

## Ден на фермера в Садово 2021

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 30.05.2021 Брой: 5/2021



*На 2 юни 2021 г. (сряда) от 9:30 ч. в Института по растителни и генетични ресурси „Константин Малков“ в Садово ще се проведе “Ден на фермера”. Институтът ще представи не само новите си сортове пшеница, но ще отвори вратите на богатата си Национална Генбанка, Ботаническата си градина и музея към тях. Очакват Ви!*

Два нови сорта пшеница – „Сашец“ и „Надита“ ще представи Институтът по растителни генетични ресурси (ИРГР) - Садово в организираната от научното звено към Селскостопанска академия „Ден на фермера“ на 2 юни 2021г. Участниците в инициативата ще бъдат запознати с постигнатите от селекционерите качества на двата сорта за ефективно и високодобивно производство.

Зимната пшеница „Надита“ е високодобивен и икономичен сорт с мокър глютен над 30%, признат от Изпълнителната агенция по сортоизпитване, апробация и семеконтрол (ИАСАС) през 2018 г. Създателите му, между които и доц. Златина Ур, са съчетали успешно високия потенциал за добив с възможностите за ефективно използване на азота. Това води до снижаване на себестойността на продукцията и съответно до по-добри икономически резултати за фермерите.

При изпитване в сортова комисия е дал над 1000 кг/дка в Северна България, което е повече от двата чужди стандарта Анапурна и Авеню. Има висока хектолитрова маса. При последни резултати в технологична лаборатория се доказва, че държи високо качество. С много добра студоустойчивост и по-ниска сухоустойчивост е, затова се препоръчва за северните райони.

Другият сорт зимна пшеница „Сашец” съчетава високо качество и добър потенциал за добив, както и ефективното използване на азота за формиране на единица продукция. Тези предимства на сорта водят до снижаване на себестойността и по-добри икономически резултати за фермерите. Сорт „Сашец” е с много добра продуктивна братимост, със средноедро зърно и с дълъг много добре озърнен клас. Притежава отлични хлебопекарни качества. Толерантен е на кафява ръжда и брашнеста мана по пшеницата и е устойчив на черна и жълта ръжда. Притежава много добра студоустойчивост и сухоустойчивост. Характеризира се с едро зърно – абсолютна маса около 43-47 г.

Присъстващите ще имат и възможността да се запознаят и с разработките на Института за алтернативно и биологично земеделие, както и да разгледат принадлежащите му богати колекции на Националната Генбанка, Ботаническа градина и музей.

Покана на Института по растителни и генетични ресурси „Константин Малков” в Садово

## **ПРОГРАМА**

9:30–10:00 Регистрация

10:00–10:15 Официално откриване

10:15–12:00 Посещение на Демонстративното поле на Института. Запознаване на гостите със сортовете, създадени в Садово. Представяне на най-новите сортове пшеница – Надита и Сашец, както и на различни видове, които ИРГР предлага за алтернативно биологично земеделие.

12:00–12:30 Посещение при интерес на Ботаническата градина, Генбанката и Музея.

12:30–14:30 Обсъждане, въпроси и обяд

14:30 Отпътуване