

Агроном, ученый, педагог:
к юбилею доктора сельскохозяйственных наук, профессора
М.М. Оконова

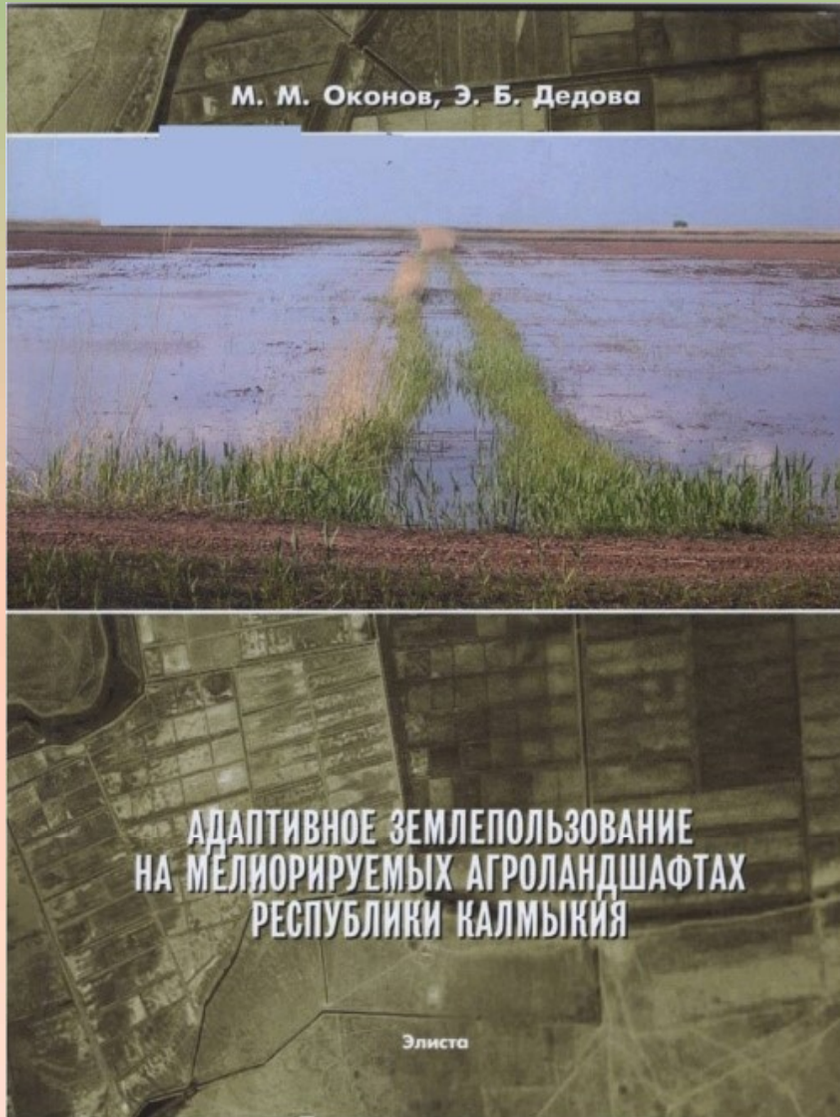


Мутул Максимович Оконов

Звания: «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (1999г.), «Заслуженный деятель науки РК» (2011г.)

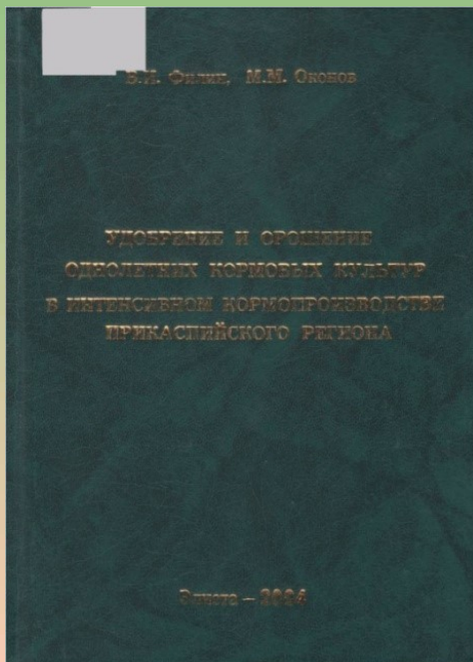
Награжден Почётной грамотой РК (2000г.), Народного Хурала (Парламента) РК (2001г.), Министерства сельского хозяйства РК (2002г.)

Монографии



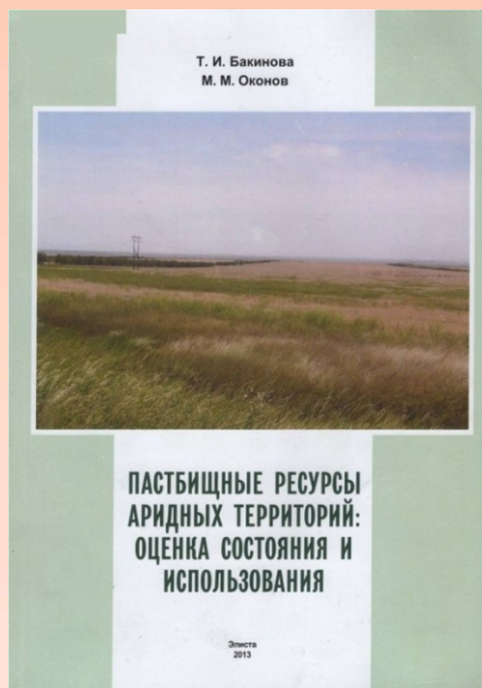
Оконов, М. М. Адаптивное землепользование на мелиорируемых агроландшафтах Республики Калмыкия / М. М. Оконов, Э. Б. Дедова ; М-во образов. и науки РФ, ФГБОУ ВПО "КалмГУ", ФГБНУ "ВНИИ гидротехн. и мелиор. им. А.Н. Костякова". - Элиста : Калмыцкий государственный университет, 2015. - 169 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-91458-176-0. –Текст: непосредственный.

В монографии представлены результаты многолетних исследований по разработке режимов орошения и водопотребления сельскохозяйственных культур, дана характеристика обводнительно-оросительной системы Калмыкии, приведена урожайность и качество кормовых культур в зависимости от водного режима почвы и применения удобрений, дана экономическая и энергетическая оценка агромелиоративных технологий.



Филин, В. И. Удобрение и орошение однолетних кормовых культур в интенсивном кормопроизводстве Прикаспийского региона / В.И. Филин, М. М. Оконов. - Элиста : Джангар, 2004. - 301 с. : табл. ; 20 см. - Библиогр.: с. 269-299. - 500 экз. - ISBN 5-94587-131-2- Текст: непосредственный.

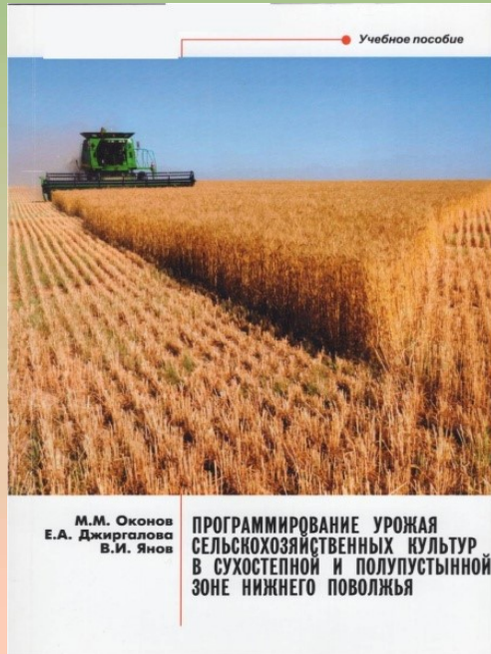
В монографии изложены результаты многолетних исследований, выполненных в орошаемой земледелии Волгоградской области и Республики Калмыкия в 1978-2000 гг. в связи с разработкой теории и технологий программированного возделывания однолетних кормовых культур. Особое внимание уделено оптимизации условий минерального питания и влагообеспеченности растений как главным факторам интенсификации кормопроизводства на орошаемых землях. Показана доминирующая роль режимов орошения и доз минеральных удобрений в увеличении суммарного сбора кормовых единиц и улучшения качества кормов при выращивании двух- трех урожаев в год.



Бакинова Т. И Пастбищные ресурсы аридных территорий: оценка состояния и использования / Т. И. Бакинова, М. М. Оконов ; М-во образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий гос. ун-т. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2013. - 145 с. : ил., карты, табл. ; 29 см. - Библиогр.: с. 114-115. – Текст: непосредственный.

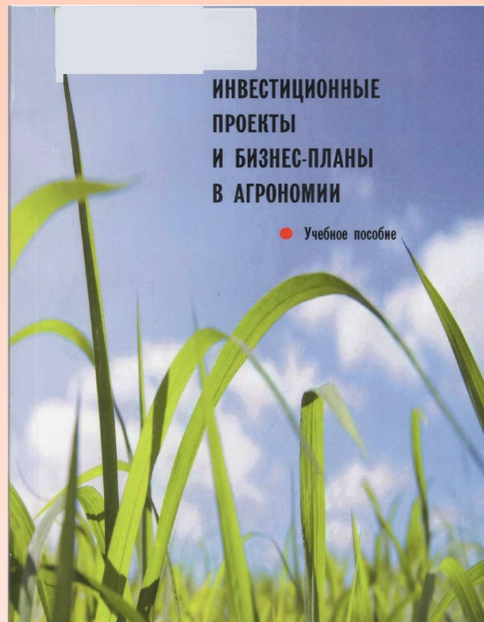
Монография содержит общие сведения по пастбищным ресурсам в целом по Республике Калмыкия и природным зонам, дана кадастровая оценка естественных кормовых угодий по результатам мониторинга их продуктивного состояния и долголетия.

Учебные пособия



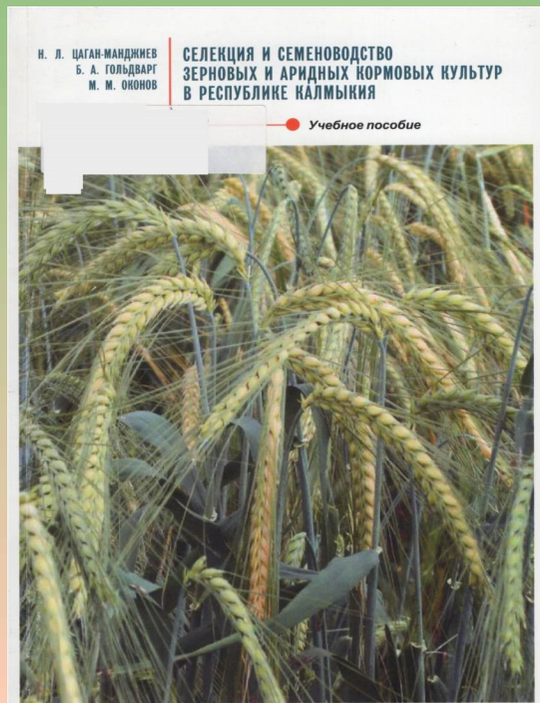
Оконов, М. М. Программирование урожая сельскохозяйственных культур в сухостепной и полупустынной зоне Нижнего Поволжья : учебное пособие / М. М. Оконов, Е. А. Джиргалова, В. И. Янов ; М-во образования и науки Российской Федерации, Федеральное гос. бюджетное образовательное учреждение высш. проф. образования Калмыцкий гос. ун-т. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2015. - Текст: непосредственный.

Учебное пособие содержит важные справочные материалы, которые необходимы студентам и специалистам при выполнении расчетных заданий и самостоятельной работы. Данное учебное пособие рассчитано в помощь бакалаврам и магистрам направлений подготовки.



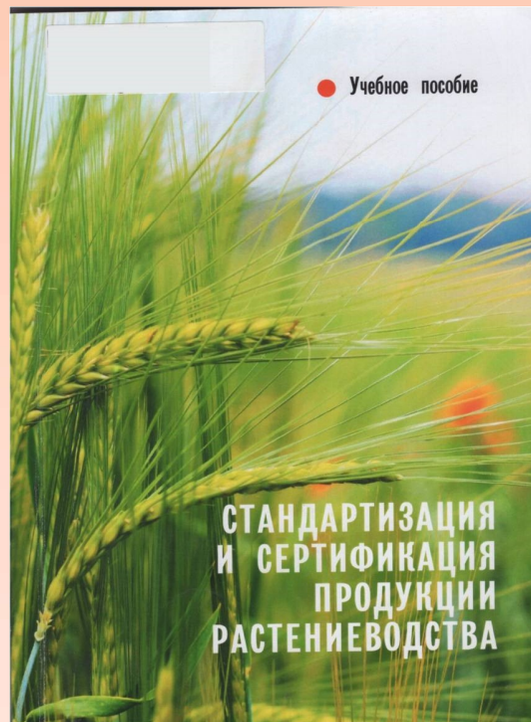
Инвестиционные проекты и бизнес-планы в агрономии : учебное пособие / [М. М. Оконов и др.] ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2013. - 88 с. : ил., табл. – Текст: непосредственный.

Учебное пособие содержит краткое описание рациональной схемы действий, которые необходимо выполнить инициатору проекта и дополнительных методических материалов. Включены примеры подготовки исходных информации, проектных предложений, а также оформления принятых решений в виде бизнес-планов инвестиционных проектов. В приложениях даны примеры бизнес-планов по производству высококачественной, экономически рентабельной растениеводческой продукции.



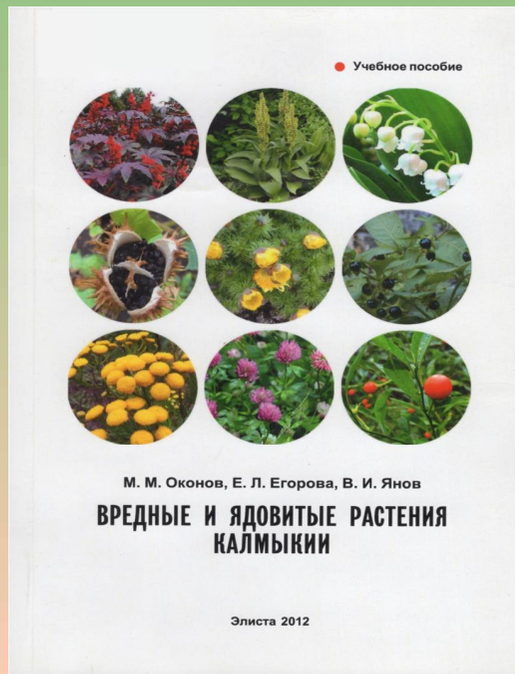
Цаган-Манджиев, Н. Л. Селекция и семеноводство зерновых и аридных кормовых культур в Республике Калмыкия : учебное пособие / Н. Л. Цаган-Манджиев, Б. А. Гольдварг, М. М. Оконов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2013. - 113 с. : ил., табл.- Библиогр.: с. 111-113. – Текст: непосредственный.

В работе представлены основы селекции, система семеноводства зерновых и аридных кормовых культур, понятия сортосмены и сортообновления. В ней изложены особенности организации первичного семеноводства, основные принципы агротехники и уборки зерновых культур в условиях республики Калмыкия.



Стандартизация и сертификация продукции растениеводства : учебное пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет ; [сост.: М. М. Оконов, Е. А. Джиргалова, О. С. Сангаджиева]. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2014. - 148, [1] с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 46. – Текст: непосредственный.

Учебное пособие по курсу "Стандартизация и сертификация продукции растениеводства" направлено на то, чтобы помочь студентам приобрести практические навыки в определении качества продукции растениеводства, согласно ГОСТ. В нем приведены все методики по определению качества зерна и семян с элементами экспертизы. Предназначено для студентов 3-4 курсов направления 110400 "Агрономия", 110900 "Технология производства и переработка сельскохозяйственной продукции" аграрного факультета.



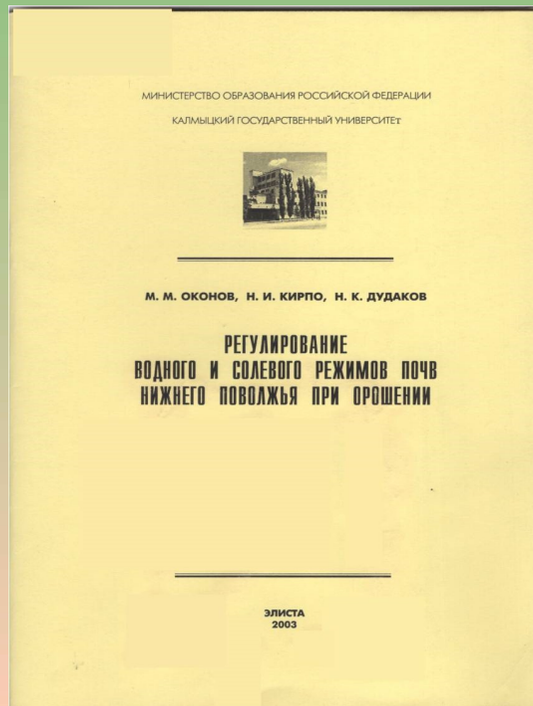
Оконов, М. М. Вредные и ядовитые растения Калмыкии : учебное пособие : для бакалавров, обучающихся по направлению 110400 "Агрономия" / М. М. Оконов, Е. Л. Егорова, В. И. Янов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУ ВПО "Калмыцкий государственный университет". - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2012. - 108 с. - ISBN 978-5-91458-097-8. –Текст: непосредственный.

В данном учебном пособии дается полное описание произрастающих на территории Калмыкии ядовитых и вредных видов растений. Дано ботаническое описание каждого вида, проанализированы причиняемые ими вред и меры борьбы. В целом охарактеризовано 138 видов различных растений, представлено 114 фотографий.



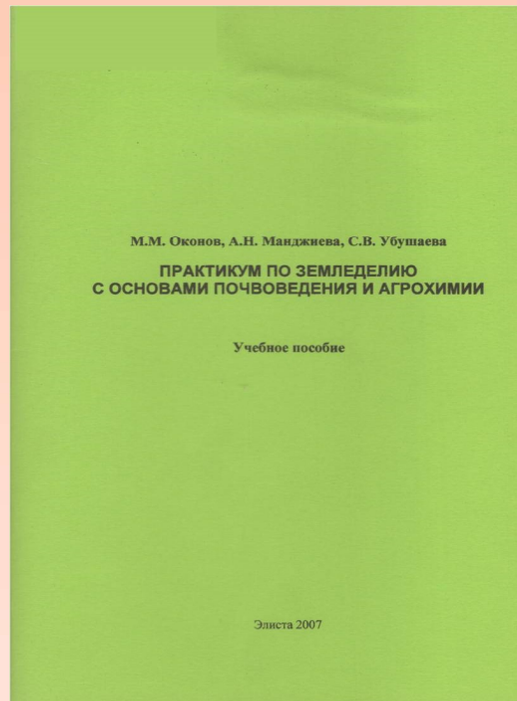
Словарь терминов и определений по агрономии : краткий словарь-справочник по агрономическим наукам : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальностям "Агрономия" и "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / Федеральное агентство по образованию, КГУ ; [сост. М. М. Оконов и др.]. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2009. - 135 с. : табл. ; 20 см. - Библиогр.: с.133-135 . – Текст: непосредственный.

В словаре справочнике излагаются основные термины и определения, используемые по агрономическим дисциплинам, инженерным специальностям. Предназначен для студентов аграрного профиля, а также для широкого круга специалистов сельского хозяйства.



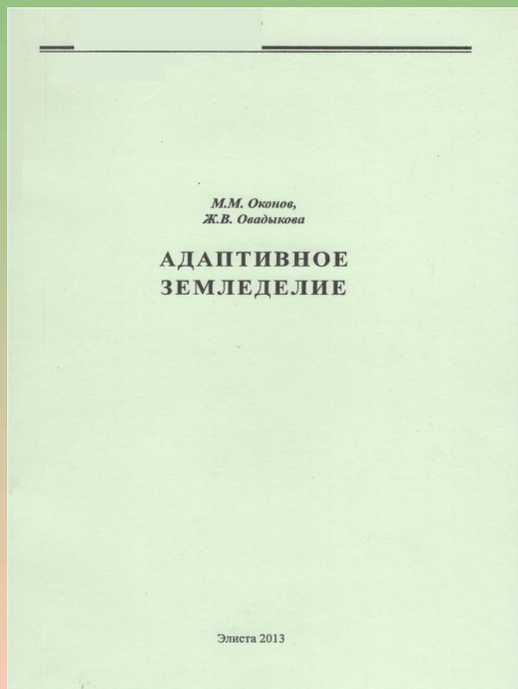
Оконов, М. М. Регулирование водного и солевого режимов почв Нижнего Поволжья при орошении : учебное пособие / М. М. Оконов, Н. И. Кирпо, Н. К. Дудаков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, КГУ. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2003. - 76 с. : ил., табл. ; 21 см. - Библиогр.: с. 75. - ISBN 5-230-20174-6. –Текст: непосредственный.

В учебном пособии обобщен большой экспериментальный материал по регулированию водного и солевого режимов почв Нижнего Поволжья, даны подробные сведения по почвенно-климатическим ресурсам, их сельскохозяйственному использованию. Рассмотрены детально потребности сельскохозяйственных культур во влаге, приемы оптимизации режимов орошения кормовых культур, даны рекомендации по использованию минеральных вод в целях орошения.



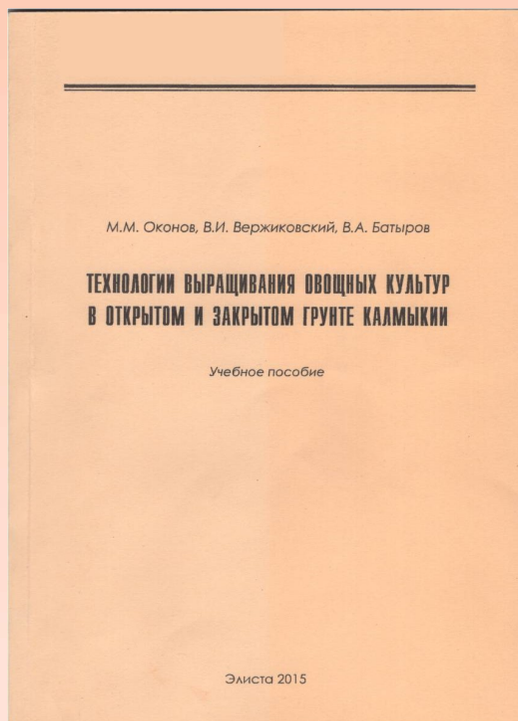
Оконов, М. М. Практикум по земледелию с основами почвоведения и агрохимии : учебное пособие для студентов, обучающихся по спец. "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / М. М. Оконов, А. Н. Манджиева, С. В. Убушаева ; Федеральное агентство по образованию, КГУ. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2007. - 99 с.- Текст: непосредственный.

Практикум включает основные разделы почвоведения, земледелия и агрохимии. Пособие предназначено для студентов специальности «Технология и производство переработки сельскохозяйственной продукции». Для студентов очной и заочной формы обучения.



Оконов, М. М. Адаптивное земледелие : учебное пособие [для студентов направления "Агрономия"] / М. М. Оконов, Ж. В. Овадыкова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, КГУ. - Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2013. - 89 с. : табл. ; 21 см. - Библиогр.: с. 44. – Текст: непосредственный.

Учебное пособие направлено на изучение научных основ адаптивно-ландшафтного земледелия, управления плодородием почв, методов борьбы с сорной растительностью, систем севооборотов, обработки почвы.



Оконов, М. М. Технологии выращивания овощных культур в открытом и закрытом грунте Калмыкии : учебное пособие / М. М. Оконов, В. И. Вержиковский, В. А. Батыров ; М-во образов. и науки РФ, ФГБОУ ВПО "КалмГУ". - Элиста : Калмыцкий государственный университет, 2015. - 84 с. – Текст: непосредственный.

Учебное пособие дает сведения по происхождению классификации и биологическим особенностям основных овощных культур, выращиваемых в условиях Калмыкии и сопредельных районов РФ. Рассмотрены адаптивные технологические приемы, обеспечивающие получение высоких урожаев, хорошего качества районированных сортов и гибридов в условиях личного подворья, КФХ и коллективных сельскохозяйственных предприятий.

*Презентацию подготовил абонент
естественнонаучной литературы*