

ДЛЯ ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА

В сектор сельскохозяйственной литературы областной библиотеки имени Н. Островского поступили новые книги, представляющие интерес для земледельцев.

Абильдина Л. И. Эффективность удобрений в Казахстане. Алма-Ата. «Кайнар», 1979 г., 136 стр.

В книге освещаются вопросы использования минеральных и органических удобрений в республике, приводятся данные по экономической эффективности удобрений под основные культуры в условиях неполивного и орошаемого земледелия; balance питательных веществ в земледелии отдельных почвенно-климатических зон и потребность Казахстана в удобрениях.

Книга рассчитана на агрономов, экономистов, ученых и преподавателей вузов, а также работников плановых и сельскохозяйственных органов.

Бактериальные болезни растений. М. «Колос», 1979 г., 288 стр.

Книга представляет собой монографию по бактериозам растений.

Карамшук З. П. Обработка почвы, микроорганизмы и урожай. Алма-Ата, «Кайнар», 1979 г., 104 стр.

В книге говорится о влиянии различных систем обработки и удобрений на биоло-

гическую активность темно-каштановой почвы в условиях сухостепной зоны Северного Казахстана.

Лучшие сорта зерновых культур. М. «Россельхозиздат», 1979 г., 215 стр.

В альбоме - справочнике представлены лучшие сорта зерновых культур: озимой и яровой пшеницы, ячменя, проса, кукурузы, гречихи.

Можаев Н. И. Полевые культуры Северного Казахстана. Алма-Ата, «Кайнар», 1979 г., 236 стр.

В книге описаны биология и приемы агротехники зерновых, зернобобовых, а также кормовых культур — силосных, многолетних и однолетних трав.

Уханова О. И. и др. Высокоурожайные сорта сильной и твердой пшеницы. М. «Колос», 1979 г., 136 стр.

В книге говорится о значении сильной и твердой пшеницы, ее технологических и пищевых достоинствах, дана характеристика лучших сортов для различных зон возделывания. Показана экономическая эффективность производства зерна сортов сильных и твердых пшениц. Книга рассчитана на агрономов, руководителей хозяйств.

К. БАТТАЛОВА,
ст. библиотекарь областной библиотеки им. Н. Островского.