

Ekspert: "Azərbaycan kənd təsərrüfatını öz iqliminə uyğunlaşdırmalıdır"

"Çinin iqlimə davamlı aq-roekosistemlərin yaradılmasındakı uğuru suvarma ocial ilə üzleşən ölkələr, o cümlədən Azərbaycan üçün yaxşı nümunə ola bilər".

Bu barədə "Report"a açıqlamasında Lançjou Universitetinin iqlim üçün optimallaşdırılmış kənd təsərrüfatı sahəsi (CSA) üzrə eksperti Adnan Arşad bildirib. Ekspert Azərbaycanı nümunə göstərərək, suvarma ocial olan ölkələrdə tətbiq oluna biləcək bir neçə konkret metodun adını çəkib.

Onun fikrincə, suya qənaət edən suvarma üsullarının tətbiqi sudan istifadəni optimallaşdırmağa

və itkiləri azaltmağa kömək edə bilər: "Bura damcı suvarma sistemi və çiləmə kimi üsulların tətbiqi daxildir. Bu cür üsullar suyu birbaşa bitki köklərinə çatdırır, buxarlanmanı ocial endirir və istifadənin səmərəliliyini artırır".

Ekspert həmçinin suyun yığılması ilə bağlı texnologiyaların inkişaf etdirilməsi, əkinlərin şaxələndirilməsi, bilik mübadiləsi və məhsul təlimi proqramlarının tətbiq edilməsi zərurətini vurğulayıb: "İqlim, suyun mövcudluğu, yerli ocial-iqtisadi amillər nəzərə alınmaqla bu üsulların Azərbaycanın konkret şərtlərinə uyğunlaşdırılması vacibdir".

Bakıda keçiriləcək COP29-dan gözləntiləri barədə danışan A.Arşad qeyd edib ki, CSA-nın maliyyələşdirilməsi ilə bağlı vəsaitlər artırılmalıdır: "Qarşıdan gələn BMT-nin İqlim Dəyişmələri üzrə Çərçivə Konvensiyasının Tərəflər Konfransının 29-cu sessiyasının (COP29) CSA təşəbbüsləri üçün artan maliyyə resurslarını prioritetləşdirəcəyini və təmin edəcəyini gözləyirəm. Buraya tədqiqat və inkişaf üçün maliyyə, potensialın artırılması, texnologiya transferi və iqlim dəyişikliyinə uyğunlaşmanı yaxşılaşdıran davamlı kənd təsərrüfatı təcrübələrinə investisiya daxildir".