

Цукрові Буряки



ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ
НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ
ЖУРНАЛ

“ЦУКРОВІ БУРЯКИ”

№6 (90), 2012 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

Іващенко О.О.,
д.с.-г.наук, академік УААН,
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 22 жовтня 2012 р.

Відповідальність за зміст рекламних
оголошень несуть рекламодавці
Свідотство 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 650

Дизайн, верстка:

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

Видавництво та друк:

ТОВ “Лазурит-Поліграф”
01042, м.Київ, вул. Леваневського,8/7,17

ПРОБЛЕМИ ГАЛУЗІ

СКЛАДОВІ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИРОБНИЦТВА ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ

ПИРКІН В.І.,
ГАПОНЕНКО Г.Д.,
ГОРЕЛЕНКО В.І.,
ГІЗБУЛЛІНА Л.Н.,
МОСКАЛЕНКО В.П.,
КИРКОВСЬКА О.П.

THE COMPONENTS
OF EFFICIENCY
OF PRODUCING OF SUGAR BEET

Pyrkin V.I.,
Gaponenko G.D.,
Gorelenko V.I.,
Gizbulina L.N.,
Moskalenko V.I.,
Kyrkovska O.P.

4

ОБРОБІТОК ГРУНТУ

ЯК ОСНОВНИЙ ОБРОБІТОК ГРУНТУ ТА УДОБРЕННЯ ВПЛИВАЮТЬ НА ЗАБУР'ЯНЕНІСТЬ ПОСІВІВ БУРЯКІВ ЦУКРОВИХ КИРИЛЮК В.П.

INFLUENCE OF METHODS
OF BASIC CULTIVATION
OF SOIL AND FERTILIZING
ON INFESTATION
OF CROPS OF SUGAR BEET
Kyryliuk V.P.

8

НАСІННИЦТВО

ЗАЛЕЖНІСТЬ УРОЖАЙНОСТІ ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ ВІД РОЗМІРУ НАСІННЯ

БОЙКО І.І.,
ДОРОНІН В.А.

DEPENDENCE
OF CROP YIELD
OF THE SUGAR BEET
OF THEIR SEED SIZE

Boyko I.I.,
Doronin V.A.

11

ДОБРИВА

ВИКОРИСТАННЯ ПАРОЗАЙМАЮЧИХ КУЛЬТУР ЯК ЗЕЛЕНОГО ДОБРИВА ПРИ ВИРОЩУВАННІ ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ ЧЕРНЕЛІВСЬКА О. О., ДЕРКАЧ В. С., ДЗЮБЕНКО І. М., ЦВЕЙ Я.П., ОПАНАСЕНКО Г. П.

THE USAGE OF INDUSTRIAL

13

CROPS FOR PRODUCING
OF GREEN FERTILIZER
FOR GROWING OF SUGAR BEET
Chernelivska O.O.,
Dercach V.S.,
Dzyubenco I.N.,
Tsvey Y.P.,
Opanasenko G.P.,

БІОЕНЕРГЕТИЧНІ КУЛЬТУРИ

ВПЛИВ СТРОКІВ САДІННЯ ТА ГЛИБИНИ ЗАГОРТАННЯ РІЗОМІВ МІСКАНТУСУ НА ЙОГО ПОЛЬОВУ СХОЖІСТЬ КВАК В. М.

EFFECT
OF PLANTING TERMS
AND DEPTH OF COLLAPSING
OF RHIZOMAS OF MISCANTHUS
ON ITS FIELD SIMILARITY
KVAK V.M.

15

АГРОТЕХНОЛОГІЇ

ЕНЕРГЕТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ АГРОТЕХНОЛОГІЙ ЗА РІЗНИХ СИСТЕМ УДОБРЕННЯ ЗЕРНОБУРЯКОВОЇ СІВОЗМІНИ ІВАНІНА В.В.

ENERGY EFFICIENCY
OF AGROTECHNOLOGIES
DEPENDING
ON DIFFERENT SYSTEMS
OF FERTILIZING
OF BEET SEEDS SOWING
IVANINA V.V.

17

ЗАХИСТ РОСЛИН

ГНИЛІ КОРЕНЕПЛОДІВ ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ ПІД ЧАС ЗБЕРІГАННЯ ТА РОЗРОБКА СПОСОБІВ ЗНИЖЕННЯ ЇХ ШКІДЛИВОСТІ КУЧЕРЕНКО Є.П., САБЛУК В.Т., БАЛАНЮК Л.О.

ROT OF ROOT
OF SUGAR BEET
DURING STORAGE
AND DEVELOPMENT
OF METHODS
OF DECREASING
OF THEIR HARMFULITY
Kucherenko Y.P.,
Sabluk V.T.,
Balaniuk L.O.

20