



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ФАО предупреждает о надвигающемся дефиците кукурузы в странах юга Африки

Динамика изменения погодных условий, наблюдаемая в последнее время на фоне Эль-Ниньо, резко ухудшила виды на урожай, что предвещает рост цен и потребностей в импорте



Выращивание кукурузы в Эсватини.

©FAO/Giulio Napolitano

24/04/2024

Рим – Сегодня (понедельник/вторник) Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) выступила с [предупреждением](#) о резком снижении прогнозов по производству зерновых в странах юга Африки по сравнению с прогнозами от февраля текущего года.

Согласно новой оценке [Глобальной системы информации и раннего предупреждения](#) ФАО, ожидаемое падение производства, прежде всего кукурузы, приведет к усугублению проблемы отсутствия продовольственной безопасности в домохозяйствах, повышению цен на внутренних рынках и существенному росту потребностей в импортных поставках во всем субрегионе. На долю белой кукурузы приходится почти 20 процентов от общего количества потребляемых калорий в рационе жителей субрегиона.

В докладе отмечается, что такой неутешительный прогноз связан с "зафиксированным в феврале повсеместным острым дефицитом осадков, сопровождавшимся рекордно

высокими температурами, что является особо губительным сочетанием для сельскохозяйственных культур", и что к началу уборочных работ в мае ситуация вряд ли улучшится.

ФАО предупредила, что ситуация с острым отсутствием продовольственной безопасности на юге Африки, которое, по оценкам за первый квартал 2024 года, затрагивало 16 миллионов человек, к концу 2024 года может усугубиться.

Цены на продовольствие, годовые темпы роста которых и так составляют свыше 10 процентов, вероятно, продолжат расти и, исходя из текущих прогнозов, Южная Африка и Замбия – традиционные экспортеры кукурузы – не смогут компенсировать дефицит предложения, причем Замбия уже сама начала закупать кукурузу за рубежом для восполнения дефицита этого товара.

По мнению экономиста Глобальной системы информации и раннего предупреждения ФАО Джонатана Паунда, сочетание снижения урожая и роста цен на продовольствие особенно пагубным образом сказывается на фермерских домохозяйствах и процессе восстановления производства, поскольку в этих условиях доходы фермерских хозяйств падают, а расходы на закупку продуктов питания растут.

Планирование в преддверии наступления Ла-Нинья

Как отмечает ФАО, такие погодные условия в регионе традиционно наблюдаются на фоне явления Эль-Ниньо.

Однако текущие метеорологические прогнозы свидетельствуют о том, что в конце года ему на смену с высокой долей вероятности придет явление Ла-Нинья, под воздействием которого устанавливается более благоприятный режим выпадения осадков.

ФАО подчеркивает, что в этой связи "крайне важно" активизировать деятельность по повышению невосприимчивости фермерских хозяйств к внешним факторам, с тем чтобы они могли подойти к началу следующего сельскохозяйственного сезона в сентябре 2024 года в полной готовности.

Правительства Малави, Замбии и Зимбабве уже объявили чрезвычайную ситуацию в связи с засухой. Результаты анализа геопространственных данных, проведенного ФАО в сотрудничестве с программой НАСА "Харвест", говорят о том, что отдельные районы Анголы, Малави, Мозамбика, Намибии, Южной Африки и Зимбабве понесут значительные потери урожая ключевых зерновых культур, при этом Зимбабве, Малави и Мозамбик столкнутся с заметным ростом потребности в импортных поставках.

Далее по теме

- [Специальное предупреждение: Южная часть Африки](#) (на английском языке)
- [Глобальная система информации и раннего предупреждения по проблемам продовольствия и сельского хозяйства](#)

Кристофер Эмсен Отделение ФАО по связям со СМИ (+39) 06 570 53291 christopher.emsden@fao.org

Отделение ФАО по связям со СМИ (+39) 06 570 53625 FAO-Newsroom@fao.org

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary

+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru