



## Когда ветер приносит голод

Гриб-невидимка и транснациональная коалиция по спасению мирового урожая пшеницы



13/05/2025

"Как отмечал Норман Борлоуг, споры ржавчины распространяются по воздуху и не признают границ, – напоминает о словах лауреата Нобелевской премии, удостоенного ее в 1970 году за вклад в зеленую революцию, Фазиль Дюшунчелы, специалист по фитопатологии Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО). – В результате мутаций возникают новые штаммы ржавчинных грибов, которые переносятся воздушным путем, подвергая новым рискам регионы их распространения".

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary  
+36 1 4612000 | [www.fao.org/europe/ru](http://www.fao.org/europe/ru)