



СЕРЕДНЬОРАННІЙ ГІБРИД КУКУРУДЗИ ГІДНИЙ

Коротка характеристика

Простий середньоранній гібрид кукурудзи (ФАО 280), вегетаційний період від сходів до повної стиглості 115–123 діб. Високоврожайний, за даними ДСВ 2015 р., на Нікопольській держсортстанції урожай зерна гібрида становив 14,64 т/га при збиральній вологості зерна –10,5%. Рослини заввишки 230–260 см, куцистість слабка, качан формується на висоті 85–95 см, циліндричної форми, завдовжки 20–22 см, кількість рядів зерен 16–18, зерен у ряду – 38–43, вихід зерна із качана при обмолоті 78,1–83,6%, стрижень червоний. Зерно зубоподібне, жовте, маса 1000 зерен 270–290 г. Формує потужну вегетативну масу, стійкий до вилягання, проти ураження і пошкодження основними хворобами та шкідниками, посухо- і холодостійкий, з високою екологічною пластичністю.

Очікуваний результат

Потенційна врожайність зерна гібрида 16–17 т/га. Рекомендовано для вирощування в зонах Лісостепу та Степу України сільськогосподарським підприємствам різних форм власності.

Публікації, охоронні документи

У Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, з 2016 р. Патент № 160379 від 20.10.2016. Свідоцтво № 160614 від 01.03.2016.

Напрямок, сфера, об'єкт застосування

Харчова та переробна промисловість. Кормовиробництво (тваринництво і птахівництво). Використання на зерно та силос.

Авторський колектив

Сень О.В., к. с.-г. н.,
Годзь М.В., к. с.-г. н.,
Ситниченко В.П.,
Гопчак Т.М.,
Мацейко І.І.,
Савчук Л.Ф.,
Анохіна Ю.С.,
Кожемякіна Н.В.,
Дармограй С.І.

Розробник

Національний науковий центр
«Інститут землеробства НААН»,
тел. (044) 526-23-27,
e-mail: iznaan@ukr.net