

Впродовж лютого–квітня місяців 2021 року аспіранткою кафедри рослинництва Кобою Крістіною проведено лабораторні дослідження із визначення впливу стимуляторів росту рослин – Вимпел – К, Гулівер Стимул, Альфа Нано Гроу, 1r Seed Treatment, 4r Foliar Concentrate, мікродобрив – Квантум СІЛВЕР, Айдамін – комплексний, Регоплант на енергію проростання, схожіть насіння гібридів кукурудзи різних груп стиглості.



Також проведено супутні спостереження, зокрема визначено вплив препаратів на довжину корінців, висоту і масу проростків.

**Тема наукової роботи:** «Ефективність агротехнічних заходів в управлінні продуктивністю кукурудзи в умовах Лівобережного Лісостепу України».

**Науковий керівник:** доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник Володимир Гангур.