

Альманах 2022. – Алматы, 2022. – 224 с.

Брагина Т.М., Гельдыева Г.В., Огарь Н.П. Ключевые природные территории казахстанской части экологической сети Арало-Сырдарьинского бассейна. – Алматы: Изд-во M&CPlus», 2012. – 153 с.

Байтенов М.С., Грудзинская Л.М., Мурзова Н.И. Тополь сизолистный, ольха клейкая, лещина обыкновенная, боярышник сомнительный, барбарис илийский, мягкоплодник критмолистный // Красная книга Казахской ССР. – Алма-Ата: Наука, 1981. – С. 49, с. 52, с. 78, с. 99, с. 124.

Винтерголлер Б.А., Грудзинская Л.М. Редкие красивоцветущие кустарники Казахстана // Буклет. Алма-Атинское областное отд. Казахстанского общества охраны природы. 1976.

Винтерголлер Б.А., Ляшенко Н.В., Грудзинская Л.М. Редкие красивоцветущие многолетники Казахстана // Буклет. Алма-Атинское областное отд. Казахстанского общества охраны природы. 1976.

Винтерголлер Б.А., Грудзинская Л.М. Распространение и состояние популяций редких древесно-кустарниковых растений Казахстана // Сб. «Охрана растительных сообществ редких и находящихся под угрозой исчезновения экосистем». – М., 1982.

Винтерголлер Б.А., Грудзинская Л.М. Редкие древесно-кустарниковые растения Казахстана и их интродукция // Сб. «Интродукция растений природной флоры Казахстана». – Алма-Ата: Наука, 1984. – С. 35–40.

Винтерголлер Б.А., Грудзинская Л.М., Аралбаев Н. и др. Растения природной флоры Казахстана в интродукции. Справочник. – Алма-Ата: Гылым, 1990. – 290 с.

Гемеджиева Н.Г., Грудзинская Л.М., Каржаубекова Ж.Ж., Курбатова Н.В. Ресурсная характеристика хозяйственно ценных растений Прибалхашья (цистанхе, ревень, гармала, солодка). Алматы: ТОО “LuxeMediaPublishing”, 2017. – 210 с.

Горы Центральной Азии (фотоальбом). Сост. В. Седелников, О. Таланова. – Алматы: Изд-во «Мектеп», 2009. – 360 с.

Грудзинская Л., Котухов Ю.А. Род Ивы в Восточном Казахстане // Ботанические исследования Сибири и Казахстана. Вып.6. – Барнаул, 2000. – С. 10–26.

Грудзинская Л.М., Нелина Н.В. Тополь сизолистный // Красная книга Казахстана. Т. 2. Растения. – Астана: ТОО «АртPrintXXI», 2014. – С. 103.

Грудзинская Л.М., Иващенко А.А., Исаев Е.Б. Волчегодник алтайский // Красная книга Казахстана. Т. 2. Растения. – Астана: ТОО «АртPrintXXI», 2014. – С. 129.

Грудзинская Л.М., Арысбаева Р.Б., Бекетаев Б.Б., Мусрат А., Рамазанова М.С. Новые виды лекарственных растений в интродукционном эксперименте // Современные тенденции в изучении флоры Казахстана и ее охрана (Байтеновские чтения – 3): мат. междунар. научн. конф., 24–26 апреля 2014 г. – Алматы. 2014. – С. 244–248.

Грудзинская Л.М., Гемеджиева Н.Г. Список лекарственных растений Казахстана // Труды Института ботаники и фитоинтродукции КН МОН РК. Т.18. Вып. 4. – Алматы, 2012. – 139 с.

Грудзинская Л.М., Нехаенко Г.Н., Гемеджиева Н.Г., Аверина В.Ю. Современное состояние популяций некоторых лекарственных растений Западного Тянь-Шаня // Ботанические исследования Сибири и Казахстана. Вып.10. – Барнаул, 2004. – С. 107–114.

- Иващенко А.А. Распространение и состояние популяций некоторых эндемичных представителей флоры Сырдарьинского Каратау и Западного Тянь-Шань // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии. – Барнаул, 2021. – Т.20, №1. – С. 213–220.
- Иващенко А.А. Реализация предложений Р.В. Камелина по охране и мониторингу растительного мира Сырдарьинского Каратау: итоги и перспективы // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии. Специальный выпуск «Камелинские чтения». – Т.23, №1. – Барнаул, 2024. – С. 105–112.
- Иващенко А.А. Сокровища растительного мира Казахстана. По страницам Красной книги. – Алматы: «Алматыкитап», 2007. – 128 с.
- История развития ботанического сада (составитель Грудзинская Л.М.) // Очерки истории развития ботаники в Казахстане (1932–2017 гг.). Составители: коллектив авторов. – Алматы, 2017. – С. 5–23.
- Каталог коллекционного фонда живых растений Астанинского ботанического сада ИБФ КЛХЖМ МЭГПР РК, 2021. – 38 с.
- Каталог коллекционного фонда живых растений Главного ботанического сада ИБФ КЛХЖМ МЭГПР РК, 2021. – 116 с.
- Каталог коллекционного фонда живых растений Жезказганского ботанического сада ИБФ КЛХЖМ МЭГПР РК, 2021. – 50 с.
- Каталог коллекционного фонда живых растений Илийского ботанического сада ИБФ КЛХЖМ МЭГПР РК, 2021. – 24 с.
- Котухов Ю.А., Данилова А.Н., Ануфриева О.А. Современное состояние популяций редких и исчезающих растений Восточного Казахстана. – Алматы: Tethys, 2006. – 176 с.
- Котухов Ю.А., Данилова А.Н., Ануфриева О.А. Современное состояние популяций редких и исчезающих растений Восточного Казахстана. – Алматы: Tethys, 2009. Кн. 2. – 140 с.
- Кукенов М.К., Грудзинская Л.М., Беклемишев Н.Д. и др. Лекарства из растений. Алматы, «Мектеп», 2002. 206 с.
- Мусина Р.Р., Сарсенбаев К.Н., Грудзинская Л.М. Влияние свинца на компонентный состав и активность пероксидазы у различных видов ив // Известия АН КазССР, сер. биол., 1989. №6. – С. 13–20.
- Очерки истории развития ботаники в Казахстане (1932–2017 гг.). Составители: коллектив авторов. – Алматы, 2017. – 160 с.
- Сарсенбаев К.Н., Ахметова М.А., Грудзинская Л.М. Сравнительный анализ компонентного состава пероксидазы листьев у некоторых представителей рода Ивы // Известия АН КазССР, сер. биол. наук. – Алма-Ата, 1986 (Деп. 14.01.87, №322-В 87).
- Сарсенбаев К.Н., Биахметова А., Косаев М.Н., Романюта В.И., Грудзинская Л.М. Онтогенетическая изменчивость компонентного состава пероксидазы листьев и ее влияние на сравнительные хемосистематические исследования интродуцентов // Мат. Всесоюз. конф. по теоретическим основам интродукции растений. Совет ботанических садов СССР. – М. 1983.
- Сарсенбаев К.Н., Грудзинская Л.М. Изозимный состав кислой пероксидазы листьев у некоторых представителей рода Тополь // Сб. «Хемосистематика и эволюционная биохимия высших растений». – М.: Наука, 1982.

Ситпаева Г.Т., Веселова П.В., Гемеджиева Н.Г., Грудзинская Л.М., Кердяшкин А.В., Кудабаева Г.М., Муканова Г.С., Мурзатаева Т.Ш., Рахимова Е.В., Саметова Э.С., Усен К. Комплексные исследования диких сородичей культурных растений Западного Тянь-Шаня. – Алматы, 2014. – 194 с.

Труды Западно-Алтайского государственного природного заповедника. – Алматы: Tethys, 2007. Т.1. Сост. Ю.А. Котухов. – 292 с.

Gulnara Sitpayeva, Svetlana Yerekeyeva, Lyudmila Grudzinskaya, Nadejda Gemejjeva, Gulshat Anarbekova, Bakytzhan Saikenov. Bringing medicinal plants of the native flora of the northern Tien Shan into cultivation. Journal of water and land development. Doi: 10.24425/jwld.2021.138176. 2021. No. 50 (VI–IX): 207–219.

Kubentayev SA, Alibekov DT, Perezhogin YV, Lazkov GA, Kupriyanov AN, Ebel AL, Izbastina KS, Borodulina OV, Kubentayeva BB (2024) Revised checklist of endemic vascular plants of Kazakhstan. PhytoKeys 238: 241–279. <https://doi.org/10.3897/phytokeys.238.114475>

Kubentayev SA, Baasanmunkh S, Alibekov DT, Tojibaev KSh, Nyamgerel N, Ivashchenko AA, Tsegmed Z, Epiktetov VG, Sitpayeva GT, Izbastina KS, Idrissova ZT, Mukhtubayeva SK, Abubakirova NB, Gil H-Y, Choi HJ (2024) Revisiting the genus *Tulipa* (Liliaceae) in Kazakhstan, the country with the richest tulip diversity worldwide. PhytoKeys 250: 95-163. <https://doi.org/10.3897/phytokeys.250.136736>

Zonneveld BJ (2009) The systematic value of nuclear genome size for “all” species of *Tulipa* L. (Liliaceae). Plant Systematics and Evolution 281(1–4): 217–245. <https://doi.org/10.1007/s00606-009-0203-7>