

İLMİ MERCEK

MAYIS 2008

SAYI: 2008/5 (47)

ISSN 1304-9615

www.ilmimercek.net

4 YTL

Son otuz yıldır dünya genelinde Müslümanların sayısında istikrarlı bir artış söz konusudur. 1973 yılında yapılan istatistikler, dünya çapında Müslüman nüfusun 500 milyon olduğunu gösterirken, bugün bu rakam 1.5 milyarı geçmiştir.

DÜNYANIN EN BÜYÜK DİNİ ARTIK İSLAM

İnsan Vücudunu Savunan Güçlü Ordu

Gözardı Edilen Bir Hastalık:
Değişken Ruh Hali

HEDİYE KİTAP!

**Darwinist
Neleri Düşünmez?**

İNTERNETTE DEV BİLGİ BANKASI

www.harunyahya.org

www.harunyahya.net

Bu siteler HARUN YAHYA'NIN eserlerinden sizin için özenle hazırlandı.
Birbirinden güzel filmler, ses kasetleri, kitaplar ve makaleler... İmani, siyasi ve bilimsel konularda
çok zengin bir kültür birikimi sizi bekliyor. Hemen ziyaret edin.



www.ahirzaman.net
www.ahmetdemir.com
www.Allahvar.com
www.atamizindeyiz.com
www.basogretmenaturk.com
www.batidunyasi.com
www.bbcyanilgilari.com
www.bediuzzamansaidnursi.net
www.belgeseller.net
www.bilimarastirmavakfi.org
www.bitkidunyasi.net
www.bozkurtaturk.com
www.canlilarinevrmi.com
www.cavityalcin.com
www.cehennemazabi.com
www.cnturkanyilgilari.com
www.cocuklaricin.net
www.darwinizmdini.com
www.darwinizminsonu.com
www.dinsizliginkabusu.com
www.doguturkistan.com
www.dunyahayati.com
www.dunyasavaslari.com
www.dusunencocuk.org
www.e-kutuphane.net
www.evereniyaratilisi.com
www.evrimaldatmacasi.com

www.evrimbelgeseli.com
www.evrimcilerinitiraflari.com
www.evrimefsanesi.com
www.evrimmasali.com
www.fikiryazilari.net
www.filistinzulmu.com
www.globalkitap.com
www.guncelhaber.org
www.harunyahya.net
www.hayatinkokeni.com
www.hayvanlaralemi.net
www.hazretiisagelecek.com
www.hazretimuhammed.org
www.arastirma.org
www.mercek.org
www.imanhakikatleri.com
www.insanmucizesi.com
www.islamadavet.org
www.islamahizmet.com
www.islambirligi.org
www.islamterorulanetler.com
www.islamantisemitizmilanetler.com
www.islaminyukselisi.com
www.islamvebudizm.com
www.karmafelsefesi.com
www.kavimlerinelaki.com

www.kitapehli.com
www.kiyametametleri.com
www.kiyametgunu.com
www.kuranahlaki.com
www.kuranbilgisi.com
www.kurandacennet.com
www.kuranfihristi.net
www.kuranmucizeleri.org
www.kurandakadin.com
www.maddeninardindakisir.com
www.masonluk.net
www.mehter.info
www.millidegerlerikorumavakfi.org
www.muhammedyahya.com
www.netcevap.org
www.osmanlisaniati.com
www.radyoharunyahya.com
www.reenkarnasyon.org
www.satanizmtehlikesi.com
www.sevimlicanlilar.com
www.tasarimmucizesi.com
www.turkdunyasi.org
www.turkislabirligi.org
www.turk-islamkulturu.com
www.ulunderataturk.com
www.ulusalbilimlerakademisininyanilgilari.com
www.yaratilis.com

Harun Yahya'nın eserlerinden yararlanılarak hazırlanan 40 ayrı dilde 200'den fazla internet sitesi bulunmakta olup bu siteleri her ay 140 ayrı ülkeden 2 milyonun üstünde kişi ziyaret etmektedir. Sitelerden ayda yaklaşık 275 bin belgesel film, 125 bin kitap, 37 bin sesli anlatım ziyaretçiler tarafından bilgisayarlarına indirilmektedir. Harun Yahya sitelerindeki eserleri hiçbir ücret ödemeksizin bilgisayarlarınıza indirebilirsiniz.

İçindekiler

İLMİ MERCEK - MAYIS 2008 - SAYI: 47

İslam Dünyası'nda Geçen Ay **2**

Fosiller Evrimi Yalanlıyor **32**

Allah'ın Detay Sanatı **40**
Bakterilerin Sahip Olduğu
Üstün Detaylar

İnsan Vücudunu Savunan Güçlü Ordu **42**

Bir Ayet Bir Açıklama **47**

İklim Olayları Canlı Yaşamı İçin Neden Önemlidir? **48**
Kıtaların her birinde birbirinden farklı bitkiler, hayvanlar hatta insan ırkları dikkati çeker.

Kuran Bilgisi **54**
Nur Suresi

Darwinist Propagandanın Çürük Temelleri **56**
Dogmatik Evrimcilerin Kuşların Kökenine Dair Son Masalı: Dört Kanatlı Dinozor

Muhteşem Gözler - II **60**
Her canlı gözünün tam onun ihtiyaçlarına yönelik olması, muhteşem özellikteki gözlerin evrimcilerin iddia ettiği gibi tesadüflerle oluşmadığını, Yüce Allah'ın üstün aklının eserlerinden biri olduğunu bir kez daha kanıtlamaktadır.

DÜNYANIN EN BÜYÜK DİNİ ARTIK İSLAM

KAPAK KONUSU



Son otuz yıldır dünya genelinde Müslümanların sayısında istikrarlı bir artış söz konusudur. 1973 yılında yapılan istatistikler, dünya çapında Müslüman nüfusun 500 milyon olduğunu gösterirken, bugün bu rakam 1.5 milyarı geçmiştir.

4

EVREN

Kristal = 1 Milyon Kusursuz Atom

Tüm Dünyayı Saran Simetrik Yapı:

KRISTAL

22

İNCELEME

Gözardı Edilen Bir Hastalık: DEĞİŞKEN RUH HALİ

Öncelikle kişinin kendisine zarar veren ve toplum içinde "onun sağı solu belli olmaz" şeklinde ifade edilen değişken ruh hali, neden kaçınılması gereken bir hastalıktır?

18

HAYVANLAR ALEMİ

Migren Tedavisinde Yeni Bir Dönem: Çekirgelerin Sinir Sistemi Bilime Yol Gösteriyor



28

YAZI DİZİSİ



34

REENKARNASYON

İslam Dünyası'nda

UAEInteract

Peygamber Efendimiz (sav)'i Anlatan Dünyanın İlk Müzesi Dubai'de Kuruluyor

Son peygamber Hazret-i Muhammed (sav)'i tanıtan dünyanın ilk müzesi, Birleşik Arap Emirlikleri'nin ticari merkezi Dubai'de kuruluyor. BAE başbakan ve başkan yardımcısı ve Dubai Emiri Muhammed Bin Raşid'in direktifiyle kurulacak müzede özellikle Hac ile İslam'ın diğer temel esaslarını anlatan bir bölüm olacak. Yetkililer, bu projeye müze ziyaretçilerinin İslam'ın özünde bulunan kardeşlik, barış ve hoşgörü gibi değerlerin gerçek manasını anlamalarına imkân verileceğini belirtti. Bu müzeyle, getirdiği ilahi mesaj ile insanlığı karanlık ve cahillikten kurtarıp en üstün medeniyetle tanıştıran Peygamber Efendimiz (sav)'in hayatını, şahsiyetini ve yaşadığı zamanı tüm insanlığa tanıtmak hedefleniyor.

<http://uaeinteract.com>

THE KOREA TIMES



Güney Kore'de İlk İslam Okulu Açılıyor

Güney Koreli Müslümanlar, İslamiyet'i ülkede daha iyi anlamak için ülkenin ilk İslam okulunu açıyorlar. The Korea Times gazetesi, "Güney Koreli Müslüman liderler, Müslüman olmayan öğrencilerin de okuyabileceği, ilk İslami okulun açılması için çalışmalarına başladı" diye yazdı. Gazeteye konuşan Koreli Müslümanlar Federasyonu Genel Sekreteri Kim Hwan-yoon, ülkede İslami bilimler de okutulacağı yeni bir okulun açılması için girişimlere başladıklarını belirterek **2009** yılında okulun faaliyete geçeceğini söyledi.

<http://www.koreatimes.co.kr>

İSLAM
ONLINE

Dünyanın En Büyük Camilerinden Biri Birleşik Arap Emirliklerinde Açıldı

Birleşik Arap Emirlikleri'nin başkenti Abu Dabi'de, dünyanın en büyük camilerinden biri ibadete açıldı. Birleşik Arap Emirlikleri'nin kurucusu sayılan Şeyh Zayed bin Sultan El Nayan'ın adını taşıyan cami, çok eşsiz özelliklere sahip. Cami **75** metre yüksekliğinde, **33** metre çapındaki dünyanın en büyük kubbesine sahip. **45** ton ağırlığında ve **6** bin metrekare büyüklüğündeki dünyanın en büyük halısıyla kaplı olan camide **9** bin kişi ibadetini yapabiliyor. Cami, boyu ve çapı **10** metre olan dünyanın en büyük kristal avizesine sahip.

Caminin **82** irili ufaklı kubbesi var. Her biri **107** metre yüksekliğinde **4** minaresi bulunuyor. Dışarıda **98** sütun, içeride ise bin **48** sütunla donatılmış. Yapının birçok yerine dev plazma ekranlar yerleştirilmiş. Böylelikle her yerden vaaz canlı izlenebiliyor.

<http://www.islamonline.com>

Geçen Ay

WORLD BULLETIN

Alman Okullarında İslam Dersine İzin

Alman Haber Ajansı (DPA), Almanya İçişleri Bakanı Wolfgang Schaeuble'nin daveti üzerine yapılacak **3. İslam Konferansı** öncesinde Alman hükümeti, eyalet yönetimleri ve yerel makamların, Müslüman dernek temsilcileriyle İslam dersinin Almanca okutulması konusunda anlaşmalarını belirtti.



Schaeuble ise bugün yaptığı açıklamada, Müslümanların Almanya'da kendilerini evlerinde hissetmelerini sağlamanın önemli bir görev olduğunu ve Katolik, Protestan ve Yahudilerin aldığı gibi Müslümanların da kendi dinlerini okullarda ders olarak alma hakkı olduğunu söyledi.

<http://www.worldbulletin.net>



İslam Birliğine İlk Adım

57 ülkeyi bir araya getiren İslam Konferansı Örgütü'nün (İKÖ) Afrika ülkesi Senegal'in başkenti Dakar'da başlayan 11. Devlet ve Hükümet Başkanları Zirvesi'nde, kapanış oturumunda onaylanması beklenen yeni **"ana kuruluş şartı"** sayesinde, örgütün İslam dünyasında Birleşmiş Milletler'inkine benzer bir işlev görmesine imkân verecek tarihsel bir birleşme sağlanabilecek.

Taslağın giriş bölümünde **"barış, şefkat, hoşgörü, eşitlik, adalet ve insan onuru", "İslami değerler"** olarak vurgulanırken, üye ülkelerin **"uluslararası barış ve güvenliğe, uygarlıklar, kültürler ve dinler arasında anlayış ve diyaloga katkıda bulunmaya kararlı oldukları"** belirtiliyor. Üye ülkelerin **"İslami değerler"** olarak gördükleri **"ılımlılık, hoşgörü ve farklı olana saygı"**yı teşvik etmeye kararlı oldukları ifade ediliyor.

Şimdiki ve gelecek nesiller için çevrenin korunması ve iyileştirilmesi de bir hedef olarak benimseniyor. Ayrıca **"Bir İslami Ortak Pazar'ın kuruluşuna zemin hazırlayacak olan ekonomik bütünleşmeyi sağlamak üzere, İslam dünyası içinde ekonomik ve ticari işbirliğini güçlendirmek"** bir hedef olarak taslak belgede yer alıyor.

available now
or try the
interactive
e-book



<http://allafrica.com>

DÜNYANIN EN BÜYÜK DİNİ ARTIK İSLAM

Son otuz yıldır dünya genelinde Müslümanların sayısında istikrarlı bir artış söz konusudur. 1973 yılında yapılan istatistikler, dünya çapında Müslüman nüfusun 500 milyon olduğunu gösterirken, bugün bu rakam 1.5 milyar geçmiştir. Dünya Katoliklerinin en yüksek dini otoritesi Vatikan'ın gazetesi L'Osservatore Romano da, geçtiğimiz günlerde tüm İslam alemi için bir müjde olan bu konuyu gündeme taşımıştır. Müslüman sayısının Katolikleri geride bıraktığının ve İslam'ın dünyanın en büyük dini haline geldiğinin vurgulandığı haberde Vatikan'da görevli Monsenyör Vittorio Formenti de, tarihi bir açıklamada bulunmuştur:

"Dünyanın En Büyük Dini Artık İslam!" 1

Bundan otuz-kırk sene önce insanların büyük çoğunluğu İslam hakkında hemen hiçbir bilgiye sahip değilken, bugün İslam, dünyanın dört bir yanında üzerinde en çok konuşulan, hakkında en çok program hazırlanan, yazı yazılan, araştırma yapılan din haline gelmiştir. Kuşkusuz bu durumun toplumların İslam'ı öğrenmelerinde büyük katkısı vardır. Bir yandan bu programları, yazıları, araştırmaları, raporları hazırlayanlar İslam hakkında detaylı bilgiye sahip olurken, diğer yandan bu bilginin aktarıldığı kitleler de, belki de hayatlarında ilk defa İslam'la ilgili kapsamlı bilgi edinme fırsatı elde etmektedir. Böylece bilgisizlik veya yanlış bilgilendirme nedeniyle İslam'dan uzak kalmış olan insanlar da dalga dalga İslam'a yönelmektedir.

Son yıllarda dünya toplumlarının İslam ahlakına yöneldiği, bugün artık açıkça görülen bir gerçektir. Dünya genelinde İslam'a olan ilgi her geçen gün artmakta, Kuran'ı okuyup Peygamberimiz (sav)'in hayatını inceleyen pek çok kişi kendisine din olarak İslam'ı seçmektedir. Yapılan araştırmalar ve düzenlenen kamuoyu yoklamaları da dinin insanların hayatında çok önemli bir yer tuttuğunu, eskiye kıyasla çok daha fazla insanın dini değerlere önem vermeye başladığını ve maneviyata yöneldiğini göstermektedir. Dünyanın pek çok ülkesinde yaşanan bu dini bilinçlenme ve İslam'a yöneliş, dünya tarihinde yeni bir döneme girildiğinin de en önemli işaretlerinden biridir.

31.Mart.2008 tarihinde Reuters Haber Ajansı tarafından yayınlanan bir haber, İslamiyet'in dünya çapındaki yansımasını ve yaşanan bu yeni dönemi detaylarıyla ortaya koymaktadır. Dünya Katoliklerinin en yüksek dini otoritesi olan Vatikan'da görevli olan ve Vatikan'ın 2008 yıllığını hazırlayan Vittorio Formenti'nin Vatikan'ın gazetesi L'Osservatore Romano'da yaptığı açıklamaya göre, **2006 yılı rakamlarına göre Müslümanların sayısı dünya nüfusunun yüzde 19,2'sine ulaşmış ve Katoliklerin sayısı ise yüzde 17.4 oranında kalmıştır.** Monsenyör Formenti **"Artık zirvede değiliz. Müslümanlar bizi geçti"** diye ekleyerek aynı zamanda İslamiyet'in dünya çapındaki zaferini de ilan etmiştir.

Dünya Tarihi İçin Dönüm Noktası Olan İslam'a Yöneliş Nasıl Gerçekleşti?

Dünya genelinde din ahlakına ve özellikle İslam'a yönelişin temelinde, başta Darwinizm olmak üzere din ahlakına uygun olmayan ideolojilerin fikren mağlup olması vardır. 18. yüzyılda başlayan din-den uzaklaşma süreci, 19. yüzyılda Darwin'in evrim teorisiyle sözde bilimsel bir dayanak bulmuş ve hız kazanmıştı. Ancak 20. yüzyılda bilim ve teknolojiye yaşanan gelişmeler, Darwinizm'in hayal ürünü bir hikayeden ibaret olduğunu, bilimsel bir değer taşımadığını gözler önüne serdi. Bilim, bazı çevrelerin umduğu gibi materyalizme ve dinsizliğe destek sağlamadı. Elde edilen her yeni bulgu ve yapılan her keşif, Yaratılış'ın açık bir gerçek olduğunu ortaya koydu. Darwinizm'in bizzat bilim tarafından yalanlandığının görülmesi, paleontoloji, genetik, biyoloji, mikrobiyoloji, zooloji, arkeoloji gibi sayısız bilim dalının evrimin hiçbir zaman yaşanmadığını ortaya koyması, geniş kitlelerin gerçekleri görmesini sağladı.

Tüm bu gelişmeler dolayısıyla yaklaşık 1.5 asırdır süregelen Darwinist ve materyalist baskı, artık gerçekleri örtbas edememektedir. Farklı ülkelerde yapılan anketler, halkın artık Darwinizm masalına inanmadığını göstermektedir. Türkiye bu konudaki en çarpıcı örneklerden biridir. 80'li yıllarda halkın yarısından fazlası Darwinizm'e inanırken, bugün yapılan anketler halkımızın %75'inin evrime inanmadığını ortaya koymaktadır. (Türkiye Ekonomik ve Sosyal Etüdler Vakfı (TESEV)'in yaptığı kamuoyu araştırmasına göre bugün ülkemizde "İnsanı Allah yaratmıştır" diyenlerin oranı % 87.4'tür.)

Darwinizm'e karşı verilen büyük ilmi mücadelede, başta Avrupa olmak üzere dünya genelinde de etkisini göstermektedir. Örneğin;

→ Fransız Science Actualités tarafından yapılan ankette, **insanların evrim ile oluşmadığına inananların oranı %92**, evrime inananların oranı ise %5 olarak çıkmıştır.

→ Süddeutsche Zeitung adlı ünlü Alman gazetesinin yaptığı ankete göre, **insanın bir Yaratıcı'nın eseri olduğuna inananların oranı %85**, evrim teorisinin geçerli olduğunu düşünenlerin oranı ise sadece %9'du.

→ Avrupa'daki fikri değişimi açığa çıkaran anketlerden biri de İsviçre'de yayınlanan Blick'in anketi oldu. Bu ankette, Yaratılış'a inananların oranı %85, evrim teorisine inananların oranı da %8 olarak çıktı.

Birkaç tanesine yer verdiğimiz bu anket sonuçları göstermektedir ki; evrenin ve canlılığının kökeninin kör tesadüfler olmadığını, tüm varlıkların üstün güç ve kudret sahibi Yaratıcı, yani Yüce Allah tarafından yaratıldığını gören tüm insanlar akın akın dini değerlere ve hak din olan İslam'a yönelmektedir. Bazen bir gazete kupüründe, bazen bir televizyon haberinde duymaya başladığımız bu yönelişle ilgili gelişmeler ard arda sıralandığında, yaşananların ne kadar olağanüstü olduğu görülmektedir. Çoğu zaman sadece gündem maddelerinden herhangi biri gibi sunulan bu gelişmeler, aslında İslam ahlakının dünyaya çok hızlı bir şekilde yayıldığı çok önemli işaretleridir.

“Avrupa’nın dini İslam olacak”

(CNS News.com, 2 Mart 2007)

**“İtalyan devlet
okullarında İslam
öğretiliyor”** (İslamonline)

**“Hacca giden Rus
Müslüman grubu kalabalıklaştı”**
(Religio News)

İslam Ahlakının Etkilerini Gösteren Önemli Gelişmeler

- Dünyanın önde gelen devlet adamlarının konuşmalarında Kuran ayetlerine yer vermeleri ve her fırsatta Kuran ahlakını övmeleri,
- Camileri ziyaret etmeye başlamaları ve bu ziyaretleri sırasında İslam hakkında detaylı bilgilendirilmeyi talep etmeleri,
- Dünya tarihinde ilk defa, Papa’nın Hristiyanları Müslümanlarla birlikte bir günlüğüne oruç tutmaya davet etmesi,
- Hristiyan din adamlarının vaazlarında Kuran’dan ayetler okumaları,
- Kuran’ın Batı ülkelerinde haftalar boyunca en çok satılan kitap olması,
- Uluslararası yayın yapan televizyonlarda İslam’ı tanıtan özel haberler, röportajlar ve tartışma programları yayınlanması,
- Dünyanın önde gelen gazetelerinin İslam’ı anlatan ve Müslümanları konu edinen haberler yayınlaması ve
- Kütüphanelerde en çok talep edilen kitapların İslam’ı ve İslam tarihini anlatan kitaplar olması kuşkusuz İslam ahlakının etkilerini gösteren gelişmelerdir.



İSLAM'A BATI İLGİSİ
ABD Başkanı Bush'tan sonra, en son Papa'nın İslam'a ilgiyi göstermesi...
Papa'dan dünyaya 'ORUÇ ÇAĞIRISI'
KATEDRALDE Kuran okundu

Hz. Muhammed (sas) belgesine büyük ilgi

Kraliçe ilk kez camide

İngiltere Kraliçesi II. Elizabeth, tahta çıkışının 50. yıldönümü

İslamiyet Arte TV'de

Alman-Fransız kanalı, Peygamberimiz ile ilgili geniş bir belgesel hazırladı.

**Çekimler
3 yılda
yapıldı**

www.ilmimercek.net



Amerikan TV'sinde İslamiyet belgeseli

İslamiyet'in üstünlüğüne ilişkin belgesel bir programın dün gösterimi "Amerikan TV'sinde İslamiyet belgeseli" adlı programın başlığını oluşturdu.

ABD, Ramazan ve Kurban bayramları için pul bastırdı

ABD Posta Servisi, ülkedeki Müslümanlara yönelik olarak, Ramazan ve Kurban bayramları için pul bastırdı. Güney Kaliforniya'da yaşayan ve Amerika'nın en büyük Müslüman topluluğu olan bu bölgedeki Müslümanlar, bu pulu büyük ilgiyle karşıladılar.

David Mazer, yaptığı konuşmada, pulun Ramazan ve Kurban bayramları için bastırıldığını, bu çalışmaların, Posta Servisi'nin ulusal çeşitliliğini tanıma çabasının bir parçası olduğunu söyledi. Mazer, "Ülkede 6 ila 7 milyon Müslüman yaşıyor. Onların kültürel mirasını bilmeyi istiyoruz."

FBI İslamı öğreniyor

FBI'deki eğitimler arasında, islamofobiyi önlemek ve islamı öğrenmek de var. "Yeni islamofobiler" olarak tanımlanan islamofobiler, islamı öğrenmek için FBI'de eğitim alıyorlar. "Yeni islamofobiler" olarak tanımlanan islamofobiler, islamı öğrenmek için FBI'de eğitim alıyorlar.

- Ordu Müslüman din adamlarını göreve aldı,
- Beyaz Saray (tıpkı Noel kartları gibi) Ramazan Bayramı için tebrik kartları yollamaya başladı,
- Washington'daki Suudi Arabistan Büyükelçiliği her ay hapishanelere 100 Kur'an hediye ediyor ve mahkumlarla görüşmesi için imamlar gönderiyor.
- Ira Rifkin'in Religion News Service'de bildirdiği habere göre ise (30 Kasım 1999), Kongrede çalışan Müslümanlar her hafta düzenli olarak ibadetlerini yerine getiriyorlar."

■ "6 milyon takipçisi ile İslam, Birleşik Devletler'de göçlerin ve İslam'ı seçenlerin sayısının artması sayesinde en hızlı yükselen din olarak adlandırılıyor. Konunun uzmanları tarafından yılda yaklaşık 25 bin kişinin İslam'a döndüğü tahmini yapılmakta. Bazı uzmanlar ise bu sayının 11 Eylül olayları sonrasında dört kat daha arttığını belirtiyorlar... Uzmanlar, İslam'ın evrensel mesajı ile insanları etkilediğini söylüyorlar. Diğer dinlerle ortak inançların çokluğu ve Hz. İsa'nın, Hz. İbrahim'in ve İncil'de bahsi geçen birçok peygamberin Müslümanlar tarafından peygamber olarak kabul edilmesinin İslam'a yönelişi artırdığı bir gerçek. İnsanlar sadece kelime-i şهادet getirerek Müslüman olabiliyorlar." (The New York Times, 22 Ekim 2001)

■ İslam'ın Amerika'daki bu hızlı yükselişi, İslamın ordusunun internet si-

tesinde yayınlanan 'İslam is Growing in America' (İslam Amerika'da Büyüyor) başlıklı haberde de şu şekilde yer almıştır:

"Müslümanlar, İslam dinine inanan insanlar, Birleşik Devletler'de her yerde karşınıza çıkabilir. Sizin doktorunuz veya taksi şöförünüz olabilirler. Restoranlarda size yemek sunabilir veya hukuk danışmanınız olabilirler. Ve gittikçe artarak, sizinle aynı makamda, aynı pozisyonda ve hatta aynı savaş uçağında olabilirler. Amerika Birleşik Devletleri'nde İslam en hızlı yükselen dindir."

■ Latinler "Kadınlara saygıyı" İslamiyet'te Buluyorlar

Güney Kaliforniya Amerika-İslamı ilişkiler yetkilileri, her geçen gün daha çok Latin insanın İslamiyet'le kucaklaştığını kaydetti.

İslamiyet'i seçen Latin kökenli insanlar, İslamiyet'te kendilerini; sadeliğin, Allah'la olan direkt bağlantıyı öğretmesinin ve en çok kadınlara duyulan saygının etkilediğini belirtiyorlar.



→ İSLAM'IN AVRUPA'DA YENİDEN YÜKSELİŞİ

■ Chicago Tribune'de (19 Aralık 2004) "**İslam'ın Şekillendirdiği Yeni Avrupa**" başlıklı yazıda, tarihte ilk kez Müslümanların laik Batı dünyasında bu kadar büyümekte ve genişlemekte olduğu belirtilmekte ve son 20 yılda Batı Avrupa'daki kadar hiçbir yerde sayılarının iki katından fazla arttığına görüldüğü vurgulanmaktadır. İslam'ın etkisinin Amsterdam'dan Paris'e ve Madrid'e kadar yayıldığı belirtilerek yüzyılın ortasına kadar her beş Avrupalı'dan en az birinin Müslüman olacağı açıklanmaktadır.

■ K. House'da (K. House, İncil'e inanan, destekleyen ve İncil çalışmaları yapan bir site) "**Avrupa İslamlaşıyor mu?**" başlıklı yazıda, İslamiyet'in hızla Avrupa'nın kültürel ve politik manzarasının önemli bir kısmını oluşturduğu belirtilmektedir. Sitede yer alan yazıya göre, bugün Avrupa'da 55 milyon Müslüman yaşamaktadır ve İslamiyet en geniş dini azınlık konumuna gelmiştir. Ayrıca günümüzde İslam dinini kabul eden kişilerin sayılarındaki hızlı artış göz önünde bulundurulduğunda,

Avrupa'daki Müslümanların sayısının hızla artmaya devam edeceği öngörülmektedir. Bu gerçeği, Princeton Üniversitesi eski tarih profesörü ve aynı zamanda İslam tarihi ve Ortadoğu uzmanı olan Bernard Lewis, "*Avrupa yüzyılın sonuna kadar İslamlaşacak*" şeklinde vurgulamaktadır.

■ 40 Yıl Sonra Almanya Nüfusunun Çoğunluğunu Müslümanlar Oluşturacak

Almanya'nın Sest şehrindeki İslam Araştırma Enstitüsü Merkezinden uzmanlara göre, 2046 yılında Almanya'nın çoğunu Müslümanlar oluşturacak. Bunun esas nedeni; sürekli Müslüman göçmenlerin gelmesi ve yerli Almanların İslam'ı seçmesi olarak gösteriliyor. 2004-2005 yılları arasında yaklaşık olarak 4 bin Alman İslam'ı seçti.

■ İngiltere'de Camiye Gidenler Arttı

İslamiyet, İngilizler arasında hızla yayılıyor. İngiltere'de son birkaç yılda binlerce kişi Müslüman oldu. İngiliz Daily Telegraph gazetesine göre, ülkedeki Müslüman toplum bu hızla artmaya devam ederse, 2013 yılında düzenli olarak camiye giden Müslümanların sayısı Pazar günleri ayın için kiliseye giden Hristiyan sayısını geçecek.

■ İslam Avusturya'yı Fethediyor

İslam Dini Kurulu Başkanı, aynı zamanda da Avusturyalı Müslümanların temsilcisi konumundaki Enes Şakfeh, İslamiyet'in ders olarak, Avusturya okullarına ilk girdiği senenin 1982-1983 eğitim-öğretim dönemi olduğunu belirterek sözlerini şöyle sürdürdü: "O zamanlar, 200-220 öğrenci için, sadece 5 öğretmen bulunuyordu. Bugünse Müslüman öğretmenlerin sayısı 300'e, İslam dininin okutulduğu okul sayısı ise, Avusturya'nın genelinde, 1800'e ulaştı. İslam dininin ders olarak verildiği okullara, 3000 farklı okuldan öğrenci, İslam dinini öğrenmek için geliyor. Ayrıca İslam Kurulu'na ait 12 okul ve bu okullarda ders veren toplam 60 öğretmen var. Birçok Avusturyalı Hristiyan Müslüman oldu. Artık İslam Avusturya'yı fethediyor."

İslâm, Almanya'daki hayatın bir parçası

US News & World Report'un araştırması:

1000 yılın parlayan güneşi İSLAMİYET

Avrupa İslâma koşuyor

İngiliz kadınlar İslâm'a koşuyor

İSTANBUL
İslâm dininde kadınların önemli bir yeri vardır. Kadınlar, toplumun en değerli üyeleri ve en aktif üyeleri olarak kabul edilir. Kadınların İslâm'a geçmesi, toplumun İslâm ile tanışması için önemli bir adımdır. İngiltere'de yaşayan kadınların İslâm'a geçmesi, bu trendin bir göstergesidir.

İngiltere'de yaşayan kadınların İslâm'a geçmesi, bu trendin bir göstergesidir. Kadınların İslâm'a geçmesi, toplumun İslâm ile tanışması için önemli bir adımdır. İngiltere'de yaşayan kadınların İslâm'a geçmesi, bu trendin bir göstergesidir.

Kadınların İslâm'a geçmesi, toplumun İslâm ile tanışması için önemli bir adımdır. İngiltere'de yaşayan kadınların İslâm'a geçmesi, bu trendin bir göstergesidir. Kadınların İslâm'a geçmesi, toplumun İslâm ile tanışması için önemli bir adımdır.

İngiltere'de yaşayan kadınların İslâm'a geçmesi, bu trendin bir göstergesidir. Kadınların İslâm'a geçmesi, toplumun İslâm ile tanışması için önemli bir adımdır. İngiltere'de yaşayan kadınların İslâm'a geçmesi, bu trendin bir göstergesidir.

Köln'de Bir Vestfalya Eyaleti Meclisi Göttingen'deki hayatın bir parçasıdır" dedi.



Almanya'da camilerin sayısı artıyor

Almanya'da camilerin sayısı artıyor. İslâm, Almanya'daki hayatın bir parçası. US News & World Report'un araştırması: 1000 yılın parlayan güneşi İSLAMİYET. Avrupa İslâma koşuyor. İngiliz kadınlar İslâm'a koşuyor.

İslâm, Almanya'daki hayatın bir parçası. US News & World Report'un araştırması: 1000 yılın parlayan güneşi İSLAMİYET. Avrupa İslâma koşuyor. İngiliz kadınlar İslâm'a koşuyor.



→ DÜNYANIN DİĞER BÖLGELERİNDEN ÖRNEKLER

■ Rusya'da Müslüman Nüfus Artıyor

ABD'li Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği (SSCB) uzmanı Paul Goble, Amerika'nın Sesi Radyosu'nda yer alan açıklamasında, Rus nüfusunun giderek azaldığını ve buna karşılık ülkedeki Müslüman nüfusunun ise istikrarlı bir şekilde artış gösterdiğini hatırlatarak, Müslümanlığı seçen Rus nüfus göz önünde bulundurulduğunda 25 yıl sonra bu ülkede dengelerin değişeceğine işaret etti.

Goble, Rusya'nın şimdiden Avrupa'da en çok Müslüman'ın yaşadığı Hristiyan ülke numunda olduğunu ve 2030 yılına kadar Rusya'daki Müslüman nüfusunun, Rus nüfusunu katlayacağını kaydetti.

■ Japonya'da İslam Doğuyor

İslam Haber Ajansı dergisinin, Japon Müslümanları Birliği Başkanı Dr. Halid Galluş'a dayanarak verdiği bilgiye göre, Budizm ile Şintoizm gibi iki inancın hakim olduğu Japonya'da Müslümanların sayısı, 50 bini Japon asıllı olmak üzere yaklaşık 300-350 bin civarında. Japonya'nın her tarafına dağılan Müslümanlara ait 100 İslâmi kurum ve kuruluşun yanı sıra 180 kadar da cami var. Son zamanlarda Japonların İslam'a olan yoğun ilgisinin giderek arttığı ve binlerce Japon'un İslam'ı kabil ettiği, Tokyo İslam Merkezi Müdürü tarafından ifade ediliyor.

Japonya'daki İslam Merkezi'nin Türk hocalarından Nimetullah Hoca da Japonya'da bundan 20 sene öncesine kadar sadece 2 cami bulunduğunu, şimdi ise irili ufaklı mescitlerle birlikte 400'ü geçtiğini ve bazen günde 50 kişinin üzerinde Japon'un, Japonya'da faaliyet gösteren İslam Merkezi'ne gelip Müslüman olduğunu belirtti.

■ Kazakistan İslam'a yöneliyor

Kazakistan'da 1.756 caminin faaliyet gösterdiği kaydedildi.

Cami ve mescitlerin sayısında son yıllarda gözle görülür bir artış yaşandığı, 10 bin kadar Kazakistan vatandaşının da hac ibadetini yerine getirdiği belirtildi.

Yaşanan tüm bu gelişmeler Kuran'da bildirilen, "İnsanların Allah'ın dinine dalga dalga girdiklerini gördüğünde, hemen Rabbini hamd ile tesbih et ve O'ndan mağfiret dile." (Nasr Suresi, 2-3) ayetlerinin tecelli edeceği vaktin çok yakın olduğunu, hatta yaşanmaya başlandığını göstermektedir. Allah bu vaadini muhakkak tamamlayacaktır. İman edenlerin yapması gereken ise, bu gelişmelerde ellerinden geldiğince pay sahibi olmaya gayret etmektir.

Çok farklı inançlar-
da 150'ye yakın farklı toplulu-
ğun yaşadığı Kazakistan nüfusunun
9 milyonunu Kazaklar, 4.5 milyonunu ise
Ruslar ve diğer Slav halkları oluşturuyor.

Ülke nüfusunun tamamının yüzde 55'i, Kazak
asıllıların ise yüzde 70'i Müslüman.

■ Togo'da İslamiyet

Afrika kıtasının batısında yer alan Togo'da İslâmiyet'e gi-
renlerin sayısı gün geçtikçe artıyor. Togo, bir dönem Müslüman
azınlığın yaşadığı bir Batı Afrika ülkesi iken, Müslümanların çoğun-
luk oluşturduğu İslâm merkezine dönüştü.

Togo Müslümanları, her sabah namaz kıldıktan sonra Kuran ezber-
leme halkaları düzenliyorlar. Bu Kuran ezberleme halkaları, Togo Müslü-
manları tarafından büyük ilgiyle karşılanıyor ve derslere katılanların sayısı
her geçen gün artıyor.

Togo Devlet Başkanı da Hristiyan olmasına karşın bütün İslâmi kutlama-
lara katılıyor.

11 Eylül Saldırılarının Sosyolojik Sonucu...

Başta Müslümanlar olmak üzere tüm dünyanın şid-
detle kınadığı 11 Eylül saldırıları, bir anda insanların
–özellikle Amerikan vatandaşlarının– dikkatlerini İslâm'a
çevirmelerine neden oldu. İslâm'ın nasıl bir din olduğu,
Kuran'da nelerin anlatıldığı, Müslümanın sorumlulukları-
nın neler olduğu ve gerçek bir Müslümanın nasıl yaşa-
ması gerektiği Batı'da en çok konuşulan konular haline
geldi. Bu ilgi doğal olarak pek çok ülkede İslâm'a yöne-
len insanların sayısında önemli bir artış sağladı. Böylece
11 Eylül saldırılarının ardından pek çok kişi tarafından di-
le getirilen, "bu saldırının dünya tarihinin akışını değiştire-
cek bir olay olduğu" şeklindeki öngörü, bir anlamda
gerçekleşmeye başladı. Uzun bir süredir dünya çapında
yaşanan dini ve manevi değerlere dönüş süreci, bu olay-
la birlikte hak din olan İslâm'a dönüş halini aldı.



Yeni Dönemde Türkiye'nin Oynayacağı Rol

Yazının başında da belirttiğimiz gibi dünya, artık yeni bir döneme girmiştir. Bu dönem, İslami değerlerin yükseldiği dolayısıyla Müslüman ülkelerin gündemde olacağı bir dönem olacaktır. Uzun süredir Batı ve İslam medeniyeti arasında kurulmaya çalışılan diyalog, 11 Eylül saldırıları sonrasında artık bir zaruret haline gelmiştir. Batı İslam'ı tanıma ve anlama süreci içerisinde. İşte bu süreçte nüfusunun %99'u Müslüman olan, aynı zamanda Müslüman ülkeler arasında Batılı değerleri benimsemiş belki de tek ülke konumundaki Türkiye'yi önemli bir liderlik görevi beklemektedir: **Dünyaya barış ve huzur getirecek İslam Birliği'ni sağlamak ve bu birliğe önderlik etmek...** Bu konuda, Türkiye'nin hayati bir konuma sahip olduğu açık bir gerçektir. Çünkü Türkiye;

- Sözüünü ettiğimiz manada bir İslam Birliği'ni kurmuş ve beş asırdan uzun bir süre başarıyla idare etmiş olan Osmanlı İmparatorluğu'nun mirasçısıdır.
- Demokratik ve laik yapısıyla Türkiye, Batı'nın değerleri ile İslam'ın değerleri-

nin çatışmadığının somut bir örneğidir.

→ İslam dünyası ile Batıyı biraraya getirebilecek tek ülkedir.

→ İslam dünyasının Batı ile ilişkileri en gelişmiş ülkesidir ki; bu, Batı ile İslam dünyası arasındaki sorunların çözümünde arabuluculuk yapabilmesine Allah'ın izniyle imkan sağlayacaktır.

→ Bununla birlikte sahip olduğu tarihi miras, Türkiye'yi doğal olarak liderlik pozisyonuna yerleştirmektedir.

Tüm bu özellikler dünyanın içine girdiği bu yeni dönemde, Türkiye'ye hayati avantajlar kazandırmaktadır. Bu avantajlar, zaman zaman Batı dünyasındaki araştırmacılar, stratejistler, devlet adamları ve gazeteciler tarafından da dile getirilmektedir. Örneğin, ABD eski başkanı Bill Clinton 1999 yılında Türkiye'ye yaptığı ziyarette Türkiye'nin 21. yüzyılın lideri olacağı yönündeki görüşlerini şu şekilde aktarmıştır:

"Türkiye, Avrupa, Asya ve Afrika'yı içine alan milyonlarca kilometrekarelik bir alanda, dünya siyasetinin merkezi olan bir bölgede söz sahibi bir ülke olduğu için 21. yüzyılın şekillenmesinde kilit rol oynayacaktır." ²

Türkiye'nin bu gelecek dönemde kilit bir pozisyona sahip olacağına dikkat çeken isimlerden birisi de ünlü gazeteci Stephen Kinzer'dir. 1996-2000 yılları arasında The New York Times gazetesinin Türkiye temsilcisi olan Kinzer, 11 Eylül saldırılarının hemen ardından, CNN televizyonunda yaptığı stratejik değerlendirmelerde Türkiye'nin konumuna bir kez daha dikkat çekmiştir:

"Türkiye'nin oynayabileceği role dikkat çekmek istiyorum. Uzun vadede oynayacağı rol, daha hayati bir önem taşımaktadır. Eğer Türkiye kendi iç sorunlarını aşabilirse, Müslüman demokrasisinin çarpıcı bir örneği olarak karşımıza çıkacaktır. İslami hassasiyetleri radikalizmden ayıran bir miktatın görevi görabilir. Müslüman dünyası üzerinde büyük bir etkisi olabilir ve böylelikle tüm dünyayı değiştirebilir."

Bu önemli değerlendirme, Türkiye'nin önceden de vurguladığımız geçmişi ve sahip olduğu mirası göz önünde bulundurulduğunda daha da anlam kazanmaktadır. Yaklaşık altı asır boyunca dünyaya nizam veren Osmanlı İmparatorluğu'nun mirasına sahip olan Türkiye için bu misyonu gerçekleştirmek, Allah'ın izniyle hiç de zor olmayacaktır. Dünyanın etnik ve dini çeşitlilik bakımından en renkli ve idaresi en güç bölgelerini asırlar boyunca hakimiyeti altında tutan Osmanlı'yı ayakta tutan güç, özünü Kuran ahlakından alan manevi değerler olmuştur. Milli ve manevi değerlerine sahip çıkan, sahip olduğu medeniyet mirasını iyi değerlendiren ve yüzünü her zaman Batıya dönük tutan bir Türkiye, tıpkı geçmişte olduğu gibi gelecekte de tarihi yönlendirler arasında yer alacaktır.

Avrupa'daki İslami merkezlerden birinin yöneticisi, bundan yaklaşık olarak 10 yıl önce, Avrupalı Hristiyanlarla ilgili olarak önemli bir yorumda bulunmuş ve bugün "dinsizliğin büyük ölçüde ortadan kalkarak, Avrupalıların İslamiyet'e yönelmesinin" aslında sürpriz olmadığına dikkat çekmiştir:

"50 yıl içinde Avrupa, ya İslamlaşacak ya da geniş ölçüde İslam'ın etkisi altına girecek. Üstelik bu gelişme, üçüncü dünya ülkelerinden gelen göçmenlerle değil, komünizmin iflasi ve kapitalizmin içten içe çöküşü sonucunda İslam'ın tek alternatif olduğunun anlaşılması sayesinde gerçekleşecek."

(Aktüel, Sayı 402, 1-7 Nisan 1999)

Sayın Adnan Oktar'ın İngiliz "The Guardian" Gazetesi ile 3.Nisan.2008 Tarihinde Yaptığı Röportajdan...

Muhabir: Daha önceki birkaç konuşmanız esnasında dini eğilimlerin güçlenmesinin yalnızca Türkiye ile sınırlı olmadığını, tüm dünyada da bunun böyle olduğunu ifade ettiniz ve Tony Blair ve Sarkozy örneklerini (Tony Blair'ın Katolik olduğunu ve Fransa Cumhurbaşkanı Nicolas Sarkozy'nin dindar olduğunu açıklaması) verdiniz. Biz de zaten görüyoruz dünyanın pek çok yerindeki bu eğilimi. Hatta belki dinin bir Rönesans çağı ya da yeniden bir enerji kazanması çağı diye de adlandırabiliriz. Sizce zamanlama olarak neden bu zamanda gerçekleşiyor bu?

Adnan Oktar: Evet önemli bir soru. Bu devirde, bu yüzyıl içerisinde, önümüzdeki yıllar içerisinde Hristiyanların da Müslümanların da beklediği Hz. İsa Mesih'in yeryüzüne inışı mevzu bahistir. Bu yüzyıl, Hz. İsa'nın geliş yüzyılıdır. Dolayısıyla hem İslam aleminde onun sevinci ve heyecanı var, hem Hristiyan aleminde onun sevinci ve heyecanı var. Benim inancıma göre, çevremdekilerin inancına göre, Müslümanların inancına göre genel anlamda, 20 – 25 yıl içerisinde en fazla, Hz İsa'nın ineceğine, dünyada bir Altınçağ'ın yaşanacağına inanıyorum.

Muhabir: 21. yüzyılda dinin kendini modern çağa adapte ettiğini söyleyebilir miyiz?

Adnan Oktar: Modern çağ, kendini dine adapte ediyor olabilir.

21. YÜZYILIN MÜJDESİ:

İslam Ahlakı Hz. Mehdi ve Hz. İsa'nın Gelişi ile Dünyayı Aydınlatacaktır

Vatikan'dan yapılan açıklamalar başta olmak üzere tüm bilgiler alt alta konulduğunda, dünya genelinde yoğun olarak İslam'a yöneliş olduğu, İslam'ın dünya gündeminin giderek en önemli konusu haline geldiği açıkça ortaya çıkmaktadır. Bu yeni dönemde, Allah'ın izni ile, Kuran ahlakı insanlar arasında dalga dalga yayılmaya devam edecektir. Bilmek gerekir ki, bu yöneliş tam 14 asır önce Kuran'da müjdelenmiş olan çok önemli bir gelişmedir. Yüce Allah ayetlerde şöyle buyurmuştur:

"İnsanların Allah'ın dinine dalga dalga girdiklerini gördüğünde, hemen

Rabbini hamd ile tesbih et ve O'ndan mağfiret dile." (Nasr Suresi, 2-3)

Bu ayetlerle birlikte Peygamber Efendimiz (sav)'in pek çok hadisinde de Kuran ahlakının dünyaya hakim olacağı bildirilmiştir. Buna göre ahir zaman olarak adlandırılan kıyamet önce-
sindeki dönemde, insanlar önce haksızlığın, adaletsizliğin, yalanın, sahtekarlığın, savaşların, çatışmaların, kavgaların, ahlaki dejenarasyonun yaygınlaştığı bir dönemi yaşayacaklardır. Bu dönemin ardından ise, Kuran ahlakının dalga dalga insanlar arasında yayılmaya başladığı ve en sonunda tüm dün-

yaya hakim olduğu
Altınçağ gelecektir. Pey-
gamberimiz (sav)'in Altınçağ'ı müj-
delediğı hadislerden biri řu şekildedir:

**“.. Kurtla koyun birarada oynayacak,
yılanlar çocuklara zarar vermeyecek-
tir. İnsan bir avuç tohum atacak, 700
avuç hasat edecektir. Riya, riba, zina,
içki kalmayacak, ömürler uzayacak
ve emanet zayı olmayacaktır. Kötüler
helak olacak, Peygamber Efendimiz
(sav)'e buğzedecek kimse kalmaya-
caktır.”** (El Kavlul Muhtasar Fi Alamatil Meh-
diyy-il Muntazar, s. 43)

Hadislerde de görüldüğü gibi Altın-
çağ adaletin, bolluğun, bereketin, hu-
zurun, güvenliğin, barışın, kardeşliğin
hakim olacağı insanlar arasında sevgi,
fedakarlık, hoşgörü, şefkat, merhamet,
sadakat gibi duyguların yoğun olarak
yaşanacağı bir dönem olacaktır. Pey-
gamberimiz (sav) hadislerinde bu kutlu
dönemin Hz. Mehdi'nin vesilesi ile ya-
şanacağını belirtmiştir. Mehdi (AS), ahir
zamanda gelecek ve tüm dünyayı için-
de bulunduğu kaostan, adaletsizlikten
ve ahlaki çöküntüden kurtaracaktır. O,
inkarcı ideolojileri ortadan kaldıracak,
dünyanın dört bir yanında devam eden
adaletsizlikleri, zulümleri, terörü sona
erdirecek, dinin Peygamberimiz (sav)'in
dönemindeki şekliyle yaşanmasını
sağlayacak, Kuran ahlakını insanlar
arasında hakim kılacak, tüm dünyada
huzuru ve barışı tesis ede-
cektir.

Hz. Mehdi
ile aynı dönemde
yeryüzüne ikinci kez
gelecek olan Hz. İsa ise,
özellikle Hristiyan ve Ya-
hudi dünyasına hitap edecek,
onları içine düřtükleri hurafeler-
den sıyrılıp Kuran ahlakını yaşa-
maya çağıracaktır. **En önemlisi de
Hristiyanların Hz. İsa'ya uyup İslam
ahlakına yönelmesiyle birlikte İslam
ve Hristiyan alemi tek bir inançta bir-
leşecek ve dünya “Altınçağ”da bü-
yük bir barış, güvenlik, mutluluk ve
refah dönemi yaşayacaktır.**

Allah, İslam ahlakının tüm yeryüzün-
de yerleşik kılınmasını dilemiştir; Allah'ın
izniyle bu büyük vaad gerçekleşecek-
tir. Temennimiz Allah'ın bizleri de bu
kutlu döneme şahit kılmasıdır. Ku-
ran'da Allah'ın dilemesiyle müminlerin
üstün geleceğı, şöyle müjdelenmiştir:

**“Müşrikler istemese de, O, dini
(İslam'ı) bütün dinlere üstün
kılmak için elçisini hidayetle ve
hak dinle gönderen O'dur.”
(Tevbe Suresi, 33)**

- ☼ Bazı insanların günlük olaylar karşısında aniden öfkelenmesinin, duygusallaşarak ağlamaya başlamasının, beklenmedik çıkışlarda bulunmasının ardında yatan asıl sebep nedir?
- ☼ Öncelikle kişinin kendisine zarar veren ve toplum içinde "onun sağı solu belli olmaz" şeklinde ifade edilen bu değişken ruh hali, neden kaçınılması gereken bir hastalıktır?
- ☼ Bu hastalıktan kurtulmak için ne yapmak gerekir?

Gözü Edilen Bir Hastalık:

DEĞİŞKEN RUH HALİ

Bazı insanlar, hayatı kendi belirledikleri kurallara doğrultusunda yaşarlar. Bu kişiler, nefislerinin o anki istekleri doğrultusunda, kolaylıkla bu kurallarından tavizler verebilmektedirler. Çünkü hayatlarına yön veren, kişiliklerinde süreklilik göstermelerini sağlayan ve mutlak olarak doğru olduğuna inandıkları bir yol göstericileri yoktur. Bundan dolayı da kişilikleri çoğu zaman değişkenlik gösterebilmektedir. Örneğin beş dakika öncesine kadar oldukça sakinken kişinin kapıları çarpması, taşkınlık dolu hareketler yaparak çevresindeki insanlara çıkışması, bağırıp çağırarak azarlaması ya da biraz önce mutlu olduğunu ifade ederken birden ağlamaya başlaması ve her şeye alınması bu kişilerin en belirgin özellikleridir.

Tüm iman sahipleri tarafından şiddetle kaçınılması gereken bu davranış bozukluğunun temel kaynağı ise, kişinin davranışlarını, konuşmalarını, hareketlerini, düşüncelerini ve olaylara yaklaşımını Kuran ahlakına göre şekillendirmemesidir.

Dengeli Bir Kişiliğin Önündeki Engeller

I. Nefsin İsteklerinin Peşinden Gidilmesi

Yüce Allah Kuran'da nefislerin bencil tutkulara yatkın olarak yaratıldığını bildirmektedir. İnsan eğer nefsinin kendisini yönlendirmesine izin verecek olursa, tüm tavırları bu bencil tutkuları doğrul-

tusunda şekillenecektir. Bu bencil tutkular ise; insanın sabit, tutarlı ve dengeli bir kişilik sergilemesini engelleyecektir. İnsan nefsinin telkinleri sonucunda bir anda öfkelenebileceği, duygusallaşabilecek, küsüp darılabilecek, kıskançlık hissine kapılabilecek ve bunlara bağlı olarak da ani kararlar alabilecektir. Dolayısıyla kişiliği, çevresindeki insanlar için her zaman bir sürpriz olacaktır. Bir anı bir diğer anına uymayacaktır. Her an ruh hali, düşünceleri, duyguları, kararları ve bakış açısı değişebilecektir. Böyle bir insan ise, tutarsız ve dengesiz davranışlarıyla her zaman için çevresindeki insanlar üzerinde tedirginlik ve güvensizlik hissi oluşturacaktır.

Bu kişilik yapısına, din ahlakından uzak yaşayan toplumlarda sık olarak rastlamak mümkündür. Bu karakteri taşıyan insanlar, Kuran ahlakının kazandırdığı bakış açısından uzak oldukları için, kendi koydukları nefsanî kuralların tüm hayatlarını yönlendirmesine izin verirler. Bu da onları akılcıktan uzaklaştırır ve bazı dengesiz tavırlar içerisine sürükler. Böyle bir durumda Müslüman'ın rehberi ise Kuran'dır. Allah Kuran'da nefsin kişiyi daima kötülüğe çağıracağı ve şeytanın da insanı tutarsızlığa, akılsızca ve hırslarının, tutkularının gerektirdiği şekilde hareket etmeye zorlayacağı konusunda insanları uyarmıştır. Tüm bunlara karşılık, kendisine Kuran'ı rehber edinen, vicdanının sesi doğrultusunda hareket eden insanların ise, ideal bir kişilik kazanacaklarını, hem dünyada hem ahirette üstün konuma geleceklerini müjdelemiştir.

İman eden kişi, Allah'ın gösterdiği yola uyması sebebiyle bu güçlü ve üstün kişiliği kazanmıştır. Rehberi Kuran olduğu için olaylar karşısında göstereceği tavırlar, vereceği tepkiler hep İslam ahlakına göre olur. Bu da ona itidalli ve dengeli bir kişilik kazandırır. Nasıl hareket edeceği, olayları hangi bakış açısıyla, nasıl bir mantık örgüsüyle değerlendireceği çevresindekiler için hiçbir zaman sürpriz olmaz. Akıllı, vicdanlı, tavırları, konuşmaları hep Kuran ahlakının getirdiği istikrarı yansıtır. Bundan dolayı da güvenilir bir karaktere sahiptir.



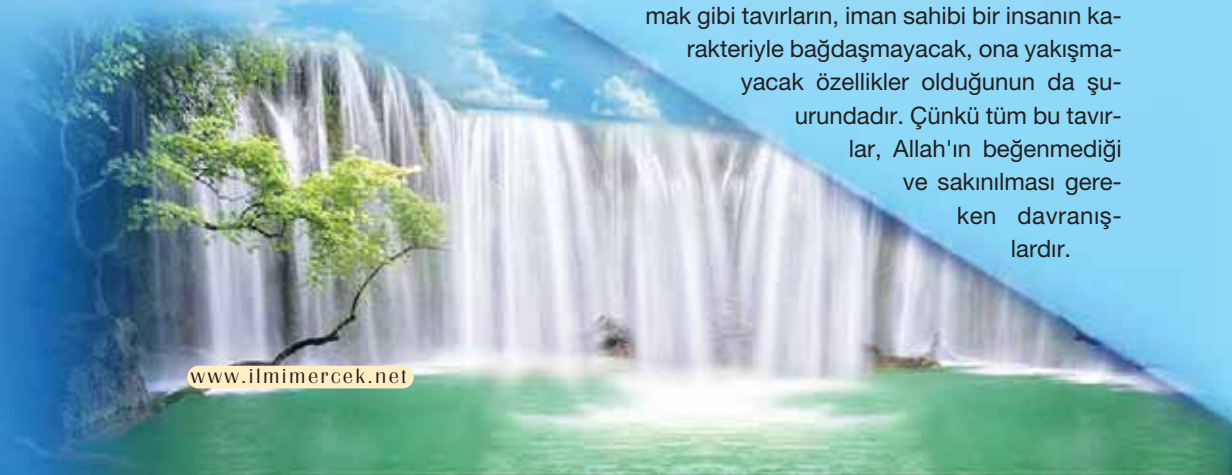
II. Duygularla Hareket Edilmesi

Duygusalılık, din ahlakının yaşanmadığı toplumlar-
da çok olumsuz bir tavır olarak algılan-
maz. Hatta duygusalılığın aslında her insanın
karakterinde az çok olması gereken önemli
bir özellik olduğuna inanılır. Bu düşünceye
göre duygusalılığın neden olduğu tavrılar, ya-
şanması gereken insani duygulardır. Bu ne-
denle duygusalılıktan kaynaklanan “alınma,
yakınma, darılma, ağlama, içine kapanma,
durgunluk, kıskançlık, kızgınlık” gibi tavır bo-
zukluklarının, “insanın içinden gelen duygular”
olduğu öne sürülerek olabildiğince teşvik
edilir. **Oysa bu kanaat tümüyle yanlıştır.**

Kuran ahlakına göre yaşamayan toplum-
larda yaygın olarak yaşanan duygusalılık, in-

sanın zayıf bir kişilik göstermesine neden
olur. Kişi olaylar karşısında, duygularının
kendisini yönlendirmesiyle hareket ettiği için
akılcılıktan büyük ölçüde uzaklaşır. Mantıklı
ve doğru düşünemeyecek, isabetli çıkarımlar
yapamayacak hale gelir. Bu da kişinin de-
ğişken bir ruh haline sahip olmasına, kendisine
ve çevresine hem maddi hem de manevi ola-
rak zarar vermesine neden olur.

Mümin ise tüm hayatına ve kişiliğine Ku-
ran ahlakı hakim olduğu için, nefsin bu özel-
liği ve ona karşı nasıl bir mücadele verilmesi
gerektiği konusunda en doğru bilgilere sa-
hiptir. Duygusalılığın, insanın aklını perdeledi-
ğini, doğru düşünemesini, gerçekleri oldu-
ğu gibi görebilmesini engellediğini, insanı za-
yıf, dirençsiz ve güçsüz hale getirdiğini bilir.
Ayrıca cahiliye ahlakının getirdiği bu zayıf ka-
rakterle özdeşleşen duygusallaşmak, üzün-
tüye kapılmak, ağlamak, söylenmek, öfke-
lenmek, kıskançlığa kapılmak, içine kapan-
mak gibi tavrıların, iman sahibi bir insanın ka-
rakteriyle bağdaşmayacak, ona yakışma-
yacak özellikler olduğunun da şu-
urundadır. Çünkü tüm bu tavrı-
lar, Allah'ın beğenmediği
ve sakınılması gere-
ken davranış-
lardır.



Değişken Ruh Halinin Çözümü Güçlü Allah Sevgisidir

Allah'a gönülden bir bağlılık, içten bir teslimiyet, her olayın Allah'ın kontrolünde olduğunu bilerek ve herşeyi hayır gözüyle değerlendirmek, insanın duygularına kapılıp olumsuz tavırlarda bulunmasını engeller. İman eden bir insan, Allah'a olan güçlü sevgisi ve derin Allah korkusu nedeniyle duygusallığın neden olabileceği tüm tavır bozukluklarından titizlikle sakınır. Allah'ın Kuran'da bildirdiği şekilde, tüm tavırlarıyla, kişiliğiyle, yüksek ahlakıyla insanlara örnek olmayı hedefleyen bir insandır. (Furkan Suresi, 74) Bu da Allah'ın izniyle ona hiçbir olay karşısında yıkılmayan güçlü bir kişilik kazandırır.

Müminler tüm hayatlarını Kuran ahlakına uygun olarak düzenlerler. İman etmeyen toplumlarda yaygın olarak görülen tavır bozukluklarından sakınıp güçlü bir kişilik sergilemenin, tüm insanlar için güzel bir örnek olacağını bilir ve bu şuur ve sorumluluk bilinciyle hareket ederler. Allah'ın Kuran'da, **"... Kim nefsinin cimri ve ben-cil tutkularından ' korunmuşsa, işte onlar, felah (kurtuluş) bulanlardır."**

(Haşr Suresi, 9) ayetiyle bildirdiği gibi, nefislerini kötülüklerden arındırmak için çalışırlar. Bu çabalarına karşılık, Allah iman edenleri dünyada ve ahirette nimete, huzura kavuşturacağını ve mutluluğu en güzel şekilde onların yaşayacaklarını şöyle müjdelemektedir:

"Sizin yanınızda olan tükenir, Allah'ın Katında olan ise kalıcıdır. Sabredenlerin karşılığını yaptıklarının en güzeliyle Biz muhakkak vereceğiz. Erkek olsun, kadın olsun, bir mü'min olarak kim salih bir amelde bulunursa, hiç şüphesiz Biz onu güzel bir hayatla yaşatırız ve onların karşılığını yaptıklarının en güzeliyle muhakkak veririz." (Nahl Suresi, 96-97)

Kişinin değişken ruh halini ortaya koyan olumsuz tavırların her biri, bazı kişilerin temeldeki bazı inanç bozukluklarından ve birtakım gerçeklerin yeteri kadar şuuruna varılamamış olunmasından kaynaklanmaktadır.

Kolaylıkla hüzne kapılan, ağlayan, öfkesine yenik düşen, kıskançlığa kapılan, durgunlaşıp sessizleşen, içlerine kapanan insanlar, Allah'ın gücünün, herşeyi hayır, hikmet ve adaletle yarattığının, istediği an istediği herşeyi gerçekleştirebileceğinin, insanların dualarına karşılık vereceğinin bilincinde değillerdir. Olaylar karşısındaki tüm üzüntüleri, öfkeleri, kıskançlıkları hep bu bakış açısındaki yanlışlıklardan ve inanç bozukluklarından kaynaklanmaktadır.

3 cm'nin milyonda biri kadarlık bir kısımda oluşan, bir katı maddenin toz haline gelmiş en küçük zerreciklerinde bile varlığını sürdüren, muhteşem düzene sahip kristaller, yaşantımızın her yerinde bulunurlar. Yeryüzünün bütün katı kabuğu, kusursuz düzendeki atomların oluşturduğu bir kristal yüzeydir. Dolayısıyla bir insanın ayak bastığı hemen her yerde, düzgün geometrik şekillerle birbirine bağlanan ve kesintisiz olarak ilerleyen üstün bir simetri ve estetik hakimdir. Bazı insanları yanıltan ise, bu üstün sanatı çıplak gözle göremiyor olmalarıdır.

Kristal kelimesi duyulduğunda ilk çağrışım yapan, çoğu zaman "kristal bir vazo" ya da "kar kristalleri" olsa da, kristaller insan yaşamının her yerinde var olan ve moleküler seviyede bilim adamlarında hayranlık uyandıran kusursuz birer sanat eseridir. Bu mükemmeliğin sırrı ise, pek çok uzmanın uzun uğraşları sonucunda çok yakın bir zamanda anlaşılmıştır. Çıplak gözle görülemeyen bu kusursuzluğun detaylarını inceleyen bilim adamları, Yüce Rabbimiz'in yaratış ilmini sergileyen benzersiz bir geometri sanatıyla karşılaşmışlardır.

Kristal Nasıl Oluşur?

Atomlar, bir molekülü oluşturabilmek için çeşitli şekillerde birleşirler. Ortaya çıkardıkları şekil (kristal) üç boyutlu bir şekildir ve bu şekil, ortaya çıkan molekül için son derece önemlidir.

Molekülün işlev görebilmesi, örneğin birbirlerine bağlanmış olan

Tüm Dünyayı Saran Simetrik Yapı:

KRISTAL

sodyum ve klorür atomlarının bir tuz molekülü sayılabilmeleri, ancak bu üç boyutlu şeklin sağlanması ile mümkün olabilir. Fakat bu noktada önemli bir ay-

rıntı vardır: **Molekül aynı atomlara sahip olsa, ama atomları farklı şekilde bağlansa, bu artık tuz değil bir başka molekül olacaktır.**

Kristalleri Oluşturan Atomlar, Her Defasında Aynı Açıyla Birleşirler

Bir maddeyi oluşturan moleküller ve atomlar, en düzenli şekillerini katı hallerindeyken elde ederler. Meydana getirdikleri şekiller üç boyutlu geometrik şekillerdir ve oluşan prizmalarda açılarının belirli oranları vardır. Bu oranlar, molekülü oluşturan parçaların hiçbirinde hiçbir zaman bir değişikliğe uğramaz.

Bu düzen öyle mükemmeldir ki;

- Tek bir atom bile sıralamayı bozmaz.
- Atomların birbiriyle birleştikleri açılar arasında 1 derecelik bile bir sapma olmaz. 60 derecelik açılarla birleşmiş olan atomlar, hiçbir zaman 61 derece ile birleşmezler.

Siz bu katıyı ısıtsanız, sıvı haline getirseniz, sonra buharlaştırsanız ardından tekrar onu soğutsanız, söz konusu madde yine "aynı" mükemmel şeklini alacak, atomlar adeta nerelere yerleşmeleri gerektiğini bilircesine birbirlerine aynı şekilde bağlanacak ve aralarında yine aynı hassas açılar meydana gelecektir. Yeniden bir araya geldiklerinde yine 1 derecelik bir hata bile meydana gelmeyecek, atomlar bir araya gelerek, eğer daha önce altıgen prizma meydana getirmişlerse, mutlaka yine altıgen prizma oluşturmacaklardır.

Virüsler Kristal Yapıları Nedeniyle Yok Olup Parçalanmazlar

Kristal harikasının bir başka örneği de, yeryüzünün herhangi bir yerinde bir canlı bedenine ulaşip canlanabilmek için yüzlerce yıl bekleyen virüslerdir. Bu varlıklar, bir canlı hücresinin sıcaklığını ve nemini hissetmeden en ufak bir canlılık belirtisi göstermezler. Onların tek hücreli canlılar gibi organelleri yoktur. Sahip oldukları tek şey korunmalarına yardımcı olacak bir hücre zarı ve bir DNA'dır (bazı zamanlarda da bir RNA). Canlanıp faaliyet gösterebilmek için, bir canlı hücresini kullanır ve onun imkanlarından faydalanırlar.

Virüsler, bir hücre bulup içine yerleşene kadar ise, yeryüzünün herhangi bir yerinde, soğukta veya sıcakta, gökyüzünde veya toprak altında varlıklarını sürdürürler. Yok olup parçalanmamalarının, hayatta kalabilmelerinin tek nedeni ise sahip oldukları kristal yapıdır. Bu kristal yapı, bu canlıyı korur ve canlı tutarken, aynı zamanda mükemmel bir geometrik şekil ile onu sarar.

Virüsler dışında diğer mikroorganizmalar da kristalleşirler. Kristalleşme yöntemi, mikro canlıların kendilerini korumak için kullandıkları mükemmel bir yöntemdir. Bakteri, alg gibi bazı mikroorganizmalar, şartların kendileri için zorlaştığı zamanlarda, nesillerini devam ettirebilmek için kristalleşerek bir çeşit kış uykusuna yatarlar ve kendileri için daha uygun şartlara sahip başka bölgelere gide kadar bu şekilde kalırlar. Kristal yapı onların, bulundukları ortamda ve daha sonra yükselerek kış uykusuna yattıkları bulutların arasında karşılaşacakları zor koşullara karşı önemli bir korumadır.

Kristal Yapıyı Bozmak Neden Zordur?

Bu mükemmel düzenin madde içinde ne kadarlık bir alanda meydana geldiğini anlamak, kusursuzluğun çapını fark edebilmek açısından son derece önemlidir. Bir atomun çapı, 3 cm'nin yaklaşık yüz milyonda biri kadardır. 3 cm kristalin içinde ise 100 milyon kere 100 milyon kere 100 milyon atom var-

dır. (100.000.000 x 100.000.000 x 100.000.000). Eğer 3 cm'nin milyonda biri kadarlık bir alanda düzenli bir ilerleme görülüyorsa bu maddeye kristal denilebilir. **Dolayısıyla her kristal, düzenli bir sıralamaya sahip olan bir milyon atoma sahiptir.** (Alan Holden-Phyllis Singer, *Crys-tals and Crystal Growing*, Anchor Books, sf. 26) Fakat sizler bu büyüklüğü hala mikroskop altında göremezsiniz. Dolayısıyla katı bir maddeyi örneğin bir me-

Anlattığımız tüm mükemmellikler moleküler seviyede meydana gelmiştir ve milyonlarca kilometrelik dünya yüzeyi boyunca var olan her noktada, hatta tek bir noktanın binde birinde bile müthiş bir özen ve benzeri var olmayan bir akıl vardır. Bu, iman edenlerin imanlarını güçlendiren büyük bir gerçektir. En ince detaylarda bile muhteşem bir sanatın sergilenmesinin nedeni işte budur.

tali ne kadar çok parçaya ayırırsanız ayırın, yine elinizde kristaller vardır. Çünkü geriye kalan parçalarda yine atomlar aynı düzenlerini korumaktadırlar. Eğer siz bu metal parçalarını toz haline getirirseniz, elinizde yine kristaller kalır. Ancak bu tozları veya metalin tamamını eritirseniz, kristal yapıyı büyük ölçüde kaybedersiniz.

Kristal Yapı Bozulursa Ne Olur?

Kristalin yapısının bozulması, madde- nin tümüyle farklı bir şekil alması veya dağılıp gitmesi anlamına gelir. Bu da doğadaki tüm düzeni bozacak, tanıyıp bildiğimiz pek çok maddeyi ortadan kaldıracaktır. Kısacası, bu düzende kusursuzluğun hakim olması zorunludur ve bu kusursuzluğun ve düzenin her an koruma ve gözetim altında olması gerekmektedir. Elbette bu da, yaratılan her şeyin her an Yüce Allah'ın koruması altında olduğunu gözler önüne seren bir başka önemli gerçek ve mucizedir. Kristal yapılarda bulunan düzene, "Kristaller ve Kristal Büyüme" adlı kitapta şöyle dikkat çekilmiştir:

“ Birbirlerinden farklı moleküller aynı ortamda olsalar da, sahip oldukları özel kristal yapıları nedeni ile birbirlerine karışmaz ve özelliklerini yitirmezler. Örneğin aynı sıcak suyun içine attığınız tuz ve şeker kristalleri kısa bir süre içinde erir ve sıvı hale geçerler. Ama siz bu suyu buharlaştırdığınızda suyun içinde erimiş olan tuz ve şeker ayrı ayrı kristalleşecek ve aynı eski yapılarına kavuşacaklardır. ”

(Alan Holden-Phyllis Singer, Crystals and Crystal Growing, Anchor Books, sf. 31)

Verilen örnekte de vurgulandığı gibi hiçbir zaman tuzda bulunan atomlar, farklı açılarla birbirlerine bağlanmaz, moleküllerin sıralamaları değişmez. Zaten bu sıralamada bir değişimin olması durumunda, tuz başka bir molekül haline gelecektir.

"Hamd, göklerde ve yerde olanların tümü Kendisi'ne ait olan Allah'ındır; ahirette de hamd O'nundur. O, hüküm ve hikmet sahibidir, haber alandır. Yerin içine gireni, ondan çıkarı; gökten ineni ve oraya çıkarı bilir. O, esirgeyendir, bağışlayandır." (Sebe Suresi, 1-2)

Kar Kristalleri Parmak İzi Gibidir



Kar kristalleri, çok yakından tanıdığımız bir kristal örneğidir. Birbirleriyle gevşek bir şekilde

bağlanarak kar tanesini meydana getiren kristaller, birbirlerinden o kadar farklı şekillerde oluşurlar ki, hiçbir kar tanesi

bir diğerine benzemez. Karlı bir günde sadece bir büyüteçle bile kar tanelerinin birbirlerinden tamamen farklı şekillere sahip olduğunu açıkça görebilirsiniz. Yeryüzüne bir birinin aynısı olan bir çift kar tanesinin düşme ihtimali oldukça zordur. Şimdi sadece bulunduğumuz yere yılda ne kadar kar tanesinin düştüğünü bir düşünelim. Sonra bol kar yağan dağları ve her zaman sıfırın altındaki sıcaklığı ile kutupları bir düşünelim. Bütün bun-

ları bir kenara bırakıp bir genelleme yaptığımızda ve her yıl dünyaya düşen kar miktarını düşündüğümüzde ise

hayranlık uyandıran şudur: **Elinizde bir imkanımız olsa ve bütün bu yağın kar tanelerini bir araya getirip inceleyebilsek hepsinin birbirlerinden tamamen farklı olduklarını görürüz.** Bunun nedeni, kar tanelerini meydana getiren su molekülleri-

nin moleküler özelliği ve kar kristallerinin buna bağlı olarak farklı geometrik yapılarda oluşmalarıdır. Asıl dikkat çekici olan ise meydana gelen bu sonsuz çeşitlilikteki kar tanelerinin mükemmel ve kusursuz bir simetriye sahip oluşlarıdır.



Simetrik Kristal Prizmalar

Kristallerin düz yüzeyine "yüz" adı verilir. İki yüzün birleştiği yer ise "kenar" olarak adlandırılır. İki kenarın birleştiği yer ise "köşe"dir. Bir yüzü çevreleyen kenarlar genellikle üçgen, kare gibi basit düzlemsel şekiller oluştururlar. Bütün kristali meydana getiren yüzler birleştiğinde ise küp, dörtgen ya da altıgen prizmalar meydana gelir. Bazen bu yapı, çok daha kompleks olur. Ancak yapının kompleksliği arttıkça, ortaya çıkardığı simetri çok daha mükemmelleşir. Yüzler, her köşede mükemmel bir açı ile birbirlerine bağlanmıştır ve bu açılar hiçbir aşamada bir değişiklik veya bir bozukluk göstermemektedir. Prizmalar birbirini takip eder ve bu düzgün geometrik şekiller arasında, milimetrenin binde biri kadarlık bile bir şaşma meydana gelmez.

SONUÇ:

**"...Her şeyi 'sapasağlam ve yerli yerinde yapan'
Allah'ın sanatı (yapısı)dır (bu)..." (Neml Suresi, 88)**

- *Bütün bu uyum ve düzen, neden bu kadar önemlidir?*
- *Bizim görmediğimiz, çoğumuzun farkında bile olmadığı bu alemde moleküllerin en hatasız açı değerlerini koruyarak mükemmel bir geometrik düzen ile birleşmeleri neden bu kadar gereklidir?*
- *Neden kendilerine has özel şekillere sahiptirler? Neden bu şekilleri asla kaybetmezler?*
- *Bu özelliklere sahip olmasalardı gerçekten yeryüzünde başıboş atomlara ve şekilsiz moleküllere mi sahip olurduk?*

Allah dileseydi elbette etrafımızda gördüğümüz çeşitliliğin oluşması için herhangi bir şekle veya geometrik bir uyuma gerek olmaz, maddenin var olması için ne atomlara, ne de moleküllere ihtiyaç olmazdı. Allah'ın bu mikro alemini kusursuz bir komplekslikle yaratması, çok önemli bir hikmet üzerinedir. Allah, var olan herşeyin en küçük zerrisine kadar Kendi üstün sanatını tecelli ettirmektedir. En küçük bir zerrede bile üstün bir

sanatın ve yaratılış ilminin var olması, Allah dışında hiçbir gücün olamayacağına açık delillerinden yalnızca biridir. Yüce Allah Kuran'da şöyle bildirir:

"Şu halde hamd, göklerin Rabbi, yerin Rabbi ve alemlerin Rabbi Allah'ındır. Göklerde ve yerde büyüklük O'nundur. O, üstün ve güçlüdür, hüküm ve hikmet sahibidir." (Casiye Suresi, 36–37)

Günümüzde insanların sık sık karşılaştıkları rahatsızlıklardan birisi, şiddetli baş ağrıları biçiminde ortaya çıkan migrendir. Çok çeşitli sebeplere bağlı olarak meydana gelen migren ağrılarının bir nedeni de basınç, aşırı sıcaklık ya da nem gibi hava değişiklikleridir. İşte, insanlarda migren ağrılarına sebep olan bu hava değişikliklerine karşı, çekirgelerin sinir sisteminde özel bir Yaratılış mucizesi devreye girer ve canlıyı korur.

Bilim adamlarını hayrete düşüren çekirgelerdeki bu özel koruma sistemi, aynı zamanda iki önemli soru üzerinde yoğunlaşılmasına da neden olmuştur:

→ Çekirgelerdeki bu özel sinir sistemi nasıl çalışır?

→ Bu sistem, migren tedavisi için yol gösterici olabilir mi?

Migren Tedavisinde Yeni Bir Dönem:

Çekirgelerin Sinir Sistemi Bilime Yol Gösteriyor

İnsanların sinir sistemi, merkezi ve çevresel (periferik) sistem olmak üzere iki kısımdan oluşur. Çevresel sinir sistemi, vücudun her tarafından gelen algı (tat, dokunma, görme, işitme, vücudun pozisyonu, ağrı, ısı, titreşim vb) bilgilerini merkeze taşıyan ve merkezden çıkan emirleri kas veya salgı bezleri gibi ilgili yerlere götüren sinir bağları tarafından oluşur.

Çekirgelerin sinir sistemi de bilim

adamlarını şaşırtacak ölçüde insanların sinir sistemine benzemektedir. Oysa evrim teorisine göre sözde evrim basamaklarının en üstünde yer alan insanın en gelişmiş sinir sistemine, bu basamağın çok altlarında yer alan çekirgenin ise basit bir sinir sistemine sahip olması gerekir. Çekirge ve insanın sinir sistemi arasındaki benzerlik, bu düşünce sistemini çökertmekte ve Evrim teorisini benimsemiş bilim adamlarını açmazla sürüklemektedir.

Yüce Allah her canlı grubunu kusursuz özelliklere sahip olarak yaratmıştır. Bu canlıların hiçbiri basit türler değildir. Hepsi kendilerine özgü mükemmel sistemlerle birlikte kusursuz bir yaratılış özelliği göstermektedir. Evrim teorisini benimsemiş bazı bilim adamları, bu gerçeği kavrayamadıkları için böcek ve insan arasındaki sinir sisteminin benzerliğini de kavrayamamaktadırlar. İşte, bilim adamları bir yandan çekirgenin insana benzeyen sinir sistemi karşısında hayrete düşerken, diğer yandan da çekirgenin çevresel koşullar değiştiğinde basınca karşı gösterdiği direncin nasıl çalıştığını araştırmışlardır.

Çevresel Koşullar Tehlike Oluşturduğunda Çekirgenin Sinir Sistemi Nasıl Çalışır?

Çekirgelerin sinir sistemini inceleyen araştırmacılar, merkezi sinir sistemindeki sinir hücrelerinin solunum döngüsünü kontrol ettiğini keşfetmişlerdir. Buna göre havada meydana gelen bir değişiklik örneğin oksijen azlığı veya aşırı sıcaklığın etkisiyle, canlı önce hızlı hızlı nefes almaya başlıyor, daha sonra da komaya giriyordu. Ama sıcaklık düştüğü ya da oksijen seviyesi yükseldiği zaman tekrar normal haline dönüyordu. Bu şekilde hem enerji tasarrufu sağlıyor, hem de acı hissinin azaltıyordu.

Çekirgenin dışarıdan gelen uyarıların olumsuz olması durumunda koma haline girmesi, gerçekte hücre dışı potasyum



iyonlarının yükselmesiyle bağlantılıdır. Sinir sisteminin düzgün çalışması için hücrelerin içinde potasyumun yüksek, hücre dışında ise düşük olması gerekir. İşte, çekirgenin hayatını kurtaran, bu dengenin değişmesidir. Sistemin normalden farklı çalışması ve olması gerekenden değişik bir durumun ortaya çıkması ise gerçekte bir yanlışlık değildir. Tam aksine Yüce Allah'ın üstün aklının ve yaratış sanatının benzersiz oluşuna bir kanıttır. Çünkü çekirgenin sinir sisteminde ortaya çıkan bu farklı durum, canlının hayati sistemlerini koruması için yaratılmış bir önlem mekanizmasıdır. Yüce Allah, çekirge örneğinde olduğu gibi tüm kainatı kusursuz ve benzersiz yaratmıştır. Bu gerçek, Kuran'da şöyle bildirilmiştir:

“O, biri diğeriyle 'tam bir uyum' (mutabakat) içinde yedi gök yaratmış olandır. Rahman (olan Allah)ın yaratmasında hiçbir 'çelişki ve uygunsuzluk' (tefavüt) göremezsin. İşte gözü(nü) çevirip-gezdin; herhangi bir çatlaklık (bozukluk ve çarpıklık) görüyor musun? Sonra gözünü iki kere daha çevirip-gezdin; o göz (uyumsuzluk bulmaktan) umudunu kesmiş bir halde bitkin olarak sana dönecektir.” (Mülk Suresi, 3-4)

Çekirgelerin Sinir Sisteminin Uyarı Mekanizması Migren Tedavisinde Yol Gösterici Olabilir

Çekirgelerin sinir sistemlerinin, yüksek ısılarda ve oksijen azalmasıyla basıncın değiştiği durumlarda nefes almalarını nasıl kontrol ettiğini gözlemleyen bilim adamları, canlının çok yüksek sıcaklıklara karşı gösterdiği reaksiyonun memeli canlılarda görülen bir rahatsızlıkla ve insanlarda görülen migrenle yapısal anlamda benzer olabileceğini bulmuşlardır. Nitekim koşullar tehlikeli olduğunda geçici olarak sistemlerini durduran, bu şekilde enerji tasarrufu yapan ve vücuduna gelecek zararları engelleyen çekirgenin içinde bulunduğu bu koma halinin insanlarda migrenin başlama mekanizmasıyla birçok ortak özellik gösterdiği anlaşılmıştır.

Yüksek hassasiyet nedeniyle bazı insanlarda beynin belli bölgeleri çok fazla uyarıya maruz kalabilmektedir. Araştırmacılar, migrenin -çekirgede olduğu gibi- geçici olarak sistemi kapayarak bu yoğun uyarılmaya karşı bir dinlenme sağladığını düşünmektedirler. Ameliyatlar esnasında insanın bayıltılmasında da merkezi sinir sisteminde benzer faaliyetler gözlenmiştir. Ayrıca araştırmayı yürüten Prof. Dr. Mel Robertson, çekirgelerin sinir sistemiyle ilgili keşfedilen önemli diğer bir gerçeği şöyle vurgulamıştır:

“Çekirgelerin sinir sistemlerinin baskıya karşı daha dayanıklı olması için onları önceden hazırlayabileceğimizi keşfettik. Eğer bu sistem insanlarınkiyle aynıysa, o zaman aynı işlemler migreni tetikleyen diğer



sebepler oluştuğunda -baskı ve stres durumunda- insanlarda da beyin fonksiyonlarını koruyabilir.”

İşte çekirgede meydana gelen bu dirençten yola çıkarak ve bu sistem incelenerek, tam olarak kaynağı bilinmeyen migrene neyin sebep olduğunu anlamak ve acı verici etkilerini azaltmak mümkün olabilecektir. Çekirgeler migren için yeni tedaviler geliştirmede anahtar rol oynamaktadırlar. Yüce Allah bilim adamlarının henüz araştırma aşamasında oldukları bu ve benzeri durumları çok hikmetli bir ayetle haber vermiştir:

“.....Ve daha sizlerin bilmediğiniz neleri yaratmaktadır?”
(Nahl Suresi,8)



Sonuç:

Çekirgeler en fazla 5-6 cm büyüklüğünde akıllı ve şuuru olmayan bir canlı türüdür. Barometresi olmadığı için basınç değişikliğini, termometresi bulunmadığı için hava sıcaklığını ölçemezler. Ancak Yüce Allah'ın kendilerine bahsettiği özel bir nimet sayesinde, çevrelerindeki ısı ve basınç değişikliklerini hissedererek sinir sistemlerini uyarır ve daha dayanıklı hale gelmek için kendilerini hazırlarlar.

Çekirgelerin sahip olduğu bu sistemi, insanların ameliyatlarda kullanarak hastanın acı hissini engellemeleri, ancak modern tıbbın gelişmesi ile mümkün olmuştur. Oysa insanların bulduğu bu yöntemi, çekirgeler Yüce Allah'ın ilhamı ile ilk yaratıldıkları andan itibaren kullanmışlardır. Günümüzde modern tıbbın, bu mükemmel sinir uyarı sistemini inceleyerek migren ağrısının tedavisinde kullanmayı planlaması ise, Yüce Allah'ın üstün aklının ve yaratış sanatının bir kez daha bilime ilham kaynağı olduğunu göstermektedir. Yüce Allah'ın Bedi (örneksiz olarak yaratan) ismi bu küçük canlılarda tecelli etmekte, insanlar ise bu örneklerden yola çıkarak günlük yaşamlarını kolaylaştırıcı buluşlar yapmaktadır. Rab-bimiz Yüce Zatının bu örneksiz yaratışını bir Kuran ayetinde şöyle haber vermiştir:

“Gökleri ve yeri (bir örnek edinmek-sizin) yaratandır. O, bir işin olmasına karar verirse, ona yalnızca 'OL' der, o da hemen olur.” (Bakara Suresi, 117)

Kaynak:

<http://www.sciencedaily.com/releases/2008/02/080207101321.htm>

Fosiller Evrimi Yalanlıyor

AFRİKA'DA BULUNAN FOSİL ÖRNEKLERİ

MADAGASKAR'DA BULUNAN FOSİL ÖRNEKLERİ



Hem zengin yağmur ormanlarına hem de çöllerle sahip olan Madagaskar'da, tarihin farklı dönemlerinde yaşamış çeşitli canlılara ait çok sayıda fosil bulunmuştur. Bu fosiller canlıların yüz milyonlarca yıldır değişmediklerini, yani evrim geçirmediklerini göstermektedir.

Doğu Afrika kıyısında, Hint okyanusunun da bulunan ve dünyanın dördüncü büyük adası olan Madagaskar, dünyada bitki ve hayvan türlerinin %5'inin yaşadığı bir mekandır. Bu türlerden %80'i yalnızca Madagaskar'a mahsustur.

Jeolojik araştırmalar, Madagaskar'ın 165 milyon yıl önce Afrika'ya bağlı olduğunu, ancak daha sonra kıtadan kopmaya başladığını göstermektedir. Bölgede kazı çalışmaları yapan paleontologlar, Mezozoik zamana (248 - 65 milyon yıl) ait çok sayıda kuş, memeli ve deniz canlısı fosili ortaya çıkarmışlardır.

Diğer tüm fosil bulguları gibi, Madagaskar'dan elde edilen fosiller de evrim teorisiyle fosil kayıtları arasında büyük çelişkiler olduğunu ortaya koymaktadır. Fosiller, canlılığın kökeninin evrimle açıklanmasının mümkün olmadığını ispatlamıştır. Fosil kayıtlarında birden bire ortaya çıkan ve yüz milyonlarca yıl boyunca hiçbir değişime uğramayan türler, canlıların evrim geçirmediklerini, yaratıldıkları gerçeğini gözler önüne sermektedir.

→ → Coelacanth

YAŞ: 240 milyon yıl

DÖNEM: Mezozoik zaman, Trias dönemi

YER: Ambilobe, Madagaskar

Coelacanth, evrim teorisini açmaza sokan 400 milyon yıllık bir balıktır. Coelacanthın 400 milyon yıl boyunca hiçbir değişim izi göstermemesi ve bu ilk yapısını; 400 milyon yıllık dönemde meydana geldiği belirlenen kıta hareketlerine, iklim değişikliklerine, çevresel koşullardaki farklılıklara rağmen koruması, evrimcileri tamamen çaresiz bırakmıştır. Coelacanth, canlılığın evrimle ortaya çıktığı ve canlılarda sürekli bir evrim olduğu tezini bir kez daha çürütmüştür.



→ → Bivalve

YAŞ: 208 - 146 milyon yıl

DÖNEM: Mezozoik zaman, Jura dönemi

YER: Madagaskar

Resimde görülen 208 - 146 milyon yaşındaki bivalve ile günümüzdeki bivalveler arasında hiçbir fark yoktur. Bu farksızlık, evrimsel bir sürecin hiçbir zaman yaşanmadığını, canlıların herhangi bir ara aşamadan geçmediklerini, yaratıldıklarını gösteren delillerden biridir.



→ → Nautilus

YAŞ: 114 milyon yıl

DÖNEM: Mezozoik zaman, Kretase dönemi

YER: Madagaskar

300 milyon yıl önce yaşayan nautiluslar, 150 milyon yıl önce yaşayan nautiluslar ve günümüzde yaşayan nautiluslar her yönden aynıdır. Bu canlıların yüz milyonlarca yıldır aynı kaldığını gösteren örneklerden biri resimde görülen 114 milyon yıllık nautilus fosilidir.



172-168 milyon yaşındaki deniz kestanesi fosilleri ve 114 milyon yıllık nautiluslar, günümüzde yaşayan örnekleriyle aynıdır.

Modernlik Maskesi Altında Gizlenen Batıl Öğretiler - I

REENKARNASYON

● Reenkarnasyon nedir?

Karmaşık bir ruh haline, çarpık bir bakış açısına ve yanlış uygulamalara yönelten ve Kuran'da her yönüyle reddedilen reenkarnasyon sapıklığının gerçek yüzü, nasıl kamufle edilmektedir?

● Tamamen hayali fikirlere dayanan bu inanış, neden günümüz gençlerine ılımlı yazı dizileri, makaleler ve dünyaca tanınan bazı sinema ve müzik sanatçıları ile tanıtılmaya çalışılmaktadır?

● Bazı insanlar her ne kadar ölüm ve ahiret korkularını yenmek ve kendilerini bu gerçeklerden uzak tutmaya çalışarak teselli etmek için reenkarnasyon gibi batıl inançları kabul etmek isteseler de, bu inanışların insanlara mutlak bir huzur ve güven getirmesi neden mümkün değildir?

Günümüzde bazı insanlar, dünya üzerinde yaşanan kaostan, kargaşadan, kavgalardan, sıkıntılardan, insaniyetsizlikten, çekişmelerden, samimi yetsizliklerden, bencilliklerden ve yalancılıktan uzaklaşmanın, huzur, güven ve barış içinde bir hayat kurmanın yollarını

aramaktadır. Ancak bu arayışları sırasında ardındaki sapkın inanışları bilmeden mistik ve gizemli bir hava oluşturularak kendilerine sunulan bazı sapkın inanışlara da yönelebilmektedirler. Bu sapkın inanışlardan biri de karma felsefesine dayanan reenkar-nasyondur.

Reenkarnasyon Sapkınılığını İmam-ı Rabbani de Vurgulamıştır

İslam alimlerinden İmam-ı Rabbani, reenkar-nasyon inancının sapkınılığını şu şekilde bildirmiştir:

"Kalbleri hasta, bilgileri az olan bazı kimseler, hatta kendilerini, şeyh olarak tanıtan bazı dinsizler, tenasüh (reenkarnasyon) e inanıyor. "Ruhlar olgunlaşmadan önce, bir bedenden ayrılınca, başka bir bedene geçer. Kemale geldikten sonra, insanlara gelmez, tenasüh yolu ile olgunlaşmış olurlar" diyor ve tenasühle ilgili birçok hikayeler uyduruyorlar...Tenasüh ile ruhlar kemale gelirse, Cehennem kimler için olur, kimler azap görür? Buna inanmak, Cehennem i inkâr etmek ve hatta öldükten sonra tekrar dirilmeye inanmamak olur."

✱ Karma İnancı Nedir? ✱

Karma inancı, Hinduizm, Budizm ve Caynizm gibi batıl Doğu felsefelerinde çok önemli bir yer tutmaktadır. Sanskritçe bir kelime olan Karma, "hareket, fiil" anlamlarına gelmektedir. Hint felsefelerinde Karma kavramı, bir "sebeup-sonuç kanunu" olarak bilinmektedir. Bu nedenle Karma'ya inanan biri, öldükten sonra gerçekleşecek olan sözde yeni hayatındaki başarılarının, mevkisinin veya hayat şeklinin bir önceki hayatındaki davranışlarına ve ahlakına bağlı olduğuna inanır.

Karma'nın temelinde ise, insanın ölüm-

den sonra dünyaya tekrar başka bir bedenle geldiği ve bu ölüp dirilmenin sürekli devam ettiği anlamına gelen reenkar-nasyon inancı bulunmaktadır.

✱ Karma İnancına Göre Reenkarnasyon ✱

➤ Reenkarnasyon; bir insanın öldükten sonra başka bir bedenle dünyaya tekrar gelmesi şeklinde özetlenen yanlış inanca verilen isimdir.

➤ Karma felsefesinin bir sonucu olarak reenkar-nasyon, -yani bir insanın öldükten sonra başka bir bedenle dünyaya tekrar



Modernlik Maskesi Altında
Gizlenen Batıl Öğretiler - I

REENKARNASYON



“Yıkıma uğrattığımız bir ülkeye (tekrar dünya hayatı) imkansız (haram)dır; hiç şüphesiz onlar, (dünyaya) bir daha geri dönmeyecekler.” (Enbiya Suresi, 95)

geldiği- inancı Hint felsefelerinde çok köklü olarak yerleşmiştir. Karma felsefesi "Dinler Tarihi" isimli kitapta kısaca şöyle açıklanmaktadır:

Bu inanışa göre, insan yaptıklarına göre hayvan, bitki, insan veya (sözde) tanrı şeklinde doğar (Allah'ı tenzih ederiz.).

➤ Reenkarnasyonda ahiret inancı yoktur; bunun yerine sürekli ölüp, tekrar dünya hayatında aynı ruhla, fakat yeni bir bedenle dirilme inancı vardır. Ancak bu, Allah'ın Kuran'da bildirdiği hükümler ile çelişen, batıl ve sapkın bir inançtır.

➤ Bu felsefede dikkat çeken bir başka sapkın inanç ise, insanın bir ilah olarak da doğabileceğine inanılmasıdır. Bu, tarih boyunca inanılan en batıl ve gerçek dışı iddiadır. Böyle bir iddia açıkça Allah'a şirk koşmak anlamına gelmektedir. Oysa açıktır ki, hiçbir insan ilah olmaz; tek bir ilah vardır, O da Yüce Allah'tır ve O, doğurmamış ve doğurulmamıştır. Tüm kainatın ve canlıların sahibi, Yaraticısı, koruyucusu ve ilahı Allah'tır. O'nun eşi ve benzeri yoktur. Rabbimiz olan Allah, bu gerçeği Kuran'ın İhlas Suresi'nde şöyle bildirir:

“De ki: O Allah, birdir. Allah, Samed'dir (herşey O'na muhtaçtır, daimidir, hiçbir şeye ihtiyacı olmayandır). O,

doğurmamıştır ve doğurulmamıştır. Ve hiçbir şey O'nun dengi değildir.” (İhlas Suresi, 1- 4)

İhlas Suresi'nde bildirilen bu gerçeğin dışında bir inanca sahip olanlar, hiç şüphe yoktur ki doğru yoldan sapmışlardır ve dünyada da ölümden sonraki hayatta da zarardadırlar.

✧ Reenkarnasyon Sapkınlığına Bir Örnek... ✧

Sözgelimi, bu sapkın felsefede, bugün zengin veya başarılı olan bir kişinin, geçmiş hayatında iyi bir insan olduğu için, bu hayatında zenginlikle ödüllendirildiği düşünülür. Aynı şekilde fakir, sakat ya da başarısız olan bir kişinin geçmiş hayatında kötülükler yaptığı ve bunun karşılığını şimdiki hayatında bu şekilde aldığı iddia edilir. Hatta bu batıl iddiaya göre, insan yaptığı kötülüğe göre bir sonraki yaşamında bir bitki veya bir hayvan görünümünde de olabilmektedir.

İlk bakışta reenkarnasyon inancının insanlara bazı güzel ahlak özellikleri kazandırabileceği zannedilebilir. Çünkü, bu inanca göre bir insan tekrar dünyaya geldiğinde en iyi koşullarda yaşamak isteyecek, dolayısıyla şu anki hayatını, bir sonraki dünya hayatını kazanmak için en doğru şekilde yaşamaya gayret edecektir. Ancak, hem Karma, hem Karma'nın

temelini oluşturan reenkarnasyon inancı, hem de Karma inancına sahip olan Hinduizm, Budizm gibi felsefelerin içerdiği birçok batıl inanış, insan aklına, mantığına, vicdanına ve fıtratına aykırıdır. Bu nedenle de, söz konusu felsefelerin içerdiği kanun ve uygulamaların insanlara güzel ahlak, toplumlara da gerçek anlamda huzur, güven ve mutluluk getirmesi mümkün değildir. Bu inançların yaygın olduğu -hatta millî din olarak kabul edildiği- ülkelerdeki yaşam koşulları ve adaletsizlikler bunun en açık örneklerindendir.

✱ Reenkarnasyonu Reddeden Kuran Hükümleri ✱

Yüce Rabbimiz'in kullarına bir rahmet ve uyarıcı olarak gönderdiği Kuran'da, **"Onların sana getirdikleri hiçbir örnek yoktur ki, Biz (ona karşı) sana hakkı ve en güzel açıklama tarzını getirmiş olmayalım."** (Furkan Suresi, 33) ayetinde bildirildiği gibi herşeyin bir açıklaması bulunmaktadır. Sapkın birer inanç olan reenkar-

nasyon, Hinduizm, Budizm ve Karma felsefelerinde iddia edilen öldükten sonra başka bir bedenle tekrar dünyaya dönme inancı da bunlardan biridir.

Kuran'da en çok tekrarlanan konulardan biri, ölümle dünya hayatının sona erdiği ve dünya hayatında işlenen amellerin karşılığının ahirette alınacağıdır. Bu gerçek bir ayette şöyle bildirilmektedir:

"Her nefis ölümü tadıcıdır. Kıyamet günü elbette ecirleriniz eksiksizce ödenecektir. Kim ateşten uzaklaştırılır ve cennete sokulursa, artık o gerçekten kurtuluşa ermiştir. Dünya hayatı, aldatıcı metadan başka bir şey değildir." (Al-i İmran Suresi, 185)

Ayette bildirilen kıyamet günü ve ecirlerin eksiksizce ödeneceği gerçeğinin yanı sıra reenkarnasyon iddiasını geçersiz kılan ve Kuran'da bildirilen başka bir konu ise öldükten sonra dünyaya geri dönülmesini engelleyen bir sınır (berzah) olduğunun bildirilmesidir:

İnsanlar Nasıl Aldatılıyor?

Dikkat edilirse, günümüzde sapkın öğretilerin propagandası yapılırken kullanılan en önemli sloganlarından bazıları, "modernlik", "çağdaşlık", "cesurluk" ve "özgürlük"tür. Kuşkusuz modern bir dünya görüşüne sahip olmak, çağın gelişmelerini yakından takip etmek, yeniliğe açık olmak güzel özelliklerdir. Ancak buradaki amaç, insanları din ahlakından uzaklaştırmak için her türlü sapkın öğretiyi ve ahlaksızlığı süslü telkinlerin ardında, insanlara olağanmış gibi sunmaktır. Bundan çok değil on yıl önce insanların kınadıkları ve kesinlikle karşı oldukları çeşitli tavır ve davranışların, bugün artık birçok kişi tarafından olağan karşılanmaya başlanmış olması, hatta bunları eleştirmenin yanlış olduğu inancının yaygınlaşması söz konusu propaganda'nın Kuran ahlakından uzak yaşayan kimselerin üzerinde ne kadar etkili olduğunun göstergesidir.





Modernlik Maskesi Altında
Gizlenen Batıl Öğretiler - I

REENKARNASYON



“Sonunda, onlardan birine ölüm geldiği zaman, der ki: "Rabbim, beni geri çevirin." "Ki, geride bıraktığım (dünya)da salih amellerde bulunayım." Asla, gerçekten bu, yalnızca bir sözdür, bunu da kendisi söylemektedir. Onların önlerinde, diriltilip kaldırılacakları güne kadar bir engel (berzah) vardır.” (Müminun Suresi, 99-100)

Ayetlerdeki ifadeler reenkarnasyon inancının ne denli sapkın ve hayali bir inanç olduğunun birer delilidir. Yüce Rabbimiz, kullarına ecir kazanabilmeleri için dünya hayatını bir kez nasip etmiş ve bu dünyadaki hayatlarını ölümlerle sonlandıracağını açıkça bildirmiştir.

✱ Bazı İnsanlar Neden Batıl Reenkarnasyon İnancına Yöneliyor? ✱

Reenkarnasyon hiçbir ilahi kaynağa dayanmayan batıl bir inançtır. Ancak sadece Hint felsefelerinde değil, dünyanın bazı bölgelerinde reenkarnasyona inanan, daha doğrusu reenkarnasyonun doğru olmasını isteyen insanlar bulun-

maktadır. Bunun nedeni, dine inanmayan, ahiretin varlığını inkar eden, ölümden sonra yok olmaktan veya sonsuza kadar cehennemde kalmaktan korkan insanların, reenkarnasyonu, bu korkularını yenmek için bir çıkar yol olarak görmeleridir. Çünkü, reenkarnasyon inancının temelinde de ölümden korkmamak gerektiği ve insanın yeniden doğuşlarla arzularına ulaşabileceği yönünde gerçek dışı bir telkin yatmaktadır.

Oysa Kuran'da ölümün ve dirilişin bir kez olduğu bildirilmektedir. Her insan dünyada sadece tek bir hayat yaşar, bu hayatından sonra ölür ve ölümünden sonra tekrar diriltilerek, dünyada tüm yapıp ettiklerine göre cennetle ödüllendirilir veya cehennemle azaplandırılır. Yani insanın bir dünya hayatı, bir de sonsuza kadar yaşayacağı ahiret hayatı vardır. İnsanların öldükten sonra dünya hayatına geri dönemeyecekleri Kuran'da çok açık olarak bildirilmektedir:

“Yıkıma uğrattığımız bir ülkeye (tekrar dünya hayatı) imkansız (haram)dır; hiç şüphesiz onlar, (dünyaya) bir daha geri dönmeyecekler.” (Enbiya Suresi, 95)



Reenkarnasyon gibi inançların insanların dikkatini çekmesinin en önemli nedenlerinden biri, dünyaca tanınan bazı sinema ve müzik sanatçılarının bu inançlara olan ilgileridir. Tibet'te Budist giysileri içinde resimler çektiren ya da reenkarnasyona inandıklarını açıklayan kimi ünlü isimler, insanların dikkatlerini bu sapkın inanışlara çekmeye çalışmaktadırlar. Bunun yanı sıra dinsizliği telkin ederek dejenerasyonu yaymak amacıyla oluşturulan mistik ve gizemli hava da özellikle gençlerin bu öğretilere ilgi duymalarına neden olmaktadır.

Her insan dünyada sadece tek bir hayat yaşar, bu hayatından sonra ölür ve ölümünden sonra tekrar diriltilerek, dünyada tüm yapıp ettiklerine göre sonsuza kadar cennette veya cehennemde kalmayı hak eder. Yani insanın bir dünya hayatı, bir de sonsuza kadar yaşayacağı ahiret hayatı vardır. İnsanların öldükten sonra dünya hayatına geri dönemeyecekleri, Kuran'da çok açık olarak bildirilmektedir.

✽ SONUÇ ✽

“... Kalbler yalnızca Allah'ın zikriyle mutmain olur.” (Rad Suresi, 28)

Yazımız boyunca geçen tüm ayetler ölümün sadece bir kez olduğunun görülmesi açısından son derece açık ve kesindir. Kimi insanlar her ne kadar ölüm ve ahiret korkularını yenmek ve kendilerini teselli etmek için reenkarnasyon gibi batıl inançları kabul etmek isteseler de, gerçek olan, öldükten sonra bir daha dünyaya gelmeyecekleridir. Yüce Allah bu kişilerin örneğini bir Kuran ayetinde şöyle bildirmiştir:

Onlar, dünya hayatından (yalnızca) dışta olanı bilirler. Ahiretten ise gafil olanlardır. (Rum Suresi, 7)

Unutulmamalıdır ki; her insan sadece bir kez ölecektir ve bu ölümünden sonra, Allah'ın takdiri olarak sonsuza kadar yaşayacağı ahiret hayatı başlayacaktır. Allah her insanı dünyada yaptığı iyilik veya kötülüklerle göre, cennetle ödüllendirecek veya cehennemle cezalandıracaktır. Allah, sonsuz adalet sahibi, sonsuz merhametli ve şefkatli

olandır ve herkese yaptığı için karşılığını eksiksiz olarak verendir.

Ölümünden veya cehenneme gitme ihtimalinden korkarak, reenkarnasyon gibi batıl inançlarda teselli aramak ise, hiç şüphesiz insana çok büyük bir yıkım getirir. Akıl ve vicdan sahibi bir insan, bu yönde bir korkusu varsa, cehennem azabından kurtulup cenneti umabilmek için samimi bir kalple Allah'a yönelmeli, her an Allah'ı zikretmeli ve insanlar için tek hidayet rehberi olan Kuran'a uymalıdır. Sonsuz huzuru arayanlar için tek kurtuluş budur. Kuran'da bu önemli gerçek şu şekilde bildirilmiştir:

“Orada, ilk ölümün dışında başka ölüm tadmazlar. Ve (Allah da) onları cehennem azabından korumuştur. Senin Rabbinden, bir fazl ve (lütuf) olarak. İşte büyük 'mutluluk ve kurtuluş' budur.” (Duhan Suresi, 56-57)

Bakterilerin Sahip Olduğu Üstün Detaylar

Günümüzde yapılan her yeni araştırma, sonsuz ilim sahibi Yüce Allah'ın insanlar için var ettiği birbirinden önemli yaratılış delillerinin farkına varılmasına vesile oluyor. Yapılan bu araştırmalar sonucunda birbirinden farklı pek çok hayati özelliği keşfedilen ve bütün canlı organizmalarda olduğu gibi, kompleks yapılara ve mekanizmalara sahip olan bakteriler, Rabbimiz'in yaratışına duyduğumuz hayranlığı daha da artırıyor.

Bakteriler olmadan yeryüzünde canlılığın sürmesi mümkün değildir. Toprağa atıp, çürüyüp ufalanacağından emin olduğumuz tüm atıklar, bakterilerin faaliyetleri sonucunda yok olurlar. Onlar, yeryüzündeki tüm atık maddeleri işlenebilir ve yeniden kullanılabilir hale getirirler. Ölü bir madde, onların vesilesiyle çürür. Bakteriler, bu maddenin her parçasını küçük minerallere ayırıştırır ve bunların besin olarak canlılara sunulmasını sağlarlar. Suyumuzu onlar arıtır, topraklarımızın verimini onlar artırır. Bedenimizde de önemli işler bakteriler tarafından gerçekleştirilir. Bakteriler, bağırsaklarımızdaki vitaminleri sentezler, yediklerimizi yararlı şekerlere ve polisakkaritlere (bir karbonhidrat grubu) dönüştürürler. Yemeklerle aldığımız yabancı mikroplara karşı savaşı da gerçekleştirirler.

Yeryüzü için büyük öneme sahip azot döngüsü, tümüyle bakterilere bağlıdır. Bakteriler havadan nitrojeni (azot) alır ve onu yapı taşlarımız olan nükleotidlere ve aminoasitlere dönüştürürler. Bu, yeryüzünde, insan da dahil başka hiçbir canlı

nın gerçekleştiremeyeceği gerçek anlamda hayranlık uyandırıcı bir işlemdir. Bakteriler, endüstriyel yöntemlerle 500°C'de ve normalin 300 katı kadar basınç altında gerçekleştirilebilecek bir işlemi, saniyeler içinde sorunsuz olarak yerine getirmektedirler.

Bunlardan çok daha önemlisi, bakteriler bize soluduğumuz oksijeni sunarlar. Dünyamızın solunabilir oksijeninin büyük bir kısmı fotosentez yöntemi ile mikroorganizmalar tarafından sağlanmaktadır. Siyanobakteriler, algler ve denizleri dolduran diğer minik organizmalar havaya her sene yaklaşık 150 milyar kg oksijen salarlar.¹

Dünya'da yaşamın varlığına vesile olan sebeplerden sadece bir tanesi olan bakteriler, Darwin'in evrim teorisini tümüyle ortadan kaldırmıştır. Darwin bu canlıların ilkel olduklarını varsaymış ve tüm teorisini bu varsayım üzerine şekillendirmiştir. Ancak 21. yüzyıl bilimi bu canlıların hiç de ilkel olmadıklarını tüm açıklığıyla ortaya koymuştur. Sahip oldukları özellikler ve gerçekleştirdikleri harikalar, tesadüflerle asla oluşamayacak mükemmel varlıklar

Allah'ın Detay Sanatı

olduklarını gösterir.

Bir bakteri, kendi kendine oluşamayacak, kendi kendine söz konusu yetenekleri edinemeyecek kadar komplekstir ve evrim teorisi tek bir bakterinin sözde tesadüfen ortaya çıkışını hiçbir şekilde açıklayamamaktadır.

Tüm bunlar, müthiş komplekslikleri, mükemmel yapıları, kusursuz işlemleri gerçekleştirme yeteneğini birarada yaratıp yeryüzünün her yanında var eden Allah'ın sanatının tecellileridir. Bu örnekle Allah, "en basit" yakıştırmalarının yapıldığı en küçük tek hücreli canlının bile ne derece kompleks ve üstün özelliklere sahip olabileceğinin delillerini sunmuştur. Allah, insana, tek hücreli bir canlıya muhtaç yaşadığını hatırlatmıştır. Bundan öğüt alanlar, Allah'ın rızası ve cenneti için çabaayanlar ve Allah'ı gereği gibi takdir edenler olacaktır. Çünkü Allah, yerde ve gökte olanları boşuna yaratmamış, onlarda, her insanın öğüt alıp Yüce Allah'a yönelmesi için deliller kılmıştır.

Gaybın anahtarları

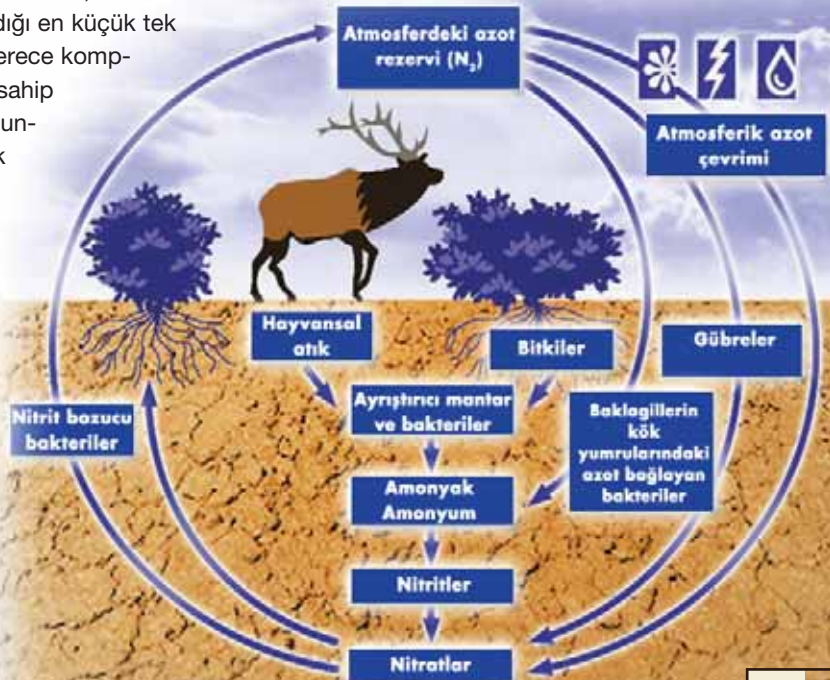
O'nun Katındadır, O'ndan

başka hiç kimse gaybı bilmez.

Karada ve denizde olanların tümünü O bilir, O, bilmeksizin bir yaprak dahi düşmez; yerin karanlıklarındaki bir tane, yaş ve kuru dışta olmamak üzere hepsi (ve herşey) apaçık bir kitaptadır.

(Enam Suresi, 59)

1. Hemen Her Şeyin Kısa Tarihi, Bill Bryson, Boyner Yayınları, 2003, sf. 264



Dışarıdan gelen saldırılara karşı bizi koruyan savunma sistemimiz, soluduğumuz havada, içtiğimiz suda, yediğimiz yemekte, evimizde, işimizde kısacası hayatımızı geçirdiğimiz her yerde bulunan bakteri ve virüs gibi birbirinden farklı mikroskobik canlılarla nasıl savaşır? Hücrelerimizde meydana gelebilecek kontrol dışı olaylar, hangi organlar tarafından engellenir? Savunma sistemi bu işlemleri yaparken, nasıl disiplinli bir şekilde organize olur?

İnsan Vücudunu Savunan Güçlü Ordu

Hayatımız boyunca birçok kez hasta oluruz. Bitkinleşir, ateşlenir, çoğu zaman dinlenmek zorunda kalır, ama birkaç gün sonra da iyileşiriz. Bizim "hastalanma" ve "iyileşme" dediğimiz bu olaylar sırasında vücudumuzda olağanüstü bir mücadele yaşanır. Hastalanmamıza neden olan, vücudumuzda yabancı bir takım "canlıların" girmesidir. Gözle göremediğimiz mikroplar, vücuda girerek hızla yayılmaya başlarlar. Bunlar eğer vücudun bu istilaya karşı koyacak bir mekanizması olmasa, kişiyi bir haftaya kalmadan ölüme sürükleyebilecek zararlı canlılardır.

Ama vücudun mikroplara karşı koyan bir mekanizması vardır. "Savunma sistemi" olarak bilinen bu mekanizma, dünyanın en disiplinli, en kompleks ve en başarılı ordusudur. Piyadelerden, ağır zırhlılardan, istihbarat birimlerinden oluşan ve hatta düşmanları fişleyen bir "bilgi işlem" merkezi bulunan savunma sistemi, yaşamımız boyunca mikroplarla savaşır. Bedenimizin derinliklerinde meydana gelen bu savunma savaşını, hayret uyandıran tüm detayları ile tanımak için önce, savunma sisteminin hangi organlardan oluştuğunu bilmemiz gerekir.

Kemik İliği Savunmaya Nasıl Katkı Sağlıyor?

Hiroşima ve Nagazaki kentlerine atom bombaları atıldığında, radyasyona maruz kalan birçok insan, 10–15 gün içinde iç kanama ya da bulaşıcı hastalıklar nedeniyle öldü. Bu insanlara ne olduğunu anlamak için hayvanlar üzerinde yapılan deneyler, vücudun tümüyle radyasyona maruz kalmasının kan yapan ve savunma sisteminin bel kemiği olan hücrelerin ölümüne yol açtığını ortaya çıkardı. Bu da vücudun kısa sürede ölmesi anlamına geliyordu.

Bu hayati hücrelerin fabrikası, kemik iliğidir. Ancak dikkat edilmesi gereken nokta; bu fabrikada birbirinden çok farklı ürünlerin üretiliyor olmasıdır. Çünkü burada üretilen bazı hücreler fagositoz yapımında, bazı hücreler kanın pıhtılaşmasında, bazı hücreler ise vücuda alınan besinlerin parçalanmasında rol oynar. Bu hücrelerin görevleri gibi, yapıları da birbirlerinden farklıdır. Ortak bir amaca yönelik hareket eden bu farklı hücreler, vücudumuzda savunmaya destek olan çok özel bir üretim sisteminin kurulu olduğunun açık birer delilidir.



Bugün bilim adamları savunma sisteminin ardındaki sırları çözmeye başladıkça, karşılaştıkları manzara karşısında hayrete düşmektedirler. Çünkü bulunan yanıtlar, başka birçok soruyu da beraberinde getirmekte, hücredeki akıl ve şuur gittikçe daha fazla gözler önüne serilmektedir. Dolayısıyla, gerek savunma sisteminin gerekse vücut içindeki diğer tüm sistemlerin, evrim teorisinin iddia ettiği gibi tesadüflerle aşama aşama gelişmeyecekleri de her araştırma sonucunda tekrar ispatlanmaktadır.

Çok Yönlü Bir Organ: Dalak

Savunma sistemimizin bir diğer harika elemanı da dalaktır. Dalak, kırmızı ve beyaz kısım olmak üzere iki bölümden oluşur. Beyaz kısımda üretilen genç lenfositler, önce kırmızı kısma göç ederler ve buradan da kan dolaşımına katılırlar.

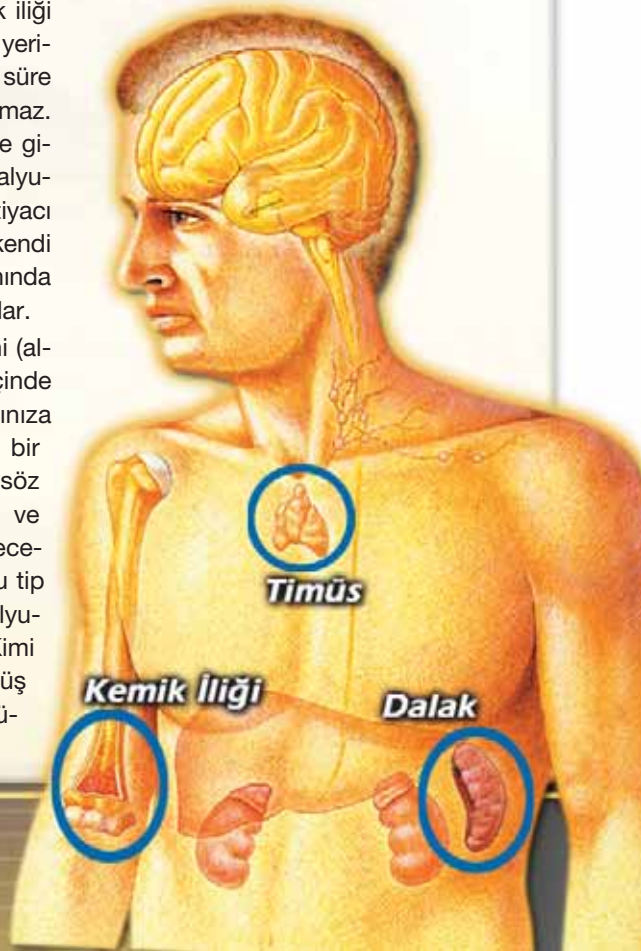
Koyu kırmızı renkte ve midenin yanında olan bu organın yaptığı işlemler, detaylı olarak incelendiğinde, olağandışı bir manzarayla karşı karşıya kalır. Onu böylesine harika ve olağandışı yapan; oldukça zor ve karmaşık olan görevleridir. Dalağın bu görevleri şunlardır:

→ Ana rahmindeki çocukta var olan kemik iliği, kan hücrelerini üretme görevini tam olarak yapamaz. Kemik iliği bu görevi ancak doğumdan sonra yerine getirmeye başlar. Ancak bu süre zarfında çocuk yine de kansız kalmaz. Çünkü bu aşamada dalak devreye girer ve sorumluluk alır. Vücudun alyuvar, trombosit ve granülositlere ihtiyacı olduğunu adeta anlayan dalak, kendi görevi olan lenfosit üretiminin yanında bir de bu hücrelerin üretimine başlar.

→ Belli bir miktar kan hücrelerini (alyuvarı ve trombositleri) kendi içinde depolar. "Depolar" deyince aklınıza depo olarak kullanılabilecek, ayrı bir bölüm olduğu gelebilir. Ancak söz konusu olan küçük bir organdır ve görünürde depo olarak kullanılabileceği hiçbir yeri yoktur. İşte dalak, bu tip durumlarda hacmini büyütür, alyuvar ve trombositler için yer açar. Kimi zaman hastalıklar sonucu büyümüş olan dalağın, depo hacmi de büyümüş olur.

→ Dalakta bol miktarda makrofaj (temizlikçi hücreler) vardır. Bunlar, dalağa gelen kanda bulunan yaşlanmış, bozulmuş alyuvarları ve bir takım bozuk kan hücreleri ile kandaki bazı maddeleri fagosite ederler yani, yutup sindirirler.

→ Vücutta herhangi bir mikrobik enfeksiyon ya da bir başka zararlı etkenin olduğu durumlarda, vücut bu zararlı düşmana karşı bir savunma saldırısına geçer. Bunun için savaşçı hücrelerin çoğalması gereklidir. Böyle anlarda dalak, lenfosit ve makrofaj yapısını artırır. Böylece, hastalık durumunda bütün vücutta uygulanan "olağanüstü hal" durumuna dalak da katılmış olur.



Lenfosit Hücrelerinin Eğitim Merkezi: Timüs

Timüs, lenfosit hücrelerinin bir nevi eğitim aldıkları bir organdır. Timüsteki bu eğitimin sonucunda, lenfosit hücreleri çok önemli bilgilerle donatılırlar. Vücuttaki hücrelerin antijenlerini tanımayı öğrenirler. Bu bir anlamda vücuda ait hücrelerin kimliklerinin lenfosit hücrelerine öğretilmesidir. Sonunda hücreler, oldukça yüklü bir bilgiyle timüsten ayrılırlar. Böylece lenfositler vücutta görev yaparken, kimliklerini öğrendikleri hücrelere saldırırlar. Bunun dışında kalan her hücreye ve yabancı maddeye saldırır ve onları yok ederler.

Açıktır ki şuuru olmayan bir organın ve şuuru olmayan lenfosit hücrelerinin bunları kendi başlarına başarması mümkün değildir. Bu organın vücuttaki hücrelere önemli bilgiler içeren bir eğitim vermesi, lenfosit hücrelerinin bu bilgileri nasıl kullanacağını bilmesi ve zararsız hücreleri tanıyarak onlara saldırmaması Rabbimiz'in emriyle ve kontrolüyle gerçekleşen birer Yaratılış Delilidir.



Bir Başka Üretim Merkezi: Lenf Bezleri

Lenf sistemi başlı başına insanın emrine verilmiş bir mucizedir. Bu sistem bütün vücuda yayılmış lenf damarları, bu damarların belirli yerlerine yerleştirilmiş lenf bezleri, lenf bezlerinin ürettiği ve lenf damarlarında devriye görevi yapan lenfosit hücreler ve bu hücrelerin içinde yüzdüğü, lenf damarlarında dolaşan lenf sıvısından oluşur.

Sistem şöyle çalışır:

- Bütün vücuda yayılmış olan lenf damarlarının içindeki lenf sıvısı, kılcal lenf damarları çevresinde bulunan dokularla temas eder.
- Bu temas sonrasında tekrar lenf damarlarına dönen lenf sıvısı, beraberinde bu dokulara ait bazı bilgileri getirir.
- Gelen bilgiler, lenf damarları boyunca bulunan en yakın lenf bezine ulaştırılır.

→ Eğer dokularda bir düşman hareketi başlamışsa bunun bilgisi de lenf sıvısı aracılığıyla lenf bezine getirilmiş olur.

→ Düşmana ait bilgi incelendikten sonra eğer bir tehlike varsa alarm durumu verilir.

→ Lenf bezlerinde hızlı bir şekilde, lenfosit ve diğer bazı savaşçı hücrelerin üretimine başlanır.

→ Üretim aşamasından sonra sıra, yeni askerleri savaşın olduğu cepheye sevk etmeye gelmiştir. Yeni askerler lenf bezlerinden lenf sıvısı yardımıyla lenf damarlarına geçerler.

→ Lenf damarlarından da kan dolaşımına geçen askerler savaşın olduğu bölgeye ulaşırlar. Bu yüzden enfeksiyon olan bölgedeki lenf bezleri öncelikle şişer. Bu o bölgedeki lenfosit üretiminin arttığını gösterir.

21. Yüzyılda Bilim, Savunma Sistemi Karşısında Hala Cevapsız Kalıyor

Savunma sistemi ile ilgili kitaplarda sık sık karşılaşılan bazı ifadeler vardır:

"Bunun nasıl olduğunu henüz bilemiyoruz..."

"Nedeni hala bilinmiyor..."

"Konu ile ilgili araştırmalar hala devam ediyor..."

"Bir teoriye göre..."

Bu cümleler aslında önemli birer itiraftır. Bu, 21. yüzyıla giren insanın, sahip olduğu bütün teknoloji ve bilgi birikimine rağmen, küçücük hücrelerin başardıkları mucizevi işlerin karşısında düştüğü acizliğin itirafıdır. Mikro canlıların yaptıkları işler öylesine mükemmel detaylarla doludur ki, insan aklı, bu kurulu sistemin ayrıntılarını anlamada bile yetersiz kalmaktadır.

İnsanoğlunun aklının henüz bu sistemlerin nasıl çalıştığını çözememiş olması; konunun, insanın kavrayabileceğinden çok daha üstün bir aklın eseri olduğunun kanıtıdır. Açıkça ortadadır ki, evrendeki herşey gibi insan hayatı da yine üstün güç ve akıl sahibi olan

Allah'ın kontrolü altındadır. Bütün bu sistemleri yaratan, sonsuz güç sahibi Rabbimiz'dir.

Kuran'da bu ve bunun gibi tüm soruların cevabı 1400 sene önce verilmiştir. Alemlerin Rabbi olan Yüce Allah, evrendeki herşeye olduğu gibi, vücudumuza ve onu oluşturan trilyonlarca hücreye de boyun eğdirmiştir:

"Gerçekten sizin Rabbiniz, altı günde gökleri ve yeri yaratan, sonra arşa istiva eden Allah'tır. Gündüzü, durmaksızın kendisini kovalayan geceyle örten, Güneş'e, Ay'a ve yıldızlara kendi buyruğuyla baş eğdiredir. Haberiniz olsun, yaratmak da, emir de (yalnızca) O'nundur. Alemlerin Rabbi olan Allah ne yücedir." (Araf Suresi, 54)

Bir Ayet Bir Açıklama

**"Ey iman edenler, sabırla ve namazla yardım dileyin.
Gerçekten Allah, sabredenlerle beraberdir."**

(Bakara Suresi, 153)

Yüce Allah bu ayette iman eden kullarının sabır göstererek ve namaz kılarak Kendisi'ne yönelmelerini ve dua etmelerini bildirmektedir.

Namaz Allah'ın Kuran'da tüm müslümanlara farz kıldığı ibadetlerden biridir. Bu ibadet müminlerin yalnızca Allah'a kul olduklarının ve ancak O'nun önünde secde ettiklerinin de bir göstergesidir. İnanan her kul Allah'ın Kuran'da belirttiği vakitlerde bu ibadetini yerine getirir. Ancak namaz müminler için sadece fiili olarak yapılan bir ibadet değildir. İnsanın Allah'a olan yakınlığını ve teslimiyetini gösteren, kişinin Rabbimiz'e yakınlaşması için bir yoldur.

Müminler namazlarında Rabbimiz'i yücelterek kendileri için tek yardımcının Allah olduğunu ifade ederler. Namazlarının ardından Allah'a dua ederek, O'ndan yardım dilerler. Allah'ı zikretmek amacıyla namaz kılan müminler için bu ibadet, Rablerine ya-

kınlaşmak için büyük bir fırsattır. Namazlarında huşu içinde Allah'a yönelen bir müminin imanda derinliği, samimiyeti, ihlası ve Yüce Rabbimiz'e olan yakınlığı artar. Allah da namaz kıлып, Kendisi'ne dua eden kullarına rahmetinin kapılarını açar. Onları her türlü kötülükten arındırıp, temizler.

Allah, iman eden kullarının üzerinde "**Sabur**" (çok sabırlı) ismini tecelli ettirir ve onların kalplerindeki kararlılık duygusunu pekiştirir. Elbette, Allah 'a iman etmiş bir müminin göstereceği sabır ve sadakat, Yüce Rabbimiz'in hoşnutluğunu umabileceği çok güzel bir tavır olacaktır. Kuran'da bildirilen gerçek sabrı yaşayabilenler sadece müminlerdir. Çünkü Allah'a samimi bir iman ile bağlanıp teslim olan, Rabbimizin yüceliğini takdir edebilen, kadere karşı tam bir tevekkül gösterebilen ve ahiretin varlığına kesin bir iman ile iman edenler yalnızca onlardır. Dualarında sabırlı ve kararlı olan müminler, Allah'ın rahmetinden asla ümit kesmezler ve Allah'ın daima kendileriyle beraber olduğunu da bilirler.

İKLİM OLAYLARI

Canlı Yaşamı İçin Neden Önemlidir?

İçinde yaşadığımız mavi gezegenin her alanında büyük bir canlılık, çeşitlilik ve ihtişamla karşılaşırız. Kıtaların her birinde birbirinden farklı bitkiler, hayvanlar hatta insan ırkları dikkati çeker. Şüphesiz bu durum, Yüce Allah'ın yaratmasındaki çeşitliliktir ve Rabbimiz'in Sani (Sanatçı, nihayetsiz güzellikleri sanatının içinde yaratan) sıfatının tecellilerindendir. Fakat Yüce Allah dünya bir imtihan ortamı olduğu için herşeyi sebepler dahilinde yaratmıştır. Dünya'daki zengin tür çeşitliliğinin sebepler dahilindeki karşılığı da iklimdir.

İklim bilimsel olarak, bir mekan ünitesi üzerinde yer alan atmosfer faktörlerinin karşılıklı etkileşimi olarak tanımlanır. Her olayı birbirine bağlı sebep-sonuç ilişkileri halinde yaratan Yüce Allah, iklimin oluşmasının ana nedenini de atmosfere bağlamıştır.

Dünya'nın uydusu Ay'a ayak basılmasının ardından yapılan bilimsel deneyler atmosferin olmadığı bir yerde canlılıktan söz edile-

etkisine bağılı olarak meydana gelen hareketlilik, ısı, yağış ve rüzgarlar gibi çeşitli iklim olaylarını ortaya çıkarır.

meyeceğini kanıtlamıştır. Atmosferin yapısında %79 azot, %21 oksijen, %0.03 karbondioksit ve eser miktarda olmak üzere helyum, neon, kripton ve argon gibi gazlar bulunur. Ayrıca yapısında kimyasal bir bileşik olmamakla birlikte su buharı ve çeşitli organik ve inorganik maddeler de yer alır. Yüce Allah, atmosferin bu özellikleri ile dünyanın yaşanabilir bir mekan olmasını sağlamıştır.

Atmosferin İklimin Üzerindeki Etkileri

Yerçekimi nedeniyle yerküreye bağılı olan atmosferin bu hali, onu hiçbir zaman statik (durağan) bir duruma getirmemiştir. Aksine atmosfer ilk oluştuğu günden beri dinamik bir özellik göstermiştir. Günümüzde yerküre soğumuş olmasına rağmen, Güneş'in etkisi devam etmektedir. Bu nedenle atmosferde Güneş'in

Dikkat çekici olan diğer bir nokta da atmosferin oldukça hareketli bir yapısı olmasına karşın her yerdeki kalınlığının ve yüzey üzerindeki ağırlığının eşit olmasıdır. Böyle bir durumun oluşması tesadüflerle açıklanamaz. Hiçbir karışıklık olmadan herşeyin düzenli bir biçimde varlığını sürdürmesi, ancak onu denetleyen bir yöneticinin olması ile mümkündür. Herşeyin Yaratıcısı olan Yüce Allah bir ayetinde gökleri ve yeri Kendi kudreti altında tuttuğunu şöyle bildirmiştir:

"Şüphesiz Allah, gökleri ve yeri zeval bulurlar diye (her an kudreti altında) tutuyor. Andolsun, eğer zeval bulacak olurlarsa, Kendisi'nden sonra artık kimse onları tutamaz. Doğrusu O, Halim'dir, bağışlayandır." (Fatır Suresi, 41)

Bilindiği gibi güneş ışınları Dünya'ya gelirken ışınların oluşturduğu ısının bir bölümü atmosfer tarafından tutulur. Bu olay atmosferin ısınmasına neden olur. Gece olduğunda tutulmuş olan ısının bir kısmı kaybolur. Burada dikkat çekici olan nokta atmosferin tutmuş olduğu ısıyı tamamen kaybetmemesidir. Atmosfer bir süzgeç görevi görerek fazla ısınmaz ve soğumaz. Eğer gündüz çok ısınıp, gece şiddetle soğusaydı, yaşam çöllerdekinden çok daha zor olurdu.

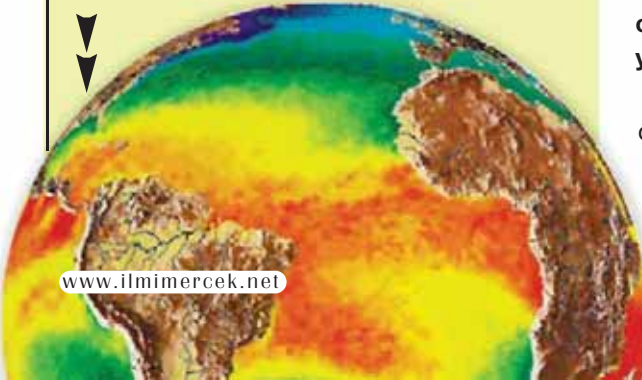
İklimin Belirlenmesi İçin Yaratılmış Coğrafi Faktörler

→ Dünya'nın Şekli İklimlere Nasıl Etki Eder?

Dünya'nın küre şeklinde olması nedeniyle ekvator ile kutuplar arasında kalan alanlar, yıl içinde güneş enerjisinden farklı oranlarda yararlanırlar. Bilindiği gibi ekvator hattı üzerindeki alanlar enerji alma açısından en üst boyuta ulaşırken, kutuplara doğru gidildikçe enerji miktarında bir azalma meydana gelir. Bu şekilde ekvatordan kutuplara doğru atmosfer kütlelerinin ısınma değerleri farklı olur.

Nitekim ekvator ve dönenceler arasında kalan bölgeler, yıl boyunca daha fazla enerji alarak daha fazla ısınır, dolayısıyla "Sıcak Tropikal Kuşak" meydana gelir. Öğlak ve Yengeç dönencesi ile Kutup daresi arasında kalan sahalar ise daha az enerji topladıklarından daha az ısınırlar ve "İlman Kuşak" adını alırlar. Kutup daresinin içinde kalan kesimlere ise güneş ışınları diğer kuşaklara oranla daha eğik geldiğinden daha geniş bir sahayı ısıtmak zorunda kalır, enerji azlığı nedeniyle kutupsal koşullar oluşur.

Eğer Dünya'nın bu şekli olmasaydı, Dünya'da bu kadar çeşitli iklim bölgeleri ve her iklim bölgesine özgü canlılar ile insanların yaşam tarzları olmazdı. Nitekim insanların yiyeceklerinden, barındıkları konutlara kadar herşeyde iklimin etkisini görmek mümkündür. Eskimoların yaşadıkları kutuplarda, buzullardan yapılmış iglu adı verilen konutlar, kalın kürklerden oluşan giysiler, Afrika kıtasında yerini ağaç dalları ve yapraklardan yapılmış konutlara ve oldukça ince giysilere bırakmıştır.



Allah Dünya Üzerinde Deniz ve Karaları Belli Bir Oranda Yaratmıştır

Denizler ve karalar arasındaki yapısal farklılıklar, deniz ve karaların farklı ısınıp soğumalarına neden olur. Denizlerin karalara oranla daha geç ısınıp soğuması, denizleri ısı tutucu özelliği daha fazla olan alanlar haline getirir. Bu durum karaların daha sert olan iklim özelliklerini yumuşatır. Ayrıca denizlerin nem taşıma özellikleri nedeniyle yağmurların yağmasına vesile olma gibi özellikleri vardır. Yüce Allah bir ayetinde rüzgarlarla ilgili olarak şöyle bildirmektedir:

"Ya da karanın ve denizin karanlıkları içinde size yol gösteren ve rahmetinin önünde rüzgarları müjde vericiler olarak gönderen mi? Allah ile beraber başka bir ilah mı? Allah, onların şirk koştuklarından yücedir." (Neml Suresi, 63)

Denizlerin iklim üzerindeki bir diğer etkisi, sıcak ve soğuk okyanus akıntıları ile olur. Teorik olarak okyanus suları yüksek enlemlerde soğuk, alçak en-



lemlerde sıcak olmalıdır. Fakat aynı enlem üzerinde bulunduğu halde iki kıyı bölgesi arasında farklı okyanus akıntıları nedeniyle birbirine benzemeyen iklim tipleri oluşur.

Allah Yüzey Şekillerini Hava Kütlelerini Etkileyecek Biçimde Yaratmıştır

🌿 Karalar üzerinde birbirinden oldukça farklı yüzey şekilleri ve yükseltiler vardır. Bu yüzey şekillerinde yukarı doğru çıktıkça hava soğur. Her 250 metrede ısı 10 Co düşer. Bu nedenle deniz seviyesi ile dağlar ve platolar arasında bütün koşullar aynı kalsa bile, sıcaklık önemli ölçüde farklı olur. Yükseldikçe ısınin düşmesi sayesinde sıcak enlemlerde yerleşim alanları yükseklerle kurulmuştur. Nitekim Güney Amerika'daki yerleşim bölgeleri And dağları üzerinde 1.000 m.'nin üzerindedir. Yüce Allah bir Kuran ayetinde insanlar için dağları barınaklar ve siperler kıldığını şu şekilde bildirmektedir:

"... Dağlarda da sizin için barınak-

Dünya'nın atmosferinde ısıyı sürekli dengeleyen birtakım otomatik sistemler de vardır. Örneğin bir bölge çok fazla ısındığında su buharlaşması artar ve bulutlar çoğalır. Bu bulutlar ise Güneş'ten gelen ışınların bir kısmını geri yansıtarak aşağıdaki havanın ve yüzeyin daha fazla ısınmasını engeller.

lar-siperler kıldı, sizi sıcaktan koruyacak elbiseler, sizi savaşınızda (zorluklara karşı) koruyacak giyimlikler de var etti. İşte O, üzerinizdeki nimetini böyle tamamlamaktadır, umulur ki teslim olursunuz." (Nahl Suresi, 81)

🌿 Dağların denize bakan yamaçları, iç kesimlere bakan yamaçlarına göre daha fazla yağış alır. Çünkü deniz üzerinden gelen nemli hava kütleleri yamaçlar boyunca yükselir ve soğur, soğuma dolayısıyla ile taşımakta oldukları su buharı yoğunlaşarak, yağış halinde düşer. Bu şekilde dağların denize bakan yamaçları ılık ve çok nemli bir iklime, dağların karaların içine bakan kısımları ise nemini kaybetmiş olduğundan kuru bir iklime sahip olurlar.



İklimler Rabbimiz'in Rahman ve Rahim Sıfatlarının Tecellileridir

Yazı boyunca aktarılan bilgiler de göstermektedir ki; Dünya üzerinde iklimin meydana gelebilmesi için güneş enerjisine ve coğrafi faktörlere gereksinim vardır. Güneş enerjisi rüzgarları, sıcaklığı, yağışları ve hava kütlelerinin akımlarını kontrol ederken, coğrafi faktörler de kara ve denizler ile yüzey şekilleri aracılığı ile iklim üzerine etki eder. Bu faktörlerin tümünün atmosfer üzerinde oldukça kompleks bir biçimde çalışması söz konusudur. Ancak bu kompleks çalışma, hiçbir zaman bir kargaşa oluşturmaz. Aksine birbiri içine geçmiş olan kompleks olaylar zinciri sonucunda her bölge hatta yörede belli kurallara göre işleyen bir düzen söz konusudur. Çünkü Rahman ve Rahim olan (Ezelden bütün yaratılmışlar hakkında hayır, rahmet ve irade buyuran, sevdiğini sevmediğini ayırt etmeyerek sayısız nimetlere kavuşturan) Allah, sonsuz merhametini ve lütfunu görünen ve görünmeyen herşeyde tecelli ettirir. İnsan bu görünen ve görünmeyen nimetlerin Allah'ın emrine boyun eğmiş birlikteliği ile hayatını devam ettirir. Kuşkusuz iklimi

→ Dünya'nın Güneş Etrafındaki Dönüşü ve Eğimi Neden Önemlidir?

Dünya'nın Güneş etrafındaki dönüşü ve 23.5 derecelik eğikliği de şekli kadar iklimler üzerinde etkilidir.

- **Eğer Dünya'nın Güneş etrafındaki bu dönüşü olmasaydı;** mevsimlerin oluşması mümkün olmazdı. Dünya'nın bir tarafı her zaman yaz, bir tarafı her zaman kış mevsimini yaşardı.

- **Eğer 23.5 derecelik bu hassas açı olmasaydı;** güneş ışınları hep aynı açıdan geleceğinden ekvator çok ısınacak, kutup bölgesi hep karanlıkta kalacaktı. Bu durumda ekvator hep çok sıcak ve çok aydınlık, kutuplar ise hep çok soğuk ve karanlık olacaktı. Her iki durumda da tür çeşitliliği olmayacak, kutuplarda yaşayan hayvan ve bitkiler soğuk nedeniyle çoğalamayacaktı. Çünkü oldukça çetin geçen ve sürekli karanlık olan kış soğuklarına hiçbir yavru hayvan dayanamayacaktı. Kısacası Dünya bugünkü görünümünden çok farklı olacağı için, belki de canlılık hiç olmayacaktı.

min belli bir düzen içinde işlemesi ile oluşan çeşitlilik de, Yüce Allah'ın dilemesi ve her olayı ve canlıyı denetimi altında tutmasının bir sonucudur. Bir ayette Rabbimiz'in tüm Kainattaki mutlak hakimiyeti şöyle haber verilmiştir:

"Gökten yere her işi O evirip düzene koyar. Sonra (işler,) sizin saymakta olduğunuz bin yıl süreli bir günde yine O'na yükselir." (Secde Suresi, 5)

Yeryüzündeki zengin iklim özellikleri; Antarktika kıtasının buzullarla kaplı alanlarındaki kutup ayları ve penguenler gibi canlıların yerini, Afrika kıtasında aslanlar ve dev filler, Avustralya'da kangurular ve koalalar, Güney Amerika kıtasında jaguar ve lama gibi canlılar almıştır. Aynı çeşitlilik, bitki türleri için de söz konusudur. Kutup kuşağında yosun ve likenlerden oluşan tundralar, ekvatorial kuşakta binlerce tür çeşitliliği ile temsil edilen tropikal yağmur ormanlarına dönüşür.

Farklı Basınç Kuşakları İklim Tiplerini Zenginleştirir

Kuzey ve güney yarımkürede iki alçak, iki yüksek basınç merkezi bulunur. Bu basınç kuşakları, bulundukları yerin iklimine oldukça önemli ölçüde etki eder. Basınçların en büyük etkisi rüzgarlardır. Nitekim denizler üzerinde oluşan nemli hava kütleleri alçak basınç sahalarına doğru kolay hareket edebildikleri için bol yağış meydana getirirler. Buna karşılık karaların iç kesimlerinde oluşan yüksek basınç merkezlerine denizlerden (alçak basınç merkezi) hava akımı olamayacağı için bu bölgeler yağıştan yoksun kalırlar. Bu özellik, bölgelerin yağış ve bağıl nem faktörlerini kontrol eder.

Eğer basınç sistemleri farklı olmasaydı; rüzgarların oluşması, nemli ve kuru hava kütlelerinin hareket etmesi mümkün

olmazdı. Bu durumda hava ufacak bir esintiden bile yoksun kaldığı için her zaman durgun, son derece kurak veya çok yağışlı olurdu.

Eğer Dünya'daki, deniz ve karaların tamamı alçak basınç merkezi olsaydı; bu durumda nemli hava kütlelerinin kara içlerine girmesi ile sürekli yağmur yağar, seller ve heyelanlar kaçınılmaz olurdu.

Eğer kara yüzeyi üzerinde her yer yüksek basınç merkezi olsaydı; bu durumda da karalar hiç yağış alamaz, tüm kara yüzeyi çöllerle kaplı olurdu. Her iki durumda da canlılık oluşamazdı. Ancak Yüce Allah'ın dilemesi ile kara ve denizler üzerindeki basınç merkezleri, yağışlar, rüzgarlar bir denge içerisinde ve tam canlılara fayda verecek özelliklerdedir.



Kuran Bilgisi

Nur Suresi

Nur Suresi Kuran'ın 24. suresidir ve 64 ayetten oluşmaktadır. Sure, 35. ayette Allah'ın gökleri ve yeri aydınlatan nurundan bahsedildiği için “Nur” adını almıştır:

Allah, göklerin ve yerin nurudur. O'nun nurunun misali, içinde چراغ bulunan bir kandil gibidir; چراغ bir sırça içerisindedir; sırça, sanki incimsi bir yıldızdır ki, doğuya da, batıya da ait olmayan kutlu bir zeytin ağacından yakılır; (bu öyle bir ağaç ki) neredeyse ateş ona dokunmasa da yağı ışık verir. (Bu,) Nur üstüne nurdur. Allah, kimi dilerse onu Kendi nuruna yöneltip-iletir. Allah insanlar için örnekler verir. Allah, her şeyi bilendir. (Nur Suresi, 35)

Rabbimiz, Nur Suresi'nde yer alan hükümlerin farz kılındığını ve insanların öğüt alıp düşünmesi gereken pek çok ayet olduğunu bildirmiştir.

Surede ayrıca;

♥ Namuslu ve mümin kadınlara

zina suçu atanların hem dünyada hem de ahirette büyük bir azapla karşılaşacakları bildirilmiştir. Rabbimiz bu ayetlerde müminlere haramlardan uzak durmalarını ve ırzlarını korumalarını emretmiştir.

♥ Allah'ın fazlı, rahmeti, şefkati ile kullarının tevbelarını kabul edip onları bağışlayarak kötülüklerinden temizlediği bildirilmiştir.

♥ Rabbimiz kullarına şeytanın yoluna asla uymamalarını emretmiş ve onun kendilerini çirkin utanmazlıklara ve kötülüklerle çağırdığını haber vermiştir.

♥ Göklerde ve yerde olan her şeyin mutlak sahibinin Allah olduğu bildirilmiş ve bulutların arasından yağmurun akması, şimşegin çakması, gece ile gündüzü evirip çevirmesi gibi sonsuz nimetlerinden bir kaç örnek verilmiştir.

♥ Kıyamet gününde insanların elleri, dilleri ve ayaklarının kendi aleyhlerinde şahitlik edeceği ve böylece yaptıklarının karşılığını eksiksizce görecekları bildirilmiştir.

♥ Müminlere kendi evlerine ya da yakınlarının evlerine girdikleri zaman birbirlerine kutlu bir yaşama dileği olarak “selam” vermeleri gerektiği hatırlatılmıştır.

♥ Yeryüzünde ve gökyüzünde var olan bütün canlıların Rabbimizi tesbih ederek yücelttikleri bildirilmiştir.

Nur Suresi'nin devamındaki ayetlerde ise müminler ile inkarcılar arasındaki fark-

lar haber verilmiştir. Mümin kulların yalnızca Allah'a ibadet ettikleri, şirk koşmadıkları, namazlarına titizlik gösterdikleri, sahip olduklarından infak ettikleri ve Allah'ın göndermiş olduğu elçiye itaat ettikleri haber verilmiştir.

Yüce Allah müminlerin Kendi isminin zikredilmesine izin verdiği evlerde yaşadıklarını ve o evlerde sabah akşam Allah'ı tesbih ettiklerini de Nur Suresi'nde bildirmiştir. Ayrıca müminlerin günlük işlerinin veya uğraştıkları ticaretin hiçbir zaman onların ibadetlerini engellemeyeceği bildirilmiştir. Bunun sebebi, iman edenlerin dünyadaki meşguliyetlerine tutkuyla bağlanmaktan şiddetle kaçınmaları ve cehennem azabına karşı duydukları şiddetli korkudur. Yüce Allah da salih amellerinin ve imanlarının karşılığı olarak bu samimi kullarını

yeryüzünde güç ve iktidar sahibi kılacağı-
nı, imanı kalplerine iyice yerleştirip pekiştireceğini ve onlara duydukları korku ve endişelerin ardından güven ve huzur ortamı nasip edeceğini vaat etmiştir.

Surede ayrıca inkar edenler ile ilgili iki hikmetli örnek verilmiştir: Birincisinde inkarcıların amelleri düz bir arazideki seraba; ikinci örnekte ise engin bir denizdeki karanlıklara benzetilmiştir. Rabbimiz bu örneklerde nurundan vermediği kimselerin yapmış olduğu işlerin hiçbir değerinin olmadığını bildirmiştir.

Surenin son ayetlerinde ise elçiye itaat etmek ile ilgili ayetler yer almaktadır. Bu ayetlerde Yüce Allah Kendisi'nden korkup sakınan ve elçisine itaat eden mümin kullarını ahirette kurtuluş ve mutlulukla müjdelemiş; itaat etmekten kaçanları da büyük bir azapla uyarmıştır.

Darwinist Propagandanın

Kuşların dört kanatlı dinozorlardan evrimleştiği masalı ve Çin'de bulunan ve Microraptor gui olarak isimlendirilmiş olan fosil örneği, değişik aralıklarla yayınlanan makale veya haberlerde, Darwinizm propagandasında malzeme olarak kullanılmaktadır. Ancak bilinmelidir ki, ne bulunan 'dört kanatlı bir dino-kuş' fosili, ne de bir başka bilimsel bulgu, 'kuşların evrimi' iddiasına kanıt oluşturmaktadır.

Dogmatik Evrimcilerin Kuşların Kökenine Dair Son Masalı: Dört Kanatlı Dinozor

Çin'de ele geçirilen tüylü dinozorlar üzerinde tamamen spekülatif, zorlama bazı yorumlar yapılmakta ve bunlar yaygın bir medya propagandasıyla topluma bilimsel gerçeklermiş gibi sunulmaktadır.

Böyle bir medya propagandasının konusu olmuş söz konusu fosillerden biri Microraptor gui'dir. Çin'de bulunan ve M. gui olarak isimlendirilmiş fosil örneği, 23 Ocak Perşembe tarihli Nature makalesinde' tanımlanmış, bunun "dört kanatlı bir dino-kuşa" ait olduğu ve bu soyu tükenmiş canlının uçabildiği ileri sürülmüştü.

Bu propagandayı geçersiz kılan bilimsel gerçekler ise şu şekildedir:

■ 1. Tarih Karmaşası

→ Söz konusu fosilin yaşı 130 milyon olarak hesaplanmıştır. Bu tarih, en eski uçucu kuş Archaeopteryx'ten 20 milyon yıl daha gençtir. Bu durum, Microraptor gui'ye evrimcilerce yakıştırılan "kuşların atası" ünvanı adına açık bir çelişki oluşturmakta, dolayısıyla bunun bütünüyle uydurma olduğunu göstermektedir.

→ Archaeopteryx, günümüzden 150 milyon yıl önce yaşamıştır ve bilinen en eski kuş türüdür. Archaeopteryx'ten önce yaşadığı bilinen, fosili bulunmuş başka hiçbir kuş yoktur.(*)

Çürük Temelleri

→ Archaeopteryx'in uçuş anatomisi, birçok açıdan günümüz kuşlarınıninkine benzer: Günümüz uçucu kuşlarındakinin aynısı olan asimetrik tüyleri, kusursuz kanat yapısı, günümüz kuşlarında olduğu gibi hafif ve içi boş olan iskelet yapısı; uçuş kaslarını destekleyen göğüs kemiği ve diğer pek çok özelliği nedeniyle, bilim adamları Archaeopteryx'in oldukça başarılı bir şekilde uçan bir kuş olduğu konusunda hemfikirlerdir.

→ Archaeopteryx'in günümüz kuşlarında görülmeyen iki özelliği, gagasındaki dişler ve kanatlarındaki pençelerdir. Evrimciler bu özelliklere dayanarak Archaeopteryx'i bazı sürüngen özellikleri gösteren, ilkel bir kuş olarak göstermeye çalışmışlardır. Ancak bazı günümüz kuşlarında kanat pençeleri olduğu bilinmektedir. Archaeopteryx'in dişlerinin ise sadece bu türe özgü olmadığı, tarihte "dişli kuşlar" olarak tanımlanabilecek başka türlerin de yaşadığı, diğer fosil bulgularından anlaşılmaktadır.

Tüm bunlar nedeniyle, Archaeopteryx'i "ilkel kuş" olarak tanımlayan evrimci tezin yanlış olduğu, canlıların günümüz kuşlarına çok benzediği artık bilim adamlarınca kabul görmektedir. Bu konudaki en önde gelen otoritelerden biri olan Kansas Üniversitesi profesörü Alan Feduccia'nın belirttiği gibi "Archaeopteryx'in çeşitli anatomik özelliklerini inceleyen yeni araştırmacıların pek çoğu, bu canlının daha önce hayal edilenden çok daha kuş-benzeri olduğunu göstermiştir." Archaeopteryx hakkında yürütülmüş olan Darwinist propaganda ise yanlıştır; yine Feduccia'ya göre "Archae-



eopteryx'in Theropod dinozorlara olan benzerliği çok büyük ölçüde abartılmıştır.¹² Pekki Archaeopteryx'in uçuş beceresine sahip en eski kuş oluşunun, M. gui ile ilgili propagandaya uygulamaları nelerdir? Açıktır ki, kuşlar bundan 150 milyon yıl önce de zaten vardılar. Zaten uçuyorlardı. O halde, eğer evrimciler "kuşların atası" olarak bir takım adaylar öne sürmek istiyorlarsa, bunların 150 milyon yıldan da yaşlı olmaları gerekir.

Sözünü ettiğimiz gerçek, "dört kanatlı dino-kuş" furyasının son derece yüzeysel ve hatalı olduğunu göstermeye tek başına yeterlidir. Çünkü "kuşların ilkel atası" olarak gösterilmek istenen ve adına M. gui denen fosil 130 milyon yıl yaşındadır. Yani Archaeopteryx'ten 20 milyon yıl daha gençtir. **Kuşkusuz, bir fosilin, kendisinden 20 milyon yıl önce zaten uçucu kuşlar var iken, "kuşların ilkel atası" olarak gösterilmesi, bir çocuğun büyükannesinden daha yaşlı olduğunu öne sürmeye benzer ki, bunu savunmak tümüyle saçmadır.**

SAHTE

Darwin

Darwinistler uzun zaman boyunca, *Microraptor gui*'nin bir dinokuş olduğu propagandasını yaptılar. Ancak bilimsel gerçekler, Darwinistlerin bu sahte delilini de kesin olarak yalanlamış durumdadır. Geçmişte, dinozorlardan kuşa geçişi sağlayan bir evrim yaşanmadığından, kuşkusuz bunu destekleyecek bir fosil delili de bulunmamaktadır.

2. Anatmik Farklılık

Microraptor, anatomik olarak dinozorlara benzemektedir. Parmak sıraları da bu benzerlikle uyumludur. *Microraptor*'dan evrimleştiği öne sürülen kuşların parmak sıraları ise dinozorlarınkinden önemli derecede farklıdır. Parmak sırasındaki bu farklılığın ata-torun ilişkisi çerçevesinde açıklanması mümkün değildir ve bu durum *M. gui*'nin, kuşların atası olduğu tezine çok ağır bir darbe vurmuştur.

Evrimcilerce "Dört Kanatlı Kuş" olarak propagandası yapılan *M. gui*'nin dinozor olduğunu anlamak için elimizde birçok delil vardır. *M. gui*'nin elindeki parmak sıraları, kuşlardaki gibi 2-3-4 diziliminde değil, 1-2-3 dizilimindedir ve arka ayaklarında, *Dromaeosaurus*'ların

(144 milyon ila 66.4 milyon yıl önce yaşamış küçük ve orta boylu etçil dinozor grubu) karakteristik özelliği olan öldürücü pençe mevcuttur.³ Böyle farklı parmak sıralarına sahip *M. gui* ile kuşlar arasında ata-soy ilişkisi kurmak evrimci bir bakış açısından bile mümkün değildir.

Dr. Alan Feduccia, kuşların dinozorlardan evrimleştiği tezine şiddetle karşıdır. Feduccia parmak sırasındaki farklılıkla ilgili olarak şunları söylemiştir:

"Bu [parmak sırasındaki farklılık] dinozorların modern kuşların atası olduğunu iddia edenler için yeni bir problem oluşturuyor. Örneğin iki, üç ve dört parmaklı bir kuş eli nasıl olur da yalnız bir, iki ve üç parmaklı bir dinozor eline evrimleşir? Bu neredeyse imkansızdır." ⁴

Kuşlar ile dinozorlar arasındaki anatomik farklılıklar parmak sırası ile sınırlı değildir. Genel olarak, kuşların anatomisi, ataları olduğu öne sürülen dinozorlardan -dolayısıyla *M. gui*'den- derin farklılıklarla ayrılmaktadır. Öyle ki, Dr. Alan Feduccia, bu farklılıklara dikkat çekerek

kuşların dinozorlardan evrimleştiği teorisi- ni yüzyılın utancı olarak tanımlamaktadır:

"25 sene boyunca kuşların kafataslarını in- celedim ve dinozorlarla aralarında hiçbir benzerlik görmüyorum. Kuşların dört ayak- lılardan evrimleştiği teorisi, paleontoloji ala- nında 20. yüzyılın en büyük utancı olacak- tır."¹⁵

■ 3. M. gui Uçucu Bir Canlı Değildir

M. gui ile ilgili bilimsel gelişmeler, bu canlının havada süzülme kapasitesinin ön- ceden tahmin edilen şekilde olmayabile- ceğini göstermiştir.

M. gui'nin Nature'da tanımlanmasından kısa bir süre sonra, bu canlıyla ilgili sena- ryoya bilim dünyasından itirazlar yükselme- ye başlamıştır. M. gui, başlangıçta yaygın bir medya propagandasıyla uçucu bir can- lı olarak tanıtılmışsa da, birçok bilim adamı daha sonradan bu canlının aslında uçama- yacağı yönünde yorumlar yapmıştır. M. gui'nin bu son yorumlar karşısındaki düşü- şü National Geographic dergisinde şöyle özetlenmektedir:

"Ancak bilim adamları M.gui'nin havalana- cak kadar hızlı koştuğunu düşünmüyor. Ay-

rica nasıl bir engelli koşucu uzun etek giyip koşmaya kalkarsa tökezler, ayak tüyleri M. gui'yi de aynı şekilde tökezletmiş olabilir. Bilim adamlarına göre bu bol tüyler belki de uçan sincaplarda olduğu gibi paraşüt etkisi yaratıyordu.

Başka bilim adamları bu yeni fosilden tam olarak ne sonuçlar çıkarmaları gerektiğini bilmiyor, ancak bu hayvanların ağaçtan ağaca süzülürken uçmaya başladığı varsa- yımına da itiraz ediyorlar: Daha kolay var- ken kanatlarınızı çırpıp niye enerji harcaya- caksınız ki? Ayrıca bazı araştırmacılar M .gui'nin ayak tüylerinin süzülerek bile olsa uçmaya elverişli olmadığını öne sürüyor."¹⁶

Evrimcilerin bu konu ile ilgili olarak kar- şı karşıya kaldıkları zorluk, bu canlıyı hiçbir zaman gerçekleşmemiş bir evrim senaryo- suna dahil etmeye çalışmalarından kay- naklanmaktadır. Onlar, bu ve bunun gibi konularda zorluklar yaşamaya devam ede- ceklerdir çünkü tüm diğer canlılarda oldu- ğu gibi, M. gui de evrimleşmemiş, tüm üs- tün özellikleri ile bir anda yaratılmıştır.

(*) 225 milyon yıl yaşındaki Protoavis adı verilen bir fosilin "en eski kuş" olduğu yönünde bir iddia var olsa da, bu yaygın kabul gören bir tez değildir.

Sonuç:

Evrimcilerin M. Gui'ye dayandırdıkları, dört kanatlı kuş propagandaları, bilimsel dayanaktan yoksun, hayali varsayımlardan ibarettir. Darwinistlerin kuşların evrimi iddiasını bilimsel bir gerçek olarak savunmalarının temelinde bilimsel gerçekler de- ğil, evrime olan körü körüne bağlılıkları yatmaktadır.

Yüce Allah bir ayetinde şöyle buyurmaktadır:

"Kendileri yaratılıp dururken, hiçbir şeyi yaratamayan şeyleri mi or- tak koşuyorlar?" (Araf Suresi, 191)

1 Xing Xu, Zhonghe Zhou, Xiaolin Wang, Xuwen Kuang, Fucheng Zhang, Xiangke Du, "Four-winged dinosaurs from China", Nature, 421, 335 - 340
2 Alan Feduccia, The Origin and Evolution of Birds, Yale University Press, 1999, s. 81
3 Justin Costa Rica, "M. gui: Bird or Dinosaur? A look into the theropod dinosaur- bird evolution debate"
http://www.ndsu.nodak.edu/instruct/ashworth/webpages/g491/2003presentati- ons/justin costarica/Seminar.htm

4 "En Son Delil: Devekuşu Araştırması Dino-Kuş Hikayesini Çürütüyor", http://www.harunyahya.org/Makaleler/devekusu.html; David Williamson, "Scientist Says Ostrich Study Confirms Bird 'Hands' Unlike Those Of Dinosaurs", EurekAlert, 14 Ağustos 2002, http://www.eurekalert.org/pub_releases/2002-08/uonc- sso081402.php
5 Pat Shipman, "Birds Do It... Did Dinosaurs?", New Scientist, 1 Şubat 1997, s. 28
6 Christopher P. Sloan, "Lord of the Wings", National Geographic, Mayıs 2003

MUHTEŞEM GÖZLER - II

Canlı gözlerindeki kusursuz detaylar ve her canlı gözünün tam onun ihtiyaçlarına yönelik olması, muhteşem özellikteki gözlerin evrimcilerin iddia ettiği gibi tesadüflerle oluşmadığını, Yüce Allah'ın üstün aklının eserlerinden biri olduğunu bir kez daha kanıtlamaktadır.

Geçen ayki sayımızda Kamera Tipi ve Birleşik Tip gözlerin kusursuz özelliklerini anlatmıştık. Bu ay ise bazı canlılara özgü göz tiplerinin onlara sağladığı görüş üstünlüklerini detaylarıyla ele alacağız.



Gökleri ve yeri (bir örnek edinmeksiniz) yaratandır. O, bir ışın olmasına karar verirse, ona yalnızca "OL" der, o da hemen olurur. (Bakara Suresi, 117)

Kainatı yoktan var eden ve yarattığı tüm varlıklara üstün özellikler veren Allah'tır. Rabbimiz'in yarattığındaki bu mükemmelliği anlayabilmek için yarattığı canlıları incelemek gerekir. Çünkü Allah'ın sonsuz sanatının mükemmelliği, yarattığı milyonlarca canlının üstünde farklı şekillerde tecelli etmektedir. Yazı dizisi

olarak aktardığımız canlı gözlerinin özellikleri de, Yüce Allah'ın Bedi (Örneksiz yaratıcı) isminin tecellileridir. Allah'ın Kuran'da da bildirdiği gibi bu özellikler, müminler için bir şevk kaynağıdır:

"Sizin için hayvanlarda da elbette ibretler vardır..." (Nahl Suresi, 66)

Deniz Canlılarının Hayranlık Uyandıran Gözleri

• Kabuklular

Yüce Allah, bazı kabuklu deniz canlılarının kabuklarının iç tarafına, sıra sıra dizilmiş küçük alıcı gözler yerleştirmiştir. Kabuklarını açık tutarak görme işlemini gerçekleştiren bu canlıların göz yapıları, Yüce Rabbimiz'in kusursuz yaratma sanatının muhteşemliğini sergileyen kıvrımlı içbükey bir ayna tasarımına sahiptirler. Bu canlıların gözlerinin yarı saydam retinası vardır ve gözler, bir düşmana karşı savunmada onlara net bir görüntü sağlar. Kabuğunun kenarları boyunca dizilmiş küçük parlak gözlerin her biri yalnızca 1 mm. büyüklüğe sahip olmasına rağmen bu gözlerle hem hareketleri hem de ışık ve karanlık arasındaki farkı kolaylıkla anlayabilmektedirler.

Midyenin gözlerindeki küçük retinalar, tüm alıcıları için ışık toplayan yansıtıcılar içerir. Bu nedenle ışık değişimlerine duyarlı gözleri sayesinde bir hareket sezerse kabuğunu hemen kapatarak hem gözlerini, hem de kendini korumaya alır.

• Nautilus

Nautilus, iğne deliği kamera (pinhole camera) tipi optik gözlerle sahiptir. Bu göz tipi, diğer kamera tipi gözlerden daha fazla ışığa ihtiyaç duyar. Bu nedenle, yönünü bulmak için polarize ışığı (parlak yüzeylerden yansıyan parlaklama) kullanarak çok rahatlıkla yol alır. Nautilus gibi çok derinlere dalan ve karanlık sularda ışığa büyük gereksinim duyan bir canlı için elbette yüzeylerden yansıyan ışığın, görme açısından çok büyük bir önemi vardır.



• Karides

Karidesler gibi bazı kabukluların ana gözlerine ek olarak vücutlarında ve kuyruklarında da ışığa duyarlı alıcılar bulunur. Gözleri oldukça kompleks bir yapıya sahip olan bu canlılar, bir alanı görmek için birden fazla göz yüzeyi kullanırlar. Bu canlıların beyni ise, oldukça mükemmel bir biçimde çalışarak gelen çok fazla sayıda görüntüyü bütünleştirerek tek bir görüntü elde eder.

• Yengeç

Yengeçler, yansıtma ve kırılma özelliğini kullanan ve güneş ışığının yönünü ayırd etme kabiliyeti de olan gözlerle sahiptirler. Düşmanlarının sayısı çok fazla olduğundan bu eşsiz görme sistemlerine ihtiyaçları vardır. İlginç olan nokta, bu göz yapısına Prekambrien patlaması olarak adlandırılan döneme ait fosiller arasında sık bulunan trilobit fosillerinde de rastlanılmasıdır. Bu durum canlıların ilk yaratıldıkları andan itibaren ihtiyaçlarına yönelik gözlerle sahip olduklarını ve göz lenslerinin evrimin iddia ettiği gibi tesadüfen oluşma ihtimalinin mümkün olmadığını göstermektedir.

• Ahtapotlar ve Dev Mürekkep Balığı

Ahtapotların gelişmiş kamera tipi gözleri vardır. Bu gözler, tıpkı resim çekerken cismin mesafesine göre netliğini ayarladığımız fotoğraf makineleri gibi yakın veya uzak mesafeye göre görüş netliklerini ayarlayabilirler. Yüce Allah'ın bahsettiği bu muhteşem gözler vesilesi ile ahtapot, tüm kollarını kontrol edebilmek ve düşmanlarından korunabilmek için bir görüş odaklaması yapabilir.

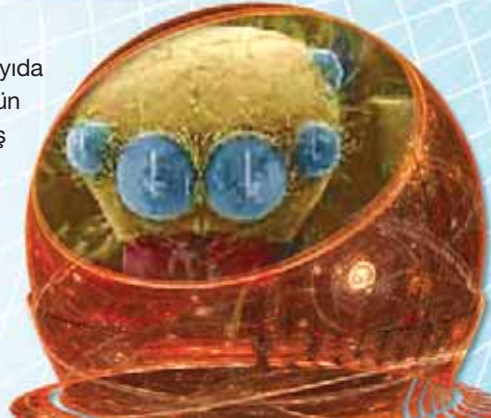
Dev mürekkep balığının da çok keskin görüşü vardır. Dünyadaki en büyük gözlerle sahip canlı olan dev mürekkep balıklarının insan gözünden yaklaşık 100 kez daha büyük olan gözleri onlara keskin bir görüş sağlar.



Böceklerin İlginç Gözleri

• Örümcek

Bazı örümceklerin altı ila sekiz arasında değişen sayıda gözleri vardır. Örneğin kurt örümceğinde birden fazla gözün her birinin ayrı ayrı rolleri vardır. Bu gözlerin bazıları görüş sağlarken diğerleri çevresel tarama yapar. Bu gözlerden beyne giden sinyaller, çevresel görüş, uzaklık tahmini ve şekil hakkında bilgiler verir, beyin tüm bu sinyalleri birleş-



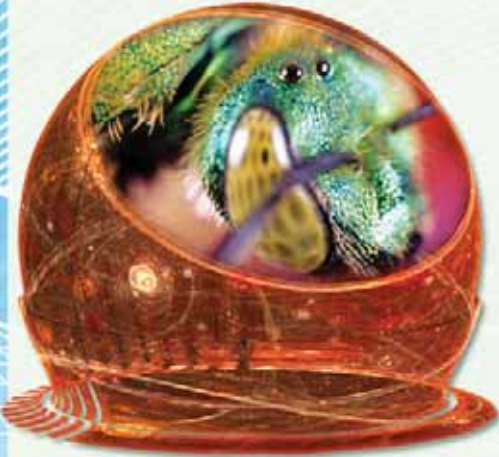
tirir. Bazı örümcekler ise polarize ışığı da algılar. Bazılarının dar bir görüş alanı vardır ama gözlerini hareket ettirerek tarama da yapabilirler.

Örümceklerin farklı gözlerden gelen gö-

rüntüleri beyinlerinde tek bir görüntü olarak yorumlaması bilim adamlarına da ilham kaynağı olmuş, çok alıcılı silahları ve robotları, örümceğin bu kompleks görüntü işleme sisteminden esinlenerek yapmışlardır.

• Arılar

✓ Arıların gözlerinde 3000 ila 4000 küçük lens bulunur. Her lens içinde birden fazla alıcı vardır. Ortadaki lens yan alıcılardan daha geniştir. Dolayısıyla arılar, tam önlerini daha iyi görürler. Bir mikron büyüklüğündeki bu küçük alıcılar, son derece özel bir optik tasarım oluşumlardır. Çünkü arı gözleri UV ışınına duyarlıdır ve görünür ışığın polarizasyonunu algılayabilir.



✓ Arılar en iyi mavi rengi seçerler ama insanların gördükleri diğer renkleri de algırlar. Burada evrimciler yine bir açmaz ile karşı karşıya kalırlar. Çünkü onların hayali evrim basamaklarında atlar ve köpekler, daha üst basamaklarda yer almalarına rağmen gri tonlarda bir görüntü algılar ve renkleri seçemezken alt basamaklarda yer alan arıların renkli görmesi açıklanamaz. Çünkü renkli görmek, üstün bir özelliktir. Bu özelliğin evrimin üst basamakla-

rında yer alan bazı canlılarda kaybolması ve tekrar insanda ortaya çıkması aşamalı gelişim düşüncesine ters düşmektedir. Oysa, Yüce Allah her canlıya kendi ihtiyacına yönelik özellikler bahşetmiştir. Arılar da, çiçeklerin yerlerini belirlemeleri ve beslenebilmeleri için renkli görme özelliğine sahip olarak yaratılmışlardır.

✓ Arıların gözlerinin polarize ışığı algılaması, yönlerini bulmaları için de çok özel bir iletişim sistemi geliştirmelerini sağlamıştır. Yönlerini polarize ışığa göre bulan arılar, besin kaynağını bulduktan sonra kovana dönüp diğer arılara besin kaynağının uzaklığını ve yönünü bildirmek için özel bir görsel kod (dans) kullanırlar. Bu iletişim arıların çok mükemmel bir görsel süreç ve algılama sistemine sahip olduğunu ortaya koymuştur.

• Yusufçuk

Yusufçukların çok geniş görme açısı olan gözleri onlara öne ve arkaya uçarken kolaylık sağlar. Yusufçuğun her gözünde yaklaşık 30 bin alıcı vardır. Bu sayede diğer birçok böcekten daha iyi görür. Yusufçuk gözlerinin algılama yoğunluğu insanla rıncıyla aynıdır. Bu canlıların gözleri, insan gözlerinden çok daha küçük olduğundan insanlar kadar net görmeyebilir, ancak insan gözü ile hemen hemen aynı düzeyde algılama yoğunluğuna sahip olmaları onların evrimci-



lerin iddia ettiği gibi basit canlılar olmadıklarını, tam aksine üstün yaratılış özelliklerine sahip olduklarını bir kez daha kanıtlar. Yusufçuklar da tıpkı insanlar gibi binoküler (iki gözlü) görüş kullandıklarından gözlerinin arasındaki uzaklığı temel alarak cisimlere olan mesafelerini tahmin edebilirler.

• Kelebekler

✓ Türlerine bağlı olarak kelekelerin ilave tipi gözleri veya benzeri optik gözleri vardır.

✓ Kelebek gözlerinin en önemli özelliği, çeşitli renkleri seçebilmeleridir. Çünkü kelekelerin besin bulabilmek, yaşamak ve üremek için çok sayıda renk seçebilmeleri gerekir. Diğer canlılarda pigment sayısı iki veya üç iken kelekelerin gözlerinde dörder tane farklı pigment bulunur. Bunun sonucunda kelekelerin renk algılama kabiliyetleri artar.

✓ Kelebekler, bazı çiçeklerden yansıyan UV ışınlarını da görebilirler.

✓ Bu küçük canlılar, görüntü detayından çok renge tepki verirler. Ancak Yüce Allah bu canlıların

gözlerini, çiçeklerle yollarını bulabilecek ve birlikte uçmak için diğer kelekeleri görebilecek bir netliğe sahip olarak da yaratmıştır.

✓ İnsanlar sadece 100 mikron'luk (0.01mm) detayları görürken, bazı kelekeler nesnelerdeki 30 mikron'luk (0.03mm) detayları görebilirler. Başka bir deyişle yakın mesafede kelebek gözü, insan gözünden daha fazla detay görebilir. İnsan gözüyse, uzak mesafelerde kelekelerle oranla daha iyi odaklanır. Bu tamamen Yüce Allah'ın tüm canlıların ihtiyaçlarına yönelik gözler yaratmış olmasının bir sonucudur.



✎ SONUÇ

Yazı dizimizin bu bölümünde verilmiş olan örneklerde de görüldüğü gibi her canlı türünün gözleri kendilerine has özelliklere sahiptir. Yeryüzündeki milyonlarca çeşit canlının sahip oldukları özelliklerden sadece gözleri düşünmek bile, bu benzersiz özelliklerin bilinçsiz olaylarla ortaya çıkmayacağını, kendiliğinden bir canlının kusursuz gözler kazanamayacağını, canlıların gözlerinin tek bir parçasının bile tesadüfen oluşamayacağını kanıtlar. Bütün hayvanlar, bitkiler, insanlar Yüce Allah tarafından eksiksiz bir şekilde yaratılmışlardır. Akıl ve vicdan kullanarak düşünen

insanlar için bu çok açık bir gerçektir.

Bu gerçeği kavramak ve tüm yaşamını buna göre ayarlamak, her insanın kendi faydasına olacak bir davranıştır. Çünkü insanın dünyadaki görevi Yüce Rabbimiz'in ihtisamlı yaratışını görmek ve bu yaratılış karşısında O'nun sonsuz gücünü ve ilmini takdir edebilmektir. Sonsuz güç sahibi olan Allah'ın ilmi bir ayette şöyle haber verilmiştir:

“Sizin ilâhınız yalnızca Allah'tır ki, O'nun dışında ilâh yoktur. O, ilim bakımından herşeyi kuşatmıştır.” (Taha Suresi, 98)