

Український Ботанічний Журнал



ISSN 0372-4123

УКРАИНСКИЙ БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
UKRAINIAN BOTANICAL JOURNAL

TOM 71 • №5 / 2014



УКРАЇНСЬКИЙ ТОМ 71 • 5 • 2014

БОТАНІЧНИЙ ЖУРНАЛ

UKRAINIAN BOTANICAL JOURNAL

НАУКОВИЙ ЖУРНАЛ • ЗАСНОВАНИЙ 1921 р. • ВИХОДИТЬ ОДИН РАЗ НА ДВА МІСЯЦІ • КИЇВ

З М І С Т

Геоботаніка, екологія, охорона рослинного світу

- Дубина Д.В., Вакаренко Л.П., Дзюба Т.П., Єрмаков М.Б., Пестунов І.А. Картографічна модель галофітної рослинності приморського сектора Кілійського гирла Дунаю 531
- Винокуров Д.С. Синтаксономія ксеротермної рослинності долини р. Інгул (клас *Festuco-Brometea*). Частина 2. Лучно-степова, чагарниково-степова, справжньостепова рослинність 537
- Мосякін А.С., Казарінова Г.О. Моделювання інвазійного поширення *Pistia stratiotes* (*Araceae*) на основі ГІС-аналізу кліматичних факторів 549

Судинні рослини: систематика, географія, флора

- Бурда Р.І. Спонтанне поширення *Aristolochia macrophylla* (*Aristolochiaceae*) у лісах Кончі-Заспи (м. Київ) 558
- Протопопова В.В., Шевера М.В., Федорончук М.М., Шевчик В.Л. Види-трансформери у флорі Середнього Придніпров'я 563
- Перегрим О.М., Перегрим М.М. Поширення видів роду *Pedicularis* (*Orobanchaceae*) в Україні 573
- Твардовська М.О., Андреев І.О., Кунах В.А. Каріотиби видів роду *Iris* флори України 581
- Коршиков І.І., Лантева О.В. Якість пилку *Pinus pallasiana* (*Pinaceae*) з насаджень екологічно безпечних і техногенно забруднених територій степової зони України 590

Флористичні знахідки

- Красенко Ю.А. Нова знахідка *Arceuthobium oxycedri* (*Santalaceae*) на *Platycladus orientalis* (*Cupressaceae*) у Криму 599

Спорові рослини та гриби

Михайлова О.Б. Морфолого-культуральні властивості лікарського гриба *Piptoporus betulinus* (*Basidiomycetes*) на агаризованих живильних середовищах 603

Гербарна справа

Красняк О.І. Види роду *Bromopsis* (*Poaceae*), описані з території України (відомості про типовий матеріал) 610

Фізіологія, анатомія, біохімія, клітинна та молекулярна біологія рослин

Чипиляк Т.Ф., Гришко В.М. Особливості фізіологічної адаптації *Hemerocallis lilioasphodelus* і *H. middendorffii* (*Hemerocallidaceae*) до техногенного забруднення 614

Артемченко О.А. Регулятори клітинного циклу в трансгенних рослинах *Arabidopsis thaliana* (*Brassicaceae*) за умов кліностагування. Циклін-залежні кінази 620

Історія науки

Косаківська І.В., Веденичова Н.П., Негрецький В.А., Шейко О.А. До 80-річчя відділу фізіології рослин (фітогормонології) Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України. 626

Ювілейні дати

Моргун В.В., Дмитрієв О.П., Дідух Я.П. Дмитру Михайловичу Гродзинському — 85! 631

Ситник К.М., Риковський Г.Ф., Дудка І.О., Гапієнко О.С., Беломесяцева Д.Б. Віктору Івановичу Парфенову — 80 років . . . 634

Хроніка

Ольшанський І.Г., Зикова М.О., Черненко А.Д., Поліщук О.В., Кругляк Ю.М., Бабицький А.І. Міжнародна конференція молодих учених «Актуальні проблеми ботаніки та екології» (9—12 вересня 2014 р., м. Умань) 637

Гамор Ф.Д. Міжнародний науково-практичний семінар «Розвиток системи біосферних резерватів в Україні» (1—3 жовтня 2014 р., с. Ужок, Закарпатська обл.) 638

Перегрим М.М., Красиленко Ю.А., Мельник В.І., Ташев А.Н. Конференція з європейської рослинності «Рослини для людей, люди для рослин» (Колимпари, Ханья, Крит, Греція) 640