



В. В. Наливайко

Луганська державна сільськогосподарська дослідна станція

ЛУГАНСЬКА ДЕРЖАВНА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА ДОСЛІДНА СТАНЦІЯ

Інституту ґрунтознавства та агрохімії НААНУ – науково-дослідна установа, що вивчає проблеми агропромислового виробництва Сходу України. Засн. 1956 у Ворошиловграді (нині Луганськ) на базі яруж. станції як обл. с.-г. дослідна станція. 1961 перевед. на тер. радгоспу у с-щі Металіст (Слов'яносерб. р-ну Луган. обл., від 2014 – під контролем сепаратистів т. зв. Луган. нар. респ.). 1996 у зв'язку з ліквідацією Інституту охорони ґрунтів УААН стала його правонаступницею і підпорядк. УААН (від 2010 – НААНУ). 1998 реорганіз. у Луган. інститут агропром. виробництва НААНУ. 2011 увійшла до структури Інституту рослинництва НААНУ (Харків) і перейм. у Луган. держ. с.-г. дослідну станцію. Від 2013 – у підпорядкуванні Інституту ґрунтознавства та агрохімії НААНУ (Харків). 2006 при ній створ. дослідне госп-во «Агроспілка» (с-ще Металіст). У структурі (станом на 2014) – лаб. агроєкології та захисту ґрунтів від ерозії; технології вирощування зерн. і олій. культур; селекції, первин. та еліт. насінництва зерн. і зернобобових культур; наук. дослідж. з питань інтелектуал. власності та трансферу інновацій; відділ адм.-управлін. персоналу. Станом на 2014 на Станції працювали 29 н. с., з них – 1 д-р і 7 канд. н. Серед відомих учених – *А. Шевченко, О. Несмашна, М. Шелякін, В. Білолипський, Н. Грабак*. Співроб. установи розробили теор. та практ. основи ґрунтоохорон. контурно-меліорат. системи землеробства та створення екологічно стійких агроландшафтів, технологію ресурсоощад. екологічно безпеч. застосування добрив у ґрунтозахис. сівозмінах, вологонакопичувал. технологію створення сінокосів та пасовищ на схилах, безгербіцидну технологію вирощування кукурудзи й соняшнику; обґрунтували генет. основи селекції гороху з ознаками неосипності зерна; вивели бл. 60-ти сортів і гібридів польових та корм. культур, зокрема сорти м'якої озимої пшениці Луганчанка, Дар Луганщини, Апогей луганський, гороху Комбайновий 1, Вінець, Луганський, Степовик (усі – неосипні), Овочево диво, Оксамит, нуту Орнамент і Добробут, гібриди кукурудзи Айдар МВ і Луганський 287 МВ; брали участь у створенні пд.-сх. внутр.-пород. типу укр. червоно-рябої молоч. породи та голштинізі. типу червоної і пд. типу чорно-

рябої молоч. порід великої рогатої худоби. Перший дир. – С. Білецький.

Фотоілюстрації



Бібліографічний опис:

Луганська державна сільськогосподарська дослідна станція / В. В. Наливайко //
Енциклопедія Сучасної України [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І.
Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних
досліджень НАН України, 2017. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-58958>

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України
([докладніше](#)).