

Климатические прогнозы на ближайшие годы предсказывают повышение глобальной температуры, концентраций углекислого газа и экстремальных погодных явлений. Эти изменения будут и дальше влиять на сельскохозяйственное производство, изменяя абиотический стресс для растений, в том числе сельскохозяйственных культур и сорняков. В то время как глобальное потепление губительно для исчезающих видов, обитающих в узкой нише, для суперсорняков ситуация складывается отнюдь не так страшно. Наоборот, нарушения, вызванные изменением климата, могут использоваться вредителями для потенциального расширения их ареала и экологической ниши.

Подробнее: https://news.rambler.ru/weather/45164894/?utm_content=news_media&utm_medium=read_more&utm_source=copylink