



Вісник Агрофорум № 8 (228) 2025



Актуальні соціальні проблеми України та Польщі: інноваційні підходи до формування та реалізації науково-практичного співробітництва

3



Участь Аграрної палати у Демократичному тижні Карпатського моря

5



Керівник Аграрної палати взяв участь у засіданні Президії НААН

6

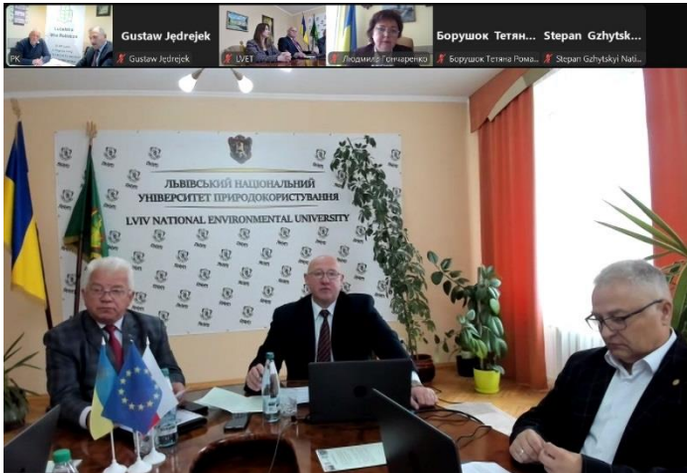


Стан посівів сільськогосподарських культур та метеорологічні умови на Львівщині 07 травня

18



<i>Актуальні соціальні проблеми України та Польщі: інноваційні підходи до формування та реалізації науково-практичного співробітництва.....</i>	<i>с.3</i>
<i>Відбулося чергове засідання правління Громадської ради при ГУ ДПС України у Львівській області.....</i>	<i>с.4</i>
<i>Участь Аграрної палати у Демократичному тижні Карпатського моря.....</i>	<i>с.5</i>
<i>Керівник Аграрної палати взяв участь у засіданні Президії НААН.....</i>	<i>с.6</i>
<i>Парламент ухвалив Закон щодо простежуваності водних біоресурсів.....</i>	<i>с.8</i>
<i>«Галичина-Захід» залучила 3 млн.євро для розвитку свинарства.....</i>	<i>с.10</i>
<i>Безпечність харчових продуктів: на що варто звернути увагу, купуючи ранні овочі.....</i>	<i>с.11</i>
<i>Безпечність харчових продуктів: як обрати яйця в магазині.....</i>	<i>с.12</i>
<i>Правила проведення лабораторний досліджень молока та молокопродуктів на продовольчих ринках.....</i>	<i>с.13</i>
<i>Порядок реєстрації пасіки.....</i>	<i>с.16</i>
<i>Стан посівів сільськогосподарських культур та метеорологічні умови на Львівщині на 07 травня.....</i>	<i>с.18</i>
<i>У травні на Львівщині відбудуться земельні аукціони.....</i>	<i>с.20</i>



Актуальні соціальні проблеми України та Польщі: інноваційні підходи до формування та реалізації науково-практичного співробітництва

07 травня в Північному кампусі Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Ґжицького (м. Дубляни) відбувся круглий стіл на тему: **Актуальні соціальні проблеми України та Польщі: інноваційні підходи до формування та реалізації науково-практичного співробітництва** за участі науковців Львівщини та Люблінського воєводства а також представників Люблінської аграрної палати Польщі.

У своєму виступі директор Департаменту агропромислового розвитку Львівської ОДА Людмила Гончаренко акцентувала увагу на:

- багаторічній співпраці з Університетом;
- актуальних спільних проектах (впровадження системи передачі передачі сільськогосподарських знань та інновацій (AKIS), захист біорізноманіття транскордонних територій України та Польщі від популяції борщівника із Львівською Аграрною палатою та організація молочного форуму у співпраці з Львівською аграрною дорадчою службою тощо);
- розробці нової Комплексної програми підтримки сільського господарства області на 2026–2030 роки, яка включає розвиток кооперації, тваринництва, органічного виробництва та цифрових сервісів.

Директор Департаменту агропромислового розвитку Львівської ОДА Людмила Гончаренко відзначила, що лише через системну взаємодію науки, влади й бізнесу зможемо забезпечити конкурентоздатність і сталий розвиток агросектору Львівщини на шляху євроінтеграції

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської облдержадміністрації



Відбулося чергове засідання правління Громадської ради при ГУ ДПС України у Львівській області

29 квітня у Львові відбулось чергове засідання правління Громадської ради при ГУ ДПС України у Львівській області до складу якого входить керівник Львівської Аграрної палати Ігор Вуйцик.

На порядку денному було розглянуто ряд важливих питань, в тому числі питання подвійного оподаткування при виплаті доходів нерезидентам. Члени правління обговорили актуальні проблеми, пов'язані з подвійним оподаткуванням, зокрема під час здійснення виплат іноземним контрагентам. Було наголошено на необхідності чіткого дотримання міжнародних угод та застосування конвенцій про уникнення подвійного оподаткування.

Також учасники засідання розглянули звернення щодо ініціювання змін до чинної форми податкової звітності для платників 4 групи, що є найбільш актуальними для сімейних фермерських господарств (сімейні фермерські господарства, які не мають найманих працівників і в яких є обмеження щодо використання та /чи власності не більше 20 га землі). Пропозиція стосується включення окремого поля для відображення загальної суми доходів від реалізації сільськогосподарської продукції згідно з відповідними КВЕДами. За підсумками обговорення, було підготовлено офіційне звернення до Міністерства аграрної політики України з відповідною ініціативою.

Засідання пройшло у конструктивному руслі, із залученням фахівців у сфері податкового права. Учасники відзначили важливість регулярного діалогу між громадськістю та податковими органами для вдосконалення законодавчого поля та забезпечення прозорості в оподаткуванні.

Джерело: Львівська Аграрна палата



Участь Аграрної палати у Демократичному тижні Карпатського моря

З 28 квітня по 2 травня 2025 року у рамках «Демократичного тижня Карпатського моря» у Трускавці відбувається масштабний форум, який є українським аналогом відомих демократичних фестивалів Європи.

Цей захід, за підтримки скандинавських країн, об'єднав політиків, громадських діячів та бізнес-лідерів для обговорення найактуальніших питань розвитку демократичних процесів та міжнародної співпраці.

30 квітня Керівник Львівської Аграрної палати Ігор Вуйцик та член правління Палати Степан Яциків взяли участь у панельному блоці «Виклики аграрно-харчової сфери України: розвиток і майбутнє». Разом із представниками провідних компаній України вони обговорили питання земельних відносин, підвищення ефективності виробництва, залучення інвестицій та імплементацію сталих технологій.

Серед виступаючих були:

Максим Попельнюх (ТОВ «Ландгрейн»), Володимир Діденко (ТОВ «Екор-ТЗ»), Марина Абрамова-Калузьких (керівник підприємства «AgroSa»), Володимир Макух (ТОВ «Тік-Пак»), Степан Яциків (голова фермерського господарства «Агро-Воля»)

Кожен учасник поділився досвідом управління виробничими процесами та власним баченням модернізації галузі. Дискусія продемонструвала сильний інтерес до співпраці з європейськими партнерами та готовність аграрного сектору адаптуватися до нових викликів.

Ігор Вуйцик представив основні ініціативи Львівської Аграрної палати: Програму інституційного харчування в партнерстві з Всесвітньою продовольчою програмою ООН, де ЛАП виступає імплементаційним партнером та здійснює діяльність з забезпечення вітамінізованими продуктами харчування від українських агровиробників для регулярного гарячого харчування вразливих груп населення, особливо з внутрішньо переміщеними особами, в 8 областях Західної України.

Джерело: Львівська Аграрна палата



Керівник Аграрної палати взяв участь у засіданні Президії НААН

30 квітня керівник Львівської Аграрної палати Ігор Вуйцик взяв участь у засіданні Президії НААН з розгляду питання: «Пріоритетних напрямів наукового забезпечення комплексного виробництва сільськогосподарської продукції у Західному регіоні в сучасних умовах і на перспективу».

З основною доповіддю "Пріоритетні напрями наукового забезпечення комплексного виробництва сільськогосподарської продукції у Західному регіоні в сучасних умовах і на перспективу" виступив директор Інституту сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України, академік НААН Олег Стасів.

Співдоповідач Ігор Вуйцик окреслив основні напрями співпраці з Інститутом, зосередивши свою увагу на пріоритетних кейсах, які показали вагомі результати.

Це, зокрема, спільні напрацювання в рамках проекту «Хліб заради миру в Україні» який реалізується спільно з соціальною кооперативною мережею PAUSA CAFÉS.C.S.SOCIAL COOPERATIVE (Італія). За три роки Інститут надав насіння зернових та суміші трав для понад 220 малих фермерських господарств, що сприяло активному створенню нових сімейних фермерських на Львівщині, яких на даний час вже налічується 156. Завдяки синергії прикладної науки та сільськогосподарського дорадництва, за підтримки міжнародних донорів сімейні фермерські господарства отримують високі врожаї зернових (80-90 ц. з га.) та створюють якісні пасовища.

Співпраця в рамках проекту «АГРО-БІОЦИРКУЛЯРНИЙ-ХАБ», куди входять 21 партнер в тому числі з Іспанії, Бельгії, Латвії, Польщі та України у цьому році тільки розпочинається. Палата та Інститут спільно працюватимуть над питаннями впровадження інтелектуального, більш циклічного та сталого сільського господарства (наприклад, використання біодобрив, валоризація органічних відходів і побічних продуктів сільського господарства).

В рамках проекту планується створити схему фінансової підтримки фермерів, пропонуючи фінансову та технічну підтримку 12 МСП (4 у Польщі, 4 у Латвії, 4 в Україні по 50 тис. євро кожен.) для реалізації своїх техніко-економічних обґрунтувань, інвестиційних планів та стратегії виходу на ринок для більш циклічного та сталого сільського господарства. Це буде включати широкий ряд заходів, таких як технічні/бізнес-техніко-економічні обґрунтування, технічні та науково-дослідні дослідження, польові випробування, пілот нових рішень щодо біодобрив та/або впровадження нових інструментів, методів та/або процесів сільського господарства до більш кругових і сталих методів сільського господарства. Кінцева мета цієї акції – підтримка фермерів, сільськогосподарських МСП та науково-дослідних інноваційних стартапів /МСП у впровадженні розумних, циклічних проектів сталого сільського господарства.

У 2025 році в рамках програми Interreg NEXT Польща – Україна 2021-2027 розпочне свою роботу проект «Захист біорізноманіття транскордонних територій України та Польщі від інвазійних популяцій борщівника (ZeroHeracleum)», у якому Львівська Аграрна палата виступає головним партнером, а партнерами є відомі аграрні університети ЄС - Університет Марії Кюрі-Скłodовської, Університет природничих наук у Любліні та Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького.

Проект ставить досить амбіційні цілі - упродовж 2-х років дослідити та запропонувати нові ефективні методи боротьби з надзвичайно інвазійною експансією борщівника Сосновського. У цьому проекті співпраця з Інститутом також буде досить тісною. Це - долучення тварин для випасання (ВРХ та овець), можливо гусей, надання суміші місцевих трав для відновлення біорізноманіття на очищених територіях.

Джерело: Львівська Аграрна палата





Парламент ухвалив Закон щодо простежуваності водних біоресурсів

Верховна Рада України підтримала в другому читанні та в цілому проєкт Закону України «Про забезпечення простежуваності водних біоресурсів та/або продукції, виробленої з водних біоресурсів» №9545. Документ розроблений Мінагрополітики. Про це повідомив Міністр аграрної політики та продовольства України Віталій Коваль.

Основними положеннями Закону передбачено:

- визначити основні правові, економічні та організаційні засади забезпечення простежуваності водних біоресурсів та продукції, виробленої з водних біоресурсів, які перебувають в обігу на території України, а також, що ввозяться (пересилаються) на митну територію України та/або вивозяться (пересилаються) з неї;
- забезпечити стале управління водними біоресурсами, запобігання незаконному, непідзвітному, нерегульованому рибальству, сприяння збереженню, раціональному використанню і охороні водних біоресурсів, а також захисту прав та економічних інтересів суб'єктів господарювання;
- впровадити в національне законодавство документів, наявність яких є обов'язковою для митного оформлення простежуваних водних біоресурсів та/або продукції з них під час здійснення експортно-імпортних операцій та реекспорту:
 - сертифіката вилову водних біоресурсів (Catch Certificate);
 - сертифіката реекспорту водних біоресурсів (Re-export Certificate);
 - свідоцтва про переробку простежуваних водних біоресурсів та/або продукції виробленої з водних біоресурсів.

Закон дозволить:

- створити передумови для забезпечення сталого управління водними біоресурсами та збільшення економічного потенціалу країни;
- запобігти незаконному, непідзвітному, нерегульованому рибальству;
- забезпечити збереження, раціональне використання, відтворення та охорону водних біоресурсів;
- сприяти захисту прав та економічних інтересів суб'єктів господарювання та мінімізації корупційних ризиків;
- усунути бар'єри для вільної торгівлі з Європейським Союзом;
- забезпечити населення високоякісними продуктами виробленими з водних біоресурсів.

Джерело: Міністерство аграрної політики та продовольства України



Часткову вартість оригінального насіння не-ГМ сої компенсуватиме українським фермерам «Дунайська Соя»

Асоціація Дунайська соя у рамках підтримки українських фермерів оголосила запуск Проєкту підтримки малих фермерів, які вирощують не-ГМ сою. Про це повідомляє пресслужба Асоціації.

Зазначається, що приймання заявок буде розпочато 10 травня 2025 року.

«Ця ініціатива вже третій рік поспіль допомагає агровиробникам України компенсувати 15% вартості оригінального сертифікованого насіння не-ГМ сої, підтримуючи перехід до сталих агропрактик, що відповідають європейським стандартам», - йдеться у повідомленні.

Як і в попередні два роки, активність спрямована на сільгоспприємства площею до 1000 га, які не є частиною агрохолдингів та кінцевими бенефіціарами є громадяни України. Основна умова участі - використання сортів сої, внесених до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні.

«За два роки проєкту ми побачили реальні результати: фермери отримують істотний приріст урожайності - в середньому на 1 т/га більше порівняно з регіональним середнім показником. Це доводить, що використання оригінального сертифікованого насіння є довгостроковими інвестиціями у прибутковість та сталий розвиток господарства. У третьому сезоні ми продовжуємо підтримувати українських фермерів, адже кожен успішний агровиробник - це внесок у європейське майбутнє України», - зазначає керівниця проєкту Анастасія Радюк.

У проєкті поточного сезону можуть взяти участь 15 фермерських господарств з усієї України, за винятком територій, на яких ведуться бойові дії, або тимчасово окупованих російською федерацією. Проєкт проходить у період з 10 травня по 30 листопада, при цьому заявки будуть прийматися до 31 липня 2025 року.

Джерело: www.superagronom.com



“Галичина-Захід” залучила 3 млн євро для розвитку свинарства

Компанія «Галичина-Захід» із Львівщини залучила фінансування у розмірі 3 млн євро для поповнення обігового капіталу на придбання сировини. «Галичина-Захід» входить до 10 найбільших свиноферм в Україні.

Угода реалізована за участі Укрексімбанку із застосуванням гарантійного інструменту, що надається в межах спільної програми Гарантійної угоди з Європейським інвестиційним банком (ЄІБ) та Європейським інвестиційним фондом (ЄІФ), повідомляє пресслужба українського банку.

«Фінансування спрямоване на забезпечення стабільної роботи тваринницького напрямку компанії, зокрема утримання свиней, закупівлю сировини, ветеринарне обслуговування та підтримку виробничих процесів», - уточнюється у повідомленні.

У банку також зауважили, що використання гарантійного інструменту ЄІБ та ЄІФ дозволило зменшити кредитне навантаження на компанію, пом'якшити вимоги до застави та полегшити доступ до фінансових ресурсів на вигідніших умовах, що є особливо важливим у поточних умовах для агровиробників.

Зазначається, що до операцій, що підлягають покриттю гарантійним інструментом ЄІБ та ЄІФ, також входять інвестиційні кредити, відновлювані кредитні лінії, фінансовий лізинг тощо.

Джерело: www.agroportal.ua



До уваги агровиробників Львівщини

Львівська аграрна палата в межах реалізації проекту «AGRI-BIOCIRCULAR-HUB — Excellence Hub for a Smart Agriculture and Circular Bioeconomy towards a Sustainable Agrifood Sector in Widening Countries» розробила анкету-опитувальник для аграріїв нашого регіону.

Метою опитування є вивчення реальних потреб агросектору Львівщини та визначення можливостей для грантової підтримки, а також залучення до впровадження інноваційних, інтелектуальних і циркулярних технологій задля сталого розвитку сільського господарства.

Дедлайн: 14 травня 2025 року, 18:00

Перейти до анкети: <https://forms.gle/ZJRaXE4E4gVcAsqa6>

Джерело: Львівська Аграрна палата



Безпечність харчових продуктів: на що варто звернути увагу, купуючи ранні овочі

Навесні на прилавках магазинів та на агропродовольчих ринках з'являється велика кількість свіжих сезонних овочів та зелені, які користуються великим попитом серед споживачів.

Держпродспоживслужба нагадує про прості правила безпечного вибору овочів:

По-перше, робіть закупи тільки у спеціально відведених для цього місцях - на агропродовольчих ринках або в торговельних мережах, куди потрапляє лише продукція, що попередньо пройшла контроль безпеки. На вимогу споживача реалізатор повинен надати відповідні документи для ознайомлення.

По-друге, варто пам'ятати про додержання правил гігієни. Ні в якому разі не споживайте овочі, ретельно не промивши їх.

По-третє, звертайте увагу на зовнішній вигляд овочів. Якщо на них є сліди псування – варто утриматись від споживання..

Дотримання цих простих правил убезпечить вас від негативних наслідків. Будьте уважні і обережні, бережіть своє здоров'я і здоров'я своїх близьких!

Джерело: Держпродспоживслужба України

350 учасників

25 - 26 червня

Всеукраїнський практичний форум

ІНТЕНСИВНА ТЕПЛИЦЯ: ОВОЧІВНИЦТВО / ЯГІДНИЦТВО

м. ЛЬВІВ

Регструйся

Джерело: www.agrotimes.ua



Безпечність харчових продуктів: як обрати яйця у магазині

Яйця - це один із найпопулярніших харчових продуктів, який завжди можна знайти у холодильнику у майже кожного споживача. А от як правильно вибрати яйця в магазині, щоб бути впевненими в їхній якості та безпечності?

Оцініть стан упаковки.

Пакування повинно бути цілим, без пошкоджень:

- якщо упаковка тріснута або сильно пом'ята, це може свідчити про неправильне зберігання;

- зверніть увагу на чистоту упаковки, забруднена тара - привід відмовитися від покупки.

Перевірте шкаралупу. Шкаралупа має бути цілою, без тріщин, плям і дефектів.

Пошкоджене яйце може містити бактерії, зокрема сальмонелу. Навіть одна тріщина - вагома причина не купувати продукт.

Зверніть увагу на маркування. У разі поштучного продажу яєць споживачеві має надаватись обов'язкова інформація про харчовий продукт, визначена статтею 6 Закону України «Про інформацію для споживачів щодо харчових продуктів». В тому числі мінімальний термін придатності яєць (рекомендовано не більше 28 днів від дати знесення яєць).

Умови зберігання. Яйця повинні зберігатися у холодильнику. Тепло і перепади температур скорочують термін придатності та підвищують ризики псування.

Джерело: Держпродспоживслужба України

НАКАЗ
Мінагрополітики
від 25.11.2024 № 4150

**ПРАВИЛА ПРОВЕДЕННЯ ЛАБОРАТОРНИХ
ДОСЛІДЖЕНЬ (ВИПРОБУВАНЬ) МОЛОКА І
МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ НА
АГРОПРОДОВОЛЬЧИХ РИНКАХ**



Агропродовольчих ринків

Діє як оператор ринку із дотриманням:

Гігієнічних вимог



Державних ветеринарних інспекторів / державних інспекторів



Спеціалістів акредитованих лабораторій на агропродовольчих ринках

ОБОВ'ЯЗКОВІ ДЛЯ:



* - Дрібнотоварні виробники – оператори ринку молока та молочних продуктів (у тому числі фізичні особи), які утримують до п'яти умовних голів сільськогосподарських тварин для виробництва сирого молока з метою введення його в обіг через пункти заготівлі молока або реалізації кінцевому споживачу через агропродовольчі ринки

ДАТА НАБРАННЯ ЧИННОСТІ

29.04.2025



Операторів ринку молока та молочних продуктів, у т.ч. дрібнотоварних виробників*

Виробництво молока і молочних продуктів із дотриманням:

Вимог до безпечності та якості молока і молочних продуктів



Гігієнічних вимог до дрібнотоварного виробництва та обігу молока



ВВЕДЕННЯ В ОБІГ МОЛОКА СИРОГО ТА/АБО МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ ЗА НАЯВНОСТІ:



ветеринарного та/або ідентифікаційного документа, що засвідчує ветеринарно-санітарне та епізоотичне благополуччя господарства з виробництва молока,

в якому зазначено:

- ✓ дата та результат дослідження тварини (тварин) на:
 - субклінічний мастит
 - туберкульоз
 - лейкоз
 - бруцельоз
 - інші захворювання, передбачені законодавством про ветеринарну медицину
- ✓ дата щеплення проти сибірки



експертного висновку

- ✓ акредитованій лабораторією, що розміщена на агропродовольчому ринку (результати досліджень кожної партії)
- ✓ уповноваженій лабораторії (результати періодичних лабораторних досліджень (випробувань) за показниками безпечності згідно з додатком 3 до цих Правил

ВВЕДЕННЯ В ОБІГ МОЛОКА СИРОГО ТА/АБО МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ:



Встановлено невідповідність за органолептичними чи фізико-хімічними показниками

Утилізація власником



Непридатні для споживання людиною та становлять безпосередню загрозу (високий ризик) для здоров'я людини

Негайне вилучення власником. Утилізація або знищення під контролем державного інспектора

НАКАЗ
Мінагрополітики
від 25.11.2024 № 4150

**ПРАВИЛА ПРОВЕДЕННЯ ЛАБОРАТОРНИХ
ДОСЛІДЖЕНЬ (ВИПРОБУВАНЬ) МОЛОКА І
МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ НА
АГРОПРОДОВОЛЬЧИХ РИНКАХ**



СИРЕ МОЛОКО ТА МОЛОЧНІ ПРОДУКТИ ПІДЛЯГАЮТЬ
ДОСЛІДЖЕННЮ (ВИПРОБУВАННЮ) В АКРЕДИТОВАНІЙ
ЛАБОРАТОРІЇ НА АГРОПРОДОВОЛЬЧОМУ РИНКУ

ДАТА
НАБРАННЯ
ЧИННОСТІ

29.04.2025

ПОРЯДОК ВІДБОРУ ЗРАЗКІВ МОЛОКА СИРОГО ТА МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ НА АГРОПРОДОВОЛЬЧИХ РИНКАХ

Відбір зразків проводиться спеціалістами акредитованих лабораторій на агропродовольчих ринках відповідно до цих Правил без оформлення акту відбору зразків*



Норми відбору визначено у додатку до наказу Мінагрополітики від 11.10.2018 № 490



Огляд усієї партії
молока та/ або
молочних продуктів



Перемішування
молока

3-4 хв. колотівкою, не допускаючи
сильного піноутворення
та витікання через віття посудин



Відбір точкових
зразків з кожної тари
по видах продукції



Формування
об'єднаного зразка
по видах продукції

Вимоги до тари:

- ✓ чиста
- ✓ виготовлена з матеріалів, призначених для контакту з харчовими продуктами
- ✗ забруднення
- ✗ витік
- ✗ несправність кришок
- ✗ несправність пломб (за наявності)



Вимоги до приладдя та тари для відбору зразків:

- ✓ чисте
- ✓ виготовлене з матеріалів, призначених для контакту з харчовими продуктами
- ✓ стерильне (для мікробіологічних досліджень)



Послідовність та правила відбору зразків:

- 1) для мікробіологічних досліджень (асептично)
- 2) для фізико-хімічних та органолептичних досліджень



для рідкого продукту –
відібрати зразок з різних шарів



від продуктів різної
консистенції – щоб до зразку
увійшли всі компоненти у
співвідношенні, в якому вони
перебувають у продукті

* - за необхідності дослідження зразків в уповноваженій лабораторії проводиться відбір двох юридично та аналітично ідентичних зразків, один з яких направляється до уповноваженої лабораторії для проведення основного лабораторного дослідження (випробування), а другий зберігається в акредитованій лабораторії на агропродовольчому ринку (температура зберігання зразків - 4+2°C або мінус 15-30°C залежно від відстані до лабораторії та часу проведення досліджень)

ВСТАНОВЛЕНО МЕТОДИ ЛАБОРАТОРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ (ВИПРОБУВАНЬ) СИРОГО МОЛОКА ТА МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ НА АГРОПРОДОВОЛЬЧИХ РИНКАХ**Для дослідження зразків молока на:**

- ✓ органолептичні показники (запах, смак, колір, консистенція)
- ✓ густину
- ✓ кислотність
- ✓ масову частку жиру, білка
- ✓ чистоту
- ✓ бактеріологічне забруднення**

Для дослідження зразків молочних продуктів на:

- ✓ органолептичні показники (запах, смак, колір, консистенція)
- ✓ кислотність

Додаткові дослідження (випробування) на: ***

- ✓ бруцельоз (підозра, що молоко надійшло від позитивного реагуючих корів)
- ✓ фальсифікації
- ✓ інгібуючі речовини

АЛЬТЕРНАТИВНІ МЕТОДИ

Дозволяється використання інших аналітичних та/або інструментальних методів досліджень, аніж визначені цими Правилами, які забезпечують отримання еквівалентного результату

**ВАЖЛИВО**

Прилади, які використовуються, за своїми метрологічними та технічними характеристиками мають задовольняти вимоги цих Правил

** - при разовому продажу та двічі на місяць при систематичній реалізації

*** - у разі підозри щодо фальсифікації чи порушенні гігієнічних вимог виробництва молока і молочних продуктів



Міністерство аграрної політики та продовольства України



ДЕРЖПРОД СПОЖИВСЛУЖБА

Ця публікація було створено за підтримки Швейцарії в межах швейцарсько-української програми «Розвиток торгівлі з вищою доданою вартістю в органічному та молочному секторах України», що впроваджується Дослідним інститутом органічного сільського господарства (FiBL, Швейцарія) у партнерстві із SAFOSO AG (Швейцарія). Відповідальність за зміст цієї публікації несе виключно автор(и). Точка зору автор(ів) не обов'язково відображає точку зору SECO, FiBL, SAFOSO AG, www.qitp.org.

Джерело: Держпродспоживслужба України



Ми вирощуємо
якість

"Перша соєва конференція: драйвер змін в агробізнесі"



Дата та місце проведення:

19 червня 2025
м. Київ, КВЦ "Парковий".

Кількість учасників:

300+

Організатор:

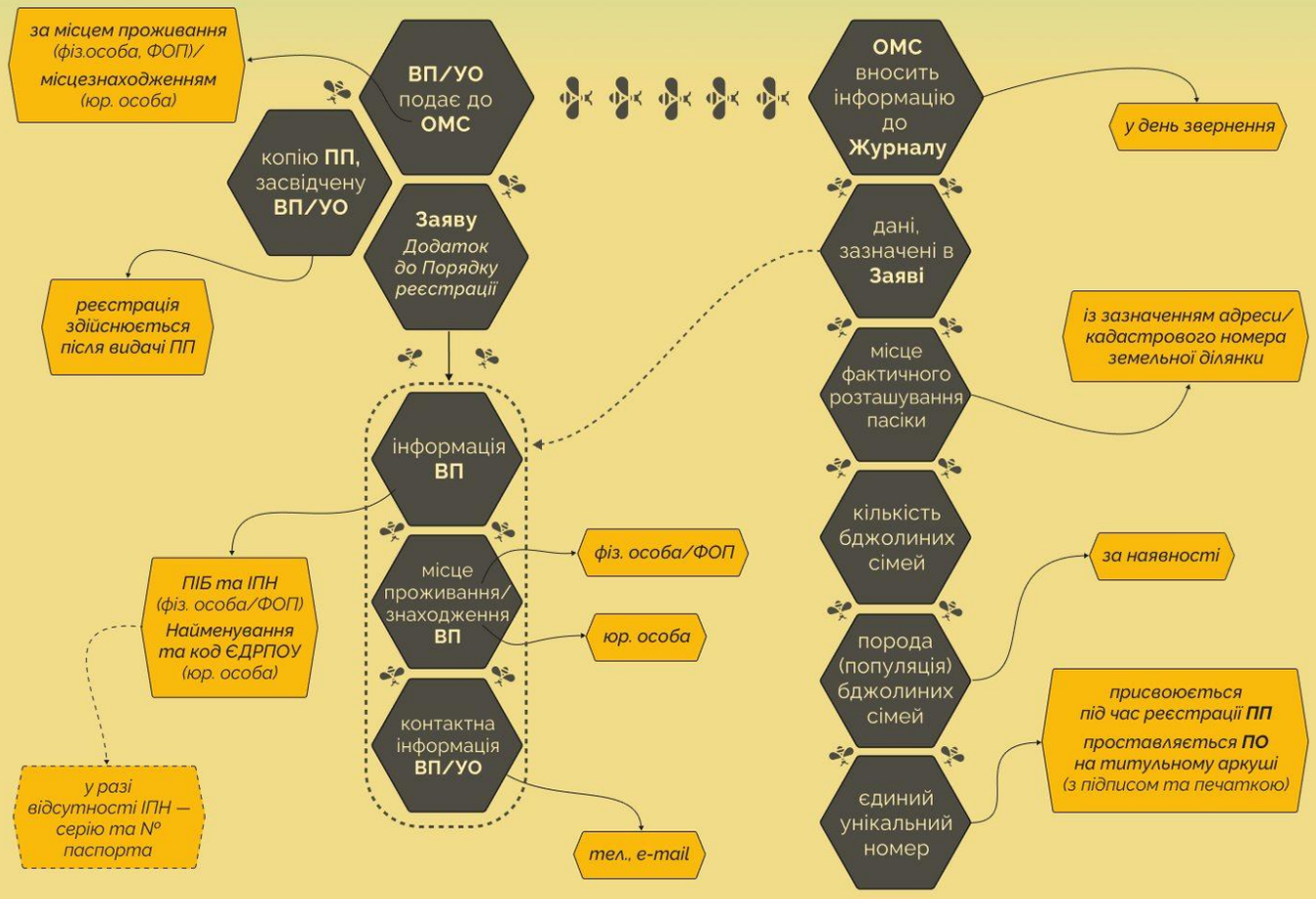
FERM

Джерело: www.conf.soya-e.com.ua

ПОРЯДОК РЕЄСТРАЦІЇ ПАСІКИ (частина 1)

відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 19.02.21 №338 «Про деякі питання у сфері бджільництва»

- ВП — власник пасіки
- УО — уповноважена ВП особа
- ПП — паспорт пасіки
- Заява — заява про реєстрацію пасіки
- Журнал — журнал обліку пасік
- ТО — територіальний орган Держпродспоживслужби
- ПО — посадова особа ТО
- ОМС — органи місцевого самоврядування



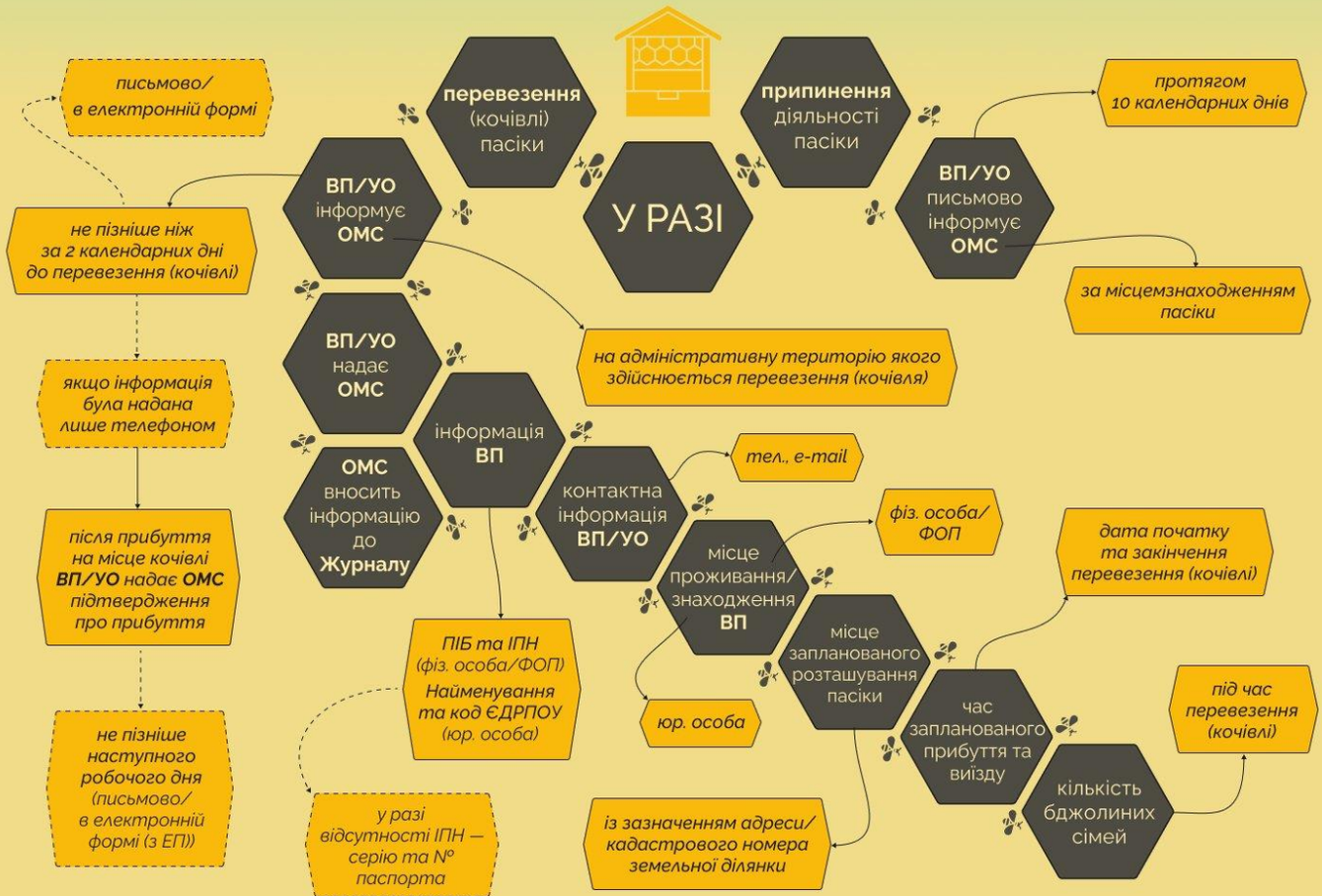
Публікацію підготовлено за фінансової підтримки Європейського Союзу. Її зміст є виключною відповідальністю Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів і не обов'язково відображає позицію Європейського Союзу

Джерело: Держпродспоживслужба України

ПОРЯДОК РЕЄСТРАЦІЇ ПАСІКИ (частина 2)

відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 19.02.21 №338 «Про деякі питання у сфері бджільництва»

- ВП — власник пасіки
- Журнал — журнал обліку пасік
- УО — уповноважена ВП особа
- ОМС — органи місцевого самоврядування
- ПП — паспорт пасіки
- ЕП — електронний підпис
- Заява — заява про реєстрацію пасіки



Публікацію підготовлено за фінансової підтримки Європейського Союзу. Її зміст є виключною відповідальністю Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів і не обов'язково відображає позицію Європейського Союзу

Джерело: Держпродспоживслужба України



Стан посівів сільськогосподарських культур та метеорологічна ситуація у Львівській області на 07 травня

Період з 1 до 7 травня характеризувався значними коливаннями температур. У його першій половині вони були високими (13,4–17,1 °С) й перевищували норму на 1,9–5,6 °С. 5 травня різко похолодало, середньодобові температури повітря знизилися до 6,3–10,2 °С за кліматичного показника 11,5 °С. Максимальна температура повітря становила 26,8 °С (3 травня), мінімальна – 4,0 °С (2 травня).

Опади випали в кількості 17,6 мм.

На 1 травня запаси продуктивної вологи під соєю були такими: в горизонті 0–10 см – 13,0 мм, 0–20 см – 29,8 мм, 0–40 см – 77,9 мм, 0–100 см – 235,0 мм. Верхній шар ґрунту (до 3–5 см) був сухим, оскільки спостерігали дефіцит опадів у III декаді квітня. Дощі, які пройшли 3–6.05, поповнили вологозапаси всіх профілів ґрунту й насамперед – верхнього.

У III декаді квітня середньодобова температура повітря дорівнювала 13,6 °С і на 4,6 °С перевищила норму, за місяць вона становила 10,3 °С за норми 7,4 °С, опадів випало відповідно 11,4 мм (60,0 % від норми) та 55,8 мм (109,4 %).

Стан посівів. На 5 травня рослини пшениці озимої сортів Естафета миронівська та Поларкап за сівби 26 вересня (сівозміна відділу технологій у рослинництві) є в VI етапі органогенезу (ріст 4-го міжвузля), ВВСН 34, жита озимого Інтенсивне 99, ячменю озимого Каліфорнія (сівба 24.09) – відповідно в VIII (початок колосіння), ВВСН 51 та в VII етапі (ріст останнього міжвузля), ВВСН 35, вівса Андрій, ячменю ярого Актуал і Абсолют (сівба 26.03) – в кінці III етапу (кущіння), ВВСН 22, сої Титан і Моцарт за сівби 30 квітня – у I етапі органогенезу (проростання насіння), ВВСН 07.

Ярі зернові мають слаборозвинену кореневу систему, короткий вегетаційний період і дуже високу інтенсивність засвоєння елементів живлення. Важливим є їх підживлення впродовж вегетації від кущіння до фази молочної стиглості, яке сприяє росту і розвитку рослин, підвищенню врожайності та якості зерна. Отож у фазі кущіння проводять підживлення азотними добривами орієнтовно в нормі N45.

На 6 травня в агроформуваннях області (всі категорії господарств) посіяно ярих зернових на площі 85,64 тис. га (60,7 % від прогнозу), зокрема пшениці ярої – 16,97 тис. га (108,7 %), ячменю ярого – 11,23 тис. га (99,8 %), вівса – 12,47 тис. га (100,2 %), гороху – 0,259 тис. га (91,8 %), кукурудзи – 42,2 тис. га (44,2 %), гречки – 0,091 тис. га (3,1 %); технічних ярих – 67,7 тис. га (36,3 %), зокрема буряків цукрових – 15,8 тис. га (101,5 %), ріпаку ярого – 1,3 тис. га (105,8 %); соняшнику – 10,1 тис. га (35,0 %); сої – 40,3 тис. га (28,7 %); посаджено картоплі 84,1 тис. га (84,8 %).

Фітосанітарний стан озимих та ярих зернових

На цей період актуальною залишається вчасно проведена боротьба з хворобами та бур'янами. Під час обстеження посівів озимих зернових виявлено ураження септоріозом, ринхоспоріозом, сітчастою плямистістю. Слід зазначити, що хворобами уражено 5–17 % рослин. Важливо буде застосувати фунгіциди проти листових хвороб, які рекомендовані та входять до «Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні».

Під час обробки посівів зернових культур фунгіцидами слід враховувати фітосанітарний стан кожного поля, а зокрема ступінь ураження рослин певним збудником, та дотримуватися техніки безпеки у роботі з отрутохімкатами. Слід відзначити, що обробку фунгіцидами потрібно проводити згідно з рекомендаціями до певного препарату.

Після огляду посівів ярих зернових культур на основі видового складу бур'янів та з врахуванням фази розвитку культури і температури, за якої можна застосувати, слід використати один (або суміш) з рекомендованих гербіцидів, занесених до «Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні».

За результатами наших досліджень, за наявності перерослих бур'янів на посівах озимих зернових ефективною є обробка посівів гербіцидом гроділ Максі 375 OD, о. д. – 0,09–0,11 л/га.

Якщо обробки гербіцидами збігаються з фунгіцидними, бажано використовувати бакові суміші сумісних препаратів.

Під час застосування пестицидів потрібно дотримуватися правил техніки безпеки та рекомендацій для певного препарату (норма витрати, температура внесення, фаза культури й бур'янів, стресовий стан посівів (посуха, надмірно зволожений ґрунт, пошкодження приморозками, шкідниками, хворобами)).

Джерело: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН



В травні на Львівщині відбудуться електронні земельні аукціони

Земельні електронні аукціони з продажу прав оренди земельних ділянок сільськогосподарського призначення комунальної форми власності відбудуться *12 травня 2025 року*.

Пропоновані ділянки знаходяться на території:

Старосамбірської територіальної громади (за межами населеного пункту) Самбірського району для ведення товарного сільськогосподарського виробництва:

- площа ділянки – 10 га, стартовий розмір річної плати – 14721,45 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/fwuevc>;

- площа ділянки – 12,70 га, стартовий розмір річної плати – 21822,35 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/ljxkoj>;

Кінцевий строк подання цінових пропозицій – до 20:00 год. 11 травня 2025 року.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської ОДА

485 учасників

14 – 15 травня

Міжнародний практичний форум

POULTRY FARMING

Реєструйся

М. ЛЬВІВ

Джерело: www.agrotimes.ua



В травні на Львівщині відбудуться електронні земельні аукціони

Земельні електронні аукціони з продажу прав оренди земельних ділянок сільськогосподарського призначення комунальної форми власності відбудуться *13 травня 2025 року*.

Пропоновані ділянки знаходяться на території:

Новокалинівської територіальної громади (за межами населеного пункту) Самбірського району для ведення товарного сільськогосподарського виробництва:

-площа ділянки – 5,27 га, стартовий розмір річної плати – 8534,47 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/kxfleq>;

-площа ділянки – 12,74 га, стартовий розмір річної плати – 20537,72 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/nzichg>;

Сокальської територіальної громади (за межами населеного пункту) Шептицького району для ведення товарного сільськогосподарського виробництва:

-площа ділянки – 3 га, стартовий розмір річної плати – 19350,75 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/mcnqiy>;

-площа ділянки – 4 га, стартовий розмір річної плати – 19296,23 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/divlmz>;

Кінцевий строк подання цінових пропозицій – до 20:00 год. 12 травня 2025 р.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської ОДА

AGRO UKRAINE SUMMIT
ТРЕНДИ ТА ІННОВАЦІЇ У ВИРОЩУВАННІ, ЗБЕРІГАННІ ТА ПЕРЕРОБЦІ

САМІТ | ВИСТАВКА

AGRO UKRAINE
SUMMIT

2025

30 ТРАВНЯ 2025

ProAgro GROUP

М.КИЇВ КВЦ "ПАРКОВИЙ"

Джерело: www.agro-ukraine-summit.com



В травні на Львівщині відбудуться електронні земельні аукціони

Земельні електронні аукціони з продажу прав оренди земельних ділянок сільськогосподарського призначення комунальної форми власності відбудуться *14 травня 2025 року*.

Пропоновані ділянки знаходяться на території:

Шегинівської територіальної громади (за межами населеного пункту) Яворівського району для ведення товарного сільськогосподарського виробництва:

-площа ділянки – 15,91 га, стартовий розмір річної плати – 22174,80 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/nncxtl>;

-площа ділянки – 20 га, стартовий розмір річної плати – 27301,06 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/jsfafp>;

Журавненської територіальної громади (за межами населеного пункту) Стрийського району для ведення товарного сільськогосподарського виробництва:

-площа ділянки – 12,50 га, стартовий розмір річної плати – 40734,50 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/yoamcr>;

-площа ділянки – 14 га, стартовий розмір річної плати – 7165 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/enzkiv>;

-площа ділянки – 10 га, стартовий розмір річної плати – 17206,44 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/dxmgqe>;

-площа ділянки – 17,40 га, стартовий розмір річної плати – 29875,55 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/glnlgn>;

-площа ділянки – 16,17 га, стартовий розмір річної плати – 34740,61 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/lavvfb>;

-площа ділянки – 13,52 га, стартовий розмір річної плати – 44971,72 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/gfjhpx>;

-площа ділянки – 6,41 га, стартовий розмір річної плати – 9625,58 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.lu/avyodm>;

Кінцевий строк подання цінових пропозицій – до 20:00 год. 13 травня 2025 р.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської ОДА

powered by **AGRO TEAM**

ДЕНЬ ПОЛЯ AGRO Challenge

21-22 травня 2025

ДЕМО ПОКАЗ

с. Дослідницьке, Київська область



За підтримки:

МІНІСТЕРСТВА АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ

КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ВІЙСЬКОВОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

УкрДІЛІВТ
Ів. Д. Перегінера

073 000 4 999 agrochallenge.kyiv.ua

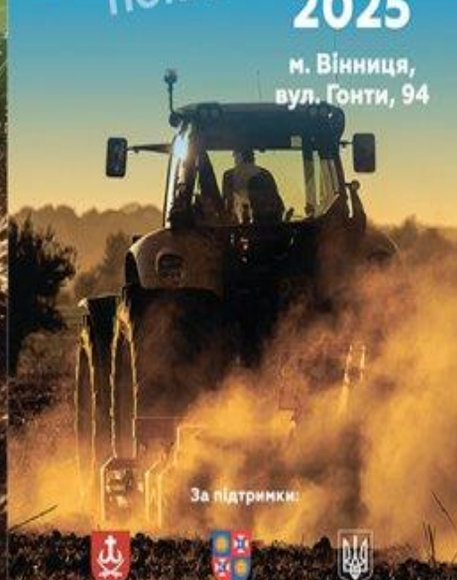
powered by **AGRO TEAM**

ДЕНЬ ПОЛЯ AGRO ВІННИЦЯ

3-4 вересня 2025

ДЕМО ПОКАЗ

м. Вінниця, вул. Гонти, 94



За підтримки:

ВІННИЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ВІЙСЬКОВОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

073 000 4 999 agroexpo.vn.ua

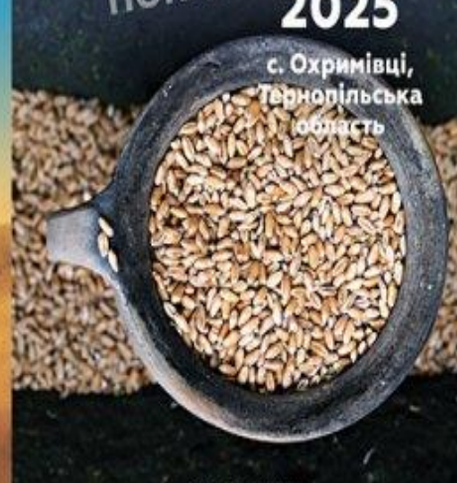
powered by **AGRO TEAM**

ДЕНЬ ПОЛЯ AGRO ТЕРНОПІЛЬ

24-25 вересня 2025

ДЕМО ПОКАЗ

с. Охримівці, Тернопільська область



За підтримки:

МІНІСТЕРСТВА АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ

ТЕРНОПІЛЬСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ВІЙСЬКОВОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

073 000 4 999 agro.terнопil.ua

Джерело: www.agrochallenge.kyiv.ua

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ ВИДАННЯ:

МУЗИКА П.М. – ГО “ЛЬВІВСЬКА АГРАРНА ПАЛАТА” (ГОЛОВА РЕДКОЛЕГІЇ); **СТЕФАНИШИН І.М.** – ТОВ “РСР “ШУВАР” (ЗАСТ. ГОЛОВИ РЕДКОЛЕГІЇ); **ВУЙЦИК І.М.** – ГО “ЛЬВІВСЬКА АГРАРНА ПАЛАТА” ; **ГОНЧАРЕНКО Л.В.** – ДЕПАРТАМЕНТ АГРОПРОМИСЛОВОГО РОЗВИТКУ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ; **СОЛОМОНКО Д.О.** – ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ ТА БІОТЕХНОЛОГІЙ ІМЕНІ С.З. ГЖИЦЬКОГО (ВИПУСКОВИЙ РЕДАКТОР).

АДРЕСА РЕДАКЦІЇ: М. Львів, вул. залізнична, 16, 2-й пов., тел./ф. +38 (032) 294-84-03, +38(067) 803-60-32. ПЕРІОДИЧНІСТЬ ВИДАННЯ: ДВА РАЗИ НА МІСЯЦЬ . ПОБАЖАННЯ ТА ЗАУВАЖЕННЯ ДО ЗМІСТУ ЕЛЕКТРОННОГО ІНФОРМАЦІЙНОГО БЮЛЕТЕНЯ «ВІСНИК АГРОФОРУМ» ПРОСИМО НАДСИЛАТИ НА Е-MAIL:

LVIVAGRI@GMAIL.COM