

EPPAM BÜLTENİ

İstanbul Aydın Üniversitesi

EPPAM

Yıl 6, Sayı 3, Yaz 2021

ENERJİ FAKİRLİĞİ COST AKSİYONU WEBİNAR

Avrupa Birliği CA16232-Avrupa Enerji Fakirliği: Ortak Tasarım ve Bilgide Yenilikçi Ajanda COST Projesi'ne Türkiye'den dahil olan EPPAM, enerji fakirliği konusunda webinar düzenlenmesinde yer almıştır.

ENGAGER CAFE 10-WEBİNAR

European Union (EU) Energy Poverty Advisory Hub (EPAH), Joao Pedro Gouveia, 02.07.2021.

ADALET360 COST AKSİYONU

EPPAM Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Filiz Katman'ın Türkiye Temsilcisi Yönetim Kurulu (MC) olarak yer aldığı Adalet360 COST Aksiyonu ülke araştırması sürdürülmektedir.

CA18228-Global Atrocity Justice Constellations, COST Projesi, Türkiye Temsilcisi (MC).

İçindekiler

| | |
|---|---|
| Enerji Fakirliği COST Aksiyonu Webinar | 1 |
| Adalet360 COST Aksiyonu | 1 |
| Uluslararası Ekonomi Politik Seminerleri | 2 |
| 13. AB Sürdürülebilir Enerji Haftası | 2 |
| Yayın | 2 |
| EPPAM Basın | 3 |
| Avrupa'da Enerji Fakirliği: Ortak Tasarım ve Bilgide Yenilikçi Ajanda | 4 |



ULUSLARARASI EKONOMİ POLİTİK SEMİNERLERİ

EPPAM Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Filiz Katman tarafından 2020-2021 Yaz döneminde İstanbul Aydın Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi 4. sınıf öğrencilerine yönelik Uluslararası Ekonomi Politik seminerleri düzenlenmektedir. Dr. Filiz Katman tarafından 2020-2021 Yaz dönemi boyunca interaktif olarak gerçekleştirilen seminerlerin konu başlıkları arasında şunlar yer almaktadır:

“Uluslararası Ekonomi Politik”-“Teoriler”-“Üretim ve Ticaret”-“Teoriler”-“Para ve Finans”-“Uluslararası Finans Krizleri”-“Bilgi ve Teknoloji”-“Bölgesel Entegrasyon”-“Yükselen Güçler”-“Küresel Sorunlar”-“COVID-19 Etkisi”.

13. AVRUPA BİRLİĞİ SÜRDÜRÜLEBİLİR ENERJİ HAFTASI

Avrupa Birliği Sürdürülebilir Enerji Haftası bağlamında Türkiye’den EPPAM tarafından farkındalık oluşturmak için 13. Sürdürülebilir Enerji Haftası 25-29 Ekim 2021 tarihleri arasında düzenlenecektir.

YAYIN

EPPAM Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Filiz Katman ile Afganistan ile ilgili röportaj “Kırılma Noktası Sivil Katliamı” başlığıyla 14 Ağustos 2021 tarihinde Yeni Şafak Gazetesi’nde yayınlandı.

Katman, F. (2020), “Kırılma Noktası Sivil Katliamı”, *Yeni Şafak*, 14 Ağustos 2020, <https://www.yenisafak.com/gundem/uzmanlar-talibanin-hizli-ilerleyisini-yeni-safaka-degerlendirdi-afganistanda-kirilma-noktasi-sivil-katliami-3677493>

Kırılma noktası SİVİL KATLAMI

Nisan 2021’de ABD Başkanı Joe Biden’in Afganistan’daki 20 yıllık işgali sona erdirmeye ve çoklu kararların ardından başlayan Taliban ile ilgili tüm hususları kapsayan, ülkede oluşan terörün hızlı çözülüşünün nedenleri ve bölge jeopolitiğine etkisi tartışılıyor. Bölge uzmanları ve akademisyenler, Taliban’ın hızlı ilerleyişini *Yeni Şafak*’a değerlendirdi. Ankara Yıkılmı Beyaz Üniversitesi’nden Dr. Merve Seren, ABD’nin Afganistan politikasında başarısız olduğunu ve 2010’da bir elçiyi bombalamasının halk nezdinde kırılma noktası olduğunu belirtti. Merve Seren, “2010’dan sonra Taliban’ın ilerleyişinin hızlanması nedeniyle, NATO operasyonlarının sivil ölümlere sebep olması, Hastane bombalandı, okul bombalandı, düğüne hava saldırısı gerçekleştirildi” dedi. ABD ve NATO’nun 20 sene bölgede kalmasına rağmen, Afganistan’ın sosyo-kültürel yapısını hâkim eden ve bölgenin vurgulayan Seren, Taliban’ın yükselişinde bunun da etkili olduğunu belirtti.

ÇİN İBRANTIN POZİSYONU
İstanbul Aydın Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. Filiz Katman da Çin ve Rusya’nın bölgede hem rekabet halinde oldukları hem de iş birliği geliştirdiğini ifade etti. Katman, Avrupa’nın, Çin’in durdurulması ile birlikte

göç meselesini de ele alan politikalar izlediğini belirtti. “Çin, Tek Kasaç Yol’la başlandı kapsamlı bir iş birliği modelini hat üzerindeki ülkelerle gerçekleştirerek karasız olaya ve anlaşmaların hayata geçiriyor” diyen Katman, bunun geleceği için ABD, Avrupa ve Rusya için tehlikeli olduğunu. İş birliği de son NATO Zirvesi’nde ortak hareket etme konusunda günün geldiğini söyledi. Katman, Taliban’ın Kabil hükümetiyle masaya oturup oturmayacağı sorusuna ise, “Afganistan’da değişimler su an Taliban’ın lehine. Bunu değiştirecek bir durum olursa zaman müzakere masası gündeme gelir” yanıtını verdi. Her bölgede kaostan çıkar sağladığını belirten Marmara Üniversitesi Öğretim Üyesi Serhan Afacan ise, “İran, Suriye’de olduğu gibi, kriz alanlarında oluşan belirsizlikten çıkar sağlayabiliyor. Tahran yönetimi Afganistan’da kendi menfaatinin gerçekleşmesini sağlıyor” dedi. Afacan, İran’ın Taliban’la iş birliği yapması durumunda Afganistan’ın bölgede gerçekleştirdiği ve Tahran’dan tarafın ağırladığına da işaret etti. İran’ın Türkiye’deki Fatimiyun Tuğayları gibi Afganistan’ın güneyi terk ederken bir müttefik grup kurup, Afganistan’daki çatışmalarda kullanmak istediğini kaydetti.

■ YAZI SEREN / İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

ytirmişti. Tarih g Kitas’ın b Mountbat de yine bi ardından l düzey isin sözleri, ya ona yaptığı insanlara!

Hint Al ilgili Türkç gerekse, k bir sek dal çoğaltıyay çok alışığı bize epey mesak...

Zikrett kaliteli esi seviyiyor, biri, geçiş taraflar İslam Mec başlığı t, taraflar Hint Alt Ki (Gazneli Sultaniği) biçiminde mimi ve İslam’ın ki sıradan bi mesajıya okunabile olması, (’ cevabım v zaten onu Ahmet başta yön Genel yay Derin Tarih Sultaniği’ say’larını Yurtiçinde temasa ge her ki say re’ber o’l Son bir ‘Yavın Harcazı İ ‘İslam Düz kitabı. Düz makalesi birbiriinde zikrededi

PANEL

7 Nisan 2010

TÜRKİYE PETROL PİYASALARI: ‘DÜNYÜ, BUGÜNÜ’



Honoreli:
Prof. Dr. Hasan SAYIN / İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörü, Yardımcısı

Paneller:
Mehmet Biç / Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu - EPDK Denetim Dairesi Başkanı
Dr. Erol METİN / Petrol Sanayi Derneği - PETDER Genel Sekreteri
Prof. Dr. Yılmaz ASLAN / İstanbul Aydın Üniversitesi Hukuk Fakültesi Öğretim Üyesi
Serhan AYVAZ / ODTÜ Mucurcular Derneği Enerji Komitesi Üyesi, Hukukçu

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
HUKUK FAKÜLTESİ

EPPAM
ENERJİ PİYASALAR VE FİRSATLAR
GLOBAL ÇALISMA VE İZLENLERİ

7 Nisan 2010, Çarşamba 14:00 İstanbul Aydın Üniversitesi Fırsatlar & Blik Konferans Salonu

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, ÇEVRE VE ENERJİ I. ULUSLARARASI SEMPOZYUMU

KÜRESEL İSTİKRARA YÖNELİK KÜRESEL TEHDİTLER VE FIRSATLAR
GLOBAL CLIMATE CHANGE, ENVIRONMENT AND ENERGY INTERNATIONAL SYMPOSIUM
GLOBAL CHALLENGES & OPPORTUNITIES TO GLOBAL STABILITY

İklim Değişiyor Yerküre akıp gidiyor...

25 Nisan 2011
25 April 2011
Fırsatlar Salonu,
4 Blok Konferans Salonu



EPPAM
ENERJİ PİYASALAR VE FİRSATLAR
GLOBAL ÇALISMA VE İZLENLERİ

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ



İklim Değişiyor yerküre akıp gidiyor...
“aydınlık bir yarın için bugün harekete geçiyoruz”

KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, ÇEVRE ve ENERJİ I. ULUSLARARASI SEMPOZYUMU

KÜRESEL İSTİKRARA YÖNELİK KÜRESEL TEHDİTLER ve FIRSATLAR
GLOBAL CLIMATE CHANGE, ENVIRONMENT AND ENERGY
I. INTERNATIONAL SYMPOSIUM
GLOBAL CHALLENGES & OPPORTUNITIES TO GLOBAL STABILITY

25 Nisan 2011

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ 25.03-18.05
Fırsatlar Salonu - 4 Blok Konferans Salonu
Büyükdere Mah. İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
34222 4241 81 - 1278

EPPAM
ENERJİ PİYASALAR VE FİRSATLAR
GLOBAL ÇALISMA VE İZLENLERİ
www.aydin.edu.tr

EPPAM BASIN

TV, 24 TV, 2 Ağustos 2021, 17:00
 TV, TVNET, 10 Ağustos 2021, 12:00
 TV, HABER GLOBAL, 14 Ağustos 2021, 12:30
 TV, TVNET, 14 Ağustos 2021, 17:00
 TV, A PARA, 14 Ağustos 2021, 18:00
 TV, TRTHABER, 14 Ağustos 2021, 18:30
 TV, TGRT HABER, 14 Ağustos 2021, 19:00
 TV, ÜLKE TV, 14 Ağustos 2021, 19:45
 TV, 24 TV, 14 Ağustos 2021, 15:00
 TV, TVNET, 16 Ağustos 2021, 13:00
 TV, 24 TV, 16 Ağustos 2021, 15:00
 TV, 24 TV, 20 Ağustos 2021, 17:00
 TV, 24 TV, 26 Ağustos 2021, 18:00
 TV, TVNET, 27 Ağustos 2021, 15:15
 TV, 24 TV, 30 Ağustos 2021, 14:00
 TV, 24 TV, 31 Ağustos 2021, 16:30
 TV, TGRT HABER, 2 Eylül 2021, 17:10
 TV, TGRT HABER, 3 Eylül 2021, 17:10
 TV, TGRT HABER, 6 Eylül 2021, 17:10
 TV, 24 TV, 07 Eylül 2021, 15:00
 TV, CGTN TV, 8 Eylül 2021, 20:00
 TV, A HABER TV, 8 Eylül 2021, 21:00
 TV, 24 TV, 14 Eylül 2021, 17:10
 GAZETE YAZISI, YENİ ŞAFAK, 14 Ağustos 2021



07 NISAN '15

ODEİK
 DİŞ EKONOMİK İLİŞKİLER KURULU
 FOREIGN ECONOMIC RELATIONS BOARD

ENERJİ ÇALIŞTAYI

26 Ocak 2015, İSTANBUL

Sonuç Raporu



AVRUPA'DA ENERJİ FAKİRLİĞİ: ORTAK TASARIM VE BİLGİDE YENİLİKÇİ AJANDA

HAREKETE GEÇME ÇAĞRISI

Barbosa, R.; Barrella, R.; Bouzarovski, S.; Castaño-Rosa, R.; Chatzikonstantinou, E.; Cornelis, M.; Dereniowska, M.; Dobbins, A.; Dubois, U.; Gaydarova, E.; Grossmann, K.; Guyet, R.; Hanke, F.; Hesselman, M.; Horta, A.; Jigla, G.; Katman, F.; Katsoulakos, N.; Martín-Consuegra, F.; Mattioli, G.; Mengolini, A.; Mohlakoana, N.; Robic, S.; Sagan, I.; Sareen, S.; Sinea, A.; Stojilovska, A.; Thomson, H.; Tirado Herrero, S.; Varo, A.; Vatavali, F.; Živčić, L.

Enerji fakirliği COVID-19 krizi ile birlikte artacak. Enerji hakkı zamanı!

Ya sokağa çıkma yasağı ilan edildiğinde haberleri kontrol etmek için televizyonu açmasaydınız, ailenizle görüntülü görüşme yapmasaydınız veya gece ve gündüz sıcak ortamda kalamasaydınız? Ya her sıcak yemek pişirmek istediğinizde veya çocuğunuzun online eğitim zamanı, gelecek olan enerji faturası nedeniyle endişelenseydiniz? Ya ekonomide yavaşlamanın sonucu olarak işinizi kaybetseydiniz?

COVID-19 krizi ülke, bölge, ekonomik gelişmişlik düzeyi veya insanların kültür ve eğitim

altyapısından bağımsız olarak her yerde yeni problemler yaratıyor. Biz, enerji fakirliği konusunda çalışan ve uzman bir grup olarak korona virüs salgınının enerjinin ve enerji hizmetlerinin güvende, sağlıklı ve düzgün bir yaşamın temel bileşenleri olduğunu bir kez daha gösterdiğine inanıyoruz. Bu sebeple, enerji ve enerji hizmetleri hakkında Avrupa'da bilgiye dayalı bir müzakere çağrısında bulunuyoruz. Bu tartışma, konsolide etme hedefiyle birlikte, yenilikçi Avrupa Dayanışma Paketi içinde mevcut durumla nasıl başa çıkılacağı, sonrası için nasıl bir hazırlık yapılacağı ve enerji fakirliğinden kaçınılan yeni normale doğru evrimin nasıl geliştirileceği konusunda sağlam bilimsel çalışmalarla birlikte yapılmalıdır.

COVID-19 krizinin Avrupa'daki enerji fakiri hane halkları üzerindeki ilk etkileri Enerji fakirliği genelde, aşırı enerji faturaları, düşük gelirler veya yetersiz enerji verimliliği nedeniyle soğutmanın veya ısıtmanın imkansız olduğu bir evde yaşama anlamına gelen evde ihtiyaç duyulan seviyelerde enerji hizmetlerini sağlayamama olarak anlaşılmaktadır. Enerji fakiri insanlar solunum ile ilgili hastalıklar ve zihinsel

hastalıklar gibi mevcut kriz durumunun özellikle tehlikeye soktuğu sağlık risklerine karşı daha korumasızdırlar. Enerji fakirliğine yol açan faktörler çoğalırken (düşük gelirler, yüksek faturalar, konut kalitesinin az olması) salgın (pandemi), enerji fakirliğini daha iyi anlama ve enerji fakirini tespit etme ihtiyacını artırmaktadır.

COVID-19 krizi tüm dünyayı vururken sonuçları da hızlıca ortaya çıkmaya başlamıştır. Küresel sokağa çıkma yasağının tetiklediği süregelen durgunluk (resesyon), öncesinde var olan eşitsizlikleri derinleştirmektedir. Sağlık hizmetine yönelik rakamların ötesinde, iş güvensizliği krizin en görünen sonuçlarından biri olabilir. Avrupa'da işsizlik iki katına çıkabilir. Perakende veya konuk ağırlama hizmetleri sektörlerindeki düzensiz çalışanlar, ekonomik faaliyetlerdeki ani durmanın ilk kurbanlarıdır.

Enerji fakirliğinin psikolojik rahatsızlıklarda payı olduğu ortaya koyulmuştur. Bu kırılma ile şimdi de izin üst üste gelmekte ve sayısı belirsiz pek çok hafta evde kalan vatandaşlar sadece daha düşük gelire değil, duygusal strese ve geleceğe dair

belirsizliğe de maruz kalmaktadırlar. Hayatlarımız derinden değişiyor. COVID-19 krizi, enerji fakirliği sebepleri ve tecrübelerinde derin bir şekilde görülen cinsiyet eşitsizliklerini şiddetlendirmektedir. Evde kalma yemek pişirme, elektronik aletleri çalıştırma, ısıtma ve soğutma enerji hizmetlerine olan ihtiyacı artırmaktadır. Bazı ülkelerde hane halkının elektrik tüketimi ciddi oranda artacaktır (yüzde 10'dan fazla), bu da daha yüksek elektrik faturasına yol açacaktır. Sokağa çıkma yasağı sırasında mesken ve hane halkı nitelikleri daha fazla önem taşır. Yetersiz yalıtım ve verimsiz elektrikli aletler, enerji ve diğer temel kamu hizmetlerine garantili erişim eksikliği ve artan enerji tüketimi, hane halkının bütçesine etki etmektedir. Aşırı kalabalık ve uygunsuz konut daha da dikkat çekicidir. Tüm bunlar enerji kırılganlığını ve sosyo-mekansal eşitsizlikleri artırarak her yerde yaşam kalitesine zarar vermektedir. ENGAGER COST Aksiyonu, halihazırda, Avrupa ve ötesinde enerji fakirliğine yol açan nedenler ve sonuçları hakkında kırılganlıkların sosyal ve mekansal dağılımını gösteren geniş kapsamlı hakemli araştırma ve politika tavsiyesi yayınlamıştır. Bununla birlikte,

enerji fakirliği, salgın öncesine nazaran şiddetlenmektedir. Bazı insanlar enerji hizmetleri, hatta musluk suyundan mahrum bir şekilde soğukta veya karanlıkta yaşamak zorunda kalmaktadır. Bazıları halihazırda hizmetleri kesilmiş ve şu an yeniden hizmet alamaz durumda veya servis sağlayıcılara borçları birikmektedir. Pek çok ülkede acil durumlarda enerji fiyatlarının dondurulması, geçici olarak kesintilerin yasaklanması veya finansal destek sağlanmasına rağmen pek çok hane halkı bunların gerisinde kalmıştır. Temsil edilmeyen azınlıklar, acil durum tedbirlerinin dışında kalmaktadır. Resmi sosyal destek hizmetlerine veya aile ile arkadaşlara fiziksel uzaklık aynı zamanda destek arama veya bulmada güçlük anlamına da gelmektedir. Finansal yükün ötesinde, bu, aynı zamanda korona virüsten fiziksel olarak etkilenmeyenlerin bile fiziki ve zihinsel sağlığına ilave yük getirmektedir. Uzun vadede gelir hızla düştükçe hane halkı kiralarını ve ipotek ödemelerini ödemediği ve zorlanacaklar ve tahliye edilme riskiyle karşı karşıya kalacaklardır. Enerji fakirliğinin yeni yönlerinin zaman içinde

ortaya çıkmasını bekliyoruz. Daha fazla insan, dönemsel veya daimi enerji fakirliği ile karşı karşıya kalabilir. Örneğin, serbest çalışanlar, mikro, küçük ve orta boyutlu işletmeler faturalarını ödemedi ve işlerini sürdürmede daha fazla güçlük çekebilirler. Aileler yeni ikilemler ve çatışan öncelikler (yemek, ısınma, ulaşım, telekomünikasyon) ile karşılaşabilirler. Kesintilere getirilen geçici yasaklar kaldırıldığında hane halkları ilave geçmiş ödemelerini gerçekleştirmede zorlanabilirler.

Enerji Hakkı düzenlemesi için dayanışma pakti

Mevcut kriz, günlük hayatımızda enerjinin kritik rol oynadığını ortaya koymaktadır. Yoksunluk, toplumla sosyal, ekonomik ve siyasal olarak ilişki kuramama anlamına gelmektedir. Daha çok insanı karanlıkta bırakmak kabul edilemez. Hükümete ve karar alıcılara yönelik artan güvensizlik sebebiyle **salgın (pandemi) sosyal uyum ve demokrasinin altını oyarak riske atmaktadır**. Bu sebeple, en kırılgan kesimleri mevcut ve gelecek krizlere karşı güvence altına almak, artan sosyal eşitsizliklere işaret etmek ve onların sağlığını ve

iyiliğini merkeze almak için **bir dayanışma paktı geliştirilmesi** çok önemlidir. Salgının (pandeminin) maliyetinin hane halkları, devlet ve ekonomik aktörler arasında adil paylaşımı, kırılgan kesimlerin genişletilmiş korunmasını içermektedir. Bu tür dünya çapındaki krizlerin daha iyi araştırılması ve enerji fakiri ve kırılgan kesimlere etkilerinin anlaşılması için ilave araştırma ve geliştirme faaliyetleri çağrısı yapıyoruz.

Herkes için enerji ve enerji hizmetleri hakkını düşünmenin zamanı geldi.

Kısa vadede, **hükümetler acilen en kırılgan kesime ekonomik ve sosyal destek tedbirlerinin artırılmasını sağlamalıdır.** Dayanışma, sosyal ve enerji hizmetleri, minimum miktar dahil olmak üzere, en iyi şekilde verilmeye devam etmelidir. İşini kaybedenlere veya izin durumuyla karşı karşıya kalanlara gelir sağlanması için esnek tedbirler, krizin şokunu absorbe etmek ve alım gücünü korumak için gereklidir. Vergi politikaları bu amaç doğrultusunda tasarlanmalıdır. Politikalar kriz nedeniyle faturalarını ödemeyen hane halkları ve şirketlerin belirlenmesi ve yerinde sosyal tarifeler, sübvansiyonlar ve toplu ödenen yardımların garantilenmesine yönelik

olarak tasarlanmalıdır. Tüketiciler daha kırılgan hale geldiği ve daha çok enerji kullandığı için güvenilir finansal destek artırılmalıdır. Hizmet sağlayıcılar gibi çeşitli paydaşlar tarafından finanse edilen bir enerji fonu, hane halkının enerji borcunun ertelenmesi ve bu ailelerin faturaları karşılayabilmesinin sağlanması için kullanılabilir.

Enerji fiyatlarının makul olması gereklidir, sadece kırılgan müşteriler için değil. Kırılgan hane halklarının ihtiyaçlarını karşılamaları için tavan fiyatlar, blok veya sosyal tarifeler oluşturulmalı veya uyarlanmalıdır. Pek çok enerji fakiri ev, koruma tedbirlerine dahil olmayan yüksek vergili alternatif yakıtlara ve yanıcı maddelere (kalorifer yakıtı gibi) bağımlıdır. Bu sebeple, COVID-19 krizi sırasında bu enerjilerin maliyet yükünü azaltmak için belirli kurallar yürürlüğe koyulmalıdır.

Enerji kesintilerinin yasaklanması çağrısı yapıyoruz. Hükümetler, hane halklarının hizmet sağlayıcılara borcunun birikmesine engel olurken mevcut sokağa çıkma yasağından daha uzun süre, en azından ödemeler düzelinceye kadar, tercihen beş yıl, kesintileri yasaklamalıdır.

Hane halklarının temel ihtiyaçlarını gidermeleri için minimum enerji tüketimi seviyeleri belirlenebilir, özellikle sıhhi temizlik, hijyen ve bilgi gibi COVID ile ilgili acil sağlık konularında. Bu dönem sonrasında hizmet sağlayıcının yaptığı kesintiyle herhangi bir sosyal güçlüğü sebep olmadığını ispat etme zorunluluğu hakkında yasada genel değişiklik yapılması gereklidir. Tercih edilen borç yönetimi mekanizmaları hatta borç iptali; hükümet, düzenleyici kuruluşlar ve hizmet sağlayıcılar işbirliğinde yürürlüğe koyulmalıdır.

Konut kalitesi en çok baskı yaratan konulardan biridir. Tüm vatandaşların düzgün bir yerde yaşamasının sağlanması, iyileşme planında bir öncelik olmalıdır. Konut kalitesi verimlikten ötedir. Hatta, hane halkları için konut maliyetlerini makul seviyede tutarken ısı donanımının iyileştirilmesinin hızlandırılmasına acil ihtiyaç vardır.

Önerilen Onarım (Renovasyon) Dalgası en fakirin bile enerji verimli evlerde yaşamasını garanti altına alacak şekilde adil ve kapsayıcı olmalıdır. Bu insanların aynı zamanda yenilenebilir enerji ve enerji

verimli elektrikli aletlere makul fiyatlarla erişim imkanı olmalıdır. Gereken minimum enerji miktarı bilgisi tüm evler için, özellikle kiralık ev piyasasındaki evler için, zorunlu olmalıdır (AB 218/844 Direktifi'nde önerildiği gibi).

Sağlık hizmeti, eğitim ve konut gibi enerjinin de temel hizmet ve kamu yararı olarak değerlendirilmesini sağlayan bir enerji fakirliği dayanışma paktı, Avrupa toplumlarının gelişmiş yeşil ve sosyal direncine katkıda bulunacaktır.



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
EPPAM
 ENERJİ POLİTİKALARI VE PİYASALARI
 UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

İstanbul Aydın Üniversitesi Enerji Politikaları ve Piyasaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstanbul Aydın Üniversitesi

İnönü Caddesi, No: 38, A1302

34295 Sefaköy-Küçükçekmece, İstanbul

Tel: +90 444 1 428 (24504)

Direct Tel: +90 212 411 61 70

Web: www.eppamtr.weebly.com/ www.eppam.weebly.com

“Yarın için Enerji Tasarrufu, ŞİMDİ!”