

Испанское издание рассказало об экологическом проекте в регионе Аральского моря



Испанской электронной газете «Opinion de Murcia» опубликована статья под заголовком «Компания из Мурсии окажет содействие Узбекистану в борьбе с опустыниванием Аральского региона посредством культивирования кормовых культур».

Статья посвящена визиту в Испанию узбекской делегации во главе с руководителем лаборатории НИИ лесного хозяйства при Государственном комитете по лесному хозяйству Республики Узбекистан З. Новицким для обсуждения перспектив сотрудничества и ознакомления с испанским опытом в данной области.

В материале сообщается, что консалтинговая компания «Western Export Solutions» будет координировать проект в Узбекистане по восстановлению до 35 тысяч квадратных километров высохшего дна посредством культивирования сорго, кормового злака, подходящего для питания как человека, так и животных.

«Исчезновение Аральского моря в Центральной Азии является одной из крупнейших экологических катастроф в мире. Это внутреннее море, расположенное между Казахстаном и Узбекистаном, с 1960 года потеряло 90 процентов своего первоначального объема», — пишет автор статьи.

Сообщается, что в настоящее время местные органы власти пытаются найти решение проблемы путем разработки проектов по озеленению осушенного дна Аральского моря. В реализации одного из данных проектов, разработанных руководством Узбекистана, примет участие и компания из Мурсии. Проект предусматривает создание растительной зоны на осушенном дне Аральского моря площадью 12 тысяч квадратных километров.

«Western Export Solutions» является международной консалтинговой компанией по вопросам реализации важных проектов и имеет большой опыт работы в Центральной Азии. В частности, в Узбекистане «Western Export Solutions» являлась координатором экспортного проекта по ввозу испанских овец и коз в данный регион, а также проекта по сооружению теплиц», — информирует издание.

«Нашей целью является выращивание кормовой культуры, называемой также «клетчаткой будущего». Посадка сорго в Узбекистане позволит укрепить сельскохозяйственный сектор страны и стать одним из главных поставщиков данной продовольственной культуры в Центральной Азии, а также экспортировать большие объемы в арабские страны, где этот продукт имеет популярность для содержания жвачных животных», — приводятся в материале слова Х. Вильегас, исполнительного директора «Western Export Solutions». Отмечается, что проект включен в Стратегию по сохранению биологического разнообразия в Республике Узбекистан на период 2019—2028 годов.

Источник «Дунё».