



# AZERBAIJAN COP29

## Yaşıl dünya naminə həmrəylik ili 2024



# Bakı İqlim Fəaliyyəti Həftəsi ambisiyalı öhdəliklər və strateji təşəbbüs'lərlə yekunlaşır

COP29 sədrliyi və "British Council" təşkilatı ilə tərəfdaşlıq çərçivəsində "İqlim dəyişmələri üzrə Azərbaycan universitetləri şəbəkəsi" (AUNCC) adlı yeni təşəbbüs start verilir. COP29 Azərbaycan Əməliyyat Şirkətinin Mətbuat ofisindən AZERTAC-a verilən məlumatə görə, metan emissiyalarının sürətlə azaldılması sahəsində kardinal dəyişikliyə təkan vermək üçün bir araya gələn aparıcı alımlar, texnologiya təchizatçıları, sənaye liderləri və hökumət rəsmilərinin əsas müzakirə mövzusu metan emissiyalarının azaldılması olub.

Beynəlxalq tədbir ərəfəsində 700-dən çox iştirakçının ölkəyə səfər etməsi, 30-dan çox tədbirin keçirilməsi və elan olunan mühüm yeniliklər qlobal iqlim fəaliyyəti çərçivəsində Azərbaycanın lider mövqeyini daha da möhkəmləndirir.

Bakı İqlim Fəaliyyəti Həftəsi (BCAW) COP29 ərəfəsində ambisiyalı öhdəliklər və innovativ təşəbbüs'lərlə yekunlaşır və qlobal iqlim fəaliyyəti çərçivəsində Azərbaycanın lider mövqeyini daha da möhkəmləndirir. Sentyabrın 30-dan oktyabrın 4-dək davam edən birhəftəlik toplantıda 700-dən çox nümayəndənin iştirakı ilə 30-dan artıq tədbir keçirilib. Beynəlxalq iqlim ekspertləri, hökumət rəsmiləri, gençlər və özəl sektor liderlərini bir araya götürən həmin tədbirlərdə "yaşıl maliyyə", ədalətli keçid, metan emissiyalarının azaldılması, su və dayanıqlı qida sistemləri,

eləcə də digər mövzular müzakirə olunub.

Diqqəti cəlb edən əsas məqamlara qabaqcıl gündəlik çərçivəsində ilk müstəqil kənd təsərrüfatı hesabatının təqdim edilməsi daxildir. Birləşmiş Krallığın Xarici İşlər, Birləşmiş Nüfuzlu İstehsalçılar, Birləşmiş Nüfuzlu İstehsalçılar və BMT-nin İqlim üzrə yüksəksəviyyəli çempionu ilə tərəfdaşlıq çərçivəsində Kənd təsərrüfatı sənayesində dayanıqlı təcrübələrin geniş tətbiqi üçün mühüm mənbədir.

Gənclərin də iştirakını təşviq etmək məqsədilə Bakı İqlim Fəaliyyəti Həftəsi çərçivəsində "İqlim dəyişməsi üzrə universitetlər şəbəkəsi" təşəbbüsünə start verilib. Bu, gələcək nəslin iqlim həlləri və keçid səylərində fəal rol oynamasına imkan yaratmaq üçün nəzərdə tutulmuş yeni platformadır. Gənclərin iqlim fəaliyyətində iştirak etməsinin vacib olduğunu bir daha vurgulayan "Dayanıqlı gələcək:



gənclərin yaşıl innovasiyaları" tədbiri gənc sahibkarlara öz "yaşıl innovasiya"larını potensial investorlara təqdim etmək üçün platforma yaradıb. Gün ərzində iqlim problemlərinin həllinə yönəlmiş dayanıqlı ideyalarını təqdim edən gənc liderlərdən ibarət üç komanda uğurlu layihələrə görə yüksək mükafata layiq görülüb. Beləliklə, Kiçik və Orta Biznesin İnkişafı Agentliyi (KOBİA) və Elm və Təhsil Nazirliyinin tərəfdaşlığı ilə keçirilən bu tədbir "yaşıl innovasiya"ların idarə edilməsində Azərbaycan gənclərinin dinamik rolunu nümayiş etdirib. İncəsənət, mədəniyyət və iqlim arasındakı əlaqəni vurgula-



yan Bakı İqlim Fəaliyyəti Həftəsində tanınmış fotojurnalist Rza Deqqəti və "The Landmark" hoteli ilə tərəfdaşlıq çərçivəsində Bakı şəhərinin mühlüm transformasiyasını əks etdirən "Caspian Dreams" adlı fotosərgiyə baxış keçirilib.

Həftə iqlim dəyişməsi, sağlamlıq, rıfah və aktiv həyat terzi arasında əlaqəni vurgulayan Bakı bulvarı boyunca "Walk the Talk" ("Təbliğ etdiyini tətbiq et") iqlim fəaliyyəti yürüşü ilə yekunlaşır.

Bakı İqlim Fəaliyyəti Həftəsinin uğuru gələn il Rio-de-Janeyro şəhərində oxşar səylərin həyata keçirilməsinə dair müzakirələr davam edir.

Rio-de-Janeyro şəhərinin meri Eduardo Paes deyib: "Bakı kimi

sahibliyi etmək təşəbbüsünü yüksək qiymətləndirirəm. Rio şəhəri "yaşıl keçid"i sürətləndirmək və COP29-dan Braziliyada keçiriləcək COP30-a körpü salmaqdə estafeti qardaş Bakı şəhərindən almağı səbirsizliklə gözləyir".

Bakı İqlim Fəaliyyəti Həftəsində (BCAW) əldə olunan iddialı nəticələr və əməkdaşlıq əlaqələri Azərbaycanın iqlim fəaliyyətində qlobal lider mövqeyini bir daha təsdiqləyib.

Beləliklə, BCAW noyabrda keçiriləcək COP29 çərçivəsində Azərbaycanın ambisiyaları artırması və fəaliyyətə təkan verməsi üçün müabit zəmin yaradıb.