

# AL-MİZAN: DÜNYA ÇEVRE SÖZLEŞMESİ



A healthy planet for the prosperity of all – our responsibility, our opportunity



Image by: 50/50

## İÇİNDEKİLER

### 5. PSİKOLOJİ GÜNLERİ

03

### TEDX ÜSKÜDAR ÜNİVERSİTESİ

05

### STOCKHOLM #50

12

### DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ

13

### ÖNERİ KÖŞESİ

14

### BİLİMSEL ÇALIŞMALAR

15

## Haziran Sayısını Takdim Ederken

Haziran sayımızı hazırlarken, Dünya da Stockholm +50 Konferansına hazırlanıyor. Konferansın bazı etkinliklerine online olarak katılarak; Üsküdar Üniversitesi olarak İklim Değişikliği ve Çevreyle ilgili yaptıklarımızı anlatma fırsatı bulacağız.

Üsküdar Üniversitesinin Sıfır Atık konusunda Türkiye'de 2. sırada olduğunu belirteceğiz.

Çevre Ahlak Forumu olarak yaptığımız etkinlikler paylaşacağız. al-Mizan Dünya Çevre Sözleşmesi ile ilgili bilgi vereceğiz.

al-Mizan'ın İngilizce metninin redaksiyonu biter bitmez Arpça, Almanca, Fransızca tercümelerinin yanında Türkçe tercümesi de yayınlanacak. 2022 yılını al-Mizan için önemli bir yıl olacak.

20 Mayıs 2022 günü yapılan Uskudar University 2022 TEDx'in ana teması "Değişen İnsan Değişen Bilim" di.

"İklimi Anlamak, Geleceğimize Sahip Çıkmak" başlıklı konuşmamız medyada ilgi gördü. "İnsanların, çevreye ve doğaya zararını anlatırken gözyaşlarını tutamadı" manşetiyle medyada yer aldı.

"5 Haziran Dünya Çevre Günü" etkinlikleri çerçevesinde İklim ve Çevre Kulübü, Doğa Sporları Kulübü ve Sürdürülebilir Kalkınma Kulübü 30 Mayıs 2022'de Şile'de çevre temizleme etkinliği düzenledi. Şile Saklıgöl etrafında bulunan çöpler temizlendi. Kulüp üyeleri daha sonra 2 saatlik doğa yürüyüşü gerçekleştirdiler. Tabiatın güzelliğini ve bizim için ne kadar önemli olduğun bizzat tecrübe ettiler. Aynı gün Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik bölümü ve Hemşirelik Kulübü tarafından düzenlenen "İklim Değişikliği, Sağlığa Yansımaları ve Hemşirelik" Sempozyumu yapıldı.

Tüm dünyayı etkileyen iklim krizin çeşitli yönleriyle ve özellikle de sağlık boyutuyla ele alındı.

Kurucu Rektörümüz Prof. Dr. Nevzat Tarhan, iklim değişikliği uzmanlarının şefkat ve nezaket kavramlarını hemşirelerden ödünç alması gerektiğini söyleyerek yeni bir boyuta işaret etti.

Çevreyle ilgili çalışmalarımız devam edecek. Bülteni hazırlayan arkadaşlarıma ve bizlere destek olan herkese teşekkür ediyorum.

İbrahim Özdemir  
Çevre Ahlakı Forumu Direktörü



## PROF. DR. NEVZAT TARHAN: "DİYALOG PARANOYANIN, KİŞİLİK BOZUKLUKLARININ İLACIDIR."

"Sıra Dışı Psikoloji" temasıyla düzenlenen "5. Psikoloji Günleri"nin açılış konferansları Prof. Dr. Nevzat Tarhan ve İnsan ve Toplum Bilimleri Dekanı Prof. Dr. İbrahim Özdemir tarafından verildi.

"Zor Kişilikler" başlıklı bir açılış konferansı veren Psikiyatrist Prof. Dr. Nevzat Tarhan, zor kişilikleri pananoid kuşkucu, pasif agresif baskıcı, narşisist büyülenmeci, antisosyal suçta becerikli, histrionik oyuncu ve borderline tutarsız kişilikler olarak sıraladı. Paranoid kişilerin günlük yaşantıda karşımıza çıkabileceğini belirten Tarhan, "Paranoid kişiler etrafımızda var. Paranoid kişilik, ruh hastalığı değil, kişilik özelliğidir."



Paranoya ile karıştırmamak gerekiyor. Bu kişiler kuşkucu, güvensiz, alıngan, kinci, sırcı ve öfkeli oluyorlar." dedi.

Paranoidlere karşı 5 şeyin unutulmaması gerektiğini kaydeden Tarhan, "Paranoid kişiye karşı açık, dürüst, doğal, öfkelenmeyen, sakin kalabilen ve davranışlara göre karar veren biri olunabilirse onu yönetmek mümkün olabilir." dedi.

"Burada en büyük ihtiyaç diyalog, en büyük düşmanımız ön yargı. Diyalog paranoyanın, kişilik bozukluklarının ilacıdır."

### 5. PSİKOLOJİ GÜNLERİ

"Sıra Dışı Psikoloji"

Üsküdar Üniversitesi

psikolojigunleri.uskudar.edu.tr

**27 - 28 Mayıs 2022**  
10.30 - 18.00

Üsküdar Üniversitesi Merkez Yerleşke  
Nermin Tarhan Konferans Salonu  
Altunizade Mh. Haluk Türksoy Sk. 14 34462 Üsküdar / İstanbul / Türkiye

Üsküdar Üniversitesi

Üniversite Kültürü dersi kapsamına dahildir.

: tv.uskudar.edu.tr  
 : youtube.com/uskudaruniversitesi



Prof. Dr. İbrahim Özdemir ise “Eko-psikoloji ve İyi Oluş” başlıklı açılış konferansında insanın çevre, doğa ve tabiatla kurduğu ilişkinin başta psikoloji olmak üzere insan sağlığı üzerindeki olumlu etkilerine dikkat çekti.

Prof. Dr. İbrahim Özdemir, tabiatla barışık olmanın insanın hayatta kalmasını sağladığını belirterek tarih boyunca birçok filozofun doğayla insanın ilişkisini ele aldığını söyledi.

### Prof. Dr. İbrahim Özdemir: “Ağaçlar, düşünürler için ilham kaynağıdır”

Ağaçların Doğu’da ve Batı’da birçok düşünür için ilham kaynağı olduğunu kaydeden Prof. Dr. İbrahim Özdemir, 18. Yüzyıl mutasavvıf şair Abdülgani Nablusi’nin kainattaki her şeyi ilahi birer mektup olarak gördüğünü söyledi. Prof. Dr. İbrahim Özdemir, “Nablusi’nin ‘Kainat kitabının sayfeleri üzerinde derinlemesine düşün;/ Zira onlar manevi alemde sana gelen mektubun satırlarıdır’ satırları çok anlamlıdır. Mektup yüce makamdan olunca bize derinlemesine tefekkür etme düşer. Davet açık ve nettir: Kainatı bir kitap gibi okumak, şifrelerini çözmek.” dedi.

### Prof. Dr. İbrahim Özdemir: “Doğada üç gün geçirmek yaratıcılığı artırıyor”

20. Yüzyılın en önemli yazarlarından biri olan, Nobel ödüllü Hermann Hesse’nin “Ağaçlar” isimli kitabında “Ağaçlar benim için her zaman en etkileyici öğütleyiciler olmuşlardır” sözlerine işaret eden Prof. Dr. İbrahim Özdemir, “Doğa geçmişte birçok sanatçıya ilham kaynağı oldu. Bugün hala birçok yazar ormana gidip ilham için ağaçların sesini dinliyor, yazılarına odaklanıyor. Yapılan bilimsel bir araştırma da doğada üç gün geçiren kişilerin yaratıcılığının %50 arttığını gösteriyor.” dedi.

# DEĞİŞEN İNSAN DEĞİŞEN BİLİM” TEDx ÜSKÜDAR ÜNİVERSİTESİ

“Değişen İnsan Değişen Bilim” başlığında gerçekleştirilen TEDx Üsküdar University, alanında uzman isimleri ağırladı.

Üsküdar Üniversitesi Kurucu Rektörü, Psikiyatrist Prof. Dr. Nevzat Tarhan, “Zihnimiz Nasıl Yoldan Çıkar?” başlıklı konuşmasında, kişinin dünyayı değiştirmeye kendinden başlamasının önemli olduğunu vurguladı. Tarhan, “Bilgelik, kendimizi, aklımızı, kalbimizi, gözümüzü, dilimizi, duygularımızı, düşüncelerimizi ve davranışlarımızı yönetebilmeyi bilebilmektir. Zihnimizin yoldan çıkmasına çözüm olarak bilimsel bilgeliği rahatlıkla söyleyebiliriz.” dedi.

Çevre ahlakı alanındaki çalışmalarıyla tanınan Prof. Dr. İbrahim Özdemir, “İklimi Anlamak, Geleceğimize Sahip Çıkmak” başlıklı konuşmasında iklim krizinin sonuçları ve dünyanın çevreye doğaya olan duyarsızlığını anlatırken duygusal anlar yaşadı.

## “Zihnimiz Nasıl Yoldan Çıkar?”

İnsan zihnini yanıltan etkenlerden birinin duygusal aptallık olduğunu kaydeden Prof. Dr. Nevzat Tarhan, duygusal aptallığı artıran faktörler arasında gücün büyü, korkunun şiddeti, sevginin yüksekliği ve rutine alışma sendromu bulunduğunu söyledi. Tarhan, konuşmasında duygusal zekanın önemi, Tanrı kompleksi, narsistlik, niyet okuma sendromu ve bilgelik psikolojisi konularına değindi.



## Çevreci Prof. Dr. İbrahim Özdemir, gözyaşlarını tutamadı..

Prof. Dr. İbrahim Özdemir, “İklimi Anlamak, Geleceğimize Sahip Çıkmak” başlıklı konuşmasında dünyanın çevre ve doğaya olan duyarsızlığını anlatırken duygusal anlar yaşadı. İklim değişikliğinin dünyaya etkilerini anlatırken sesi titreyen Prof. Dr. İbrahim Özdemir, “İklim değişikliklerinin neden olduğu sonuçları hep birlikte yaşadık. Ormanlarımız yanarken sadece ormanlar yanmadı, ciğerlerimiz yandı. Orman yangınında bulundum, oradaki canlıların haykırıışlarını duydum.” diyerek gözyaşlarını tutamadı. Prof. Dr. İbrahim Özdemir, çevre konusunda önlem alınmazsa gelecekle ilgili önemli bir sorumluluk olduğunu kaydederek çevreyle ilgili önlem alınmazsa gelecek kuşakların bizleri suçlayacağını ifade etti.

## “Kendi hayatımızı değiştirerek israfı önleyebiliriz”

Dünyada ve ülkemizdeki gıda israfına dikkat çeken Prof. Dr. İbrahim Özdemir, “Küresel gıda israfı hızla artıyor. BM Çevre Programı 2021 Gıda Atıkları Endeksine göre dünyada her yıl 931 milyon ton gıda artığı üretiliyor. Küresel olarak yılda kişi başı ortalama 74 kilo gıda artığı üretiliyor. Türkiye dünya sıralamasında üst sıralarda yer alıyor. Türkiye’de günde 4.9 milyon ekmek çöpe gidiyor. Yılda 214 milyar liralık gıda israfı yapılıyor. Bizim kutsal kitabımız ‘Allah israf edenleri sevmez’ diyor. Birçok şeyi değiştiremeyebiliriz ama kendi hayat tarzımızı değiştirerek israfı önleyebiliriz.” dedi.

Haberin tamamını okumak için [tıklayınız](#).



# İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, SAĞLIĞA YANSIMALARI VE HEMŞİRELİK SEMPOZYUMU

30 Mayıs 2022, pazartesi günü Üsküdar Üniversitesinin Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü tarafından düzenlenen İklim Değişikliği, Sağlığa Yansımaları ve Hemşirelik Sempozyumu değişen iklimin halk sağlığına etkileri ve sağlık sektörü açısından ele aldı.

Sempozyumun açılış konuşmasını yapan Üsküdar Üniversitesi Kurucu Rektörü Prof. Dr. Nevzat Tarhan iklimcilerin hemşirelerden iki kavramı örnek alabileceklerini dile getirdi. İklimcilerin tabiata sevgi ve saygı ile yaklaşmanın yetersiz olduğunu ve sağlık çalışanlarının gösterdiği empati dolu iki unsurlarını öğrenmeleri gerektiğini söyledi. Bu iki unsur, sevgiden üstün olan şefkat ve saygıdan üstün olan nezaket.

## Prof. Dr. Nevzat Tarhan: “Akıllı insan doğaya hoyrat davranmaz”

Sempozyumun moderatörlüğünü yapmak için davet edilen İnsan ve Toplum Bilimleri Dekanı ve Üsküdar Üniversitesi Çevre Ahlâkı Forumu Direktörü Prof. Dr. İbrahim Özdemir iklim değişikliğinin zararlı etkileri ile ilk karşılaşmaların hemşireler olduğunu ve özellikle son zamanlarda hastane duvarlarındaki “sus” işareti yapan hemşire resminden herkesin örnek alabileceğini söyledi. Tabiatın ilahi dengesinin (Mizanının) yerine gelmesi gerektiğini ve aksi takdirde gelecek nesillerin zamanında Dünyanın halinin çok vahim olacağını belirtti.

Sempozyumun videosu 1 [tıklayınız](#).

Sempozyumun videosu 2 [tıklayınız](#).

Haberin tamamını okumak için [tıklayınız](#).

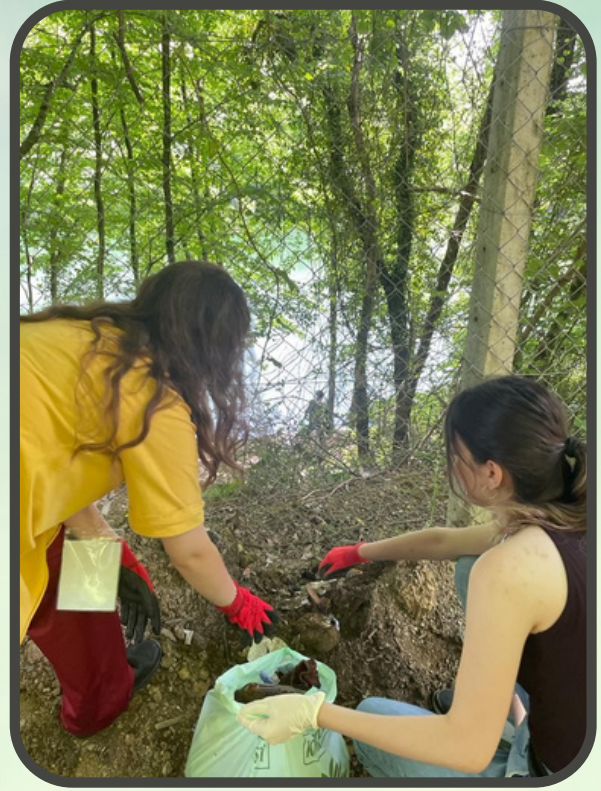


## ŞİLE'DE YEŞİL AYAK İZİ

İstanbul'un Şile ilçesinde doğa yürüyüşü ve çevre temizliği etkinliği yapıldı.

Üsküdar Üniversitesi İklim ve Çevre kulübü, Doğa Sporları Kulübü ve Sürdürülebilir Kalkınma kulübü çevre temizliği yaptı.

3 kulübün organize ettiği çevre etkinliği kapsamında Şile Saklıgöl etrafında bulunan çöpler temizlendi.



Kulüp üyeleri ile alanda 2 saatlik doğa yürüyüşü gerçekleştirildi. Yürüyüşün ardından çevreye dikkat çekmek ve farkındalık oluşturmak için temizlik yapan gönüllüler, çevrenin temiz tutulması gerektiğini söyledi. Farkındalık oluşturmak adına böyle bir etkinlik düzenlediklerini belirten iklim ve çevre kulübü "Bizim doğaya ihtiyacımız var. Bizlerde 3 kulüp olarak, Şile ilçemizde doğa yürüyüşü ve çöp toplama etkinliği yaparak farkındalık oluşturmak istedik" dedi.





# ANA AĞACI BULMAK: ORMANIN BİLGELİĞİNİ KEŞFETMEK

Prof. Dr. İbrahim Özdemir

Suzanne Simard, Kanadalı bir bilim insanı. British Columbia Üniversitesi Orman ve Koruma Bilimleri Bölümü'nde profesör. Ormanın ve ağaçların dilini öğrenen ve sesini duyan Simard, ağaçların birbiriyle konuştuğunu bilimsel olarak ispat etti.

Yaptığı bilimsel keşiflerle orman ve ağaçlarla ilgili bildiklerimizi kökten değiştirdi. Eskiden ormanlarda temizlik yaparken teni ve genç ağaçların daha iyi yetişmesi için yaşlı ağaçlar kesilirdi. Meğer ne büyük bir cehaletmiş yaptığımız.

Suzanne Simard, "Bir orman, gördüğünüzden çok daha fazlasıdır." diyor. Kanada ormanlarındaki 30 yıllık araştırmalarının sonuçları şaşırtıcı bir keşfe yol açmış; ağaçlar birbiriyle konuştuğunu keşfetmiş. Mevsimlerden ve hastalıklardan bahsediyorlarmış. Genç ve taze fideleri hayatın zorlukları konusunda uyarıyorlarmış.

Bizlere şu tavsiyede bulunuyor: "Ağaçların uyumlu ancak karmaşık sosyal yaşamları hakkında daha fazla bilgi edinin ve doğal dünyayı yeni gözlerle görmeye hazırlanın."

Simard'un kitabı daha yayımlanmadan, kitap eleştirmenlerden büyük beğeni topladı. New York Times'ın en çok satan yazarlarından Michael Pollan, kitabı "ormanda bir ağaç düştüğünde gerçekte neler olduğuna dair anlayışımızı ve doğal dünyayla ilgili diğer acil sırları değiştirecek" bir kitap olarak tanımladı.

Kitap, bizleri "ormanları, ağaçların canlılıklarını ve kırılganlıklarını bizimkinden çok da farklı olmayan ortak hayatlarla iletmiş yer altı ağları aracılığıyla birbirine bağlı sosyal, işbirlikçi varlıklar" olarak tanımlayan bir yolculuğa davet ediyor.

Kitap, insanların ağaçlara ve onların birbirleriyle ve ormandaki diğer canlılarla olan bağlantılarına bakış açımızı kökten değiştiriyor.

Simard, bitkilerin birbiriyle iletişimi ve zekası alanında öncü bir bilim kadını. Karmaşık ve teknik fikirleri göz kamaştırıcı ve derin bir şekilde aktaran bir bilim insanı olarak öncü çevreci Rachel Carson'ı hatırlatıyor.

Çalışmaları film yapımcılarını etkiledi. Onun çalışmalarından etkilenen James Cameron'un yaptığı Avatar: Ruhların Ağacı filmi hepimizin takdirini toplamıştı. Film ve yönetmenin TED'deki konuşmaları dünya çapında 10 milyondan fazla kişi tarafından izlenmiş.

Prof. Dr. Simard, çalışmalarıyla ağaçların sadece kereste veya kağıt hamuru kaynağı değil, muazzam bir hafıza olduğunu gösterdi.

Yüzlerce yıldır yan yana yaşayan ağaçların nasıl tekamül ettiklerini, birbirlerini nasıl algıladıklarını, davranışlarını nasıl öğrendiklerini ve uyum sağladıklarını, komşularını tanıdıklarını ve geçmişi hatırladıklarını ilham verici, aydınlatıcı ve anlaşılabilir bir dille ifade ediyor.

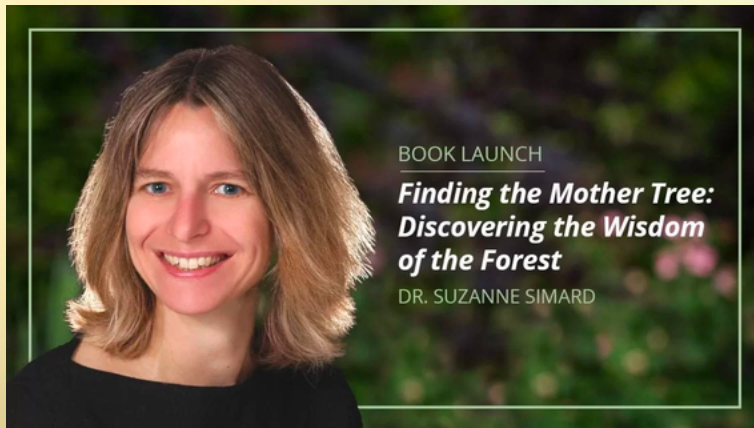
Ağaçların gelecek hakkında nasıl melekeleri olduğunu; uyarıları ortaya çıkardıklarını ve tehlikeler söz konusu olunca savunmaya geçtiklerini; karmaşık yapıları, insan zekasına atfedilen özelliklere sahip olduklarını, sivil toplumların özü olan özellikler ile birbirleriyle hem rekabet ve hem de işbirliği yaptıklarını açıklıyor. Hepsinin merkezindeyse Ana Ağaçlar var: Kendilerini çevreleyen tüm ağaçları birbirine bağlayan ve hayatlarını sürdürmelerini sağlayan gizemli ve güçlü ağaçlar.

Aslında yazar içerisine doğduğu kendi hayatını kaleme almış. Britanya Kolumbiyası'nın yağmur ormanlarında bir kereste dünyasında doğup büyümüş. Çocukluğunu ormandaki ağaçları kataloglayarak geçirmiş. Ağaçları nasıl sevip saygı duymaya başladığını; yeni bir keşif ve mücadeleye başlamasının hikayesini yazmış.

Bilimsel arayışını yazarken, aşk ve kayıp, gözlem ve değişim, risk ve ödülün oluşun kendi yolculuğunu anlatmış. İnsanın bilimsel araştırmalarının veri ve teknolojinin çok ötesinde ne kadar derin olduğunu anlamamızı sağlıyor. Bu da kim olduğumuzu ve dünyadaki yerimizi anlamamıza yardım ediyor.

Ormandaki Ana Ağaçların, tıpkı ailelerin ve insan topluluklarının yaptığı gibi, muazzam bir şekilde ormanı nasıl beslediğini ve hepimizin hayatta kalabilmesi ne güçlü bağlantılar oluşturduğunu da çok güzel anlatmış.

Bu konudaki diğer bir kitap ise Peter Wohlleben'in Ağaçların Gizli Hayatı. Kitap yazarın ormanlara ve ağaçlara olan derin sevgisini paylaşıyor. Ormanda gözlemediği şaşırtıcı hayat, ölüm ve yenilenme süreçlerini ve harikaların ardındaki, mutluluktan habersiz olduğumuz harika bilimsel süreçleri açıklıyor.



Yazarın ulaştığı sonu anlamlı ve öğretici: Tıpkı insan aileleri gibi, ağaç ebeveynleri çocuklarıyla birlikte yaşar, onlarla iletişim kurar ve büyürken onları destekler, hasta veya mücadele edenlerle besinlerini paylaşır ve aşırı sıcak ve soğğun bütün üzerindeki etkisini azaltan bir ekosistem oluşturur.

Bu tür etkileşimlerin bir sonucu olarak, bir aile veya topluluktaki ağaçlar korunur ve uzun yıllar yaşayabilir. Buna karşılık, sokak çocukları gibi yalnız ağaçlar zor zamanlar geçirir ve çoğu durumda bir ailesi olanlardan çok daha erken ölürlür.

Wohlleben, çığır açan yeni keşiflerden yararlanarak, ağaçların gizli ve önceden bilinmeyen hayatlarının arkasındaki bilimi ve onların iletişim yeteneklerini bizlere takdim ediyor.

Bu keşiflerin, ormanlarda yaptığı kendi keşiflerini ve uygulamalarını nasıl şekillendirdiğini anlatıyor.

Ona göre, "mutlu bir orman sağlıklı bir ormandır."

Çevre dostu teknoloji ve uygulamaların sadece ekonomik olarak sürdürülebilir değil, aynı zamanda gezegenimizin sağlığına ve Dünya'da yaşayan herkesin ruhi, zihni ve fiziksel sağlığına da fayda sağladığına inanıyor.



# İNSANLARIN VE GEZEĞENİN ORTAK GELECEĞİ İÇİN HAREKETE GEÇME ZAMANI!

## Stockholm+50 Yolunda Türkiye'nin Ulusal Danışma Süreci Başladı

İlk olarak 1972'de İsveç'te düzenlenen BM İnsan Çevresi Konferansı'nın 50. yıldönümünde, tüm dünyadan farklı gruplarının düşünceleri ve önerileri Stockholm #50 konferansında bir araya getiriliyor.

Çevre sorunlarının 1960lı yıllarda fark edilmesi üzerine konuyu tartışmak ve milli politikalar geliştirme amacıyla Birleşmiş Milletler Çevre Konferansı 1972'de Stockholm'de yapıldı.

2-3 Haziran'da İsveç'te gerçekleştirilecek Stockholm+50 Konferansı öncesinde tüm ülkelerden paydaşların desteğinin alınacağı ulusal danışma süreçlerinin Türkiye'de UNDP Türkiye öncülüğünde yürütülüyor.

Konferans dünyada çevre bilincinin uyanmasına ve özellikle çevre mevzuatının şekillenmesinde yeni bir dönemin kapısını araladı. Stockholm bu konferansın 50. yılını Stockholm+50 Konferansıyla kutlamaya hazırlanıyor. 50 yıl sonra iklim değişikliği ve çevre sorunları hala gündemin en önemli maddelerinin başında geliyor.

50 yıl sonra, 2030 Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarının önünde iklim değişikliği, biyoçeşitlilik yok oluşu ve doğal alanların tahribatının el ele ilerlediği üçlü bir kriz var! Bu büyük varoluş mücadelesinde gezegenimizin geleceği ile bizlerin geleceği ortak! Marmara Denizinin gözlerimizin önünde ölümü, harekete geçmek için yeterli olmuyor. Halbuki, son yıllarda yaşadığımız görülmedik yağışlar, orman yangınları, sel baskınları ve kuraklık bizi harekete geçirmeliydi. Hükümetler ve iş dünyası ÇEVRECİLERE kulak vermek zorunda. Torunlarımızın yaşayacağı gelecekte bizlerin de söz hakkı var.

Danışma sürecinin bir parçası olmak ve ortak geleceğimizde söz sahibi olmak isteyen herkese açık olan ankete [iklimce.org/stockholm50](http://iklimce.org/stockholm50) adresinden ulaşılabilecek.



## 5 HAZİRAN DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ

1974 yılında İsveç'in Stokholm kentinde yapılan Birleşmiş Milletler Çevre Konferansı'nda alınan bir kararla, 5 Haziran, Dünya Çevre Günü olarak kabul edildi. 1974'den bu yana her 5 Haziran Dünya Çevre Günü'nde çalışmalar yapılmaktadır.

Birleşmiş Milletler'in günün anlam ve önemini belirten, güne özgü olan sloganı ise şu şekilde;

(EN)

Only one Earth  
In the universe are billions of galaxies,  
In our galaxy are billions of planets,  
But there is #OnlyOneEarth.  
Let's take care of it.



(TR)

Sadece bir Dünya  
Evrende milyarlarca galaksi var,  
Galaksimizde milyarlarca gezegen var,  
Ama yalnızca bir Dünya var.  
Onunla ilgilenelim.

Peki bu gün neden bu kadar önemli? Günden ziyade her geçen gün artan çevre sorunları karşısında iklim krizi önlenmeyecek bir boyuta gelip tüm canlıların yaşamlarını tehdit etmeye devam ediyor. Dünya şu an 3'lü bir tehlike ile karşı karşıya;

- İklim, insanların ve doğanın uyum sağlayamayacağı kadar hızlı ısınıyor
- Habitat kaybı ve ekosistem tahribatı, tahminen 1 milyon türün yok olma tehdidi altında olduğu anlamına geliyor;
- Kirlilik havamızı, toprağımızı ve suyumuzu zehirlemeye devam ediyor.

Dünyamızı ve içinde yer alan canlıları bu çıkmazdan kurtarmak dengeli bir ekosistem yaratıp tüm canlıların nesillerini kaybetmeden yaşayabilmesi için ekonomilerimizi ve toplumlarımızı kapsayıcı, adil ve doğayla canlılar ile daha uyumlu yaşanabilecek hale getirmek için dönüştürmektir. Gezegeni zarar vermektense vazgeçip onu iyileştirmeyi hedef edinmeliyiz.

Birleşmiş Milletler Çevre Programı (UNEP), hükümetlerin, şehirlerin, işletmelerin, kuruluşların ve bireylerin gezegeni korumak ve eski haline getirmek için gerçekleştirebilecekleri toplu, dönüştürücü eylemlerin bazılarını özetleyen pratik bir kılavuz yayınladı.

Kılavuza [linkten](#) ulaşabilirsiniz.

## AYIN ŞİİRİ: "SONE 4"

Savurgan güzel, nedir bu kendini harcaman,  
Senin mirasın olan güzellikleri böyle?  
Doğa temelli vermez ,ödünç verir her zaman,  
Eli açık olana borç verir içtenlikle

Böyle yanlış kullanmak olurmu güzel pinti,  
Miras bırakman için sana bırakılanı?  
Kar etmeyen tefeci bu koskoca servet,  
Niye tüketiyorsun yaşıtmak varken canı?

Meraklısın kendinle içli dışlı olmaya,  
Bu tatlı benliğin sırf aldatmağa yarar.  
Vaktin geldi diyerek seni çağırırsa doğa,  
Vereceğin hesapta elle tutulur ne var?

Kullanmazsan gömülür güzelliğin seninle,  
Kullanırsan varisin olur da sürer gider böyle.

W. Shakespeare

Çeviri: Talat Sait Halman



## AYIN KİTABI: "SÜRDÜRÜLEBİLİR YAŞAM REHBERİ"



Sürdürülebilirlik, kentleşme ve modern yaşamın getirdiği kolaylıklar karşısında bozulan doğal dengenin yeniden inşasına yönelik bir etkileşim hareketidir. Artan nüfusun taleplerinin karşısında sınırlı varlıkların bilinçli insanları çözüm yolları aramaya itmiş; bu da ekonomik, çevresel dayanağı olan bir sosyal bilimin doğmasını sağlamıştır.

Kirlenen hava ve su varlıkları, iklim krizi, gerçek gıdaya ulaşılabilirlik, her bireye eşit eğitim, iş ve sağlık hizmetleri hepsi sürdürülebilirlik kavramının içindedir.

Bu yönüyle bozulan dengeyi yeniden onarmak yalnızca bireylerin değil, iş ve eğitim dünyasının ve elbette siyasetçilerin de gündeminde olmak zorundadır. Söz konusu süreç ancak "ekolojik sürdürülebilirlik" ile mümkündür.

Sürdürülebilir Yaşam Rehberi; beslenme şeklimizden sanat anlayışımıza, sürdürülebilir iyi olma halinden yaşam boyu öğrenmeye, sürdürülebilir fiziksel aktiviteden atık yönetimine kadar pek çok gündelik konuya değinerek sürdürülebilir bir yaşamın nasıl mümkün olabileceğini gözler önüne seriyor.

(Tanıtım Bülteninden)

## Bilimsel Çalışmalar

### YENİ BİR MAKALE: TÜRKİYE MODERN FELSEFESİNDE İSLAM GELENEĞİ

L.N.Toktarbekova, N.L.Seitakhmetova, M.K.Bektenova, I. Özdemir. Islamic Tradition in the Modern Philosophical Discourse of Turkey // Adam alemi. 2022. No. 1 (91). P. 170-181.

Kazakistan Felsefe, Siyaset Bilimi ve Dini Araştırmalar Enstitüsü öğrencisi IL.N.Toktarbekova "Türkiye Modern Felsefesinde İslam Geleneği" başlıklı makalesini bitirdi.

Makale, eğitim felsefesi, kültür ekolojisi ve küresel çevre sorunları ile ilgili teorik ve uygulamalı düşüncelere değinen tanınmış Türk düşünürlerinin eserlerini incelemektedir.

Türk bilim insanlarının bu konuların incelenmesinde disiplinler arası yaklaşımları kullanmaları, felsefi sorunları çeşitli konumlardan ortaya koymayı mümkün kılmaktadır.

Bu sayede Türk filozoflarının araştırmalarında, ekolojik düşünce, insan yaşamının ve toplumun dini-politik, etik ve yasal yönlerini, kültürel ve dini mirasın yaratıcı potansiyelini yansıtan modern felsefi söylemleri görmekteyiz.

Makalenin tamamına ulaşmak için [tıklayınız](#).





Al-Mizan Bülteni Üsküdar Üniversitesi Çevre Ahlakı Forumu yayınıdır. Üsküdar Üniversitesi Çevre Ahlakı Forumu'nun misyonu, Allah'ın yarattığı ve bizlere bahşettiği dünyayı, tüm hayat formlarını ve ekolojik sistemleri korumak ve restore etmek için toplumu bilgilendirmek ve gelecek nesillere karşı sorumluluğumuzu hatırlatmaktır.

İslam'ın temel metinlerinde, klasik kaynaklarda, Müslüman medeniyet ve kültüründeki tabiat, çevre, hayvanlar ve tabii kaynakların kullanımıyla ilgili ahlaki ve hukuki çalışmaları öne çıkararak toplumda çevre bilincini ve farkındalığı artırmaya hedeflemektedir.

Bülten Editörü: Ali A. Açıkgenç  
Hazırlayanlar: Bircan Özmen, Mustafa Açıkbay, Utku Selvan, İlayda Tüter  
Telif Hakkı © 2022 Üsküdar Üniversitesi,  
Adres: Altunizade Mah., Üniversite Sokak. No:14, 34662 Üsküdar/İstanbul  
E-Mail: [cevreahlaki@uskudar.edu.tr](mailto:cevreahlaki@uskudar.edu.tr)  
<https://almizan.uskudar.dev/>

