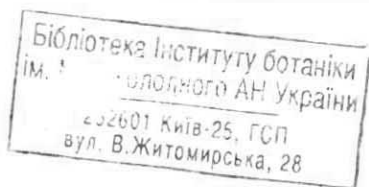


УКРАЇНСЬКИЙ ТОМ 68 • 2 • 2011

БОТАНІЧНИЙ ЖУРНАЛ

UKRAINIAN BOTANICAL JOURNAL

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



З М І С Т

До 90-річчя Інституту ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України

Ситник К.М. Видатні вчені-жінки Інституту ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України. 163

Судинні рослини: систематика, географія, флора

Федорончук М.М. Числа хромосом та їх значення для систематики *Caryophyllaceae* Juss. 174

Величко М.В., [Стефанік В.І.], Чорней І.І., Буджак В.В. Процес видоутворення шляхом поліплоїдії як інструмент адаптації у рослин 183

Флористичні знахідки

Єна А.В., Євсєєнков П.Є., Свірін С.О. *Sagina maritima* G. Don (*Caryophyllaceae*) — новий вид флори України 191

Давидов Д.А. Нові види для флори лісів Роменсько-Полтавського геоботанічного округу 195

Борсукевич Л.М., Данилюк К.М. *Spiranthes spiralis* (L.) Chevall. (*Orchidaceae*) у Горганах (Українські Карпати) 205

Барановський Б.О. Знахідка *Rupria maritima* L. (*Ruppiaceae*) у континентальних водах України 208

Червона книга України

Крецул О.А. Рідкісні види флори Національного природного парку «Білоозерський» . . 212

Геоботаніка, екологія, охорона рослинного світу

Куземко А.А., Козир М.С. Синтаксономічні зміни лучної рослинності заплави річки Сейм на території України 216

Петров М.Ф. Про північну межу природного поширення *Acer tataricum* L. (*Aceraceae*) на Київському Поліссі. 227

Спорові рослини та гриби

Віннікова О.І. Грунтова мікобіота та фітоєдафон крейдяних відслонень долини р. Вовча (Харківська обл.)	232
Іваненко О.М. Афілофороїдні гриби Голосіївського лісу (м. Київ)	237
Акулов О.Ю. Нові та маловідомі для території України види мікофільних грибів. I. Роди <i>Calcarisporium</i> , <i>Gonatobotryum</i> , <i>Nematogonium</i> , <i>Sympodiophora</i>	244
Бойко Т.О., Ходосовцев О.Є. Нові для України види ліхенофільних грибів із природного заповідника «Єланецький степ».	254

Фізіологія, біохімія, клітинна та молекулярна біологія рослин

Бацманова Л.М., Таран Н.Ю., Мусієнко М.М. Прооксиданти-антиоксиданти в листках пшениці степового екотипу за дії перексиду водню	259
Клименко О.М. Анатомічні особливості листків <i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith (<i>Nymphaeaceae</i>) . . .	265

Історія науки

Черевченко Т.М., Чувікіна Н.В. Роль Інституту ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України у створенні Національного ботанічного саду ім. М.М. Гришка НАН України	271
--	-----

Гербарна справа

Шиян Н.М. Гербарій Інституту ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України (КИ) у цифрах і документах (1921—1931 рр.)	280
---	-----

Рецензії

Андрієнко Т.Л., Лукаш О.В. Флора і рослинність республіканського ландшафтного заказника «Єльня».	290
--	-----

Ювілейні дати

Бесеганич І.В., Сабадош В.І., Андрик Є.Й., Шевера М.В., Колесник О.Б. Вірі Юріївні Мандрик — 80 років.	293
Сабадош В.І., Андрик Є.Й., Бесеганич І.В., Шевера М.В. Василю Івановичу Комендарю — 85 років	297
Андрик Є.Й., Бесеганич І.В., Сабадош В.І., Шевера М.В. Юрію Юрійовичу Петрусу — 70 років	299

Хроніка

Куземко А.А., Парнікоза І.Ю. Сьома зустріч Робочої групи з дослідження ксерофітних трав'янистих екосистем Європи	301
Шиян Н.М., Корнієнко О.М. Сибірський форум із проблем вивчення та збереження рослинного світу Євразії.	306
Дідух Я.П., Куземко А.А., Багрикова Н.О. ХІХ нарада Робочої групи «Огляд рослинності Європи» Міжнародної асоціації науки про рослинність.	311