

Інформація про аспіранта



ДЕРІЙ

Андрій Андрійович

derii@it.nubip.edu.ua

Кафедра	відтворення лісів та лісових меліорацій
Науковий керівник	Соваков Олександр Вікторович к. с.-г. наук, доцент
Тема дисертації	Видове та формове різноманіття роду <i>Ligustrum</i> L.: біологічні та екологічні особливості, перспектива використання в озелененні м. Київ
Термін навчання	15.09.2021-15.09.2025
Форма навчання	очна
ORCID	0000-0001-9339-1183 https://orcid.org/0000-0001-9339-1183
Google Scholar	

Інформація про наукового керівника

ПІБ	Соваков Олександр Вікторович
Посада	доцент кафедри відтворення лісів та лісових меліорацій
Науковий ступінь	кандидат сільськогосподарських наук
Вчене звання	доцент
ORCID	0000-0003-4586-0410 https://orcid.org/orcid-search/search?searchQuery=0000-0003-4586-0410
ResearcherID	https://publons.com/researcher/4914412/oleksandr-sovakov/
Google Scholar	https://scholar.google.com/citations?user=vS6SGm4AAAAJ&hl=uk
Наукові публікації за темою дисертації у вітчизняних виданнях	<p>Соваков О.В. Особливості визначення ширини полезахисних лісових смуг в умовах Правобережного Лісостепу України. Питання біоіндикації та екології. Запорізький національний університет. 2013. 18, № 2. С. 80-90.</p> <p>Соваков О.В. Конструктивні особливості і меліоративна ефективність полезахисних лісових смуг. Наукові доповіді Національного університету біоресурсів і природокористування України. 2014. № 2. http://sites.znu.edu.ua/bioindication/issues/2013-18-2/9.pdf</p> <p>Олексійченко Н.О., Манько М., Китаєв О.І., Соваков О.В. Електрометрична оцінка листкового апарату рослин культиварів <i>Acer platanoides</i> L. У насадженнях міста Києва з різним ступенем антропогенної трансформації. <i>Наукові праці Лісівничої академії наук України</i>. Львів. 2016. 14. С. 85-91.</p> <p>Соваков О.В., Совакова М.О., Остапчук О.С. Видове різноманіття роду <i>Tilia</i> L. у колекційних фондах м. Києва. Лісове і садово-паркове господарство. К. НУБіП, 2017. 11. http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Lis/article/view/8814/8125</p> <p>Соваков О.В. Полезахисні лісові смуги центрального Правобережного Лісостепу. Відтворення лісів та лісова меліорація в Україні: витоки, сучасний стан, виклики сьогодення в умовах антропоцену. К.: Ліра К. 2019. С. 139-140.</p>
Наукові публікації в закордонних виданнях	<p>Oleksandr V. Sovakov, Maria O. Sovakova, Oleksandr S. Ostapchuk, Dmytro I. Bidolakh, Svitlana M. Pidkhovna and Oleg I. Kytaiev. Inventories of causes of leaf scorch of linden trees under anthropogenic conditions in Kyiv. (<i>Forestry Ideas</i>, 2020, Vol. 26, No. 2). https://forestry-ideas.info/issues/issues_Index.php?journalFilter=67</p> <p>Остапчук О.С., Соваков О.В. Відновлення свіжих дібров ДП «Уманське лісове господарство» природнім шляхом. <i>Science foundations of modern science and practice</i>. Athens, Greece. 2021. p.23-26. https://books.google.com.ua/books?hl=uk&lr=&id=26NREAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA23&ots=twBRkVYzd&sig=BWBrM0HDqI9GJhhePak38amB1a4&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false</p>
Наукові проекти / гранти	<p>Розробити наукові та методологічні основи формування екологічного каркасу агроландшафтів Правобережної України (номер держ. № держреєстрації 0117U001859), МОН України (2017–2021 рр.). Керівник теми.</p> <p>Розробити інноваційні технології виробництва садивного матеріалу рослин родів <i>Cornus</i> L. та <i>Chamaecyparis</i> Spach. в контейнерній культурі (номер держ. реєстрації 0121U111092), МОН України (2021–2024 рр.). Відповідальний виконавець.</p>