

«ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР»

Арькова, Ж.А. Влияние способа посева на величину и качество урожая семян клевера сходного / Ж.А. Арькова // Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания. - 2015. - № 4 (8). - С. 8-12.

Арькова, Ж.А. Оптимальный срок посева ярового ячменя - залог получения высокого урожая в условиях северо-восточной части тамбовской области / Ж.А. Арькова, А.А. Крюков, Н.А. Полянский // Основы повышения продуктивности агроценозов: материалы Международной научно-практической конференции, посвященной памяти известных ученых И.А. Муромцева и А.С. Татаринцева. 2015. - С. 41-44.

Арькова, Ж.А. Эффективность борьбы с сорняками в посевах сои на территории тамбовской области / Ж.А. Арькова, К.А. Манаенков, М.С. Колдин, А.Ч. Гаглов, А.Н. Негреева // Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания. 2017. - № 4 (18). - С. 15-20.

Крюков, А.А. Хозяйственно-биологическая оценка сортов ярового ячменя отечественной и зарубежной селекции / А.А. Крюков, Ж.А. Арькова, Н.А. Полянский // Основы повышения продуктивности агроценозов: Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной памяти известных ученых И.А. Муромцева и А.С. Татаринцева. 2015. - С. 245-248.

Крюков, А.А. Влияние применения фунгицидных протравителей семян на формирование урожая яровой пшеницы / А.А. Крюков, Е.В. Пальчиков, Е.Д. Рудковский // Сборник статей по материалам III научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, посвященной 95-летию Кубанского государственного аграрного университета. - 2017. - С. 306-310.

Крюков, А.А. Влияние некорневых подкормок на формирование урожая озимой пшеницы / А.А. Крюков, Е.В. Пальчиков, С.А. Волков, А.В. Олейник // Материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной памяти ученого-садовода, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, лауреата Государственной премии РФ, заслуженного деятеля науки РСФСР В.И. Будаговского. - 2016. - С. 218-221.

Крюков, А.А. Влияние сроков посева на формирование урожая сои в условиях тамбовской области / А.А. Крюков, Е.В. Пальчиков, Е.В. Галкина // Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию юбилею Омского ГАУ. - 2018. - С. - 203-207.

Крюков, А.А. Оценка сортов яровой пшеницы по продуктивности в условиях липецкой области / А.А. Крюков, Е.В. Пальчиков, Е.В. Галкина // Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции приуроченной к 65-летию кафедры агрохимии и физиологии растений Ставропольского ГАУ. - 2018. - С. 346-348.

Крюков, А.А. Формирование урожая яровой пшеницы в зависимости от сроков посева / А.А. Крючков, Н.А. Полянский, Ж.А. Арькова // Инновационные технологии АПК России: Материалы III конференции в рамках 9-го Международного Биотехнологического Форума-выставки «РосБиоТех-2015». Ассоциация "ТППП АПК". 2015. С. 15-17.

Крюков, А.А. Хозяйственно-биологическая оценка сортов ярового ячменя в условиях тамбовской области / А.А. Крючков, Н.А. Полянский, Е.В. Галкина, Т.С. Агинян., Д.С. Мурадов., Е.Д. Рудковский, А.В. Олейник // Сборник научных трудов, посвященный 85-летию Мичуринского государственного аграрного университета: Сборник научных трудов. В 4-х томах. Под редакцией В.А. Бабушкина. Мичуринск, 2016. - С. 141-144.

Пальчиков, Е.В. Агроэкологическая оценка применения гербицидов на посевах ячменя / А.А. Крюков // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. - 2013. - № 4. С. 33-36.

Пальчиков, Е.В. Сравнительная оценка применения гербицидов на посевах ячменя в северо-западной части тамбовской области / Е.В. Пальчиков, А.А. Крюков, С.И. Данилин, Д.А. Попов // Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию юбилею Омского ГАУ. 2018. - С. 331-335.

Полянский, Н.А. Влияние сроков посева на урожайность озимой пшеницы в условиях тамбовской области / Н.А. Полянский, А.А. Крюков, Е.В. Пальчиков // Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции приуроченной к 65-летию кафедры агрохимии и физиологии растений Ставропольского ГАУ. - 2018. - С. 361-363.