

13 ноября в Международном мультимедийном пресс-центре Медиагруппы «Россия сегодня» президент РЗС *Аркадий Злочевский* дал пресс-конференцию, посвященную предварительным итогам уборочной кампании 2023 года, на которой им был повышен прогноз валового сбора зерна в текущем сезоне до 145 млн т (без учета новых территорий). «Это консервативный прогноз, который явно будет побит, и с учетом новых территорий, думаю, за 150 млн уйдет», — уточнил руководитель союза. Он отметил высокий урожай кукурузы — ближе к 17 млн при изначальном прогнозе 14,6 млн т, добавив, что «с меньшего количества площадей соберем, видимо, рекордный урожай». Также увеличил экспортный потенциал российского зерна. Когда валовой сбор прогнозировался в пределах 140 млн т, минимальный экспорт оценивался в 65 млн т, из которых 54 млн т пшеницы, 5 млн т ячменя и 4,5 млн т кукурузы. «Сейчас прогноз 145 млн т, соответственно, экспортный

потенциал не на все 5 млн т, но как минимум на 3 млн т больше», — подчеркнул эксперт и привел данные о текущем состоянии экспорта: с 1 июля по 10 ноября отгружено 28,2 млн т зерна, включая 23,8 млн т пшеницы и 3,2 млн т ячменя. Существенно выросли поставки кукурузы — 1,2 млн т, годом ранее показатель не превысил 500 тыс. т. Аркадий Злочевский обратил внимание, что есть активный спрос на нишевые культуры, например, в указанный период сезона 2023/24 гороха вывезли более 1,7 млн т против 532 тыс. т в прошлом сезоне. Он сообщил, что под будущий урожай закладывается другая себестоимость. По оценке РЗС, в следующем сезоне она будет минимум на 30% выше, чем в этом году. Это означает, что во многих регионах затраты на производство одной тонны пшеницы составят не менее 13 тыс. руб. против нынешних 10 тыс. руб. Среди причин такого роста — для крестьян сохраняются высокие цены на топливо вопреки разговорам о принятых мерах.

КНИЖНАЯ ПОЛКА



Обзор производства кормов для аквакультуры в России выпущен в рамках подготовки выставки «MVC: Зерно-Комбикорма-Ветеринария-2024».

Развитие аквакультуры в Российской Федерации находится на подъеме, обеспечивая за последние пять лет 13% среднегодового роста. Вопросам развития этой важной для страны отрасли с акцентом на состояние дел производственной базы по выпуску комбикормов для аквакультуры посвящен обзор, подготовленный группой авторов под руководством сенатора Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, первым заместителем председателя Комитета по аграрно-продовольственной политике и природопользованию С.Г. Митина. В подготовке обзора приняли участие председатель национального объединения «Рыбный Союз» А.В. Панин, руководитель «Государственно-кооперативного объединения рыбного хозяйства (Росрыбхоз)» В.Д. Глуценко и аналитики международной специализированной торгово-промышленной

выставки «MVC: Зерно-Комбикорма-Ветеринария-2024», которая состоится в Москве 19–21 июня 2024 г., на ВДНХ в павильоне №75.

В обзоре раскрывается структура кормообеспечения аквакультуры, рассматривается сырьевая база производства кормов для различных пород рыб в Российской Федерации, дается описание деятельности основных отечественных компаний-производителей кормов и кормовых добавок для аквакультуры, указываются требования к кормам ценных пород рыб и их виды. Как сообщил один из авторов обзора, член правления НКО «Союз комбикормщиков» и директор ХХІХ Международной специализированной торгово-промышленной выставки «MVC: Зерно-Комбикорма-Ветеринария-2024» Ю.М. Кацнельсон, в обзоре впервые сделан структурированный обзор нынешнего рынка аквакультуры в стране. Особое внимание

С. Г. Митин, Ю. М. Кацнельсон, А. В. Панин, А. И. Губогло

ПРОИЗВОДСТВО КОРМОВ ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ В РОССИИ (ОБЗОР)



в нем уделено такому важному вопросу, как импортозамещение кормов, и мерам государственной поддержки отечественных товаропроизводителей.

Данный обзор привлечет внимание специалистов и участников рынка кормопроизводства для аквакультуры, организаций и ведомств рыбохозяйственного комплекса, преподавателей и студентов профильных ВУЗов.

По вопросам приобретения обзора можно обращаться в дирекцию ХХІХ Международной специализированной торгово-промышленной выставки «MVC: Зерно-Комбикорма-Ветеринария-2024» по тел. +7 (495) 755 87 89, e-mail: egor.kukhtin@expokhle.com.