



KIYISINDAN KÖŞESİNDEN

kiyi.kose@devrimgazetesi.com.tr

HAYALET FAKÜLTELER MECLİS GÜNDEMİNDE

20 ayrı üniversitede 100'ü aşkın fakülte, yüksekokul ve enstitünün boş ve atıl durumda kaldığının ortaya çıkması sonrası konu TBMM gündemine taşındı.

CHP Mersin Milletvekili **Alpay Antmen**, Cumhurbaşkanı Yardımcısı Fuat Oktay tarafından yanıtlanması istemiyle verdiği soru önergesinde 2017 yılında 20 ayrı üniversitede 100'ü aşkın fakülte, yüksekokul ve enstitünün boş kaldığının Sayıştay tarafından ortaya çıkarıldığını belirterek "Yirmi üniversitede; yüzü aşkın fakülte, yüksekokul ve enstitüde neden öğrenci bulunmuyor? Bu üniversitelerin öğrenci kontenjanı kaçtır? Öğrenci bulunmayan bu üniversite ve bağlı birimlere 2017 ve 2018 yılında bütçeden ne kadar kaynak ayrılmıştır?" diye sordu.

Sayıştay'ın üniversitelerle ilgili hazırladığı 2017 denetim raporunda, atıl durumdaki fakülte, yüksekokul ve enstitülerde, akademik ve idari

personel istihdam edilerek kamu kaynaklarının gereksiz kullanıldığını aktardı.

Antmen'in önergesinde yer alan sorular şu şekilde;

- Öğrenci olmadığı için öğrenim yapılmayan üniversite sayısı kaçtır? Sırasıyla belirtmek üzere bunlar hangileridir? Bu üniversitelerde kaç kişi şu anda istihdam edilmektedir? Bu istihdam edilenler ne zaman ve hangi yollarla ilgili üniversitelere alınmıştır?

- Öğrencisi olmayan üniversite, fakülte, yüksekokul, bölüm ve enstitü toplam sayısı kaçtır? Öğrenci bulunmayan bu üniversite ve bağlı birimlere 2017 ve 2018 yılında bütçeden ne kadar kaynak ayrılmıştır?

- Sırasıyla belirtmek üzere; Türkiye'deki üniversitelere ne kadar bütçe ve ek bütçe ayrılmıştır? Bu üniversitelerin öğrenci kontenjanı kaçtır? Bahsi geçen üniversitelerde ne kadar açık kontenjan bulunmaktadır?

Ankara Çevre Düzeni Planı 2038'e ne oldu?

ANKARA Çevre Düzeni Planı var ama yok. 2038 planı yerine 2023 eski plan değişiklikleri üzerinden imar hareketleri gidiyor. Ulaşım ana planı ile makro plan birbiriyle eşleşmiyor. Ankara Ulaştırma planlarını daha önce **İçişleri Bakanı Soylu**'ya soran **CHP** Ankara Milletvekili **Nihat Yeşil** "Bütüncü bir planlamanın olmayışı Başkent Ankara'ya yakışmıyor" diyor. Yeşil'in konuyla ilgili açıklaması şöyle: "100 bin ölçekli Ankara Çevre Düzeni 2038 planına göre yapıldığı iddia edilen 25 bin ölçekli nazım plan değişiklikleri ve revizyonları ile şekillenen Ankara kent bütününe ait, tek elden kapsamlı yeni nazım planlar da üretilmemiştir. Yapılan incelemede, Ankara'nın kent Anayasası

niteliğinde ve ulaşım ana planını içeren Ankara'nın kent bütünü yeni Çevre Düzeni Planı 2038'e karşı İdare mahkemelerinde devam eden bir davaya da rastlanmamıştır.

Gelinen noktada; 2023 eski nazım planlar üzerinden overlok rant yamaları ile kent şekillendirilmektedir. 2038 Ana plana, dava açıldıysa hangi mahkemeye açılmış? Davaya ret edilmişse? Ret gerekçesi konusunda kamuoyunda şüpheli durumlar oluşmuştur.

Keza, 13 Ocak 2017 tarihli 116 sayılı Ankara BSB meclis Kararı ile; "Ana planın 'sadece kentsel alan dışı alanlardaki alt ölçekli planlarda bağlayıcılığı olacak' ilke kararına" karşı da açılmış bir dava bulunmamaktadır dedi. Ancak sorularına cevap gelmedi.

İklim değişikliği sonuçları 'Halkın Dosyası'nda

350.org geçen günlerde yayımlanan 'IPCC 1,5°C Küresel Isınma Özel Raporu'nda, iklim değişikliğinin gerçek hayatlara nasıl yansıtıldığını gösteren ve yerel toplulukların fosil yakıtlara karşı mücadelelerini anlattığı 'Halkın 1,5°C Dosyası' nı yayımladı.

Raporla 13 ayrı hikayeyi anlatıyor. Bunlar arasında Avustralya'daki dev maden projesi Adani'ye karşı Pasifik Adaları'nın verdiği mücadeleden Afrika'daki balıkçı toplulukların yeni temik santral projelerine karşı kampanyalarına; Güney İtalya'da yüz yıllık zeytin ağaçlarını TAP boru hattına karşı savunanlardan, Amerika'da yerli halkların boru hattı Keystone XL boru hattına karşı kurduğu 'Solar XL' güneş enerjisi girişimi gibi dünyanın dört bir yanından örnekler bulunuyor.

Küresel ölçekte yenilenebilir enerji kaynaklarına geçilmesi, dünya çapında 24 milyon ilave istihdam sağlayabilir ve yılda 4,6 milyon erken ölümi önleyebilir. Bu geçiş, 2050 yılına kadar, hava kirliliği temelinde 20 trilyon dolar aşkın maliyeti ve iklim değişikliği temelinde 30 trilyon dolar aşkın maliyeti ortadan kaldıracak.

350.org Türkiye Kampanyalar Sorumlusu Efe Baysal, iklim krizinin insanlık için bir varoluş krizine dönüştüğünü belirterek "Şayet bildiği anlamda yaşamı devam ettirmek istiyorsak harekete geçmek veya geçmemek arasında bir seçim şansımız yok. Bir an önce ihtiyaçların belirlenerek enerji talebinin azaltıldığı, elektrik üretiminin karbonsuzlaştırıldığı ve fosil yakıtları tamamen bıraktığı bir dünya için harekete geçmemiz gerekiyor" diyor.