ПРАВИТЕЛЬСТВО ВЫДЕЛИТ НА РАЗВИТИЕ ПРОИЗВОДСТВА МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В РОССИИ 4,8 МЛРД РУБЛЕЙ

Россия может стать главным экспортером подсолнечного масла в мире, отметил председатель правительства РФ Михаил Мишустин на заседании кабмина. «Растут объемы масленичных культур. Россия по итогам прошлого года уже занимала пятое место по поставкам на мировой рынок. По предварительным прогнозам можем стать главным экспортером подсолнечного масла», — сообщил он.

Показатели нашей самообеспеченности этой продукцией превысят 200%, что более чем в два раза выше требований, установленных в доктрине продовольственной безопасности, уточнил Михаил Мишустин. Он напомнил, что для сохранения конкурентоспособности отечественных аграриев в бюджете предусмотрены субсидии на стимулирование производства масличных культур. Сегодня многие сельхозтоваропроизводители сталкиваются с трудностями в связи с усложнением логистики и другими ограничениями, введенными недружественными странами, отметил премьер-министр. «Поэтому увеличиваем объем средств на предоставление субсидий в этой сфере, — заключил он. — В текущем году он составит свыше 4,8 млрд рублей. Ресурсы поступят в 43 региона, где возделывают такие культуры».

Принятое решение позволит сельхозпроизводителям сохранить рентабельность производства.

(Источник: ТАСС)



В ЯКУТИИ ВЫРОСЛО ПОГОЛОВЬЕ АБОРИГЕННОГО ЯКУТСКОГО КРС

Поголовье якутского скота генофондного государственного предприятия «Якутский скот» за прошедшие 3 года выросло вдвое, или на 195,4%. В том числе маточное поголовье — на 164,6%.

По итогам первого полугодия текущего года, в восьми отделениях ГКП «Якутский скот» насчитывается 1255 голов якутского скота, из них 353 головы маточного поголовья. За 9 месяцев 2022 года получено 314 голов приплода телят, — по сравнению с тем же периодом прошлого года, на 73 теленка больше.

Начиная с 2019 года, предприятием проведена большая работа по сохранению, охране и развитию генофонда якутского скота, выведению популяции из угрожающего статуса. А также — по увеличению поголовья аборигенного генофондного скота якутской породы и укреплению материально-технической базы хозяйства. Сегодня здесь содержится 40,7% голов от всего поголовья якутского скота по республике.

(Источник и фото: официальный Telegram-канал Администрации Главы Республики Саха (Якутия) и Правительства Республики Саха (Якутия))

РОССИЙСКИЕ УЧЕНЫЕ РАЗРАБОТАЛИ НА ОСНОВЕ БОРЩЕВИКА МАТЕРИАЛ ДЛЯ НАТРИЙ-ИОННЫХ БАТАРЕЙ



Группа исследователей из МГУ им. М.В. Ломоносова и Сколтеха создали из борщевика высококачественный углеродный материал для анодов натрий-ионных батарей.

Борщевик Сосновского — агрессивно распространяющийся сорняк, вызывающий ожоги. Его завезли в Центральную Россию с Кавказа для сельскохозяйственного эксперимента, чтобы кормить скот, но идея не прижилась. Зато прижился борщевик, да настолько, что, согласно опубликованному этой весной прогнозу ученых «Сколтеха», к середине столетия им может зарасти вся европейская часть нашей страны. «Мы подумали: а здорово было бы одновременно избавиться от этого гадостного сорняка и получить что-то полезное взамен, — отметила соавтор исследования, ученый Зоя Бобылева (факультет наук о материалах МГУ, химический факультет МГУ). — Твердый углерод, который используется в анодах натрий-ионных аккумуляторов, можно производить из любой биомассы: скорлупы орехов, отходов бумажного производства и прочих, но вот борщевик никто еще не пробовал. А оказалось, что он неплохо подходит».

Сегодня твердый углерод обеспечивает лучшее сочетание свойств для изготовления анода натрий-ионного аккумулятора, пояснил руководитель исследования, профессор Евгений Антипов (химический факультет МГУ, Сколтех). Созданный группой ученых твердый углерод из борщевика продемонстрировал кулоновскую эффективность 87%, что ставит его в один ряд с лучшими материалами этого класса, полученными из другого сырья.

(Источник и фото: официальный сайт МГУ имени М.В. Ломоносова)

НА ПОДДЕРЖКУ АПК КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ НАПРАВЛЕНО БОЛЕЕ 10 МЛРД РУБЛЕЙ

В ходе заседания правительства Красноярского края приняты изменения в региональную государственную программу «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» в связи с корректировкой краевого бюджета на 2022 год. «Финансирование программы увеличено на 81,8 млн рублей за счет средств краевого бюджета. Таким образом, на поддержку всех направлений агропромышленного комплекса региона в этом году направлено более 10 млрд рублей из бюджетов разных уровней», — сообщил первый замминистра сельского хозяйства и торговли края Александр Походин.

На возмещение части затрат на производство и сбыт птицеводческой продукции выделено дополнительно 37,4 млн руб. (к запланированным 169 млн руб.). Средства предусмотрены на поддержку сельхозпроизводителей и увеличение выпуска местного куриного яйца — на 163 млн штук. Помимо этого, на возмещение сельхозорганизациям части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам выделено 24 млн руб. (к ранее предусмотренным 105,4 млн руб.), что позволит дополнительно привлечь на развитие животноводства в крае около 200 млн руб. заемных средств. Также краевые деньги направлены на компенсацию местным аграриям части затрат на приобретение новых сельхозмашин и оборудования.

(Источник и фото: официальный интернет-портал Министерства сельского хозяйства и торговли Красноярского края)





Подпишитесь на наш Telegram канал!