

УДК 631.3:061.4

**Митрофанов О.**, директор філії, **Мігальов А.**, заступник директора з наукової роботи та випробувальної діяльності, **Негуляєва Н.**, вчений секретар (Південно-Українська філія УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого)

## Регіональний День поля - 2015 «Техніка і технології для успішного господарювання»

*Наведено інформацію про День поля-2015 «Техніка і технології для успішного господарювання», який відбувся в Південно-Українській філії УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого.*

**Ключові слова:** регіональний День поля-2015, Херсон, Південно-Українська філія УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого.

Сільськогосподарська техніка – це знаряддя виробництва, від вибору якого залежить успішність сільськогосподарського підприємства. Правильно обрати техніку аграріям допомагають знання, набуті на семінарах, конференціях та Днях поля. Вітчизняний та світовий досвід підтверджують привабливість Днів поля для товаровиробників. Ще з незапам'ятних часів, фермер підглядав через паркан за своїм сусідом, щоб дізнатися, чому його господарство успішніше. Нині за допомогою сучасних методів передачі досвіду та новацій, до яких відносяться проведення Днів поля, відбувається впровадження та поширення інноваційних технологій, де сільськогосподарські товаровиробники, виробники та постачальники сільгосптехніки мають можливість поспілкуватися між собою, налагодити стосунки, розширити свій кругозір та обмінятися інформацією.

А й справді, де ще можна звести виробника сільгосптехніки, впевненого в бездоганності своєї продукції, та аграрія, який скептично ставиться до всього незнайомого? Вочевидь – під час демонстрації техніки

в роботі, де виробники та дилери мають можливість поділитися своєю новою інформацією, а аграрії переконатися у її достовірності та зробити відповідні висновки.

Саме тому на базі Південно-Української філії УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого (сел. Жовтневе, м.



Рис. 1 – Експозиція Дня поля-2015



Рис. 2 – Відвідувачі Дня поля-2015

Херсон) 17 червня, вже другий рік поспіль, відбувся День поля-2015 «Техніка і технології для успішного господарювання» (рис. 1, 2).

Учасниками Дня поля були такі виробники та постачальники сільськогосподарської техніки: ТОВ НВП «Херсонський машиннобудівний завод»; ТОВ НВП «БілоцерківМАЗ»; ПАТ «Червона зірка»; ПП ВКФ «Велес-Агро»; «Харківський тракторний завод ім. С. Орджонікідзе»; ПАТ «Завод «Фрегат»; ТОВ «Орхівсільмаш»; ТОВ «Петронік»; ТОВ «АМАКО Україна»; ТОВ «Техноторг»; «АГРО-ВОЛЯ»; ТОВ «ТДНК «Енергомаш»; ТОВ «Бондіолі і Павезі Україна»; ТОВ «Агромодуль»; НВЦ «Консіма»; ДП «Таврія»; ТОВ «Імперіал-Агро»; ТОВ НВФ «Монада»; ПП «Партнер Агро-Сервіс»; Компанія «Тріа»; МТД «Прогрес К». Насіння, засоби захисту і живлення рослин були представлені компаніями: «Euralis Semences»; «Dow seeds»; ТОВ «Limagrain»; ТОВ «НОПОСОН-АГРО»; ТОВ «Біозавод» та «Наномікс».

Програма заходу передбачала:

- огляд експозиції виробників та постачальників сучасних технічних засобів для вирощування і збирання продукції рослинництва, насіння, засобів захисту і живлення рослин;
- демонстрацію в роботі сільськогосподарської техніки для збирання зернової і незернової частини врожаю, для реалізації диференційованої системи обробітку ґрунту та подальшої сівби, а також нових зразків техніки для агропромислового комплексу, які



Рис. 3 – Показ в роботі культиватора КПП-6,9С, ТОВ «Орхівсільмаш»



Рис. 4 – Зацікавлений огляд глибокорозрихлювача ГРС-3, ПП ВКФ «Велес-Агро»

виробляються підприємствами регіонального сільськогосподарського машинобудування (рис. 3, 4).

Акцентом, особливою темою Дня поля визначено проблеми ефективного застосування систем захисту і живлення рослин та зниження техногенного тиску на довкілля.

У зв'язку з погіршенням екологічної рівноваги від сільськогосподарської діяльності в усьому світі та постійною турботою сільськогосподарських виробників стосовно покращення родючості ґрунту та отримання високих урожаїв якісної продукції з одночасним зменшенням техногенного навантаження на навколишнє середовище ці проблеми набувають особливої уваги. Враховуючи вищезазначене, у рамках Дня поля спільно з Департаментом агропромислового розвитку Херсонської обласної державної адміністрації у залі засідань Південно-Української філії було проведено



Рис. 5 – Виступ заступника Департаменту агропромислового розвитку Херсонської ОДА, Неделька А.

науково-практичний семінар за цією темою (рис. 5, 6).

Зі змістовною доповіддю «Розвиток технологій та технічних засобів застосування добрив – від розкидання до цільового дозованого внесення» виступив Любченко С., завідувач відділу наукових досліджень і



Рис. 6 – Учасники семінару

випробувань технічних засобів систем керованого землеробства та застосування агрохімікатів УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого. Мележик О., канд. техн. наук, директор ТОВ «Агромодуль» розповів про способи зменшення норм внесення пестицидів розпилювачами «РОса». Клисак Г., директор ТОВ НВЦ «Консіма» доповів, як можна підвищити врожайність та знизити собівартість с.-г. робіт за рахунок правильного вибору шин та колісних систем. Козка В., головний агроном ТОВ «Біозавод», презентував біологічні засоби захисту рослин. Представник державної фітосанітарної інспекції Херсонської області Чуприна К. розповіла про роботу служби захисту рослин та наголосила про необхідність покращення взаємодії виробників сільськогосподарської продукції з органом державної

ветеринарної та фітосанітарної служби України. Директор Херсонського центру з гідрометерології Кіряк Ю. доповів про погодні умови, які слід очікувати під час збиральної компанії, а представник ТОВ СП «Нібулон», м. Миколаїв, Ільїн М. розповів про цінову політику на зернові та технічні культури, яку слід очікувати в поточному році.

Регіональний День поля-2015 дозволив студентам другого курсу агрономічного факультету ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет», які брали участь у заході, ознайомитися з новітньою технікою вітчизняних виробників та побачити її під час роботи в реальних умовах. Присутність майбутніх аграріїв на науково-практичному семінарі сприяла розширенню знань і кругозору з питань усунення небажаних наслідків та післядії від застосування засобів живлення рослин та пестицидів за рахунок альтернативних високоефективних і водночас екологічно безпечних засобів захисту рослин, а також ролі корисних мікроорганізмів у ґрунтового середовищі для покращення кореневого живлення рослин, стимуляції їх росту та розвитку, підвищенні стійкості до захворювань та стресових ситуацій (рис. 7).

Тож у наступному році Південно-Українська філія УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого також планує поширювати знання за результатами науково-випробувальної діяльності, передавати аграріям досвід застосування інноваційних технологій під час демонстрації техніки в роботі, обговорювати важливі питання сучасної сільськогосподарської науки та ділитися техніко-технологічними новаціями з молоддю, яка здобуває аграрну освіту в навчальних закладах.



Рис. 7 – Студенти Херсонського державного аграрного університету біля центрального входу Південно-Української філії УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого

**Анотація.** Приведена інформація о Дне поля-2015 «Техника и технологии для успешного хозяйствования», который состоялся в Южно-Украинском филиале УкрНИИПВТ им. Л. Погорелого.

**Summary.** The information on Field Day 2015 «Machinery and technologies for successful management» held at the South-Ukrainian Branch of L. Pogorilyi UkrNDIPVT.

Стаття надійшла до редакції  
30 червня 2015 р.