



Вісник Агрофорум № 15 (235) 2025



> *Захист ґрунтів і боротьба з інвазійними рослинами – крок до якісного врожаю та безпеки аграріїв*

5



> *На Львівщині відбулися заходи з нагоди Дня Пасічника*

7



> *На Львівщині закладають найбільшу плантацію шипшини з механізованим збиранням*

10



> *Стан посівів сільськогосподарських культур та метеорологічні умови на Львівщині на 27 серпня*

27



<i>Відкриття нового зернового складського комплексу «МОСТИСЬКА ДРАЙ ПОРТ».....</i>	<i>с.4</i>
<i>Захист ґрунтів і боротьба з інвазійними рослинами – крок до якісного врожая та безпеки аграріїв.....</i>	<i>с.5</i>
<i>На Львівщині відбулися заходи з нагоди Дня Пасічника.....</i>	<i>с.7</i>
<i>20 років у ритмі вуликів: історія успіху Миколи Гундера.....</i>	<i>с.9</i>
<i>На Львівщині закладають найбільшу плантацію шипшини з механізованим збиранням.....</i>	<i>с.10</i>
<i>Любов до справи та сучасні технології: як фермерське господарство на Львівщині стає прикладом для інших.....</i>	<i>с.12</i>
<i>Успішна історія розвитку ФГ «Загірянське».....</i>	<i>с.14</i>
<i>Козина ферма та популярне місце для екотуризму на Львівщині.....</i>	<i>с.16</i>
<i>Земельний податок: хто сплачує, якщо змінився власник.....</i>	<i>с.18</i>
<i>«Є-Бджільництво»: електронний сервіс для аграріїв та пасічників.....</i>	<i>с.19</i>
<i>Які принципи й особливості нормування амінокислотного живлення тварин.....</i>	<i>с.22</i>
<i>Безпечність харчових продуктів: про віск на овочах і фруктах.....</i>	<i>с.23</i>
<i>Стан посівів сільськогосподарських культур та метеорологічні умови на Львівщині на 27 серпня.....</i>	<i>с.27</i>
<i>На Львівщині відбудуться земельні аукціони.....</i>	<i>с.28</i>



29 серпня у Львові відбулася урочиста академія із нагоди інавгурації Ректора Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

Департамент агропромислового розвитку Львівської обласної державної адміністрації щиро вітає з інавгурацією Ректора Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького – доктора наук з державного управління, професора Івана Орестовича Парубчака.

ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького є унікальним навчальним та науковим осередком, що уже багато років формує фахову еліту для аграрної галузі, ветеринарної медицини, харчових технологій, біотехнологій та агрономії. Це університет, який поєднує багаті традиції з сучасними підходами до підготовки спеціалістів, проведення наукових досліджень та впровадження інновацій у виробництво.

Для аграрного сектору Львівщини цей заклад є стратегічним партнером, адже саме його випускники забезпечують розвиток фермерських господарств, ветеринарної служби, харчової промисловості, а також сучасної агрономії, що відіграє ключову роль у підвищенні врожайності, збереженні родючості ґрунтів та впровадженні нових технологій.

Департамент високо цінує багаторічну співпрацю з університетом, спільну реалізацію освітніх, наукових і практичних проєктів. Ми впевнені, що під керівництвом Івана Орестовича Парубчака університет і надалі зміцнюватиме свої позиції як провідний центр підготовки кадрів, науки та інновацій, сприятиме розвитку сучасного агропромислового комплексу і стане ще потужнішою платформою для взаємодії бізнесу, науки та освіти.

Бажаємо новообраному ректору мудрості у прийнятті рішень, натхнення у реалізації амбітних цілей та успіхів у всіх починаннях. Нехай діяльність університету під Вашим керівництвом приносить вагомі результати для студентів, науковців, аграрної галузі Львівщини та України загалом.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської ОДА



Відкриття нового зернового складського комплексу «МОСТИСЬКА ДРАЙ ПОРТ»

На Львівщині зробили ще один крок вперед у розвитку сучасної логістики та аграрного сектору.

У «МОСТИСЬКА ДРАЙ ПОРТ» створено все необхідне: сучасний елеватор, лабораторії, митний пост, зручну логістику та потужну інфраструктуру.

Лише цього року область очікує понад 2,5 млн тонн зернових та олійних культур. Саме тому нові потужності – життєво необхідні.

Цей проєкт доводить: навіть у найскладніші часи ми здатні розвиватися, зміцнювати позиції на світових ринках і створювати нові можливості для України.



Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської ОДА



Захист ґрунтів і боротьба з інвазійними рослинами – крок до якісного урожаю та безпеки аграріїв

У Львівській обласній військовій адміністрації відбулася зустріч щодо реалізації проєктів Програми Interreg NEXT Poland–Ukraine 2021–2027 за пріоритетом «Довкілля». Їх мета – зробити навколишнє середовище чистішим, безпечнішим і комфортнішим.

На Львівщині впроваджується 17 таких проєктів. Захід зібрав близько 40 учасників – координаторів, представників офісу програми та профільних департаментів Львівської ОВА, які обмінялися досвідом та окреслили виклики й результати.

Окремо було презентовано проєкт «Захист біорізноманіття транскордонних територій України та Польщі від інвазійних популяцій борщівника *Heracleum*».

Поінформували про стан реалізації проєкту, довели до відома присутніх про важливість боротьби з бощівником для збереження екосистем і безпеки мешканців.

Проєкт реалізується у партнерстві з науковими установами України та Польщі й має на меті не лише локалізацію та знищення інвазійних популяцій, але й формування ефективної транскордонної моделі співпраці у сфері захисту довкілля.



Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської ОДА



Практична реалізація проєкту Захист біорізноманіття транскордонних територій України та Польщі від інвазивних популяцій борщовика

Практична реалізація проєкту «Захист біорізноманіття транскордонних територій України та Польщі від інвазивних популяцій борщовика» з коротким акронімом «Zero Heracleum». Це розробка на генетичному та клітинному рівні методів ефективної боротьби з інвазивним борщівником Сосновського розпочалась.

Метою проєкту є оцінка поширеності та різноманіття, а також контроль і моніторинг інвазійних популяцій борщівника Сосновського на польсько-українському кордоні. Проєкт охоплює Львівську область в Україні та Люблінське, Підляське і Підкарпатське воєводства в Польщі.

Спільний транскордонний підхід до збереження біорізноманіття у боротьбі з інвазивними видами рослин забезпечить обмін досвідом та співпрацю між партнерами проєкту. Це дасть змогу провести комплексну оцінку стану популяцій борщівника та випробувати методи боротьби у більш широкому масштабі. З'явиться можливість відстежувати та обмежувати шляхи поширення досліджуваного виду. Території, на яких буде реалізовуватися проєкт, з'єднані прикордонною річкою Буг, яка є місцем поширення борщівника. Завдяки усуненню загрози інвазійних рослин покращиться якість життя мешканців та стан довкілля.



Джерело: Львівська Аграрна палата



На Львівщині відбулися заходи з нагоди Дня Пасічника

На пасіці «Бджолина хата» у селі Доброгостів Дрогобицького району відбулися урочисті заходи з нагоди професійного свята Дня пасічника, який в Україні традиційно відзначають 19 серпня.

Під час заходу кращих бджолярів Львівщини відзначено грамотами та подяками Львівської обласної державної адміністрації, Дрогобицької районної військової адміністрації та департаменту агропромислового розвитку Львівської обласної державної адміністрації.

Окремою частиною програми стала презентація програм підтримки від БФ «Карітас-Львів УГКЦ» у рамках проєкту REMARKET, які передбачають надання бізнес-грантів, організацію навчань, компенсації за працевлаштування та короткотермінові професійні курси.

Крім того, під час заходу відбулася жвава дискусія за участі науковця-практика Інституту біології тварин НААН, який розповів про теоретичні основи профілактики захворювань бджіл і підвищення їхньої продуктивності та поділився власним досвідом практичного застосування цих знань на пасіці.

«Важливо зазначити, що на Львівщині з кожним роком зростає кількість зареєстрованих пасік та збільшується виробництво меду. Це демонструє позитивну динаміку розвитку галузі. Так, в області працює понад 4 тисячі пасічників, які утримують понад 83 тисячі бджолосімей, а у минулому році вироблено понад 1100 тонн меду. З одного боку - це вагомий внесок у розвиток аграрного сектору регіону та створення доданої вартості, а з іншого – тішить те, що справа життя чи улюблене хобі багатьох людей в селі переростає у підприємницьку діяльність і бізнес», – наголосила Катерина Олинець, заступник начальника управління – начальник відділу продовольства та аграрного ринку департаменту агропромислового розвитку ЛОДА.

Захід завершився обміном практичним досвідом серед бджолярів-однодумців. Власник пасіки «Бджолина хата» Микола Гундер поділився історією її створення та розповів про особливості ведення пасічницької справи. Така зустріч стала справжнім майданчиком для професійного спілкування та нових ідей.



«Важливо зазначити, що на Львівщині з кожним роком зростає кількість зареєстрованих пасік та збільшується виробництво меду. Це демонструє позитивну динаміку розвитку галузі. Так, в області працює понад 4 тисячі пасічників, які утримують понад 83 тисячі бджолосімей, а у минулому році вироблено понад 1100 тонн меду. З одного боку - це вагомий внесок у розвиток аграрного сектору регіону та створення доданої вартості, а з іншого – тішить те, що справа життя чи улюблене хобі багатьох людей в селі переростає у підприємницьку діяльність і бізнес», – наголосила Катерина Олинець, заступник начальника управління – начальник відділу продовольства та аграрного ринку департаменту агропромислового розвитку ЛОДА.

Захід завершився обміном практичним досвідом серед бджолярів-однодумців. Власник пасіки «Бджолина хата» Микола Гундер поділився історією її створення та розповів про особливості ведення пасічницької справи. Така зустріч стала справжнім майданчиком для професійного спілкування та нових ідей.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської ОДА



20 років у ритмі вуликів: історія успіху Миколи Гундера

У Дрогобицькому районі, у мальовничому селі Доброгостів, відбулися урочисті заходи з нагоди Дня пасічника. Саме тут розташована унікальна пасіка «Бджолина хата», яка стала справжнім прикладом розвитку апітуризму та популяризації бджільництва в області.

Її власник, Микола Гундер, уже понад 20 років займається улюбленою справою. На його пасіці понад 100 вуликів, які щороку мандрують у пошуках кращих медозборів. На початку свого шляху пасічник зіткнувся з проблемою: продукція була, а стабільного збуту не було. Щоб знайти покупців та налагодити ринки реалізації, він брав участь у ярмарках, де поступово формував коло постійних клієнтів. Ще однією проблемою була відсутність власної землі, і лише після децентралізації ситуація почала змінюватися на краще.

Ці виклики спонукали Миколу шукати нові підходи. Так виникла ідея розвитку апітуризму – поєднати виробництво меду з оздоровчими та пізнавальними послугами для відвідувачів.

На пасіці облаштовано:

- будиночок для апітерапії, де відвідувачі відпочивають на спеціальних лежанках над вуликами, отримуючи оздоровчий ефект від бджолиної енергії;
- зону дегустації меду, де гостям пропонують різні сорти – липовий, соняшниковий та з різнотрав'я.

Микола Гундер підкреслює: бджоли – це не лише джерело меду, а й важливий елемент екосистеми, який забезпечує запилення рослин і підтримує біорізноманіття.

«Сьогодні «Бджолина хата» – це не просто пасіка, а центр екологічної культури та пізнавального відпочинку, де кожен може дізнатися більше про значення бджільництва та насолодитися його корисними дарами», – зазначила Тетяна Борушок, заступник директора департаменту агропромислового розвитку Львівської облдержадміністрації, – начальник управління.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської облдержадміністрації



На Львівщині закладають найбільшу плантацію шипшини з механізованим збиранням

На Стрийщині закладуть найбільшу плантацію шипшини на заході України. В Грабовецько-Дулібівській громаді працюють над закладенням плантації шипшини на площі 85 га.

Про це розповів директор господарства «Дактиль-агро» Любомир Кашук, пише SuperAgronom.com.

Господарство «Дактиль-агро» засноване у 2016 році і від того часу поступово працює над розвитком. Починалося все з 25 га заліснених ділянок – земельних паїв, які не оброблялися протягом десятиліть і вкрилися чагарниками. Поступово розкорчовуючи землі, за 8 років розширили земельний банк більше ніж в 10 разів. Важка і затратна праця, яка не окупується дуже швидко, і земля відновлюється до нормального стану десь протягом трьох-чотирьох років.

Господарство вирощує олійні та зернові культури, проводячи більшість операцій своєю сільськогосподарською технікою, парк якої старається тримати в належному стані, періодично поповнюючи його. За ці роки діяльності вдалося зберегти фінансову дисципліну та не допустити прострочених заборгованостей перед бюджетом, кредиторами, позичальниками, орендодавцями, працівниками, незважаючи на складні фінансові періоди.

У 2021 році, на основі проведених земельних торгів, було укладено договір оренди земельної ділянки площею 85 га для закладання багаторічних насаджень в урочищі Шепільське. Справа закладання садів насправді дуже відповідальна і затратна, тому і підготовка повинна бути відповідна.

«Ми відвідали декілька господарств в країні, які вже на той час працювали з садами шипшини, а також розсадники де б можна було придбати якісний садивний матеріал. Після цього було прийнято рішення щодо закладання пробної ділянки, де висадили 600 кущів шипшини, 4-х різних сортів з різних куточків України. Також було придбано дороговартісну напівавтоматичну причіпну саджалку польського виробництва, що дозволяє висаджувати до 4 га саджанців в день», – розповідає Любомир Кашук.

У цьому ж 2021 році почали готувати ґрунт для висадки саджанців на площі орієнтовно 20 га з розрахунку 5000 саджанців на гектар. Зважаючи на те, що протягом кількох попередніх років ця земельна ділянка не використовувалася і не оброблялася – була в занедбаному стані (заросла багаторічними і однорічними бур'янами та кущами) – підготувати її до осінньої висадки саджанців було непросто. Зима 2021-2022 року була важкою, і в погодному плані також. Зважаючи на це, у вересні 2022 року, через гибель більше 60% саджанців було прийнято рішення про передисковку цієї площі і підготовку до повторної осінньої висадки з агротехнічними корективами.

«2022 рік був дуже важким для України і для нашого господарства також. Адже повномасштабне вторгнення агресора на нашу землю також розбило плани багатьох господарств та підприємств. Окрім планів, ми втратили домовленості з нашими постачальниками саджанців, тому що вони припинили діяльність. Знайти відповідний посадковий матеріал у 2022, 2023 році було неможливо. І тільки у 2024 році деякі розсадники повідомили, що можуть приймати замовлення на посадковий матеріал на 2025 рік. Знову було укладено угоди на постачання саджанців на 2025 рік. Тому вже цього року ми плануємо висадити до 30 га саджанців шипшини, і якщо не буде форс-мажорів в наступні періоди, то до 2030 року ця площа має вийти на планове плодоношення 1-1,5 кг з куща», – каже директор господарства.

Він розповідає, що в 1990-х роках минулого століття Україна входила в топ світових експортерів шипшини. Проте всі ці плоди були зібрані вручну з дикорослих кущів, і з роками ручний збір зменшувався.

«В той же час наші західні сусіди працювали над закладанням садів з шипшиною і механізованим збором, та з часом самі зайняли лідерські позиції на світовому ринку. Щорічне світове використання продуктів з шипшини, збільшується, тож рішення про вирощування шипшини, вважаю, було прийняте правильно, і це одна з галузей де можна дійти до кінцевого продукту переробки в наших умовах, створюючи додану вартість в нашій країні, незважаючи на експорторієнтованість більшості кінцевих продуктів», – підсумовує Любомир Кащук.

В планах господарства вийти на механізоване збирання плодів через 3-4 роки та їх переробку в кінцеві продукти в найближчій перспективі.

Джерело: www.superagronom.com



Любов до справи та сучасні технології: як фермерське господарство на Львівщині стає прикладом для інших

У селі Селисько Львівського району вже понад десять років працює фермерське господарство «Агротем», яке впевнено розвивається завдяки відданості справі та інноваціям. Очолює господарство Анна Темчишин – жінка, для якої фермерство стало не просто професією, а способом життя.

Господарство працює у двох основних напрямках: рослинництві та молочному скотарстві. На 191 гектарах землі вирощують озиму пшеницю, сою та кормову кукурудзу. У тваринницькому напрямку – понад 230 голів великої рогатої худоби, з яких 121 – дійні корови.

Особливу увагу в господарстві приділяють не лише продуктивності, а й комфорту тварин. Пані Анна зізнається: кожна корова для неї – не просто одиниця в статистиці, а жива істота, яка потребує догляду й турботи. Саме така філософія дає результат – стабільну якість молока, яке господарство постачає місцевій сироварні «Джерсей». З нього виробляють тверді сири, йогурти, масло та іншу натуральну продукцію.



Останні роки ферма активно переходить на автоматизовані процеси, що значно полегшує щоденну роботу працівників і підвищує продуктивність. Наприклад, цього року господарство придбало новий телескопічний навантажувач у фінансовий лізинг. Ця техніка допомагає оперативно завантажувати врожай і кормову продукцію – швидко, безпечно та з меншими затратами праці.

У 2025 році ФГ «Агротем» скористалося можливостями Комплексної програми підтримки і розвитку сільського господарства у Львівській області на 2021–2025 роки. Господарство отримало дотацію за приріст поголів'я корів, а також часткову компенсацію відсоткової ставки за лізинг.

«Така підтримка дуже важлива для фермерів. Це стимул продовжувати вкладати у розвиток, оновлювати техніку, не боятись інвестувати в майбутнє. Бо фермерство – це не лише бізнес. Це щоденна праця, турбота і віра в те, що робиш», – зазначає Анна Темчишин.

Фермерське господарство не лише забезпечує себе продукцією, а й дає роботу місцевим жителям. Завдяки його стабільній роботі люди в Селиську мають змогу заробляти вдома і не змушені їхати на заробітки.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської облдержадміністрації

385 учасників

8–9 жовтня

Міжнародний практичний форум

DAIRY FARMING INDUSTRY: ФОРМУЄМО МАРЖИНАЛЬНІСТЬ

Реєструйся

м. ЛЬВІВ

Джерело: www.agrotimes.ua



Фермерське господарство «Загірянське» – успішна історія розвитку від сировини до готової продукції

Фермерське господарство «Загірянське», яке розташоване у мальовничому селі Загір'я Львівського району впевнено зміцнює свої позиції одного з провідних виробників овочевої продукції у регіоні та виходить на новий рівень – виробництво готової продукції під власним брендом.

Господарство, створене у 2013 році та спеціалізується на вирощуванні зернових і технічних культур – зокрема пшениці, ріпаку, сої та кукурудзи. Проте справжнім пріоритетом завжди залишалось овочівництво – як у відкритому ґрунті, так і в теплиці, яка була побудована вже в умовах війни, як відповідь на виклики часу та необхідність забезпечення продовольчої безпеки.

Очолює господарство молодий фермер Євген Нагірний, який продовжує справу своїх батьків, вкладаючи у розвиток бізнесу сучасне бачення.

У 2023 році ФГ «Загірянське» реалізувало масштабний інвестиційний проєкт з модернізації виробництва завдяки пільговому кредиту, отриманому в межах Комплексної програми підтримки та розвитку сільського господарства у Львівській області на 2021–2025 роки.

Отримані кредитні кошти дали змогу господарству не лише зміцнити свої виробничі потужності, а й перейти на новий етап розвитку. Сьогодні на базі ФГ «Загірянське» впроваджено технологічні лінії для миття, очищення, нарізання, вакуумування та фасування овочів, зокрема картоплі. Господарство розширило асортимент та почало виробництво споживчої фасованої продукції, готової до продажу.





«Цей проєкт став для нас важливим кроком уперед. Завдяки підтримці з боку обласної програми ми змогли інвестувати у сучасне обладнання, оптимізувати процеси та вийти на нові канали збуту. Сьогодні наша продукція представлена у торгових мережах, а також постачається для виробництва вареників і напівфабрикатів до компанії “Мамині традиції”», – розповідає керівник господарства Євген Нагірний.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської облдержадміністрації

LFM
LARGE FARM
MANAGEMENT CONFERENCE

4 вересня | Київ

РЕЄСТРАЦІЯ

Місце зустрічі агробізнесу

Джерело: www.lfm.com.ua



Козина ферма та популярне місце для екотуризму на Львівщині

У селі Когути біля Новояворівська на Львівщині вже кілька років працює козина ферма Cozy Farm. Її заснували Андрій та Галина Маланчаки. Вони вирішили відмовитися від міського життя і в результаті створили не просто ферму, а популярне місце для екотуризму.

ZAXID.NET завітав до подружжя і подивився, як їм там господарюється.

Андрій та Галина переїхали в село Когути вісім років тому в серпні. Тоді їхній донечці Алітеї був лише місяць. За півтора року народився син Ян.

«Ми сюди вперше приїхали з візочком з маленькою Алітеєю. Це був сюрприз від чоловіка. Він усю дорогу не розказував, куди ми їдемо. Ми наче просто гуляли, нас ще по дорозі покусали бомки. Прийшли сюди, біля калини сіли погодувати Алітею. І тут Андрій каже: “Галинко, тут є хата, і ми тут можемо жити”. Я дуже здивувалася, адже ми дуже довго шукали хату в селі. Тут тоді була трава дуже висока, не було добре видно подвір'я, адже певний час тут вже ніхто не жив. І так ми сюди переїхали», – пригадує Галина.

Будинок у селі Когути Андрій та Галина орендують, однак вже будують стратегічні кроки щодо переїзду. Вони придбали ділянку в Лісновичах, приблизно за 3 км від теперішнього місця проживання.

«Хочеться краще розуміти, де ми працюємо, щоб це була наша власність. Тоді якимось безпечніше вкладатися в це місце. Лісновичі – дуже мальовниче село, і там ми плануємо більш активно просувати екотуризм і кемпінг, аніж ферму і молоко», – ділиться планами Андрій.

Насамперед люди приїжджають до Андрія та Галини саме на козину ферму, а там зараз живе близько 80 кіз. Перевага локації в тому, що вона є максимально доступною: якщо хочете побавитися з козами – це не проблема. А живуть на фермі не лише кози, а й інші тварини.

«Алітея написала лист до Миколая, що хоче корівку. І одна з підписниць це побачила. У них якраз народилося телятко, і вони не мали для нього місця, тож запропонували нам. А овець ми поміняли на пару кіз, в сусідньому селі в одного діда. І так само кобилу Ляльку на кіз поміняли. У нас кози – це такі рогаті гроші», – розповідає Андрій.

Окрім того, на фермі для відвідувачів є розваги: батути, гойдалки, шатро, де проводять різноманітні події і майстеркласи, та навіть будинок на грушці. Дітям Андрія і Галини жити в селі дуже подобається.

«Любимо ходити босоніж, а особливо бавитися у болоті. Найбільше ми любимо ходити до кіз і давати їм сіно. А ще – ходити з ними пастися. Дід або тато випускає кіз гуляти і пастися. А ми, як кози, теж йдемо з ними», – кажуть діти.

Є відтепер на фермі і намет для кемпінгу, адже як вже згадувалося раніше, подружжя хоче розвивати екотуризм. У ньому можна лишитися переночувати. На території є невеличка кухня з холодильником, а головне – багато місця, щоб погратися з дітьми в ігри, каже Андрій.

Галина займається на фермі виготовленням сирів, які поки що можна придбати лише на фермі.

«У нас є кілька видів сиру. Рецептuru “Когутянського сиру” придумав Андрій: пробував різні рецепти і якось дійшов до цього, а назвав на честь нашого села. Також є фета і кисломолочний сир, з якого робимо намазку. Також у нас є співраця із “Доктор-шеф” з Новояворівська: ми відвозимо їм наш сир, і вони роблять з нього сирники», – розповідає Галина.

Сироварінню Галина вчилася самотужки. Раніше виготовляли більше різних видів, але зараз зосередилися на кількох, які виходять найкраще і які найбільше подобаються відвідувачам.

«Останнім часом я вже трохи втомилася. Можливо, через те, що у нас було дуже багато молока і я варила сир через день. Цей процес досить важкий і забирає багато часу, а в нас зараз ще й не все оптимізовано. Але ми виграли грант, тож у нас буде сироварня, де має бути камера для дозрівання сиру. Це все набагато спростить процес приготування сиру і покращить його якість», – розповідає Галина.

Рішення переїхати в село було спільним. Галина – родом з села, а Андрій часто в селі проводив літо. І вони обоє розуміли, що саме в селі для дітей є найкращі умови, які їм можуть дати батьки. І повертатися до міста вони не хочуть.

«Жодного разу не сумнівалися у своєму рішенні. Є певні нюанси, мінуси, які можна виправити, оптимізувати, але в селі занадто багато плюсів, щоб звідси переїжджати», – впевнено говорить Андрій.

Джерело: www.zaxid.net



Земельний податок: хто сплачує, якщо змінився власник

Головне управління ДПС у Львівській області інформує.

Якщо змінився власник, то земельний податок:

- Попередній власник платить за період з 1 січня до початку місяця, коли втратив право власності.
- Новий власник платить починаючи з місяця, коли набув право власності.
- Якщо зміна сталася після 1 липня, податкова надсилає нове податкове повідомлення-рішення попередньому власнику, а попереднє повідомлення скасовується.

Джерело: Головне управління ДПС у Львівській області

Fat & Oil
INDUSTRY

30
ЖОВТНЯ
2025

КИЇВ ■ УКРАЇНА

Джерело: www.apk-inform.com/uk/conferences/fat-oil-industry-2025/about



«Є-Бджільництво»: електронний сервіс для аграріїв та пасічників

У Державному аграрному реєстрі (ДАР) запущено систему «Є-Бджільництво». Це електронний сервіс, який завчасно інформуватиме аграріїв про застосування засобів захисту рослин. Першочерговим його завданням є допомога бджолярам убезпечити бджіл від отруєння та організувати кероване бджолозапилення.

Сервіс містить настанови для аграріїв використання інструментів попередження застосування засобів захисту рослин та інформації щодо ділянок бджолозапилення.

Нові можливості для аграріїв:

- Вести журнал обробки земельних ділянок засобами захисту рослин (ЗЗР);
- Подати заявку на пошук пасічника для розміщення пасіки;
- Обрати пасічника із списку тих, хто запропонував свої послуги;
- Обрати період для запланованої обробки ЗЗР;
- Обрати ЗЗР із реєстру;
- Обрати земельні ділянки, які плануються обробляти ЗЗР;
- Інформувати пасічників, пасіка яких розміщена в радіусі 8 кілометрів поруч з оброблюваними ділянками;
- Зробити автоматичний розрахунок рекомендованої кількості бджолиних сімей на площу ділянок засіяних обраним типом культури.

У свою чергу бджолярі зможуть встановити геопозиції пасіки, надіслати відгук пасічника на заявки від аграріїв, подати заявку на пошук аграрія, який потребує запилення, а також обрати тип вирощуваної культури та земельні ділянки під них.

Електронний сервіс повністю консолідується з іншими системами, такими як Державний реєстр пестицидів і агрохімікатів, Реєстр паспортів пасік, система «Трембіта», яка може розсилати повідомлення органам місцевого самоврядування через сервіси розсилки повідомлень.

Джерело: Державний аграрний реєстр



ЧИМ ВІДРІЗНЯЮТЬСЯ ТРУДОВИЙ І ЦИВІЛЬНО-ПРАВОВИЙ ДОГОВОРИ

	Трудовий договір	Цивільно-правовий договір
	Хто укладає Працівник (фізична особа) і роботодавець (ФОП, юридична або фізична особа)	Замовник і виконавець (будь-які юридичні або фізичні особи)
	Чим регулюється Кодекс законів про працю України	Цивільний кодекс України
	Предмет договору Процес роботи за певною спеціальністю, кваліфікацією чи посадою	Кінцевий результат роботи або послуги, який можна виміряти
	Термін Може бути безстроковим, на визначений термін або час виконання певної роботи	Строковий
	Форма Усна й письмова	Лише письмова
	Вид оплати Зарплата — не менше мінімальної, щонайменше два рази на місяць	Винагорода — визначається договором, не залежить від мінімальної
	Умови виконання Працівник виконує роботу згідно з посадовими обов'язками та підпорядковується правилам внутрішнього розпорядку	Виконавець виконує роботу (надає послугу), яку замовник має прийняти
	Запис у трудовій книжці Є	Немає
	Соціальні й трудові гарантії Відпустки, вихідні, завчасне попередження про звільнення	Не передбачені

Дізнайтеся більше на сайтах Держпраці:
www.dsp.gov.ua | www.pratsia.in.ua

Задекларована праця
 підтримує країну



**ВИХОДЬ
 НА СВІТЛО!**

ТРУДОВИЙ ДОГОВІР З НЕФІКСОВАНИМ РОБОЧИМ ЧАСОМ



Конкретний час виконання роботи працівником не встановлюється



Працівник виконує роботу виключно у разі її надання роботодавцем без гарантування того, що така робота буде надаватися постійно



Роботодавець самостійно визначає необхідність та час залучення працівника до роботи



Повинні дотримуватися вимоги законодавства щодо тривалості робочого часу та часу відпочинку



Кількість трудових договорів з нефіксованим робочим часом у одного роботодавця не може перевищувати 10 відсотків загальної кількості трудових договорів



Заробітна плата виплачується працівникові за фактично виконану роботу (відпрацьований час)



Мінімальна тривалість робочого часу працівника становить 32 години



Якщо працівник протягом місяця не працював або виконував роботу менше 32 годин, йому виплачується заробітна плата за 32 години робочого часу



Які принципи й особливості нормування амінокислотного живлення тварин

Повна реалізація генетичного потенціалу продуктивності тварин передусім залежить від забезпечення організму необхідними амінокислотами. Продуктивність, яка вимірюється приростом, несучістю, витратою корму та якістю м'яса і яєць, безпосередньо пов'язана з рівнем задоволення потреб в амінокислотах.

Про це пише журнал «Наше птахівництво».

Принципи й особливості нормування амінокислотного живлення:

1. Перенесення акценту з показника «сирий протеїн» на показник надходження окремих амінокислот у засвоюваній формі за нормування протеїнового харчування.
2. Облік співвідношення амінокислот, що засвоюються, до обмінної енергії.
3. Налагодження контролю за співвідношенням кількості незамінних амінокислот до замінних.
4. Оптимізація білкового харчування на основі певного співвідношення окремих амінокислот і певних груп між собою та їхнього співвідношення у системі ідеального білка дозволяє врахувати всі взаємодії амінокислот на етапах перетравлення й використання в проміжному обміні.

Джерело: www.agrotimes.ua

385 учасників

3 – 4 вересня

Міжнародний практичний форум

PIGS FARMING INDUSTRY: ФОРМУЄМО МАРЖИНАЛЬНІСТЬ

Реєструйся

м. ЛЬВІВ

Джерело: www.agrotimes.ua



Правильне розташування сортів захистило лохину від кліматичного катаклізму

Компанія ТОВ «Органічний Сад» (Львівська область) завдяки гірському розташуванню вберегла врожай лохини цього року від приморозків.

Про це у своїй статті для журналу «Садівництво по-українськи» розповів Богдан Боднар, директор ТОВ «Органічний Сад».

«Холодне повітря стікає нижче по схилу, й цього року перепад температур між нижньою і верхньою точкою склав 12 градусів, – каже він. – Внизу був мороз, нагорі був плюс. Звісно, у нас є сорти, які бояться приморозків, через раннє цвітіння. Це є проблемою для багатьох господарств, що ставить їх перед дилемою: заміна іншими сортами, чи встановлення коштовної системи захисту».

ТОВ «Органічний Сад» при закладанні лохини розпланували поля із сортами відповідно до їхнього цвітіння, і нижче ростуть ті, що зацвітають пізніше.

«Наприклад, Чандлер – середньопізній, але зацвітає рано, тому його садили вище. Таким чином за шість років нас жодного разу приморозки не зачепили, і на захист від них ми не витрачаємось», – пише Богдан Боднар.

Джерело: www.agrotimes.ua

700+ УЧАСНИКІВ
40+ СТЕНДІВ
500+ КОМПАНІЙ
30+ СПІКЕРІВ

UKRAINIAN LIVESTOCK SUMMIT 2025

17 ЖОВТНЯ

ПАРКОВУ

ОБЛАДНАННЯ І ТЕХНОЛОГІ
ПЕРЕРОБКА І КОРМОВИРОБНИЦТВО
ВЕТЕРИНАРІЯ І ДОГЛЯД ЗА ТВАРИНАМИ

Джерело: www.livestock-summit.com.ua



Безпечність харчових продуктів: про віск на овочах та фруктах

Свіжі овочі і фрукти всі люблять і влітку, і восени, і зимою, і навесні. Коли робите закупи в магазинах та на агропродовольчих ринках, радимо уважно вивчати обов'язкову інформацію про ці продукти.

В Європейському Союзі дозволено використовувати певні харчові воски, які класифікуються як харчові добавки та мають Е-номери відповідно до Регламенту (ЄС) № 1333/2008 щодо харчових добавок.

В Україні Законом України «Про інформацію для споживачів щодо харчових продуктів» визначено, що інформація про харчові продукти повинна містити, зокрема, інформацію про використання у виробництві або приготуванні харчового продукту харчових добавок, ароматизаторів, допоміжних матеріалів тощо, в тому числі і восків, якими покриті фрукти та овочі.

Як зрозуміти, який саме віск нанесено? По маркуванню:

- E901 - бджолиний віск (білий або жовтий), тваринного походження, використовується для покриття фруктів, горіхів, цукерок. Може викликати алергічні реакції;
- E903 - карнаубський віск, рослинного походження (з листя пальми *Copernicia prunifera*), використовується для покриття цитрусових, яблук, груш, динь, манго;
- E902 - канделільський віск, рослинного походження (з канделільського куща), використовується рідше, переважно в кондитерських виробках, іноді для фруктів;
- E904 – шелак, тваринного походження (з лакових комах), використовується для глазурування цитрусових, яблук, тропічних фруктів;
- E914 - окиснений поліетиленовий віск, синтетичний, використовується, в основному, для покриття цитрусових і бананів.

Будьте уважні, свідомо підходьте до вибору харчових продуктів, в тому числі свіжих овочів і фруктів та уважно ознайомтесь з повною інформацією про продукт, яка має бути вказана виробником (реалізатором).

Джерело: Держспродспоживслужба України



Карантинні організми
Поширення на території України



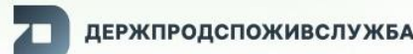
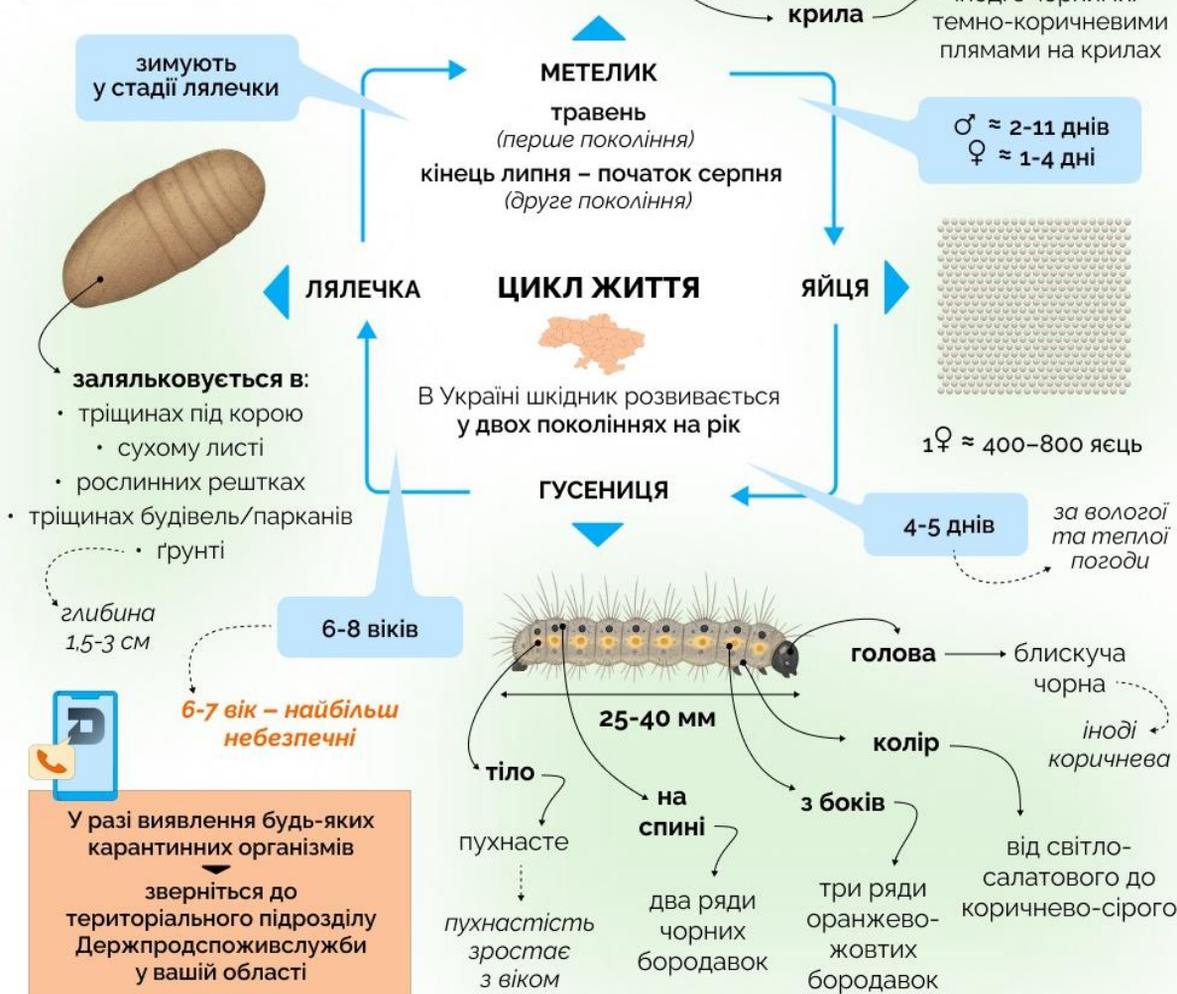
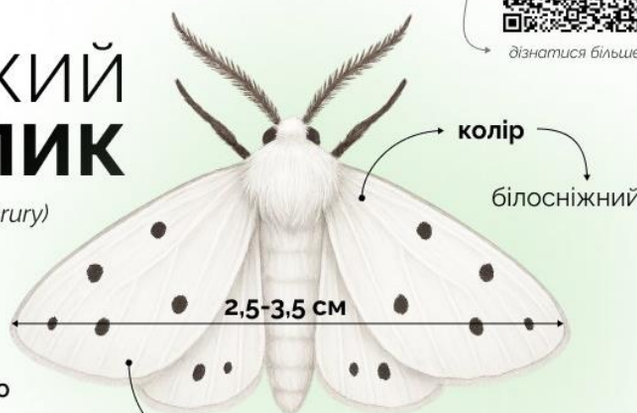
дізнатися більше

АМЕРИКАНСЬКИЙ БІЛИЙ МЕТЕЛИК

Небезпечний шкідник (*Hyphantria cunea Drury*)

Пошкоджує > 250 видів рослин
(плодових, декоративних, лісових та ін.)

Особливо ▶ шовковицю, клен, горіх,
яблуню, сливу, вишню, черешню, тополь



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



Карантинні організми
Поширення на території України



Дізнатися більше

АМЕРИКАНСЬКИЙ БІЛИЙ МЕТЕЛИК

Небезпечний шкідник (*Hyphantria cunea* Drury)

Пошкоджує > 250 видів рослин
(плодових, декоративних, лісових та ін.)

Особливо ▶ шовковицю, клен, горіх,
яблуню, сливу, вишню, черешню, тополя



ОСНОВНА ОЗНАКА

павутинні гнізда

спочатку
охоплюють
1-2 листки

згодом
цілі гілки

розміром
1-2 м

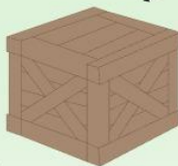


У разі виявлення
будь-яких карантинних організмів
зверніться до територіального підрозділу
Держпродспоживслужби у вашій області

ШЛЯХИ ПОШИРЕННЯ



транспортні
засоби



вантажі та
пакувальний матеріал



повітряні
потoki



самостійні
перельоти

самка може
летіти до 250 м



Фінансується
Європейським Союзом



EU4SaferFood



ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБА

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



Карантинні організми
Поширення на території України



Дізнатися більше

АМЕРИКАНСЬКИЙ БІЛИЙ МЕТЕЛИК

Небезпечний шкідник (*Hyphantria cunea Drury*)

Пошкоджує > 250 видів рослин (плодових, декоративних, лісових та ін.)

Особливо ► шовковицю, клен, горіх, яблуню, сливу, вишню, черешню, тополю



МЕТОДИ ВІЯВЛЕННЯ



У разі виявлення будь-яких карантинних організмів зверніться до територіального підрозділу Держпродспоживслужби у вашій області

МЕТОДИ БОРОТЬБИ



Фінансується Європейським Союзом



ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБА

Публікацію підготовлено за фінансової підтримки Європейського Союзу. Її зміст є виключно 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 27 липня

З 21 до 27 серпня переважала холодна, за винятком 21 серпня, погода з значними опадами в першій половині періоду. Середньодобові температури повітря знаходилися в межах 11,0–17,4 °С за кліматичного показника 15,8 °С. Максимальна температура повітря становила 21,7 °С (21 серпня), мінімальна – 6,6 °С (25 серпня).

Опади випали в кількості 62,8 мм, що вже дорівнює 261,7 % норми третьої декади.

Запаси продуктивної вологи під посівами сої на 26 серпня є високими: в горизонті 0–20 см – 53,5 мм, 0–40 см – 100,9 мм, 0–100 см – 227,5 мм.

У II декаді серпня середньодобова температура повітря дорівнювала 19,1 °С і перевищила норму на 2,3 °С, опади відсутні.

Стан посівів.

На 26 серпня рослини сої сортів Титан і Моцарт за сівби 30 квітня є в X етапі органогенезу (налив зерна), ВВСН 79.

На посівах області завершують збирання зернових культур та ріпаку. Згідно з оперативною інформацією на 26 серпня зібрано ячменю озимого (всі категорії господарств) на площі 18,0 тис. га (99,1 % площ), намолочено 105,7 тис. т, урожайність 5,87 т/га, пшениці озимої – відповідно 154,1 тис. га (96,1 %), 915,8 тис. т, 5,94 т/га, жита озимого – 2,2 тис. га (68,9 %), 6,5 тис. т, 2,91 т/га, пшениці ярої – 12,1 тис. га (74,8 %), 54,0 тис. т, 4,45 т/га, ячменю ярого – 10,9 тис. га (88,6 %), 37,4 тис. т, 3,43 т/га, вівса – 6,6 тис. га (48,7 %), 18,3 тис. т, 2,79 т/га, гороху – 0,3 тис. га (99,9 %), 1,0 тис. т, 3,79 т/га, ріпаку озимого – 51,5 тис. га (94,4 %), 160,3 тис. т, 3,11 т/га, ріпаку ярого – 1,3 тис. га (96,3 %), 3,8 тис. т, 2,88 т/га, викопано картоплі – 2,096 тис. га (2,2 %), 24,2 тис. т, 11,53 т/га.

Джерело: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН



У вересні на Львівщині відбудуться електронні земельні аукціони

Земельні електронні аукціони з продажу прав оренди земельних ділянок сільськогосподарського призначення комунальної форми власності відбудуться *01 вересня 2025 року*.

Пропоновані ділянки знаходяться на території:

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

- площа ділянки – 13,33 га, стартовий розмір річної плати – 79663,46 грн.

Детальніше за посиланням: <https://surl.li/rdrnj1>;

Кінцевий строк подання цінових пропозицій – до 20:00 год. 31 серпня 2025 року.

Земельні електронні аукціони з продажу прав оренди земельних ділянок сільськогосподарського призначення комунальної форми власності відбудуться *02 вересня 2025 року*.

Пропоновані ділянки знаходяться на території:

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

- площа ділянки – 1,47 га, стартовий розмір річної плати – 3802,29 грн.

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

Бориславської територіальної громади (за межами населеного пункту) Дрогобицького району для ведення товарного сільськогосподарського виробництва:

- площа ділянки – 14 га, стартовий розмір річної плати – 25558,47 грн.

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

Бродівської територіальної громади (за межами населеного пункту) Золочівського району для ведення товарного сільськогосподарського виробництва:

- площа ділянки – 5,26 га, стартовий розмір річної плати – 1073,95 грн.

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

- площа ділянки – 3,89 га, стартовий розмір річної плати – 9889,52 грн.

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

Кінцевий строк подання цінових пропозицій – до 20:00 год. 01 вересня 2025 року.

Джерело: Департамент агропромислового розвитку Львівської ОДА



Конкурс грантів на відновлення територіальних громад

Фонд Східна Європа у межах проєкту «Фенікс: Сила спільнот» за підтримки Представництва ЄС в Україні оголошує конкурс грантів для організацій громадянського суспільства.

Мета програми – підтримати діяльність ОГС у процесах відновлення громад, адаптації до умов воєнного стану та євроінтеграції. Окрім фінансування, відібрані організації дістануть можливість організаційного розвитку, участі в онлайн-курсах та професійного нетворкінгу.

В межах конкурсу надамо підтримку 15 організаціям на суму від 1 100 000 до 1 600 000 грн.

Дедлайн подання заяв: 15:00 11 вересня 2025 року

Грантова підтримка передбачена для проєктів, що охоплюють такі сфери:

- аналіз потреб громад та розробка рішень щодо відновлення соціальної інфраструктури;
- створення або оновлення стратегій розвитку, локальних програм і планів громад;
- покращення якості публічних послуг (соціальні, освітні, медичні тощо);
- соціальна згуртованість та співпраця між мешканцями;
- підтримка економічної самореалізації (особливо для жінок, молоді, ВПО, ветеранів);
- інклюзивність публічних просторів і робочих місць;
- психосоціальна підтримка населення;
- робота з ветеранами, молоддю, ініціативними групами громадян.

Подати заяву можуть неприбуткові організації з досвідом роботи від двох років, зареєстровані в Україні.

Подання заяв здійснюється винятково через Грантовий портал Фонду Східна Європа – <https://gm.eef.org.ua/>

Джерело: Фонд Східна Європа

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ ВИДАННЯ:

МУЗИКА П.М. – ГО “ЛЬВІВСЬКА АГРАРНА ПАЛАТА” (ГОЛОВА РЕДКОЛЕГІЇ); **СТЕФАНИШИН І.М.** – ТОВ “РСП “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 E-MAIL:

LVIVAGRI@GMAIL.COM