

BMT-nin rezident-əlaqələndiricisi: Kağız istehsalının, çapının və saxlanması azaldılmasından əldə edilən qənaət başqa proqramlara yatırıla bilər

Ötən gün mən öz ölkəmdəki komandamın bəzi inkişaf tərəfdaşları ilə görüşlər keçirirdim. Ağ Şəhərdəki COP29 qərargahına daxil olsanız, noyabrın 11-də rəsmi olaraq başlayan COP29-a neçə gün qaldığınızı göstərən bir saat görəcəksiniz. Beləliklə, bu gündən dünyanın çox vacib global iqlim danışıqları uğrunda döyüşə girməsinə 67 gün qalıb. Mən həqiqətən də bugünkü fürsətin çox əhəmiyyətli olduğunu düşünürəm. Burada biz mühüm maraqlı tərəflərlə rəqəmsal transformasiya haqqında danışa bilərik.

AZƏRTAC xəbər verir ki, bu fikirləri BMT-nin rezident-əlaqələndiricisi Vladanka Andreeva "Kağızsız Hökumət: Rəqəmsallaşma və İnnovasiyanın Ətraf Mühitə Təsiri" adlı beynəlxalq tədbirdə çıxışı zamanı deyib.

"Təbliğ etdiyimiz şeyi tətbiq etməliyik. Beləliklə, mən nitqimi çap etmədim, çünki biz sənədsiz hökumət tədbirindəyik, rəqəmsallaşma və innovasiyaya təsir etməliyik. Biz Azərbaycanın həyata keçirməyə hazırlaşdığı COP29-u xüsusi qeyd etməliyik. İqlim böhranının aktuallığı və həyata keçirdiyimiz tədbirlər haqqında danışmaq üçün cəmiyyətin müxtəlif sektorları, qadınlar, media, elm, vətəndaş cəmiyyəti, inkişaf tərəfdaşları, Azərbaycan vətəndaşları ilə əlaqə qururuq", - deyə Vladanka Andreeva bildirib.

BMT-nin yaxından əməkdaşlıq etdiyi agentliklərindən biri olan Beynəlxalq Telekommunikasiya İttifaqı (BTİ) tərəfindən dəstəklənən layihələrdən biri yaşıl dünya üçün rəqəmsal fəaliyyət platforması olduğunu diqqətə çatdıran V.Andreeva deyib: "Biz həqiqətən də rəqəmsallaşma və İKT sektorunda istixana qazı emissiyalarının azaldılması yolu ilə yaşıl keçidi sürətləndirməyə çalışırıq. Kağızdan istifadənin ətraf mühitə təsiri əhəmiyyətlidir. Bu, meşələrin qırılmasına, istixana qazı emissiyalarının azaldılmasına töhfə verir. Aydındır ki, kağızdan çox rəqəmsal həllərdən istifadəyə keçid hökumətin bu təsirini əhəmiyyətli dərəcədə azalda bilər.

Söhbət təkə ağacları qorumaqdan getmir. Söhbət həm də resursların qorunmasından gedir. Söhbət karbon emissiyalarının azaldılmasından, dövlət idarəçiliyinin bütün səviyyələrində çox məsuliyyətli istehlak nümunələrinin təşviqindən gedir. Bu ən azı Dayanıqlı İnkişaf Məqsədlərinə nail olmağı birbaşa dəstəkləyir. Bu proses kağızdan asılılığımızı əhəmiyyətli dərəcədə azaldaraq, təkə tullantıları minimuma endirməklə yanaşı, həm də dövlət sektoru əməliyyatlarında məsuliyyətli istehlak mədəniyyətini həqiqətən inkişaf etdirəcək. Bu dəyişiklik regionun və bütün dünya ölkələrinin səy göstərdiyi daha geniş iqlim fəaliyyət şəbəkələrinə töhfə verərək karbon emissiyalarını azaltmağa kömək edə bilər. İqlim fəaliyyətindən başqa, rəqəmsal transformasiya, həm də dövlət sektoru əməliyyatlarına əhəmiyyətli faydalar gətirir, onları daha səmərəli, daha şəffaf, daha həssas, rəqəmsal qeyd edir, prosesləri sadələşdirir. Onlar məlumatların idarə edilməsini təkmilləşdirir və ictimai xidmətlərin çatdırılmasını yaxşılaşdırır.

Kağız istehsalının, çapının və saxlanması azaldılmasından əldə edilən qənaət həqiqətən başqa proqramlara yatırıla bilər və milli büdcə iqlimlə bağlı fəaliyyət prioritetlərinə yönəldilə bilər, rəqəmsal vasitələrin qəbulu, həmçinin süni intellekt, blokçeyn və digər texnologiyalar kimi qabaqcıl texnologiyaların inteqrasiyasına yol açır", - deyə V.Andreeva əlavə edib.

AZƏRTAC
2024, 4 sentyabr