

Так считает Лилия Бурунчук, региональный директор Всемирного банка по Центральной Азии. Это также скажется на вредителях сельскохозяйственных культур и болезнях животных, интенсивность и частота которых возрастают. Они свободно перемещаются через границы, создавая дополнительные риски для фермеров и всей агропродовольственной отрасли региона", - отметила Бурунчук. Она добавила, что урожайность сельскохозяйственных культур также пострадает. В частности, к концу столетия урожайность в некоторых частях Таджикистана может упасть на целых 30 процентов. "Засухи уже являются серьезной проблемой в Казахстане, затрагивающей до 66 процентов территории страны. На севере Казахстана, в регионе с небольшим количеством осадков и ограниченными возможностями для орошения, при производстве зерна уже наблюдаются серьезные засухи каждые два года из пяти", - отметила Бурунчук, добавив, что если не будут приняты адаптивные меры, урожайность может упасть на целых 37 процентов к 2030 году и 48 процентов к 2050 году. По ее мнению страны Центральной Азии должны предпринять шаги, чтобы сделать сельское хозяйство более устойчивым к изменению климата.

Подробнее: <https://www.trend.az/business/economy/3040726.html>