

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СМИ



Бразилия ожидает рекордный урожай зерновых

Государственное информационное агентство Conab прогнозирует рекордный урожай зерновых в 317,5 млн т в Бразилии в 2022/23 сельскохозяйственном году, что на 44,9 млн т (16,5%) превышает аналогичный показатель прошлого года.

Ожидается, что объем производства соевых бобов достигнет рекордных 154,6 млн т, что на 29 млн т (23,1%) больше, чем в предыдущем году. Объем производства кукурузы, в свою очередь, достигнет 127,8 млн т.

Также, в отчете Conab было отмечено, что увеличение производства кукурузы в Бразилии и рост международного спроса должны увеличить объем экспорта данной культуры до 48 млн т в 2022/23 сельскохозяйственном году.

Кроме того, производство других культур, таких как хлопок, бобы и сорго, также имеет тенденцию к росту, в то время как объемы производства овса, ржи и пшеницы снизятся по сравнению с прошлогодними показателями.

Источник: <https://www.world-grain.com/articles/18763-conab-raises-brazils-record-grain-harvest> (от 13.07)



Дожди на юге Аргентины задерживают посев пшеницы

Проливные дожди на юге сельскохозяйственного региона Аргентины задерживают посев пшеницы, сообщила зерновая биржа Буэнос-Айреса. Ожидается, что Аргентина, ключевой экспортер пшеницы, засеет 6 млн. га зерновых в сезоне 2023-2024.

В отчете отмечается, что по состоянию на среду, 5 июля, фермеры засеяли пшеницей 81,4% площади, планируемой к засеву, что на девять процентных пунктов отстает от среднего показателя за последние пять сезонов.

Дожди также задерживают сбор урожая кукурузы, что может привести к сокращению ожидаемых в настоящее время 34 миллионов тонн, что и так почти на 35% ниже, чем 52 миллиона тонн предыдущего сезона.

Сбор урожая сои в сезоне 2022-2023 уже закончился, при этом производство сократилось более чем вдвое по сравнению с предыдущим сезоном — до 21 миллиона тонн.

Источник: <https://www.nasdaq.com/articles/rains-in-argentinas-agricultural-south-delay-wheat-planting> (от 06.07)



Индия рассматривает возможность запрета экспорта большинства сортов риса

Индия, крупнейший в мире поставщик риса, рассматривает возможность запрета экспорта сортов, не относящихся к басмати. Это связано с нестабильностью на внутреннем рынке и может привести к росту мировых цен, уже взлетевших до двухлетнего минимума на фоне эпизода разрушительного природного феномена Эль-Ниньо.

В прошлом году Индия запретила экспорт ломаного риса и ввела 20%-ную пошлину на поставки белого и бурого риса в ответ на скачок цен на пшеницу и кукурузу. Официальных комментариев от представителей власти страны пока не поступало. На долю Индии приходится 40% мировой торговли рисом. Индийский рис экспортируется в более чем 100 стран, среди которых Китай, Сенегал, Бенин, Кот-д'Ивуар и Того.

Акции индийских производителей на фоне новостей о возможном ограничении экспорта рухнули, а крупнейшие импортеры, такие как Индонезия, Китай и Филиппины, начали активно пополнять стратегические запасы риса. По данным Всемирной метеорологической организации, впервые за последние семь лет в тропической зоне Тихого океана установился природный феномен Эль-Ниньо, грозящий засухой многим рисоводческим регионам. Потенциальный запрет на экспорт со стороны Индии только усугубит ситуацию с поставками.

Источник: <https://www.bloomberg.com/news/articles/2023-07-13/india-considers-banning-most-rice-exports-as-local-prices-surge> (от 13.07)



Производство зерновых и масличных культур в ЕС увеличится в 2023/24 сельскохозяйственном году

В опубликованном Европейской комиссией отчете «Ближайшие перспективы сельскохозяйственных рынков ЕС» представлены последние тенденции и перспективы сельскохозяйственных рынков.

Производство зерновых и масличных культур в ЕС может увеличиться в 2023/24 году на 5% и 8% соответственно. Экспорт зерновых из ЕС также вырастет примерно на 6%, в то время как импорт зерновых в ЕС, в частности из Украины, как ожидается, сократится на 35% по сравнению с аналогичным показателем за 2022/23 сельскохозяйственный год. Это связано с увеличением внутреннего производства из ЕС. Аналогичная тенденция ожидается по импорту семян рапса и подсолнечника.

Источник: <https://www.grainews.ca/news/#post-151782> (от 16.07)



Импорт сои в Китай в июне вырос на 25% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

Китай импортировал 10,27 млн т соевых бобов в июне, что на 24,5% больше, чем год назад. Это связано с поступлением на рынок большого количества дешевой сои из Бразилии.

Данные также показали, что в первом полугодии крупнейший покупатель сои в мире импортировал 52,58 млн т, что на 13,6% больше, чем в прошлом году.

Источник: <https://www.reuters.com/article/china-economy-trade-soybeans/china-june-soybean-imports-up-25-on-year-customs-idUKB9N36F06R>
(от 13.07)



Тендеры (04.07 – 17.07)

Алжир в рамках международного тендера закупил 200 тыс. т твердой пшеницы (две партии по ценам 385-387 и 390-400 долл. США за тонну CIF). (04.07.23)

Тунис в рамках международного тендера закупил 100 тыс. т твердой пшеницы (4 партии по 25 тыс. т) у компаний Viterra (1 партия по цене 418,33 долл. США за тонну CIF), Casillo (2 партии по ценам 419,68 и 425,89 долл. США за тонну CIF) и Amber (1 партия по цене 426 долл. США за тонну CIF). (05.07.23)

Также, Тунис в рамках международного тендера закупил 100 тыс. т мукомольной пшеницы у компаний Viterra (25 тыс. т по цене 259,86 долл. США за тонну CIF) и Grainflower (75 тыс. т по цене 260 долл. США за тонну CIF). (05.07.23)

Алжир, в свою очередь, объявил тендер по закупке не менее 50 тыс. т мягкой продовольственной пшеницы произвольного происхождения. (13.07.2023)

Источник: <https://www.zol.ru/worldprice/tender.php>



Экспорт французской мягкой пшеницы за пределы ЕС в 2023/24 гг. может упасть до 9,6 млн т

По прогнозам сельскохозяйственного агентства FranceAgriMer, экспорт французской мягкой пшеницы за пределы Европейского Союза в сезоне 2023/24, который начался в этом месяце, составит 9,6 млн метрических тонн, что ниже 10,1 млн т, экспортированных в 2022/23 году. В то же время ожидается, что экспорт французской мягкой пшеницы в страны ЕС в 2023/24 году вырастет до 7,79 млн метрических тонн с 6,38 млн в прошлом сезоне.

Участники рынка считают, что Франция и другие экспортеры из ЕС столкнутся с жесткой конкуренцией на мировом рынке со стороны крупных российских поставок, в то время как спрос внутри ЕС, как ожидается, будет поддерживаться в связи с неблагоприятными погодными условиями, повредившими урожай в Испании и Италии.

Оценка экспорта мягкой пшеницы за пределы ЕС в сезоне 2022/23 была пересмотрена в сторону понижения с 10,2 млн т, прогнозируемых месяц назад. В своем первом прогнозе по спросу и предложению на 2023/24 гг. Агентство FranceAgriMer ожидает, что запасы мягкой

пшеницы во Франции на конец сезона составят 2,67 млн метрических тонн, что ниже 2,79 млн т в 2022/23 гг.

Что касается ячменя, FranceAgriMer прогнозирует экспорт за пределы ЕС в 2023/24 году на уровне 2,5 млн метрических т по сравнению с 3,2 млн в 2022/23 году и поставки внутри союза на уровне 3,75 млн метрических тонн по сравнению с 3,18 млн в прошлом сезоне. Запасы ячменя на конец 2023/24 года выросли до 1,53 миллиона метрических тонн с 1,18 миллиона в 2022/23 году.

Агентство FranceAgriMer учло прогнозы министерства сельского хозяйства по производству мягкой пшеницы и ячменя, согласно которым прогнозируется увеличение производства обеих культур, уборочная кампания которых продолжается. На 2022/23 гг. агентство сократило свою оценку конечных запасов кукурузы до 2,00 млн метрических тонн с 2,11 млн т в прошлом месяце, что в целом отражает оценки снижения предложения

Источник: <https://www.nasdaq.com/articles/french-2023-24-non-eu-soft-wheat-exports-seen-falling-to-9.6-mln-t>
(от 12.07)