

# Сорт яблони Сияна, из Института по пловодоство – Кюстендил – перспективний сорт, обогатяващ сортотна структура Болгарии

*Автор(и):* ас. Кирил Кръстев, Институт по декоративни и лечебни растения – София

*Дата:* 27.06.2023 *Брой:* 6/2023



Тенденции в яблoках направлены в сторону устойчивых к болезням сортов с равномерным созреванием и выровненными плодами весом около 180 граммов и плотной мякотью. Такими сортами являются Флорина, Голден Резистант, Старкримсон, Пинова, Гала, Джонаголд, Бесапара, Марлена, объясняет доц. д-р Станислава Димитрова из Института земледелия (ИЗ) – Кюстендил.

Благодаря своим ценным селекционным признакам сорт Сияна полностью соответствует современному и перспективному сорту, отвечающему требованиям сегодняшней селекции, обогащая сортовую структуру Болгарии. Кроме того, его устойчивость к парше яблони делает сорт пригодным для органического плодоводства.



*Проф. д-р Димитар Сотиров из Института земледелия (ИЗ) – Кюстендил с наградой «Золотая пластина» от конкурса изобретателей «Агра 2023»*

Об этом свидетельствует и награда «Золотая пластина», присужденная ему в рамках конкурса изобретателей «Агра 2023» Союзом изобретателей в Болгарии, что подтверждает Сияну как ценный сорт

яблони.

Создателями сорта являются доц. д-р Атанас Благов и проф. д-р Димитар Сотиров из Института земледелия (ИЗ) – Кюстендил.

Он получен путем скрещивания сортов Флорина × Макфри. Одобрен Исполнительным агентством по сортоиспытанию, полевому контролю и семеноводству (ИАСАС) в 2015 году.

Дерево умеренного роста, устойчиво к парше яблони, формирует округлую крону. На подвое ММ 106 вступает в плодоношение на второй год после посадки, плодоносит на слабых и коротких побегах и имеет регулярное плодоношение с хорошей и очень хорошей продуктивностью.



*Фото © ИЗ – Кюстендил, сорт Сияна*

Плоды средние и крупные (130–150 г), конически-шаровидные, выровненные по форме и размеру, со слабой ребристостью и легким восковым налетом. Основная окраска кожицы зеленоватая до желто-зеленой, а покровная — светло-красная, равномерно распределенная, на солнечной стороне более темно-красная. Мякоть желтоватая, нежная, сочная, со слабым ароматом и очень хорошими вкусовыми качествами.

Плоды созревают в период с 20 по 25 сентября и могут храниться в обычных условиях до января.