

Потенциал производства пшеницы не задействован полностью

2007 году вырастет в два раза. Аналитики NBCA говорят, что, несмотря на наблюдающееся развитие сельского хозяйства, потенциал в этой сфере не использован в полной мере.

На проходящем 29-30 ноября первом Международном зерновом форуме в Астане были озвучены предложения по вхождению Казахстана в пятерку мировых экспортеров зерна, поскольку, начиная с 2000 года, в стране наблюдается рост урожайности.

В этом году сбор пшеницы увеличился на пять миллионов тонн и составил 18 миллионов тонн, что позволит Казахстану экспортировать до восьми миллионов тонн пшеницы в 2007 году. Основными странами-потребителями казахстанской пшеницы являются Россия, Азербайджан, Украина и страны Центральной Азии.

Некоторые обозреватели говорят, что потенциал производства зерна полностью не использован по причине деградации посевных земель, проблем с ирригационными системами, а также незастрахованности казахстанского производителя зерна на внешних и внутренних рынках.

«Потенциал Казахстана большой, учитывая то, что у нас огромные неосвоенные земли, но в любом случае потенциал производства именно сельхозпродукции, растениеводства не полностью освоен, - говорит один из экспертов NBCA в сельском хозяйстве. - То есть сейчас наши сельхозтоваропроизводители не применяют в полной мере все агротехнологии, не соблюдают элементарных рекомендаций агрономов, что послужило бы предпосылкой для увеличения производства растениеводческой продукции».

В течение первого десятилетия независимости страны посевные площади под пшеницу в Казахстане сократились по сравнению с 70-80 годами советского периода практически в два раза и составили около десяти миллионов гектар. Многие из запущенных земель пришли в негодность. Только с 2000 года началась постепенная рекультивация за счет ежегодного государственного субсидирования сельскохозяйственной отрасли в размере около двухсот миллионов долларов США.

До 70% всей производимой в Казахстане пшеницы приходится на Костанайскую, Североказахстанскую и Акмолинскую области, которые относятся к «рискованной агрокультурной зоне» из-за частых засух. Эксперты NBCA говорят, что до сих пор проблемной остается ирригация посевных земель.

Аналитики говорят, что производственный потенциал пшеницы можно было бы повысить за счет развития конкурентной среды и отлаженного механизма продажи зерна.

«У нас недостаточно развита внутренняя конкуренция. А когда нет конкуренции, нет развития, - говорит депутат нижней палаты парламента Ерасыл Абылкасымов. - Еще одна проблема - не хватает хранилищ, элеваторов, которые скупил частные лица, нагнетающие цены за хранение и переработку этого зерна».

(NBCA предоставляет комментарии и анализ широкого круга политических обозревателей со всего региона.)

Location: Kazakstan

Source URL: <https://iwpr.net/ru/global-voices/potencial-proizvodstva-pshenicy-ne>