

«Міжнародні дні поля в Україні»



Ukraine



21-23 червня 2017 року відбулася знакова подія – перший Міжнародний день поля в Україні. Організаторами заходу виступили ДЛГ Україна, Аграрний демонстраційний та навчальний центр (АДНЦ) у співпраці із УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого та IFWexpro Heidelberg GmbH.

На 12 гектарах землі Васильківського району Київської області (сmt Дослідницьке) понад 100 вітчизняних та іноземних компаній (Німеччини, Польщі, США, Франції, Італії, Австрії та Великобританії) продемонстрували сучасні досягнення в області сільськогосподарської техніки та рослинництва.

Учасників та гостей заходу привітали заступник Міністра аграрної політики та продовольства України Олена Ковальова, представники від Федерального міністерства продовольства та сільського господарства Німеччини Доріс Хеберле та Юдіт Конс, представники посольств Королівства Нідерланди (Каролін Спаанс) та Франції (Ніколя Перен) в Україні.

Перший міжнародний день поля в Україні зібрав близько 3500 відвідувачів, які мали можливість на дослідних ділянках оглянути дієвість представлених компаніями-учасниками засобів захисту та живлення, технологій вирощування рослин, зокрема на прикладі озимих та ярих культур, ознайомитися із сучасними сортами рослин.

Привертала увагу оглядачів широка експозиція техніки, частину якої було використано для демонстрації своїх функціональних можливостей у польових умовах.

Не менш цікавою стала запропонована технічна програма заходу, під час якої провідні компанії (DLG, DEULA, Lechler, Agrotop, Saaten Union GmbH, ДП «Лемкен Україна», Valagro, Geoprospectors, Stoller, Twinning Project Germany/Ukraine) ділились із відвідувачами інноваційними рішеннями в сільському господарстві, як, наприклад, «Безконтактний аналіз структури ґрунту в реальному часі» від компанії Geoprospectors.





Тарас РУНЦІВ, менеджер з продажу в Західній Україні компанії HORSCH

На Дні поля компанія HORSCH провела практичну демонстрацію обприскувачів: причіпного Horsch Leeb LT та самохідного Horsch Leeb PT. Це новинки, адже два роки тому їх почали завозити в Україну, і тільки з цього року офіційно продавати.

Загалом компанія HORSCH на українському ринку пропонує наступну техніку: дискові борони Joker, культиватори Tiger та Terrano, сівалки Maestro, Pronto, Focus, бункер-перевантажувач Titan, а також обприскувачі HORSCH Leeb – останній вид техніки, випуск яких налагодила компанія.

У рамках даного заходу, 21 червня в Білій Церкві, для наших клієнтів ми проводили агровечір HORSCH, де був присутній засновник компанії HORSCH Leeb – Теодор Леб. Він пояснив: щоб мати певні переваги, спеціалісти компанії вивчали питання, як можна зменшити затрати на використанні обприскувача та як можна покращити ефективність обприскування. Було проведено дуже багато дослідів, і прийшли до вис-

новку, що на якість обприскування впливає не тільки вітер, а й висота штанги, її розташування над поверхнею. В ідеалі було б дуже добре, якщо б штангу можна було опустити так, щоб до контактної поверхні було 25 см, якщо буде 50 см, то це в два рази погіршує якість покриття робочим розчином рослин чи поверхню ґрунту, коли вносимо гербіциди.

Але хто в Україні обприскує з відстані 50 см над поверхнею? Насправді, це 80 см і більше, а в деяких випадках буває 1,5 метра. В такому разі якість обприскування значно погіршується.

За два роки ми вже продали три самохідних обприскувача і більше п'яти причіпних.

З приводу організації Дня поля, без сумніву, є певні переваги проведення демонстраційних заходів у порівнянні з виставками. На виставці техніка гарно виглядає, вона стоїть новенька, натерта, але не показує своїх робочих характеристик на практиці.

А тут, на демонстраційній ділянці, клієнти можуть побачити нашу техніку в роботі, безпосередньо в полі. Це дуже важливо.

Такий захід є близьким нам по духу, тому що ми продаємо свою продукцію саме через демонстрацію. У такий спосіб фермери, трактористи, агрономи переконуються, що в умовах господарства наша техніка з їхнім трактором працює і показує бездоганні результати.

Насправді, техніка не продається десь в офісі. Я, наприклад, як представник заводу HORSCH у Західній Україні, не маю ніякого офісу. Мій офіс в машині, ми їздимо: сьогодні – у Львівську область, завтра – у Тернопільську, післязавтра – у Волинську, Хмельницьку, Вінницьку. Тільки так робляться продажі. Тільки так ти можеш донести до клієнта інформацію про техніку і бути впевненим, що він придбає саме те, що йому потрібно.





Біотехнології від компанії «БТУ-Центр» на Міжнародних днях поля в Україні

Спеціалізована виставка «Міжнародні дні поля в Україні», що проходить на базі науково-дослідного інституту ім. Погорілого, – захід відносно новий, але вже приваблює велику кількість аграріїв. Беруть у ньому участь компанії з восьми країн. Понад 120 зразків сільськогосподарської техніки, десятки демо-ділянок сортів і гібридів, а також систем захисту та живлення рослин – все це до уваги учасників заходу. Компанія «БТУ-Центр», відомий в Україні виробник біологічних препаратів, під час Міжнародних днів поля в Україні демонструвала на дослідних ділянках органічні та інтегровані технології вирощування озимої пшениці, соняшнику та сої.

Озима пшениця

Слободянюк О. М.: «В дослідному варіанті застосоване мікробіологічне ґрунтове добриво «Граудфікс» в нормі 5 л/га, що забезпечило сходи культури доступними формами фосфору, калію та азоту. Насіння було оброблене біологічним протруйником «Мікохелп», біодобривом «Органік-Баланс» та мікроелементами «Хелпрост». Це сприяло дружнім сходом та забезпечило

достатню енергію проростання. По вегетації було застосовано два підживлення позакоренових. Перше – по програмі «STOP-СТРЕС», так як пшениця була у важкому стані, після виходу з зими була трішки пошкоджена приморозками. Біопрепарати Азотофіт, Органік-баланс та Липосам, що входять до програми «STOP-СТРЕС», гарно вивели рослини зі стресу, що позначилось на подальшому розвитку. Друге підживлення було проведено по прапорцевому листку мікроелементами «Хелпрост», що забезпечило подовження вегетації прапорцевого листа і відповідно гарантувало більшу продуктивність посіву в досліді».

Соняшник

Біля пшениці – соняшники, також контроль три ряди і шість рядів технологія «БТУ-Центра». Різницю побачить навіть не фахівець агрономічної справи.

Шморгун О. В. «В ґрунт перед посівом внесли ґрунтове добриво Граудфікс 5 л/га і деструктор стерні Екостерн для зменшення хвороб ґрунту і покращення фосфорно-калійного живлення. Посів проводили 18 квітня, з внесенням після посіву ґрунтового гербіциду разом з прилипачем Липосам, для захисту від промивання. По вегетації фаза 3-4 пари листків на соняшнику вносили наші препарати Органік-баланс, Азотофіт, Хелпрост соняшник, Хелпрост Бор та прилипач Липосам. Пізніше ще буде друга обробка по вегетації Органік-баланс, Азотофіт і Хелпрост, а результати аналізу ґрунту вже говорять про велику справу, зроблену Екстерном і Граудфіксом. Кількість патогенів зменшилась, а сапрофітів – зросла.

На досліді, де вносились біопрепарати, рослина вища, краще розвинена і вже формуються кошики. У минулому році на соняшнику приріст склав від 3 ц до 8-9 ц».

Соя

Соя після весняних стресів була пригніченою, розповідає Олександр Слободянюк. Інтенсивне живлення і програма «STOP-СТРЕС» попрацювали як належить, і рослини стали гарно вегетувати.

Слободянюк О. М.: «Ми бачимо, що рослини гарно вегетують, немає ознак дефіциту азоту, листова пластинка чиста, без плямистостей, без ознак ураження хворобами, що означає, що біофунгіцид Фітохелп гарно працює на захист від хвороб. Також відмічено гарну роботу біоінсектанта Різоланн. На рослинах є бульбочки, які ефективно працюють та задовільно продукують достатньо азоту. Якщо розірвати бульбочку, вона яскраво-рожева, навіть червона, тобто рослина повністю забезпечена азотом».





ЗЕМЛЯЧЕНКО Юрій Сергійович, компанія «Квадрат»

Компанія «КВАДРАТ» – це український виробник хелатних та інших видів спеціальних добрив марки «Quantum» для передпосівної обробки насіння, позакореневого підживлення, крапельного зрошення та стартового внесення в ґрунт.

Сьогодні ми презентуємо сухі добрива серії Proventus Fertilizer – це високоефективні водорозчинні добрива, що містять фосфор, калій, азот і мікроелементи, які саме зараз необхідні для фертигації плодових і овочевих культур. Новий проект компанії – мікрогранульовані добрива UltraStart. Малий розмір та більша кількість гранул на одиницю ваги забезпечує кращий контакт гранули з ґрунтом, кращу дифузю елементів живлення з гранули, що в результаті сприяє більш швидкому та ефективному поглинанню рослинами. Також представляємо наш бренд Pure Milk Protection, дезінфікуючі засоби для тваринництва. А ще демонструємо наші класичні бренди: Квантум-ДІАФАН, рідкі стартові добрива та мікродобрива.

Квантум-ДІАФАН – це спеціальна висококонцентрована композиція макроелементів NPK високої чистоти для підживлення сільськогоспо-

дарських культур, яка використовується для ґрунтового внесення в якості стартового добрива при посіві, листового підживлення для корекції мінерального живлення та під час фертигації.

Особливість Квантум-ДІАФАН полягає в тому, що це висококонцентроване, безбаластне добриво, яке містять особливу форму фосфору, доступну навіть за умов мінімальної вологості або низьких температур ґрунту. Препарат екологічно безпечний. Добрива Квантум-ДІАФАН дають добрий старт для рослин, тому і мають назву стартові.

Хотілося б відмітити, що в цьому році аграрії зіткнулися з деякими викликами. Збільшився попит клієнтів на препарати, які допомагають у боротьбі зі стресом рослин. Особливо це було пов'язано з нашими квітневими і травневими заморозками, які багатьом дуже сильно зіпсували настрій. Клієнти зверталися по добрива, які мають антистресову дію. Це АміноМакс, комплексне добриво з високим вмістом амінокислот; СіАмін, комплексне добриво для позакореневого підживлення рослин з екстрактом морських водоростей, а також наші комплексні добрива на основі фосфору і калію.

І без того складні умови вегетації ускладнила посуха. Ми отримали велику кількість позитивних відгуків від господарств, які в цьому сезоні використали рідкі стартові добрива при посіві. Збалансоване стартове живлення сприяло більш кращій адаптації рослин до несприятливих погодних умов.

Якщо ж говорити про загальну організацію Дня поля, можна сказати, що при добре організованому заході маємо недостатню кількість потенційних клієнтів – можливо це пов'язано з часом проведення. Але, в цілому, було цікаво взяти участь у виставці нового прогресивного формату. Надалі будемо розглядати можливість розміщення своїх демонстраційних ділянок у рамках експозиції.





Олександр КИЯНЕЦЬ, фахівець з підтримки продажів компанії «ЛЕМКЕН-УКРАЇНА»

До Дня поля компанія LEMKEN підготувала широку експозицію, частина якої показана у виставковому салоні, а інша частина – демонструє свої можливості на демо-майданчику.

Навісний плуг Juwel 8 M, який розширює лінійку навісних плугів. Цей плуг на виставці ІнтерАГРО отримав срібну медаль за технологічні інновації. Плуг Juwel 8 M оснащений механічним регулюванням нахилу вежі плуга. Зараз ці плуги комплектуються як звичайними корпусами, так і корпусами типу DuraMaxx. Вони виготовлені з інструментальної сталі і не мають у собі отворів – перфорації. Це дозволяє використовувати особливі зносостійкі сталі, які гарантують максимальну міцність і відповідно тривалий термін служби. Вони кріпляться до корпусів за допомогою гачків. Також цей плуг має колесо, яке може бути як опорним під час роботи, так і опорно-транспортним під час руху на дорозі.

Сівалка Solitair 12 має ширину захвату 12 м. Це найширший посівний агрегат, який є в лінійці техніки LEMKEN. Дана сівалка висіває все, починаючи від 1,5 кг (насіння трав), і до 500 кг (бобові і т. п.). Особливість цієї сівалки в тому, що вона має унікальну паралелограмну підвіску сошників, що дозволяє дуже добре копіювати ґрунт. Сівалка має ні один, ні два, а цілих вісім розподільників насіння (так званих грибків), тобто один розподільник на 1,5 м ширини захвату.

Стерньовий культиватор Karat 9, модифікація 500 КТА. Це трехбалочний культиватор з трьома рядами робочих лап, які мають змінні робочі органи. Таких змінних комплектів може бути до 10. За допомогою даного культиватора можна роби-

ти як глибоку обробку (до 30 см), так і за допомогою крилоподібних лап – стерньову (від 5 см). Оснащуються такі агрегати різними котками. Тут представлений ножовий коток, який добре ущільнює ґрунт своєю вагою і може роздавлювати стебла таких культур, як кукурудза і соняшник. Також в базовій комплектації цього культиватора є така опція, як гідравлічний підсилювач тяги.

На демо-показі представлена дискова борона Heliodor, яка пройшла рестайлінг. Може використовуватися як для поверхневої стерньової обробки на легких і середніх ґрунтах, так і для передпосівної обробки або після плуга. Діаметр диска збільшили до 510 мм. Завдяки цьому борона може працювати на глибину до 15 см. Ці борони можуть бути шириною захвату від 3 м у навісному варіанті, і максимум – до 16 м, у причіпному. Системний носій LEMKEN Gigant дозволяє великим господарствам виконувати передпосівний обробіток ґрунту на ширині від 8 до 16 метрів за один прохід.

Культиватор Kristal має два ряди лап. Він більш легкий, ніж культиватор Karat, однак лапи ідентичні на обох культиваторах (працюють на глибині від 30 см до 5 см) в залежності від оснащення. Відрізняється тим, що може бути шириною захвату до 12 м з використанням системи-носія Gigant.

Дні поля дають можливість показати техніку в роботі. Хоча у фермерів можуть бути свої ґрунтові умови, однак тільки тут господар може подивитися транспортні габарити, зрозуміти, як може працювати той чи інший агрегат, як він запускається в роботу, складається, розкладається.

Подібні масштабні заходи – це свого роду шоу. Більш прибутковими є заходи з кількістю відвідувачів до 100 чоловік, коли збираються зацікавлені покупці, які дійсно готові придбати техніку.





Андрій ВОЙТКО, головний агроном, компанія «Штефес».

Компанія «Штефес» займається виробництвом та реалізацією засобів захисту рослин, має німецьке коріння і основна маса продукції виробляється в Німеччині. На ринку України працює з 1993 року, на сьогоднішній день зареєстровано 30 засобів захисту на цукровий буряк, ріпак, пшеницю, кукурудзу. Крім того, компанія має ексклюзивну систему захисту цукрового буряку.

Формат днів поля «DLG» нарешті було успішно імпортовано з Німеччини до України. Компанія «Штефес» із задоволенням брала участь у першому Міжнародному дні поля, спеціалізована виставка в польових умовах – це новинка для України та вдала платформа для спілкування фермерів з іноземними виробниками.

Під час проведення триденного Дня поля ми мали можливість поспілкуватись з нашими постійними, а також новими клієнтами, почути їх побажання щодо розширення лінійки нашої продукції. Було багато учасників, ми побачили нові тенденції і напрямки розвитку ринку засобів рослин і сільського господарства в цілому.

Дуже доречно було організувати третій день, присвячений студентам, які навчаються в сільськогосподарських вузах, адже молодь – це наше майбутнє, оскільки ми і інші компанії орієнтуються не тільки на теперішній стан сільського господарства, а й дивимось уперед, де будуть працювати молоді спеціалісти.

У наступному році компанія «Штефес» також планує брати участь у Днях поля такого європейського формату.



Денис МИРГОРОД, комерційний директор ТОВ «АгріСол»

Участь у Міжнародному дні поля було ініційовано італійським офісом компанії «Valagro», яка є міжнародним лідером з виробництва стимуляторів росту, мікроелементів та розчинних добрив. Представником компанії «Valagro» в Україні є компанія ТОВ «АгріСол».

Метою участі у Дні поля було представити на ринку новинку компанії «Valagro» – препарат YieldON. Цей препарат є стимулятором росту на основі екстрактів морських водоростей і рослин, націлений на підвищення врожайності пропасних культур. Досліди, що були проведені у лабораторіях, та польові досліди в багатьох країнах світу показали високу ефективність препарату YieldON у межах 14% у порівнянні з необробленими рослинами.

Організація заходу – на високому рівні. Однак відвідуваність потенційними клієнтами була не такою високою, як очікувалось. Причиною тому може бути те, що цей захід був вперше, адже для того, щоб заробити репутацію, набрати популярності, потрібно декілька років.



Формат «Дні поля DLG» став відкритою незалежною платформою для спілкування експертів-дорадників із сільськогосподарськими виробниками. Сучасні сорти рослин, засоби виробництва, новітні технології, сільськогосподарська техніка наживо та наукові винаходи – все це робить «Міжнародні дні поля в Україні» унікальною подією, яка беззаперечно буде збирати все більше і більше українських агровиробників, і, відповідно, поширювати досягнення світового досвіду на вітчизняному сільськогосподарському просторі.