



СПИСОК СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ В 2023 ГОДУ



Арзуманов В.А. Сорта винограда народной селекции Средней Азии. *Vavilovia*. 2023;6(2):44-49. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-2-o1>

Ахмедов М.А., Ляпунова О.А. Особенности наследования высоты у линий твердой пшеницы (*Triticum durum* Desf.) с генами гибридной карликовости D_2 и D_3 . *Vavilovia*. 2023;6(1):3-12. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-1-o1>

Багмет Л.В., Мысник Е.Н. Конспект сегетальной флоры Саратовской области. *Vavilovia*. 2023;6(1):13-30. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-1-o2>

Буравцева Т.В., Лим Н.Ю., Чухина И.Г. Сорта овощной фасоли для Северо-Западного региона России. *Vavilovia*. 2023;6(3):22-30. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-3-o3>

Варганова И.В., Столпивская Е.В., Косых Л.А., Лебедева Н.В. Номенклатурные стандарты сортов ярового ячменя селекции Поволжского научно-исследовательского института селекции и семеноводства имени П.Н. Константина. *Vavilovia*. 2023;6(4):3-14. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-4-o1>

Еремин Г.В., Еремин В.Г. Полиморфизм *Prunus cerasifera* и его использование в селекции косточковых культур. *Vavilovia*. 2023;6(2):33-43. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-2-o3>

Ершова Л.А., Варганова И.В., Лебедева Н.В. Номенклатурный стандарт сорта ячменя 'Таловский 9'. *Vavilovia*. 2023;6(3):15-21. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-3-o1>

Лебедева Н.В., Максимов Р.А., Варганова И.В. Номенклатурные стандарты сортов ячменя селекции Уральского НИИСХ – филиала Уральского федерального аграрного научно-исследовательского центра Уральского отделения РАН. *Vavilovia*. 2023;6(4):15-24. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-4-o2>

Лебедева Н.В., Фомина М.Н., Иванова Ю.С., Шарапова Н.В., Варганова И.В. Номенклатурные стандарты сортов ячменя селекции НИИСХ Северного Зауралья – филиала Тюменского научного центра Сибирского отделения РАН. *Vavilovia*. 2023;6(3):3-14. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-3-o2>

Малышева Н.Ю., Гридинев Г.А., Бельская Г.В., Губанова Е.А. Пополнение коллекции многолетних кормовых культур ВИР по результатам экспедиции в Тамбовской и Рязанской областях в 2018 году. *Vavilovia*. 2023;6(1):43-55. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-1-o4>

Памяти Владислава Аркадьевича Арзуманова. *Vavilovia*. 2023;6(2):50-52.

Памяти Генриха Адамовича Техановича. *Vavilovia*. 2023;6(3):31-35.

Таловина Г.В., Жидехина Т.В., Дунаева С.Е., Гурьева И.В., Родюкова О.С., Клименко Н.С., Кузьмина Е.В., Гавриленко Т.А. Номенклатурные стандарты сортов смородины черной, созданных в «Федеральном научном центре имени И.В. Мичурина». *Vavilovia*. 2023;6(2):3-32. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-2-o2>

Таловина Г.В., Корнюхин Д.Л., Харченко А.А. Новые данные о разнообразии диких родичей культурных растений Сахалина по результатам экспедиции в 2023 году. *Vavilovia*. 2023;6(4):25-44. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-4-o3>



Шипилина Л.Ю., Мицкевичова С.Р., Лебедева Н.В., Багмет Л.В. Культурные растения и их дикие родичи Центральной России и Северного Кавказа (результаты экспедиции 2023 года). *Vavilovia*. 2023;6(4):45-61. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-4-o4>

LIST OF ARTICLES PUBLISHED IN THE JOURNAL IN 2023

- Akhmedov M.A., Lyapunova O.A. Height inheritance in durum wheat (*Triticum durum* Desf.) hybrids with D_2 and D_3 hybrid dwarfing genes. *Vavilovia*. 2023;6(1):3-12. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-1-o1>
- Arzumanov V.A. Folk bred grape cultivars in Central Asia. *Vavilovia*. 2023;6(2):44-49. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-2-o1>
- Bagmet L.V., Mysnik E.N. A synopsis of the segetal flora of the Saratov Province. *Vavilovia*. 2023;6(1):13-30. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-1-o2>
- Buravtseva T.V., Lim N.Yu., Chukhina I.G. Cultivars of green bean for the Northwestern region of Russia. *Vavilovia*. 2023;6(3):22-30. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-3-o3>
- Eremin G.V., Eremin V.G. Polymorphism in cherry plum (*Prunus cerasifera*) and its significance for stone crop breeding. *Vavilovia*. 2023;6(2):33-43. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-2-o3>
- Ershova L.A., Varganova I.V., Lebedeva N.V. Nomenclatural standard of barley cultivar 'Talovsky 9'. *Vavilovia*. 2023;6(3):15-21. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-3-o1>
- In memory of Genrikh A. Tekhanovich. *Vavilovia*. 2023;6(3):31-35. (In Russ.)
- In memory of Vladislav A. Arzumanov. *Vavilovia*. 2023;6(2):50-52. (In Russ.)
- Lebedeva N.V., Fomina M.N., Ivanova Yu.S., Sharapova N.V., Varganova I.V. Nomenclatural standards of barley cultivars bred by the Scientific Research Institute of Agriculture for Northern Trans-Ural Region – Branch of the Tyumen Scientific Research Center SB RAS. *Vavilovia*. 2023;6(3):3-14. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-3-o2>
- Lebedeva N.V., Maksimov R.A., Varganova I.V. Nomenclatural standards of barley cultivars bred by the Ural Research Institute of Agriculture – Branch of the Ural Federal Agrarian Scientific Research Center, Ural Branch of the Russian Academy of Sciences. *Vavilovia*. 2023;6(4):15-24. <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-4-o2>
- Malysheva N.Yu., Gridnev G.A., Belskaya G.V., Gubanova E.A. Replenishment of the VIR perennial forage crops collection with samples from a collecting mission in Tambov and Ryazan provinces in 2018. *Vavilovia*. 2023;6(1):43-55. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-1-o4>
- Shipilina L.Yu., Miftakhova S.R., Lebedeva N.V., Bagmet L.V. Cultivated plants and their wild relatives of Central Russia and the North Caucasus (results of a collecting mission of 2023). *Vavilovia*. 2023;6(4):45-61. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-4-o4>
- Talovina G.V., Korniyukhin D.L., Kharchenko A.A. New data on the diversity of crop wild relatives of Sakhalin based on the results of a collecting mission in 2023. *Vavilovia*. 2023;6(4):25-44. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-4-o3>
- Talovina G.V., Zhidkikhina T.V., Dunaeva S.E., Gur'eva I.V., Rodyukova O.S., Klimenko N.S., Kuzmina E.V., Gavrilenko T.A. Nomenclatural standards of black currant cultivars bred by the I.V. Michurin Federal Scientific Center. *Vavilovia*. 2023;6(2):3-32. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-2-o2>
- Varganova I.V., Stolpivskaya E.V., Kosykh L.A., Lebedeva N.V. Nomenclatural standards of spring barley cultivars bred by the Volga Scientific Research Institute of Selection and Seed-Growing named after P.N. Konstantinov. *Vavilovia*. 2023;6(4):3-14. (In Russ.) <https://doi.org/10.30901/2658-3860-2023-4-o1>

В статьях номера 6(3) 2023 на страницах 4, 5, 7, 8 и 6(4) 2023 на страницах 9, 11, 15, 18, 20, 21 вместо var. *nutans* Körn. читать var. *nutans* Schübl. Редакция / In articles number 6(3) 2023 on pages 4, 5, 7, 8 and 6(4) 2023 on pages 9, 11, 15, 18, 20, 21 instead of var. *nutans* Körn. read var. *nutans* Schübl. Editorial