

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ



Африка ежегодно теряет 30 % сельскохозяйственной продукции

Согласно недавнему сообщению Центральноеафриканского информационного агентства, в Африканском союзе заявил, что из-за отсутствия инфраструктуры Африка ежегодно теряет около 30% сельскохозяйственной продукции.

Представитель Комитета сельского хозяйства и сельскохозяйственных вопросов Африканского союза сообщил, что сфера сельского хозяйства в Африке сталкивается с проблемами чрезмерной эксплуатации и эрозии почвы, недостатка или отсутствия удобрений. В настоящее время на континенте используется в среднем 18 килограммов удобрений на гектар, что серьезно ниже международных стандартов. На саммите Африканского союза в 2006 году главы африканских государств совместно решили повысить использование химических удобрений до 50 кг на гектар, но в конечном итоге потерпели неудачу.

Нынешняя международная ситуация, а также экономическое и финансовое положение Африки не способствуют повышению производительности сельского хозяйства и не позволяют обеспечить продовольственную безопасность в регионе. Для решения данных вопросов Африканский союз планирует в июне 2023 года провести саммит в Сенегале.

Источник: <https://finance.sina.com.cn>



Прогнозируется резкое снижение производства сои в Аргентине

Согласно недавнему отчету Глобальной сельскохозяйственной информационной сети от Иностранной сельскохозяйственной службы Министерства сельского хозяйства США (USDA), производство сои в Аргентине в 2022/23 сельхоз году снизится до самого низкого уровня за последние 15 лет из-за продолжительной засухи.

Министерство сельского хозяйства США снизило прогноз производства сои до 36 млн т, что на 9,5 млн т ниже предыдущей оценки. Если прогноз оправдается, то это будет самый низкий объем производства сои в Аргентине с 2008/09 года, когда было собрано 32 млн т.

USDA отметило, что после недавних ливней будет достаточно времени для производства сои второго урожая, но для существенного восстановления необходимо, чтобы вплоть до февраля погода была лучше, чем среднестатистическая.

«Для урожая сои в 2022/23 сельхоз году все еще существует широкий спектр возможностей», - заявило министерство. «При идеальных условиях выращивания до конца сезона еще достаточно времени, чтобы большая площадь посевов второго урожая поздно посаженной сои могла компенсировать потери бобов первого урожая и обеспечить общее производство, объем которого будет превышать объем 2017/18 года, в который была катастрофическая засуха (в тот год объем урожая составил 37 млн т). Однако возвращение высоких температур и засушливых условий может снизить производство по сравнению с нашей текущей оценкой».

Источник: <https://www.world-grain.com>



Китай увеличивает объем потребления кукурузы в животноводстве

Китай намерен продолжать увеличивать объем потребления кукурузы в животноводческом секторе в текущем и последующем сезонах, сообщает издание The Western Producer.

«Комбикормовые заводы возобновили смешивание большего количества кукурузы в кормовых рационах, поскольку более высокие цены на пшеницу и сорго снижают спрос на альтернативные кукурузе злаки», — говорится в недавнем отчете Иностранной сельскохозяйственной службы Минсельхоза США (USDA FAS).

Мукомольные заводы также используют больше кукурузы из-за роста урожая этой культуры в Китае и падения цен на импорт.

Производство кукурузы в Китае в 2022-2023 годах оценивается на уровне 277,2 млн т, что на 4,6 млн т выше, чем в предыдущем году. Также отмечается, что Китай закупил на 70% меньше кукурузы из США, чем в прошлом сезоне. В то же время страна увеличила импорт данной культуры из Бразилии из-за более низкой цены.

694 судна провезли по «зерновому коридору» 19,3 млн т зерна и продовольственных товаров

Глава Министерства сельского и лесного хозяйства Турции Вахит Киришчи сообщил, что на сегодняшний день по «зерновому коридору» прошли 694 корабля, на борту которых находилось 19,3 млн т зерновых и продовольственных товаров. Киришчи в очередной раз подчеркнул важность «зернового коридора» не только для разрешения мирового продовольственного кризиса, но и для стабилизации цен на сырьевые товары и энергоносители. Министр отметил ключевую роль Турции в обеспечении зерновыми нуждающихся стран и заявил, что продукты переработки пшеницы, такие как мука, булгур, макаронные изделия и манная крупа, будут экспортироваться в беднейшие страны. «Россия оказывает помощь поставками зерна нуждающимся странам на безвозмездной основе. Лидеры России и Турции находятся в постоянном взаимодействии по данному вопросу. Турция изначально заняла позицию посредника за столом переговоров. Благодаря своевременным и рациональным шагам Турции, удалось достичь продления зерновой сделки», подчеркнул Вахит Киришчи.

Источник: <https://www.producer.com>

Источник: <https://foreks.com>



Япония не получила ни одного предложения в регулярном тендере на поставку фуражной пшеницы и ячменя

Министерство сельского хозяйства, лесных угодий и рыбного промысла Японии заявило, что не получило ни одного предложения на поставку фуражной пшеницы и ячменя в рамках тендера, который завершился в эту среду.

Япония планировала закупить 70 тыс. т фуражной пшеницы и 40 тыс. т фуражного ячменя до 15 февраля, и ожидала прибытия зерновых в страну до 16 марта.

Япония закупает и продает фуражную пшеницу и ячмень через тендеры по системе одновременной купли продажи (SBS), в которой импортеры и конечные потребители указывают происхождение, цену и качество зерна, что позволяет производителям удовлетворить их потребности.

Источник: <https://www.zonebourse.com>