

Інформація про аспіранта



ГОЦИК
Ольга Степанівна

gotsyk89@gmail.com

Кафедра	таксації лісу та лісового менеджменту
Науковий керівник	Матушевич Любов Миколаївна д-р с.-г. наук, професор
Тема дисертації	Структура та продуктивність деревостанів Черемського природного заповідника
Термін навчання	01.05.23–01.05.27
Форма навчання	заочна
ResearcherID	https://publons.com/researcher/3745403/
Google Scholar	https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&user=EZsunRIAAAAJ&scilu=&scisig=AMD79ooAAAAAXzAg4jmtnz6mo0q9yl74vxmsPNw3a9EM&gmla=AJsN-F7EzCBa83PxZMLGldcEA0HSZnAinNQC0InjHlhmXB0qPd04TmiTXUk2CJAM_DZtvp3yhEyFdlrZJfrEIY9wMTFGjhgT9aW11FREIAZuj0m0jkE_MWsZVTC_F8TA_ym6dJ6YfBCC0hCsOxwY3Qh5MmfZljMEkpU1hhtll1gBHYtaTx_EbzAGhMCFbklkfGrMmSmbRsjV&sciund=7065579216846557474
Наукові праці	<p>Гоцик О. С. Черемський природний заповідник як ланка в ланцюгу самовідновлення біосфери. Науковий вісник Національного університету біоресурсів в природокористування України. – 2018. – Вип. 288. С. 34-41. http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Lisivnytstvo/article/view/12725</p> <p>Лакида П. І., Гоцик О. С. Структура, породний склад та продуктивність лісів Черемського природного заповідника. Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України. 2019, т. 29, № 3. С. 9-12. https://nv.nltu.edu.ua/Archive/2019/29_3/3.pdf</p> <p>Гоцик О. С., Сахарук Г. А., Блищик В. І., Лакида П. І., Інформаційне забезпечення процесу моделювання біопродуктивності лісів Черемського природного заповідника. Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України. 2020, т. 30, № 4. С. 31-36. https://nv.nltu.edu.ua/Archive/2020/30_4/7.pdf</p> <p>Hotsyk, O. (2022). Bioproductivity of the forests of the Cheremsky Nature Reserve. Ukrainian Journal of Forest and Wood Science, 13(3), 32-40. Journal homepage: https://forestscience.com.ua/en Ukrainian Journal of Forest and Wood Science, 13(3), 32-40</p>

Інформація про наукового керівника

ПІБ	Матушевич Любов Миколаївна
Посада	доцент кафедри таксації лісу та лісового менеджменту Навчально-наукового інституту лісового і садово-паркового господарства
Науковий ступінь	доктор сільськогосподарських наук
Вчене звання	доцент
ORCID	0000-0001-7282-3215 https://orcid.org/0000-0001-7282-3215
ResearcherID	https://www.researchgate.net/profile/Liubov_Matushevych
Google Scholar	https://scholar.google.com/citations?hl=uk&user=zFe_5gsAAAAJ
Наукові публікації за темою дисертації у вітчизняних виданнях	<p>Матушевич Л.М. Первинна продукція деревостанів Східного Полісся України : [монографія]. Київ : «ЦП «КОМПРИНТ», 2023. 581 с.</p> <p>Матушевич Л.М., Лакида П.І. Моделювання первинної продукції компонентів надземної частини дерев сосни звичайної Східного Полісся України. Наукові праці Лісівничої академії наук України. 2021. Вип. 22. С. 141–155. URL: http://fasu.nltu.edu.ua/index.php/nplanu/article/view/652</p> <p>Бала О.П., Терентьев А.Ю., Лакида І.П., Матушевич Л.М. Використання деяких параметричних та непараметричних критеріїв для групування лісотаксаційних даних. Ukrainian journal of forest and wood science. 2019. vol. 10. № 3. С. 4–18.</p> <p>Лакида П.І., Матушевич Л.М., Лакида І.П. Біопродуктивність дубових деревостанів Українського Полісся. Наукові праці Лісівничої академії наук України. Львів, 2018. Вип. 16. С. 99–105.</p> <p>Лакида П.І., Бала О.П., Матушевич Л.М., Лакида І.П., Іванюк І.Д. Лісівничо-екологічний потенціал дібров Полісся України : [монографія]. Корсунь-Шевченківський, 2018. 206 с.</p> <p>Матушевич Л.М., Лакида П.І. Параметрична структура листя окремих видів мяколистяних порід. Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України. Львів, 2014. Вип. 24.07. С. 61–67.</p> <p>Матушевич Л.М. Структура видового складу лісів Східного Полісся України. Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Лісівництво та декоративне садівництво. Київ, 2013. №187. Ч.1. С. 200–208.</p> <p>Матушевич Л.М. Вікова структура насаджень сосни звичайної Східного Полісся України залежно від її походження. Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України. Актуальні проблеми проблеми лісового та садово-паркового господарства. Львів, 2013. Вип. 23.5. С. 106–112.</p>
Наукові публікації в закордонних виданнях	<p>Myroniuk, V., Bilous, A., Lakyda, P., Lesnik, O., Burianchuk, M., Svynchuk, V., Bychenko, V., Tyshchenko, O., Zadorozhniuk, R., Soshenskyi, O., Matushevych, L., Diachuk, P., Bala, O., Smolin, V., Yaroshchuk, M., Hrytsenko, O., & Matsala, M. (2023). Taper equations for eight major forest tree species in flat land Ukraine. <i>Forestry: An International Journal of Forest Research</i>, cpa052. https://doi.org/10.1093/forestry/cpac052 https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000908304800001</p>
Наукові проекти / гранти	<p>Відповідальний виконавець Міжнародного проекту ДФФД № Ф73/116 «Лісівничо-екологічний потенціал дібров Полісся в умовах зміни клімату». Номер державної реєстрації: 0117U002911 (2016-2017).</p> <p>Провідний науковий співробітник теми № 110/3-пр-2023 «Інтегральне оцінювання енергетичного потенціалу деревної біомаси лісів Українського Полісся на територіях, пройдених бойовими діями» (2022–2025).</p>