50°53'54.4'' с. ш., 82°02'00.2'' в. д., степной западный склон, 27 VI 04, Клещева Е. – Встречается в западной части края, в том числе в соседнем Локтевском районе (Определитель ..., 2003). Растение внесено в Красную книгу Алтайского края как ресурсное (Куприянов, 1998).

Leontodon autumnalis L. – Алтайский край, Петропавловский р-н, 3 км на запад от с. Антоньевка, 51°57'33.4'' с. ш., 83°55'39.8'' в. д., закустаренный выпасаемый луг, 30 VII 04, Клещева Е. – Из близлежащих отмечено в Смоленском и Троицком районах (Определитель ..., 2003).

Образцы собранных растений хранятся в гербарии Центрального сибирского ботанического сада СО РАН (NS).

ЛИТЕРАТУРА

Жихарева О.Н., Силантьева М.М. Конспект флоры северных предгорий Алтая // Флора и растительность Алтая: Труды Южно-Сибирского ботанического сада. – Том 8. – Барнаул: "Аз Бука", 2003. – С. 5–109.

Красноборов И.М. *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray // Красная книга Новосибирской области: Растения. – Новосибирск: Наука. Сибирское предприятие РАН, 1998. – С. 108.

Красноборов И.М., Виле Е.И. Новинки во флоре Новосибирской области // Turczaninowia, 2003. – Т. 6. Вып. 2. – С. 92–96.

Куприянов А.Н. *Helichrysum arenarium* (L.) Moench // Красная книга Алтайского края. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений. – Барнаул: Изд-во Алт. ун-та, 1998. – С. 286.

Лащинский Н.Н., Лащинская Н.В. Дополнения и изменения во флоре высших сосудистых растений // Флора Салаирского кряжа. – Новосибирск, 1997. – С. 21–27.

Малышев Л.И. Род *Carex* L. // Флора Сибири. – Т.3. – Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1990. – С. 35–170.

Маслова О.М. Конспект флоры западных низкогорий Алтая // Ботанические исследования Сибири и Казахстана. – Барнаул: Изд-во Алт. ун-та, 2003. – Вып. 9. – С. 3–50.

Никифорова О.Д. Род *Anthoxanthum* L. // Флора Сибири. – Т.2. – Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1990. – С. 121–122.

Определитель растений Алтайского края / Красноборов И.М., Ломоносова М.Н., Шауло Д.Н. и др. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2003. – 634 с.

Определитель растений Новосибирской области / Красноборов И.М., Ломоносова М.Н., Шауло Д.Н. и др. – Новосибирск: Наука. Сибирское предприятие РАН, 2000. – 492 с.

SUMMARY

Data about new floristic findings of 13 species in the Novosibirskaya oblast and 12 species in the southern part of Altaiskii krai are reported.