



ALTINBAŞ
UNIVERSİTESİ



Enerji ve Çevre Araştırma Merkezi (EÇAM) Bülteni

Güz 2018

Workshop on Increasing Fiscal Transparency in Energy Policy

Altınbaş Üniversitesi EÇAM'ın bu dönemki etkinliği 1 Ekim'de Gayrettepe yerleşkesinde yapıldı.

ALTINBAS UNIVERSITY 10th Year

WORKSHOP ON INCREASING FISCAL TRANSPARENCY IN ENERGY POLICY

10:00 - 10:10
Opening Remarks

Energy Tax Expenditure Estimates in the World
10:10 - 10:45
OECD Inventory of Estimated Budgetary Support and Tax Expenditures for Fossil Fuels
Assia Elgouacem, Policy Analyst, OECD Trade & Agriculture Directorate

10:45 - 11:10
Fiscal Policy and Sustainability: The Case of Energy Tax Expenditures
Dr. Agustín Redonda, Fiscal Policy Fellow, Council on Economic Policies

11:10 - 11:40
Discussions

11:40 - 12:10
Coffee Break

Energy Tax Expenditure Estimates in Turkey
12:10 - 12:35
Tax Expenditure Reporting of Turkish Ministry of Finance
Cemal Oktay & Mustafa Cemil Kara, Heads of Department, Turkish Revenue Regulation General Directorate

12:35 - 13:00
Transparency as a Key Principle of Good Governance: The Current Status of Affairs in Turkey
Dya Özarslan, Board Member of Transparency International & Chair of Transparency International-Turkey

13:00 - 13:25
Tax Incentives for Energy in Turkey
Leyla Ates, Altınbaş University & Sevil Acar, Boğaziçi University

13:25 - 14:00
Discussions

14:00 - 14:10
Closing Remarks

MONDAY, OCTOBER 1
Altınbaş University, İstanbul Gayrettepe Social Sciences Campus
Esentepe Mahallesi, Büyükdere Caddesi No:147 Sisli-İSTANBUL/TURKEY

This project has received funding from the European Union under the Marie Skłodowska Curie grant agreement No 101019718

COFFERS 2018-2020 Project



İstanbul Uluslararası Çevre Zirvesi 2018

2018 Uluslararası Çevre Zirvesi 6-7-8 Aralık tarihleri arasında gerçekleşti. İstanbul Büyükşehir Belediye Başkanı Mevlüt Uysal'ın ev sahipliği yaptığı Zirve'de Avrasya Gösteri Merkezi'nde gerçekleşti. Birçok şehirden ve ülkeden birçok mühendis, bilim insanı, İBB şirketlerinin yöneticileri, akademisyenler, STK temsilcileri, sanayiciler ve öğrenciler katıldı. Zirve kapsamında; çevre eylem planı, atıkların geri kazanımı, atıktan enerji üretimi, küresel iklim değişikliği, hükümetlerin ve şehirlerin çevre vizyonları, biyoçeşitliliğin korunması, deniz yüzeyi, kıyı ve plaj temizliği gibi konular ile çevre dostu çözümler ve gelecek perspektifleri üzerinde duruldu.



Zirve'nin ilk günü, "Geri Dönüşüm" ve "Yaşanabilir Şehirler için Çevre Öngörüler" hakkında konuşuldu, burada dikkat çeken konular çevre sistemleri ve onların yönetimi, atık yönetimi ve geri dönüşüm sistemlerin iyi örnekleri elen alındı ve bunlar hakkında panelistler görüşlerini dile getirdi.



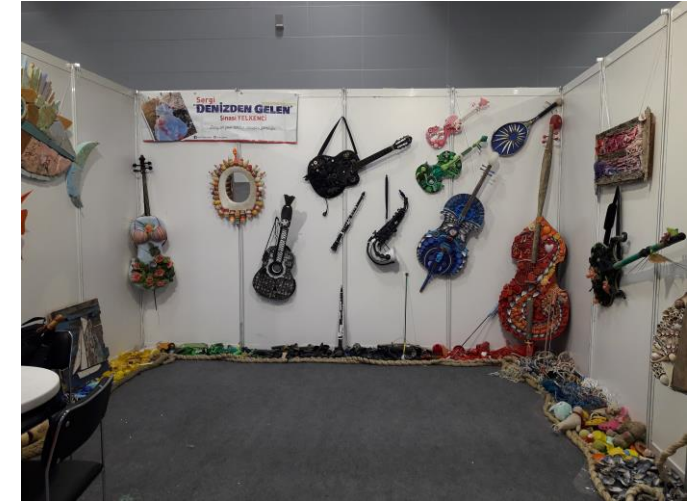
İkinci günü ise Prof, Dr. Miktat Kadioğlu, Ahmet Çiçekçi, ve Prof. Dr. İzzet Öztürk tarafından "İklim Değişikliğinin Olumsuz Etkileri ve Korunma Yolları" hakkında bir panel gerçekleştirildi. Zirve'nin ikinci gününde; Nüfusun gittikçe yoğunlaştığı şehir merkezlerinin daha yaşanılır hale dönüştürülmesi için yapılması gerekenler hakkında görüş paylaştılar.



. Zirve'nin üçüncü gününde ise "Ulaşımında Çevresel Dönüşüm" konusunda bir panel gerçekleştirdi.



Elif Feyza Kocabaş



COP24 Katowice 2018 (2-14 Aralık)

COP24 nedir?

1992 yılında Rio'da imzaya açılan Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (UNFCCC) 1994 yılında 196 ülke tarafından imzalanarak yürürlüğe girmişti. İmzacı ülkeler bu tarihten itibaren her yıl düzenlenen Taraflar Konferanslarında (COP) bir araya gelerek sözleşmenin uygulanmasını takip ediyor. Bu yıl 24.sü düzenlenen COP24 Polonya'nın Katowice şehrinde gerçekleşti.



Kısa Kısa...

1. Açılış konuşmasını Polonya Devlet Başkanı Andrzej Duda yaptı. Katowice'nin kömür madeni şehri olması ve Polonya'nın elektrik ihtiyacını kömürden karşılaması tepki çekerken, Duda konuşmasında Polonya'nın sera gazı emisyonlarını 1988'e göre %30 azalttığını belirtti.
2. Her yıl COP başkanı ev sahibi ülkenin çevre bakanı olurken, bu yıl enerji bakanı oldu.
3. Dünya Bankası CEO'su Kristalina Georgieva iklim eylemi için 200 milyar dolar ayırmayı düşündüklerini söyledi.
4. Hükümetler Arası İklim Paneli raporu (IPPC) ve iklim felaketleri ön plandaydı. IPCC 1,5 derece özel raporunda söylendiği üzere emisyonların bu şekilde devam etmesi durumunda 1,5 dereceye 12- 34 yıl arasında bir süre kaldığı ve 21. Yüzyıl sonuna kadar küresel ısınmayı 1,5 derecenin altında tutmak için çaba sarf edilmesi gerektiği söylendi. Bu, şu ankinin 4 katı çaba harcanması gerektiği anlamına geliyor.



COP24·KATOWICE 2018
UNITED NATIONS CLIMATE CHANGE CONFERENCE



ALTINBAS
UNIVERSİTESİ



Kısa Kısa...

5. Finansman, bu seneki bir diğerk önemli konuydu. Zengin ülkelerin fakir ülkelere Yeşil İklim Fonu ile 100 milyar dolar aktarma yapması yönündeki fikirler, bu sene sadece 55 milyar dolar toplanmasıyla gündeme oturdu. Amerika'nın para vermeyi kesme ve anlaşmadan çekilme niyeti olsa da, Obama hükümetinde imzalanan anlaşma gereği 2020ye kadar anlaşmaya bağlı kalmak zorunda.
6. Açılış gününde Greta Thunberg de oradaydı. 15 yaşındaki İsveçli iklim aktivisti Thunberg Ağustos ayından beri aktif olarak bu süreçte görev alıyor. Eylülde 2 hafta okula gitmeyerek İsveç Parlamentosunun önünde oturarak iklim değişikliğine farkındalık yaratmıştı. Aralık başında yaptığı konuşmasında iklim grevi çağrısında bulunmuştu.



Greta Thunberg, Birleşmiş milletler genel sekreteri ile birlikte

Bu yıl salımlardaki artışta Hindistan(%6,3), Çin(%4,7) ve Amerika(%2,5) ilk üçte yer alıyor. Türkiye'nin içinde bulunduğu gelişmekte olan ülkeler grubunun artışı %1,8 ile Avrupa Birliği toplam salımlarını %0,7 düşürmüştü.

1,5 Derece Neden Önemli?

Şu anda 1 derece olan küresel ısınma 2 dereceye çıktığında bütün mercan yatakları ölmüş olacak. Kuzey Kutbu ve Alplerin tepelerinde buzul kalmayacak, deniz seviyesi de en az 1 metre yükselecek. 2 dereceden daha fazla ısındığında ise Grönland ve Antarktika buzulları eriyecek, okyanuslar asitlenecek. Amazon ve Boreal yağmur ormanları yok olmuş olacak. Sibiryada donmuş toprak kalmayacak. Eğer hızımızı kesmezsek bu yüzyıl sonunda bunlarla karşılaşmak mümkün.

İşte bu nedenle, bizler ve dünyamız için en iyisi ısınma 1,5a gelmeden durdurmak ve şimdiden bu yönde adımlarımızı kuvvetlendirerek ilerlemek.

Kaynakça

Şahin, Ü. (2018, Aralık 12) COP24 <https://yesilgazete.org> 'dan alınmıştır.

Polen Tekelioğlu



ALTINBAS
UNİVERSİTESİ





POLS443 Çevre Siyaseti

İİSBF'de bir çok bölüme açık olan ve flipped learning tekniği ile verilen POLS 443 Environmental Politics dersinin son haftalarında dersi alan öğrenciler grup çalışmaları ve sunumlar yaptılar. İklim değişikliği, Orman yönetimi, Biyoçeşitlilik, Sürdürülebilir tarım, Ekovatandaşlık gibi güncel çevre konuları üzerine yapılan sunumlarda öğrenciler birlikte çalışma ve çevre sorunları üzerine bilgi edinme şansı yakaladı





Kitap Özeti: Küresel Çevre Sorunları ve Politikaları

1950'li yıllarda ortaya çıkan ve dünyayı hızla saran “ekonomik büyüme dalgası”ndan sonra, 1960'lı yıllarda “eğitim dalgası yerini almıştır. 1970'li yıllarda ise yerine “çevre koruma dalgası”na bırakmıştır. İnsanlığın çok eskiden beri varolması ile çevre sorunları da çok eskiden beri varlığını devam ettirmektedir. Fakat bakıldığında bugün nitelik ve nicelik açısından çevre sorunları bambaşka bir boyutlara ulaşmıştır. Bununla birlikte, çevre insanlığın bugününü ve geleceğindeki yaşam temellerini tehdit etmektedir. Bundan dolayı küresel olma özelliğini koruyacaktır. Fakat küresel iklim değişikliği nedeniyle Antartika'da eriyen buzullar, ozon tabakasının incilmesi çölleşen tarım arazileri, azalan hayvan ve bitki türleri yeryüzünü doğrudan ve dolaylı olarak etkilemektedir. Sonuç olarak ülkeler kendi sınırlarını kapatarak, sorunlara kayıtsız kalamazlar. Bunun yanı sıra ülkelerin gelişmiş ülke – gelişmemiş ülke ayrımı yapmadan gerçek anlamda iş birliği yapmaları gerekmektedir.



Bu noktada üzerinden durulması gereken ekonomik, siyasal, toplumsal ve kültürel açıdan tartışılan “Kuzey- Güney Çatışması”dır. Bu açıdan bakıldığında bu iki kıta arasındaki zengin – fakir ayrımı çevre politikalarında ortak bir politika yaratılamamaktadır. Kamoyu desteğinin azlığı, yetersiz kaynaklar nedeniyle gelişmekte olan ülkelerde, gelişmiş ülkeler gibi çevrenin korunmamsa yönelik kuralları ve önlemleri politikaya dönüştürememektedirler. Gelişmiş ülkelerde ise sanayileşmenin neden olduğu üretim ve buna bağlı olarak tüketimin atışından dolayı çevre konusundan geri dönülemez bir kirliliğe neden olmaktadır. Sonuç olarak çevre sorunları ve küresel ısınmada alınabilecek önlemler açısından ülkelere göre farklılık göstermektedir. Bu konuda izlenen politikalarda ve kaynaklarda farklı olacaktır. Hiçbir ülke kendisini iklim değişikliği tehlikelerinden korumayacağı açıktır. Bu bakımdan devletler arası eşitlik sağlanmalıdır. etkin çevre politikalarının bugünün yaşayan dünyasındaki zengin ve yoksul ülkelerin ekonomik beklentilerini, yaşam biçimleri konusunda değişiklik yapılmasını zorunlu kılar. Bununla birlikte uluslararası çevre politikalarının başarılı olabilmesi için yapılan katkıların tüm devletleri kapsamaması gerekmektedir. Kuzey – Güney ilişkileri ise ekolojik bakış açısına göre yeniden düzenlenmesi ve kaynak paylaşım sorunlarının da çözülmesi gerekmektedir. Eğer bu ciddi bir düzeyde uluslararası iş bölümü ve ekonomi de yapısal bir takım değişiklikler gerçekleştirilmezse çevre konusunda yapılan sözleşmelerin bir anlamı kalmayacaktır.

AYŞEGÜL KAPLAN

Mülkiyeliler Birliği Vakfı Yayınları



ALTINBAS
UNİVERSİTESİ



Yayınlar

Leyla Ateş

Projelerde Yaptığı Görevler:

“Enerjinin Vergisel Teşviki: Enerji Politikasında Mali Şeffaflığın Arttırılması”, Altınbaş Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, Proje Kodu: PB2017-BAHAR-HUKUK-1, Bütçe: 17.500 TL, ATEŞ, Leyla & ACAR, Sevil (Ortak Proje Yürütücüsü)

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler:

ATEŞ, Leyla & ACAR, Sevil, “Tax Incentives for Energy in Turkey: Increasing Fiscal Transparency in Energy Policy”, 19th Global Conference on Environmental Taxation: Environmental Tax Challenges of 21th Century: Urban Concentration and Increasing Transport, Madrid-Spain, 26-28 September 2018.



ALTINBAS
UNİVERSİTESİ



Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler:

Leyla, "Transparency as a Key Prerequisite for the Success of Energy Subsidy Reform: A Case Study of Tax Subsidies in Turkey", *Aspectos Constitucionales Controvertidos De La Tributación Ambiental/Controversial Constitutional Aspects of Environmental Taxation* içinde (ed. Rodolfo Salassa Boix), Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba, 2017, s. 199-217.

Düzenlenen Kongre, Sempozyum, Toplantı, Kurslar:

"Workshop on Increasing Fiscal Transparency in Energy Policy" Düzenleyicisi (Doç. Dr. Sevil Acar ile birlikte), Altınbaş Üniversitesi Gayrettepe Yerleşkesi, İstanbul, 1 Ekim 2018.

Tolga Demiryol

Yayınlar

Demiryol, Tolga. (2018). "Between security and prosperity: Turkey and the prospect of energy cooperation in the Eastern Mediterranean." *Turkish Studies*, 1-23. DOI: 10.1080/14683849.2018.1534204



ALTINBAS
UNİVERSİTESİ



Demiryol, Tolga. (2018). "Türkiye-Rusya İlişkilerinde Enerjinin Rolü: Asimetrik Karşılıklı Bağımlılık ve Sınırları." *Gaziantep University Journal of Social Sciences*, 17(4) DOI: 10.21547/jss.441025

Düzenlenen Kongre, Sempozyum, Toplantı, Kurslar:

Demiryol, Tolga. (2018, October 4), "Goeconomics and Power Politics: How Rising Powers Leverage Asymmetric Interdependence," *Princeton Institute for International and Regional Studies, Fung Global Fellows Seminar*, Princeton, NJ.

FUNG GLOBAL FELLOWS ROUNDTABLE:
**INTERDEPENDENCE:
RESOURCES, POWER, & GLOBAL DISORDER**

Tuesday, December 4, 2018 4:30PM
Louis A. Simpson International Building, Room 144

PARTICIPANTS

Amy Myers Jaffe
Senior Fellow for Energy and the Environment and Director of the Program on Energy Security and Climate Change, Council on Foreign Relations

Amadou Sy
Deputy Chief, Monetary and Capital Markets Department, International Monetary Fund

Bernard Haykel
Professor of Near Eastern Studies, Princeton University

Tolga Demiryol
Fung Global Fellow / Associate Professor of Political Science, Altınbaş University, Istanbul

Rita Kesselring
Fung Global Fellow / Senior Lecturer at the Chair of Social Anthropology, University of Basel, Switzerland

MODERATOR

Miguel Centeno
Professor of Sociology and International Affairs, Princeton University

We live in turbulent times. How will the interdependent global order cope with mounting shocks? Forced displacement of millions, energy uncertainty, a crisis in the nuclear weapons control regime, and the prospects of low economic growth all loom. How will governments respond? What does the future spell for the wider intergovernmental assembly with companies, social movements, and reporting?

This event is open to Princeton University faculty and students.
Sponsored by
FUNG GLOBAL FELLOWS PROGRAM
Jeremy Adelman
Director of the Fung Global Fellows Program and Professor of History, Princeton University

PRINCETON UNIVERSITY
PIRS



ALTINBAS
UNIVERSITESI

