



Словацький аграрний університет в Нітрі
Факультет агробіології і продовольчих ресурсів
Інститут охорони біорізноманіття і біологічної безпеки
Національний ботанічний сад ім. М.М. Гришка НАН України
Відділ акліматизації плодových рослин



20-22 серпня 2015, Нітра, Словаччина

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕННЯ СТАТЕЙ

Агробіорізноманіття для покращання харчування, здоров'я та якості життя

Оргкомітет планує опублікувати матеріали конференції окремим збірником до початку конференції. До публікації будуть прийняті статті, які відповідають тематичним напрямкам конференції, раніше не опубліковані, що містять **нові теоретичні та практичні наукові дані**. Статті, що оформлені не за вимогами, Оргкомітетом конференції розглядатися не будуть.

Приймаються статті українською, російською, словацькою або англійською мовами.

Статті, обсягом до 5 повних сторінок формату А4 (включаючи таблиці, рисунки, перелік посилань і анотацію), повинні бути надруковані з використанням редактора Times New Roman. Розмір шрифту – 12, міжрядковий інтервал – 1,5, абзацний відступ – 1,25 см, вирівнювання по ширині. Береги сторінки – 2,5 см. Внутрішньотекстове посилання на літературу наводять у тексті в круглих дужках, в яких зазначаються прізвище автора, рік видання. Список використаних джерел розташовують за алфавітом: спочатку праці українською або російською мовами (кирилицею), потім – іншими мовами (латиницею). Допустимий обсяг списку літератури до 15 джерел. Латинські назви рослин подавати курсивом. Чорно-білі рисунки, графіки та діаграми (чітко виконані) додаються у вигляді окремих файлів. **Підписи до рисунків та таблиць друкують мовою оригіналу та англійською**. Номери сторінок не проставляються.

ЗРАЗОК ОФОРМЛЕННЯ СТАТТИ

Особливості зберігання *ex-situ* колекцій генетичних ресурсів рослин Національного ботанічного саду ім. М.М. Гришка (14 шрифт)

Іванов О.В.¹, Петров В.О.² (12 шрифт)

¹Національний ботанічний сад ім. М.М. Гришка НАН України, Київ, Україна

²Інститут садівництва НААН України, Київ, Україна (10 шрифт)

The features of *ex-situ* storage of plant genetic resources collection from M.M. Gryshko National Botanical Garden (14 шрифт)

Ivanov O.V.¹, Petrov V.O.² (12 шрифт)

¹M.M. Gryshko National Botanical Garden of NAS of Ukraine, Kyiv, Ukraine

²Institute of Horticulture NAAS of Ukraine, Kyiv, Ukraine (10 шрифт)

Abstract (12 шрифт)

Abstract abstract (10 шрифт)

Keywords: (10 шрифт)

Вступ. Текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті
текст статті текст статті текст (Галузева програма..., 2025) статті текст статті текст статті текст
Матеріали і методи дослідження. Текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті
текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті
Результати та їх обговорення. Текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті
текст статті текст статті (Сизова, Попова, 2006; Формазюк, 2003) текст статті текст статті текст
статті текст статті текст статті текст статті текст статті (Arora et al., 1998).

Таблиця 1 Зберігання зразків генофонду рослин у сховищі Національного ботанічного саду
ім. М.М. Гришка
Table 1 Storage of samples of plant gene pool in the gene bank of the
M.M. Gryshko National Botanical Garden

Рисунок 1 Площа та загальний валовий збір хурми східної у світі (2014 р.), %
Figure 1 Area and total gross yield of the oriental persimmon in the world (2014), %

Висновки. Текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті
текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті

Література

1. Галузева програма розвитку садівництва України на період до 2025 року. – Режим доступу: <http://www.minagro.gov.ua>
2. СИЗОВА, Н.В. – ПОПОВА, И.Ю. 2006. Економічна ефективність порід і сортів плодкових культур. *Садівництво*, 2006, № 4, С. 29–33.
3. ФОРМАЗЮК, В.И. 2003. Пищевые лекарственные растения: культурные и дикорастущие растения в практической медицине. Киев, 2003, 792 с.
4. ХРОМОВ, Н. 2011. Магония падуболистная. *Садовод* [Электронный ресурс], 2011, № 17, Режим доступа: <http://gazetasadovod.ru/garden/1716-magoniya-padubolistnaya.html>
5. ARORA, A. – NAIR, M.G. – STRASBURG, G.M. 1998. Globalization and new trends in international trade. *Acta Horticulturae*, 1998, Vol. 24, № 9, P. 1355–1363.
6. ZHUANG, D. 2002. Vegetables and fruit of Ukraine. *Polnogospodarstvo* [Electronic data], 2002, С. 45–53. Access mode: <http://www.forestrynepal.org/publications/biblio/5129>

Прохання матеріали надсилати на адресу оргкомітету електронною поштою:
agrobiodiversity2015@gmail.com

*Автори несуть відповідальність за достовірність та зміст представленого матеріалу.
Організаційний комітет залишає за собою право редагувати або відхиляти матеріали, які
не відповідають вказаним вимогам або тематиці конференції.*



MERCI M

