

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И КАДРОВ

Учреждение образования
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ОРДЕНОВ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ
И ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Ботанический сад

Т. В. Сачивко, В. П. Моисеев, Т. В. Шведовская

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ БОТАНИЧЕСКОГО САДА

Каталог

*для студентов агробиологических специальностей,
преподавателей, практических работников*

Горки
БГСХА
2021

УДК 633.88:[378.095:63](476.4)(083.86)

ББК 42.143

C12

*Одобрено Научно-техническим советом БГСХА.
Протокол № 7 от 10 июня 2020 г.*

Авторы:

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент *Т. В. Сачивко*;
кандидат сельскохозяйственных наук, доцент *В. П. Моисеев*;
начальник отдела травянистых растений *Т. В. Шведовская*

Рецензент:

доктор биологических наук, профессор *Я. К. Куликов*

Сачивко, Т. В.

C12 Лекарственные растения ботанического сада : каталог /
Т. В. Сачивко, В. П. Моисеев, Т. В. Шведовская. – Горки :
БГСХА, 2021. – 27 с.
ISBN 978-985-882-101-2.

Каталог содержит сведения о лекарственных растениях, произрастающих в
коллекциях Ботанического сада и в дендрологическом парке УО БГСХА.

Для студентов агробиологических специальностей, преподавателей, прак-
тических работников.

УДК 633.88:[378.095:63](476.4)(083.86)

ББК 42.143

ISBN 978-985-882-101-2

© УО «Белорусская государственная
сельскохозяйственная академия», 2021

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ БОТАНИЧЕСКОГО САДА УО БГСХА

Лекарственные растения (лат. *Plantae medicinalis*) – это дикорастущие или культивируемые растения, используемые в лечебных целях для профилактики и лечения человека и животных, а также в качестве источников получения лекарственного растительного сырья. Система лечения лекарственными растениями называется фитотерапией.

В лекарственных растениях содержится минимум одно вещество, обладающее лечебными свойствами. Используют лекарственные растения в традиционной (официальные и фармакопейные лекарственные растения) и народной (лекарственные растения народной медицины) медицине. Существует несколько классификаций лекарственных растений и лекарственного сырья: таксономическая, морфологическая, фармакотерапевтическая, химическая.

В настоящее время описано около 400 тыс. видов растений, среди которых 21 тыс. видов используется в медицине. В Республике Беларусь встречается свыше 4300 видов растений, содержащих различные биологически активные вещества. В качестве лекарственных растений в нашей стране используется около 270 видов, в том числе около 150 видов в качестве сырья для химико-фармацевтической промышленности. Около 90 видов лекарственных растений после первичной обработки поступает непосредственно в аптеки. Более $\frac{3}{4}$ всей номенклатуры заготавливаемого сырья дают дикорастущие растения.

Ботанические сады, в том числе и Ботанический сад УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия», являются значимыми научными центрами сохранения и изучения лекарственных растений.

В данном каталоге представлены дикорастущие и культивируемые лекарственные растения, произрастающие в коллекциях Ботанического сада УО БГСХА (участок лекарственных растений, фондовая оранжерея, участок пряно-ароматических растений, лиственные и хвойные растения и кустарники и др.) и дендрологического парка.

В каталоге представлены также культивируемые лекарственные растения, сорта которых созданы в Ботаническом саду УО БГСХА и включены в Государственный реестр сортов Республики Беларусь: лук многоярусный (*Allium × proliferum* (*Allium cepa* × *Allium fistulosum*)) сорта Узгорак (2015 г.), лук душистый (*Allium odorum* L.) сорта Водар (2015 г.), фасоль овощная (*Phaseolus vulgaris* L.) сортов Дубровенская

(2015 г.) и Чыжовенка (2016 г.), огуречная трава (бораго) (*Borago officinalis* L.) сорта Блакіт (2016 г.), герань крупнокорневищная (*Geranium macrorrhizum* L.) сорта Танюша (2016 г.), иссоп лекарственный (*Hysopus officinalis* L.) сорта Завея (2017 г.), пажитник голубой (*Trigonella caerulea* L.) сорта Росквіт (2017 г.), рута душистая (*Ruta graveolens* L.) сорта Смаляніца (2018 г.), горчица черная (*Brassica nigra* Koch.) сорта Дарунак (2018 г.), душица обыкновенная (*Origanum vulgare* L.) сортов Завіруха (2019 г.) и Аксаміт (2021 г.).

Лекарственные растения Ботанического сада

Наименование (род, вид)	Семейство	Лечебные свойства
1	2	3
Авокадо (персея американская) (<i>Persea americana</i> Mill.)	Лавровые (<i>Lauraceae</i>)	противогастритное; противоатеросклерозное; противодиабетическое
Авран лекарственный (<i>Gratiola officinalis</i> L.)	Подорожниковые (<i>Plantaginaceae</i>)	желчегонное; слабительное; антигельминтное
Агава американская (<i>Agave americana</i> L.)	Спаржевые (<i>Asparagaceae</i>)	болеутоляющее; жаропонижающее; обеззараживающее; отхаркивающее; противовоспалительное
Аир болотный (<i>Acorus calamus</i> L.)	Аирные (<i>Acoraceae</i>)	пищеварительное; усиливает секрецию желудочного сока
Айва японская (<i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	мочегонное; кровоостанавливающее; иммуноукрепляющее
Акация белая (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	Бобовые (<i>Fabaceae</i>)	вяжущее; противовоспалительное; жаропонижающее; спазмолитическое; отхаркивающее; кровоостанавливающее; мочегонное
Аконит джунгарский (<i>Aconite soongaricum</i> (Regel) Stapt)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	обезболивающее; антимикробное, противовоспалительное; противоопухолевое; спазмолитическое
Актинидия коломикта (<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim. & Rupr.) Maxim.)	Актинидиевые (<i>Actinidiaceae</i>)	противоцинготное; поливитаминное; общеукрепляющее

Продолжение

1	2	3
Алоэ настоящее (<i>Aloe vera</i> (L.) Burm. F.)	Асфodelовые (<i>Asphodelaceae</i>)	бактерицидное; противогрибковое; антивирусное
Алтей лекарственный (<i>Althaea officinalis</i> L.)	Мальвовые (<i>Malvaceae</i>)	противопростудное; болезни желудка и кишечника
Ананас хохлатый (<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.)	Бромелиевые (<i>Bromeliaceae</i>)	пищеварительное; диуретическое
Анхуза лекарственная (<i>Anchusa officinalis</i> L.)	Бурачниковые (<i>Boraginaceae</i>)	положительный лекарственный эффект при гноящихся язвах
Аралия маньчжурская (<i>Aralia mandshurica</i> Rupr. et Maxim.)	Аралиевые (<i>Araliaceae</i>)	устраняет бессонницу; головные боли; зубные и сердечные боли
Арония черноплодная (<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliott)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	спазмолитическое; гипотензивное; диуретическое; желчегонное; антиатеросклеротическое; поливитаминное
Астранция большая (<i>Astrantia major</i> L.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	кровоочистительное; жаропонижающее; противовоспалительное; противопростудное
Бадан толстолистный (<i>Bergenia crassifolia</i> L.)	Камнеломковые (<i>Saxifragaceae</i>)	желудочно-кишечные заболевания; в гинекологии как кровоостанавливающее
Бasilik обыкновенный (<i>Ocimum basilicum</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	противовоспалительное; спазмолитическое; тонизирующее
Барбарис обыкновенный (<i>Berberis vulgaris</i> L.)	Барбарисовые (<i>Berberidaceae</i>)	желчегонное противовоспалительное; антисептическое; кровоостанавливающее
Барвинок малый (<i>Vinca minor</i> L.)	Кутровые (<i>Aporaceae</i>)	сосудорасширяющее; гипотензивное; слабое седативное
Бархат амурский (<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.)	Рутовые (<i>Rutaceae</i>)	общеукрепляющее; кровоостанавливающее; тонизирующее; отхаркивающее; мочегонное; антибактериальное; противовоспалительное;

Продолжение

1	2	3
		противогельминтное; антисептическое; обезболивающее; жаропонижающее; противоопухолевое
Бедренец камнеломковый (<i>Pimpinella saxifraga</i> L.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	противовоспалительное
Безвременник осенний (<i>Colchicum autumnale</i> L.)	Безвременниковые (<i>Colchicaceae</i>)	противомикробное; общеукрепляющее
Белладонна (красавка) (<i>Atropa belladonna</i> L.)	Пасленовые (<i>Solanaceae</i>)	противоязвенное; противоопухолевое; противовоспалительное
Белена черная (<i>Hyoscyamus niger</i> L.)	Пасленовые (<i>Solanaceae</i>)	спазмолитическое; болеутоляющее; успокаивающее
Береза бородавчатая (<i>Betula verrucosa</i>)	Березовые (<i>Betulaceae</i>)	мочегонное; желчегонное; спазмолитическое; антисептическое; противогрибковое; ранозаживляющее; противовоспалительное
Березовый гриб (чага) (<i>Inonotus obliquus</i> (Ach.ex Pers.) Pil)	Трутовиковые (<i>Polyporaceae</i>)	препараты: бифунгин, чаговит, чаголюкс
Бересклет европейский (<i>Euonymus europaeus</i> L.)	Бересклетовые (<i>Celastraceae</i>)	слабительное; противорвотное; мочегонное; антигельминтное; желчегонное; спазмолитическое; противовирусное
Бешеный огурец обыкновенный (<i>Ecballium elaterium</i> (L.) A.Rich.)	Тыквенные (<i>Cucurbitaceae</i>)	слабительное; мочегонное; противомалярийное; антигельминтное; антибактериальное; противоопухолевое
Бораго (огуречная трава) (<i>Borago officinalis</i> L.)	Бурачниковые (<i>Boraginaceae</i>)	успокаивающее; мочегонное; потогонное; обволакивающее
Боярышник кроваво-красный (<i>Crataegus sanguinea</i> Pall.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	при сердечбиениях; бессоннице; повышенном артериальном давлении

Продолжение

1	2	3
Бруннера крупнолистная (<i>Brunnera macrophylla</i> (Adams) I. M. Johnst.)	Бурачниковые (<i>Boraginaceae</i>)	общеукрепляющее
Брусника (<i>Vaccinium vitis idaea</i> L.)	Вересковые (<i>Ericaceae</i>)	антимикробное; вяжущее; противовоспалительное
Будра плющевидная (<i>Glechoma hederacea</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	отхаркивающее; противовоспалительное; антисептическое
Бузина черная (<i>Sambucus nigra</i> L.)	Адоксовые (<i>Adoxaceae</i>)	потогонное; противолихорадочное; мочегонное; отхаркивающее; сахаропонижающее
Бук лесной (<i>Fagus sylvatica</i> L.)	Буковые (<i>Fagaceae</i>)	антимикробное; дезинфицирующее; противовоспалительное
Буквица лекарственная (<i>Betonica officinalis</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	противовоспалительное; ранозаживляющее; отхаркивающее; кровоостанавливающее; желчегонное; мочегонное; слабительное; успокаивающее; седативное
Валериана лекарственная (<i>Valeriana officinalis</i> L.)	Валериановые (<i>Valerianaceae</i>)	седативное; противовоспалительное; противоспазматическое; легкий слабительный эффект; противоэпилептическое; улучшает коронарное кровообращение; регулирует деятельность сердца
Василек луговой (синий) (<i>Centaurea jacea</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	обезболивающее; мочегонное; антиоксидантное; жаропонижающее; противовоспалительное
Василистник водосборолистный (<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	антибактериальное; болеутоляющее; кровоостанавливающее; противовоспалительное
Ваточник сирийский (<i>Asclepias syriaca</i> L.)	Кутровые (<i>Apopunaceae</i>)	бактерицидное; мочегонное; потогонное

Продолжение

1	2	3
Вербейник монетчатый (<i>Lysimachia nummularia</i> L.)	Первоцветные (<i>Primulaceae</i>)	гемостатическое
Вереск обыкновенный (<i>Calluna vulgaris</i> L.)	Вересковые (<i>Ericaceae</i>)	антибактериальное; ускоряет свертываемость крови; успокаивающее
Вероника дубравная (<i>Veronica chamaedrys</i> L.)	Подорожниковые (<i>Plantaginaceae</i>)	противовоспалительное; мочегонное; обезболивающее; желчегонное; отхаркивающее; противоопухолевое
Вероника лекарственная (<i>Veronica officinalis</i> L.)	Подорожниковые (<i>Plantaginaceae</i>)	противовоспалительное; противомикробное; кровоостанавливающее; антиаллергенное
Вероника седая (<i>Veronica incana</i> L.)	Подорожниковые (<i>Plantaginaceae</i>)	кровоостанавливающее; обезболивающее; противовоспалительное; антисептическое; противосудорожное
Ветреница лютиковая (<i>Anemone ranunculoides</i> L.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	болеутоляющее; мочегонное; потогонное; противолихорадочное
Виноград культурный (<i>Vitis vinifera</i> L.)	Виноградные (<i>Vitaceae</i>)	усиливает метаболизм в клетках; повышает тонус организма
Вишня обыкновенная (<i>Cerasus vulgaris</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	повышает гемоглобин в крови; снижает давление; профилактика тромбозов, инфарктов, инсультов
Водосбор обыкновенный (<i>Aquilegia vulgaris</i> Mill.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	потогонное; мочегонное; обезболивающее; противовоспалительное
Волчегодник обыкновенный (<i>Daphne mezereum</i> L.)	Волчниковые (<i>Thymelaeaceae</i>)	слабительное; антибактериальное; снотворное; фитонцидное
Вьюнок полевой (<i>Convolvulus arvensis</i> L.)	Вьюнковые (<i>Convolvulaceae</i>)	гипотензивное; спазмолитическое; противовоспалительное; обезболивающее; кровоостанавливающее

Продолжение

1	2	3
Вяз граболистный (<i>Ulmus minor</i> Mill.)	Вязовые (<i>Ulmaceae</i>)	вяжущее; мочегонное; обезболивающее; кровоостанавливающее; противовоспалительное; ранозаживляющее
Галега лекарственная (<i>Galega officinalis</i> L.)	Бобовые (<i>Fabaceae</i>)	повышает уровень гликогена в печени; противовирусное; противобактериальное; противовоспалительное
Гвоздика полевая (<i>Dianthus campestris</i> M. Bieb)	Гвоздичные (<i>Caryophyllaceae</i>)	противопропростудное; болеутоляющее; противошоковое; успокаивающее
Гвоздика-травянка (<i>Dianthus deltoides</i> L.)	Гвоздичные (<i>Caryophyllaceae</i>)	мочегонное; жаропонижающее; потогонное; отхаркивающее
Герань крупнокорневищная (<i>Geranium macrorrhizum</i> L.)	Гераниевые (<i>Geraniaceae</i>)	успокаивающее; вяжущее; ранозаживляющее
Герань лесная (<i>Geranium sylvaticum</i> L.)	Гераниевые (<i>Geraniaceae</i>)	кровоостанавливающее; бактерицидное; ранозаживляющее; болеутоляющее; мочегонное; седативное
Гибискус сирийский (<i>Hibiscus syriacus</i> L.)	Мальвовые (<i>Malvaceae</i>)	спазмолитическое; тонизирующее; мочегонное; желчегонное; жаропонижающее; антигельминтное
Гинкго двулопастный (<i>Ginkgo biloba</i> L.)	Гинкговые (<i>Ginkgoaceae</i>)	антиоксидантное; противовоспалительное; противовирусное; иммуностимулирующее; сосудорасширяющее; противошоковое; успокаивающее
Голубика высокорослая (<i>Vaccinium corymbosum</i> L.)	Вересковые (<i>Ericaceae</i>)	иммуноукрепляющее
Голубика обыкновенная (<i>Vaccinium uliginosum</i> L.)	Вересковые (<i>Ericaceae</i>)	капилляроукрепляющее; иммуноукрепляющее; сахаропонижающее

Продолжение

1	2	3
Горец перечный (<i>Polygonum hydropiper</i> L.)	Гречишные (<i>Polygonaceae</i>)	кровоостанавливающее; противовоспалительное; вяжущее; антисептическое
Горичвет весенний (<i>Adonis vernalis</i> L.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	противоишемическое; успокаивающее
Горчица черная (<i>Brassica nigra</i> Koch.)	Капустные (<i>Brassicaceae</i>)	возбуждает аппетит; улучшает пищеварение; иммуностимулирующее
Гравилат городской (<i>Geum urbanum</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	кровоостанавливающее; общеукрепляющее; обезболивающее; ранозаживляющее. потогонное; успокоительное
Гранат обыкновенный (<i>Punica granatum</i> L.)	Дербенниковые (<i>Lythraceae</i>)	противоишемическое; протиатеросклерозное; противоонкологическое; противопростудное; иммуноукрепляющее
Грецкий орех (<i>Juglans regia</i> L.)	Ореховые (<i>Juglandaceae</i>)	сильновяжущее; возбуждающее; противоинфогтное; глистогонное
Девясил высокий (<i>Inula helenium</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	антисептическое; бактерицидное; противогрибковое; спазмолитическое; успокаивающее; противовоспалительное; кровоостанавливающее
Дербенник лозный (<i>Lythrum virgatum</i> L.)	Дербенниковые (<i>Lythraceae</i>)	болеутоляющее; противовоспалительное; антибактериальное; потогонное; кровоостанавливающее
Донник лекарственный (<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Lam.)	Бобовые (<i>Fabaceae</i>)	противовоспалительное; отхаркивающее; антисептическое; болеутоляющее; противогеморoidalное; противоварикозное
Дрема белая (<i>Silene latifolia</i> Poir.)	Гвоздичные (<i>Caryophyllaceae</i>)	противовоспалительное; обезболивающее; кровоостанавливающее; успокаивающее

Продолжение

1	2	3
Дуб черешчатый (<i>Quercus robur</i> L.)	Буковые (<i>Fagaceae</i>)	вяжущее; бактерицидное; противоопухолевое; кровоостанавливающее
Дудник лекарственный (<i>Archangelica officinalis</i> (Moench) Hoffm)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	аритмическое; неврологическое; ревматоидное
Дурман обыкновенный (<i>Datura stramonium</i> L.)	Пасленовые (<i>Solanaceae</i>)	спазмолитическое; противокашлевое; успокаивающее; болеутоляющее; противовоспалительное
Душица обыкновенная (<i>Origanum vulgare</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	успокаивающее; противовоспалительное; антибактериальное; обезболивающее; диуретическое; глистогонное; инсектицидное
Ежевика сизая (<i>Rubus caesius</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	противовоспалительное; антиоксидантное; противоцинготное; вяжущее; мочегонное; противораковое
Ель (<i>Picea anseri</i> Link.)	Сосновые (<i>Pinaceae</i>)	антимикробное; диуретическое; потогонное; противовоспалительное; анальгетическое; желчегонное
Желтушник раскидистый (<i>Erysimum diffusum</i> Ehrh.)	Капустные (<i>Brassicaceae</i>)	антисептическое; противовоспалительное; ранозаживляющее; отхаркивающее; мочегонное
Женьшень настоящий (<i>Panax ginseng</i> C. A. Mey.)	Аралиевые (<i>Araliaceae</i>)	тонизирующее; усиливает аппетит; противорвотное; нормализует артериальное давление
Жестер слабительный (<i>Rhamnus cathartica</i> L.)	Крушиновые (<i>Rhamnaceae</i>)	слабительное
Живокость полевая (<i>Delphinium consolida</i> L.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	отхаркивающее; противовоспалительное; болеутоляющее; противопаразитарное

Продолжение

1	2	3
Живучка ползучая (<i>Ajuga reptans</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	вяжущее; желчегонное; противовоспалительное; мочегонное; отхаркивающее; успокаивающее
Заячья капуста (очиток большой) (<i>Sedum maximum</i>)	Толстянковые (<i>Crassulaceae</i>)	мочегонное; кровоостанавливающее; противоопухолевое
Зверобой продырявленный (<i>Hypericum perforatum</i> L.)	Зверобойные (<i>Hypericaceae</i>)	антибактериальное; седативное; ранозаживляющее; болеутоляющее
Земляника лесная (<i>Fragaria vesca</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	кровоостанавливающее; противовоспалительное; мочегонное; спазмолитическое; вяжущее; желчегонное
Золотарник обыкновенный (<i>Solidago virgaurea</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	антисептическое; ранозаживляющее; противовоспалительное; желчегонное; диуретическое; гипоазотемическое
Зопник клубненосный (<i>Phlomis tuberosa</i> (L.) Moench)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	потогонное, мочегонное, антисептическое
Ива белая (<i>Salix alba</i> L.)	Ивовые (<i>Salicaceae</i>)	кровоостанавливающее; противотромбное; противовоспалительное; иммуноукрепляющее
Инжир обыкновенный (<i>Ficus carica</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	противоонкологическое; антистрессовое; успокаивающее; сахаропонижающее
Ирландский мох (<i>Chondrus crispus</i> Stackh.)	Гигартиновые (<i>Gigartinaceae</i>)	противоинфекционное; противомикробное; противовоспалительное; противорвотное; общеукрепляющее
Иссоп лекарственный (<i>Hyssopus officinalis</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	противоастматическое; неврологическое; противоревматическое; антиоксидантное; мочегонное; антибактериальное

Продолжение

1	2	3
Калина обыкновенная (<i>Viburnum opulus</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	противовоспалительное; мочегонное; вяжущее; успокаивающее
Калужница болотная (<i>Caltha palustris</i> L.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	противовоспалительное; противосудорожное; болеутоляющее; противомикробное
Кануфер бальзамический (<i>Tanacetum balsamita</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	мочегонное; регенерирующее; спазмолитическое; противобактериальное
Каштан конский (<i>Aesculus hippocastanum</i> Mill.)	Сапидовые (<i>Sapindaceae</i>)	противовоспалительное; обезболивающее; бактерицидное; противоопухолевое; антиоксидантное; антисклеротическое
Кизил обыкновенный (<i>Cornus florida</i> L.)	Кизиловые (<i>Cornaceae</i>)	сосудоукрепляющее; антисклеротическое; мочегонное; желчегонное; противовоспалительное
Кипрей узколистный (<i>Chamerion angustifolium</i> (L.) Scop.)	Кипрейные (<i>Onagraceae</i>)	противовоспалительное; антисептическое; вяжущее; успокаивающее; антиоксидантное; потогонное
Кислица обыкновенная (<i>Oxalis acetosella</i> L.)	Кисличные (<i>Oxalidaceae</i>)	кровоостанавливающее; ранозаживляющее; тонизирующее; болеутоляющее; успокоительное; антигельминтное; противоядное
Клен платановидный (<i>Acer platanoides</i> L.)	Кленовые (<i>Aceraceae</i>)	мочегонное; желчегонное; антисептическое; противовоспалительное; жаропонижающее; ранозаживляющее; обезболивающее
Клещевина обыкновенная (<i>Ricinus communis</i> L.)	Молочайные (<i>Euphorbiaceae</i>)	слабительное

1	2	3
Клопогон даурский (<i>Cimicifuga dahurica</i> Maxim.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	мочегонное; противовоспалительное; успокаивающее
Клюква обыкновенная (<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.)	Вересковые (<i>Ericaceae</i>)	противоцинготное; противовоспалительное; спазмолитическое, противосклеротическое; сосудорасширяющее; жа- ропонижающее; мочегонное; дезинфицирующее
Копытень европейский (<i>Asarum europaeum</i> L.)	Кирказоновые (<i>Aristolochiaceae</i>)	отхаркивающее; рвотное; кровоостанавливающее; успокаивающее; противовоспалительное; слабительное; жаропонижающее; мочегонное; противосклеротическое
Кориандр посевной (<i>Coriandrum sativum</i> L.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	обеззараживающее; анальгетическое; спазмолитическое; противовоспалительное; кровоостанавливающее
Коровяк обыкновенный (<i>Verbascum thapsus</i> L.)	Норичниковые (<i>Scrophulariaceae</i>)	отхаркивающее; мочегонное; потогонное; смягчающее; противовоспалительное
Коровяк черный (<i>Verbascum nigrum</i> L.)	Норичниковые (<i>Scrophulariaceae</i>)	отхаркивающее; мочегонное; потогонное; смягчающее; противовоспалительное
Кофейное дерево (<i>Coffea robusta</i> L.)	Мареновые (<i>Rubiaceae</i>)	тонизирующее; сосудорасширяющее; стимулирующее
Кровохлебка лекарственная (<i>Sanguisorba officinalis</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	кровоостанавливающее; вяжущее; противомикробное; спазмолитическое; обезболивающее
Кубышка желтая (<i>Nuphar lutea</i> L.)	Кувшинковые (<i>Nymphaeaceae</i>)	мочегонное; гепатопротекторное; противовоспалительное; противоопухолевое; успокаивающее

Продолжение

1	2	3
Купена лекарственная (<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce)	Спаржевые (<i>Asparagaceae</i>)	противодиабетическое; протооотечное, противоревматоидное
Лабазник вязолистный (<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	протооотечное; кровоостанавливающее; успокаивающее; болеутоляющее; слабительное; тонизирующее
Лаванда узколистная (<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	бактерицидное; седативное; мочегонное; желчегонное; стимулирующее кровообращение; успокаивающее
Лавр благородный (<i>Laurus nobilis</i> L.)	Лавровые (<i>Lauraceae</i>)	иммуноукрепляющее; противопростудное
Лаконос американский (<i>Phytolacca americana</i> L.)	Лаконосовые (<i>Phytolaccaceae</i>)	слабительное; диуретическое; детоксифицирующее; антиоксидантное; глистогонное; иммуностимулирующее; заживляющее
Ландыш майский (<i>Convallaria majalis</i> L.)	Спаржевые (<i>Asparagaceae</i>)	диуретическое; протооотечное; седативное; сосудорасширяющее; желчегонное
Лапчатка белая (<i>Potentilla alba</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	антиканцерогенное; тонизирующее; мочегонное; тиреотропное; кортикотропное
Лапчатка гусиная (<i>Potentilla anserina</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	противосудорожное; болеутоляющее; мочегонное; вяжущее; кровоостанавливающее; ранозаживляющее
Лапчатка прямостоячая (<i>Potentilla erecta</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	противовоспалительное; желчегонное; вяжущее; отхаркивающее; успокаивающее

Продолжение

1	2	3
Левзея сафлоровидная (<i>Leuzea carthamoides</i> D.C.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	тонизирующее; стимулирующее; сосудорасширяющее; гипертензивное; общеукрепляющее; иммуностимулирующее
Лиагрис колосистая (<i>Liatrix spicata</i> (L.) Willd.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	вяжущее, антибактериальное; диуретическое
Лилия кудреватая (<i>Lilium martagon</i> L.)	Лилейные (<i>Liliaceae</i>)	успокоительное; обезболивающее; ранозаживляющее; антисептическое; антибактериальное
Лимон (<i>Citrus limon</i> L.)	Цитрусовые (<i>Citrinae</i>)	иммуноукрепляющее; функциональное; болеутоляющее поливитаминное
Лимонник китайский (<i>Schisandra chinensis</i> Baill.)	Лимонниковые (<i>Schisandraceae</i>)	адаптогенное; противоавитаминозное
Липа мелколистная (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	Липовые (<i>Tiliaceae</i>)	болеутоляющее; желчегонное; потогонное; мочегонное; противомикробное
Лиственница сибирская (<i>Larix sibirica</i> Ledeb.)	Сосновые (<i>Pinaceae</i>)	противовоспалительное; противомикробное; вяжущее; ранозаживляющее
Лихнис халцедонский (<i>Lychnis chalconica</i> L.)	Гвоздичные (<i>Caryophyllaceae</i>)	противовоспалительное; антимикотическое
Ломонос прямостоячий (<i>Clematis recta</i>)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	противоглистное; мочегонное; потогонное; слабительное; бактерицидное; гипотензивное; противогрибковое; фунгицидное
Лопух большой (<i>Arctium lappa</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	кровоочистительное; секреторное; противоопухолевое; противогрибковое; мочегонное

Продолжение

1	2	3
Лук душистый (<i>Allium odorum</i> L.)	Луковые (<i>Alliaceae</i>)	бактерицидное; капилляроукрепляющее; тонизирующее
Лук медвежий (<i>Allium ursinum</i> L.)	Луковые (<i>Alliaceae</i>)	бактерицидное; фунгицидное; противовоспалительное; успокаивающее
Лук многоярусный (<i>Allium × proliferum</i> (<i>Allium cepa</i> × <i>Allium fistulosum</i>))	Луковые (<i>Alliaceae</i>)	бактерицидное; тонизирующее; поливитаминное
Льнянка обыкновенная (<i>Linaria vulgaris</i> Mill.)	Подорожниковые (<i>Plantaginaceae</i>)	антибактериальное; противовоспалительное; диуретическое; слабительное; противоопухолевое; желчегонное
Любисток лекарственный (<i>Levisticum officinale</i> Koch.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	мочегонное; иммуноукрепляющее; противовоспалительное; слабительное; противогельминтное
Лютик едкий (<i>Ranunculus acris</i> L.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	тонизирующее; бактерицидное; противовоспалительное; иммуностимулирующее; кровоостанавливающее
Магнолия крупноцветковая (<i>Magnolia grandiflora</i> L.)	Магнолиевые (<i>Magnoliaceae</i>)	противогастритное; противоастматическое; ранообеззараживающее; противопростудное
Макляя сердцевидная (<i>Macleaya cordata</i> (Willd.) R. Br.)	Маковые (<i>Papaveraceae</i>)	лечение ДЦП
Мальва лесная (<i>Malva sylvestris</i> L.)	Мальвовые (<i>Malvaceae</i>)	ранозаживляющее
Мандарин японский (<i>Citrus unshiu</i> Marc.)	Цитрусовые (<i>Citrinae</i>)	противоотхаркивающее; поливитаминное
Манжетка обыкновенная (<i>Alchemilla vulgaris</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	вяжущее; кровоостанавливающее; ранозаживляющее
Маргаритка многолетняя (<i>Bellis perennis</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	отхаркивающее
Мать-и-мачеха обыкновенная (<i>Tussilago farfara</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	противовоспалительное; отхаркивающее; разжижающее мокроту; потогонное

Продолжение

1	2	3
Медуница лекарственная (<i>Pulmonaria officinalis</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	мочегонное; вяжущее; отхаркивающее; смягчающее
Мелисса лекарственная (<i>Melissa officinalis</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	седативное; болеутоляющее; противовирусное; противовоспалительное; противорвотное
Можжевельник казацкий (<i>Juniperus sabina</i> L.)	Кипарисовые (<i>Cupressaceae</i>)	желчегонное; мочегонное; противоглистное; потогонное; антисептическое; противосудорожное
Можжевельник обыкновенный (<i>Juniperus communis</i> L.)	Кипарисовые (<i>Cupressaceae</i>)	мочегонное; дезинфицирующее; секреторное; обезболивающее; ранозаживляющее
Молодило кровельное (<i>Sempervivum tectorum</i> L.)	Толстянковые (<i>Crassulaceae</i>)	обезболивающее; дезинфицирующее; противовоспалительное; ранозаживляющее
Монарда двойчатая (<i>Monarda didyma</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	антисептическое
Мордовник шароголовый (<i>Echinops sphaerocephalus</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	потогонное; мочегонное
Мыльнянка лекарственная (<i>Saponaria officinalis</i> L.)	Гвоздичные (<i>Caryophyllaceae</i>)	желчегонное; мочегонное
Мята перечная (<i>Mentha piperita</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	болеутоляющее; антисептическое; противовоспалительное; жаропонижающее; иммуностимулирующее
Наперстянка пурпурная (<i>Digitalis purpurea</i> L.)	Подорожниковые (<i>Plantaginaceae</i>)	болеутоляющее; кардиотоническое; кровоостанавливающее
Наперстянка ржавая (<i>Digitalis ferruginea</i> L.)	Подорожниковые (<i>Plantaginaceae</i>)	лечение заболеваний сердца; лечение эпилепсии
Настурция большая (<i>Tropaeolum majus</i> L.)	Настурциевые (<i>Tropaeolaceae</i>)	иммуномодулирующее; ускоряющее метаболизм; сосудорасширяющее

Продолжение

1	2	3
Ноготки лекарственные (<i>Calendula officinalis</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	противовирусное; противовоспалительное; общеукрепляющее; желчегонное; спазмолитическое
Норичник узловатый (<i>Scrophularia nodosa</i> L.)	Норичниковые (<i>Scrophulariaceae</i>)	слабительное; мочегонное; потогонное; противовоспалительное; ранозаживляющее; антигельминтное
Облепиха крушиновидная (<i>Hippophae rhamnoides</i> L.)	Лоховые (<i>Elaeagnaceae</i>)	антисклеротическое; антиоксидантное; болеутоляющее; бактерицидное
Одуванчик лекарственный (<i>Taraxacum officinale</i> (L.) Webb ex F. H. Wigg.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	иммуноукрепляющее
Окопник лекарственный (<i>Symphytum officinale</i> L.)	Бурачниковые (<i>Boraginaceae</i>)	противовоспалительное; вяжущее
Орех (лещина) (<i>Corylus avellana</i> L.)	Ореховые (<i>Juglandaceae</i>)	иммуностимулирующее; ранозаживляющее; сахаропонижающее; противодизентерийное
Орех грецкий (<i>Juglans regia</i> L.)	Ореховые (<i>Juglandaceae</i>)	противосклеротическое; противодиарейное; сахаропонижающее; эпителизирующее
Очиток едкий (<i>Sedum acre</i> L.)	Толстянковые (<i>Crassulaceae</i>)	обезболивающее
Падуб остролистный (<i>Ilex aquifolium</i> L.)	Падубовые (<i>Aquifoliaceae</i>)	кардиотоническое; тонизирующее; антисептическое; мочегонное, потогонное; жаропонижающее
Пажитник голубой (<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser.)	Бобовые (<i>Fabaceae</i>)	болеутоляющее; мочегонное; противоотечное
Папоротник мужской (<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott)	Щитовниковые (<i>Dryopteridaceae</i>)	противогельминтное; противовоспалительное; противозвненное; противоопухоловое
Пастушья сумка (<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik)	Капустные (<i>Brassicaceae</i>)	кровоостанавливающее; вяжущее; противовоспалительное

Продолжение

1	2	3
Первоцвет весенний (<i>Primula veris</i> L.)	Первоцветные (<i>Primulaceae</i>)	общеукрепляющее потогонное; болеутоляющее
Петрушка кудрявая (<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	иммуномоделирующее; антимикотическое; противосудорожное; ранозаживляющее
Печеночница благородная (<i>Hepatica nobilis</i> Mill.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	желчегонное; мочегонное; отхаркивающее; антисептическое
Пижма обыкновенная (<i>Tonacetum vulgare</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	мочегонное; ранозаживляющее; противопаразитное; желчегонное
Плющ обыкновенный (<i>Hedera helix</i> L.)	Аралиевые (<i>Araliaceae</i>)	отхаркивающее; противовоспалительное; вяжущее; иммуномодулирующее
Подорожник ланцетный (<i>Plantago lanceolata</i> L.)	Подорожниковые (<i>Plantaginaceae</i>)	ранозаживляющее; антисептическое; противоаллергическое; обволакивающее
Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	противоглистное; противодизентерийное; противоревматическое
Прострел обыкновенный (<i>Pulsatilla vulgaris</i> Mill.)	Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>)	гипотензивное; снотворное
Пупавка русская (<i>Anthemis ruthenica</i>)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	противовоспалительное; антимикробное; кровоостанавливающее; спазмолитическое; мочегонное; ветрогонное; желчегонное; противоотечное
Пустырник сердцелистный (<i>Leonurus cardiaca</i>)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	противосудорожное
Расторопша пятнистая (<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	кардиологическое; лечение и профилактика заболеваний печени
Ревень Максимовича (<i>Rheum maximowiczii</i> Losinsk.)	Гречишные (<i>Polygonaceae</i>)	понижающее и нормали- зующее давление; иммуномодулирующее

Продолжение

1	2	3
Рододендрон ржавый (<i>Rhododendron ferrugineum</i> L.)	Вересковые (<i>Ericaceae</i>)	антисептическое; бактерицидное; противовоспалительное; жаропонижающее; мочегонное; потогонное
Ромашка аптечная (<i>Matricaria perforata</i> Merat)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	противовоспалительное; дезинфицирующее; болеутоляющее; желчегонное; седативное; спазмолитическое; противосудорожное
Рута душистая (<i>Ruta graveolens</i> L.)	Рутовые (<i>Rutaceae</i>)	антибактериальное; противогрибковое; анестезирующее
Рябина обыкновенная (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	иммуноукрепляющее; пищеварительное; мочегонное; желчегонное
Сельдерей пахучий (<i>Apium graveolens</i> L.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	иммуноукрепляющее; болеутоляющее; противогастритное
Синеголовник полевой (<i>Eryngium campestre</i> L.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	антитоксическое; вяжущее; противосудорожное; антибактериальное
Синюха голубая (<i>Polemonium caeruleum</i> L.)	Синюховые (<i>Polemoniaceae</i>)	отхаркивающее; противовзвенное; успокоительное; противовоспалительное; ранозаживляющее
Сирень обыкновенная (<i>Syringa vulgaris</i> L.)	Маслиновые (<i>Oleaceae</i>)	противокашлевое; сахаропонижающее; противосудорожное; ранозаживляющее
Скополия карниольская (<i>Scopolia carniolica</i> Jacq.)	Пасленовые (<i>Solanaceae</i>)	болеутоляющее; противоспазматическое
Смородина черная (<i>Ribes nigrum</i> L.)	Крыжовниковые (<i>Grossulariaceae</i>)	иммуноукрепляющее; пищеварительное; поливитаминное
Сосна обыкновенная (<i>Pinus sylvestris</i> L.)	Сосновые (<i>Pinaceae</i>)	иммуноукрепляющее; ранозаживляющее; бактерицидное; противовоспалительное

Продолжение

1	2	3
Спаржа аптечная (<i>Asparagus officinalis</i> L.)	Спаржевые (<i>Asparagaceae</i>)	слабительное; обезболивающее; успокаивающее
Сумах пушистый (<i>Rhus typhina</i> L.)	Сумаховые (<i>Anacardiaceae</i>)	противовоспалительное; противогрибковое; поливитаминное
Сушеница топяная (<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	противогастритное; оказывает очищающее действие на печень
Таволга вязолистная (<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	антисклеротическое; противоцинготное; противовоспалительное
Терн обыкновенный (<i>Prunus spinosa</i> L.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	ранозаживляющее; противомикробное
Тимьян обыкновенный (<i>Thymus vulgaris</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	бактерицидное; успокаивающее
Тмин обыкновенный (<i>Carum carvi</i> L.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	иммуноукрепляющее; сосудоочищающее
Тысячелистник обыкновенный (<i>Achillea millefolium</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	успокаивающее; потогонное
Укроп пахучий (душистый) (<i>Anethum graveolens</i> L.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	успокаивающее; спазмолитическое; сосудорасширяющее; антисептическое
Фасоль обыкновенная (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	Бобовые (<i>Fabaceae</i>)	противовоспалительное; мочегонное; противовирусное; сахаронормализующее
Фенхель обыкновенный (<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.)	Сельдерейные (<i>Apiaceae</i>)	понижает кровяное давление; улучшает пищеварение
Фиалка душистая (<i>Viola odorata</i> L.)	Фиалковые (<i>Violaceae</i>)	антисептическое; отхаркивающее; противовоспалительное; мочегонное; бронхолитическое
Фиалка трехцветная (<i>Viola tricolor</i> L.)	Фиалковые (<i>Violaceae</i>)	ранозаживляющее; успокаивающее; противозудное
Физалис обыкновенный (<i>Physalis alkekengi</i> L.)	Пасленовые (<i>Solanaceae</i>)	противовоспалительное; желчегонное; мочегонное; болеутоляющее; кровоостанавливающее

Продолжение

1	2	3
Хвощ полевой (<i>Equisetum arvense</i> L.)	Хвощовые (<i>Equisetaceae</i>)	противомикробное; кровоостанавливающее; противоглистное; мочегонное
Хмель обыкновенный (<i>Humulus lupulus</i> L.)	Коноплевые (<i>Cannabaceae</i>)	мочегонное; противовоспалительное; бактерицидное
Хрен обыкновенный (<i>Armoracia rusticana</i> G. Gaertn., V. Mey. & Scherb.)	Капустные (<i>Brassicaceae</i>)	отхаркивающее; мочегонное; поливитаминное
Цикламен пурпурный (<i>Cyclamen purpurascens</i>)	Первоцветные (<i>Primulaceae</i>)	противовоспалительное; противовирусное; антисептическое; ранозаживляющее
Цикорий обыкновенный (<i>Cichorium intybus</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	моче- и желчегонное; противовоспалительное; ранозаживляющее; сосудорасширяющее; противоопухолевое
Цмин песчаный (<i>Helichrysum arenarium</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	желчегонное; мочегонное; противомикробное; антисептическое
Черда трехраздельная (<i>Bidens tripartita</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	регенерирующее; противовоспалительное
Черемуха обыкновенная (<i>Padus racemosa</i> Gilib.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	потогонное; вяжущее; противовоспалительное; мочегонное
Черноголовка обыкновенная (<i>Prunella vulgaris</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	иммуномодулирующее; мочегонное; противоопухолевое; жаропонижающее
Чистотел большой (<i>Chelidonium majus</i> L.)	Маковые (<i>Papaveraceae</i>)	бактерицидное; анестетическое; ранозаживляющее; противогрибковое; противоопухолевое
Шалфей лекарственный (<i>Salvia officinalis</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	противовоспалительное; дезинфицирующее; регенерирующее
Шиповник майский (<i>Rosa majalis</i> Негтм.)	Розоцветные (<i>Rosaceae</i>)	антигистаминное; бактериостатическое; антиоксидантное; иммуномодулирующее

Окончание

1	2	3
Щавель конский (<i>Rumex confertus</i> Willd.)	Гречишные (<i>Polygonaceae</i>)	противомикробное; бактерицидное; кровоостанавливающее; слабительное; вяжущее; противовоспалительное
Элеутерококк колючий (<i>Eleutherococcus senticosus</i> (Rupr. & Maxim.) Maxim.)	Аралиевые (<i>Araliaceae</i>)	стимулирующее; адаптогенное; противовоспалительное; ранозаживляющее
Эхинацея пурпурная (<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	противовирусное; антисептическое
Яснотка белая (<i>Lamium album</i> L.)	Яснотковые (<i>Lamiaceae</i>)	кровоостанавливающее; противовоспалительное
Ястребинка волосистая (<i>Hieracium pilosella</i> L.)	Астровые (<i>Asteraceae</i>)	противовоспалительное; мочегонное; вяжущее; ранозаживляющее

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Генетические ресурсы растений в Беларуси: мобилизация, сохранение, изучение и использование / Ф. И. Привалов [и др.]. – Минск: Четыре четверти, 2019. – 453 с.
2. Гордеева, А. П. Путеводитель по Ботаническому саду БГСХА / А. П. Гордеева, Т. В. Сачивко. – Горки: БГСХА, 2014. – 32 с.
3. Государственный реестр сортов Республики Беларусь / Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений. – Минск, 2020. – 282 с.
4. Декоративные и лекарственные растения (открытый грунт): каталог Ботанического сада Белорусской государственной сельскохозяйственной академии / А. П. Гордеева [и др.]. – Горки: БГСХА, 2013. – 308 с.
5. История фитотерапии в Беларуси / Е. В. Корсун [и др.]. – Москва, 2016. – 320 с.
6. Корзун, О. С. Лекарственные растения / О. С. Корзун, Н. А. Дуктова. – Горки: БГСХА, 2014. – 232 с.
7. Моисеев, В. П. Генофонд хозяйственно полезных растений Белорусской государственной сельскохозяйственной академии / В. П. Моисеев, Т. В. Сачивко // Земледелие и защита растений. – 2019. – № 6. – С. 44–45.
8. Особенности агротехники и селекции базилика (*Ocimum* L.): рекомендации / Т. В. Сачивко [и др.]. – Горки: БГСХА, 2015. – 28 с.
9. Сачивко, Т. В. Базилик: особенности селекции и возделывания / Т. В. Сачивко. – Saarbrücken: Lambert Academic Publishing, 2015. – 128 с.
10. Сачивко, Т. В. Ботанический сад / Т. В. Сачивко // Белорусская государственная сельскохозяйственная академия: 180 лет. – Гомель: ИД «Вечерний Гомель – Медиа», 2020. – С. 421–424.
11. Сачивко, Т. В. Ботанический сад университета Хознхайм: история и современность / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Вестник БГСХА. – 2020. – № 1. – С. 168–170.
12. Сачивко, Т. В. История и современность Ботанического сада УО БГСХА / Т. В. Сачивко, А. П. Гордеева // Вестник БГСХА. – 2020. – Юбилейный выпуск. – С. 112–116.
13. Сачивко, Т. В. Коллекция пряно-ароматических растений / Т. В. Сачивко // Генетические ресурсы растений в Беларуси: мобилизация, сохранение, изучение и использование / Ф. И. Привалов [и др.]. – Минск: Четыре четверти, 2019. – С. 323–325.
14. Сачивко, Т. В. Малораспространенные пряно-ароматические культуры – теперь в Госреестре / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Наше сельское хозяйство. – 2017. – № 5. – С. 38–40.
15. Сачивко, Т. В. Новые сорта Ботанического сада УО БГСХА / Т. В. Сачивко, А. П. Гордеева, В. Н. Босак // Вестник БГСХА. – 2017. – № 2. – С. 163–166.
16. Сачивко, Т. В. Новые сорта малораспространенных видов лука: характеристика и особенности возделывания / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Земледелие и защита растений. – 2015. – № 4. – С. 20–21.
17. Сачивко, Т. В. Новые сорта нетрадиционных видов лука / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Наше сельское хозяйство. – 2017. – № 7. – С. 64–66.
18. Сачивко, Т. В. Новые сорта пряно-ароматических растений в ботаническом саду БГСХА / Т. В. Сачивко // Цветоводство: история, теория, практика. – Минск: ЦБС, 2016. – С. 269–271.
19. Сачивко, Т. В. Новый сорт *Geranium macrorrhizum* L.: характеристика и особенности селекции / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Мичуринский агрономический вестник. – 2019. – № 1. – С. 84–88.
20. Сачивко, Т. В. Основные хозяйственно ценные признаки *Ruta graveolens* L. / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Агропромышленные технологии центральной России. – 2018. – № 1. – С. 44–48.

21. Сачивко, Т. В. Особенности коллекции пряно-ароматических растений в ботаническом саду / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Труды БГТУ: Лесное хозяйство. – 2016. – № 1. – С. 206–210.
22. Сачивко, Т. В. Особенности продуктивности интродуцированных сортов голубики / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Агропромышленные технологии Центральной России. – 2019. – № 1. – С. 54–58.
23. Сачивко, Т. В. Особенности селекции и характеристика новых сортов фасоли овощной / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Земледелие и защита растений. – 2017. – № 2. – С. 43–44.
24. Сачивко, Т. В. Особенности хозяйственно полезных признаков различных видов горчицы / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак, Я. Э. Пилук // Вестник БГСХА. – 2020. – № 2. – С. 47–51.
25. Сачивко, Т. В. Охраняемые растения Могилевской области / Т. В. Сачивко, В. П. Моисеев, Т. В. Шведовская. – Горки: БГСХА, 2021. – 32 с.
26. Сачивко, Т. В. Оценка новых сортов *Trigonella* L. по основным хозяйственно ценным признакам / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Мичуринский агрономический вестник. – 2017. – № 2. – С. 144–148.
27. Сачивко, Т. В. Оценка новых сортов фасоли овощной по основным хозяйственно полезным признакам / Т. В. Сачивко // Вестник БГСХА. – 2017. – № 1. – С. 48–51.
28. Сачивко, Т. В. Оценка сортов голубики в коллекционном питомнике Ботанического сада УО БГСХА / Т. В. Сачивко // Вестник БГСХА. – 2018. – № 3. – С. 107–110.
29. Сачивко, Т. В. Оценка сортов душицы обыкновенной (*Origanum vulgare* L.) по основным хозяйственно полезным признакам / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак, М. В. Наумов // Овощеводство. – 2019. – Т. 27. – С. 189–194.
30. Сачивко, Т. В. Оценка сортов иссопа лекарственного по основным хозяйственно полезным признакам / Т. В. Сачивко // Овощеводство. – 2018. – Т. 26. – С. 141–146.
31. Сачивко, Т. В. Путеводитель по Ботаническому саду БГСХА / Т. В. Сачивко, А. П. Гордеева, М. В. Наумов. – Горки: БГСХА, 2020. – 40 с.
32. Сачивко, Т. В. Состав и воспроизводство коллекционного фонда листовых древесно-кустарниковых растений Ботанического сада БГСХА / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Труды БГТУ: Лесное хозяйство. – 2015. – № 1. – С. 231–235.
33. Сачивко, Т. В. Состав коллекционного фонда голосеменных растений ботанического сада БГСХА / Т. В. Сачивко // Труды БГТУ: Лесное хозяйство. – Минск: БГТУ, 2014. – № 1. – С. 174–176.
34. Сачивко, Т. В. Сухоцветы ботанического сада / Т. В. Сачивко, В. П. Моисеев, О. П. Суринович. – Горки: БГСХА, 2020. – 28 с.
35. Сачивко, Т. В. Характеристика и особенности селекции *Borago officinalis* L. / Т. В. Сачивко, В. Н. Босак // Мичуринский агрономический вестник. – 2018. – № 1. – С. 127–131.
36. Сенчило, В. И. Лекарственные растения Беларуси / В. И. Сенчило, Ю. Р. Сенчило. – Минск: БГУ, 2004. – 168 с.
37. Ториков, В. Е. Лекарственная ценность овощных, плодово-ягодных, полевых растений и дикоросов / В. Е. Ториков. – Брянск: БГСХА, 2013. – 292 с.
38. Характеристика и особенности агротехники новых сортов пряно-ароматических культур: рекомендации / Т. В. Сачивко [и др.]. – Горки: БГСХА, 2019. – 19 с.
39. Цыркунова, О. А. Лекарственные растения: курс лекций / О. А. Цыркунова, А. А. Горюнский. – Горки: БГСХА, 2019. – 140 с.
40. Шелютю, В. Л. Лекарственные растения Беларуси: справочник. – Витебск: ВГМУ, 2003. – 215 с.

СОДЕРЖАНИЕ

Лекарственные растения Ботанического сада УО БГСХА.....	3
Библиографический список	25

Информационно-справочное издание
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ БОТАНИЧЕСКОГО САДА

Сачивко Татьяна Владимировна
Моисеев Виктор Потапович
Шведовская Татьяна Владимировна

Каталог

Редактор *А. С. Зайцева*
Технический редактор *Н. Л. Якубовская*

Подписано в печать 04.06.2021. Формат 60×84 ¹/₁₆. Бумага офсетная.
Ризография. Гарнитура «Таймс». Усл. печ. л. 1,63. Уч.-изд. л. 1,03.
Тираж 40 экз. Заказ .

УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия».
Свидетельство о ГРИИРПИ № 1/52 от 09.10.2013.
Ул. Мичурина, 13, 213407, г. Горки.

Отпечатано в УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия».
Ул. Мичурина, 5, 213407, г. Горки.