

Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию разработал рекомендации по адаптации растениеводства страны к изменениям климата и оптимизации использования земель, сообщил заместитель генерального директора по научной работе центра Эрома Урбан на пресс-конференции в Минске в пятницу. Так, на песчаных и субпесчаных почвах в Гомельской и Брестской областях, которые в большей степени подвергаются засушливым явлениям, следует активнее расширять посевы диплоидной ржи, а также овса, гречихи и кукурузы на зерно. Кроме того, здесь должны получить более широкое распространение промежуточные посевы на основе крестоцветных культур (масличной редьки, горчицы), и посевы проса. Помимо того, согласно рекомендациям ученых, необходимо ежегодно проводить подсев многолетних трав на площади не менее 478 тыс. га (то есть не менее 50% имеющихся площадей) бобовыми и злаковыми травами, а также перезалужить 20% луговых угодий.

Подробнее: <https://interfax.by/news/obshchestvo/priroda/1273684/>