



Наука и инновации – ключ к сохранению традиционных сельскохозяйственных систем



©ARGE Хеймильх

21/05/2024

В рамках инициативы [«Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения»](#) (ГИАХС) в Европе и Центральной Азии Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) занимается признанием и сохранением традиционных сельскохозяйственных систем наряду с сельскими культурными особенностями и экономикой, а также их продвижением и интеграцией в более широкие производственно-сбытовые цепочки продовольственных систем. Наука и инновации играют важную роль в повышении прочности и жизнестойкости ГИАХС.

Таня Сантиванес, специалист по сельскому хозяйству и координатор программы, ответственный за внедрение научных достижений и инноваций в регионе, подчеркнула, что участники [третьего Регионального диалога, посвященного системам сельскохозяйственного наследия мирового значения](#) и организованного в рамках Региональной приоритетной программы «Устойчивое управление природными ресурсами и сохранение биоразнообразия в условиях изменения климата», рассмотрят ход и дальнейшие пути сохранения и продвижения ГИАХС путем объединения традиционных знаний, науки и инноваций.

Виртуальный региональный диалог, посвященный ГИАХС, станет местом встречи государств-членов ФАО и соответствующих субъектов со всего региона, где они смогут обсудить достижения в области идентификации объектов сельскохозяйственного наследия и их динамичного сохранения, а также обменяться практическим опытом в сфере развития взаимодействия традиционных знаний, науки и инноваций для обеспечения качественного питания и источников средств к существованию.

Общая цель инициативы ФАО – выявить и сохранить системы сельскохозяйственного наследия мирового значения и связанные с ними ландшафты, сельскохозяйственное биоразнообразие и системы знаний посредством осуществления долгосрочной программы расширения глобальных, национальных и местных преимуществ, получаемых за счет их сохранения и устойчивого управления, а также повышенная устойчивости. В [Европе и Центральной Азии](#) к настоящему времени определены десять объектов сельскохозяйственного наследия в пяти странах: по одному в Австрии, Андорре и Португалии, два в Италии и пять в Испании.

«ФАО оказывает поддержку государствам-членам в регионе в рамках программы «Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения» с 2015 года. ГИАХС служит признанием заслуживающей уважения работы наших фермеров, пастухов, рыбаков и лесоводов и является инструментом защиты и охраны созданных ими устойчивых сельскохозяйственных систем. На сегодняшнем мероприятии будут представлены достижения и дальнейшие действия в рамках Региональной дорожной карты ФАО на 2022–2025 годы по динамичному сохранению объектов ГИАХС в Европе и Центральной Азии». – сказала Марта Арнес Гарсия, эксперт ФАО по ГИАХС.

В ходе регионального диалога представители Австрии, Андорры и Испании расскажут о своем опыте признания ГИАХС. Страны региона, в которых находятся объекты-кандидаты на участие в этой инициативе, в том числе Азербайджан, Беларусь, Российская Федерация, Таджикистан, Турция, Черногория и Узбекистан, представят свои уникальные объекты сельскохозяйственного наследия.

«Может показаться, что наука, инновации и традиционные знания – это разные вселенные, но это не так», – отметила Марта Арнес Гарсия.

Предусмотренное Стратегической рамочной программой ФАО на 2022–2031 годы преобразование агропродовольственных систем является серьезной задачей, для выполнения которой необходимы все знания, – как научные, так и традиционные – способствующие устойчивому развитию. Традиционные знания, под которыми понимаются местные знания, уникальные для данной культуры или общества, могут также рассматриваться как инновации, хотя они и не новы.

Что касается объектов ГИАХС, то сочетание традиционных знаний, науки и инноваций – это перспективное решение. С одной стороны, оно подразумевает обеспечение адаптации этих традиционных сельскохозяйственных систем к новым тенденциям и вызовам. С другой стороны, оно требует выявления ключевых факторов устойчивости объектов и изучения условий, способствующих устойчивому сохранению ими своей продовольственной безопасности и безопасности источников средств к существованию.

Далее по теме

[Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения](#)

[Третий региональный диалог по системам сельскохозяйственного наследия мирового значения](#)

Региональная приоритетная программа ФАО: [Устойчивое управление природными ресурсами и сохранение биоразнообразия в условиях изменения климата](#)

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary
+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru