

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
РУССКОЕ БОТАНИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИНСТИТУТ ЭКОЛОГИИ ВОЛЖСКОГО БАССЕЙНА РАН

---

# **БОТАНИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКЦИИ – НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ**

Сборник научных статей

Всероссийской (с международным участием) научной конференции,  
посвященной 120-летию Гербария имени И. И. Спрыгина  
и 100-летию Русского ботанического общества

г. Пенза, 17–19 февраля 2015 г.

П о д р е д а к ц и е й  
доктора биологических наук, профессора  
*Л. А. Новиковой*

Пенза  
Издательство ПГУ  
2015

УДК 58  
Б86

**Ботанические коллекции – национальное достояние России** : сб. науч. ст.  
Б86 Всерос. (с междунар. участием) науч. конф., посвящ. 120-летию Гербария имени И. И. Спрыгина и 100-летию Русского ботанического общества (г. Пенза, 17–19 февраля 2015 г.) / под ред. д-ра биол. наук, проф. Л. А. Новиковой. – Пенза : Изд-во ПГУ, 2015. – 408 с.

ISBN 978-5-94170-966-3

В сборник включены материалы по истории и современному состоянию большого числа Гербариев России и ближнего зарубежья разного уровня. Поднимаются проблемы типовых образцов, хранящихся в гербарных коллекциях. Рассматриваются методы сбора и хранения ботанических коллекций, а также особенности работы с ними. Особое внимание уделяется современным методам электронной каталогизации Гербариев – созданию виртуальных гербариев разного типа. Широко обсуждается научное, прикладное и образовательное значение ботанических коллекций.

Представлены детальные анкеты на 51 Гербарий России и ближнего зарубежья.

Издание адресовано ботаникам, экологам, географам, специалистам в области охраны живой природы, преподавателям вузов, аспирантам, студентам, учителям общеобразовательных учебных заведений.

УДК 58

**Издание подготовлено при финансовой поддержке  
Российского фонда фундаментальных исследований  
по проекту № 15-04-20035 Г**

ISBN 978-5-94170-966-3

© Пензенский государственный  
университет, 2015

УДК 582.089.2 (470/571.1)

## СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ И ЗАПАДНОЙ СИБИРИ В ФОНДАХ ГЕРБАРИЯ ПОЛТАВСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА (УКРАИНА)

*Д. А. Давыдов*

*Институт ботаники им. Н. Г. Холодного НАН Украины, г. Киев*

Инвентаризация гербарных коллекций является важной задачей при проведении региональных флористических исследований. Большое значение при этом имеет не только исследование материалов крупных гербарных хранилищ с общим количеством экземпляров в 1 млн листов и более, но и работа с гораздо меньшими по количеству образцов гербариями, в которых зачастую достаточно полно представлены характерные для региональных флор виды. При этом в таких локальных гербариях все же могут присутствовать и образцы растений из других, нередко очень отдаленных в географическом отношении территорий.

К одной из таких небольших коллекций принадлежит гербарий Полтавского национального педагогического университета имени В. Г. Короленко (РВУ). Его инвентаризация началась в 2005 г., а общий фонд ныне внесенного в базу данных материала насчитывает около 11 тысяч листов сосудистых растений [1]. Он разделен на четыре секции. Наибольшее количество видов и образцов представлено в секциях «Флора Полтавской области», «Флора Украины» и «Дендрофлора и интродуцированные растения» (всего более 10 тысяч листов). Еще одна секция – «Флора Европы и бывшего Советского Союза» – является очень неоднородной: здесь хранится 67 образцов из Португалии, 168 образцов из Дальнего Востока России, а также 17 образцов из Европейской и Сибирской России, которые могут представлять определенный интерес для зарубежных ботаников.

Так как подробная информация о дальневосточной коллекции была уже опубликована ранее [2], ниже в алфавитном порядке латинских названий видов приводится список всех имеющихся в гербарии РВУ образцов, собранных на территории Европейской России и Западной Сибири. Оригинальный текст этикеток полностью сохранен, лишь необходимые расшифровки и краткие комментарии, принадлежащие автору данной работы, указаны в квадратных скобках. Инвентаризационные номера гербарных образцов приводятся в круглых скобках.

*Acer platanoides* L.: Московская обл., [Истринский р-н] в 2 км к SO [юго-востоку] от с. Красновидово. Липово-дубовый лес. 02. VI. 1970. Тронидо и Коновал (№ 2757).

*Agrostis capillaris* L.: Белгородская обл., Борисовский р-н, заповедник «Лес на Ворскле» (8 кв. [квартал]). Поляна возле пруда. 15. VI. 1965. Христофор [образец ошибочно определен коллектором как *A. canina* L.] (№ 2756).

*Anacamptis pyramidalis* (L.) Rich.: Тюменская обл., Ноябрьский р-н. Лесные поляны. VI. 1982. В. Менько (№ 2748).

*Antennaria dioica* (L.) Gaertn.: [Архангельская обл.] Соловецкие о-ва [острова] Белого моря. VII. 1968. Л. В. Романова (№ 2760).

*Calluna vulgaris* (L.) Hill: Ленинградская обл., [Выборгский р-н] ст. Горьковская. Сосновый бор. 20. VII. 1970. Смирнова (№ 2753).

*Deschampsia cespitosa* (L.) P. Beauv.: Ленинградская обл., Гатчинский р-н, ст. Суйда. Болото. 10. VII. 1950. Данилова (№ 2754).

*Dryas octopetala* L.: [Мурманская обл.] Хибины, окр. г. Кировска. В долине р. Вудъяврчорр. 27. VII. 1965. Зуброва (№ 2761).

*Empetrum nigrum* L.: Тюменская обл., Ноябрьский р-н. Торфяное болото. VI. 1982. В. Менько (№ 2747).

*Eriophorum gracile* C. Koch: Северный край [ныне – Архангельская обл.], Приморский р-н, окрестности с. Ижмы. Гипново-сфагново-осоковое низинное болото. 10. VII. 1932 [коллектор не указан] (№ 2758).

*Давыдов Денис Анатольевич*, к.б.н., м.н.с., e-mail: davydov-botany@yandex.ru

*Lerchenfeldia flexuosa* (L.) Schur: Ленинградская обл., Приозерский р-н, к-з [колхоз] им. Шверника [ныне – поселок Севастьяново]. Скалы. 28. VI. 1954. Антонец, Машметова и Калязина (№ 2750).

*Linnaea borealis* L.: Тюменская обл., Ноябрьский р-н. В сосновом лесу. 1982. В. Монько (№ 2745).

*Maianthemum bifolium* (L.) F. W. Schmidt: Ленинградская обл., Сиверский [ныне – Гатчинский] р-н, с. Выра. Ельник кислично-зеленомоховый. 10. VII. 1968. В. А. Чижикова (№ 2751).

*Nardus stricta* L.: Ленинградская обл., Осьминский [ныне – Лужский] р-н, с. Луговское. VI. 1952. Максимова и Тахистова (№ 2752).

*Rumex acetosella* L.: Белгородская обл., Борисовский р-н, д. Дубино. Пески. 10. VII. 1969. Н. Матисова (№ 2755).

*Salix caprea* L.: Тюменская обл., Ноябрьский р-н. Кустарниковые заросли. 1981. А. Зюман [образец ошибочно определен коллектором как *S. aurita* L.] (№ 2746).

*Vaccinium myrtillus* L.: Тюменская обл., Ноябрьский р-н. Хвойный лес. 1982. В. Монько (№ 2749).

*Vaccinium uliginosum* L.: [Мурманская обл.] Кольский п-ов, окр. г. Кировска. Ниценская тундра, пл. [пробная площадка] 4.08. VII. 1935. Поплавская, Петрова и Яшуков (№ 2759).

Происхождение всех этих образцов достоверно неизвестно, но предполагается, что они были собраны в разное время студентами Полтавского педагогического университета во время их самостоятельных поездок. Следует отдельно отметить сибирские растения. Они, как и другие, смонтированы на листах формата А3, но в верхней части листов имеется надпись «Флора Тюменской области», выполненная при помощи трафарета, а на самой этикетке в нижнем правом углу листа указано лишь «Ноябрьский р-н», а также латинское название вида, дата сбора и фамилия сборщика (А. Зюман или В. Монько). Интересно, что среди этих образцов имеется *Anacamptis pyramidalis*, который для Сибири и Европейской России до сих пор никем не указывался. Поэтому есть очень серьезное подозрение, что в данном случае произошла ошибка с гербарной этикеткой, а само растение было собрано совершенно в другом месте. Также необходимо отметить, что сам Ноябрьский муниципальный район ныне не существует, он входит в состав Ямало-Ненецкого автономного округа.

Таким образом, в фондах гербария Полтавского национального педагогического университета (РВУ) обнаружено 12 образцов, собранных на территории Европейской России (пять – в Ленинградской области, по два – в Архангельской, Белгородской и Мурманской, один – в Московской), и пять – в Западной Сибири (Тюменская область).

### Список литературы

1. Гомля, Л. М. Гербарій Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка / Л. М. Гомля, Д. А. Давидов // Гербарії України. Index herbariorum Ucrainicum / ред.-уклад. Н. М. Шиян. – Київ : Альтерпрес, 2011. – С. 234–236.
2. Гербарий Дальнего Востока в Полтавском педагогическом университете (Украина) / Д. А. Давыдов, Л. Н. Гомля, В. С. Павленко, Е. Ю. Агаркова // Бюлл. БСИ ДВО РАН / Ботан. сад-институт ДВО РАН. – Владивосток, 2010. – Вып. 6. – С. 56–72. – URL: <http://www.botsad.ru/journal/number6/57-62.pdf> (дата обращения: 12.01.2015).