

Шквиря Н.О., аспірант

Таврійський державний агротехнологічний
університет м.Мелітополь

НАУКОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АПВ РЕГІОНУ

Аграрна наука як система являється частиною всього агропромислового комплексу, який в свою чергу, є органічною складовою частиною всього господарського комплексу країни.

Основними блоками (підсистемами) аграрної науки є: земля і землекористування; рослинництво; тваринництво; механізація і електрифікація; зберігання і переробка сільськогосподарської продукції; економіка, організація, управління і право. Кожної із вказаних підсистем відповідають свої конкретні науки, властиві лише аграрній науці і ті, що займаються виробництвом і накопиченням знань для ефективного використання землі, вирощування сільськогосподарських культур, виробництва тваринницької продукції, механізації, переробки, розвитку економіки і удосконалення організації, як окремих процесів, так і всього агропромислового виробництва в цілому.

Ціллю функціонування аграрної науки є подальше поглиблення і розширення досліджень, підготовка науково обґрунтованих розробок (рекомендацій) по ефективній організації і технології виробництва сільськогосподарської продукції і її переробки для стійкого забезпечення населення країни продуктами харчування високої якості в необхідних обсягах і асортименті, іншими сировинними ресурсами, які є конкурентоспроможними на внутрішньому і зовнішньому ринках а також забезпечення продовольчої безпеки країни.

Організаційна система аграрної науки характеризується значною різноманітністю різних наукових організацій. До них відносяться: УААН та 127 науково-дослідних інститутів і їх філіали, науково – дослідні відділи або сектори ВУЗів, учбово – наукові комплекси, науково – дослідні станції,

дослідні станції, агроеліоративні станції, конструкторські організації, проектні організації, проектно – технологічні організації, ботанічні сади, дослідні поля, стаціонари, заповідники і заказники.

Важливою складовою аграрної науки є Українська академія аграрних наук (УААН) зі всіма підвідомчими їй науковими організаціями.

Всього на цей час в УААН діють 127 бюджетних наукових установ та організацій. Науково-дослідні установи УААН об'єднані у 8 галузевих відділень, а саме: землеробства і рослинництва; зоотехнії; ветеринарної медицини; механізації і електрифікації; аграрної економіки і земельних відносин; наукового забезпечення трансферу інновацій.

Міністерство аграрної політики і Українська академія аграрних наук започаткували систему наукового забезпечення агропромислового виробництва, інфраструктура якої включає науково-методичні центри, галузеві науково-дослідні установи, регіональні центри наукового забезпечення агропромислового виробництва, дослідні та базові господарства.

Науково-дослідними установами УААН, щорічно завершується близько тисячі наукових розробок. Центри наукового забезпечення АПК регіонів покликані довести їх до рівня інновацій, адаптувати до ґрунтово-кліматичних умов регіонів України й успішно просувати наукову продукцію на ринок агропромислового виробництва.

Основною ідеєю створення Центрів наукового забезпечення АПК є прискорення інноваційних процесів в агропромисловому виробництві шляхом об'єднання зусиль наукових, освітніх установ, виробничих структур аграрного профілю регіонів щодо застосування досягнень аграрної науки на виробництві, трансферу інновацій агроформуванням різних форм господарювання, вдосконалення взаємодії з науково-методичними центрами та провідними галузевими науковими установами УААН, науково-консультаційного та інформаційного забезпечення сільськогосподарських товаровиробників, розповсюдження передового досвіду та підвищення їх рівня знань.

Таблиця 1

Результати діяльності Центру наукового забезпечення АПК Запорізької області.

Показники	2006р.	2007р.	Відхилення (+-)
Експериментальне впровадження здійснювалось в агроформуваннях	32	25	-7
в т.ч. в базових господарствах	12	8	-4
з них дослідних	10	8	-2
Укладено договорів, всього	42	44	-2
на суму, тис.грн.	1054,62	1036,20	- 18,42
Впроваджено наукових розробок, всього	63	59	-4
в т.ч. землеробство	3	4	1
рослинництво	33	33	-
зоотехнія	3	4	1
механізація і електрифікація	20	17	-3
аграрна економіка і земельні відносини	2	1	-1
із них технологій	17	16	-1
За технологічними (інноваційними) проектами працюють, кількість господарств	6	16	10
Було залучено коштів спец фонду за договорами на експериментальне впровадження завершених наукових розробок, тис.грн.	963	1036,2	73,2
Було витрачено коштів на виконання заходів, всього, тис.грн.	1317,1	1263,9	-53,2
в т.ч. з держбюджету, тис.грн.	354,1	227,7	- 126,4

Результати діяльності регіонального центру наукового забезпечення АПК Запорізької області, до якого входять 11 наукових установ і учбових закладів, свідчать про великий вплив їх діяльності на прискорення інноваційних процесів в агропромисловому виробництві. Діяльність Центру наукового забезпечення

АПВ Запорізької області здійснюється за 3 підпрограмами, завдання для яких встановлюються Міністерством аграрної політики і Українською академією аграрних наук; результати діяльності за 2 підпрограмою «Розробити методичні підходи трансферу комплексних технологій та здійснення наукового супроводження інноваційних проєктів.» надано у таблиці 1.

Аналізуючи роботу Центру наукового забезпечення АПК Запорізької області за 2007 та 2006рр. можна зробити висновки про зменшення кількості впроваджених наукових розробок (на 4 од). Скоротилася кількість агроформувань що займалися експериментальним впровадженням розробок (на 7 од.). За інноваційними проєктами у 2007р. працювало 16господарств, це на 10 більше по відношенню до 2006р. За аналізуємий період часу спостерігається скорочення державного фінансування заходів на 126, 4 тис.грн.

Результати діяльності регіональних центрів наукового забезпечення АПК свідчать, що цей напрям реформування в аграрній науці себе виправдав. Нині центри є головними координаторами і виконавцями науково-технічної політики держави в аграрному секторі економіки.

Центри наукового забезпечення АПК регіонів покликані довести їх до рівня інновацій, адаптувати до ґрунтово-кліматичних умов регіонів України й успішно просувати наукову продукцію на ринок агропромислового виробництва.

Література

1. Дацій О.І. Розвиток інноваційної діяльності в агропромисловому виробництві України/ Олександр Іванович Дацій. — К. : ННЦ "Інститут аграрної економіки", 2004. — 428с.
2. Організація інформаційного забезпечення управління агропромисловим комплексом. - К.: - 2001. – 20 с.
3. Кропивко М.Ф. Інформаційне забезпечення агропромислового виробництва України в ринкових умовах / М.Ф. Кропивко – К.: УААН, 1996 -159 с.

