

# У ЛАБОРАТОРІЯХ ДЕРЖСІЛЬГОСПІНСПЕКЦІЇ МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ ЯКІСТЬ ЗЕРНА Й ПРОДУКТІВ ЙОГО ПЕРЕРОБКИ ВИЗНАЧАЮТЬ ІНФРАЧЕРВОНИМИ ЕКСПРЕС-АНАЛІЗАТОРАМИ "ІНФРАТЕК"



**Г. ЗАГРЕБЕЛЬНИЙ,**  
начальник  
Державна інспекція  
сільського господарства  
в Миколаївській області

**М**иколаївщина - відома не лише історичними та культурними пам'ятками, славетним суднобудівним минулим і працюючими людьми, а й унікальними природними ресурсами та родючими землями. **Рахманні південні чорноземи області в повній мірі сприяють вирощуванню щороку високих урожаїв зернових та інших сільськогосподарських культур.**

Узагалі, сільське господарство - це перша за працевлаштуванням і друга за обсягами робіт галузь Миколаївщини, якій завжди приділяється значна увага на всіх рівнях місцевого самоврядування. Адже загальна площа сільськогосподарських угідь області становить майже 2 мільйони гектарів. За статистикою, на одного жителя припадає в середньому 1,4 гектара, або вдвічі більше середнього показника в Україні. **На одного аграрія доводиться понад 11 гектарів угідь. Це теж найвищий показник у державі за останні роки.**

Основні сільськогосподарські культури в області - зернові (озима пшениця, ярий ячмінь, кукурудза). У середньому за рік Миколаївщина намолює приблизно 2 млн. тонн збіжжя. Цього року жнива почалися значно раніше. Станом на 14 червня в 13 районах області стартувала збиральна кампанія. Водночас, готуємо ґрунт під посів озимих. **З огляду на нестабільну погоду, притаманну південній Миколаївщині, обмолот ранніх зернових кожен рік проходить максималь-но оперативно та якісно. Перебіг**

**У такий спосіб забезпечують високу достовірність результатів, оперативність, унеможливлюють вплив так званого людського чинника**

жнив показав, що цьогоріч в Україні та області збір ранніх зернових був досить високим.

Досвід минулих років навчив аграріїв тому, що успіх жнив залежить, передусім, від умілої організації праці, належної матеріально-технічної бази, потрібного запасу пально-мастильних матеріалів, прозорості і чесної системи оплати праці, а також створення комфортних побутових умов для всіх учасників жнив. **Приділяється також велика увага дотриманню правил пожежної безпеки й охорони праці на всіх етапах збирання врожаю.**

Миколаївщина має досить потужний потенціал щодо вирощування та реалізації посівного матеріалу, зернових високої якості, а також заготовів та експорту збіжжя. Тому-то щороку й підвищується якість насіння, яке вирощено в області. Не ігнорується й проблеми належного зберігання насіннєвого матеріалу. **Всі учасники збиральної кампанії чітко розуміють свої завдання й зорієнтовані на кінцевий результат - отримання якісного й ваговитого врожаю.**

Для поліпшення умов утримування збіжжя Державною інспекцією сільського господарства в Миколаївській області значна увага приділяється сертифікації зерносовищ. З приходом літа і для аграріїв, і для нас постає гостре питання: як зібрати й максимально якісно зберегти врожай зернових та інших сільськогосподарських культур. Цей напрямок роботи для інспекторів є пріоритетний.

За даними головного управління сільського господарства й продовольства облдержадміністрації, цього року зібрати посіви зернових потрібно на загальній площі 1200 тис. гектарів (з них - ранніх зернових - 774 тис. гектарів, озимих - 440 тис.). Прогнози майже повністю справдилися й вийшов досить пристойний врожай - 35-45 центнерів з гектара. Такий хліборобський результат у поєднанні з наполегливістю і працюватістю аграріїв відкриває широкі можливості для інвестицій як у сільське господарство окремо, так і в економіку області в цілому.

Безперечно, зернове виробництво займає провідне місце в структурі аграрного сектора економіки України.

Від ефективності його розвитку залежить добробут, національна продовольча безпека, експортні можливості країни. До слова, наша держава залишається одним з найбільших вивізників збіжжя в Європі. **Тож для утримання позицій на міжнародній арені з продажу зерна, вітчизняним товаровиробникам необхідно постійно вкладати кошти у підвищення ефективності галузі, запроваджувати інноваційні технології вирощування конкурентоспроможної продукції.** Зернова галузь завжди була, і буде одним з найважливіших джерел багатства держави. У світовому землеробстві зернові культури теж постійно домінують, а збіжжя і нині залишається найважливішим стратегічним продуктом сільського господарства.

Проведений фахівцями аналіз дає змогу зробити висновок, що зерновий комплекс Миколаївщини володіє достатнім ресурсним потенціалом, сприяючи не лише повною мірою забезпечити внутрішні продовольчі потреби, але й допомогти Україні зайняти чільне місце на світовому ринку. **З огляду на таку стратегію й набуває особливого значення основна функція Держсільгоспінспекції в Миколаївській області - забезпечення державного контролю в агропромисловому комплексі.**

Ми докладаємо зусиль, передусім, до того, щоби вітчизняний споживач у кінцевому підсумку отримував продукт, який не зашкодить його здоров'ю, а наші аграрії могли б у співпраці з державними інституціями поліпшувати якість товарів, очистивши ринок від несумлінних виробників. **Що ж стосується безпосередньо обсягів робіт і сфери відповідальності Держсільгоспінспекції, то її повноваження поширюються на увесь сільськогосподарський конвеєр, починаючи від землі, на якій продукція вирощена. Інакше кажучи, наші інспектори поетапно досліджують всі процеси від закладання насіння в ґрунт. Подвійна увага приділяється також технологіям вирощування, зокрема обробці ґрунту, застосуванню мінеральних або біологічних добрив, засобів захисту рослин - аж до виробництва кінцевого продукту та його упакування.**

**У**загалі, Держсільгоспінспекція нашої області регулярно проводить семінари та наради для зернотрейдерів і сільгоспвиробників за участю відомих науковців, спеціалістів аграрних інститутів, фахівців дослідницьких станцій. Такі заходи спрямовані, передусім, на забезпечення контролю якості сільськогосподарської продукції. Одним з основних напрямків тут виступає перевірка насіння та садивного матеріалу, котрі культивують в Україні.

**А ще наші інспектори відстежують використання сільськогосподарських угідь, аби недопустити виснаження землі. Відрадно, що парламент України вчасно прийняв Закон "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України з питань здійснення державного контролю за використанням та охороною земель".** Бо ж останнім часом байдужість частини господарів до стану земельних масивів спостерігається доволі часто, а поняття "взяти все і швидко" все частіше вживається орендарями, ставши порочним правилом відносно найбільшого багатства держави в області. Держсільгоспінспекція Миколаївщини покликана також забезпечити контроль з боку держави за прозорістю набуття у власність та передачу в користування земель сільськогосподарського призначення, збереженням та відтворенням родючості ґрунтів, впровадженням ґрунтозахисних технологій, дотриманням власниками та користувачами земельних ділянок вимог, визначених у проектах землеустрою, що забезпечують еколого-економічне обґрунтування сівозміни та впорядкування угідь. А ще за проведенням ними заходів, спрямованих на зупинення руйнування ґрунтів, консервацію деградованих, малопродуктивних і техногенно забруднених земель, захист їх від водної та вітрової ерозії. Одне слово, на нас лежить контроль за якістю і безпечністю всіх видів продукції рослинного походження в області.

Високий рівень виробничого травматизму з утратою працездатності та зі смертельними наслідками в агропромисловому комплексі також є об'єктом особливого контролю з боку Держсільгоспінспекції в області. **Тут ми**

**звертаємо пильну увагу на дотримання вимог законодавства в сфері державного нагляду за технічним станом тракторів, самохідних шасі та іншої сільськогосподарської техніки, задіяної під час жнив.**

А хіба перевірка якості зерна та продуктів його переробки у сфері агробізнесу не першочергове завдання для інспекторів? Тому розвитку лабораторної бази в підпорядкованих нам підрозділах - теж подвійна увага. Адже технічне оснащення лабораторій сучасними приладами безпосередньо впливає на достовірність результатів аналізу, а відтак і економіку підприємства.

Для точного, швидкого та надійного аналізу якості зерна пшениці, ячменю, жита, вівса, кукурудзи, сої, ріпаку та інших культур **працівники лабораторії відділу контролю якості та**

ки. Тут ми - приємний виняток. Бо ж оснащені найсучаснішими приладами, зокрема й імпортними. Приміром, інфрачервоними експрес-аналізаторами суцільного зерна "Інфратек 1241".

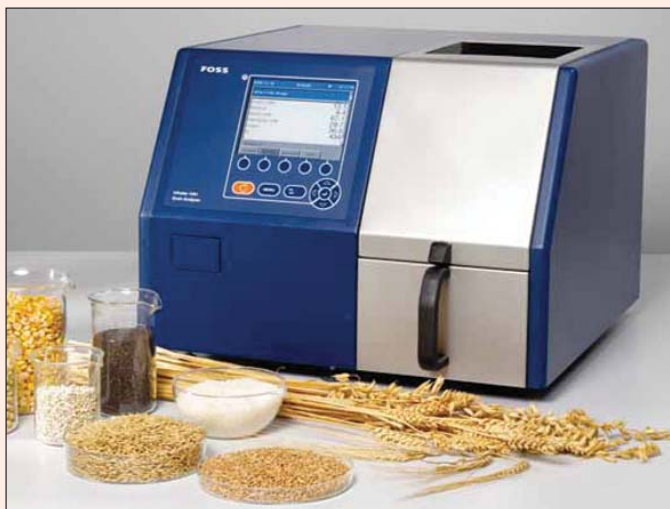
**До його головних переваг над аналогами можна віднести те, що "Інфратек" проводить аналіз зерна за одну хвилину, видаючи дані, які за точністю відповідають стандартним методам. Аналізатор характеризується високою вібростійкістю, що дає змогу фахівцям проводити аналізи безпосередньо під час приймання зерна з автомобільного та залізничного транспорту.** Крім того, "Інфратек" видає інформацію, щодо якості збіжжя за кількома параметрами - білком, вологістю, жиром, крохмалем, клейковиною, натурною вагою тощо. А ще він не пропускає пилу та вологу, не забруднює

навколишнє середовище, не потребує розчинників і хімікатів. У розпорядженні наших лаборантів є також прилади для арбітражного визначення якісних показників зернопродуктів.

Нині в усьому світі постійно підвищуються вимоги споживачів до якості та безпечності харчових продуктів і сільськогосподарської продукції. **Тож без правильного й достовірного відображення у супровідній документації ідентифікаційних характеристик продукції неможлива ефективна економіка підприємства.** Вимоги до згаданих показників передбачені в стандартах і технічних умовах. Однак ці нормативні

документи не гарантують того, що при вирощуванні, зберіганні та реалізації сільськогосподарської продукції фактично досягнутий рівень безпечності відповідатиме встановленим нормам. Тому-то й виникає необхідність визначати відповідність продукту вимогам нормативних і технічних документів.

**Таким чином, аграрії Миколаївщини, місцева влада й контролюючі органи в особі Державної інспекції сільськогосподарства в області об'єднані однією високою метою - отриманням якісного й щедрого врожаю збіжжя. Аби в державі не порушувався соціальний спокій населення, а люди не тривожилися за хліб насущний.**



**безпеки зерна й продуктів його переробки управління контролю якості сільськогосподарської продукції Держсільгоспінспекції в Миколаївській області використовують найсучасніше обладнання. "Інфратек 1241" - один з таких всесвітньовизнаних та офіційно схвалених приладів. Оптимальний їх комплект формується під конкретне завдання, що максимально враховує технічні, організаційні й економічні вимоги конкретного виробництва.**

На жаль, подекуди на місцях ще й досі використовують морально застаріле, радянського виробництва лабораторне обладнання для контролю якості зерна та продуктів його перероб-