



**ПЕРЕГРИМ
МИКИТА МИКОЛАЙОВИЧ**

**кандидат біологічних наук, старший викладач
кафедри садово-паркового господарства та
екології факультету природничих наук
ДЗ «Луганський національний університет
імені Тараса Шевченка»**

Вища освіта: Луганський державний педагогічний університет імені Тараса Шевченка, 2002 р., спеціальність «Хімія. Біологія», кваліфікація - вчитель хімії і біології.
Науковий ступінь: кандидат біологічних наук, 2006 р., спеціальність 03.00.05 – ботаніка. Тема дисертації: «Рідкісні та зникаючі види флори Донецького кряжу»

Член редколегії «Trakya University Journal of Natural Sciences» (Туреччина)
<https://dergipark.org.tr/en/pub/trkjnat/board> (Web of Science Core Collection)

Членство у наукових товариствах: Planta Europa Network (2011-2021 – керівний комітет); Eurasian Dry Grassland Group; Українське ботанічне товариство

Отримав премію Київського міського голови для обдарованої молоді, 2008 р.

Отримав стипендію для молодих дослідників з Східних сусідніх країн від міжнародної групи університетів «Coimbra Group», 2011 р.

Автор 164 наукових і науково-популярних публікацій

Основні наукові та науково-методичні праці:

Bystriakova N., **Peregrym M.**, Dragicevic S., 2015. Effect of environment on distributions of rock ferns in the Mediterranean climate: The case of the genus *Asplenium* in Montenegro. *Flora - Morphology, Distribution, Functional Ecology of Plants*. 215: 84-91 - <https://doi.org/10.1016/j.flora.2015.07.003> (IF2019 = 1.591)

Bystriakova N., **Peregrym M.**, Erkens R.H.J., Bezsmertna O., Schneider H., 2012. Sampling bias in geographic and environmental space and its effect on the predictive power of species distribution models. *Systematics and Biodiversity*. 10 (3):305-315. - <https://doi.org/10.1080/14772000.2012.705357> (IF2019 = 1.953)

Peregrym M., Pénezsné Kónya E., Falchi F., 2020. Very important dark sky areas in Europe and the Caucasus region. *Journal of Environmental Management*. 274: 111167. - <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2020.111167> (IF2019 = 5.647)

Peregrym M., Kabaš E., Tashev A., Dragičević S., Pénezsné Kónya E., Savchenko M., 2020. Is artificial light at night dangerous for the Balkan strict protected areas at present? *Water, Air, & Soil Pollution*, 231 (2): 90. - <https://doi.org/10.1007/s11270-020-4452-y> (IF2019 = 1.900)

Peregrym M., Pénezsné Kónya E., Savchenko M., 2020. How are the Mediterranean islands polluted by artificial light at night? *Ocean and Coastal Management*, 198: 105365. <https://doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2020.105365> (IF2019 = 2.482)

Rosati L., Coppi A., Farris E., Fascetti S., Becca G., **Peregrym M.**, Tan K., Selvi F, 2018. The genus *Gymnospermium* (*Berberidaceae*) in Italy: identity and relationships of the populations at the western limit of the genus range. *Plant Biosystems - An International Journal Dealing with all Aspects of Plant Biology*, 153 (6): 796–808 – <https://doi.org/10.1080/11263504.2018.1549613> (IF2019 = 1.787)

Peregrym M., Vasyliuk O., Péntesné Kónya E., 2019. Artificial Light at Night as a New Threat for Nature Conservation in Ukraine. *Vestnik Zoologii*, 53(6):459–470. – <https://doi.org/10.2478/vzoo-2019-0041> (Scopus)

Peregrym M., Vasyliuk O., Bezsmertna O. Public Educational Initiatives for Promotion of Knowledge about Rare Plants in Ukraine // Environmental Sustainability Education for a Changing World / Péntesné Kónya E., Haigh M., Křeček J. (Eds.). – Springer, Cham, 2021. – P. 117-127 – https://doi.org/10.1007/978-3-030-66384-1_8

Korotchenko I., **Peregrym M.** Ukrainian Steppes in the Past, at Present and in the Future // Eurasian Steppes. Ecological Problems and Livelihoods in a Changing World / M.J.A. Werger and M.A. van Staalduinen (eds.). – Springer Dordrecht Heidelberg New York London, 2012. – P. 173 – 196.

Судинні рослини Смарагдової мережі України під охороною Бернської конвенції / за ред. В.А. Соломахи. – Житомир: Вид-во О.О. Євенок, 2017. – 152 с.

50 рідкісних рослин Донеччини. Атлас-довідник / **М. Перегрим**, О. Василюк, О. Бронсков, О. Бронскова, Д. Ширяєва, Ю. Спінова, Г. Коломицев, О. Марущак, О. Оскирко – Київ: LAT & K., 2017. – 64 с.

Onyshchenko V.A., Kolomiychuk V.P., Chorney I.I., Kish R.Ya., Tokariuk A.I., Budzhak V.V., Orlov O.O., Oliiar H.I., Bezrodnova O.V., Derkach O.M., Stetsiuk N.O., Shumska N.V., Banik M.V., Kolomiets H.V., Lubinska L.H., Datsiuk V.V., **Peregrym M.M.**, Danylyk I.M., Popova O.M., Kuzyarin O.T., Holovko O.V., Pryadko O.I., Horbnyak L.T., Kolodiy V.A., Markivska L.V., Lukash O.V., Saidakhmedova N.B., Protsiv H.P., Umanets O.Yu., Solomakha T.D., Virchenko V.M., Rasevich V.V. Important Plant Areas of Ukraine / Ed. by V.A. Onyshchenko. – Kyiv: Alterpress, 2017. 376 p.

Богомаз М.В., Василюк О.В., Заворотна Г.В., Кучма Т.Л., Некрасова О.Д., **Перегрим М.М.**, Плига А.В., Полянська К.В., Пішняк Д.В., Прекрасна Є.П. Проектований національний природний парк «Приірпіння та Чернечий ліс» / під ред. Є. Прекрасної. – К.: UNCG, Інститут зоології ім. І.І. Шмальгаузена. – 2016. 76 с., з дод.

50 рідкісних рослин Луганщини. Атлас-довідник / **М. Перегрим**, О. Василюк, Д. Ширяєва, Г. Коломицев – К.: «Веселка», 2014. 60 с.

Коломійчук В.П., Онищенко В.А., **Перегрим М.М.** Важливі ботанічні території Приазов'я / за ред. Т.Л. Андрієнко. – Київ: Альтерпрес, 2012. – 116 с.

Красная книга Приазовского региона. Сосудистые растения / под ред. В.М. Остапко, В.П. Коломийчука. – К.: Альтерпрес, 2012. 276 с.

Офіційні переліки регіонально рідкісних рослин адміністративних територій України (довідкове видання) / Укладачі: Т.Л. Андрієнко, **М.М. Перегрим**. – К.: Альтерпрес, 2012. – 148 с.

Червона книга України. Рослинний світ / під заг. ред. Я.П. Дідуха. – К.: Вид-во «Глобалконсалтинг», 2009. 912 с.

Перегрим М.М., Мойсієнко І.І., Перегрим Ю.С., Мельник В.О. *Tulipa gesneriana* L. (Liliaceae) в Україні. – К.: ВПЦ «Київський університет», 2009. 135 с.

Маслова В.Р., Лесняк Л.І., Мельник В.І., **Перегрим М.М.** Червона книга Луганської області. Судинні рослини. – Луганськ: Знання, 2003. 280 с.

Peregrym M. Escaping of *Euphorbia myrsinites* from cultivation in Eger (E Hungary) // *Kitaibelia*. – 2020. – 25(2): 253–256. DOI: 10.17542/kit.25.253

Molnár Cs., Haszonits Gy., Pintér B., Korda M., **Peregrym M.**, Nótári K., Malatinszky Á., Toldi M. & Beránek Á. Pótlások Magyarország edényes növényfajainak elterjedési atlaszához IX. / Contributions to the Atlas Florae Hungariae IX. // *Kitaibelia*. – 2019. – 24(2): 189–192. DOI: 10.17542/kit.24.189

- Sîrbu C., Oprea A., **Peregrym M.** New data about *Fritillaria meleagroides* in Romania // Journal of Plant Development. – 2019. – 26: 123-135 - doi: 10.33628/jpd.2019.26.1.123
- Перегрим М.М.** Чи присутній *Ornithogalum arcuatum* (Asparagaceae) у флорі України? // Укр. ботан. журн. - 2016. - Т. 73, №1. С. 46-50
- Безсмертна О.О., Соколенко О.А., **Перегрим М.М.** Знахідка *Marsilea quadrifolia* (Marsileaceae) у Київській області // Укр. ботан. журн. – 2015. – Т. 72, № 6. – С. 555-558.
- Oprea A., Sîrbu C., **Peregrym M.** *Fritillaria meleagroides* in Romania // Acta Horti Bot. Bucurest. – 2015. – 42. P. 41-55.
- Перегрим М.М.**, Андрієнко Т.Л. Переліки регіонально рідкісних рослин адміністративних територій та природних регіонів України // Укр. ботан. журн. — 2014. — Т. 71, № 3. С. 286 – 295.
- Перегрим М.М.**, Дідух Я.П. *Asplenium x heufleri* і *Woodsia alpina* на Донецькому кряжі // Укр. ботан. журн. – 2014. – Т. 71, № 1. С. 50 – 52.
- Перегрим М.М.**, Безсмертна О.О., Єрисова А.В. Види «Червоної книги України» у колекційному фонді ділянки «Рідкісні та зникаючі рослини природної флори України» Ботанічного саду імені акад. О.В. Фоміна // Чорноморськ. бот. журн. – 2014. – Т. 10, №1. С. 120-126
- Перегрим М.**, Безсмертна О., Чекалін О. Аутентичні матеріали у гербарній колекції Ботанічного саду ім. акад. О.В. Фоміна (KWHU) Київського національного університету імені Тараса Шевченка // Вісник Львівського університету. Сер. Біологічна. – 2014. – Вип. 65. С. 86-89.
- Перегрим О.М., **Перегрим М.М.** Поширення видів роду *Pedicularis* L. (*Orobanchaceae*) в Україні // Укр. ботан. журн. – 2014. – Т. 71, № 5. С. 573-580
- Перегрим Ю.С., Брансков О.І., **Перегрим М.М.** *Astragalus calycinus* M. Bieb. (*Fabaceae*) - новий вид для флори України // Укр. ботан. журн. - 2013. - Т. 70, №5. С. 642-645.
- Царенко О.М., **Перегрим М.М.** Рід *Myricaria* Desv. (*Tamaricaceae*) у флорі України // Укр. ботан. журн. – 2013. – Т. 70, № 2. С. 178 – 183.
- Безсмертна О.О., **Перегрим М.М.**, Вашека О.В. Рід *Asplenium* L. (*Aspleniaceae*) у природній флорі України // Укр. ботан. журн. – 2012. – Т. 69, № 4. С. 544-558.
- Перегрим М.** Пропозиції щодо вдосконалення списку регіонально рідкісних судинних рослин Луганської області // Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Сер. Інтродукція та збереження рослинного різноманіття. – 2012. – 30. – С. 37–39.
- Перегрим М.М.** Репрезентативність цибулинних і бульбоцибулинних видів рослин природної флори України у охоронних списках різних рівнів // Укр. ботан. журн. – 2012. – Т. 69, № 6. С. 832 – 846.
- Перегрим М.М.** Охорона рідкісних і зникаючих видів флори України *ex situ* в контексті реалізації Глобальної та Європейської стратегій збереження рослин // Укр. ботан. журн. – 2010. – Т. 67, № 4. С. 577-586.
- Перегрим М.М.**, Куземко А.А. Новий для флори України міжродовий гібрид *x Dactylocamptis uechtritziانا* (Hausskn.) M. Peregrym et Kuzemko, comb. nov. (*Orchidaceae*) // Укр. ботан. журн. - 2010. - Т. 67, № 5. С. 655-662.
- Перегрим М.М.**, Мойсієнко І.І., Коломійчук В.П. Нові знахідки *Tulipa gesneriana* L. в Україні // Чорноморський ботан. журн. – 2010. – Т.6, № 1. С. 128-134.
- Перегрим М.М.**, Єрисова А.В., Губарь Л.М., Перегрим О.М. Нові та уточненні відомості щодо поширення деяких орхідних (*Orchidaceae* Juss.) на Чернігівському Поліссі (Україна) // Чорноморськ. ботан. журн. - 2010. - Т.6, № 4. С. 475-480.
- Перегрим М.М.**, Перегрим Ю.С. Флористичні знахідки рідкісних видів рослин у долині річки Білої (Луганська область) // Чорноморськ. бот. журн. – 2009. – Т.5, №3. С. 427-436
- Перегрим М.М.**, Соломаха В.А. Гербарій ботанічного саду ім. акад. О.В. Фоміна Київського національного університету ім. Тараса Шевченка // Укр. ботан. журн. - 2008. - № 3 (65). С. 465 – 468.
- Перегрим О.М., **Перегрим М.М.** Географічне поширення видів роду *Euphrasia* L. (*Orobanchaceae* Vent.) в Україні // Укр. ботан. журн. - 2008. - № 2 (65). С. 210 – 225.

Перегрим М.М. Нові відомості щодо географічного поширення раритетних видів рослин на території Донецького краю. // Чорноморськ. ботан. журн. - 2006. – Т. 2, № 1. С. 123 – 128.

Перегрим М.М. Нові місцезнаходження рідкісних видів рослин на території Донецького краю. // Укр. ботан. журн. – 2006. - № 4 (63). С. 519 – 522.

Перегрим М.М., Накоп'юк І.П. *Fritillaria ruthenica* Wikstr. на Донецькому краю. // Інтродукція рослин. - 2005. - № 1. С. 3 – 10.

Вірченко В.М., Попова О.М., **Перегрим М.М.** Нові знахідки рідкісних мохів на півдні України. // Інтродукція рослин. - 2004. - №2. С. 9 – 11.

Перегрим М.М. *Crocus reticulatus* Stev. ex Adam. на Донецькому краю. // Інтродукція рослин. - 2004. - № 4. С. 11 – 17.

Перегрим М.М., Лесняк Л.І., Перегрим О.М. Нові флористичні знахідки на території Донецького краю. // Укр. ботан. журн. – 2004. - № 5 (61). С. 79 – 83.

Мельник В.І., Гриценко В.В., **Перегрим М.М.** Ценопопуляції *Paeonia tenuifolia* L. (Paeoniaceae) в степових культурфітоценозах. // Інтродукція рослин. - 2003. - №1 – 2. С. 9 – 14.

Перегрим М.М. Нові перспективні території для створення об'єктів природно-заповідного фонду на Луганщині. // Заповідна справа в Україні. – 2003. - Вип. 1, Т. 9. С. 88 -89.

Підвищення кваліфікації:

1-30.11.2011: Scholarship for Young Researchers from European Neighbouring Countries from Coimbra Group, 'Alexandru Ioan Cuza' University of Iași, Iași (Romania)

10-17.05.2014: Youth exchange program “Uniting Youth for Biodiversity”, Young Biologists Association NGO, Yerevan (Armenia)

1-15.06.2015: Youth exchange program “Back to the Nature”, Erasmus+, Bereg Brand Kft., Vasarosmeny (Hungary)

3-10.11.2015: Youth exchange program “Our villages”, Erasmus+, Mugla Genclik ve Spor Kulübü Dernegi Baskanligi, Mugla (Turkey)

4-7.10.2016: Training "Interpretation of Nature", National Association for Interpretation (USA), Kyiv (Ukraine)

27.11.2016 – 13.12.2016: Training course "Environmental Management of Nature Parks and Reserves", The Arava Institute for Environmental Studies / MASHAV - Israel's Agency for International Development Cooperation, Ministry of Foreign Affairs, Tel Aviv - Kibbutz Ketura - Jerusalem (Israel)

1.04.2018 – 31.10.2020: Postdoctoral researcher, Eszterházy Károly University, Eger (Hungary)

Участь у наукових конференціях:

Міжнародна наукова конференція «Рослинний світ у Червоній книзі України: реалізація Глобальної стратегії збереження рослин» (Київ, 2010, 2016; Умань, 2012; Львів, 2014);

8th European Dry Grassland Meeting (Uman', 2011);

7th Planta Europa Conference (Kolympari, Chania, Crete, Greece, 2014);

8th Planta Europa Conference (Kyiv, Ukraine, 2017)

5th Forum Carpaticum: Adapting to Environmental and Social Risk in the Carpathian Mountain Region (Eger, Hungary, 15-18 October 2018)

1st International Scientific Conference “Advances and Perspectives of Biodiversity Research and Conservation in Georgia” (May 20-22, 2019, Tbilisi, Georgia)

16th Eurasian Grassland Conference (29 May – 5 June 2019, Graz, Austria)

International Conference “Temperate and boreal primeval forests in the face of global change” (Lviv, Ukraine, 2-4 September, 2019)

International Scientific Conference “Forestry: Bridge to the Future” (May 5-8, 2021, Sofia, Bulgaria)

5th International Scientific Conference "Natural Resources of Border Areas under a Changing Climate": the program, abstracts (September 21-24, 2021, Chernihiv, Ukraine)

Профіль науковця:

Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55484657400>

Publons: <https://publons.com/researcher/3215378/mykyta-peregrym/>

Google Scholar: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=qG54GJcAAAAJ&hl=uk>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/mykyta-peregrym-7a483937/>

ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Mykyta-Peregrym>

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5989-4406>