



**Штогрин Микола Олександрович** – кандидат економічних наук, директор національного природного парку «Кременецькі гори».

У 1987 році закінчив навчання у аспірантурі РПС АНУ та здобув вчений ступінь кандидата економічних наук за спеціальністю економіка природокористування.

У 2010-2011 рр. обіймав посаду директора Кременецького лісотехнічного коледжу, викладаючи ґрунтознавство, основи підприємництва та управлінської діяльності, економіку. Із 2012 року очолює національний природний парк «Кременецькі гори».

У науковому доробку понад 60 публікацій, у тому числі монографія «Національний природний парк «Кременецькі гори»: сучасний стан та перспективи збереження, відтворення, використання природничих комплексів та історико-культурних традицій». Основні освітні компоненти – «Організація, управління та експертиза в екологічній діяльності», «Економіка природокористування».

#### **Наукові публікації:**

- Орхідеї Кременецьких гір. Каталог біорізноманіття. Випуск 3. Київ : ТВО «ВТО Типографія від А до Я», 2018.
- До питання збереження рідкісних лісових видів рослин на території Національного природного парку «Кременецькі гори». Інтродукція рослин на Волино-Поділлі: наука, освіта, мистецтво формування ландшафту, виробництво: матеріали Міжнародної наук.-прак. конф. (Тернопіль, 17-18 травня 2018 р.). Тернопіль: Клок, 2018.
- Особливості степових екосистем національного природного парку «Кременецькі гори», їх збереження та відтворення. Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету ім. Володимира Гнатюка. Серія Біологія, №1 (75). 2019.
- Штогрин М. О., Довганюк І. Я. Знахідки рідкісних видів тварин на території національного природного парку «Кременецькі гори» та його околицях. (Зустрічі видів, занесених до Червоної книги України та міжнародних угод). ("Conservation Biology in Ukraine"). Київ-Чернівці: Друк Арт, 2020. С. 646-649.
- Штогрин М. О., Штогун А. О., Довганюк І. Я., Бобрик І. В. Вивчення фауни національного природного парку "Кременецькі гори" та основні біотехнічні заходи її збереження. Біорізноманіття України в контексті сучасних природних умов середовища: матеріали Міжнародної наук.-прак. конф., (Тернопіль, 04-05 червня, 2020) Тернопільський ОКІППО. Тернопіль: Крок, 2020. С. 43-45.
- Штогрин М. О., Штогун А. О., Довганюк І. Я., Бобрик І. В. Екологічний моніторинг перспективних об'єктів природно-заповідного фонду, які варто включити до території національного природного парку «Кременецькі гори». Природа Поділля: вивчення, проблеми збереження. Матеріали науково-практичної конференції, присвяченої 30-річчю природного заповідника "Медобори" (Гримайлів, 20-21 серпня 2020 р.).

Тернопіль, 2020. С. 348-351.

- Штогрин М. О. Штогун А. О., Довганюк І. Я., Бобрик І. В. Вершина гори Маслятин як еталонна степова ділянка національного природного парку «Кременецькі гори». Збереження біологічного, ландшафтного різноманіття та історико-культурної спадщини в контексті збалансованого розвитку. Збірник наукових праць Міжнародної науково-практичної конференції (до 15 річчя створення Мезинського НПП) 22–24 квітня 2021 р., Чернігів: Десна Поліграф, 2021. 244 с.
- Штогрин М. О. Штогун А. О., Довганюк І. Я. Закономірності дослідження лісових фітоценозів національного парку “Кременецькі гори”. Актуальні проблеми ботаніки та екології. Матеріали міжнародної конференції молодих учених. К., 2021. 76 с.
- Штогрин М. О. Штогун А. О., Довганюк І. Я. Охорона рідкісної флори та фауни на території національного природного парку «Кременецькі гори». Основні проблеми і тенденції розвитку природоохоронних територій в Українських Карпатах. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 25-й річниці з дня створення природного заповідника «Горгани» (Україна, м.Надвірна, 16-17 вересня 2021 р.). Івано-Франківськ, 2021. 320 с.
- Штогрин М. О. Штогун А. О., Довганюк І. Я. Цінні природні комплекси як перспективні об'єкти для розширення території національного природного парку «Кременецькі гори» Подільські читання. Охорона довкілля, збереження біотичного та ландшафтного різноманіття, природнича освіта: проблеми, перспективи, рішення : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. Присвячена 25-річчю кафедри екології та біологічної освіти Хмельницького національного університету (11–13 жовт. 2021 р., Хмельницький) / за заг. ред. Г. А. Білецької. Хмельницький: ХНУ, 2021. С. 95.
- Довганюк І., Штогрин М. Організація охорони і збереження природних комплексів та об'єктів на території Білокриницького ПНДВ національного природного парку «Кременецькі гори». Актуальні проблеми гуманітарної освіти : збірник наукових праць. Випуск 18. / за заг. ред. А. М. Ломаковича, В. Є. Бенери. Кременець : ВЦ КОГПА ім. Тараса Шевченка, 2021. С. 172-180.
- Штогрин М. О., Штогун А. О., Довганюк І. Я. Горинський гідрологічний заказник місцевого значення: особливості збереження та відтворення флори і фауни (територія під розширення національного природного парку «Кременецькі гори») / Актуальні проблеми дослідження довкілля. Збірник наукових праць (за матеріалами ІХ Міжнародної наукової конференції, 25-27 травня 2021 р., м. Суми) / Ред. кол.: Міронець Л. П., Литвиненко Ю. І. та ін.; СДПУ. 2021. С. 120-124.
- Штогрин М. О., Штогун А. О., Бобрик І. В., Довганюк І. Я. До питання збереження лісових екосистем національного природного парку «Кременецькі гори». Аспекти сталого розвитку лісового, сільського, водного та енергетичного господарств зони Полісся України: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції (08 квітня 2021 р.). Житомир: ЖАТК, 2021. С. 197-202.
- Штогрин М. О., Штогун А. О., Довганюк І. Я. Особливо цінні заповідні

природні об'єкти національного природного парку «Кременецькі гори»: основні принципи їх збереження та відтворення. Chornobyl: open air lab. Збірник матеріалів I Міжнародної науково-практичної конференції, 24 квітня 2021. Київ. Тернопіль: Крок, 2021. С. 103-107.