

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

КАФЕДРА ЕКОНОМІКИ ТА ФІНАНСІВ

**ІННОВАЦІЙНЕ ПІДПРИЄМНИЦТВО ТА ТОРГІВЛЯ:
СУЧАСНИЙ СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ**

*ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ
МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ*

27 квітня 2021 року

м. Херсон

Пилипенко К.А., Бойченко М. СТВОРЕННЯ ФЕРМЕРСЬКИХ ГОСПОДАРСТВ: ВИДИ ТА ФОРМИ	124
Пилипенко К.А., Пономаренко Т., Ковтун В. НЕОБХІДНІСТЬ РОЗРОБКИ ТА ВПРОВАДЖЕННЯ ОБЛІКОВОЇ ПОЛІТИКИ ПІДПРИЄМСТВА	129
Пилипенко К.А., Ставицька В. ОСОБЛИВОСТІ ІНВЕНТАРИЗАЦІЇ ЗЕМЛІ В УМОВАХ СЬОГОДЕННЯ	137
Пилипенко К.А., Терещенко А. ВЛАСНІСТЬ НА ЗЕМЛЮ: ПОНЯТТЯ, ПРАВА ТА ЗМІСТ	141
Пилипенко К.А., Ярош Т., Бондар О. ОРГАНІЗАЦІЯ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ – ОСНОВА ПРИЙНЯТТЯ РІШЕНЬ	147
Повод Т.М. СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ ПОВЕДІНКОВОЇ ЕКОНОМІКИ	151
Поладов Ф, Карнаушенко А.С. АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПРАТ «ХЕРСОНСЬКИЙ КХП»	153
Прокопчук О.Т. КЛАСИФІКАЦІЯ РИЗИКІВ ТА УПРАВЛІННЯ НИМИ В АГРАРНОМУ СЕКТОРІ ЕКОНОМІКИ	157
Рудік Н.М. ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ КООПЕРАТИВНОГО СЕКТОРУ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ	161
Рудік О.Л. СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА УКРАЇНИ В ФОРМУВАННІ СВІТОВОГО ПРОДОВОЛЬЧОГО РИНКУ	164
Свістула А.В., Бойко Л.О. ВИРОБНИЦТВО СОНЯШНИКОВОЇ ОЛІЇ - ВИГІДНИЙ БІЗНЕС АГРАРНОЇ ГАЛУЗІ	168
Сергєєва О.Р. ПРОБЛЕМИ І ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ АГРОТУРИЗМУ В УКРАЇНІ	172
Сисоєнко І.А., Семибратня В.В. АНАЛІЗ КАПІТАЛЬНИХ ІНВЕСТИЦІЙ ТА ДЖЕРЕЛ ЇХ ФІНАНСУВАННЯ	174
Сложинська В. О., Танклевська Н.С. АНАЛІЗ ВАЛОВОГО ЗОВНІШНЬОГО БОРГУ УКРАЇНИ	177
Соколова Л. В. ІННОВАЦІЙНА ФУНКЦІЯ ПІДПРИЄМНИЦЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В ТУРИСТИЧНІЙ СФЕРІ	180
Станкова А.С., Грановська В.Г. ФАКТОРИ ВПЛИВУ НА ФІНАНСОВУ СТІЙКІСТЬ СУЧАСНИХ ГОСПОДАРЮЮЧИХ СУБ'ЄКТІВ	183
Стратічук Н. В., Стратічук О. В. ОРГАНІЧНЕ ВИРОБНИЦТВО ЯК НАПРЯМ РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ ЕКОНОМІКИ	186
Ступницький В.В., Срібна Є.В., Ступницька Н.І. ПРОБЛЕМИ ОЦІНКИ СОЦІАЛЬНОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА В КРАЇНАХ ЄС	190
Танклевська М., Карнаушенко А.С. ПРОБЛЕМАТИКА РОЗВИТКУ ЖІНОЧОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА В УКРАЇНІ	193

implementation in agricultural science and practice. Warsaw, Diamond Trading Tour, 108 pp.

5. Формування глобального і регіонального ринків сільськогосподарської сировини та продовольства : монографія / [Ю. О. Лупенко, М. І. Пугачов, Духницький Б. В. та ін. ; за ред. Ю. О. Лупенка, М. І. Пугачова]. Київ : ННЦ «ІАЕ», 2015. 320 с.
6. [Бочарова Ю. Г.](#) Особливості конкуренції на світовому ринку молока / Ю. Г. Бочарова // [Вісник Донецького національного університету економіки і торгівлі ім. Михайла Туган-Барановського. Серія : Економічні науки.](#) - 2016. - № 2. - С. 66-72. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/vdnuete_2016_2_10

Свістула А.В.- здобувач вищої освіти першого (бакалаврського) рівня
Бойко Л.О.- к.с.-г.н., доцент
Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон

ВИРОБНИЦТВО СОНЯШНИКОВОЇ ОЛІЇ - ВИГІДНИЙ БІЗНЕС АГРАРНОЇ ГАЛУЗІ

У нашому житті соняшникова олія є одним з основних продуктів, який входить до раціону кожного українця. Вона залишається одним з найпопулярніших видів олії, саме тому вона повинна бути на полицях кожного магазину та супермаркету. Цей продукт також постійно використовується в закладах громадського харчування (ресторанах, кафе, їдальнях) для приготування основних страв. При виборі цього продукту ключову роль відіграє якість, тому варто купувати олію від провідних виробників та уважно читати її склад [1].

Джерелом соняшникової олії є насіння квітки «соняшник». Не дарма ми називаємо соняшник – квіткою сонця, адже квітка сама схожа на сонце, крім цього є світло та теплолюбивою і в процесі досягання капелюх соняшника постійно

повертається за сонцем протягом дня. Якість майбутньої олії значною мірою залежить від якості насіння: рівня його олійності, вологості та терміну дозрівання.

З насіння соняшника олію отримують шляхом віджимання під пресом та екстракцією. Перед процесом віджиму насіння очищається від сміття та лузги і подрібнюється. Відсоток отримання сирової олії в результаті віджиму є невисоким. Максимально витягнути жир з сировини можна за допомогою процесу екстрагування, якому піддається насіння, що пройшло процес віджиму (макуха). В процесі екстрагування отримують сирю олію, шляхом додавання до макухи органічних розчинників, які згодом відганяють від отриманої міцели методом дистиляції.

Сира соняшникова олія має приємний запах і смак, але вона не може довго зберігатися, швидко стає каламутною та гіркне, тому в сирому вигляді її не використовують. Залежно від способу очистки та майбутнього призначення олія поділяється на рафіновану та нерафіновану [2].

За обсягом виробництва соняшнику та соняшникової олії Україна є одна з основних країн світу. Ринок соняшникової олії характеризується тим, що останніх декілька десятиків років Україна нарощує обсяги виробництва соняшнику. У 2019 р. за оцінкою Міністерства розвитку економіки, торгівлі і сільського господарства зібрали 15,25 тис. т соняшнику, що на 7,6% більше, ніж у 2018 р. Виробництво зросло за рахунок збільшення врожайності на 8,2%. У той же час площа під посівами скоротилася на 3,4% (Рис.1).

Україна є лідером на ринку як вирощування соняшнику, так і на ринку виробництва соняшникової олії. Її виробництво в 2018/19 МГ склало 6,36 млн т або 32,2% від всього світового. Після України йде Росія з об'ємом 4,85 млн т і країни ЄС - 3,7 млн т [4].

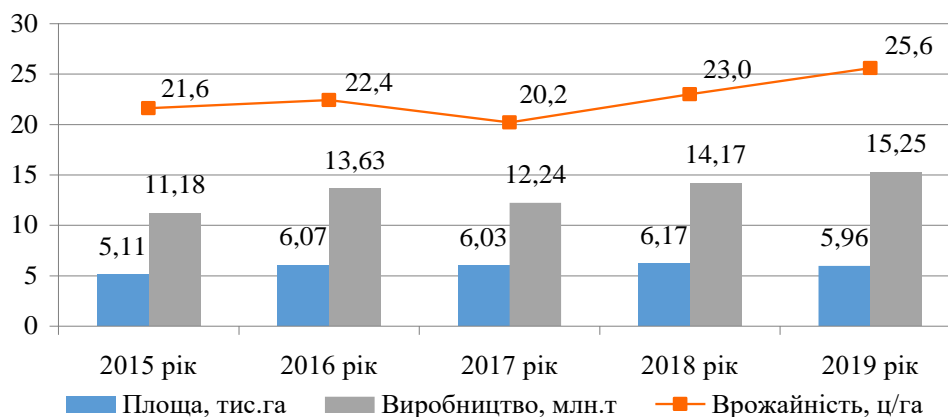


Рис. 1 Динаміка вирощування соняшнику в Україні

Джерело: державна служба статистики України, Міністерства розвитку економіки, торгівлі і сільського господарства [3]

Останнім часом у світі зростає популярність на високоолеїнову соняшникову олію. За вмістом олеїнової кислоти ВО-олія перевершує навіть оливкову. Високоолеїновий соняшник вирощується в Україні, однак частка його посівних площ не перевищує 3%. Географія таких посівних площ охоплює Дніпропетровську, Полтавську та Запорізьку області. Перспективними у цьому напрямку є зовнішні ринки збуту. Україна може розглядати Європу як основний ринок збуту високоолеїнової соняшникової олії, оскільки в європейських країнах попит на високоякісну і здорову продукцію продовжує зростати. Світове виробництво рослинних олій стабільно зростає з кожним роком. При цьому виробники підвищують якісні характеристики своєї продукції. На ринках спостерігається переорієнтація на обробіток високоолеїнових сортів соняшнику [5].

Українська олійна галузь є прикладом розвитку переробки. За останній десяток років наша країна перетворилася від експортера насіння соняшнику до найбільшого виробника та експортера соняшникової олії. Але не слід забувати і

про конкуренцію [6], особливо з боку виробників пальмової та соєвої олії. Захист українського соняшнику на світовому ринку дуже важливий для нас, щоб наша країна могла зробити стабільний внесок у міжнародне виробництво та експорт олії.

Список використаних джерел

1. Сторінка «ТОВ «АГРОЗЕРНОХОЛДИНГ». URL: <https://agrozernoholding.com/ua/podsolnechnoe-maslo-vidi-primenenie/>
2. Сторінка «ТД «Майола ».URL: <https://majola.ua/page/16/.html>
3. Державна служба статистики України, Міністерства розвитку економіки, торгівлі і сільського господарства URL: <https://www.google.com/search?client=opera&q=державна+служба+статистики+україни&sourceid=opera&ie=UTF-8&oe=UTF-8>
4. Сайт Pro Capital Group, 2004—2021. URL: <https://pro-consulting.ua/ua/issledovanie-rynka/analiz-rynka-podsolnechnogo-masla-v-ukraine-2020-god>
5. Сайт «KURKUL» - онлайн-асистент фермера. URL: <https://kurkul.com/news/1168-virobnitstvo-visokooleyinovoyi-sonyashnikovoyi-oliyi-ye-perspektivnim>
6. Boiko V., Kwilinski A., Misiuk M., & Boiko L. (2019). Competitive advantages of wholesale markets of agricultural products as a type of entrepreneurial activity: the experience of Ukraine and Poland. *Economic Annals-XXI*. 175(1-2). P. 68-72. doi: <https://doi.org/10.21003/ea.V175-12>