

Bakıda İqlim və Su Sammiti keçirilib



Mayın 16-da İnkişaf və Diplomatiya İnstitutu BMT-nin Azərbaycan nümayəndəliyi, Davamlı Gələcək Komisiyası, Boğaziçi Universiteti və TÜBİTAK ilə əməkdaşlıq çərçivəsində İqlim və Su Sammiti keçirilib. Tədbirdə hökumət və akademik qurumların, beynəlxalq təşkilatların və özəl sektorun nümayəndələri bir araya gəliblər, dünyanın üzləşdiyi qlobal iqlim və su məsələlərini, onların həll yollarını müzakirə ediblər.

AZERTAC xəbər verir ki, Ekolojiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin, FAO və BMT-nin Azərbaycandakı rezident əlaqələndiricisinin ofisinin ekspertləri su resursları ilə bağlı hazırlı vəziyyətdən və yaxın gələcək üçün nəzərdə tutulan proqnozlardan söhbət açıblar.

Davamlı Gələcək Komisiyasının Azərbaycandan olan

sədri və "Aqualink"in baş direktoru Orxan Mikayıł və Türkiyədən olan sədri "Agro Tv" Türkiyə Azərbaycan CEO-su Doğan Başaranın iştirakı ilə keçirilən tədbirdə birləşdirilib ki, COP29-un ilk dəfə Türk dünyası ölkələrindən birində keçirilməsi əlamətdar hadisədir.

Tədbirdə çıxış edən İnkişaf və Diplomatiya İnstitutunun

direktoru və ADA Universitetinin prorektoru Fariz İslmayılzadə iqlim və su problemlərinin həllində tədqiqatın vacibliliyini, bunun iqlim risklərinin qiymətləndirilməsindəki önəmini vurgulayıb. Fariz İslmayılzadə əlavə edib ki, əvvəlki COP sammitləri ilə müqayisədə bu ilkinə alımların fəal şəkildə cəlb edilməsi və onlar üçün xüsusi platformaların təşkil edilməsi nəzərdə tutulur.

"Yaşıl transformasiya"nın iqtisadiyyata təsirindən bəhs edən çıxışçılar iqlim dəyişikliyi ilə bağlı ölkədaxili qurumlar arasında əməkdaşlığın, transmilli tərəfdəşləğin və su diplomatiyasının önemini vurğulayıblar.

FAO və BMT-nin Azərbaycandakı rezident əlaqələndiricisinin ofisinin nümayəndələri çıxışlarında qlobal rəqabət mühitinin iqlim dəyişikliyinə təsir etdiyini və 2040-ci ilədək qlobal qaz emissiyasının 43 faizdək azaldılması nəzərdə tutulduğunu diqqətə çatdırıblar.

Kənd təsərrüfatı sahəsində su resurslarının intensiv şəkildə istifadə edildiyini bildirən ekspertlər iqlim dəyişikliyi ilə bağlı ölkəmizin su resurslarında 15 faiz azalmanın müşahidə edildiyini qeyd ediblər.

Tədbir mövzu ətrafında panel müzakirələrlə davam edib.