

#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий — Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства» (ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ)

# Отдел международных социальноэкономических исследований в АПК

# ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЫНКИ: СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ



Основные международные новости по проблемам АПК выпуск 2 апрель, 2025

# 1. Молоко, мясо, рыба и морепродукты



#### 15.04.2025

# Производства молока и яиц в Казахстане

За январь-март 2025 г. производство молока в Казахстане составило 630 тыс. т, что на 8,6% больше показателя 2024 года. Средний надой на одну корову составил 2,5 т, а в сельскохозяйственных предприятиях этот показатель увеличился на 7,4 процента. Увеличение объема молока связано с ростом поголовья коров, улучшением условий содержания и внедрением современных технологий на фермах. Производство яиц в первом квартале 2025 г. составило более 1 млрд штук, что на 2,3% меньше показателя 2024 г., несмотря на повышение средней яйценоскости курнесушек до 243 яиц в год (+2,1 процента).

https://milknet.biz

#### 15.04.2025

# Рост экспорта морепродуктов из Норвегии

За январь-март 2025 г. экспорт морепродуктов из Норвегии в стоимостном выражении составил 44 млрд норвежских крон, что на 9% больше показателя 2024 г. и является историческим максимумом. Причиной этому — рост экспорта лосося (на 16% до 29,5 млрд норвежских крон), высокие мировые цены на треску, скумбрию и краба-стригуна, а также увеличение вывоза в США и Китай.

https://aemcx.ru

#### 15.04.2025

# Рост импорта скумбрии в Южную Корею

За январь-март 2025 г. импорт замороженной скумбрии в Южную Корею составил 25,5 тыс. т, что на 55% больше показателя 2024 года. Ввоз этой продукции занимает 11% от всех поставок морепродуктов в страну. В этом же периоде произошла диверсификация источников импорта: если в 2024 г. Южная Корея покупала скумбрию только из четырех стран, то в 2025 г. их число увеличилось до десяти, включающее в себя Великобританию, Францию и Германию. В общем объеме ввоза морепродуктов на долю Норвегии приходится 85% импорта, Китая – 9 процентов.

https://dalekayaokraina.ru

#### 18,04,2025

# Прогноз мировой торговли свининой

Минсельхоз США пересмотрел прогноз по мировой торговле основными видами мяса в 2025 году. В текущем году мировой экспорт мяса КРС составит 13,1 млн т, мяса птицы — 14 млн т, что на 1 и 2% больше показателей 2024 г. соответственно. Поставки свинины на глобальный рынок сократятся на 1% до 10,2 млн тонн. Несмотря на то, что экспорт свинины из Бразилии вырастет на 5%, он не сможет компенсировать снижение отгрузок из ЕС и США. При этом сокращение спроса в Китае, вероятно, будет причиной для крупных экспортеров свинины переориентироваться на другие рынки Азии и Латинскую Америку. <a href="https://aemcx.ru">https://aemcx.ru</a>

#### 21.04.2025

# Рост производства молока в Кыргызстане

За январь-март 2025 г. в Кыргызстане произведено 291,6 тыс. т молока, что на 1,2% больше показателя 2024 года. Этот рост обусловлен увеличением численности скота и продуктивности. В частности, количество коров возросло на 1,8%, а средняя продуктивность на корову составила 358,8 кг, что выше показателя прошлого года (350,7 килограмма).

https://milknet.biz

#### 21.04.2025

# Сокращение экспорта мяса и рыбы из США в Китай

В марте 2025 г. экспорт мяса и рыбы из США в Китай в стоимостном выражении составил 165,5 млн долл., что на 29% меньше показателя 2024 года. Поставки мяса домашней птицы сократились почти в 6 раз до 6,3 млн долл., свежего и охлажденного мяса КРС – почти на 40% до 14,3 млн., свинины – на 20% до 9,9 млн долл.; также снизился ввоз замороженного мяса КРС и субпродуктов из него. Импорт рыбы и морепродуктов сократился на 15% до 73,3 млн долл. (креветок – на треть, живой рыбы – на 100 процентов). Это связано введением больших взаимных ставок пошлин в США и Китае.

https://emeat.ru

#### 23.04.2025

# Рост экспорта мяса птицы и яиц из Бразилии

За январь-март 2025 г. экспорт мяса птицы из Бразилии составил 1,4 млн т, что на 13,7% больше показателя 2024 года. Это связано с распространением птичьего гриппа в ключевых регионах-производителях и ростом поставок в Мексику. Экспорт яиц за первый квартал составил 8,7 тыс. т, что на 97,2% больше показателя прошлого года, а в марте — 3,8 тыс. т (+342,2%) из-за роста возрастающего спроса в США. При их этом экспорт составляет всего около 1% от общего объема производства.

https://www.poultryworld.net



# 2. Сахар и кондитерские изделия



### 23.04.2025

#### Рост производства сахара в Германии

По данным на 15 апреля 2025 г., сахарные заводы Германии в сезоне 2024/25 произвели 4,64 млн т свекловичного сахара по сравнению с 4,22 млн т, произведенных в предыдущем сезоне. На 18 заводах страны переработали около 32,70 млн т сахарной свеклы, что на 9,7% выше объема предыдущего сезона 2023/24. Увеличение производства связано как с расширением посевных площадей сахарной свеклы, так и улучшением ее урожайности. Среднее содержание сахара в свекле составило 16,33% по сравнению с 16,35% в сезоне 2023/24. Урожайность свеклы увеличилась до 84,7 т/га с 81,8 т/га в сезоне 2023/24. Общая площадь посевов сахарной свеклы составила 386,1 тыс. га по сравнению с 364,5 тыс. га в предыдущем сезоне.

https://rossahar.ru

#### 23.04.2024

# Прогноз производства сахара в Перу

Прогнозируется, что производство сахара в Перу в новом сезоне 2025/26 незначительно увеличится и составит 1,3 млн т по сравнению с 1,29 млн т в сезоне 2024/25. По данным на 15 апреля 2025 г., потребление сахара в Перу в новом сезоне 2025/26 ожидается на уровне 1,43 млн т, что на 3% выше прогнозируемого показателя в сезоне 2024/25. Экспорт сахара в Перу в 2026 г. оценивается в 150 тыс. тонн. Импорт — на уровне 280 тыс. тонн. В 2024 г. основной объем экспортных поставок сахара из Перу осуществлялся в США. Основными поставщиками сахара в Перу были Колумбия и Гватемала, каждая из которых занимала по 23% рынка.

https://rossahar.ru



#### 23,04,2024

# Снижение производства сахарной свеклы в Европе

Французская компания Tereos, один из крупнейших производителей сахара в мире, объявила, что ожидает сокращения на 9% площади, используемой для выращивания сахарной свеклы в Европе в следующем сезоне, назвав ключевым фактором падение цен в регионе. В феврале цены на сахар в ЕС снизились до 541 евро за т из-за высокого текущего предложения на рынке и сокращения потребления. Это на 35% ниже, чем в аналогичный период 2024 года. Спад производства сахара повлияет на сахарную промышленность в Европе. Уже закрылись несколько сахарных заводов во Франции, Чехии и Австрии, что поможет сократить предложение и поддержать уровень цен на сахар, но не способствует стабильности рынка.

https://www.chinimandi.com

#### 23,04,2025

### Достижение самообеспеченности сахаром в Египете

Египет достиг самообеспеченности в производстве сахара в 2025 г., общий объем производства сахара превысил 3 млн т, из них 2,5 млн т из сахарной свеклы. Ожидается, что, начиная с 2026 г., стране больше не потребуется импортировать caxap удовлетворения местного спроса. Правительство разработало для рекомендации для фермеров и программы стимулирования увеличения производства ключевых культур. Выросли посевные площади, отведенные под сахарные культуры, особенно под сахарную свеклу (на 30 процентов). Кроме того, государство установило более высокие закупочные цены, которые составили до 2500 египетских фунтов за т сахарного тростника и 3000 египетских фунтов за т сахарной свёклы. http://www.chinimandi.com

#### 29,04,2025

# Снижение мировых цен на сахар

По данным торгов 28 апреля 2025 г., майские фьючерсы на сахар-сырец в Нью-Йорке упали на 0,34 долл. США или на 1,87%, а августовские фьючерсы на белый сахар в Лондоне снизились на 8,70 долл. США или на 1,69 процента. Предположительно, падение цен связано с опасениями по поводу снижения спроса. Дополнительное давление на цены оказал прогноз Минсельхоза США о том, что производство сахара в Бразилии в сезоне 2025/26 вырастет на 2,3% по сравнению с 2024 г. и составит 44,7 млн тонн.

http://sugar.ru

#### 29.04.2025

# Использование искусственного интеллекта в производстве сахарного тростника в Индии

Сахарный завод Gangamai Sugar Mill и индийский производитель сельхозтехники Mahindra внедрили искусственный интеллект (ИИ) и дистанционное зондирование для оптимизации сбора урожая сахарного тростника. Используя спутниковые данные, ИИ оценивает вегетацию сахарного тростника и прогнозирует извлечение сахара с точностью 95%, что позволяет увеличить производство сахара и снизить расходы. Также проводился мониторинг 1500 полей для раннего выявления проблем с вредителями и дефицитом воды.

https://www.isco-i.ru

# 3. Зерновые и масличные



#### 16.04.2025

### Индонезия диверсифицирует рынки сбыта пальмового масла

Индонезия является круппейшим в мире производителем и экспортером пальмового масла. В 2023 г. (последние имеющиеся данные) страна экспортировала пальмовое масло на сумму в 24,8 млрд долл. США. Круппейшими импортерами были: Индия (4,8 млрд долл. США), Китай (3,8 млрд долл. США), Пакистан (2,6 млрд долл. США), США (2,5 млрд долл. США). Введенный США тариф в размере 32% стал шоком для многих компаний-экспортеров пальмового масла, работающих на рынках США. Несмотря на приостановку действия пошлин на 90 дней, неопределенность на перспективу сохраняется и, независимо от окончательных переговоров с США, по мнению руководства Ассоциации производителей пальмового масла Индонезии нужна работа по расширению географии рынков сбыта пальмового масла. Стремясь защитить себя от последствий торговой войны с США индонезийские компании по производству пальмового масла ищут новые рынки в Европе, Африке, на Ближнем Востоке, в Центральной Азии.

https://oec.world/en; https://www.oilworld.ru

#### 16.04.2025

# Организация зерновой биржи на платформе БРИКС

Петербургская биржа представила на заседании координационного совета БРИКС подходы по формированию зерновой биржи БРИКС. Цель создания биржи — предоставление иностранным участниками прямого доступа к инструментарию торгов зерном. Предполагается, что продажа товарных партий будет осуществляться на условиях FOB «Черноморский бассейн». Создание и функционирование биржи позволит сконцентрировать спрос на российское зерно со стороны стран-участниц БРИКС на едином базисе, что положительно повлияет на процесс ценообразования важного для продовольственной безопасности товара. По оценке экспертов, объем торгов сельскохозяйственной и смежной продукцией на бирже БРИКС может в перспективе превысить 1 трлн долл. США. Конкретная работа по созданию Зерновой биржи БРИКС будет готовить рабочая группа под эгидой Минэкономразвития РФ. Идея создания зерновой (сырьевой) торговой площадки, с последующим охватом и других секторов сельского хозяйства, была озвучена РФ и зафиксирована в принятой на саммите БРИКС Казанской декларации.

https://www.interfax.ru

#### Пошлина на экспорт зерновых из РФ снижается

По информации МСХ РФ экспортная пошлина на пшеницу и меслин с 23 апреля 2025 г. снижается на 378,7 руб./т, с 2210,7 руб./т до 1832 руб./тонна. Пошлина на ячмень составит 87,7 руб./т против 356,6 руб./ ранее. Снижается также пошлина на экспорт кукурузы с 1374,5 руб./т до 1073,6 руб./ тонна. Пошлины рассчитаны исходя из индикативных цен: пшеницы — 247,4 долл./т, ячмень — 204,0 долл./т, кукуруза — 220,9 долл. т и базовых экспортных цен на зерновые российских поставщиков: пшеница — 18000 руб./т (17000 руб./т предыдущая цена), ячмень и кукуруза — 16875 руб./т (15875 руб./тонна). Плавающие пошлины на экспорт зерновых введены правительством России в 2021 году.

https://www.msh.gov.ru

#### 21,04,2025

## В Парагвае ожидается повышенный урожай сои

По данным МСХ США производство соевых бобов в Парагвае, благодаря хорошим погодным условиям (собирается два урожая сои сафринья с конца августа по июль включительно), вырастет в 2025/26 г. до 10,9 млн т с 9,7 млн т в 2024/25 году. Прогнозируется, что экспорт соевых бобов из Парагвая в 2025/26 г. увеличится до 7,2 млн т после небольшого спада в предыдущем году (6,7 млн тонн). Производители ожидают окончания погодного явления Ла-Нинья и возвращения к периоду устойчивых благоприятных для выращивания сои условий, что должно привести к росту урожайности и стабилизации производства сои. Экспорт соевых бобов в 2023 г. (имеющиеся данные faostat) составил 6,49 млн т на сумму в 3,4 млрд долл. США; масла 522,7 тыс. т на сумму в 516,5 млн долларов США. Производство сои в Парагвае отличает высокая зависимость от погодных условий с возможным двухкратным падением в худшие годы урожайности и объемов производства.

https://www.world-grain.com; www.fao.org

#### 22.04.2025

# Динамика российского экспорта пшеницы

Россия экспортировала за период с 1 июля 2024 г. по 20 апреля 2025 г. 37,2 млн т зерна. Потенциал текущего сельскохозяйственного года, заканчивающегося 30 июня, оценивается в 42 млн тонн. Отгрузки осуществлялись в 33 страны против 53 стран годом ранее. Крупнейшими импортерами за прошедший период выступали Египет (642 тыс. т), Саудовская Аравия (368 тыс. т), Турция (368 тыс. т). Три традиционно крупнейших импортера российской пшеницы закупили 1,4 млн т против 4,8 млн т за этот же период прошлого года. Произошло снижение поставок пшеницы в Бангладеш (в 4 раза), Йемен (в 3,3 раза). Выросли объемы экспорта в Иран в 2,2 раза, до 267 тыс. т, в 4,4 раза в Судан, до 216 тыс. т, в Нигерию, Марокко, Сомали. В числе покупателей в прошедший период отсутствовали достаточно крупные импортеры прошлого года Кения, Азербайджан, Эфиопия, Алжир, ЮАР, Уганда, Индонезия. Экспорт российской пшеницы осуществляли 36 компании, 115 компаний годом ранее. На долю 15 крупнейших экспортеров пришлось 87% отгрузок российской пшеницы в рамках квоты. Размер квоты в текущем году составляет 10,6 млн т (действует с 15 февраля до 30 июня). Распространяется только на пшеницу, на кукурузу и ячмень квоты нулевые.

https://www.interfax.ru, https://exp.idk.ru/

# Активный рост экспорта казахстанской пшеницы в Азербайджан

Казахстан активно развивает экспорт зерновых в Азербайджан. На поставки пшеницы из Казахстана в первом квартале 2025 г. пришлось 80% всего импорта этой культуры Азербайджаном. По данным таможенной службы Азербайджана в январе — марте 2025 г. страна закупила 288 тыс. т пшеницы. Рост к аналогичному периоду прошлого года — 76 тыс. т (211, 9 тыс. т — январь-март 2024 года). Расширению экспорта Казахстаном в страны Азии, расположенные в районе Каспийского моря, способствует развитие новых маршрутов поставки через Каспийское море.

https://en.trend.az/

#### 25.04.2025

## Казахстан расширяет посевы масличных

Площади посевов масличных культур в Казахстане в 2025 г. вырастут до 3,3 млн га. В том числе будут расширены посевы подсолнечника на 121,2 тыс. га, что позволит довести их площадь до 1,4 млн га. Работа проводится в рамках решения задачи по диверсификации структуры посевных площадей, с целью удвоения объемов валовой продукции сельского хозяйства. Основное внимание уделяется оптимизации площадей, занятых под монокультуру (пшеницу) и водоёмкие культуры (рис, хлопок), а также расширению посевов высокорентабельных культур: масличных, овощебахчевых, кормовых и других. Чтобы диверсификации, стимулировать фермеров К применяются комплексные государственной поддержки. Фермерам предоставляются государственная поддержка в различных формах на приобретение семян, минеральных удобрений, средств защиты растений, а также осуществляется субсидирование объёмов продукции, сданной на переработку. Кроме того, оказывается инвестиционная поддержка при приобретении сельхозтехники и оборудования. В 2024 г. на субсидирование масличных культур выделено 2,6 млрд тенге (415 млн рублей).

https://www.zol.ru

#### 26.04.2025

# Снижение производства твердой пшеницы Дурум в Канаде

Канада является одним из крупнейших экспортером твердой пшеницы Дурум. По прогнозам МСХ Канады производство пшеницы Дурум в 2025/26 г. в стране снизится до 5,4 млн т против 5,9 млн т в 2024/25 году. В новом сезоне ожидается экспорт в объеме 4,6 млн т, что на 8% меньше, чем в сезоне 2024/25 г., но выше среднего за последние годы на 4 процента. Основная часть канадской пшеницы экспортируется в Перу, Нигерию и США. <a href="https://www.volza.com">https://www.volza.com</a>



# 4. Плодоовощная продукция



#### 13.04.2025

### Запрет на импорт в Латвию агропродукции из России и Беларуси

Целый перечень овощей, фруктов, зерновых продуктов (в том числе кормов для скота) запрещено будет импортировать из России и Беларуси в Латвию до 1 июля 2026 года. Сейм Латвии продлил запрет, действующий с 8 марта прошлого года. Согласно поправкам к Закону о сельском хозяйстве и развитии села, которые одобрили в срочном чтении депутаты, ввозить содержащиеся в списке продукты, произведенные в РФ и РБ нельзя также из третьих стран. Запрет на импорт из России и Беларуси распространяется на картофель, томаты, различные виды репчатого лука, чеснок, различную капусту, салат, морковь, репу и редьку, свеклу, корни овса, корни сельдерея, редис и аналогичные корнеплоды, огурцы и корнишоны, бобовые и другие свежие овощи. В Латвию также нельзя ввозить орехи, бананы, финики, инжир, ананасы, авокадо, цитрусовые, дыни, груши, айву, абрикосы, вишню, персики, сливы и чернику из России и Беларуси. Запрет распространяется также на замороженные, консервированные и сушеные орехи и фрукты. В список запрещенных входят еще многие зерновые, мясные, рыбные и прочие продукты.

https://www.EastFruit.com

#### 13.04.2025

# Экспорт яблок из Молдовы

марте 2025 года Республика Молдова экспортировала 18,6 тыс. т яблок на общую сумму 13,6 млн долларов. Наибольший объем яблок был экспортирован в Россию (9,6 тыс. т на сумму 7,1 млн долл.) и Румынию (6,6 тыс. т на сумму 4,7 млн долларов). Среди крупных импортеров яблок из Молдавии также Беларусь (875 т на сумму 0,57 млн долл.), ОАЭ (202 т на сумму 1,7 млн долл.), Украина (почти 200 т на сумму 0,15 млн долл.) и Кыргызстан (185 т на сумму 0,11 млн долларов).

https://www.EastFruit.com



# Рост экспорта яблок из Узбекистана

За первые два месяца 2025 г. Узбекистан экспортировал 1,6 тыс. т яблок на сумму 934,6 тыс. долларов. Это в 5,1 раза больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года — рост составил 1,3 тонны. Основными импортёрами яблок из Узбекистана стали страны СНГ. Лидером по объёмам закупок стала Россия, на долю которой пришлось 1,0 тыс. тонн. На втором месте Казахстан — 341,4 т, далее следуют Туркменистан (148,6 т) и Монголия (40 тонн).

https://www.EastFruit.com

#### 14,04,2025

### Рост экспорта томатов из Марокко

Экспорт томатов из Марокко в 2025 г. достиг 690 тыс. т, что на 19% больше, чем в предыдущем году. Великобритания импортировала 122,7 тыс. т в 2024 году. Марокко экспортирует томаты в 46 стран, причем на Великобританию приходится 18% от общего объема. Значительно выросли прямые поставки из Марокко в Германию с 69,8 тыс. т в 2023 г. до 98,4 т в 2024 году. Томаты напрямую экспортируются на рынки с высоким спросом, такие как Великобритания, Германия и Северная Европа, что отражает возросший спрос и отличное качество товара.

https://www.EastFruit.com

#### 15.04.2025

### Экспорт фундука из Турции

К августу 2025 г. Турция планирует экспортировать 320 тыс. т фундука на сумму 2,5 млрд. долл., в сезоне 2023-2024 гг. было экспортировано 303,46 тыс. т на сумму 2,4 млрд. долларов. Экспорт осуществляется в Китай, Японию, Корею и Австралию, а также в страны Европейского союза.

https://www.EastFruit.com

#### 14.04.2024

#### Рост экспорта моркови из Марокко

Марокко продолжает наращивать экспорт моркови. Так, по итогам 2024 г. на внешние рынки было экспортировано 69 тыс. т продукции стоимостью 18,3 млн долл., что на 35% больше, чем в 2023 году. Совокупный среднегодовой темп роста экспорта моркови за последние восемь лет составил 27%. В экспортных поставках моркови Марокко ориентируется преимущественно на рынки африканских стран. Экспорт в Европу за последние годы не превышал 10%, а по итогам 2024 г. составил лишь 1,7 процента. Основным импортерами моркови из Марокко до 2023 г. выступали Мавритания, Сенегал, и Мали. Однако в последние два года начали расти объемы экспорта и в другие страны, такие как Буркина-Фасо, Кот-д'Ивуар и Гану. Расширяется и география экспорта. В 2024 г. морковь из Марокко поставлялась на рынки 21 страны, в то время как в 2019 г. морковь из Марокко импортировали лишь 13 стран. В результате морковь в 2024 г. вошла в тройку ведущих экспортных позиций Марокко в овощном сегменте по объемам экспорта, уступив лишь томату и сладкому перцу.

https://www.EastFruit.com

# Перу – мировой лидер экспорта голубики

К концу 2024 г. Перу достигло рекордного объема экспорта — 326 тыс. т голубики, что на 57% больше по сравнению с предыдущим годом. Перу закрепило свою позицию как ведущего мирового экспортера голубики. Успех основан на способности производить голубику круглый год и быстром расширении площадей под ее выращивание. Средняя урожайность составляет примерно 13-14 т/га — одна из самых высоких в мире — что позволяет Перу производить более 300 тыс. т голубики ежегодно. Такая урожайность дает возможность стране успешно конкурировать на мировом рынке, несмотря на географическую удаленность от основных импортеров. Прогнозируется, что экспорт может превысить 350 тыс. т в год в ближайшей перспективе. Что касается рынков сбыта, то в 2024 г. около 55% экспорта свежей голубики из Перу приходилось на США — крупнейшего импортера в мире, еще 21% — на Нидерланды, которые де-факто являются воротами в ЕС, и 9% — на Гонконг, откуда голубика часто реэкспортируется в Китай. В целом, за последние годы примерно 30% мировой торговли свежей голубикой приходилось именно на поставки из Перу. Экспортеры сообщают о быстром росте импорта Китая и других азиатских рынков, таких как Индия, Сингапур и страны Персидского залива.

https://www.EastFruit.com

#### 16.04.2024

# Рост экспорта манго из Египта в Турцию

За период с июля 2024 по февраль 2025 г. Турция импортировала из Египта более 1 тыс. т манго на сумму 1,11 млн долл., что существенно превысило объемы предыдущих сезонов. Совокупный среднегодовой темп роста экспорта манго за последние 4 года составил 140%. Турция в текущем сезоне входит в семёрку главных направлений для экспорта манго из Египта, уступая лишь странам Персидского залива, Великобритании и Марокко. Пик экспорта наблюдался в октябре, когда Египет экспортировал 339 т манго. В сезоне 2023/24 г. Перу, один из крупнейших мировых экспортеров манго, столкнулась с 70% падением производства из-за неблагоприятных погодных условий, что сократило поставки манго из Перу в Турцию и позволило Египту еще сильнее укрепить свои позиции на рынке манго. По состоянию на февраль 2025 г. манго из Египта в структуре импорта Турции составляло 34,3 процента.

https://www.EastFruit.com

#### 16.04.2024

# Экспорт и импорт овощей и фруктов европейскими странами

Экспорт киви из Греции увеличился на 14,2% в период с 01.09.24 по 17 04.2025 и достиг 208,7 тыс.тонн. Экспорт апельсинов незначительно вырос на 4,6% до 268,8 тыс. т, а экспорт мандаринов увеличился на 11,9% до 151,6 тыс. тонн. Экспорт клубники сократился на 3,8% и составил 51,3 тыс. т в период с 1 января по 17 апреля 2025 года. В то же время экспорт яблок резко вырос на 44,7%. Греция импортировала 5 тыс. т яблок из Польши, Северной Македонии и Испании. Экспорт помидоров вырос на 32,3% до 22,7 тыс. т, в основном в Болгарию, Албанию и Румынию. Экспорт огурцов увеличился на 3% по сравнению с предыдущим годом. Импорт из Испании и Турции превысил 1,2 тыс. тонн. С начала 2025 г. торговля между Грецией, Болгарией и Румынией стала проще благодаря их включению в Шенгенскую зону. Однако экспортёры призывают к усилению контроля качества продукции.

https://www.freshplaza.com

#### Экспорт голубики из Чили

В сезоне 2023/24 Чили экспортировала более 86 тыс. т свежей голубики. Чилийские экспортёры продолжают оказывать большое влияние на мировой рынок, диверсифицируя экспорт. Континентальная Европа является основным направлением для чилийской голубики (41% экспорта в начале 2025 г.), за ней следуют Соединённые Штаты (35%), с меньшими, но значительными долями в Азии (Южная Корея ~8%) и Великобритании (~7 процентов). Это разнообразие рынков помогает Чили справляться с колебаниями спроса. Чили является крупным поставщиком в Европу в зимние месяцы, и европейские покупатели полагаются на Чили наряду с Марокко и Испанией для поставок вне сезона. Ожидается, что в период с 2025 по 2030 г. Чили сохранит за собой позицию второго по величине экспортёра голубики в мире, ежегодно поставляя от 80 до более 100 тыс. т при благоприятных условиях. https://www.EastFruit.com

Ответственный за выпуск Дайджеста: Попова К.Ю

Исполнители: Каравдин А.А. Зубкова Ю.В. Гетман А.Т. Ивойлова И.В.