

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СМИ



Китай остается главным покупателем австралийского зерна

Согласно полученным данным, австралийский экспорт пшеницы в Китай вырос более чем на 20% и достиг рекордного уровня в 16,6 млрд долларов. Таким образом, по объемам закупок Китай уже обогнал Индонезию, крупнейшего импортера австралийской пшеницы. При этом объем экспорта из Австралии в Японию установился на уровне 6,39 млрд долларов, а США закупили австралийской пшеницы всего на 5,63 млрд долларов.

Достигнутые показатели оцениваются как экстраординарные с учетом того, что ряд ключевых сельскохозяйственных продуктов облагается высокими таможенными пошлинами в Китае. Так, недавно был снят запрет на торговлю ячменем, в то время как налоги на австралийское вино и некоторые виды морепродукты сохраняются на прежнем уровне.

Аналитик рынка зерна Ник Каррачер из Lachstock Consulting заявил, что для Китая, в 2019–2020 г. закупившего «чуть более миллиона тонн» австралийской пшеницы, это, несомненно, внушительный показатель.

Стоимость экспорта почти на 50 % превысила средний показатель за пять лет и составила почти 80 млрд долларов, что на 12,5 млрд долларов больше, чем в прошлом году. Таким образом, именно Китай на сегодняшний день является крупнейшим импортером продукции австралийского сельского хозяйства.

Источник: <https://www.abc.net.au/news/rural/2023-09-12/china-boom-agricultural-farm-exports-grains-record-high-wheat/102844300>



Камерун планирует собрать 750 тыс. тонн риса к 2030 году

13 сентября 2023 г. в Яунде министр сельского хозяйства и развития сельских районов Камеруна Габриэль Мбайроб официально объявил о начале реализации проекта по развитию производственно-сбытовой цепочки риса (RVCDP). Министр подчеркнул важность этого проекта, который соответствует политике правительства по обеспечению продовольственной устойчивости и безопасности, занятости женщин и молодежи, сокращению бедности, экономическому росту и развитию сельского хозяйства. Он выразил особую благодарность спонсорам за поддержку камерунского правительства в его кампании по созданию новой экономики.

Национальный координатор RVCDP Мулух Грегори Нгух объяснил, что проект совместно спонсируется 7 организациями, причем крупнейшим спонсором является Исламский банк развития. Среди других спонсоров - Арабский банк экономического развития Африки, Фонд ОПЕК, Кувейтский фонд, Саудовский фонд, Фонд Абу-Даби и правительство Камеруна, которые в течение 5 лет вложили в проект 203 946 762 евро, или около 133,585 млрд франков КФА (около 21 млрд рублей).

По словам координатора, проект будет реализован в северо-западном, западном и северном регионах Камеруна и будет направлен на увеличение производства риса, повышение доходов мелких фермеров, укрепление человеческого и социального институционального потенциала для развития рентабельного производства риса и создание предприятий. Нгух утверждает, что RVCDP должна увеличить национальное производство риса на 10%, т.е. до 750 тыс. тонн к 2030 г., и создать более 250 тыс. рабочих мест.

Источник: <https://actucameroun.com/2023/09/15/riz-le-cameroun-envisage-de-produire-750-000-tonnes-dici-2030/>



Минсельхоз США повысил прогноз экспорта пшеницы из России на 1 млн т

Минсельхоз США в очередной раз повысил оценку экспорта пшеницы из России в этом сельхозгоду (июль 2023 — июнь 2024 года).

Как говорится в сентябрьском обзоре ведомства, новый прогноз составляет 49 млн тонн, что на 1 млн тонн больше, чем прогнозировалось в августе. В минувшем августе по сравнению с июлем оценка была повышена на 0,5 млн тонн, до 48 млн тонн, в июле по сравнению с июнем — на 1 млн тонн, до 47,5 млн тонн.

Прогноз ведомства по сбору пшеницы в России вновь не изменился — 85 млн тонн, в то время как оценка переходящих запасов была снижена до 10,44 млн тонн с 11,44 млн тонн в августе.

Прогноз экспорта пшеницы ближайшим конкурентом — ЕС — уменьшен с 38,5 млн до 37,5 млн тонн.

Прогноз экспорта фуражных культур в сентябрьском отчете повысился до 9,11 млн тонн с 8,91 млн тонн по августовской оценке. Оценка их сбора выросла до 39,8 млн тонн с 39,4 млн тонн месяцем ранее.

Прогнозы сбора и экспорта кукурузы не изменились — 14,6 млн и 4,2 млн тонн соответственно.

Минсельхоз США в своих прогнозах не учитывает данные по Крыму и новым территориям.

Мировой сбор пшеницы в этом сельхозгоду оценивается в 787,34 млн тонн (793,37 млн тонн по августовскому прогнозу), фуражного зерна — 1 496,5 млн тонн (1 497,26 млн тонн), кукурузы — 1 214,29 млн тонн (1 213,5 млн тонн).

Источник: <https://forkagro.com/en/news/v/minselhoz-ssha-povysil-prognoz-ehksporta-rossijskoj-pshenicy>



Аргентина представила препарат от осмотического стресса растений

Аргентинская компания Summabio, которая занимается разработкой биотехнологических продуктов на основе консорциумов микроорганизмов, представила новую разработку для уменьшения осмотического стресса растений. Препарат под названием Bliss был протестирован под контролем Национальной службы безопасности и качества пищевых продуктов (SENASA) в три этапа, при этом контроль включал тестирование в трех временах года и в трех различных географических зонах.

Препарат Bliss сочетает в себе полезные микроорганизмы, необходимые питательные вещества и биоактивные компоненты, которые способствуют укреплению почвы, повышению устойчивости растений к осмотическому стрессу и эффективности усвоения питательных веществ. Таким образом, препарат повышает способность растений противостоять стрессовым ситуациям, таким как нехватка воды, засоление и перепады температур, что способствует сохранению здоровья растений в неблагоприятных условиях.

Создатели препарата отмечают, что Bliss снижает необходимость использования синтетических химических удобрений, что положительно сказывается на устойчивости сельского хозяйства, снижая воздействие на окружающую среду.

Источник: <https://news.agrofy.com.ar/noticia/206554/pioneros-tramitar-primer-registro-biologico-desarrollar-producto-unico-que-reduce>