



Индекс продовольственных цен ФАО растет под давлением роста цен на растительные масла

Котировки пшеницы и кукурузы падают на фоне ожидаемых рекордных урожаев и запасов



Фото: © ФАО/Джузппэ Бидзари (Giuseppe Bizzarri)

5 октября 2017, Рим – В сентябре мировые цены на продовольствие несколько выросли, поскольку рост цен на растительные масла и в меньшей степени на молочные продукты более чем компенсировал снижение цен на основные зерновые культуры.

[Индекс продовольственных цен ФАО](#) представляет собой средневзвешенный показатель, отслеживающий динамику международных цен на пять основных продовольственных товарных групп.

Индекс продовольственных цен ФАО составил 178,4 пункта в сентябре, что на 0,8 процента выше по сравнению с августовским показателем и на 4,3 процента выше, чем годом ранее.

Индекс продовольственных цен ФАО представляет собой средневзвешенный показатель, отслеживающий динамику международных цен на пять основных продовольственных товарных групп.

Индекс цен на растительные масла ФАО увеличился на 4,6 процента, в основном за счет пальмового масла, хотя цены на соевое, рапсовое и подсолнечное масло также выросли. Индекс цен на молочные продукты ФАО вырос на 2,1 процента по сравнению с августом, что было обусловлено ростом цен на масло и сыр. Это объясняется сохраняющимся ограниченным предложением со стороны Австралии, Новой Зеландии и Европейского союза. Цены на мясо практически не изменились.

Индекс цен на зерновые ФАО снизился на 1 процент, поскольку котировки кукурузы и пшеницы упали на фоне благоприятных прогнозов на урожай. ФАО прогнозирует, что текущий посевной сезон позволит

получить рекордный объем мирового производства зерновых.

Индекс цен на сахар FAO за месяц остался неизменным, но был примерно на 33 процента ниже уровня прошлого года. Снижение обусловлено избытком предложения на мировых рынках и ослаблением спроса.

Запасы зерновых стремятся к новой рекордной отметке

FAO снова повысила прогноз мирового производства зерновых на 2017 год, увеличив его до 2 612 млн. тонн, что почти на 7 млн. тонн выше рекордного показателя 2016 года, согласно «[Сводке предложения зерновых и спроса на зерновые](#)», также выпущенной сегодня.

Сентябрьские прогнозы были повышены вследствие устойчивых тенденций роста производства пшеницы в ЕС и Российской Федерации и ожидаемых хороших урожаев кукурузы в Китае и Соединенных Штатах Америки. В настоящее время FAO прогнозирует, что урожай пшеницы составит 750,1 млн. тонн в 2017 году, фуражного зерна - 1 361 млн. тонн, а риса - 500,7 млн. тонн, что немного ниже по сравнению с предыдущим прогнозом, но близко к рекордному уровню прошлого года.

В настоящее время FAO прогнозирует, что мировые запасы зерновых на конец сезонов в 2018 году достигнут нового рекордного показателя в 720,5 млн. тонн. Это приведет к тому, что соотношение запасов к потреблению зерновых культур - показатель вероятной динамики цен - вырастет до 27 процентов, что значительно превысит исторический минимум в 20 процентов, зафиксированный ровно десять лет назад.

Это соотношение будет еще выше - 34,6 процента - для пшеницы вследствие значительного накопления запасов в Китае и России.

Согласно прогнозам, мировой товарооборот зерновыми культурами вырастет незначительно в течение текущего маркетингового года и достигнет 403 млн. тонн, что является новым историческим максимумом, во многом благодаря значительному увеличению импорта кукурузы со стороны Китая, ЕС и Исламской Республики Иран. В то время как Россия будет консолидировать свою роль в качестве крупнейшего в мире экспортера пшеницы, Аргентина и Бразилия станут основными выгодополучателями от прогнозируемого расширения мировой торговли фуражным зерном.

Журналистам и редакторам

Запросы на фотографии, аудио и видео материалы направляйте по email FAO-newsroom@fao.org звоните по тел: (+39) 06 570 53625.

Онлайн-инструменты

Фотографии также доступны на аккаунте FAOnews в [Flickr](#)

[Служба новостей FAO](#)

[RSS-канал](#) пресс-релизов FAO

Следите за нашими новостями в Twitter: [@FAOnews](#) | [@grazianodasilva](#)