

Цукрові Буряки



ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ
НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ
ЖУРНАЛ

“ЦУКРОВІ БУРЯКИ”

№1 (97), 2014 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,
професор

Івашченко 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 від 16 грудня 2013 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 2,5. 22 стор. Тираж 450

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

ЕКОНОМІКА ГАЛУЗИ

**БУРЯКИ І ЦУКОР УКРАЇНИ:
ПОПЕРЕДНІ ПІДСУМКИ РОБОТИ
ГАЛУЗИ ЗА 2013 РІК**

ЯРЧУК М.М.

4

BEET AND SUGAR OF UKRAINE:
PRELIMINARY RESULTS FOR 2013
M.M. Yarchuk

МЕХАНІЗАЦІЯ І АВТОМАТИЗАЦІЯ

**ФОРМУВАННЯ
ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОЇ
ВІТЧИЗНЯНОЇ СИСТЕМИ
МАШИН ТА ТЕХНОЛОГІЙ
ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА
ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ**

КАЛІНІЧЕНКО О. В.

7

THE ENERGY EFFICIENCY
OF DOMESTIC MACHINE
& TECHNOLOGY SYSTEM
FOR SUGAR BEETS
PRODUCTION
O. Kalinichenko

НАСІННИЦТВО

**РІЗНОЯКІСНІСТЬ
НАСІННЯ ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ
ЗАЛЕЖНО ВІД ГЕНОТИПУ
ТА УМОВ ВИРОЩУВАННЯ**

БАЛАГУРА О.В.

10

QUALITY OF SUGAR
BEET SEEDS DEPENDING
ON GENOTYPE AND
GROWING CONDITIONS
O.V. Balagura

АГРОТЕХНОЛОГІЇ

**ВПЛИВ ТЕХНОЛОГІЙ
ХІМІЧНОЇ МЕЛІОРАЦІЇ
ГРУНТІВ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ
ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ**

СИПКО А.О.,
ГОНЧАРУК Г.С.

12

SUGAR BEET PRODUCTIVITY
DEPENDING ON TECHNOLOGIES
OF CHEMICAL AMELIORATION
OF SOIL IN CONDITIONS
OF RIGHT-BANK
FOREST-STEPPE OF UKRAINE

A.O. Sypko,
G.S.Goncharuk

ЗАХИСТ РОСЛИН

**АНТАГОНІСТИЧНА
АКТИВНІСТЬ ЕПІФІТНОЇ
МІКРОБІОТИ РОСЛИН
ТА ШТАМУ «ФІТАНТ-1»
ЩОДО ЗБУДНИКІВ
БАКТЕРІАЛЬНИХ
ХВОРОБ
ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ**

ДВОРАК К.П.,
САБЛУК В.Т.,
ПАТИКА В.П.,
ГНАТЮК Т.Т.

14

ANTAGONISTIC ACTIVITY
OF EPIPHYTIC PLANT
MICROBIOTA AND
STRAIN «FITANT 1»
IN RELATION TO PATHOGENS
OF SUGAR BEET BACTERIAL
DISEASES
Dvorak K.P.,
Sablyk V.T.,
Patyka V.P.,
Gnatyuk T.T.

**ВІТЧИЗНЯНІ СОРТИ
Й ГІБРИДИ
ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ:
ПРОДУКТИВНІСТЬ
І СТІЙКІСТЬ ДО ХВОРОБ**

СИЧУК Л.В.

17

DOMESTIC SUGAR BEET
VARIETIES:
PRODUCTION
PERFORMANCE
AND DISEASE RESISTANCE
L.V. Sychuk

НЕТРАДИЦІЙНІ КУЛЬТУРИ

**ЗМІНА ЯКІСНИХ
ПОКАЗНИКІВ ЛИСТЯ СТЕВІЇ
(*Stevia rebaudiana Bertoni*)
ВПРОВОДЖ ЗБЕРІГАННЯ
КУЗНЄЦОВА І.В.**

19

QUALITATIVE INDICES
OF STEVIA LEAVES
(*Stevia rebaudiana Bertoni*)
DURING STORAGE
I.V. Kuznetsova