

Полевой город, Пенза. Яровой ячмень

Обработка семян

Цель опыта

Сравнить эффективность различных схем обработки семян

Продукты для сравнения

СЕЛЕСТ® Макс 1,75 л/т

(Протиоконазол 100 г/л + тебуконазол 60 г/л + флуопирам 20 г/л) 0,5 л/т +
(тиаметоксам 600 г/л) 0,6 л/т

(Пиракlostробин 40 г/л + тритикоконазол 80 г/л) 0,6 л/т +
(флуксапироксад 333 г/л) 1 л/т

(Клотианидин 250 г/л + протиоконазол 37,5 г/л + тебуконазол 5 г/л +
флуоксастробин 37,5 г/л) 1,5 л/т

МАКСИМ® Форте Про 1,75 л/т

Фоновые обработки

КАМАРО® 0,5 л/га (кущение)

АМИСТАР® Экстра 0,75 л/га + КАРАТЭ® Зеон 0,15 л/га (+ МОДДУС® 0,3 л/га
при необходимости) (конец кушения — начало выхода в трубку)

ЭФОРΙΑ® 0,15 л/га + ЭЛАТУС® Эйс 0,5 л/га (подфлаговый лист)



ПОЛЕВЫЕ ИСПЫТАНИЯ

syngenta.