

**Бібель Юлія Олександрівна**  
**(нар. 1993 р.)**

В 2014 році захистила диплом бакалавра в Харківському національному аграрному університеті ім. В.В. Докучаєва, за напрямом підготовки «Захист рослин» та здобула кваліфікацію інспектора із захисту рослин, а в 2015 році закінчила Харківський національний університет ім. В.В. Докучаєва, отримала повну вищу освіту за спеціальністю «Захист рослин» та здобула кваліфікацію фахівця із захисту рослин».

З серпня 2015 року по вересень 2016 року працювала в Інституті рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН України на посаді молодшого наукового співробітника в лабораторії інтродукції та зберігання генетичних ресурсів рослин.

З вересня 2016 року зарахована до аспірантури Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН України з відривом від виробництва, яку закінчила у 2023 році.

В 2019 році Ю.О. Бібель була нагороджена дипломом переможця конкурсу (I місце) серед молодих вчених та аспірантів Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва.

В 2024 році захистила дисертаційну роботу на тему «Ефективність добору вихідного матеріалу за інтенсивністю наливу зерна і швидкістю вологовіддачі для селекції кукурудзи» під керівництвом доктора с.-г. наук Л.М. Чернобай та здобула науковий ступінь доктора філософії за спеціальністю 201 – Агрономія.

Результати досліджень Ю.О. Бібель опубліковано в 16 наукових працях, з них: 5 статей в фахових журналах України та 11 матеріалів конференцій.

За участю Ю.О. Бібель сформовано та зареєстровано в Національному центрі генетичних ресурсів рослин України 3 робочі колекції ліній кукурудзи та 5 зразків генофонду кукурудзи Б 267, ЛНАУ 18, УХІ 59, УХІ 5, УХК 596 які є лініями джерелами за швидкістю вологовіддачі.

Також Ю.О. Бібель є співавтором 5 гібридів кукурудзи Любчик, Вектор, ХА Болід, Ставр, ХА Новатор, які внесено до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні.