

Две организации по продовольственной безопасности, CIMMYT, Международный центр кукурузы и пшеницы, и Институт Борлоуга по Южной Азии (BISA), выпустили Атлас адаптации к изменению климата в сельском хозяйстве Южной Азии (ACASA) (www.acasa-bisa.org).

Атлас — это динамичная веб-платформа, объединяющая данные высокого разрешения, климатологию и проверенные экспертами меры по адаптации. Он оценивает 15 сельскохозяйственных культур и шесть видов скота в одном месте с визуализацией климатических рисков высокого разрешения на площади 25 кв. км (группа из примерно 4-5 деревень). Пользователь также может изучить варианты адаптации, специфичные для конкретного местоположения, и мгновенно загрузить данные, коды и сценарии из открытого доступа.

Подробнее: <https://www.agroxxi.ru/mirovye-agronovosti/yuzhnaja-azija-poluchaet-svoi-pervyi-atlas-adaptacii-k-izmeneniyu-klimata-dlja-ustoichivogo-selskogo-hozjaistva.html>