

# Цукрові Буряки



ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ  
НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ  
ЖУРНАЛ

“ЦУКРОВІ БУРЯКИ”

№5 (107), 2015 рік

## ЗАСНОВНИК

Інститут біоенергетичних культур і  
цукрових буряків  
Національної академії  
аграрних наук України  
Видається з 1997 року

## ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР

М.В. РОЇК

## РЕДАКТОР

О.Г. ЯГОЛЬНИК

## РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ:

**Балан В.М.**,  
д.с.-г.наук, професор

**Балабанова Г.І.**, (Москва)

**Бондар В.С.**,  
к.е.наук

**Борисюк П.Г.**, к.с.-г. наук

**Гізбуллін Н.Г.**,  
д.с.-г.наук,  
член-кореспондент НААН України,  
професор

**Доронін В.А.**,  
д.с.-г. наук, професор

**Заришняк А.С.**,  
д.с.-г. наук,  
академік НААН України,  
віце-президент - головний вчений  
секретар НААН України, професор

**Іващенко О.О.**,  
д.с.-г. наук, академік НААН,  
академік-секретар НААН України,  
професор

**Нурмухаммедов А.К.**,  
д.с.-г. наук

**Роїк М.В.**,  
д.с.-г. наук,  
академік НААН України, професор

**Саблук В.Т.**,  
д.с.-г. наук, професор

**Ходаківська З.М.** (УКРНДЦП)

**Шевченко І.Л.**

**Ягольник О.Г.**

**Ярчук М.М.**

Рекомендовано до друку Вченою радою  
Інституту біоенергетичних культур і  
цукрових буряків НААН України,  
протокол №8 від 18 травня 2015 р.

Відповідальність за зміст рекламних оголошень  
несуть рекламодавці

Свідоцтво про державну реєстрацію:  
Серія КВ №18782-7582 ПР  
Дата реєстрації 09.11.2011 р.  
Формат 60x84 1/8. Папір офсетний.

Ум.-друк. аркушів 2,0. 18 стор. Тираж 350

## Дизайн, верстка:

“ТРУД-ГриПол”, тел.:390-8-777  
Більд - редактор: Ягольник К.О.

## Видавництво та друк:

ТОВ “Наш формат”  
01042, м.Київ,  
пр-т. Миру,7/45

## СЕЛЕКЦІЯ І ГЕНЕТИКА

### РЕКОМБІНУВАННЯ ГОСПОДАРСЬКО-ЦІННИХ

#### ОЗНАК

#### У КОРМОВИХ БУРЯКІВ

ДУБЧАК О. В.,  
ОРЛОВ С.Д.

Recombination  
of economically  
valuable traits  
in fodder beet  
O.V. DUBCHAK,  
S.D. ORLOV

## НЕТРАДИЦІЙНІ КУЛЬТУРИ

СТИМУЛЮВАННЯ  
НАСІННЯ СТЕВІЇ  
(*Stevia rebaudiana* Bertoni).  
СТЕФАНІУК В.Й.,  
БОНДАРЕНКО В.М.,  
ЄНДРУЖІЄВСЬКА Л.П.,  
ГУРА Ю.В.,  
ЖУЖЖАЛОВА Т.П.,

Stimulation  
of stevia seeds  
(*Stevia rebaudiana* Bertoni)  
V.I. Stefaniuk,  
V.M. Bondarenko,  
L.P. Yendruzhiiivska,  
Y. V., Gura,  
T.P. Zhuzhzhhalova  
K.I.Novitsky

## ЗАХИСТ РОСЛИН

### ВПЛИВ ФУНГІЦИДІВ НА ЗБЕРЕЖЕННЯ ВРОЖАЙНОСТІ ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ

В.В. ЛИХОЧВОР,  
С.С. КОСТЮЧКО,

Vpliv fungitsidiv  
on zberezhennya  
urozhaynosti  
tsukrovih buryakiv  
V.V. LYKHOCHVOR,  
S.S. KOSTIUCHKO

## У ЛАБОРАТОРІЯХ ВЧЕНИХ

### ПОТЕНЦІАЛ ПРОДУКТИВНОСТІ СОРТІВ

#### ОЗИМОЇ ПШЕНИЦІ

(За результатами  
демонстраційного дослідю  
на Уладово-Люлинецькому  
ДСВ ІБКІЦБ)

КОСТАЩУК М.В.,  
ЛИПИТАН Р.М.,  
МАРТИНЮК Л.С.

Potential performance  
winter wheat  
(Based on demonstration  
experiment-settled  
Lyulynetskomu  
ІВКІТсВ DSV)  
M.V. KOSTASCHUK,  
R.M.LYPYATAN,  
L.S.MARTYNIUK

## БІОТЕХНОЛОГІЇ

### ВИЗНАЧЕННЯ ЕКСПРЕСІЇ ГЕНІВ У ТРАНСГЕННИХ РОСЛИНАХ ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ

ПРИСЯЖНЮК Л.М.

Identification  
of gene expression  
in transgenic  
sugar beet plants  
L. M. PRYSIAZHNIUK