

AL-MİZAN: DÜNYA ÇEVRE SÖZLEŞMESİ



İÇİNDEKİLER

DEPREM

02

AYIN KİTABI

04

NEDEN FELSEFİ DANIŞMANLIK?

05

DÜNYA YABAN HAYATI GÜNÜ

07

MART AYI ÇEVRE AYI

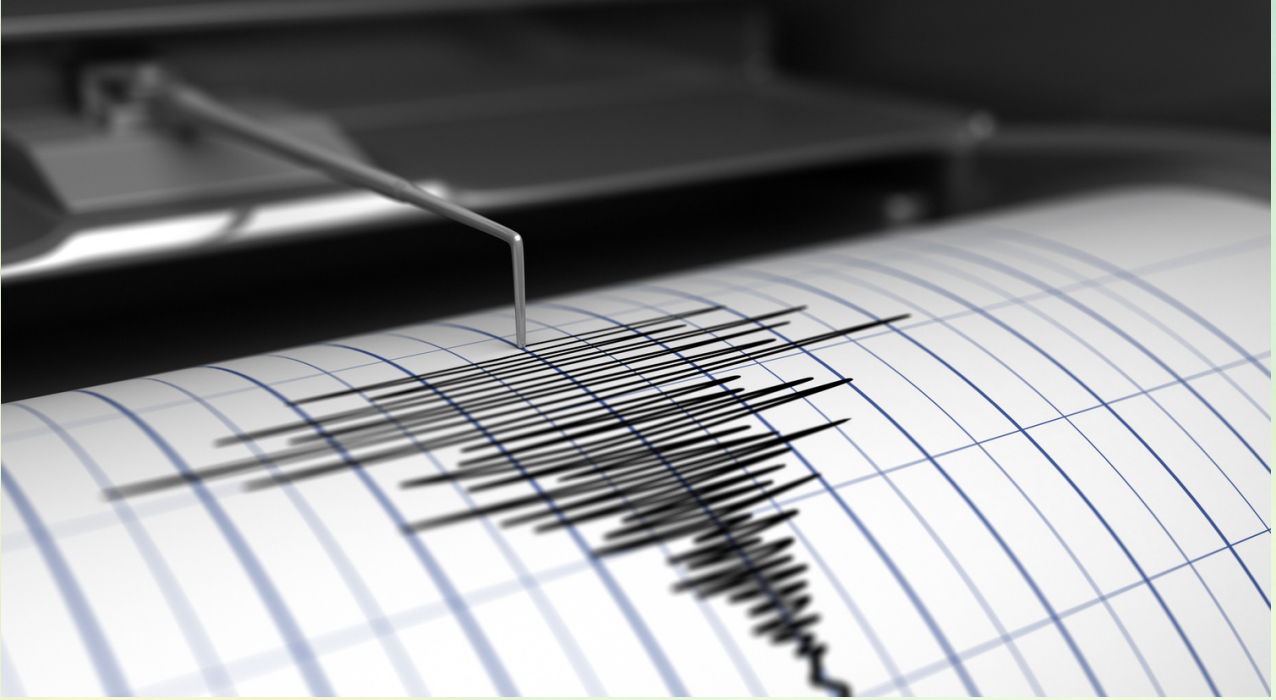
10

KUR'AN'DA ESMÂ-ÜL HÜSNA: KUDDÛS

12

Deprem Nasıl Oluşur?

Deprem, yeryüzündeki kabuk hareketleri sonucu meydana gelen, yer kabuğunun hareketi nedeniyle ortaya çıkan sismik bir olaydır. Bu hareketler sonucunda, yeryüzündeki kayalar kırılır ve enerji açığa çıkar. Bu enerji, titreşimler şeklinde dalgalara dönüşür ve yeryüzünde hissedilir. Bu dalgalara sismik dalgalar denir ve deprem sırasında yer kabuğunda titreşimlerin oluşmasına neden olurlar.



Depremler, genellikle iki kaya levhasının sürtünmesi sonucu meydana gelir. Bu sürtünme, levhalar arasındaki gerilimi artırır ve gerilim arttıkça levhalar kırılmaya başlar. Bu kırılma anında açığa çıkan enerji, sismik dalgalara dönüşür ve yeryüzünde hissedilir. Bu kırılma ve enerji açığa çıkma olayına "deprem" denir.

Depremler, herhangi bir yerde her zaman meydana gelebilir. Ancak, aktif deprem bölgelerinde daha sık ve şiddetli depremler meydana gelir. Depremler, jeolojik yapı, levha hareketleri ve tektonik faaliyetler gibi çeşitli faktörler tarafından etkilenir.

Depremlerin şiddeti, Richter lęi adı verilen bir ölçekle ölçülür. Bu lek, depremin büyüklüğüne ve sismik dalgaların genişliğine dayanarak depremin şiddetini belirler. şiddet leęi 1'den 10'a kadar değişebilir ve her bir şiddet seviyesi, depremin etkileri ve hasarı açısından büyük bir fark yaratır.

Sonuç olarak, deprem, yeryüzündeki kabuk hareketleri sonucu meydana gelen bir sismik olaydır. Depremler, genellikle kaya levhalarının sürtünmesi sonucu oluşur ve jeolojik faktörler tarafından etkilenir. Depremlerin şiddeti, Richter leęi adı verilen bir ölçekle ölçülür ve depremin şiddeti, hasar ve etkiler açısından büyük bir önem taşır.

Depreme Karşı Alınabilecek Önlemler

Depreme karşı alınacak önlemler, depremin şiddetine, yerin coğrafi özelliklerine, bölgenin yapılaşma durumuna ve yerleşim yerlerinin yoğunluğuna göre değişiklik gösterebilir. Ancak, genel olarak deprem öncesinde ve sonrasında alınması gereken bazı önlemler vardır:

Yapıların güçlendirilmesi: Yapıların depreme dayanıklı olması için, inşaat standartlarına uygun malzemeler kullanılması ve yapıların güçlendirilmesi önemlidir.

Deprem sigortası: Ev ve işyeri gibi binaların deprem sigortası yaptırılması, deprem sonrasında ortaya çıkacak maddi zararları önleyebilir.

Deprem çantası hazırlanması: Deprem sırasında kullanılmak üzere, bir çanta içerisinde ilk yardım malzemeleri, su, yiyecek, el feneri gibi temel malzemeler hazırlanabilir.

Acil durum planı oluşturulması: Aile bireyleriyle birlikte, acil durum planı hazırlanabilir. Bu plan, deprem sırasında ve sonrasında yapılacakların belirlenmesine yardımcı olabilir.

Acil çıkış yollarının belirlenmesi: Ev, işyeri gibi binalarda acil çıkış yollarının belirlenmesi, deprem sırasında hızlı ve güvenli bir şekilde binadan çıkılmasını sağlayabilir.

Tehlike altındaki eşyaların sabitlenmesi: Büyük mobilyalar, raflar, kitaplıklar gibi tehlike oluşturabilecek eşyaların duvara veya zemine sabitlenmesi, deprem sırasında can ve mal kaybını azaltabilir.

Deprem anında yapılması gerekenler: Deprem sırasında, sağlam bir masanın altına veya güvenli bir yere sığınmak, kapı ve pencere gibi açıklıkların önünde durmamak, asansör gibi kapalı alanlarda bulunmamak gibi önlemler alınabilir.

Deprem sonrasında yapılması gerekenler: Deprem sonrasında, elektrik, su, gaz gibi temel hizmetlerin kesilip kesilmediğinin kontrol edilmesi, yaralılara ilk yardım yapılması, yangın veya gaz kaçağı gibi tehlikelerin kontrol edilmesi, yardıma ihtiyacı olanların belirlenmesi gibi önlemler alınabilir.

Bu önlemler, depreme karşı hazırlıklı olmak ve depremin olası zararlarını en aza indirmek için alınabilecek önlemlerdir. Ancak, deprem gibi doğal afetlerin tamamen önlenmesi mümkün değildir. Bu nedenle, deprem sonrasında yaşanan sorunların çözümü için afet yönetimi konusunda eğitilmiş ve donanımlı bir ekip tarafından hızlı ve etkili müdahalelerin yapılması önemlidir. Ayrıca, deprem öncesi ve sonrasında, medya aracılığıyla toplumun bilinçlendirilmesi ve eğitilmesi de deprem riskinin azaltılmasına katkı sağlayabilir.

Ayın Kitabı - Ne Olur İstanbul'da Deprem Olmasın!

Selçuk Altay, ilk konuşmacı olarak çağrıldığında, “Deprem Neden Yıkar?” konulu bir konuşma verdi. Sorunun yoksulluk olduğunu, yoksulluk bitmedikçe deprem çığımlarının son bulmayacağını belirtti. Bilim-kurgu tadındaki bu bitkede (roman); beklenen İstanbul depremi, okuyucuya baştan sona yaşatılıyor. Prof. Dr. Övgün Ahmet Ercan, gelecekte yaşanılması kaçınılmaz



Kuzey Marmara ya da bilinen adıyla İstanbul depremini adım adım işliyor, nasıl, ayrıca hangi belirtileri vererek yaklaşacağı, hangi yıl, hangi ay, hangi gün, hangi saatte olacağı, nerelerin yıkılacağı, kaç kişinin yaşamını yitireceğini, öykümsel bir biçimde kurgulayarak anlatırken okuyucuyu deprem konusunda bilgilendirmeyi de göz ardı etmiyor.

Betikte (kitap) Prof. Dr. Övgün Ahmet Ercan'ın doğrudan kendisi kişi olarak karşınıza çıksa da bitkenin baş adamı, Gölcük-Kocaeli doğumlu Selçuk Altay adında yeni yetişen bir jeofizik sayışmanıdır (deprem bilimci). Büyükkada ile Yassıada'da “İstanbul depremini kestirmek” amacıyla bir gözlemevi kuran Ercan ile Selçuk, İstanbul depremini önceden kestirmeyi başarıyorlar. Bitkede, deprem öncesi, sırası ile sonrasında yaşanan birbirinden ilginç olaylar birbirini kovalarken betik, beklenen İstanbul depremi ile son buluyor... Bitke içerisinde Selçuk'un Erentüz ile yaşadığı, ayrıca İstanbul depreminin yıkımıyla kırılan doyumсуз sevgilerinin yanı sıra Ercan'ın doğa tutkusu ile yalnızlığında belki de kendinizi bulacaksınız.

Yazı tanıtım bülteninden alınmıştır.

Neden Felsefi Danışmanlık?

Felsefeye kafamdaki sorulara daha makul cevaplar bulmak için ilgi duymuştum.

Kimim? Nereden geliyorum?
Nereye gidiyorum?

Hayatın anlamı nedir?

Yaşamaya değer mi?

Ölüm nedir?

Sorular, sorular, sorular...



Geçen yıllar boyunca bulduğum cevapları birçok kişiyle paylaştım.

Olumlu sonuçlarını gördüm.

6 Şubat 2023 sabah 04.17de olan deprem haberini gurbette almak benim için de çok trajik oldu.

Yakın akrabalarım gibi, yüzlerce arkadaşım, on binlerce hemşehrmi ve insanımı kaybettim.

Çocukluk ve ilk gençlik hatıralarım da enkaz altında kaldı.

Bu enkazı kaldırmak için her kesimden herkes koştu; geceli gündüzlü çalıştı. Zonguldak'tan gelen bir maden işçisinin yeğenimi beşinci gün sağ olarak çıkarmasını asla unutmuyacağım.

Şimdi yaralar sarılıyor.

Kalp ve gönüllerdeki yaraların kapanması yıllar alacak.

Psikolog ve psikiyatrist meslektaşlarımın bu yaraları sarmada çok katkısı olacak. Ben de felsefi birikimimle hemşerilerime ve insanıma yardımcı olmak üzere bu siteyi hizmete açmaya karar verdim.

Elimden geldiği kadar öncelikle depremzedelerin felsefi ve teolojik sorularına hiçbir karşılık beklemeden cevap vermeye çalışacağım.

Kafalarını kemiren sorulara konuşarak cevap arayacağız.

Kendini tanımanın ve incelemenin, hangi inançlara sahip olduğumuzu anlamamızın ve bu konuda daha bilinçli olmaya çalışmanın bizi daha iyi ve daha mutlu kılacağına inanıyorum.

Öğrenerek aydınlanacak ve geliştireceğiz.

Epikuros haklı: "Felsefe, eğer insanın acılarını hafifletmiyorsa, boşuna bir uğraştır."



Dünya Su Günü Nedir?

Dünya Su Günü, her yıl 22 Mart'ta kutlanan ve dünya genelinde su kaynaklarının önemine dikkat çeken bir özel gündür. Dünya Su Günü, Birleşmiş Milletler (BM) tarafından 1993 yılında ilan edilmiştir ve her yıl farklı bir tema ile kutlanmaktadır.

Dünya nüfusunun artması ve sanayileşmenin gelişmesi, su kaynaklarına olan talebi artırmaktadır. Aynı zamanda, küresel iklim değişikliği de su kaynaklarını tehdit etmektedir. Bu nedenle, Dünya Su Günü, su kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi ve su kaynaklarına erişim hakkının korunması için bir farkındalık yaratmayı hedefler.

Dünya Su Günü, su kaynaklarının önemine dikkat çekerek, su kaynakları yönetimi ve su kaynaklarının korunması için uluslararası bir dayanışma çağrısı yapmaktadır. Bu özel gün, su kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi için politikaların, yasaların ve düzenlemelerin oluşturulmasına ve uygulanmasına yardımcı olmayı amaçlamaktadır.

Dünya Su Günü, sadece su kaynaklarının yönetimi ile ilgili değildir. Aynı zamanda, su kaynaklarının herkes için eşit ve adil bir şekilde kullanılmasını, su kaynaklarına erişim hakkının korunmasını ve su kaynaklarının sürdürülebilir bir şekilde kullanılmasını vurgular.

Dünya Su Günü'nün her yıl farklı bir teması vardır ve bu tema, su kaynaklarının yönetimi ile ilgili bir sorunu vurgulamayı amaçlar. Örneğin, 2022 yılı Dünya Su Günü teması "Su ve İklim Değişikliği" olarak belirlenmiştir. Bu tema, su kaynakları ve küresel iklim değişikliği arasındaki ilişkiyi vurgulamayı ve iklim değişikliği ile mücadelede su kaynaklarının rolünü ön plana çıkarmayı amaçlamaktadır.

Sonuç olarak, Dünya Su Günü, su kaynaklarının önemini vurgulayarak, su kaynaklarına erişim hakkının korunması, su kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi ve su kaynakları ile ilgili sorunlara dikkat çekmeyi amaçlayan uluslararası bir özel gündür.

3 MART DÜNYA YABAN HAYATI GÜNÜ NEDİR?

3 Mart Dünya Yaban Hayatı Günü, her yıl yaban hayatını korumak ve farkındalık yaratmak için kutlanan bir gün olarak belirlenmiştir. Bu özel gün, dünya genelinde birçok organizasyon, kuruluş ve devletler tarafından desteklenmektedir.

Yaban hayatı, doğal ortamlarında yaşayan ve insanlar tarafından evcilleştirilmemiş tüm canlıları kapsar. Bu canlılar arasında memeliler, kuşlar, sürüngenler, amfibiler, balıklar ve böcekler gibi birçok tür bulunur. Ancak, yaban hayatı günümüzde birçok tehditle karşı karşıyadır. Habitat kaybı, iklim değişikliği, avlanma, kaçak avlanma, türler arasındaki rekabet, orman yangınları gibi faktörler, yaban hayatı için ciddi tehditler oluşturmaktadır.

Dünya Yaban Hayatı Günü, yaban hayatının korunması ve sürdürülebilir bir gelecek için çalışan insanları bir araya getirerek farkındalık yaratmayı hedeflemektedir. Bu özel gün, yaban hayatını korumak için çeşitli etkinlikler, seminerler, sergiler, doğa yürüyüşleri ve konferanslar gibi etkinliklere ev sahipliği yapmaktadır.

Bu özel gün, aynı zamanda yaban hayatı için birçok uluslararası anlaşmanın imzalandığı bir gün olarak da kabul edilir. Dünya Yaban Hayatı Günü, yaban hayatını korumak için alınacak önlemlerin önemini vurgulayarak insanları harekete geçirmeyi hedefler.

Sonuç olarak, Dünya Yaban Hayatı Günü, yaban hayatını korumak ve sürdürülebilir bir gelecek için çalışan insanları bir araya getirerek farkındalık yaratmak için kutlanan özel bir gündür. Bu özel gün, yaban hayatını korumak için alınacak önlemlerin önemini vurgulamakta ve tüm insanları bu konuda harekete geçmeye çağırmaktadır.



Yaban Hayatının Korunması için İşbirliği!

Bu sene 3 Mart, Nesli Tehlike Altında Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Uluslararası Ticaretine İlişkin Sözleşme (CITES)'nin imzalanmasının 50. yıldönümü olması sebebiyle ayrıca çok özel bir gün. CITES, nesli tükenmekte olan türlerin sürdürülebilirliğini sağlama ortak hedefi ile çalışan Sözleşme Tarafları ile ticaret ve korumaya eşit mesafede durmuştur.



Peki yaban hayatından ne kadar uzakta yaşıyoruz? Kim bize yaban hayatının çok uzaklarda olduğunu söyledi? Diken kelebeğini, Türk semenderini, Mavi baştankarayı, Yer sincabını ve o güzel ardıç ağaçlarını görmek için uzaklara gitmenize gerek yok. Yaban hayatı sandığımızdan daha yakın. Yaşadığımız şehirler yaban hayatının bir parçası.

Ülkemizde birçok canlının yaşadığı çok önemli ekosistemler bulunmaktadır. Bu ekosistemleri ormanlarımız, denizlerimiz, sulak alanlarımız, sahillerimiz, bozkırımız ve birçok kendine özgü habitat oluşturur. Ülkemizde bulunan bu habitatlar içinde; 9 bin bitki türü, 17 binden fazla böcek, 600 civarı balık, 30 amfibi, 120 sürüngen, 495 kuş ve 168 memeli türü yaşamaktadır.





Yaşayan bu türler Anadolu biyoçeşitliliğinin ne denli yüksek olduğunu bizlere göstermektedir. Ancak habitat kayıpları, yasa dışı avcılık, insan baskısı ve iklim değişikliği gibi tehdit unsurları nedeniyle yaban hayatı her geçen gün zarar görmekte, özellikle göz önünde olmayan denizlerimizde meydana gelen kirlilik, deniz içerisinde oksijen seviyelerinin yer yer sıfır oksijen seviyesine inmesine neden olmaktadır. Marmara Denizi içerisinde yaşadığımız müsilaj sorunu artan kirlilik ve buna bağlı flora değişimleri sebebiyle olmuştur.

İklim değişikliği ile yaban hayatı üzerindeki tehdit unsurlarının etkileri daha fazla artacaktır. Kuraklık gibi sorunlar yaban hayvanlarının yaşadıkları yerlerin ortadan kalkmasının dışında yaban hayatı üzerinde stres oluşturacak ve enfeksiyöz hastalıkların direnç kazanması ve yayılmasına neden olacaktır. Bu duruma örnek olarak Klamath sulak alanı (ABD) verilebilir; kuraklıkla kuşlarda Clostridium botulinum enfeksiyonu patlaması yaşanmıştır ve bir çok kuş ölmüştür (2020).

Görüldüğü gibi yaban hayatını korumak birçok yaklaşım gerektirmektedir. Sadece sayısal değerleri arttırmak değil, her şeyden önce habitatları korumak ve oluşabilecek hastalıklara karşı önlemler almak gerekmektedir. Bu da gerçek bir işbirliği gerektirmektedir. 2023 Dünya Yaban Hayatı Günü “Yaban Hayatını Korumak İçin İşbirliği” teması ile hükümetler arasından tutun da yerel yönetimlere bütün koruma güçlerince ele alınmalıdır.

Yaban hayatının korunması çalışmalarında, veteriner hekimliğin rolünü tam olarak görebiliyoruz. Koruyucu hekimlik çalışmaları ile yaban hayatı unsurlarımızın korunması ve gelecek nesillere taşınmasında etkin rol oynayabiliriz.

Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konsey Başkanı
Prof.Dr.Murat ARSLAN

Yazının tamamını okumak için linke [tıklayınız.](#)

Mart Ayında Kutlanan Çevre Odaklı Özel Günler

Mart ayında çevre ile ilgili olarak kutlanan beş önemli gün vardır. Bunlar Dünya Su Günü ve Dünya Ormancılık Günü, Dünya Meteoroloji Günü, Dünya Yeşil İnisiyatif Günü ve Dünya Yaban Hayatı Günü'dür.

Dünya Su Günü, 22 Mart'ta her yıl kutlanmaktadır. Bu gün, dünya genelinde su kaynaklarının önemi ve sürdürülebilir yönetimi konusunda farkındalık oluşturmak amacıyla ilan edilmiştir. Su, insan hayatı için hayati öneme sahip bir kaynak olup, su kaynaklarının sürdürülebilirliği için çaba göstermek gerekmektedir. Su kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi, çevre koruma, ekonomik kalkınma ve insan sağlığı için önemli bir faktördür. Dünya Su Günü, bu konuların farkındalığını artırmak ve çözümler sunmak amacıyla kutlanmaktadır.

Dünya Ormancılık Günü ise 21 Mart'ta her yıl kutlanmaktadır. Bu gün, ormancılık faaliyetlerinin önemi ve ormancılığın sürdürülebilirliği konusunda farkındalık oluşturmak amacıyla ilan edilmiştir. Ormancılık, ekosistemlerin korunmasına ve sürdürülebilir kullanımına katkıda bulunan bir sektördür. Ormancılık, sadece ağaçların kesilmesi değil, aynı zamanda ormanların sürdürülebilir şekilde yönetilmesi, korunması ve yenilenmesi faaliyetlerini de kapsamaktadır. Dünya Ormancılık Günü, ormancılık faaliyetlerinin farkındalığını artırmak ve ormancılık sektörünün sürdürülebilirliği konusunda çözümler sunmak amacıyla kutlanmaktadır.

Dünya Meteoroloji Günü, her yıl 23 Mart'ta kutlanmaktadır. Bu gün, dünya genelinde hava durumu ve iklim değişikliği konularında farkındalık yaratmak amacıyla ilan edilmiştir. Meteoroloji, hava durumu ve iklim tahmini yapmak için kullanılan bilim dalıdır. Dünya Meteoroloji Günü, meteorolojinin önemini vurgulayarak, hava durumu ve iklim değişikliği konusunda farkındalığı artırmak amacıyla kutlanmaktadır.



Dünya Yeşil İnisiyatif Günü, her yıl 28 Mart'ta kutlanmaktadır. Bu gün, dünya genelinde doğal kaynakların korunması ve sürdürülebilir kullanımı konusunda farkındalık oluşturmak amacıyla ilan edilmiştir. Yeşil inisiyatif, sürdürülebilirlik ilkesine dayalı olarak doğal kaynakların korunması, çevrenin temiz tutulması ve yenilenebilir kaynakların kullanımı gibi konuları kapsamaktadır. Dünya Yeşil İnisiyatif Günü, insanların doğal kaynakları sürdürülebilir şekilde kullanmalarını teşvik etmek, doğayı korumak ve sürdürülebilir gelecek için farkındalık yaratmak amacıyla kutlanmaktadır.

Son olarak Dünya Yaban Hayatı Günü ise, her yıl 3 Mart'ta kutlanan bir özel gündür. Bu gün, dünya genelindeki yaban hayatının korunması ve sürdürülebilir kullanımı konusunda farkındalık yaratmak için ilan edilmiştir.

Yaban hayatı, doğal ortamlarında yaşayan ve insan müdahalesinden etkilenmemiş olan tüm canlıları ifade eder. Dünya Yaban Hayatı Günü, yaban hayatının korunması, yaşam alanlarının sürdürülebilir kullanımı, yaban hayatı türlerinin korunması, avcılık faaliyetlerinin düzenlenmesi, biyolojik çeşitliliğin korunması ve doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımı gibi konulara dikkat çekmek amacıyla kutlanır.

Bu özel günler, dünya genelinde çevre koruma ve sürdürülebilirlik konusunda farkındalığı artırmak için önemli bir fırsattır. Toplumlar, bu günlerde çevre sorunlarına daha fazla dikkat çekerek, çözüm odaklı yaklaşımlar geliştirebilirler. Bu günlerde, su kaynakları, ormancılık, doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımı gibi konular üzerinde durularak, çevreye duyarlılık ve bilinç artırılabilir.



Kur'an'da Esmâ-ül Hüsna: Kuddûs

Prof. Dr. İbrahim Özdemir geçtiğimiz günlerde Şekercihan Derneği Youtube kanalında yayınlanan; Akif Yazıcı ve Metin Karabaşoğlu'nun sunduğu, Bir Bayramdır Ramazan'ın altıncı bölümü "Kur'an'da Esmâ-ül Hüsna: Kuddûs" programına konuk oldu.

Programda Prof. Dr. İbrahim Özdemir Kur'an'da yer alan Allah'ın 99 isminden biri olan Kuddûs üzerine bilgilendirmelerde bulundu. Aynı zamanda şu anda Amerika'da bir üniversitede misafir öğretim üyeliğinde bulunan Özdemir, Amerika halkının oruç tutan bireylere olan olumlu yaklaşımı hakkında bilgi verdi. Amerika'da geçirmiş olduğu ramazan deneyiminin şu anda oldukça hassasiyet içerisinde geçtiğini ekleyerek öğrencilere ve öğretim üyelerine kolaylıklar sağlandığına değindi.

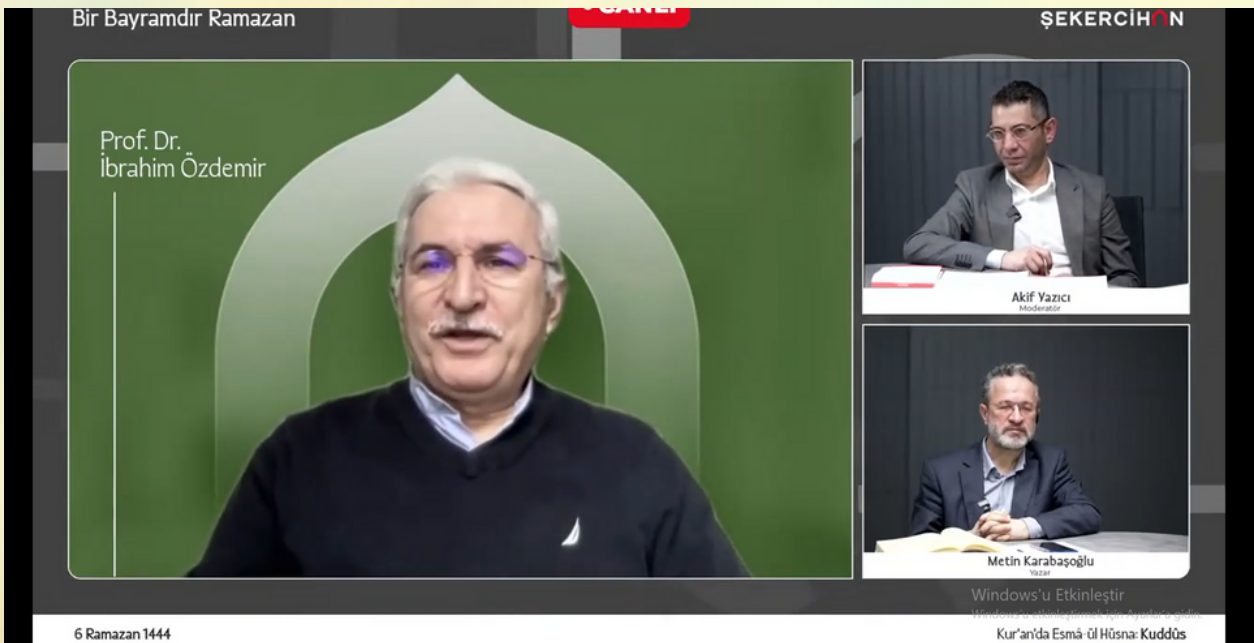
Program genelince ele alınan Kuddûs nedir?

Kur'an'da Esmâ-ül Hüsna olarak bilinen Allah'ın 99 ismi vardır ve bu isimler, Allah'ın sıfatlarını ifade eder. "Kuddûs", bu 99 isimlerden biridir ve Kur'an'da geçen bir terimdir.

"Kuddûs", Arapça kökenli bir kelime olup "temiz, münezzeh, kusursuz, eksiksiz" gibi anlamlara gelir. Allah'ın "Kuddûs" olarak anılması, O'nun her türlü noksanlıktan, kusurdan, eksiklikten uzak, tamamen mükemmel ve kusursuz olduğunu ifade eder. Ayrıca, bu isim, Allah'ın yüce ve kutsal olduğunu, insanların O'na saygı ve hürmet göstermeleri gerektiğini de vurgular.

Kur'an'da Kuddûs ismi, özellikle Fatıha suresinde geçer. Ayrıca, Kuddûs ismi, bazı dualarda ve zikirlerde de sıkça kullanılmaktadır.

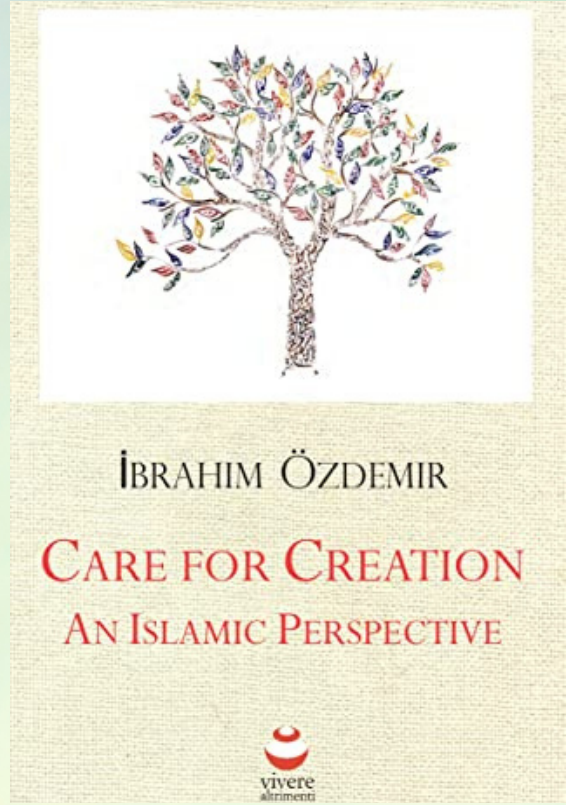
Videonun tamamına ulaşmak için linke [tıklayınız](#)



Prof. Dr. İbrahim Özdemir'den Yeni Bir Kitap Daha

ÜÜ İTBF Dekanı ve Çevre Ahlakı Forumu Direktörü Prof. Dr. İbrahim Özdemir'in yeni kitabı *Care for Creation: An Islamic Perspective (Yaratılışı Korumak: İslami Bir Perspektif)* İngiltere'de Vivere Altrimenti Yayınevi tarafından yayınlandı.

Adını Yunus Emre'nin "yaratılanı severiz yaradandan dolayı" deyişinden ilham alan kitap çevre korumada İslami bir bakış açısını sunuyor.



Prof. Özdemir, günümüzde iklim değişikliği ve çevre sorunlarının dünyanın gündemine olduğunu; dünyadaki 1.8 milyar Müslümanın çevre anlayışının çok önemli olduğunu vurgulayarak "bu kitapçıkta, çevreye ilişkin İslami ilkeleri ortaya koymaya çalıştım. Amacım, Müslümanların çevreyi nasıl gördüklerini veya nasıl görmeleri gerektiğini açıkça ortaya koymak" diyor.

Çevreyle daha dost ve uyumlu bir hayatın ve kalkınmanın hala mümkün olduğunu ve bu konuda umudunu koruduğunu belirtiyor:

"Eğer bu küçük çalışma çevre bilincinin gelişmesine yardımcı olursa, bundan tüm insanlık kazançlı çıkacaktır. Çünkü çevre hepimize aittir. Ya da daha doğru bir ifadeyle, Allah tarafından hepimize emanet olarak verilmiştir.

Dolayısıyla en büyük sorumluluğumuz bu emanete en iyi şekilde davranmak, onu kirletmemek ve yok etmemek olmalıdır. Ayrıca, yapılması gerekenler şimdi ve burada yapılmalıdır; hiçbir şeyi yarına bırakmamalıyız."

Kitabı satın almak için [tıklayınız](#).

Yeni Yayınlar

Sezin Ekinci (2023). Journal of Environmental Psychology, Volume 85, February 2023, 101918



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: Mustafa Açıkbay, Bircan Özmen, İlayda Tüter
Telif Hakkı © 2022 Üsküdar Üniversitesi,
Adres: Altunizade Mah., Üniversite Sokak. No:14, 34662 Üsküdar/İstanbul
E-Mail: cevreahlaki@uskudar.edu.tr
<https://almizan.uskudar.dev/>

