

**ЧОРНОМОРСЬКИЙ
БОТАНІЧНИЙ ЖУРНАЛ Том 13 • № 3 • 2017**
CHORNOMORSKI BOTANICAL JOURNAL 2017

Volume 13•№ 3

НАУКОВИЙ ЖУРНАЛ · ЗАСНОВАНО 2005 р. · ХЕРСОН

ЗМІСТ

Теоретичні та прикладні питання

- Прокопук Ю.С.* Вуглецедепонувальна здатність насадження *Quercus robur* L. парку «Феофанія», м. Київ..... 258
- Коваленко О.А.* Географічна структура флори національного природного парку «Пирятинський» 266
- Шапошнікова А.О.* Синфітосозологічні дослідження рослинності острова Джарилгач 278
- Воробйов Є.О., Смоляр Н.О., Смаглюк О.Ю., Соломаха І.В.* Нова асоціація ксеромезофільних дібров союзу *Aceri tatarici-Quercion* (клас *Quercetea ribescentis*) у басейні нижньої Сули 295

Охорона рослинного світу

- Шиндер О.І., Неграш Ю.М.* Поширення і стан популяцій *Scopolia carniolica* (Solanaceae) на Придніпровській височині 306
- Козир М.С.* Рідкісні рослинні угруповання заплавних лук м. Київ..... 316

Ліхенологія і мікологія

- Ходосовцев О.Є., Дармостук В.В., Ходосовцева Ю.А.* Лишайники та ліхенофільні гриби національного природного парку «Білобережжя Святослава»..... 324
- Яцюк І.І.* Дискоміцети Харківського Лісостепу (Україна): анотований список 333

Ботанічна бібліографія

- Бойко М.Ф., Вірченко В.М., Лобачевська О.В.* Література щодо мохоподібних України (2011–2015)..... 345

Експедиції

- Ходосовцев О.Є., Дармостук В.В., Дідух Я.П., Бойко М.Ф.* Експедиція з вивчення біотопів південних степів України..... 362

СОДЕРЖАНИЕ

Теоретические и прикладные вопросы

<i>Прокопук Ю.С.</i> Способность к депонированию углерода насаждения <i>Quercus robur</i> L. парка «Феофания», г. Киев	258
<i>Коваленко А.А.</i> Географическая структура флоры национального природного парка «Пирятинский»	266
<i>Шапошникова А.А.</i> Синфитосозологические исследования растительности острова Джарылгач	278
<i>Воробьёв Е.А., Смоляр Н.А., Смаглюк Е.Ю., Соломаха I.B.</i> Новая ассоциация ксеромезофильных дубрав союза <i>Aceri tatarici–Quercion</i> (клас <i>Quercetea rubescentis</i>) в бассейне нижней Сулы	295

Охрана растительного мира

<i>Шиндер О.И., Неграш Ю.Н.</i> Распространение и состояние популяций <i>Scopolia carniolica</i> (Solanaceae) на Приднепровской возвышенности	306
<i>Козырь Н.С.</i> Редкие растительные сообщества пойменных лугов г. Киев	316

Лихенология и микология

<i>Ходосовцев А.Е., Дармостук В.В., Ходосовцева Ю.А.</i> Лишайники и лихенофильные грибы национального природного парка «Белобережье Святослава»	324
<i>Яцюк И.И.</i> Дискомицеты Харьковской Лесостепи (Украина): аннотированный список	333

Ботаническая библиография

<i>Бойко М.Ф., Вирченко В.М., Лобачевская О.В.</i> Литература по мохообразным Украины (2011–2015)	345
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Экспедиции

<i>Ходосовцев А.Е., Дармостук В.В., Дидух Я.П., Бойко М.Ф.</i> Экспедиция по изучению биотопов южных степей Украины	362
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

CONTENTS

Theoretical and Applied Problems

<i>Prokopuk Yu.S.</i> Carbon sequestration ability of <i>Quercus robur</i> L. plantation in Feofania Park, Kyiv	258
<i>Kovalenko O.A.</i> The geographical structure of the flora of the National Park «Pyryatynsky»	266
<i>Shaposhnikova A.O.</i> Synphytosozological investigation of vegetation of the island Dzharylgach.....	278
<i>Vorobyov Ye.O., Smoliar N.O., Smagliuk O.Yu., Solomakha I.V.</i> The new association in xeromesophilic oak forests of <i>Aceri tatarici-Quercion</i> alliance (class <i>Quercetea pubescentis</i>) in the basin the lower Sula.....	295

Plant Conservation

<i>Shynder O., Negrash Yu.</i> Distribution and population structure of <i>Scopolia carniolica</i> (Solanaceae) in the Dnieper Upland	306
<i>Kozyr M.S.</i> Rare plant communities of Kyiv city floodplain meadows	316

Lichenology and Mycology

<i>Khodosovtsev A.Ye., Darmostuk V.V., Khodosovtseva Yu.A.</i> The lichens and lichenicolous fungi of National Nature Park «Biloberezhzha Svyatoslava».....	324
<i>Yatsiuk I.I.</i> Discomycetes of Kharkiv Forest-Steppe (Ukraine): the annotated checklist ...	333

Botanical bibliography

<i>Boiko M.F., Virchenko V.M., Lobachevska O.V.</i> Recent literature of bryophytes in Ukraine (2011–2015).....	345
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Expedition

<i>Khodosovtsev A.Ye., Darmostuk V.V., Didukh Ya.P., Boiko M.F.</i> Expedition for the study of biotopes in the southern steppes of Ukraine.....	362
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----