



**Економічна
ефективність
аграрного виробництва**

Міністерство освіти і науки України
Миколаївський національний аграрний університет

Бібліотека

Економічна ефективність аграрного виробництва

Рекомендаційний покажчик літератури

Миколаїв
2019

УДК 338.432.003.13

E45

Укладачі: А. А. Ястремська, зав. відділом бібліотеки

Редактори: О. Г. Пустова, директор бібліотеки МНАУ
Д. В. Ткаченко, зав. відділом бібліотеки

Економічна ефективність аграрного виробництва : рек.
E45 покажч. літ. / уклад. . А. А. Ястремська ; за ред. О. Г. Пустова,
Д. В. Ткаченко. – Миколаїв : МНАУ, 2019. – 56 с.

© Миколаївський національний
аграрний університет, 2019

© Бібліотека Миколаївського НАУ,
2019

ПЕРЕДМОВА

В бібліографічному покажчику «Економічна ефективність аграрного виробництва» йде мова про комплекс основних заходів для підвищення економічної ефективності сільськогосподарського виробництва таких як - поліпшення використання землі, підвищення її родючості; розвиток сільськогосподарського виробництва на основі різноманітних форм власності і видів господарювання; у рослинництві - врожайність культур з одиниці посівної площі та основні параметри якості рослинницької продукції; у тваринництві - продуктивність худоби і птиці, а також основні параметри якості тваринницької продукції.

До складу покажчика увійшли відомості про навчальні посібники, монографії, статті з наукових періодичних видань, а також матеріали всесвітньої мережі Інтернет з питань причин та виникнення хвороб бджіл.

При підготовці видання були використані фонди, каталоги та картотеки бібліотеки, бази даних бібліотеки МНАУ та електронні версії повнотекстових документів, розміщених в Інтернет.

Матеріали у покажчику розміщено за алфавітом авторів та назв видань.

Опис документів наведено мовою оригіналу. Бібліографічний опис зроблено за ДСТУ ГОСТ-7.1:2006 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Слова і словосполучення скорочуються відповідно діючим стандартам ДСТУ 35.82-97 «Скорочення слів в українській мові у

бібліографічному описі. Загальні вимоги та правила», ГОСТ 7.12-93 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие правила и требования».

Бібліографічний покажчик розрахований для студентів вищих навчальних закладів аграрного економічного профілю, аспірантів, спеціалістів і керівників аграрних підприємств, працівників сільськогосподарських організацій.

ВСТУП

Сільське господарство – одна з найважливіших і життєво необхідних галузей народного господарства, яка виробляє продукти харчування для населення країни та сировину для галузей промисловості. Вона відіграє важливу роль у зміцненні економіки країни, підвищенні життєвого рівня населення і розв’язанні соціально-економічних проблем. Тільки ефективне сільськогосподарське виробництво може бути надійною матеріальною основою функціонування всіх галузей і сфер економіки держави.

Тому на сьогодні особливо гостро постає питання ефективного й раціо-нального використання ресурсів сільськогосподарських підприємств. Важко назвати господарський рівень, економічний ресурс, процес, важіль чи явище, стосовно яких не визначалася б ефективність. Аграрний сектор (сільськогосподарське виробництво) в цілому, його підкомплекси (галузі), підприємства, окремі продукти, біоенергетичні ресурси, економічні важелі (державна підтримка, страхування), виробничо-технічне постачання чи його дрібний фрагмент (відновлення спрацьованих деталей) розглядаються вченими-економістами з позицій ефективності.

Однією з найбільш актуальних проблем стабілізації і подальшого прискореного розвитку виробництва в сільськогосподарських підприємствах будь-якої форми власності є підвищення його ефективності.

Ефективність виробництва є узагальнюючою економічною категорією, якісна характеристика якої відображається у високій результативності використання живої та уречевленої праці в засобах виробництва.

Вона визначається відношенням одержаних результатів до витрат засобів виробництва і живої праці.

Як зазначено в економічній енциклопедії «ефективність – це здатність приносити ефект, результативність процесу, проекту тощо, які визначаються як відношення ефекту, результату до витрат, що забезпечили цей результат. Крім того, це досягнення найбільших результатів за найменших витрат живої та уречевленої праці. Це конкретна форма вияву закону економії часу, їхній зв'язок здійснюється через підвищення продуктивності праці, яке означає зростання ефективності сукупної праці, ефективності всього виробництва, зумовленої насамперед прогресом продуктивних сил».

У працях багатьох учених суть ефективності полягає саме в досягненні максимальної кількості продукції за мінімальних витрат. Зокрема М. А. Голик підкреслює, що економічна ефективність сільського господарства полягає у виробництві максимальної кількості високоякісної продукції з одиниці сільськогосподарських угідь чи від однієї голови худоби за найменших витрат ресурсів з метою найповнішого задоволення потреб населення у продуктах харчування і промисловості, у сировині.

Підвищення ефективності виробництва означає, що на кожну одиницю витрат і застосованих ресурсів одержують більше продукції і доходу, що має значення для народного господарства, зокрема для кожного сільськогосподарського підприємства, та населення країни.

По-перше, чим менше праці і ресурсів витрачається на одиницю продукції, тим більше її можна одержати тими ж само засобами, і продукція буде дешевшою. От-

же, підвищення ефективності сприяє збільшенню обсягів виробництва продукції і повнішому задоволенню потреб населення.

По-друге, ефективність сільськогосподарського виробництва безпосередньо впливає на рівень роздрібних цін на продукти харчування та товари широкого вжитку, виготовлені із сільськогосподарської сировини.

Адже рівень цін тісно пов'язаний із суспільно необхідними витратами на виробництво продукції. Підвищення ефективності і зниження собівартості створюють умови для зниження роздрібних цін на ринку.

По-третє, підвищення ефективності виробництва впливає на збільшення доходів та рентабельності сільськогосподарських підприємств. Чим більше вони виробляють і продають продукції, чим дешевше вона їм обходиться, тим вищі їх доходи, тим більше засобів вони зможуть виділити для розвитку виробництва, підвищення оплати праці та поліпшення соціальних умов.

Вітчизняні вчені у своїх наукових працях концентрують більшу увагу саме на економічній ефективності; однак, урахувавши специфіку сільськогосподарського виробництва, доцільно розрізняти і такі види ефективності, як технологічна, соціальна і екологічна.

Технологічна ефективність – це результат взаємодії факторів виробництва, що характеризує досягнуту продуктивність живих організмів, які використовуються в сільському господарстві як засоби виробництва. У рослинництві показниками технологічної ефективності є врожайність культур з одиниці посівної площі та основні параметри якості рослинницької продукції (вміст

цукру в цукрових буряках, олії в насінні соняшнику, білка в зерні тощо). У тваринництві технологічними показниками ефективності є продуктивність худоби і птиці, а також основні параметри якості тваринницької продукції.

Досягнутий рівень технологічної ефективності виробництва істотно впливає на економічну ефективність, насамперед через існування постійних витрат, на котрі, як відомо, виробники в короткостроковому періоді впливати не можуть. Важливо й те, що показники технологічної ефективності відображають специфіку й особливості сільського господарства, пов'язані з функціонуванням у цій галузі основного засобу виробництва – землі і живих організмів як засобів виробництва. Вони дають змогу здійснювати порівняльну оцінку результативності виробництва в динаміці і в територіальному аспекті за окремими підприємствами і регіонами.

Соціальна ефективність відображає поліпшення соціальних умов життя людей. Вона спрямована на здійснення комплексу заходів, а саме: підвищення рівня зайнятості населення і скорочення безробіття, поступове збільшення заробітної плати, зацікавленість працівників у результатах роботи підприємства, створення умов для підвищення рівня освіти та професійного зростання, поліпшення умов праці, заміна важкої і непрестижної ручної праці засобами механізації й автоматизації, соціальні виплати на оздоровлення. Соціальна ефективність є, по суті, похідною від економічної ефективності. Вона, за однакових інших умов, буде тим вищою, чим вищого рівня економічної ефективності було досягнуто. Разом із тим із підвищенням соціальної ефективності зростає

продуктивність праці працівників, а отже й економічна ефективність виробництва, тобто тут має місце дія мультиплікативного важеля.

Соціальну ефективність визначають за допомогою таких показників: питома вага прибутку, спрямованого на соціальні заходи і модернізацію обладнання; розмір одержаного прибутку з розрахунку на одного середньооблікового працівника; рівень забезпечення підприємства працівниками; середня заробітна плата по підприємству, динаміка її підвищення; витрати на навчання та перепідготовку кадрів.

Виділення екологічної ефективності в самостійну форму зумовлено щонайменше двома причинами. По-перше, це необхідність створення екологічно безпечно-го для людей довкілля, в якому зберігається біологічна рівновага, здійснюється виробництво екологічно чистої продукції і не допускається забруднення навколишнього середовища хімічними засобами сільськогосподарського призначення; по-друге, потреба в існуванні індикатора для визначення гармонійного розвитку виробництва.

Екологічна ефективність визначається розмірами внесків, спрямованих на охорону навколишнього природного середовища. Оцінку її рівня визначають такі показники: частка чистого прибутку, спрямованого на екологічні заходи; питома вага прибутку, що витрачається на утилізацію відходів; частка екологічно чистої продукції в загальному її виробництві; наявність очисних споруд і сховищ для зберігання технологічних стоків; частка екологічно чистих кормів для годування тварин у загальній їхній кількості; кількість медичних препаратів, які використовуються для ветеринарного обслуговування тварин.

Економічна ефективність показує кінцевий результат від застосування всіх виробничих ресурсів та визначається порівнянням одержаних результатів і витрат виробничих ресурсів.

Для оцінки економічної ефективності сільськогосподарського виробництва С. П. Азізов, П. К. Кенійський, В. М. Скупий говорять про необхідність застосування системи показників, яка передбачає (у тому або іншому поєднанні) розрахунок таких показників:

- виробництво валової продукції на 1 га сільськогосподарських угідь, на середньорічного працівника, на 1 люд.-год., на 1 грн основних виробничих фондів і оборотних засобів;

- розмір поточних витрат виробництва на 1 грн валової продукції;

- розмір валового і чистого доходу (прибутку) на 1 га сільськогосподарських угідь, на середньорічного працівника, на 1 люд.-год., на 1 грн основних виробничих фондів і оборотних засобів;

- рівень рентабельності й норма прибутку (чистого доходу) сільськогосподарського виробництва.

Усі ці показники вкупі, з виділенням будь-якого з них як головного або без виділення такого, дають можливість повніше охарактеризувати ефективність сільськогосподарських підприємств. У них знаходять відбиття оцінки рівня й ефективності використання усіх видів ресурсів і витрат, що задіяні у виробництві:

- 1) землі як основного засобу сільськогосподарського виробництва – вартість валової продукції, сума валового доходу, прибутку (чистого доходу) на одиницю земельної площі;

2) живої праці – вартість валової продукції, сума валового доходу, прибутку (чистого доходу) на одиницю витрат праці або на чисельність середньорічних працівників;

3) минулої уречевленої праці в основних засобах виробництва – вартість валової продукції, сума валового доходу, прибутку (чистого доходу) на 1 грн основних виробничих фондів;

4) поточних виробничих витрат – собівартість валової продукції, окупність виробничих витрат, рівень рентабельності.

Отже, система показників ефективності повинна:

- відображати витрати всіх видів ресурсів, що споживаються на під-приємстві;

- створювати передумови для виявлення резервів підвищення ефективності виробництва;

- стимулювати використання всіх резервів, наявних на підприємстві;

- забезпечувати інформацією щодо ефективності виробництва всі ланки управлінської ієрархії;

- виконувати критеріальну функцію, тобто для кожного з показників мають бути визначені правила інтерпретації її значень.

Таким чином, ефективність діяльності сільськогосподарських підприємств – це досягнення стратегічного прибутку на кожному етапі розвитку аграрного підприємства при забезпеченні фінансової сталості та платоспроможності, оптимального співвідношення рентабельності та ризику.

Щоб досягти підвищення економічної ефективності сільськогосподарського виробництва, слід виконати комплекс таких основних заходів:

- поліпшення використання землі, підвищення її родючості;
- впровадження комплексної механізації та автоматизації виробництва;
- поглиблення спеціалізації і концентрації виробництва на основі міжгосподарської і агропромислової інтеграції;
- раціональне використання виробничих фондів і трудових ресурсів;
- впровадження інтенсивних і ресурсозберігаючих технологій та індус-тріальних методів виробництва;
- підвищення якості і збереження виробленої продукції;
- широке використання прогресивних форм організації виробництва та оплати праці;
- розвиток сільськогосподарського виробництва на основі різноманітних форм власності і видів господарювання та створення для них рівних економічних умов, необхідних для самостійної та ініціативної роботи;
- підвищення технічного і технологічного рівня НТП.

Економічну ефективність сільськогосподарського виробництва також можна підвищувати шляхом пошуку і освоєння нових ринків збуту виробленої продукції. Адже більшість виробників у сільському господарстві не вміють реалізовувати свою продукцію. Вони багато років навчалися «здавати» її, а тепер продукцію слід продавати. Отже, необхідно вдосконалювати роботу маркетингової служби, яка б могла вивчати ситуацію на ринку й просувати сільськогосподарську продукцію до споживачів.

У підвищенні економічної ефективності сільськогосподарського виробництва велику роль повинен відіграти власник, господар. Лише це дасть змогу найвигідніше реалізувати наявні можливості.

Джерело

Дучинська Н. І. Ефективність сільськогосподарського виробництва: сутність та шляхи підвищення [Електронний ресурс] / Н. І. Дучинська, Н. М. Бондаренко, К. А. Лядова. — Режим доступу : <http://vestnikdnu.com.ua/archive/201372/duchinska.html>. — Дата останнього доступу: 20.11.2019.

Економічна ефективність сільськогосподарських підприємств

1. Андрійчук В. Г. Економіка аграрних підприємств [Електронний ресурс] : підруч. / В. Г. Андрійчук – 2-ге вид., доп. і переробл. / В. Г. Андрійчук. – К.: КНЕУ, 2002. – 624 с. – Режим доступу : <http://studentbooks.com.ua/content/view/132/39/>. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
2. Герасимчук Н. А. Аналіз економічної ефективності сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / Н. А. Герасимчук, Т. В. Мірзоева // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Сер. : Економічні науки. – 2016. – № 5. – С. 60-66. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/vknutden_2016_5_10. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
3. Гуменюк М. М. Основні фактори економічної ефективності сільськогосподарських підприємств регіону [Електронний ресурс] / М. М. Гуменюк. – Режим доступу : <https://www.pdaa.edu.ua/sites/default/files/nppdaa/6.2/119.pdf>. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
4. Гуменюк М. Формування економічного механізму забезпечення ефективності сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / М. Гуменюк // Agricultural and resource economics: international scientific e-journal. – 2016. – Vol. 2, № 4. – С. 75-84. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/areis_2016_2_4_9. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.

5. Гуцуляк В. Р. Система оцінки економічної ефективності маркетингової діяльності сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / В. Р. Гуцуляк // Формування ринкових відносин в Україні. – 2016. – № 4. – С. 68-70. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/frvu_2016_4_20. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
6. Демчук О. М. Основи формування ефективної діяльності аграрних підприємств: теоретико-методичний аспект [Електронний ресурс] / О. М. Демчук // Молодий вчений. – 2017. – № 1.1. – С. 29-32. – Режим доступу : <http://molodyvchenu.in.ua/files/journal/2017/1/185.pdf>. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
7. Захарчук О. В. Оцінка економічної ефективності використання матеріально-технічної бази підприємств / О. В. Захарчук, М. Г. Михайлов // Економіка АПК. – 2017. – № 2. – С. 25-32.
8. Ільїн В. Ю. Економічна ефективність виробництва аграрної продукції як фактор підвищення конкурентоспроможності аграрних підприємств України [Електронний ресурс] / В. Ю. Ільїн // Ефективна економіка. – 2015. – № 5. – Режим доступу : <http://www.economy.nauka.com.ua/?op=1&z=4755>. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
9. Кальченко М. М. Стратегія підвищення економічної ефективності залучення і використання фінансових ресурсів аграрними підприємствами [Електронний ресурс] / М. М. Кальченко // Інвестиції: практика та досвід. – 2015. – № 19. – С.

- 68-74. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/ipd_2015_19_15. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
10. Кормишкін Ю. А. Система показників та чинників ефективного розвитку аграрного підприємництва / Ю. А. Кормишкін // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2017. – Вип.1(93). – С. 47-60.
 11. Кривець Ю. М. Концентрація ресурсів, спеціалізація, фінансово-економічна стійкість та ефективність діяльності аграрних підприємств [Електронний ресурс] / Ю. М. Кривець, А. А. Постол // Вісник Бердянського університету менеджменту і бізнесу. – 2017. – № 3. – С. 58-64. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/vbumb_2017_3_15. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
 12. Кузьменко О. Б. Критерії економічної ефективності діяльності сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / О. Б. Кузьменко, О. М. Севідова // Наукові праці [Чорноморського державного університету імені Петра Могили комплексу "Києво-Могилянська академія"]. Сер. : Економіка. – 2016. – Т. 285, Вип. 273. – С. 107-112. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Npchdues_2016_285_273_20. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
 13. Кустріч Л. О. Економічна ефективність використання трудових ресурсів у сільському господарстві [Електронний ресурс] / Л. О. Кустріч // Наукові записки Національного університету "Острозька академія". Сер. : Економіка. – 2017. – № 7. – С. 28-

32. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nznuoa_2017_7_8. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
14. Лисецький А. С. Економічна ефективність сільськогосподарських суб'єктів підприємництва [Електронний ресурс] / А. С. Лисецький, О. М. Паламарчук, Г. В. Чабан. – Режим доступу : <https://cyberleninka.ru/article/n/ekonomichna-efektivnist-silskogospodarskih-sub-ektiv-pidpriemnistva/viewer>. – Дата останнього доступу: 12.11.2019.
15. Лункіна Т. І. Ефективність функціонування сільськогосподарських підприємств на соціальних засадах [Електронний ресурс] / Т.І. Лункіна, Т. П. Белоусова // Наукові праці. Економіка. – 2016. – Вип. 26. – Т. 275. – С. 129-132. – Режим доступу : <http://lib.chmnu.edu.ua/pdf/naukpraci/economy/2016/275-263-20.pdf>. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
16. Нікітченко С. О. Науково обґрунтовані підходи до економічної ефективності виробничої діяльності сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / С. О. Нікітченко // Економіка: реалії часу. – 2015. – № 2. С. 207-212. – Режим доступу : <https://economics.opu.ua/files/archive/2015/No2/207-212.pdf>. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
17. Нікітченко С. О. Теоретичні підходи до формування економічної ефективності сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / С. О. Нікітченко // Агросвіт. – 2015. – № 12. – С. 30-32. – Режим доступу : <http://nbuv.gov.ua/>

UJRN/agrosvit_2015_12_6. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.

18. Омельченко К. Ю. Роль селянського (фермерського) господарства в забезпеченні ефективної економічної діяльності аграрного сектору / К. Ю. Омельченко // Економіка України. – 2015. – № 10. – С. 79-83.

Розглянуто сутність аграрного сектору та його вплив на забезпечення продовольчої безпеки країни. Проаналізовано вагомість сільськогосподарських (фермерських) господарств та їх роль у соціально-економічному розвитку держави. Здійснено аналіз динаміки показників соціально-економічного розвитку та проаналізовано кількість фермерських господарств у розрізі регіонів. Визначено, що основною метою сьогодення стає забезпечення життєздатності сільського господарства в цілому та фермерства зокрема. Запропоновано забезпечити розвиток у даних аспектах шляхом подолання існуючих труднощів.

19. Петренко В. С. Еколого-економічна ефективність діяльності спільних аграрних підприємств [Електронний ресурс] / В. С. Петренко // Молодий вчений. – 2017. – № 11. – С. 1261–1265. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv_2017_11_305. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.

20. Пономарьова М. С. Економічні та правові важелі підприємництва як складника ефективного розвитку агробізнесу [Електронний ресурс] / М. С. Пономарьова, Л. В. Шовкун, О. М. Савельєва // Вісник Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва. Сер. : Економічні науки. – 2015. – № 1. – С. 228-236. – Режим досту-

пу : nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhnau_ekon_2015_1_35. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.

21. Пономарьова М. С. Умови збереження конкурентостійкості та економічної ефективності сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / М. С. Пономарьова // Вісник ХНАУ. Сер. : Економічні науки. – 2016. – № 2. – С. 171–177. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhnau_ekon_2016_2_22. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
22. Сава А. П. Організація і методика економічного аналізу ефективності діяльності аграрних підприємств [Електронний ресурс] / А. П. Сава, О. П. Завитій // Сталий розвиток економіки. – 2015. – № 2. – С. 198-207. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/sre_2015_2_30. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
23. Самайчук С. І. Методичні засади удосконалення економічного аналізу діяльності сільськогосподарських підприємств / С. І. Самайчук // Агросвіт. – 2019. – № 7. – С. 55-59.

У статті обґрунтовано важливість економічного аналізу та необхідність удосконалення його методичних засад в динамічних умовах розвитку сільськогосподарських підприємств. Встановлено, що підвищення економічної ефективності діяльності сільськогосподарських підприємств, насамперед, залежить від обґрунтування раціональних параметрів їхнього функціонування та розвитку, запровадження інтенсивних технологій агропромислового виробництва, інновацій в управлінні та організації агробізнесу. Обґрунтовано ознаки дієвості результатів аналітичної роботи для визначення ефективної

організації та методики економічного аналізу ефективності діяльності сільськогосподарських підприємств. Визначено доцільність посилення в методології та методиці аналізу соціальної складової як відображаючої соціальну направленість сучасної ринкової економіки. А також запропоновано на основі проведення аналізу основні напрями забезпечення збільшення обсягів та підвищення ефективності виробництва сільськогосподарської продукції.

24. Свиноус І. В. Сутність економічної ефективності як об'єкта управління в сільськогосподарських підприємствах [Електронний ресурс] / І. В. Свиноус, А. М. Гура // Держава та регіони. Сер. : Економіка та підприємництво. – 2018. – № 6. – С. 64-73. – Режим доступу : nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhnau_ekon_2015_1_35. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
25. Стахів О. А. Економічна стійкість як фактор ефективності та конкурентоспроможності сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / О. А. Стахів, Т. Л. Адамчук // Вісник Національного університету водного господарства та природокористування. Сер. : Економічні науки. – 2017. – Вип. 1. – С. 28-37. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vnuyvgr_ekon_2017_1_6. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
26. Стратегічний розвиток підприємств аграрної сфери економіки України: аналітикопрогнозна оцінка [Електронний ресурс] : моногр. / За заг. ред. В. К. Савчука. – К. : ЦП «Компринт». – 2017. – 366 с. – Режим доступу : <http://repository.vsau.org/getfile.php/16783.pdf>. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.

У монографії розглянуто теоретико-методологічні засади пізнання сутності та еволюції стратегічного розвитку підприємств аграрної сфери; розвинуті концептуальні підходи до формування системи управління стратегічним розвитком; оцінено стан та тенденції розвитку окремих галузей сільськогосподарського виробництва; систематизовано напрями поліпшення обліковоінформаційного забезпечення управління стратегією розвитку; обґрунтовано основні вектори розвитку підприємств аграрної сфери; розглянуто методи і моделі, використовувані при прогнозуванні розвитку; наведено методiku прогнозу підвищення прибутковості сільськогосподарських підприємств.

27. Стукан Т. М. Теоретичні аспекти дослідження питань ефективності діяльності аграрних підприємств [Електронний ресурс] / Т. М. Стукан // Інтелект ХХІ. – 2016. – № 5. – С. 115-120. – Режим доступу : http://www.intellect21.nuft.org.ua/journal/2016/2016_5/24.pdf. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
28. Федоришина Л. І. Організація і методика економічного аналізу ефективності діяльності аграрних підприємств [Електронний ресурс] / Л. І. Федоришина, А. О. Цуркан // Бізнес-навігатор. – 2018. – Вип. 2–2. – С. 137-139. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/bnav_2018_2-2_32. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
29. Ходаківський В. М. Аналіз середовища функціонування сільськогосподарських підприємств в контексті їх економічної ефективності / В. М. Ходаківський, М. А. Місевич // Агросвіт. – 2017. – № 3. – С. 3-9.

Економічна ефективність землекористування

30. Анисенко О. В. Розвиток моніторингу в системі управління земельними ресурсами / О. В. Анисенко, О. С. Хапун // Агросвіт. – 2018. – № 8. – С. 22-25.
31. Гаража О. П. Види та показники ефективності використання сільськогосподарських угідь в управлінні земельними ресурсами України [Електронний ресурс] / О. П. Гаража // Економіка і суспільство. – 2016. – Вип. 3. – С. 52-60. – Режим доступу : http://www.economyandsociety.in.ua/journal/3_ukr/10.pdf. – Дата останнього доступу: 12.11.2019.
32. Дребот О. І. Модель ефективності використання економічного механізму земель сільськогосподарського призначення [Електронний ресурс] / О. І. Дребот, Л. І. Сахарнацька, М. Я. Височанська // Ефективність державного управління. – 2018. – Вип. 4. – С. 163-177. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/efdu_2018_4_14. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
33. Клименко А. А. Методичні підходи оцінки економічної та екологічної ефективності землекористування [Електронний ресурс] / А. А. Клименко, П. І. Литвин // Вісник Бердянського університету менеджменту і бізнесу. – 2018. – № 3. – С. 32–35. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/vbumb_2018_3_6. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
34. Комарова Н. В. Інституціональні основи забезпечення еколого-економічної ефективності сільсько-

- господарського землекористування [Електронний ресурс] / Н. В. Комарова // Збалансоване природокористування. – 2019. – № 1. – С. 124-132. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Zp_2019_1_17. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
35. Кононенко Ж. А. Інтенсифікація як складова економічної ефективності використання землі [Електронний ресурс] / Ж. А. Кононенко, Н. С. Дігтяр // Ефективна економіка. – 2017. – № 4. – Режим доступу : <http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&z=5535>. – Дата останнього доступу: 12.11.2019.
36. Котикова О. І. Економічна ефективність землекористування в сільськогосподарських підприємствах у сучасних умовах / О. І. Котикова, А. В. Богославська, Ю. А. Степанченко // Агросвіт. – 2018. – № 6. – С. 16-21.

Проведено дослідження економічної ефективності землекористування у сільськогосподарських підприємствах регіону за такими показниками: урожайність сільськогосподарських культур (зернові та зернобобові, соняшник, соя, ріпак озимий та ярий, картопля, овочі відкритого ґрунту, баитанні продовольчі); собівартість виробництва основних видів продукції рослинництва; результати від реалізації технічних (соняшник та ріпак), зернових та зернобобових культур (зернові та зернобобові, пшениця, ячмінь та кукурудза на зерно); рівень рентабельності та прибутковості галузі рослинництва. Період дослідження охоплює дані за 2005–2016 роки. На основі отриманих результатів зроблено висновок про рівень економічної ефективності землекористування у сільськогосподарських підприємствах регіону.

37. Кушнірук В. С. Оцінка рівня ефективності землекористування в аграрних підприємствах Вознесенського району [Електронний ресурс] / В. С. Кушнірук, О. С. Міхеєва // Глобальні та національні проблеми економіки. – 2017. – Вип. 20. – С. 400-404. – Режим доступу : <http://global-national.in.ua/archive/20-2017/80.pdf>. – Дата останнього доступу: 12.11.2019.
38. Лаврук В. В. Економічний механізм підвищення ефективності використання земельних ресурсів регіону [Електронний ресурс] / В. В. Лаврук // Вісник Чернівецького торговельно–економічного інституту. Економічні науки. – 2018. – Вип. 3. – С. 38-46. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vchtei_2018_3_6. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
39. Лобуцько Ю. Стале землекористування сільських територій як фактор підвищення економічної ефективності використання земель [Електронний ресурс] / Ю. Лобуцько // Землепорядний вісник. – 2015. – № 8. – С. 42-46. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Zv_2015_8_10. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
40. Маркіна І. А. Передумови ефективного землекористування аграрних підприємств у системі соціально-економічного розвитку України [Електронний ресурс] / І. А. Маркіна, М. Ю. Кобченко // Причорноморські економічні студії. – 2018. – Вип. 33. – С. 95-101. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/bses_2018_33_21. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.

41. Мармуль Л. О. Оптимізація структури та підвищення ефективності землекористування сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / Л. О. Мармуль // Науковий вісник Херсонського державного університету. – 2015. – Вип. 15. – Ч. 2. – С. 66-69. – Режим доступу : http://www.ej.kherson.ua/journal/economic_15/2/19.pdf. – Дата останнього доступу: 12.11.2019.
42. Новаковська І. О. Основи економіки землекористування [Електронний ресурс]: моногр. / І. О. Новаковська. – К. : ВЦ «Просвіта» , 2013. – 224 с. – Режим доступу : http://er.nau.edu.ua/bitstream/NAU/36783/1/І.О.Новаковська_%20економіки%20землекористування.pdf. – Дата останнього доступу: 12.11.2019.

У монографії розкрито теоретичні основи економіки землекористування, розглянуто проблеми економічної ефективності використання земельних ресурсів, визначено принципи організації та функціонування системи використання та охорони земель. Значну увагу приділено проблемам оптимізації та екологізації землекористування, грошовій оцінці земельних ресурсів, розвитку орендних відносин та встановленню плати за землю. Висвітлено питання територіальної організації сільськогосподарських і несільськогосподарських землекористувань, оцінки обґрунтованості перерозподілу земель, обмежень у землекористуванні, відшкодування збитків власників землі та землекористувачів і втрат, обумовлених вилученням земель і обмеженнями у їх використанні.

43. Опара В. М. Обґрунтування підвищення еколого-економічної ефективності використання земельних ресурсів [Електронний ресурс] / В. М. Опара, І. М.

- Бузіна, С. О. Винограденко // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Сер. : Геологія. Географія. Екологія. – 2017. – Вип. 46. – С. 152-157. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/VKhG_2017_46_23. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
44. Оцінювання еколого-економічної ефективності використання сільськогосподарських земель за матричним підходом [Електронний ресурс] / О. Р. Гулько, Ю. С. Хавар, В. М. Сай, М. В. Хавар // Збалансоване природокористування. – 2017. – № 2. – С. 124-127. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Zp_2017_2_26. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
45. Паляничко Н. І. Еколого-економічні показники ефективності використання інвестиційних ресурсів у землекористуванні [Електронний ресурс] / Н. І. Паляничко // Науковий вісник Мукачівського державного університету. Сер. : Економіка. – 2017. – Вип. 1. – С. 34-39. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/nvmdue_2017_1_7. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
46. Пархоμεць М. К. Економічна ефективність використання земельних угідь у конкурентному середовищі [Електронний ресурс] / М. К. Пархоμεць, Л. М. Уніят // Український журнал прикладної економіки. – 2016. – Т. 1. – № 1. – С. 153-162. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/ujae_2016_1_1_21. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
47. Печко В. С. Диверсифікація виробництва як фактор підвищення економічної ефективності землекорис-

- тування [Електронний ресурс] / В. С. Печко // Вісник ХНАУ. Сер. : Економічні науки. – 2016. – № 1. – С. 193-203. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhnau_ekon_2016_1_24. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
48. Підвищення економічної ефективності використання сільськогосподарських земель [Електронний ресурс] / М. Ступень, Р. Гулько, Н. Ступень, О. Гулько // Вісник Львівського національного аграрного університету. Сер. : Економіка АПК. – 2016. – № 23 (2). – С. 67-73. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vlnau_ekon_2016_23\(2\)_15](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vlnau_ekon_2016_23(2)_15). – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
49. Ремез В. В. Еколого-економічні напрями підвищення ефективності використання сільськогосподарських угідь [Електронний ресурс] / В. В. Ремез // Соціально-гуманітарний вісник. – 2018. – Вип. 22. – С. 60-61. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/sochumj_2018_22_48. – Дата останнього доступу: 08.11.2019.
50. Романенко Т. Б. Екологічна та економічна ефективність традиційних і органічних землекористувань [Електронний ресурс] / Т. Б. Романенко // Вісник ХНАУ. Сер. : Економічні науки. – 2016. – № 2. – С. 198-209. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhnau_ekon_2016_2_25. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
51. Сакаль О. В. Інституціональні трансформації у сфері землекористування [Електронний ресурс]: моногр. / О. В. Сакаль. – К. : ПрофКнига, 2018. – 478 с. – Режим доступу : <http://ecos.kiev.ua/share/upload/>

моно_62.pdf. – Дата останнього доступу: 12.11.2019.

У монографії викладено теоретико-методологічні засади забезпечення екологічно й економічно ефективного землекористування в умовах поглиблення інституціональних трансформацій, які базуються на фундаментальних положеннях інституціональної економіки, теорії добробуту, екологічної економіки, теорії управління і менеджменту, концепціях сталого розвитку та загальної економічної вартості. Обґрунтовано підходи до оцінювання і механізми забезпечення еколого-економічної ефективності землекористування. Запропоновано стратегічні напрями розбудови вітчизняної моделі управління земельними ресурсами для забезпечення екологоекономічної ефективності землекористування.

52. Сидорук Б. Теоретико-методологічні підходи до оцінки економічної ефективності сільськогосподарського землекористування [Електронний ресурс] / Б. Сидорук // Економічний дискурс. – 2017. – № 2. – Режим доступу : <http://ed.pdatu.edu.ua/article/view/126091>. – Дата останнього доступу: 12.11.2019.
53. Ступень Н. Р. Еколого-економічні детермінанти ефективності використання і відтворення земельних ресурсів агросфери [Електронний ресурс] / Н. Р. Ступень // Агросвіт. – 2016. – № 8. – С. 61-68. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/agrosvit_2016_8_12. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
54. Третяк В. М. Стале (збалансоване) землекористування як фактор підвищення економічної ефективності використання сільськогосподарських земель

- [Електронний ресурс] / В. М. Третяк, В. Ю. Свентух // Землеустрій, кадастр і моніторинг земель. – 2015. – № 4. – С. 24-31. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Zemleustriy_2015_4_6. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
55. Улько Є. Оцінка економічної ефективності інновацій в органічному землеробстві [Електронний ресурс] / Є. Улько // Agricultural and resource economics: international scientific e-journal. – 2019. – Vol. 5. – № 3. – С. 118–140. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/areis_2019_5_3_10. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
56. Шепель Т. В. Еколого-економічна ефективність природного потенціалу земельних ресурсів в аграрному секторі України [Електронний ресурс] / Т. В. Шепель // Бізнес-навігатор. – 2019. – Вип. 1. – С. 129-135. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/bnav_2019_1_28. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
57. Яремко Ю. Теоретичне обґрунтування ефективності землекористування в межах меліорованих земель / Ю. Яремко, Н. Дудяк // Землевпорядний вісник. – 2015. – № 5. – С. 49-52.

Економічна ефективність в тваринництві

58. Антощенко В. В. Економічна ефективність виробництва та реалізації молока в Україні [Електронний ресурс] / В. В. Антощенко, О. М. Кравченко // Актуальні проблеми інноваційної економіки. – 2016. – № 3. – С. 39-44. – Режим доступу :

http://nbuv.gov.ua/UJRN/apie_2016_3_9. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.

Досліджено стан та динаміку розвитку молочного скотарства України. Проведені розрахунки та представлений аналіз економічної ефективності виробництва та реалізації молока сільськогосподарськими підприємствами. Визначено обсяги та структуру валової продукції сільського господарства. Проаналізовано тенденцію зниження питомої ваги виробництва продукції тваринництва, в тому числі молока, в загальних обсягах валової продукції. Визначено рівень самозабезпечення молоком та ємність внутрішнього ринку молока в Україні, які вказують на різке зниження споживання молока і молочної продукції. і хоча виробництво молока в Україні є прибутковим, тобто ефективним, однак це не стримує негативні тенденції до катастрофічного скорочення поголів'я корів і обсягів виробництва молока.

59. Васильченко О. М. Економічна ефективність виробництва молока в сільськогосподарських підприємствах [Електронний ресурс] / О. М. Васильченко // Економічний аналіз. – 2018. – Т. 28(2). – С. 110-118. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/UJRN/esan_2018_28\(2\)_16](http://nbuv.gov.ua/UJRN/esan_2018_28(2)_16). – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
60. Вишневська О. М. Економічна ефективність племінного свинарства Півдня України / О. М. Вишневська, В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. - 2017. - Вип.2(94). – С. 124-135.
61. Збарський В. К. Свинарство - ключова галузь у сільському господарстві України / В. К. Збарський, О. О. Шпак // Агросвіт. – 2016. – № 21. – С. 8-14.

62. Збарський В. К. Ефективність виробництва свинини у сільськогосподарських підприємствах / В. К. Збарський // Вісник аграрної науки. – 2015. – № 4. – С. 58-62.
63. Калінчик С. М. Проблеми стратегії ефективності свинарства / С. М. Калінчик, І. М. Алексеєнко, М. В. Калінчик // Агросвіт. - 2017. - № 13. - С. 14-18.
64. Кобернюк С. О. Напрямки підвищення економічної ефективності виробництва продукції свинарства на рівні підприємств [Електронний ресурс] / С. О. Кобернюк // Науковий вісник Херсонського державного університету. . Сер. : Економічні науки – 2017. – Вип. 23. – Ч. 2. – С. 29-33. – Режим доступу : http://www.ej.kherson.ua/journal/economic_23/2/8.pdf. – Дата останнього доступу: 15.11.2019.
65. Козак О. А. Особливості формування попиту та пропозиції на ринку яловичини / О. А. Козак // Економіка АПК. – 2019. – № 7. – С. 21-31.
66. Козырь В. С. Резервы повышения экономической эффективности производства свинины в тепловой зоне Украины / В. С. Козырь // Свинарство : міжвід. темат. наук. зб. – 2016. - № 68– С. 137-142.
67. Колоша В. Проблеми формування та підвищення економічної ефективності виробництва молока [Електронний ресурс] / В. Колоша // Agricultural and resource economics: international scientific e-journal. – 2018. – Vol. 4. № 4. – С. 99-112. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/areis_2018_4_4_10. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.

68. Комков В. М. Економічна ефективність виробництва молока в умовах механізації малих молочних ферм [Електронний ресурс] / В. М. Комков, В. М. Лисенко // Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія : Механізація та автоматизація виробничих процесів. – 2015. – Вип. 11. – С. 55-59. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vsna_mekh_2015_11_13. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.
69. Лаврук В. В. Економічна модернізація тваринництва як основна передумова його ефективного розвитку [Електронний ресурс] / В. В. Лаврук // Інвестиції: практика та досвід. – 2017 – № 12. – С. 34-37. – Режим доступу : http://www.investplan.com.ua/pdf/12_2017/8.pdf. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.
70. Мірзоева Т. В. Економічна ефективність та розвиток скотарства в Україні [Електронний ресурс] / Т. В. Мірзоева, В. Куш // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія : Економіка, аграрний менеджмент, бізнес. – 2015. – Вип. 222. – С. 144-149. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/pvnaц_2015_222_25. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.
71. Морозов В. І. Аналіз економічної ефективності тваринницької галузі і шляхи її покращення в реальних умовах [Електронний ресурс] / В. І. Морозов, І. В. Морозов // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. – 2017. – Вип. 185. – С. 33-41. – Режим доступу : <http://nbuv.gov.ua/UJRN/>

Vkhdtusg_2017_185_6. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.

72. Ніценко В. С. Економічна ефективність інтенсифікації галузі свинарства: теоретико–методичний аспект [Електронний ресурс] / В. С. Ніценко // Формування ринкових відносин в Україні. – 2016. – № 1. – С. 107-111. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/frvu_2016_1_27. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.
73. Палій А. П. Економічна ефективність впровадження інноваційних технологій і технологічних рішень в молочному скотарстві [Електронний ресурс] / А. П. Палій, О. М. Кравченко // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. – 2017. – Вип. 188. – С. 237-250. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhdtusg_2017_188_29. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.

Проаналізовано методику визначення економічної ефективності впровадження інноваційних технологій в молочному скотарстві. Наголошено на важливості розмежування ефективності у формі результативності й економічності, оскільки за умов сучасного агробізнесу, особливо ведення молочного скотарства, є неможливим підвищення економічної ефективності й одержання річного економічного ефекту за рахунок тільки економії основних ресурсів виробництва. Тому у дослідженні визначено річний економічний ефект впровадження інноваційних технологій і технологічних рішень в молочному скотарстві як суму поєднання трьох одночасних ефектів. Першого ефекту - від збільшення середньорічного удою молока від однієї корови; другого - від покращання якості кінцевої продукції; третього ефекту - у вигляді економії грошових коштів на оплату пра-

ці внаслідок зменшення трудомісткості процесу доїння.

74. Пірог С. В. Фактори економічної ефективності птахівництва [Електронний ресурс] / С. В. Пірог // Молодий вчений. – 2016. – № 12. – С. 828-831. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv_2016_12_200. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.
75. Пуцентейло П. Організаційно-економічне забезпечення ефективного розвитку тваринництва в умовах кризи [Електронний ресурс] / П. Пуцентейло // Економічний дискурс. – 2016. – Вип. 2. – С. 37-46. – Режим доступу : http://sophus.at.ua/ED_2016_2/4_pucentejlo_petro_organizacijno-ekonomichne_zabez.pdf. – Дата останнього доступу: 15.11.2019.
76. Харченко Є. М. Підвищення економічної ефективності виробництва молока корів голштинської породи [Електронний ресурс] / Є. М. Харченко, О. М. Черненко // Вісник Дніпропетровського державного аграрно-економічного університету. – 2016. – № 3. – С. 124-127. – Режим доступу http://nbuv.gov.ua/UJRN/vddau_2016_3_23. – Дата останнього доступу: 05.11.2019.
77. Хохмут Т. Економіка кормів - необхідна умова розвитку тваринництва / Т. Хохмут, Д. Крюков // Тваринництво та ветеринарія. – 2018. – № 1. – С. 36-39.

Економічна ефективність в рослинництві

78. Аверчева Н. О. Економічна оцінка потенціалу галузі виноградарства регіону / Н. О. Аверчева, В. О. Бойко, Л. О. Бойко // Економіка АПК. - 2019. - № 6. - С. 15-25.
79. Алескерова Ю. В. Цукрові буряки: економічна ефективність вирощування [Електронний ресурс] / Ю. В. Алескерова // Причорноморські економічні студії. – 2017. – Вип. 13(2). – С. 25-29. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bses_2017_13\(2\)__7](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bses_2017_13(2)__7). – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
80. Вожегова Р. А. Продуктивність та економічна ефективність вирощування гібридів кукурудзи різних груп стиглості в умовах зрошення / Р. А. Вожегова, А. М. Влашук, О. С. Дробіт // Вісник аграрної науки. – 2018. – № 7. – С. 18-26.
81. Вожегова Р. Економічна ефективність вирощування гібридів кукурудзи в умовах зрошення Південного Степу України [Електронний ресурс] / Р. Вожегова, А. Влашук, О. Дробіт // Вісник Львівського національного аграрного університету. Сер. : Агрономія. – 2018. – № 22(1). – С. 253-259. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vlnau_act_2018_22\(1\)__41](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vlnau_act_2018_22(1)__41). – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
82. Гаврилюк В. Г. Методичні аспекти оцінки еколого-економічної ефективності виробництва продукції садівництва в аграрному секторі [Електронний ресурс] / В. Г. Гаврилюк // Агросвіт. – 2015. – № 24. – С. 61-66. – Режим доступу : <http://nbuv.gov.ua/>

UJRN/agrosvit_2015_24_13. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.

83. Гамаюнова В. В. Економічна ефективність вирощування рижюю ярого за оптимізації живлення в умовах Південного Степу України / В. В. Гамаюнова, І. С. Москва, О. В. Аверчев // Таврійський науковий вісник. Сер. : Сільськогосподарські науки.– 2018. – Вип. 104. – С. 27-34.
84. Гамаюнова В. В. Економічна ефективність вирощування сортів пшениці озимої залежно від оптимізації фону живлення [Електронний ресурс] / В. В. Гамаюнова, І. В. Смірнова // Наукові горизонти. – 2018. – № 1. – С. 10-14. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vzhnau_2018_1_4. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
85. Герасимчук Н. А. Економічна ефективність виробництва соняшнику та основні фактори її забезпечення в сільськогосподарських підприємствах [Електронний ресурс] / Н. А. Герасимчук, Т. В. Мірзоева // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Сер. : Економічні науки. – 2017. – № 3. – С. 31-40. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/vknutden_2017_3_5. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
86. Гринчук Т. П. Концентрація як важливий фактор впливу на економічну ефективність виробництва зерна та визначення основних напрямів його розвитку [Електронний ресурс] / Т. П. Гринчук // Економіка. Фінанси. Менеджмент: актуальні питання науки і практики. – 2015. – № 3. – С. 56-64. – Режим доступу : <http://nbuv.gov.ua/UJRN/>

- efmapnp_2015_3_10. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
87. Гументик М. Я. Економічна й енергетична ефективність вирощування біоенергетичних культур на біопаливо [Електронний ресурс] / М. Я. Гументик, В. С. Бондар // Біоенергетика. – 2018. – № 1. – С. 16-19. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Bioen_2018_1_5p. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
88. Долгіх Я. В. Оцінка та аналіз ефективності виробництва зерна та зернобобових культур в Україні методом DEA / Я. В. Долгіх // Економіка АПК. - 2019. - № 7. - С. 14-20.
89. Друшляк І. М. Стан виробництва зерна як пріоритетної галузі у зростанні економічної ефективності агрокомплексу та оцінка його конкурентних позицій [Електронний ресурс] / І. М. Друшляк // Вісник ХНАУ. Сер. : Економічні науки. – 2018. – № 3. – С. 369-377. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhnau_ekon_2018_3_40. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
90. Економічна ефективність вирощування квасолі звичайної в зрошуваних умовах Південного Степу України / В. Ушкаренко, С. Лавренко, Д. Максимов, Н. Негуляева // Техніка і технології АПК. – 2017. – № 11. – С. 36-39.
91. Жуйков О. Г. Економічна ефективність стратегій хімічного захисту рослин [Електронний ресурс] / О. Г. Жуйков // Бізнес-навігатор. – 2016. – № 1. – С. 140-150. – Режим доступу : <http://nbuv.gov.ua/>

- UJRN/bnav_2016_1_28. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
92. Заїка С. О. Підвищення економічної ефективності зерновиробництва в Україні [Електронний ресурс] / С. О. Заїка, Р. Р. Романова, В. О. Курган // Причорноморські економічні студії. – 2018. – Вип. 25. – С. 39-42. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/bses_2018_25_10. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
93. Калініченко О. В. Методичні засади оцінки економічної ефективності виробництва продукції рослинництва [Електронний ресурс] / О. В. Калініченко. – Режим доступу : <https://www.pdaa.edu.ua/sites/default/files/nppdaa/7.1/134.pdf>. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
94. Кареба М. І. Економічна ефективність та перспективи розвитку виноградарства в Очаківському районі Миколаївської області [Електронний ресурс] / М. І. Кареба, Ю. Ю. Хохлова // Молодий вчений. – 2017. – № 12. – С. 28-32. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv_2017_12_9. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
95. Кислинська А. С. Економічна та біоенергетична ефективність комплексної передпосівної обробки насіння гречки Хетоміком та Діазобактерином / А. С. Кислинська, Ю. М. Халеп // Вісник аграрної науки. – 2019. – № 8. – С. 73-79.
96. Коковіхін С. В. Продуктивність та економічна ефективність вирощування гібридів кукурудзи залежно від способів поливу та захисту рослин в умовах Півдня України [Електронний ресурс] / С. В. Коковіхін

- віхін, І. М. Біляєва. // Наукові доповіді Національного університету біоресурсів і природокористування України. – 2017. – № 4. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nd_2017_4_15. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
97. Кучеренко С. Ю. Організаційно-економічні засади ефективного виробництва соняшнику в Україні [Електронний ресурс] / С. Ю. Кучеренко // Економічний вісник університету. – 2015. – Вип. 24(1). – С. 45-50. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/UJRN/есву_2015_24\(1\)_10](http://nbuv.gov.ua/UJRN/есву_2015_24(1)_10). – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
98. Ланченко Є. О. Ефективність виробництва продукції закритого ґрунту: економічні й соціальні аспекти [Електронний ресурс] / Є. О. Ланченко // Економічний вісник університету. – 2019. – Вип. 41. – С. 22-29. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/есву_2019_41_5. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
99. Макуха О. В. Економічна ефективність вирощування фенхелю звичайного залежно від агротехнічних заходів в умовах Півдня України / О. В. Макуха // Таврійський науковий вісник. Сер. : Сільськогосподарські науки. – 2019. – Вип. 105. – С. 102-109.

Фенхель звичайний належить до перспективних високорентабельних культур широкого спектру напрямів використання. Популярність фенхелю у світі зростає. Стаття присвячена визначенню економічних показників вирощування фенхелю на темнокаштанових ґрунтах півдня України залежно від азотних добрив та ширини міжряддя. Результати дослід-

дженів свідчать, що найвищу економічну ефективність вирощування фенхелю забезпечує взаємодія 60 кг д.р./га азотних добрив, ширина міжряддя 45 см. У даному варіанті собівартість була мінімальною в досліді – 15 249 грн/т, чистий прибуток та рівень рентабельності були максимальними – 26 664 грн/га та 129,5% відповідно.

100. Маслак О. Економіка озимої пшениці / О. Маслак // Пропозиція. – 2014. – № 12. – С. 40-42.
101. Мінза Ф. А. Економічна ефективність методів призначення строків поливу за краплинного зрошення яблуні / Ф. А. Мінза // Таврійський науковий вісник. Сер. : Сільськогосподарські науки. – 2019. – Вип. 107. – С. 275-283.
У статті обґрунтовано найбільш ефективний метод призначення строків поливу яблуні за краплинного зрошення у Степовій зоні півдня України. Проаналізовано нормативи компенсації витрат зі створення та зрошення плодових насаджень із державного бюджету України, проведено порівняння з фактичними вкладеннями у проекті краплинного зрошення. Розраховано показники економічної ефективності залежно від методу визначення строків поливу за однакових параметрів застосування агресурсів, середньої ціни на яблука, негативного впливу метеопараметрів на врожайність.
102. Мунтян Л. В. Економічна ефективність вирощування пшениці озимої різних сортів залежно від норм висіву насіння та удобрення в умовах рисових сівозмін / Л. В. Мунтян // Таврійський науковий вісник. Сер. : Сільськогосподарські науки. – 2016. – Вип. 96. – С. 93-97.
103. Об'єкт трансферу / В. Матвієць, Т. Мельничук, Н. Матвієць, В. Тимчук // Аграрний тиждень. Україна.

- 2016. - № 11. - С. 28-32. У статті йде мова про розвиток ріпаківництва в Україні.

104. Олійник Т. Г. Економічна ефективність виробництва соняшнику та шляхи її підвищення в аграрних підприємствах Баштанського району / Т. Г. Олійник // *Агросвіт*. – 2019. – № 6. – С. 10-14.

В статті досліджується сучасний стан виробництва соняшнику в Баштанському районі Миколаївської області. За зведеною статистичною звітністю (2010–2017 рр.) проведено аналіз основних економічних показників виробництва соняшнику. Обґрунтовано його місце і роль для сільського господарства та національної економіки. Визначено умови розвитку виробництва та формування ефективності. Проведено аналіз динаміки основних показників та їх вплив на формування ефективності виробництва соняшнику. Запропоновано основні напрями підвищення економічної ефективності виробництва соняшнику, основним з яких є зниження собівартості.

105. Павлова Г. Є. Ефективність виробництва продукції рослинництва як фактор забезпечення економічної безпеки сільськогосподарського підприємства [Електронний ресурс] / Г. Є. Павлова, І. П. Приходько, І. М. Своднін // *Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. : Міжнародні економічні відносини та світове господарство*. – 2017. – Вип. 15(2). – С. 60-63. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nvuumevcg_2017_15\(2\)_14](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nvuumevcg_2017_15(2)_14). – Дата останнього доступу: 06.11.2019.

106. Петренко Л. А. Інновації в рослинництві: актуальні напрями та показники ефективності впровадження / Л. А. Петренко, Р. В. Шевченко // *Агросвіт*. – 2019. – № 4. – С. 42-50.

У статті підіймається питання змістовного наповнення нової стратегії розвитку агропромислового комплексу України в частині системного викладення інновацій, потрібних і затребуваних на сільгоспідприємствах України. У результаті дослідження сучасних трендів розвитку бізнесу в сфері рослинництва авторами пропонується виокремлювати чотири групи інновацій: техніко-технологічні, організаційно-економічні, соціально-управлінські та інформаційні. Також у статті наведені кількісні та якісні критерії оцінювання ефективності впровадження інновацій в рослинництві, відповідно до їх класифікації. Надані оцінки дозволять підприємству визначати доцільність впровадження тих або інших інновацій. Створена система класифікація актуальних інновацій на основі останніх наукових публікацій, даних статистики та офіційної інформації з сайтів українських агровиробників може бути корисною для постановки цілей інноваційного розвитку на рівні підприємства, а також для подальшого контролю їх досягнення.

107. Примаков О. Економічна ефективність льонарства / О. Примаков // Аграрний тиждень. Україна. – 2016. – № 3. – С. 54-57.
108. Семенда Д. К. Сучасний стан та тенденції розвитку ринку технічних культур в Україні / Д. К. Семенда, О.Вс. Семенда, О. В. Семенда // Агросвіт. – 2019. – № 6. – С. 65-74.

У статті здійснено комплексний аналіз ринку технічних культур в Україні, зокрема динаміки форм пропозицій та попиту, спрогнозовано основні тенденції його подальшого розвитку.

109. Сендецький В. М. Економічна ефективність вирощування сої залежно від застосування органічних компонентів [Електронний ресурс] / В. М. Сендецький

- кий // Наукові горизонти. – 2018. – № 1. – С. 64-69. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vzhnau_2018_1_12. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
110. Сінченко В. М. Економічна ефективність вирощування енергетичної верби в Україні [Електронний ресурс] / В. М. Сінченко, Г. А. Мельничук // Біоенергетика. – 2018. – № 1. – С. 41-45. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Bioen_2018_1_11. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
111. Скрипник А. В. Аналіз ефективності виробництва пшениці за методом Data Envelopment Analysis (DEA) / А. В. Скрипник, О. В. Жемойда // Економіка АПК. – 2017. – № 1. – С. 15-24.
Data Envelopment Analysis - "метод обвідних", аналіз ефективності аграрних підприємств.
112. Сливінська О. Б. Методичні підходи до аналізу економічної ефективності інноваційно-інвестиційної діяльності зерновиробництва [Електронний ресурс] / О. Б. Сливінська // Агросвіт. – 2015. – № 9. – С. 22-26. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/agrosvit_2015_9_6. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
113. Телекало Н. В. Економічна оцінка ефективності технології вирощування гороху посівного [Електронний ресурс] / Н. В. Телекало // Сільське господарство та лісівництво. – 2016. – № 4. – С. 63-71. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/agf_2016_4_9. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
114. Томашевська О. А. Економічна ефективність виробництва зернових культур у сільськогосподарсь-

- ких підприємствах та підвищення рівня їх конкурентоспроможності [Електронний ресурс] / О. А. Томашевська, К. А. Шевченко // Молодий вчений. – 2019. – № 1(2). – С. 524-530. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv_2019_1\(2\)__64](http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv_2019_1(2)__64). – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
115. Томашевська О. А. Економічна ефективність вирощування зернових культур і рівень їх конкурентоспроможності [Електронний ресурс] / О. А. Томашевська, А. М. Онищук // Молодий вчений. – 2017. – № 1. – С. 709-713. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv_2017_1_172. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
116. Томашевська О. А. Проблеми розвитку та підвищення економічної ефективності виробництва цукрових буряків [Електронний ресурс] / О. А. Томашевська, Н. С. Петриняк // Проблеми економіки. – 2017. – № 2. – С. 347-352. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/PeKon_2017_2_48. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
117. Томашук О. В. Економічна ефективність вирощування гібридів кукурудзи на зерно за різних технологій обробітку ґрунту [Електронний ресурс] / О. В. Томашук // Корми і кормовиробництво. – 2019. – Вип. 87. – С. 144-150. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/kik_2019_87_24. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
118. Ушкаренко В. О. Економічна ефективність використання різних технологічних прийомів вирощування сочевиці в умовах Південного Степу України [Електронний ресурс] / В. О. Ушкаренко, С. О. Лавренко, М. В. Максимов // Збірник наукових праць

- Уманського національного університету садівництва. – 2016. – Вип. 88(1). – С. 195-202. – Режим доступу : [http://nbuv.gov.ua/UJRN/zhrimus_2016_88\(1\)_26](http://nbuv.gov.ua/UJRN/zhrimus_2016_88(1)_26). – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
119. Хареба О. В. Підвищення економічної ефективності виробництва малопоширених овочевих культур / О. В. Хареба, Я. Я. Рибак // Економіка АПК. – 2018. – № 12. – С. 31-41.
120. Хоменко І. І. Економічна ефективність нових сортів плодкових культур / І. І. Хоменко, Л. А. Костюк, І. І. Мамалига // Вісник аграрної науки. – 2017. – № 5. – С. 54-59.
121. Цимбал Я. С. Економічна ефективність вирощування кормових агрофітоценозів [Електронний ресурс] / Я. С. Цимбал // Збірник наукових праць Національного наукового центру "Інститут землеробства НААН". – 2017. – Вип. 2. – С. 135-144. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/znpzeml_2017_2_15. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.

Економічна ефективність використання добрив

122. Артем'єва К. С. Економічна ефективність комплексного застосування рідких органомінеральних добрив [Електронний ресурс] / К. С. Артем'єва // Вісник аграрної науки. – 2018. – № 5. – С. 73-76. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/vaan_2018_5_14. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.

123. Вожегова Р. А. Економічна ефективність використання мікробних препаратів та мікродобрив на різних сортах проса в умовах Південного Степу України [Електронний ресурс] / Р. А. Вожегова, О. Л. Чекамова // Зрошуване землеробство. – 2017. – Вип. 67. – С. 27-30. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Zz_2017_67_10. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
124. Гнатюк Т. О. Економічна ефективність різних систем удобрення короткоротаційної сівозміни [Електронний ресурс] / Т. О. Гнатюк // Агросвіт. – 2016. – № 23. – С. 81-84. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/agrosvit_2016_23_16. – Дата останнього доступу: 07.11.2019.
125. Дегодюк Е. Рентабельне застосування / Е. Дегодюк, О. Літвінова, А. Кириченко // Аграрний тиждень. Україна. - 2017. - № 12. - С. 72-73.
Про застосування відходів промислових свинокомплексів як добрива.
126. Драганчук М. Удобрення в спеку / М. Драганчук // The Ukrainian Farmer. - 2016. - № 5. - С. 16-17.
Про підвищення ефективності мінеральних добрив.
127. Економічна ефективність застосування мінеральних добрив [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://um.co.ua/9/9-3/9-3650.html>. – Дата останнього доступу: 14.11.2019.
128. Ковальчук Н. Економічна ефективність застосування сидеральних добрив та мікробіологічних препаратів на посівах сої [Електронний ресурс] / Н. Ковальчук. – Режим доступу : http://econferencija_2015_03_19_20/sekcija_3_ekonomika_i_prirodokoristuvannya

- е к о -
nomichna_efektivnist_zastosuvannja_sideralnikh_dob
riv_ta_mikrobiologichnikh_preparativ_na_posivakh_s
oji/18-1-0-351. – Дата останнього доступу:
15.11.2019.
129. Корчинська С. Г. Ефективність застосування мінеральних і органічних добрив у сільському господарстві / С. Г Корчинська // Економіка АПК. - 2016. - № 4 - С. 21
130. Кучер А. Економіка використання мінеральних добрив в сільському господарстві [Електронний ресурс] / А. Кучер, Л. Кучер. – Режим доступу : <https://propozitsiya.com/ua/ekonomika-vykorystannya-mineralnyh-dobryv-v-silskomu-gospodarstvi>. – Дата останнього доступу: 15.11.2019.
131. Лушнікова О. Економіко-математичне обґрунтування ефективності використання мінеральних добрив у сільськогосподарських підприємствах [Електронний ресурс] / О. Лушнікова // Agricultural and Resource Economics: International Scientific E-Journal. – 2015. – № 2. – С. 63-75. – Режим доступу : <https://translate.google.com.ua/translate?hl=ru&sl=en&u=http://are-journal.com/&prev=search>. – Дата останнього доступу: 15.11.2019.
132. Лушнікова О. М. Сучасний стан, тенденції й економічна ефективність використання мінеральних добрив у сільськогосподарських підприємствах [Електронний ресурс] / О. М. Лушнікова. – Режим доступу : <https://knau.kharkov.ua/>

- visn_econom_20147_253.html. – Дата останнього доступу: 15.11.2019.
133. Ляшенко Н. О. Економічна ефективність застосування різних систем добрив при вирощуванні кукурудзи на зерно в степовій зоні України [Електронний ресурс] / Н. О. Ляшенко // Агросвіт. – 2015. – № 21. – С. 67-71. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/agrosvit_2015_21_15. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
134. Повх О. В. Економічна та біоенергетична ефективність застосування органічного ферментованого добрива та мікробіологічного препарату в технології вирощування капусти білоголової [Електронний ресурс] / О. В. Повх // Наукові праці інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків. – 2015. – Вип. 23. – Режим доступу : <https://azoter-ukraine.com.ua/sites/default/files/doc/articles/efektivnist-mikrobiologichnogo-preparatu-v-tehnologii-virosuvanna-kapusti-bilogolovoї.pdf>. – Дата останнього доступу: 15.11.2019.
135. Потапенко Л. В. Економічна та енергетична ефективність систем удобрення сільськогосподарських культур за дії мікробних препаратів у короткочасній сівозміні [Електронний ресурс] / Л. В. Потапенко, Л. М. Скачок, Н. І. Горбаченко // Сільськогосподарська мікробіологія. – 2018. – Вип. 28. – С. 63-69. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/smik_2018_28_9. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
136. Сидоренко С. Економічна ефективність внесення добрив з поливною водою дощу-вальними машинами (за даними останніх випробувань) [Електронний

- ресурс] / С. Сидоренко, Е. Лілевман // Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробування нової техніки і технологій для сільського господарства України. – 2019. – Вип. 24. – С. 370-377. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Ttar_2019_24_40. – Дата останнього доступу: 06.11.2019.
137. Слюсар І. Чим кращі торф'яники? / І. Слюсар, О. Соляник, В. Сербенюк // Аграрний тиждень. Україна. - 2017. - № 12. - С. 57-59.
Про особливості ефективного використання осушувальних органогенних ґрунтів.
138. Ходаківська О .В. Ефективність застосування мінеральних і органічних добрив у сільському господарстві [Електронний ресурс] / О. В. Ходаківська, С. Г Корчинська. // Економіка АПК. – 2016. – № 4. – С. 21-27. – Режим доступу : <http://eaprk.org.ua/sites/default/files/eaprk/2016/4/3.pdf>. – Дата останнього доступу: 15.11.2019.
139. Moskalenko A. M. Economic grounding for ecologically safe strategy of mineral fertilizers use = Економічне обґрунтування екологічно безпечної стратегії застосування мінеральних добрив / А. М. Moskalenko, V. V. Volkohon // Актуальні проблеми економіки. – 2015. - № 9. - С. 286-293.

Авторський покажчик

А

Аверчев О. В. 83
 Аверчева Н. О. 78
 Адамчук Т. Л. 25
 Алескерова Ю. В. 79
 Алексєєнко І. М. 63
 Андрійчук В. Г. 1
 Анисенко О. В. 30
 Антощенкова В. В. 58
 Артем'єва К. С. 122

Б

Белоусова Т. П. 15
 Біляєва. І. М. 96
 Богославська А. В. 36
 Бойко В. О. 78
 Бойко Л. О. 78
 Бондар В. С. 87
 Бузіна І. М. 43

В

Васильченко О. М. 59
 Винограденко С. О. 43
 Височанська М. Я. 32
 Вишневська О. М. 60
 Влащук А. М. 80, 81
 Вожегова Р. А. 80, 81, 123

Г

Гаврилюк В. Г. 82
 Гамаюнова В. В. 83, 84
 Гаража О. П. 31
 Герасимчук Н. А. 2, 85
 Гнатюк Т. О. 124

Горбаченко Н. І. 135
 Гринчук Т. П. 86
 Гулько О. Р. 44, 48
 Гулько Р. 48
 Гументик М. Я. 87
 Гуменюк М. М. 3, 4
 Гура А. М. 24
 Гуцуляк В. Р. 5

Д

Дегодюк Е. 125
 Демчук О. М. 6
 Дігтяр Н. С. 35
 Долгіх Я. В. 88
 Драганчук М. 126
 Дребот О. І. 32
 Дробіт О. С. 80, 81
 Друшляк І. М. 89
 Дудяк Н. 57

Ж

Жемойда О. В. 111
 Жуйков О. Г. 91

З

Завитій О. П. 22
 Заїка С. О. 92
 Захарчук О. В. 7
 Збарський В. К. 61, 62

І

Ільїн В. Ю. 8

К

Калініченко О. В. 93

Калінчик М. В. 63
 Калінчик С. М. 63
 Кальченко М. М. 9
 Кареба М. І. 94
 Кириченко А. 125
 Кислинська А. С. 95
 Клименко А. А. 33
 Кобернюк С. О. 64
 Кобченко М. Ю. 40
 Ковальчук Н. 128
 Козак О. А. 65
 Козырь В. С. 66
 Коковихін С. В. 96
 Колоша В. 67
 Комарова Н. В. 34
 Комков В. М. 68
 Кононенко Ж. А. 35
 Кормишкін Ю. А. 10
 Корчинська С. Г. 129, 138
 Костюк Л. А. 120
 Котикова О. І. 36
 Кравченко О. М. 58, 73
 Кравченко О. О. 60
 Кривець Ю. М. 11
 Крюков Д. 77
 Кузьменко О. Б. 12
 Курган В. О. 92
 Кустріч Л. О. 13
 Кучер А. 130
 Кучер Л. 130
 Кучеренко С. Ю. 97
 Кушнірук В. С. 37
 Куш В. 70

Л

Лавренко С. О. 90, 118
 Лаврук В. В. 38, 69
 Ланченко С. О. 98
 Лисенко В. М. 68
 Лисецький А. С. 14
 Литвин П. І. 33
 Лілевман Е. 136
 Літвінова О. 125
 Лобунько Ю. 39
 Лункіна Т. І. 15
 Лушнікова О. 131, 132
 Ляшенко Н. О. 133

М

Максимов Д. 90
 Максимов М. В. 118
 Макуха О. В. 99
 Мамалига І. І. 120
 Маркіна І. А. 40
 Мармуль Л. О. 41
 Маслак О. 100
 Матвісець В. 103
 Матвісець Н. 103
 Мельник В. О. 60
 Мельничук Г. А. 110
 Мельничук Т. 103
 Михайлов М. Г. 7
 Мінза Ф. А. 101
 Мірзоева Т. В. 2, 70, 85
 Місевич М. А. 29
 Міхеєва О. С. 37
 Морозов В. І. 71
 Морозов І. В. 71
 Москва І. С. 83

Мунтян Л. В. 102

Н

Негуляєва Н. 90
 Нікітченко С. О. 16, 17
 Ніценко В. С. 72
 Новаковська І. О. 42

О

Олійник Т. Г. 104
 Омельченко К. Ю. 18
 Онищук А. М. 115
 Опара В. М. 43

П

Павлова Г. Є. 105
 Паламарчук О. М. 14
 Палій А. П. 73
 Паляничко Н. І. 45
 Пархоμεць М. К. 46
 Петренко В. С. 19
 Петренко Л. А. 106
 Петриняк Н. С. 116
 Печко В. С. 47
 Пірог С. В. 74
 Повх О. В. 134
 Пономарьова М. С. 20, 21
 Постол А. А. 11
 Потапенко Л. В. 135
 Примаков О. 107
 Приходько І. П. 105
 Пуцентейло П. 75

Р

Ремез В. В. 49
 Рибак Я. Я. 119
 Романенко Т. Б. 50
 Романова Р. Р. 92

С

Сава А. П. 22
 Савельєва О. М. 20
 Сай В. М. 44
 Сакаль О. В. 51
 Самайчук С. І. 23
 Сахарнацька Л. І. 32
 Свентух В. Ю. 54
 Свиноус І. В. 24
 Своднін І. М. 105
 Севідова О. М. 12
 Семенда Д. К. 108
 Семенда О. В. 108
 Семенда О.Вс. 108
 Сендецький В. М. 109
 Сербенюк В. 137
 Сидоренко С. 136
 Сидорук Б. 52
 Сінченко В. М. 110
 Скачок Л. М. 135
 Скрипник А. В. 111
 Сливінська О. Б. 112
 Слюсар І. 137
 Смірнова І. В. 84
 Соляник О. 137
 Стахів О. А. 25
 Степанченко Ю. А. 36
 Стукан Т. М. 27
 Ступень М. 48
 Ступень Н. Р. 48, 53

Т

Телекало Н. В. 113
 Тимчук В. 103
 Томашевська О. А. 114, 115,
 116

Томашук О. В. 117

Третяк В. М. 54

У

Улько Є. 55

Уніят Л. М. 46

Ушкаренко В. О. 90, 118

Ф

Федоришина Л. І. 28

Х

Хавар М. В. 44

Хавар Ю. С. 44

Халеп Ю. М. 95

Хапун О. С. 30

Хареба О. В. 119

Харченко Є. М. 76

Ходаківська О. В. 138

Ходаківський В. М. 29

Хоменко І. І. 120

Хохлова Ю. Ю. 94

Хохмут Т. 77

Ц

Цимбал Я. С. 121

Цуркан А. О. 28

Ч

Чабан Г. В. 14

Чекамова О. Л. 123

Черненко О. М. 76

Ш

Шевченко К. А. 114

Шевченко Р. В. 106

Шепель Т. В. 56

Шовкун Л. В. 20

Шпак О. О. 61

Я

Яремко Ю. 57

V

Volkohon V. V. 139

M

Moskalenko A. M. 139

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА	3
ВСТУП	5
Економічна ефективність сільськогосподарських підприємств	14
Економічна ефективність землекористування	22
Економічна ефективність в тваринництві	29
Економічна ефективність в рослинництві	35
Економічна ефективність використання добрив	36
АВТОРСЬКИЙ ПОКАЖЧИК	50

Економічна ефективність аграрного виробництва

Рекомендаційний покажчик літератури

Укладач: **Ястремська** Анна Анатоліївна

Редактори: О. Г. Пустова, Д. В. Ткаченко

Комп'ютерний набір: А. А. Ястремська

Дизайн і верстка: Д. В. Ткаченко

Формат Ум. друк. арк.
Тираж ___ прим. Зам. № ___

Надруковано у видавничому відділі
Миколаївського національного аграрного університету
54020, м. Миколаїв, вул. Г. Гонгадзе, 9

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 4490 від 20.02.2013 р.

Адреса бібліотеки МНАУ:
54020, м. Миколаїв, вул. Генерала Карпенко, 73

Адреса сайту: lib.mnau.edu.ua