

## Экспресс фасовка и погрузка зерна в мешкотаре

**Нетрадиционные культуры и перспективы для казахстанских производителей**

**В материале проанализирована ситуация и сделаны выводы на основе изучения состояния растениеводства в Казахстане, Австралии и Канаде – странах, которые имеют аридный климат и немало схожих природно-климатических условий**

### О проекте и авторах

Agribenchmark Cash Crop – это глобальная некоммерческая сеть аграрных экономистов, целью которой является сбор и распространение надежных и сопоставимых данных об основных трендах в сфере экономики производства полевых культур. Сеть координируется немецким Институтом Тюнена и организацией DLG.

Йелто Циммер – старший экономист в Институте Тюнена экономики сельскохозяйственного производства. Г-н Циммер обладает научной степенью доктора от Университета Геттингена.

Он является главой команды проекта agribenchmark Cash Crop в Институте Тюнена и координирует глобальную сеть.

Марлин Боерш является партнером в канадской компании Mercantile Consulting Venture, которая предоставляет маркетинговые услуги для сельхозпроизводителей.

Даурен Ошакбаев – аграрный экономист, выступает в качестве локального партнера проекта agribenchmark Cash Crop.

Казахстан обладает значительным потенциалом производства и экспорта сельскохозяйственных культур. Однако отсутствие соответствующей инфраструктуры и высокие логистические затраты являются серьезным ограничением. Ввиду отсутствия выхода к морю цены у ворот сельхозпроизводителей достаточно низкие даже тогда, когда мировые цены растут. По этой причине достаточно сложно добиться высокого уровня рентабельности при выращивании традиционных сельскохозяйственных культур.

На этом фоне возникает вопрос: какие стратегии производства приведут к максимизации прибыли в условиях Казахстана?

Для определения наиболее подходящих видов культур целесообразно изучить опыт Канады и Австралии, т.к. эти страны обладают целым рядом схожих с Казахстаном природно-климатических и экономических условий.

1. В этих странах имеются засушливые регионы с малым количеством осадков (менее 400 мм в год) и, по крайней мере в Канаде, короткий вегетационный период.
  2. Природно-климатические факторы обуславливают довольно низкий потенциал урожайности основных сельскохозяйственных культур, таких как пшеница или ячмень (от 1,5 до 2,5 т/га) по сравнению с другими странами мира.
  3. Низкая урожайность основных сельскохозяйственных культур обуславливает низкую альтернативную стоимость земли. Это в свою очередь делает привлекательными культуры, которые сами по себе характеризуются низкой урожайностью, такие как бобовые, рапс или другие масличные, например лен.
  4. Канада – обширная страна, в которой большая часть сельскохозяйственных угодий, как и в Казахстане, удалена от портов, а доступ к водным путям ограничен. Поэтому транспортные расходы достаточно высокие и являются одним из ключевых факторов развития растениеводства.
  5. Транспортные расходы внутри страны-экспортера можно отнести к категории «постоянных затрат». Это означает, что чем выше цена на продукцию, тем меньше влияние транспортных расходов на цены производителей и наоборот.
  6. Поскольку пшеница является продуктом с относительно низкой стоимостью, она менее конкурентоспособна по сравнению с сельскохозяйственными культурами с более высокой стоимостью, особенно когда транспортные расходы не столь важны.
- Исходя из данных соображений, можно сделать вывод о том, что в Казахстане и Канаде – и в какой-то мере в Австралии – есть хорошие возможности для выращивания культур с низкой урожайностью и высокой стоимостью.

В данном материале мы поставили следующие цели:

1. Провести анализ развития производства и реализации нетрадиционных сельскохозяйственных культур в Канаде.
2. Рассмотреть экономику производства нетрадиционных сельскохозяйственных культур в Канаде, Австралии и Казахстане на уровне отдельно взятого хозяйства.
3. Сделать выводы для казахстанских производителей и лиц, ответственных за политику, на основе опыта Канады.

- (Публикуется с сокращениями. Полную версию материала с таблицами и аналитическими выводами читайте в № 4(18) журнала «Аграрный сектор» за декабрь 2013 г.).
- 
- 
- Оперативно подписаться на журнал: по тел. в Астане:
- 8 (7122) 738575, +7 701 342 3046
- Адрес электронной почты: [nikolai\\_lat@mail.ru](mailto:nikolai_lat@mail.ru)

Quelle:

<http://www.agrosektor.kz/agro/item/netradicionnye-kultury-i-perspektivy-dlya-kazahstanskikh-proizvoditelej.html>