

УДК 92 (476-25) : 581

ДМИТРИЙ ИВАНОВИЧ ТРЕТЬЯКОВ – К 60-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

В.И. Парфёнов, И.М. Яковлева, С.С. Савчук

Ведущему белорусскому ученому-ботанику кандидату биологических наук Дмитрию Ивановичу Третьякову исполнилось 60 лет.

Дмитрий Иванович родился 10 февраля 1953 в д. Пиревичи Жлобинского р-на Гомельской области. После окончания средней школы он поступил на биологический факультет Белорусского государственного университета (БГУ), который успешно окончил в 1975 г. С первых дней учебы у него не было сомнения в выборе узкой специализации, так как только на кафедре систематики растений он видел перспективу реализации своих познаний разнообразия растительного мира. Во время летних студенческих каникул Дмитрий Иванович принимал участие в научных экспедициях по изучению флоры Беларуси, проводимых сотрудниками Института экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси. Итогом его кропотливых исследований явилась дипломная работа «Исследования флоры госзаповедника Налибокская пуца», в которой приведено 664 вида сосудистых растений, с систематическим, эколого-биологическим и географическим анализом.

Трудовую деятельность Д.И. Третьяков начал директором Гривковичской базовой школы Пинского района Брестской области, куда был направлен по распределению после окончания ВУЗа. И в этот период он не прекращал своих исследований. Постоянно организовывал экскурсии в природу, собирал гербарий. В итоге впервые для этой территории был выявлен ряд редких видов растений.

В 1978 г. он принят на работу младшим научным сотрудником в лабораторию флоры и систематики Института экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси, где работает и в настоящее время в должности ведущего научного сотрудника. В 1990 году им была успешно защищена кандидатская диссертация «Роль синантропного компонента в формировании флоры Беларуси».

За время своей научной деятельности Дмитрий Иванович участвовал в выполнении многих программ и научно-исследовательских тем. Главным его научным интересом является изучение флоры сосудистых растений Беларуси, вопросы ее синантропизации. Дмитрий Иванович уделяет внимание и проблемам охраны флоры, палеоботаническим исследованиям. Им опубликовано более 90 научных работ, в т.ч. 16 монографий. Это такие фундаментальные труды как



Рис. 1. Д.И. Третьяков и Д. Кикодзе на VIII Европейском региональном совещании по сохранению биоразнообразия в рамках международной программы «СITES», 18-23 сентября 2011 г., Тбилиси, Грузия

© 2013 Парфёнов В.И. и др.

Парфёнов Виктор Иванович, академик НАН Беларуси, д.б.н., проф., зав. лаб., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси;

Яковлева Ирина Михайловна, н.с., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси;

Савчук Сергей Сергеевич, к.б.н., н.с., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси, ovata@yandex.ru



Рис. 2. Первое Украинское совещание по вопросу дигитализации и гербарного менеджмента, 10-17 апреля 2011 г., Киев, Украина



Рис. 3. Привал во время экспедиции, с сотрудниками лаборатории флоры и систематики сосудистых растений Лебедько В.Н. и Дубовиком Д.В.

«Флора Беларуси. Сосудистые растения», «Определитель высших растений Беларуси», «Красная книга Республики Беларусь», «Национальный атлас Беларуси», «Atlas Florae Europaeae» и др. Результатом исследований Дмитрия Ивановича являются также многочисленные внедрения разработок по охране растительного мира, борьбе с сорными растениями.

Являясь заместителем заведующего Отделом флоры и гербария Института экспериментальной ботаники, Д.И. Третьяков прилагает много сил, старания и организационного таланта по пополнению и поддержанию в надлежащем состоянии Гербария Института, признанного Национальным достоянием страны. Он является куратором нескольких коллекций, в т.ч. самой крупной – гербария сосудистых растений.

Д.И. Третьяков активно участвует в пропаганде научных знаний, щедро делась своими знаниями со студентами, аспирантами. За консультациями по флоре к нему обращаются многие сотрудники Института и других учреждений.

Желаем юбиляру крепкого здоровья и дальнейших творческих успехов.

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ ТРЕТЬЯКОВА ДМИТРИЯ ИВАНОВИЧА 1978

Вынаев Г.В., Третьяков Д.И. Эколого-географическая характеристика видов рода *Artemisia* L. для флоры БССР // Ботаника. Исследования. Вып. 20. Мн.: Наука и техника. 1978. С. 101-111.

Вынаев Г.В., Третьяков Д.И. Флористические материалы к познанию природы государственного ландшафтного заказника «Голубые озера» // Закономерность развития органического мира и научные основы его использования: Мат. V научн. конф. молодых ученых по современным проблемам биологии. Мн.: Наука и техника. 1978. С. 8

Козловская Н.В., Вынаев Г.В., Третьяков Д.И. Список флоры Белоруссии // Н.В. Козловская. Флора Белоруссии, закономерности ее формирования, научные основы использования и охраны. Мн.: Наука и техника. 1978. С. 113-127.

Вынаев Г.В., Третьяков Д.И. О классификации антропофитов и новых для флоры БССР индуцированных видов растений // Ботаника, Исследования. Вып. 20. Мн.: Наука и техника. 1978. С. 62-74.

1979

Козловская Н.В., Симонович Л.Г., Блажевич Р.Ю., Вынаев Г.В., Третьяков Д.И. Редкие для флоры БССР виды карпатского происхожде-

ния // Доклады АН БССР. Т. 10. 1979. С. 933-936.

1980

Koszlovskaya N.V., Tretjakov D.I. // J. Jalas & J. Suominen (edit.) 1980: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 5. Chenopodiaceae to Basellaceae (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 120 p.

1981

Парфенаў В.І., Казлоўская Н.В., Вынаеў Г.У., Трацякоў Д.І. Антрапагенныя змяненні і сінантрапізацыя флоры Беларусі // Весці АН БССР, сер. Біял. Навук. 1981. № 2. С. 35-43.

Клоков М.В., Краснова А.Н., Вынаев Г.В., Третьяков Д.И. Хорологические и таксономические заметки о Белорусских верблюдках (род *Corispermum* L.) // Нов. сист. высш. и низш. раст. Киев: Наук. думка. 1981. С. 29-37.

1983

Koszlovskaya N.V., Tretjakov D.I. // J. Jalas & J. Suominen (edit.) 1983: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 6. Caryophyllaceae (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 176 p.

Парфенов В.И., Г.В. Вынаев, Д.И. Третьяков. Строительство дорог и населенных пунктов // Парфенов В.И. Флора Белорусского Полесья (современное состояние и тенденция развития). Мн.: Наука и техника. 1983. С. 182-188.

Бібікаў Ю.А., Блажэвіч Р.Ю., Вынаеў Г.У., Трацякоў Д.І. і інш. Ахоўныя расліны Беларусі. Мн.: Беларус. сав. энцыклапедыя. 1983. 112 с.

Парфенаў В.І., Трацякоў Д.І. Фарміраванне галафітных груповак пад уплывам засалення ў наваколлі г. Салігорска // Весці АН БССР, сер. Біял. навук. 1983. № 6. С. 3-8.

1984

Парфенов В.И., Козловская Н.В., Вынаев Г.В., Третьяков Д.И. Фитогеографические

связи юго-восточной Литвы и Белоруссии на примере анализа распространения Восточно-европейских и атлантическо-европейских видов псаммофитона // Прибалтийская флора и ее историография (тематический сборник). Вильнюс: АН Лит. ССР. 1984. С. 99-101.

1986

Koszlovskaya N.V., Tretjakov D.I., Вынаев Г.В. // J. Jalas & J. Suominen (edit.) 1986: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 7. Caryophyllaceae (Silenioideae) (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 230 p.

1987

Вынаев Г.В., Третьяков Д.И. Программа изучения флоры Белоруссии методом эталонных проб // Теоретические и методические проблемы сравнительной флористики. Л.: Наука. 1987. С. 66-67.

Бибиков Ю.А., Вынаев Г.В., Головки А.И., Голубков В.В., Зубкевич Г.И., Козловская Н.В., Рыковский Г.Ф., Сауткина Т.А., Семеренко Л.В., Симонович Л.Г., Третьяков Д.И., Швеи И.В. По страницам красной книги. Растения. Популярный энциклопедический справочник. Мн.: Бел. сов. энциклопедия. 1987. 248 с.

1988

Третьяков Д.И. *Isolopis setacea* (L.) R. Br. (Syringaceae) – новый вид для флоры Белоруссии // Бот. журн. 1988. Т. 73, №1. С. 113-114.

Третьяков Д.И. Новые заносные виды растений во флоре Белоруссии // Бот. журн. 1988. Т. 73, №6. С. 903-910.

1989

Koszlovskaya N.V., Tretjakov D.I., Вынаев Г.В. // J. Jalas & J. Suominen (edit.) 1989: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 8. Nymphaeaceae to Ranunculaceae (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 263 p.

1990

Третьяков Д.И. Новые и редкие виды сосудистых растений для флоры Белоруссии // Бот. журн. 1990. Т.75, №2. С.255–266.

Третьяков Д.И. Роль синантропного компонента в формировании флоры Белоруссии: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. Мн., 1990. 20 с.

1991

Koszlovskaya N.V., Tretjakov D.I., Vynaeв G.V. // J. Jalas & J. Suominen (edit.) 1991: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 9. Paeoniaceae to Sarraparaceae (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 110 p.

1992

Третьяков Д.И. *Amaranthus blitum* L. № 7209. Вып. 145. С. 25 // Список растений Гербария флоры России и сопредельных государств. 1992. Т. 28, вып. 144-149.

Malva pusilla Smith № 7253. Вып. 146. С. 42, 43 // Список растений Гербария флоры России и сопредельных государств. 1992. Т. 28, вып. 144-149.

Aхyris amaranthoides L. № 7308. Вып. 147. С. 66 // Список растений Гербария флоры России и сопредельных государств. 1992. Т. 28, вып. 144-149.

Aхyris hybrida L. № 7309. Вып. 147. С. 66. // Список растений Гербария флоры России и сопредельных государств. 1992. Т. 28, вып. 144-149.

1993

Трацякоў Д.І. *Aconitum lasiostomum* Reichen. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 306-307.

Aconitum septentrionale Koelle. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 307-308.

Phyteuma nigrum F.W. Schmidt. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 325.

Delphinium elatum L. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: Бел. БелЭн, 1993. С. 365-366.

Dianthus armeria L. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 370-371.

Galium triflorum Michx. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 401-402.

Pulmonaria mollis Wulfen ex Hornem. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 402-403.

Pedicularis kaufmanii Pinzger. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 403-404.

Pedicularis sceptrum-carolinum L. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 404-405.

Pedicularis sylvatica L. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 405-406.

Campanula sibirica L. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 408-409.

Colchicum autumnale L. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 422-423.

Gagea spatacea (Hayne) Salisb. // Чырвоная кніга Рэспублікі Беларусь. Мн.: БелЭн, 1993. С. 424-425

1994

Parfenov V.I, Skurotovich A.N., Tretjakov D.I. // J. Jalas & J. Suominen (edit.) 1994: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 10. Cruciferae (Sisymbrium to Aubrieta) (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 224 p.

1996

Третьяков Д.И. О новых и редких видах адвентивных растений для города Смоленска, Ленинградской области и Краснодарского края // Бот. журн., 1996. Т. 81, №5. С. 82-90.

Parfenov V.I, Skurotovich A.N., Tretjakov D.I. // J. Jalas, J. Suominen & R. Lampinen (edit.) 1996: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 11. Cruciferae (Ricottia to Raphanus) (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 310 p.

1997

Климчик Г.Я., Мухуров Л.И., Никифоров М.Е., Сарнацкий В.В., Третьяков Д.И. Видовое разнообразие растительного и животного мира как фактор устойчивости лесных экосистем // Лесная наука на рубеже XXI века. Сб. научн. тр. Ин-та леса НАН Беларуси. Вып. 46. С. 381-383.

1998

Третьяков Д.И. Новые заносные виды растений для флоры Белоруссии // Бот. журн., 1998. Т. 83, №9. С. 119-132.

Третьяков Д.И. Адвентивная фракция флоры Беларуси и ее становление // Изучение биологического разнообразия методами сравнительной флористики. Материалы IV рабочего совещания по сравнительной флористике, Березинский заповедник 1993. Санкт-Петербург: СПб. Гос. ун-т (НИИХ). 1998. С. 250-259.

Веремчук О.Н., Жуковский А.Т., Третьяков Д.И. Материалы к флоре сосудистых растений бассейна рек Буг и Лесная (проектируемый ландшафтно-гидрологический заказник «Бугский» Брестского района Брестской области) // Весн. Брэсцкага ун-та. 1998. №5-6. С. 97-106.

Климчик Г.Я., Мухуров Л.И., Никифоров М.Е., Сарнацкий В.В., Третьяков Д.И. Биологическое разнообразие лесных экосистем и их функционирование в современных условиях // Тр. Бел. гос. технологического ун-та. Вып. VI, сер. I Лесное хозяйство. Мн. 1998. С. 55-60.

1999

Третьяков Д.И. Amaranthaceae // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 80-81.

Chenopodiaceae // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 81-88.

Cruciferae // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 102-119.

Третьяков Д.И., Джус М.А. Orobanchaceae // Определитель высших растений Беларуси

/ под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 256-258.

Третьяков Д.И., Козловская Н.В. Euphorbiaceae // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 135-138.

Третьяков Д.И. Acroptilon // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 308.

Ambrosia // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 298.

Artemisia // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 298-300.

Bidens // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 285-286.

Carthamnus // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 310.

Hypochaeris // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 311.

Rudbeckia // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 285.

Saussurea // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 305.

Senecio // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 288-290.

Helianthus // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 285.

Grindelia // Определитель высших растений Беларуси / под ред. В.И. Парфенова. Мн: Дизайн ПРО. 1999. С. 300.

Tretjakov D.I. // J. Jalas, J. Suominen, R. Lampinen & A. Kurtto (edit.) 1999: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 12. Resedaceae to Platanaceae (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 251 p.

Скуратович А.Н., Третьяков Д.И., Дубовик Д.В., Морозова Т.К., Костеневич Г.М. К итогам инвентаризации флоры Мозырского района (категория охраняемых растений) // Тез. Докл. Международной научн. конф. «Европа – наш общий дом: «Экологические аспекты». Мн.: БелСЭНС. С. 245.

Джус М.А., Третьяков Д.И. *Veronica peregrina* L.(Scrophulariaceae Juss.) – новый заносный вид во флоре Беларуси // Укр. бот. журн. 1999. Т. 56, № 6. С. 620-622.

2001

Раков Н.С., Третьяков Д.И. «Железнодорожные» и другие заносные растения города Ульяновска // Природа Симбирского Поволжья. Сб. научн. тр. Вып. 2. Ульяновск: УлГТУ. 2001. С. 66-74.

2002

Третьяков Д.И., Селявко В.В. Материалы к флоре парковой усадьбы “Волма” Дзержинского района Минской области // Тез. докл. Международ. науч. конф., посвящ. 70-летию со дня основания ЦБС // Ботанические сады: состояние и перспективы сохранения, изучения, использования биологического разнообразия растительного мира. Мн. 2002. С. 285-287.

Tretjakov D. *Parietaria pensylvanica* (Urticaceae) – nowy gatunek dla flory Warszawy // *Fragm. Flor. Geobot. Polonia*. 2002. 9: 377-378.

Парфёнов В.И., Третьяков Д.И., Скуратович А.Н. Изучение биоразнообразия высших сосудистых растений Белорусского Полесья (в пределах Брестской области) // Природнае асяроддзе Палесся: сучасны стан і яго змены. Матэрыялы міжнарод. навук. канф. У 2-х частках. Ч. 1. 2002. С. 37-40.

Раков Н.С., Третьяков Д.И. Колокольчик Спрыгина в городе Ульяновске // Актуальные вопросы экологии и охраны экосистем южных регионов России и сопредельных территорий. Материалы XV межреспубликанской науч. конф. Краснодар. 2002. С. 61-62.

Парфенаў В.І., Трацякоў Д.І. Карта №21. М 1:5000000. Расліннасць. Заносныя віды

раслін, звязаныя з засаленнем глебы // Нацыянальны Атлас Беларусі. Мн. 2002. С. 122.

Парфенаў В.І., Трацякоў Д.І. Карта №22. М 1:5000000. Расліннасць. Заносныя каранцінныя віды раслін // Нацыянальны Атлас Беларусі. Мн. 2002. С. 122.

Парфенаў В.І., Трацякоў Д.І. Карта №23. М 1:5000000. Расліннасць. Сегетальны знікаючы від куколь звычайны // Нацыянальны Атлас Беларусі. Мн. 2002. С. 122.

Парфенаў В.І., Трацякоў Д.І. Карта №24. М 1:5000000. Расліннасць. Знікаючыя і, магчыма зніклыя ахоўваемыя віды раслін // Нацыянальны Атлас Беларусі. Мн. 2002. С. 122.

Джус М.А., Марозава Т.К., Млынарчык М.П., Парфенаў В.І., Семярэнка Л.В., Скуратовіч А.М., Трацякоў Д.І., Швеіц І.Ў. Карты №25-28. М 1:5000000. Расліннасць. Распаўсюджанне памежных відаў раслін // Нацыянальны Атлас Беларусі. Мн. 2002. С. 123.

Джус М.А., Марозава Т.К., Млынарчык М.П., Парфенаў В.І., Семярэнка Л.В., Скуратовіч А.М., Трацякоў Д.І., Швеіц І.Ў. Карта №29. М 1:5000000. Расліннасць. Распаўсюджанне аўрану лекавага // Нацыянальны Атлас Беларусі. Мн. 2002. С. 123.

Джус М.А., Марозава Т.К., Млынарчык М.П., Парфенаў В.І., Семярэнка Л.В., Скуратовіч А.М., Трацякоў Д.І., Швеіц І.Ў. Карты №30-37. М 1:5000000. Расліннасць. Распаўсюджанне ахоўных відаў раслін // Нацыянальны Атлас Беларусі. Мн. 2002. С. 124-125.

2003

Масловский О.М., Ярошевич Е.Н., Млынарчык М.П., Третьяков Д.И., Сидоренко О.Н. // Растения находящиеся под угрозой исчезновения в Европе. Мн. 2003. 12 с.

Третьяков Д.И. Новый вид рода *Alchemilla* L. (Rosaceae) из Беларуси // Нов. сист. высш. раст. 2003. Т. 35. С. 125-127.

2004

Парфёнов В.И., Рыковский з.Ф., Третьяков Д.И. Природно-миграционные русла как основа для выделения ключевых ботанических территорий Белоруссии // Ключевые бота-

нические территории Северной Евразии: Сб. статей. Вып. 1. М.: Из-во Представительства Всемирного Союза Охраны Природы (IUCN) для России и стран СНГ. 2004. С. 40-50.

Парфенов В.И., Пугачевский А.В., Блажевич Р.Ю., ... Третьяков Д.И. Прогноз изменения растительного мира. Современное экологическое состояние растительного мира. Прогноз состояния растительного мира. Меры по охране и рациональному использованию природной растительности // Прогноз изменения окружающей природной среды Беларуси на 2010–2020 гг. / под. ред. В.Ф. Логина. Мн.: Минсктипроект. 2004. С. 104-113.

Рыковский Г.Ф., Дмитриева С.А., Блажевич Р.Ю., Семеренко Л.В., Яковлева И.М., Колесникова М.П., Третьяков Д.И. Обзор научных работ // Академик Виктор Иванович Парфенов (к 70-летию со дня рождения) / сер. Библиография ученых Беларуси. Мн.: Право и экономика. 2004. С. 29-62.

Tretjakov D.I., Dubovik D.V. // J. Jalas, J. Suominen & R. Lampinen (edit.) 2004: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 13. Rosaceae (Spiraea to Fragaria, excl. Rubus) (Belarus). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 320 p.

2005

Масловский О.М., Пронькина Г.А., Парфенов В.И., Пугачевский А.В., Третьяков Д.И. и др. Ключевые ботанические территории Беларуси. Important Plant Areas in Belarus/ Под ред. Масловского О.М., Пронькиной Г.А. М.-Мн.: Бестиор, 2005. 80 с.

Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005.

Парфенов В.И., Третьяков Д.И. Береза карликовая – *Betula nana* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких расте-

ний. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 70-71.

Морошка приземистая – *Rubus chamaemorus* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 114-115.

Слива колючая – *Prunus spinosa* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 115-116.

Рододендрон желтый – *Rhododendron luteum* Sweet // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 92-93.

Третьяков Д.И. Мерингия бокоцветная – *Moehringia lateriflora* (L.) Fenzl // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 75-76.

Молочай мохнатый – *Euphorbia villosa* Waldst. et Kit. ex Willd. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 96-97.

Камнеломка болотная – *Saxifraga hirculus* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 101-102.

Альдранда пузырчатая – *Aldrovanda vesiculosa* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущенья Л.М., Пар-

фенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 104-105.

Кизильник черноплодный – *Cotoneaster melanocarpus* Fisch. ex. Blytt // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 109-110.

Лапчатка белая – *Potentilla alba* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 111-112.

Лапчатка скальная – *Potentilla rupestris* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 112-113.

Астранция большая – *Astrantia major* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 131-132.

Кольник черный – *Phyteuma nigrum* F.W.Schmidt // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 184-185.

Козелец голый – *Scorzonera glabra* Rupr. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 193-194.

Козелец пурпуровый – *Scorzonera purpurea* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 194-195.

Крестовник приручейный – *Senecio rivularis* (Waldst. et Kit.) DC. // Красная книга

Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 199-200.

Скерда мягкая – *Crepis mollis* (Jacq.) Aschers. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 203.

Гусиный лук покрывальцевый – *Gagea spatacea* (Hayne) Salisb. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 212-213.

Овсяница высокая – *Festuca altissima* All. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 284-285.

Трищети́нник сибирский – *Trisetum sibiricum* Rupr. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 287.

Третьяков Д.И., Дубовик Д.В. Подмаренник красильный – *Galium tinctorium* (L.) Scop. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 155-156.

Подмаренник трехцветный – *Galium triflorum* Michx. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сушня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 156-157.

Воробейник лекарственный – *Lithospermum officinale* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких расте-

ний. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 158-159.

Гидрилла мутовчатая – *Hydrilla verticillata* (L.fil.) Royle // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 205–206.

Наяда большая – *Najas major* All. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 210-211.

Третьяков Д.И., Скуратович А.Н. Осока войлочная – *Carex tomentosa* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 264-265.

Осока приземистая – *Carex supina* Willd. ex Wahlenb. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 273-274.

Третьяков Д.И., Шимко И.И. Борец обыкновенный (северный) – *Aconitum lycoctonum* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 50-51.

Борец шерстистоустый – *Aconitum lasiostomum* Reichenb. ex Bess. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 51-53.

Живокость высокая – *Delphinium elatum* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хору-

жик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 55-56.

Первоцвет высокий – *Primula elatior* (L.) Hill. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 95-96.

Гирчовник татарский – *Conioselinum tataricum* Hoffm. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 134-135.

Крестовник водный – *Senecio aquaticus* Hill // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 196-197.

Наяда морская – *Najas marina* L. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 211-212.

Кострец Бенекена – *Bromopsis benekenii* (Lange) Holub // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 282-283.

Сеслерия голубая – *Sesleria caerulea* (L.) Ard. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 285-286.

Цинна широколистная – *Cinna latifolia* (Trev.) Griseb. // Красная книга Республики Беларусь. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких растений. Гл. редколлегия: Хоружик Л.И., Сущеня Л.М., Парфенов В.И. и др. Мн.: БелЭн, 2005. С. 288-289.

Жуковский А.Т., Третьяков Д.И., Вахний Н.А., Вахний А.А. Охраняемые виды растений Брестского района Беларуси // Весн. Брэсцкага ун-та. Сер. прыродазнаўчых навук. 2005. №3(24). С. 85-95.

Лашанкоў М., Трацякоў Д. Палеаэтнабатанічныя даследаванні матэрыялаў з помнікаў ранняга жалезнага веку паўднёва-ўсходняй Беларусі // Гістарычна-археалагічны зборнік; Інстытут гісторыі НАН Беларусі; Рэдкал.: В. Вярэй, А. Іоў, А. Калечыц (гал. рэд.) і інш.; Рэц.: Г. Штыхаў, С. арасаў. Мн.: 2005. № 20. С. 56-61.

2006

Парфёнов В.И., Третьяков Д.И. Проблема синантропизации флоры заповедных территорий Беларуси // Эколого-экономический механизм сохранения биоразнообразия особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь: материалы I международного науч.-практ. конф. / редкол. В.И. Парфёнов и др. Брест: Академия, 2006. С. 183-186.

Парфёнов В.И., Третьяков Д.И., Яковлева И.М. Гербарий Института экспериментальной ботаники имени В.Ф. Купрэвича – научный объект, составляющий национальное достояние Республики Беларусь // Ботаника. Вып. 34. Мн.: Право и экономика. 2006. С. 18-26.

Парфёнов В.И., Третьяков Д.И. Вера Арсеньевна Михайловская (к 100-летию со дня рождения) // Ботаника. Вып. 34. Мн.: Право и экономика. 2006. С. 341-350.

2007

Третьяков Д.И. Аборигенный и синантропный компоненты флоры заказника «Мозырские овраги» // Европейское Полесье – хозяйственная значимость и экологические риски: материалы Международ. семинара / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]; редкол.: И.И. Лиштван [и др.]. Мн.: Минсктиппроект, 2007. С. 311-314.

Лашанкоў М., Трацякоў Д. Археабатанічныя матэрыялы жалезнага веку ў зборы Нацыянальнага музея гісторыі і культуры Беларусі // Acta archaeologica Albaruthenica. Vol. I (Вып. 1) / уклад. М.А.

Плавінскі, В.А. Сідаровіч. Мінск: І.П. Логвінаў, 2007. С. 86-103.

Tretjakov D.I., Dubovik D.V., Skuratovich A.N., Sytschak, N.N. // Kurtto, A., Fröhner, S. E. & Lampinen, R. (eds.) 2007: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 14. Rosaceae (Alchemilla and Arphanes). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 200 p.

2008

Валетов В.В., Парфёнов В.И., Цвирко Л.С., Третьяков Д.И., Бахарев В.А., Букиневич Л.А. Состояние и тенденции развития природных экосистем государственного ландшафтного заказника «Мозырские овраги» / В.В. Валетов [и др.]; под общ. ред. акад. В.И. Парфёнова. Мозырь: ООО ИД «Белый Ветер», 2008. 177 с.

Третьяков Д.И. Флористическое разнообразие (Сосудистые растения и мохообразные) государственного республиканского ландшафтного заказника «Мозырские овраги» / Значення та перспектывы стацынарных дослідаў для збережэння біорізноманітця / Матэрыялы мінараднай навуковай канферэнцыі, прысвечанай 50-річчю функцыянавання высокагірнага біялагічнага стацыонару «Пожижевська». Львів, 2008. С. 407-408.

Савчук С.С., Третьяков Д.И. К флоре Брестского Полесья / Прыроднае асяроддзе Полесья: асаблівасці і перспектывы развіцця: дакл. IV Міжнар. навук. канф. / рэдкал.: М.В. Міхальчук (адк. рэд.), А.А. Волчак, Н.М. Шпендзік. Брэст: Альтэрнатыва, 2008. С. 193.

Беламесяцава Д.Б., Гапіенка В.С., Кобзар Н.Н., Рыкоўскі Г.Ф., Трацякоў Д.І., Шабашова Т.Г., Шапарова Я.А., Юрчанка Я.А., Якаўлева І.М. Гербарый Інстытута эксперыментальнай батанікі імя В.Ф. Купрэвіча (MSK) / агульная рэд. Трацякова Д.І. і Юрчанкі Я.А. Інтернет рэсурс/ <http://mskherbarium.bas-net.by>

Третьяков Д.И., Лошенко М.И. Строчицкое городище под Минском – палеоботаническая коллекция семян // Современные проблемы морфологии и репродуктивной биологии семенных растений. Материалы

международ. конф., посвящ. памяти Р.Е. Левиной. Сб. науч. статей / Отв. ред. С.Н. Опарина. Ульяновск: УлГПУ, 2008. С. 310-320.

Чарняўскі Макс. М., Трацякоў Д. І. Плады чыліму (*Taraxacum officinale* L., Тарасеае) у матэрыялах тарфяніковага паселішча Асавец на Віцебшчыне // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларусі; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2008. Вып. 36. С. 107-117.

2009

Блажевич Р.Ю., Дмитриева С.А., Парфенов В.И., Яковлева И.М., Семеренко Л.В., Третьяков Д.И., Дубовик Д.В., Скуратович А.Н., Рыковский Г.Ф., Джус М.А., Тихомиров Вал.Н., Колесникова М.П. / Флора Беларусі. Сосудистые растения. В 6 т. Т. 1. Lycopodiophyta. Polypodiophyta. Ginkgophyta. Pinophyta / Р.Ю. Блажевич [и др.]; под общ. ред. В.И. Парфенова. Мн.: Беларус. навука, 2009. 199 с.

Блажевич Р.Ю., Третьяков Д.И. Род Многогорядник – *Polystichum* Roth // Флора Беларусі. Сосудистые растения. В 6 т. Т. 1. Lycopodiophyta. Polypodiophyta. Ginkgophyta. Pinophyta / Р.Ю. Блажевич [и др.]; под общ. ред. В.И. Парфенова. Мн.: Беларус. навука, 2009. С. 100-103.

Третьяков Д.И. Отдел Гинкгообразные – Ginkgophyta // Флора Беларусі. Сосудистые растения. В 6 т. Т. 1. Lycopodiophyta. Polypodiophyta. Ginkgophyta. Pinophyta / Р.Ю. Блажевич [и др.]; под общ. ред. В.И. Парфенова. Мн.: Беларус. навука, 2009. С. 106-107.

Род Дугласия – *Pseudotsuga* Carriere // Флора Беларусі. Сосудистые растения. В 6 т. Т. 1. Lycopodiophyta. Polypodiophyta. Ginkgophyta. Pinophyta / Р.Ю. Блажевич [и др.]; под общ. ред. В.И. Парфенова. Мн.: Беларус. навука, 2009. С. 126-127.

Род Тсуга – *Tsuga* (Endl.) Carriere // Флора Беларусі. Сосудистые растения. В 6 т. Т. 1. Lycopodiophyta. Polypodiophyta. Ginkgophyta. Pinophyta / Р.Ю. Блажевич [и др.]; под общ. ред. В.И. Парфенова. Мн.: Беларус. навука, 2009. С. 106-107.

Сем. Таксодиевые – Taxodiaceae Warm. // Флора Беларусі. Сосудистые растения. В 6 т. Т. 1. Lycopodiophyta. Polypodiophyta. Ginkgophyta. Pinophyta / Р.Ю. Блажевич [и др.]; под общ. ред. В.И. Парфенова. Мн.: Беларус. навука, 2009. С. 167-169.

Парфенов В.И., Дубовик Д.В., Клакоцкая Т.Н., Углянец А.В., Скуратович А.Н., Третьяков Д.И. Сосудистые растения Национального парка «Припятский» / под ред. В.И. Парфенова. Мн.: Беларус. дом печати. 2009. 208 с.

Дубовик Д.В., Третьяков Д.И., Скуратович А.Н., Савчук С.С. Новые и редкие виды сосудистых растений для флоры Беларусі // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларусі; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2009. Вып. 37. С. 56-76.

Третьяков Д.И. Основные направления изучения археоботанических коллекций с памятников археологии // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларусі; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2009. Вып. 37. С. 140-161.

Савчук С.С., Третьяков Д.И. Особенности аборигенного компонента флоры Брестского Полесья // Современные экологические проблемы устойчивого развития Полесского региона и сопредельных территорий: наука, образование, культура: материалы IV международного науч.-практич. конф. / УО МГПУ им. И.П. Шамякина, редкол.: Н.А. Лебедев [и др.] / под общ. ред. В.В. Валетова. Мозырь, 2009. С. 69-71.

2010

Третьяков Д.И., Савчук С.С. Конкретная флора биосферного резервата «Прибужское Полесье» // Тр. Рязанского отделения Русского ботанического общества. Вып. 2, ч. 2: Сравнительная флористика: материалы Всероссий. Школы-семинара по сравнительной флористике, посвящ. 100-летию «Оксской флоре» А.Ф. Флерова / под ред. О.Г. Барановой. Рязань, 2010. С. 210-220.

Третьяков Д.И. Род Кипрей (*Epilobium* L. s.str.) (Onagraceae) в Беларуси // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2010. Вып. 38. С. 55-84.

Савчук С.С., Третьяков Д.И. О новых и редких видах сосудистых растений для Малоритского района Брестской области // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2010. Вып. 38. С. 417-428.

Третьяков Д.И. Новый вид рода *Oenothera* L. (Onagraceae) из Беларуси // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2010. Вып. 38. С. 431-435.

Савчук С.С., Третьяков Д.И. О частной ботанической коллекции в д. Ляховцы Малоритского района Брестской области / Природная среда Полесья: особенности и перспективы развития: Тезисы докл. V Международ. науч. конф. / редкол.: Н.В. Михальчук (отв. ред.) и др. Брест: Альтернатива, 2010. С. 125.

Dubovik D.V., Tretjakov D.I. // Kurtto A., Weber H.E., Lampinen R. & Sennikov A.N. (eds.) 2010: Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 15. Rosaceae (*Rubus*). The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. Helsinki. 363 p.

Дубовик Д.В., Скуратович А.Н., Третьяков Д.И. Материалы к флоре Кореличского района // Актуальные проблемы экологии: материалы VI международ. науч.-практич. конф. / ГрГУ им. Я. Купалы; редкол.: И.Б. Заводник (отв. ред.) [и др.]. Гродно, 2010. С. 33-35.

Третьяков Д.И. Дополнение к флоре сосудистых растений Беловежской пуши // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2010. Вып. 39. С. 56-114.

Скуратович А.Н., Дубовик Д.В., Третьяков Д.И. Особенности флоры заказника «Днеп-

ро-Сожский» и ее мониторинг // Экосистемы болот и озер Белорусского Поозерья и сопредельных территорий: современное состояние, проблемы использования и охраны: материалы международной научн. конференции / Вит. гос. ун-т; редкол.: В.Я. Кузьменко (отв. ред.) [и др.]. 2010. С. 113-115.

2011

Третьяков Д.И., Савчук С.С. Сосудистые растения биосферного резервата «Прибужское Полесье» // Экология и география растений и сообществ Среднего Поволжья / под ред. канд. биол. наук С.А. Сенатора, докт. биол. наук С.В. Саксонова, чл.-корр. РАН Г.С. Розенберга. Тольятти: Кассандра, 2011. С. 185-196.

Дубовик Д.В., Третьяков Д.И., Скуратович А.Н., Парфенов В.И., Архипенко Н.А. // Биологическое разнообразие Национального парка «Браславские озера»: Сосудистые растения / под ред. В.И. Парфенова. Мн.: Белорус. дом печати. 2011. 184 с.

Дубовик Д.В., Скуратович А.Н., Третьяков Д.И. О некоторых редких видах орхидных (Orchidaceae Juss.) во флоре Беларуси // Охрана и культивирование орхидей. Материалы IX Международ. конф. М.: Т-во науч. изд. КМК, 2011. С. 153-158.

Лошенко М., Третьяков Д. Археоботанические коллекции 1954 года с городища на Менке // Acta archaeologica Albaruthenica. Vol. VII (Вып. 7) / уклад. М.А. Плавинский, В.А. Сидарович, М. І. Лашанкоў. Мн.: І.П. Логвінаў, 2011. С. 83-93.

Третьяков Д.И., Дубовик Д.В., Орлов А.А., Якушенко Д.Н. *Erechtites hieracifolius* (L.) Raf. Ex DC. (Asteraceae) в Полесье Беларуси и Украины / Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2011. Вып. 40. С. 138-147.

Третьяков Д.И., Лебедько В.Н., Ломонос П.Н. О произрастании *Isopyrum thalictroides* L. (Ranunculaceae Adans.) в Беларуси // Красная книга Республики Беларусь: состояние, проблемы, перспективы: материалы между-

народ. науч. конф. / Вит. гос. ун-т; редкол.: В.Я. Кузьменко (отв. ред.) [и др.]. 2011. С. 173-174.

Парфенов В.И., Семеренко А. В., Дубовик Д. В., Скуратович А.Н., Третьяков Д.И. Роль особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь в сохранении видового разнообразия сосудистых растений // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2011. Вып. 40. С. 97-125.

Парфенов В.И., Рыковский Г.Ф., Третьяков Д.И. Памяти Тамары Николаевны Клакоцкой (1935–2011) // Особо охраняемые природные территории Беларуси. Исследования. Сб. науч. статей. 2011. Вып. 6. С. 231-232.

Третьяков Д.И., Савчук С.С. Флора сосудистых растений биосферного резервата «Прибужское Полесье» // Фиторазнообразие Восточной Европы. 2011. № 9. С. 83-130.

2012

Вахний А.А., Третьяков Д.И., Жуковский А.Т., Вахний Н.А. Новые и редкие виды сосудистых растений для Брестской области // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2012. Вып. 41. С. 99-115.

Дубовик Д.В., Скуратович А.Н., Третьяков Д.И. / Новые местонахождения некоторых редких и охраняемых видов сосудистых растений для флоры Беларуси // Ботаника (ис-

следования): Сб. науч. трудов; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2012. Вып. 41. С. 3-20.

Парфенов В.И., Дмитриева С.А., Семеренко А.В., Третьяков Д.И. / Геннадий Феодосиевич Рыковский к 75-летию со дня рождения // Ботаника (исследования): Сб. науч. тр.; Ин-т экспер. бот. НАН Беларуси; Редкол.: Н.А. Ламан, В.И. Парфенов и др. Мн.: Право и экономика. 2012. Вып. 41. С. 416-421.

Дубовик Д.В., Скуратович А.Н., Третьяков Д. И., Житенев Л.А. Охраняемые, редкие и некоторые адвентивные виды растений Ивацевичского района Брестской области // Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця. Зборнік навук. прац / гал. рэд.: М.В. Міхальчук. Брэст: Альтернатыва, 2012. С. 86-88.

Дубовик Д.В., Третьяков Д.И., Скуратович А.Н. О некоторых культивируемых и дичающих видах растений во флоре Беларуси // Интродукция, сохранение и использование биологического разнообразия мировой флоры; Материалы междунаrod. конф., посвящ. 80-летию ЦСБС НАН Беларуси. В 2 ч. Ч. 1 / Нац. акад. Наук Беларуси, Центральн. ботан. сад; редкол.: В.В. Титок (и др.). Мн., 2012. С. 95-99.

DMITRIY I. TRETUYAKOV – TO THE 60TH ANNIVERSARY

Parfyonov V.I., Yakovleva I.M., Savchuk S.S.