

МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ  
ДВНЗ «ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»  
КАФЕДРА ОРГАНІЗАЦІЇ ВИРОБНИЦТВА ТА АГРОБІЗНЕСУ



**ЗБІРНИК ТЕЗ ТА ПОВІДОМЛЕНЬ  
ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО – ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ  
«НАУКОВО-ПРАКТИЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ РОЗВИТКУ  
АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА ТА БІЗНЕСУ В УКРАЇНІ»**

*21 – 22 червня 2012 року*

м. Херсон – 2012

УДК: 338.432

ББК: 65.32

Збірник тез та повідомлень Всеукраїнської науково – практичної конференції «Науково – практичне обґрунтування розвитку аграрного виробництва та бізнесу в Україні» – 21 – 22 червня – Херсон. – ВЦ "Колос". – ХДАУ. – 2012. – С. 64.

### **Організаційний комітет конференції:**

**Базалій Валерій Васильович**, д.с.-г. н., професор, ректор ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет»,

**Федорчук Михайло Іванович**, д.с.-г. н., професор, проректор з науково – виробничої роботи ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет»

**Коковіхін Сергій Васильович**, д.с.-г. н., професор, завідувач кафедри організації виробництва та агробізнесу, ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет»

**Дєбров Валерій Васильович**, д.с.-г. н., професор, завідувач кафедри технології виробництва продукції тваринництва ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет»

**Соловійов Ігор Олександрович**, д.е.н., професор, завідувач кафедри менеджменту організацій ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет»

**Савченко Олександр Григорович**, к.ф.-м.н., доцент, декан економічного факультету ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет»

**Мухіна Ірина Анатоліївна**, к.е.н., доцент кафедри організації виробництва та агробізнесу, ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет»

УДК 633.15:631.67:338.43 (477.7)

**ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ ГІБРИДІВ  
КУКУРУДЗИ РІЗНИХ ГРУП СТИГЛОСТІ В УМОВАХ  
ЗРОШЕННЯ ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ**

*Іванів М.О. – к. с.-г. н.,*

*Сидякіна О.В. – к. с.-г. н., доцент*

**ДВНЗ "Херсонський державний аграрний університет"**

В умовах сільськогосподарського виробництва серед чинників, що спрямовані на підвищення врожайності зернових культур і стабільності виробництва зерна й поліпшення його якості, важливе значення мають ті з них, які спрямовані на мінімізацію витрат, а також характеризуються високою й швидкою віддачею фінансових ресурсів.

На економічний ефект використання сучасних гібридів кукурудзи значною мірою впливають гібридний склад, дотримання оптимальної густоти стояння рослин, застосування добрив та зрошення. При розробці сортових технологій ці аспекти потребують детального дослідження.

З метою встановлення економічної ефективності вирощування різних за скоростиглістю гібридів кукурудзи на зерно нами в умовах зрошення Дослідного господарства "Асканійське" впродовж 2006 - 2008 рр. були проведені дослідження з ранньостиглими (Тендра, Кремінь 200СВ), середньоранніми (Борисфен 250МВ, Подільський 274СВ), середньостиглими (ВЦ 380МВ, Азов), середньопізними (Борисфен 433МВ, Соколов 407МВ) та пізньостиглими (Перекоп СВ, Борисфен 600СВ) гібридами.

Результати проведених розрахунків у середньому за три роки досліджень показали, що найвищу вартість валової продукції за рахунок високого рівня сформованої урожайності зерна забезпечили пізньостиглі гібриди Перекоп СВ і Борисфен 600СВ – 10890 і 11124 грн./га відповідно. Проте слід відзначити, що й виробничі витрати на їх вирощування також виявилися максимальними у досліді і становили 10318 і 10377 грн./га відповідно. Собівартість 1 ц зерна перевищила даний показник по іншим гібридам кукурудзи в 1,1-1,6 рази. Чистий прибуток і рівень рентабельності виявилися мінімальними у досліді.

Найкращі показники економічної ефективності – мінімальну собівартість (51,6 грн./ц), максимальний чистий прибуток (3972 грн./га) та рівень рентабельності (74,3%) забезпечило вирощування середньораннього гібриду Борисфен 250 МВ. Також високим рівнем рентабельності (55,5%) та чистим прибутком (3518 грн./га), порівняно з іншими гібридами, характеризувався варіант досліді з середньораннім гібридом Подільський 274СВ.

Таким чином, за вирощування кукурудзи на зерно в умовах зрошення південного Степу України найкращий економічний ефект забезпечують гібриди середньоранньої групи стиглості.

<i>Іванів М.О., Сидякіна О.В.</i> ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ РІЗНИХ ГРУП СТИГЛОСТІ В УМОВАХ ЗРОШЕННЯ ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ.....	22
<i>Ковтун В.А.</i> ДЕРЖАВНА ПОЛІТИКА В ГАЛУЗІ МОЛОЧНОГО СКОТАРСТВА.....	23
<i>Коковіхін С.В.</i> ОПТИМІЗАЦІЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР НА ЗРОШУВАНИХ І НЕПОЛИВНИХ ЗЕМЛЯХ ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ.....	24
<i>Лавренко С.О.</i> ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОЩУВАННЯ СОЧЕВИЦІ В УКРАЇНИ.....	25
<i>Лавриненко Ю.О.</i> ОРГАНІЗАЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНІ НАПРЯМИ ПІДВИЩЕННЯ ВИРОБНИЦТВА НАСІННЯ ТА ЗЕРНА КУКУРУДЗИ В РІЗНИХ ҐРУНТОВО-КЛІМАТИЧНИХ УМОВАХ.....	26
<i>Михаленко І.В., Филимоненко К.</i> СТАН ЦУКРОБУРЯКОВОГО ВИРОБНИЦТВА: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ.....	27
<i>Москаленко Ф.І.</i> ЕКОНОМІЧНІ ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ АУДИТУ В УКРАЇНИ І РЕЗЕРВИ ПІДВИЩЕННЯ ЙОГО ЕФЕКТИВНОСТІ.....	28
<i>Мухіна І.А.</i> ЕКОЛОГІЧНІ ТА ПСИХОЛОГІЧНІ ЧИННИКИ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ.....	29
<i>Олійник О.І.</i> ХАРАКТЕРИСТИКА ГОСПОДАРСЬКО-БІОЛОГІЧНИХ ОЗНАК РІЗНИХ ЗА СКОРОСТИГЛІСТЮ СОРТІВ РИСУ ПРИ ВИРОЩУВАННІ В УМОВАХ ПІВДНЯ УКРАЇНИ.....	30
<i>Панкратьєва Т.Л.</i> ПРОБЛЕМИ ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ В ГАЛУЗІ ВІНОГРАДАРСТВА ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСТІ.....	31
<i>Панькова А.О.</i> ПРІОРИТЕТИ РОЗВИТКУ ІНВЕСТИЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ В АГРАРНІЙ СФЕРІ ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСТІ.....	32
<i>Петрова О.О.</i> КРИТЕРІЇ ОПТИМІЗАЦІЇ СТРУКТУРИ КАПІТАЛУ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ.....	33
<i>Петіна Л.В.</i> НАПРЯМИ ЗРОСТАННЯ ІНВЕСТИЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ РЕГІОНУ.....	34
<i>Подаков Є.С.</i> ОСОБЛИВОСТІ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ПОДАТКУ НА ДОДАНУ ВАРТІСТЬ ЗА СПЕЦРЕЖИМОМ ДЛЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТОВАРОВИРОБНИКІВ.....	35
<i>Пристемський О.С.</i> ЕКОНОМІЧНА БЕЗПЕКА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ.....	36