

Нут

Автор(и): Растителна защита
Дата: 02.02.2018 Брой: 2/2018



Технология възделывания и достижения высокого фитосанитарного статуса

Таково название специального выпуска, подготовленного в ответ на растущий интерес к этой бобовой культуре со стороны профессиональных сельхозпроизводителей нашей страны.

Коллектив авторов – главный ассистент д-р София Петрова из Института растительных генетических ресурсов в Садово, главный ассистент д-р Йорданка Станоева и профессор д-р Иван Киряков из Добруджанского сельскохозяйственного института в г. Ген. Тошево, представляет читателям детальную технологию возделывания нута. Особый акцент сделан на защите культуры от сорняков, болезней и

вредителей. Также рассматривается вопрос применения соответствующего бактериального инокулянта для эффективной фиксации атмосферного азота.

Специальный выпуск издается при поддержке компании BASF, лидера в агрохимическом бизнесе с крупнейшим портфелем для обеспечения высокого фитосанитарного статуса нута и других бобовых культур в условиях нестабильной климатической и фитосанитарной обстановки.

Читатели журнала «Защита растений» имеют привилегию получить буклет по нуту бесплатно в феврале с первым номером издания.

