

“Bisyor” — yangi biotexnologik kartoshka navi! Innovatsion yondashuv bilan yaratilgan yangi nav

RNAi texnologiyasi yordamida yaratilgan “Bisyor” kartoshka navi O’zR FA Genomika va bioinformatika markazi olimlari tomonidan innovatsiya va biotexnologiyaning yangi usuli bilan yaratilgan!



Hosildorligi: 40-41 tonna/ga

O’rta-ertapishar nav, o’sish muddati: 80-85 kun

O’simlik bo’yi: 50-55 sm

O’simlik shakli: tup tik yoyilgan

Gulining rangi: oq

Tuganagining rangi: sarg’ish 1 dona tiganak og’irligi: 115-120 gramm

Ta’lim va texnologiyaning muvaffaqiyatli uyg’unligi:

PHYB genini RNAi usuli bilan susaytirish orqali o’simlik ontogenezini boshqarish va hosildorlikni oshirish imkoniyati yaratildi.

Qoraqalpog’iston tajribasi:

2025-yilda Amudaryo tumani, To’lqin OFYda “Xonadonbay” tizimida 2.4 sotix maydonda 5 ta xonadonga ekib, yuqori hosildorlikka erishildi.

“Bisyor” — yangi texnologiyalar va yuqori hosildorlik sari qadam!