

# İLMİ MERCEK

AĞUSTOS 2011

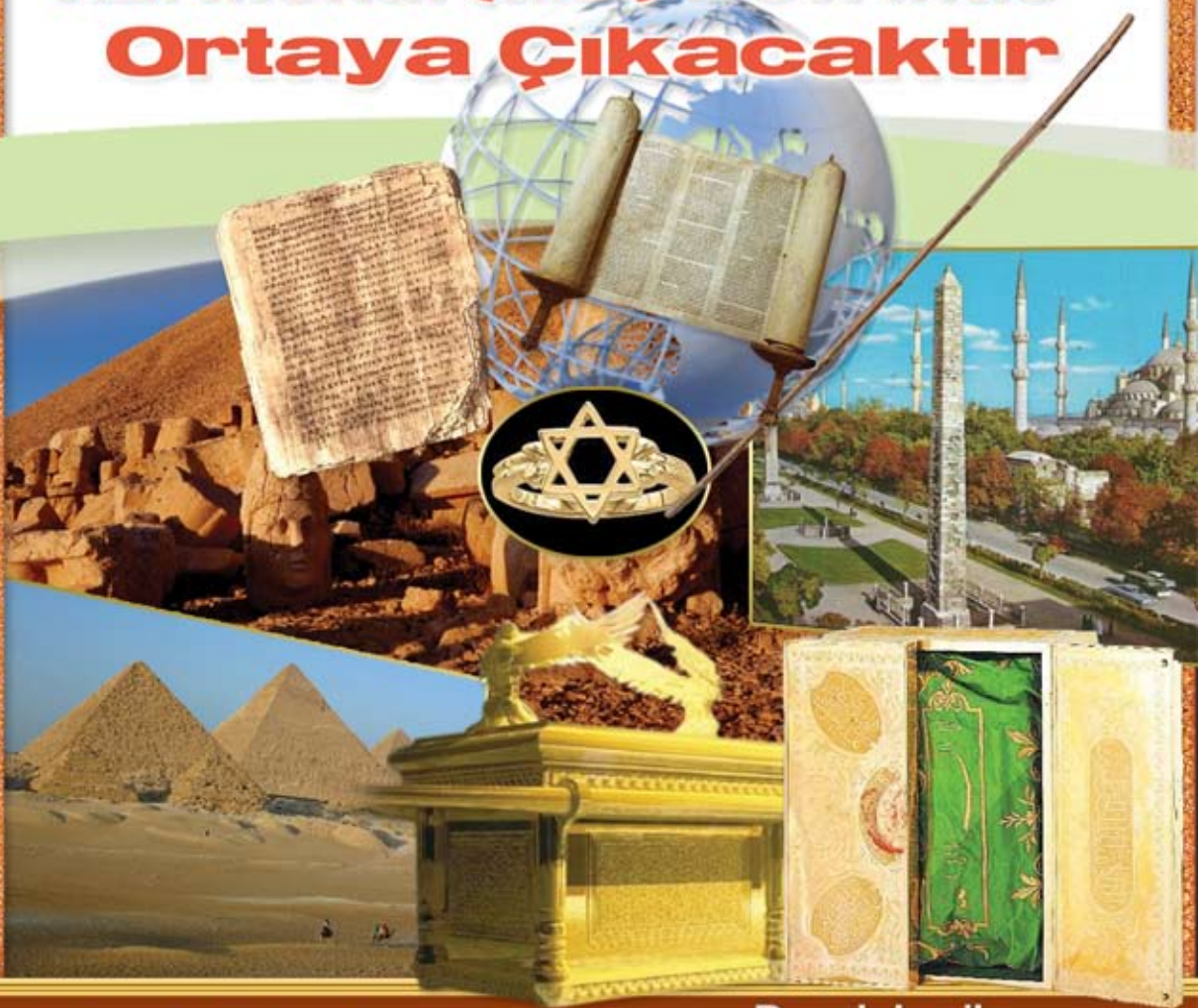
SAYI: 2011/8 (86)

ISSN 1304-9615

www.ilmimercek.net

5 TL

## Dünyadaki Sırlar, Hz. Mehdi (a.s.) Devrinde Ortaya Çıkacaktır



**HEDİYE KİTAP!**

**Darwinizm'in  
Kanlı İdeolojisi Faşizm**

🌀 **Isılarını Düzenleyebilen  
(Termojenik) Bitkiler**

🌀 **Melatonin Hormonu  
Biyolojik Dengeyi Nasıl Sağlar?**



# İNTERNETTE DEV BİLGİ BANKASI

[www.harunyahya.org](http://www.harunyahya.org)

[www.harunyahya.net](http://www.harunyahya.net)

[www.harunyahya.tv](http://www.harunyahya.tv)



**HARUN YAHYA'nın eserlerinden yararlanılarak hazırlanan 51 ayrı dilde 750'den fazla internet sitesi bulunmaktadır olup bu siteleri her ay 180 ayrı ülkeden 8 milyonun üzerinde kişi ziyaret etmektedir. Sitelerden ayda yaklaşık 1 milyon belgesel film, 500 bin kitap ve 140 bin sesli anlatım ziyaretçiler tarafından bilgisayarlarına indirilmektedir. Ayrıca HarunYahya.Tv sitesinden de 1 milyona yakın belgesel film ve Sayın Adnan Oktar'ın röportajları izlenmektedir.**

**HARUN YAHYA'nın tüm sitelerine [www.harunyahya.org/siteler](http://www.harunyahya.org/siteler) adresinden ulaşabilirsiniz**

KitapEhli.com  
DunyadanYankilar.com  
DoguTurkistan.com  
HayvanlarAleminet  
Atamlzindeyiz.com  
Namaz.web.tr  
CocuklarCin.net  
InsanMucizesi.com  
TurkIslamBirliigi.org  
NetCevap.org  
IsaGelecek.com  
KuranMucizeleri.com

KiyametAlametleri.com  
YaratilisMuzesi.com  
BediuzzamanSaidNursi.net  
EvreninYaratilisi.com  
Masonluk.net  
KiyametGunu.com  
ImanHakikatleri.com  
KuranFihristi.net  
AllahVardir.com  
KaderNedir.com  
DarwinizminSonu.com  
AhrZaman.net

KuranBilgisi.com  
KavimlerinHelaki.com  
HazretiMuhammed.org  
AllahinIsimleri.net  
TuriyedenYankilar.com  
BeklenenMehdi.com  
KurandaCennet.com  
KurandaDua.com  
OsmanliSanati.com  
BasindaHarunYahya.com  
CubbeliAhmetHocayaCevap.com  
AllahKorkusu.com





## TÜRKİYE'NİN YENİ KANALI "A9" HAYATA BAKIŞINIZI DEĞİŞTİRECEK

A9, sadece gerçeklere ve akılcılığa dayalı bir yayın anlayışıyla televizyon dünyasında farklı bir pencere açıyor.

A9'un reyting kaygısı yok; dolayısıyla bu yönde suni bir çaba göstermesine gerek olmadan, yayınlarında büyük ve hayati gerçekleri ortaya koyacak; tüm insanlığın ihtiyacını kapsayacak konulara yer vermekten geri durmayacaktır.

A9, insanlar arasında sevgi, adalet ve dayanışma anlayışını inşa etmek üzere yola çıktı ve Temel Yayın Politikası, Türk-İslam ahlakının birleştirici üslubuyla, Türkiye'de ve Dünya'da barış ortamının yerleşmesine hizmet etmek üzerine kuruldu. Dolayısıyla her programda, her belgeselde ve akla gelebilecek her türlü yayında bu politika açıkça hissedilecek.

A9, bilimsel gelişmeleri yakından izleyecek, bunları ideolojik kirlenmelere izin vermeden, en anlaşılır ve doğru şekilde aktaracak, bu sayede insanlarımızı, daha önce fark etmedikleri muhteşem gerçeklerin keyfini sürecektir.

A9 yayınları Türkiye'deki sayısız TV kanalına da örnek teşkil etmek ve sorumlu yayıncılık anlayışında bir çığır açmak üzere yola çıkmıştır. Yalandan, saptırmadan, diretmeden ve kavgalardan uzak, akılcı, yapıcı ve uzlaştırıcı üslubuyla, yayıncılık ile güzel ahlaka has değerleri birleştirecektir.

A9 şunu savunmaktadır; Türk-İslam ahlakı ve bunun getirdiği büyük dayanışma ruhu, dünyayı, daha önce benzeri görülmemiş bir mutluluk ve refah düzeyine çıkaracaktır.

A9, yapacağı yayınlarla, Türkiye'nin muhteşem geleceğini hazırlayan sembol kanallardan biri olma iddiasındadır.

*Ve A9 Televizyonu'nda  
Yaşayacağınız tek bir an,  
Duyacağınız tek bir cümle,  
Göreceğiniz tek bir kare  
ve düşüneceğiniz tek bir konu ile;  
HAYATA BAKIŞINIZ DEĞİŞİR.*

**Frekans: 12525 / 30000 / V (Dikey)**





# Kanalı Programlarından Bazıları



**Adnan Oktar ile  
Sohbetler**

**Ahir Zaman ve  
Yaratılış Gerçeği  
Programı**



**Röportajlardan Seçme Bölümler  
Belgeseller  
Belgesellerden Seçme Bölümler  
Röportajlarda Yayınlanan Kısa Filmler  
Dünyada Dine Dönüş Videoları  
Sevimli Canlılar**



# İçindekiler

İLMİ MERCEK - Ağustos 2011- SAYI: 86

KAPAK KONUSU

İslam Dünyası'nda  
Geçen Ay

2

Türk İslam Birliği  
Yolunda

32

Ebcedlerde Ahir Zaman  
Taha Suresi

41

Teknolojiye Hizmet Eden  
Mikro Canlılar

42

Bu Ay Neler Var?

48

Kuran Bilgisi  
Saffat Suresi

57

İslam Alimleri

Bir asker, bir bilim adamı ve  
bir İslam alimi  
Hüseyin Hilmi Işık Efendi

58

Piranha Salgın Hastalıkları  
Nasıl Engeller?

60

Piranhalar koku alma ve işitme  
duyuları ile avlarının yerini nasıl  
bulurlar?

## Dünyadaki Sırlar, Hz. Mehdi (a.s.) Devrinde Ortaya Çıkacaktır



4

### BİTKİ MUCİZESİ

Isılarını Düzenleyebilen  
(Termojenik) Birkiler

22

### İMAN HAKİKATLERİ

Kamuflej Ustası Bir Canlı:  
Bukalemun

28

### İNSAN YARATILIŞI

Kulak Salyangozunun Şekli  
Yüce Allah'ın İlminin Açık Bir Örneğidir

36



### İNSAN VÜCUDU

Melatonin Hormonu Biyolojik  
Dengeyi Nasıl Sağlar?

52





# İslam Dünyası'nda Geçen Ay

## Kilisede Ezan Sesi

ABD'de ilk kez, 32 eyalette 70'ten fazla kilisenin pazar ayininde üç semavi dinin din adamları bir araya gelerek, birlikte dua ettiler.

Tüm dinleri anlama ve hoşgörü için 'Interfaith Alliance-Dinlerarası İttifak' ve '**Human Rights First-Önce İnsan Hakları**' adlı kuruluşların uzun çabaları sonucu ilk kez *"İnançları paylaşma"* töreni yapıldı. Bu kapsamda, 32 eyalet ve başkentteki 70'in üzerinde kilisede, Hristiyanların pazar ayinine Musevi ve Müslüman din adamları, Hristiyan din adamlarıyla birlikte katıldı. Din adamları kendi kutsal kitaplarından bölümler okudu, birlikte ilahiler söyledi. Başkent Washington DC'de etkinliğe, ülkenin en büyük ikinci katedrali olan Washington Ulusal Katedral ev sahipliği yaptı. Katedralde ilk kez ezan sesi yükseldi. İmam, katedralin balkonlarından birinde ezan okudu. "Tarihi bir tören" olarak nitelendiren bu özel anmada, soruları yanıtlayan, Kuzey Amerika İslam Toplumu Başkanı İmam Mecid, *"Böylesine güzel bir ibadet yerinde birbirimizin kutsal kitaplarından bölümler okumamız, ABD'deki Hristiyanlar, Müslümanlar ve Yahudilerin bağnazlığa ve nefrete 'hayır' demek için omuz omuza durduğunu gösteriyor. Birbirimize sevgi ve saygı mesajları verdiğimiz bu etkinliğin bir parçası olmaktan mutluluk duyduğum"* diye konuştu. Etkinliği organize eden kuruluşlardan Interfaith Alliance'in Başkanı Rahip Dr. C. Welton Gaddy, *"Özellikle üç semavi dinin temsilcileri olarak, kutsal kitaplarımızın bize emrettiği işbirliği türünü aramızda kurmayı başarabilirsek, dünyada iyi yönde bir farklılık oluşturabiliriz. Bunu bizden başkası yapamaz"* dedi.



[www.hurriyet.com.tr](http://www.hurriyet.com.tr)

## Çin'de İslam Aleminin Huzuru İçin Dua Etti

Diyanet İşleri Başkanı Mehmet Görmez, Çin ziyaretinin son gününde cuma namazını Çinli Müslümanlarla birlikte tarihi Niujie Camisi'nde kıldı.

"Sizlere Türkiye'de yaşayan kardeşlerinizden selam getirdim" diyen Görmez, konuşmasında Hazreti Peygamber (s.a.v.)'den birkaç hadis okudu, İslam aleminin huzur ve refahı için dua etti. Daha sonra caminin imamına özel deri kapaklı bir Kur'an-ı Kerim hediye eden Görmez, cami içindeki yerli ve yabancı Müslümanlar tarafından büyük ilgi gördü.



Çin'deki en ünlü camilerden biri olan Niujie Camisi, aynı zamanda Pekin'deki en eski ve en büyük cami olma özelliğini taşıyor. İlk kez 996 yılında inşa edilen cami, namaz kılınan bir mekan ve külliye oluşuyor. Gelecekte Çin mimarisıyla İslam süsleme sanatının bileşimini yansıtan cami, aynı anda 1000'den fazla kişinin ibadet edebileceği büyüklükte.

[www.risalehaber.com](http://www.risalehaber.com)



## Türkiye ile Din Kardeşliğimiz Var

Rusya Federasyonu Kabardey-Balkarya Din İşleri Başkanı Hazret Ali Dzesejev, Türkiye'yi kendilerine daha yakın bulduklarını belirterek, "Bizim kan ve din kardeşliğimiz var. Türkiye'yi ağabey olarak görüyoruz" dedi.

Bir dizi temaslarda bulunmak üzere Türkiye'ye gelen Dzesejev, Konya İl Müftüsü Şükrü Özbuğday'ı makamında ziyaret etti. Dzesejev, ziyarette yaptığı konuşmada, Rusya ile Türkiye arasındaki sosyal ve ekonomik ilişkilerin yeterli olmayacağını, dini ve kültürel alanda da ilişkilerin geliştirilmesi gerektiğini söyledi.

Din ve eğitim sistemini incelemek için Türkiye'de bulunduklarını belirten Dzesejev, kendi ülkelerinde de aynı sistemi uygulayacaklarını kaydetti.

*Dünya Müslümanlarının kardeş ol-*

*duğunu dile getiren Dzesejev, "Ancak biz Türkiye'yi kendimize daha yakın buluyoruz. Bulduğumuz bölgede, coğrafyada tarihi bağlarımız var. Bizim kan ve din kardeşliğimiz var. Türkiye'yi ağabey olarak görüyoruz" diye konuştu.*

Dzesejev, Türkiye'de din ve devlet arasındaki işlerin örnek teşkil ettiğini belirterek, aynı sistemi kendi bölgelerinde uygulamak için Türkiye'den yardım talep ettiklerini bildirdi.

Konya İl Müftüsü Şükrü Özbuğday da ziyaretten duyduğu memnu-

niyeti dile getirerek, yurt dışındaki Müslümanlara yardım etmeye çalıştıklarını ve din görevlisi gönderdiklerini söyledi.

www.risalehaber.com





# Dünyadaki Sırlar, Hz. Mehdi (a.s.) Ortaya

**Asr-ı Saadet**  
döneminden bu yana İslam  
aleminde iman eden insanların asırlardır  
özlemini duydukları Hz. Mehdi (a.s.),  
Peygamberimiz (s.a.v.)'in hadislerinde  
belirtildiği gibi içerisinde bulunduğumuz  
yüzyılda, -Hicri 1400'lerde- Allah'ın iz-  
niyle zuhur etmiştir. Ancak Hz. Mehdi  
(a.s.) zuhur ettiği zaman hemen  
tanınmayacak uzun bir gaybet  
(insanların arasında olmadığı,  
tanınıp bilinmediği, hapis, sürgün,  
iftira, işkence ve zulüm gördüğü)  
döneminin ardından Yüce Allah'ın  
kendisi için belirlediği zaman  
geldiğinde insanlar tarafından bilinip  
tanınacaktır. Hz. Mehdi (a.s.)  
peygamberlerden günümüze gelmiş  
olan çeşitli nişanelerle zuhur  
edecektir. Nişaneler bu kutlu şahsın  
tanınmasına vesile olacak işaretlerden  
birdir. Ayrıca Hz. Mehdi (a.s.)  
görevinin başına geldiği zaman  
teknolojiyi akılcı yöntemlerle  
kullandırarak dünyadaki pek çok  
tarihi eserin sırlarının ortaya  
çıkmasına da vesile olacaktır.



# Devrinde Çıkacaktır

- ◆ **Peygamberlere ait bu nişaneler nelerdir?**
- ◆ **Sayın Adnan Oktar çeşitli tarihlerde yaptığı röportajlarında bu konuyu nasıl anlatmıştır?**

## HZ. MEHDİ (a.s.) TABUT-U SEKİNE'Yİ ÇIKARACAKTIR

Peygamberimiz (s.a.v.)'in hadislerinde Ahit Sandığı'nı, Hz. Mehdi (a.s.)'in bula-  
cağı haber verilmiştir. Sandık, gerek kutsal  
metinlere gerekse tarihi kayıtlara göre An-  
takyadır.

Kuran'ın Talut kıssasında da Ahit San-  
dığı hakkında şöyle bir bilgi verilmiştir:

**\* “Peygamberleri, onlara dedi:  
“O’NUN HÜKÜMDARLIĞI-  
NIN BELGESİ, SİZE  
TABUT’UN (SANDIĞIN)  
GELMESİDİR. ONDA Rabbi-  
niz’den ‘bir güven duygusu ve  
huzur’ ile MUSA AİLESİN-  
DEN VE HARUN AİLESİN-  
DEN ARTAKALANLAR VAR;  
onu melekler taşır. Eğer inan-  
mışlarsanız, bunda şüphesiz  
sizin için bir delil vardır.”  
(Bakara Suresi, 248)**

Ayette geçen “tabut” sözcüğü, “san-  
dık” anlamına gelmektedir. Bu sandık, Ta-  
lut’un hükümdarlığının alameti olan ve  
içerisinde kutsal emanetlerin bulunduğu  
Ahit Sandığı’dır. Üstünde ittifak edilen riva-



yetlere göre, bahsi geçen Ahit Sandığı yani Tabut'un içinde, Hz. Musa (a.s.)'ın asası ile Tevrat levhaları ve Hz. Harun (a.s.)'ın asası ile sarığı gibi kutsal emanetler bulunmaktadır.

Kuran'da bildirildiği üzere, Ahit Sandığı Talut'un hükümdarlığının simgesi olduğu gibi, rivayetlere göre Hz. Mehdi (a.s.)'ın da İslam ahlakını tüm dünyada yerleşik kılarak Müslümanların manevi liderliğini üstlenmesinin bir simgesi olacaktır. Peygamberimiz (s.a.v)'in "Hz. Mehdi (a.s.)'ın kutsal emanetlerin saklandığı ahit sandığını bulacağına" ilişkin hadisleri şöyledir:

**\* ANTAKYA DENİLEN BİR YERDEN TABUT'U (KUTSAL EMANETLER SANDIĞINI) ORTAYA ÇIKARACAKTIR. (Suyuti, el-Havi li'l Feteva, II. 82)**

**\* O, TABUT-U SEKİNE'Yİ ANTAKYA MAĞARASINDAN ÇIKARIR. (Nuaym bin Hammad, Kitab-ül Fiten)**

**\* HZ. MEHDİ (A.S.), TABUT-U SEKİNE'Yİ ANTAKYA MAĞARASINDAN ÇIKARACAKTIR. (El-Kavlu'l Muhtasar Fi Alamatil Mehdiyy-il Muntazar, 54)**



## *Sayın Adnan Oktar 10 Ekim 2010 tarihli Kanal Avrupa ve Çay Tv röportajında Ahit Sandığı ile ilgili şu önemli surları vermiştir:*

**ADNAN OKTAR:** Sandığın 1.5 arşın genişlikte ve yükseklikte 2.5 arşın uzunlukta olması altın orana uygun. Altın oranla yapılmış. Tevrat'ta şöyle geçiyor, Mısır'dan Çıkış 25'e 10'da; "Akasya ağacından bir sandık yapınlar." "Boyu 2.5", yani 1 metre, 1,20 gibi yaklaşık. "Eni ve yüksekliği 1'er buçuk", 60 cm, daha yüksek hatta 80 cm, "arşın olsun" Orada arşının gerçek karşılığı o. Altın buhur sunağıyla her yeri altınla kaplanmış anlaşma sandığı buradaymış. Sandığın içinde; altından yapılmış kudret helvası testisi, konduğu kap altından yapılmış, Hz. Harun (a.s.)'in filizlenmiş değneği, Hz. Harun (a.s.)'a ait asa, filizlenmiş değnek ve anlaşma levhaları, Hz. Musa (a.s.)'a gelen levhalar, sandığın üstünde başışlanma kapağını gölgeleyen kerut tabir edilen bu kanatlı heykeller.

"Tevrat'ta Ahit Sandığı'nın akasya ağacından yapıldığı belirtiliyor. Bu ağaç Mısırlılar tarafından hayat ağacı olarak bilinir ve birçok hastalığın tedavisinde kullanılmış olan özel bir bitkidir. Aynı zamanda bu ağacın tahtası suya çok dayanıklıdır. İsrailoğullarının göçü sırasında bu sandık din adamları tarafından kafilenin önünde ilereyecek şekilde taşınmıştır." En önde o gi-

diyor, sandık gidiyor bir yerden bir yere gittiklerinde.

"Ahit Sandığı İsrailoğulları ile birlikte bu kavmin her gittiği yere götürülmüş hatta savaşlarda kendilerini korur ümidiyle yanlarında bulundurulmuştur." Yani bereket bulmak amacıyla yanlarında bulundurulmuşlar, inşaAllah. "Sandık taşınırken hep perde altında saklı tutularak, onu taşıyanların dahi sandığı görmeleri engellenmiştir." Böyle her taraftan perde tutuyorlar götürürlerken sandığı, dört taraftan perde ile saklıyorlar. Yani götürenler halkın görmemesini istiyorlar. "Rab, Musa Harun'a" Çölde Sayım, Tevrat'ta bu "Ordugah taşınacağı zaman Harun'la oğulları gelip bölme perdesini indirecekler ve Levha Sandığını bununla örtecekler" levhaların bulunduğu sandığı bununla örtecekler. "Sonra üzerine deri bir örtü geçirilecek, üstüne de salt lacivert bir bez serecek, sırtıkları yerine koyacaklar". Sandığın çok yüksek elektrik yüklü olduğu da söyleniyor. Yani kıvılcımlar saçıldığı.

**SUNUCU:** Korumak açısından mı?

**ADNAN OKTAR:** İşte özel bir teknik, yöntem kullanılmış bilemiyorum neden olduğunu. Açıldığında böyle elektrik şalesi

çıktığı söyleniyor sandığının kapağı açıldığında. “Rabbin huzuruna yaklaşıkları için ölen Harun’un iki oğlunun ölümünden sonra Rab Musa’ya şöyle dedi: “Ağabeyin Harun’a de ki, perdenin arkasındaki En Kutsal Yere ikide bir girmesin, Antlaşma Sandığı’nın üzerindeki Bağışlanma Kapağına yaklaşmasın. Yoksa ölür” yani Allahualem yüksek voltajlı elektrik var gibi görünüyor. “Yoksa ölür. Çünkü ben kapağın üstünde, bulut içinde görünüyorum” yani “Ben oradayım” diyor Allah. “Her yerdeyim, tecelli ediyorum” diyor inşaAllah. “Ama bağışlanma kapağına yaklaşmasın yoksa ölür” diyor antlaşma sandığının üzerindeki.

Delil olarak bunu gösteriyorlar zaten. “Konut, yani Levha Sandığının bulunduğu çadır kurulduğu gün üstünü bulut kapladı. Konutun üstündeki bulut akşamdan sabaha kadar ateşi andırdı. Bu hep böyle sürüp gitti. Konutu kaplayan bulut gece ateşi andırıyordu aydınlık bir bulut sürekli duruyordu” diyor bulunduğu yerde. “Museviler” bakın dikkat edin, “Museviler sandığın ancak Kral Mesih’in” yani Hz. Mehdi (a.s.)’ın gelişinden sonra ortaya çıkacağına inanmaktadırlar. Bu doğru yani sandığı Kral Mesih yani Hz. Mehdi (a.s.) bulacak, inşaAllah. Hristiyanlar da sandığı Hz. İsa (a.s.)’ın yeryüzüne kıyametten önce tekrar gelişinin alametlerinden olarak görmektedir. Yani o sandık görüldüğünde Hz. İsa (a.s.)’ın da geldiğine inanacaklar. Yani Hristiyanlarda inanç budur.

Bak, Suyuti’de Peygamberimiz (s.a.v.)’in hadisi; “Ona Mehdi denilmesinin nedeni, gizli olan bir şeyin yolunu göstermesidir” gizli, bakın, “şurada sandık, orada” diyor. “Hz. Mehdi (a.s.) denilmesinin sebeplerinden biri budur” diyor Peygamber Efendimiz (s.a.v.). “Sandığın gizli yerini söyleyecek”

diyor. “Antakya denilen bir yerden Tabut’u (kutsal emanetler sandığını) ortaya çıkaracaktır Hz. Mehdi (a.s.)”. Suyuti söylüyor bunu, çok muteber bir hadis imamıdır. “Hz. Mehdi (a.s.), Tabut-u Sekine’yi Antakya Mağarası’ndan çıkarır” Naim b. Hammad, Kitab-ül Fiten bu da çok makbul Ehl-i Sünnet eserlerden birisidir.

“Antakya Mağarası’ndan Tabut-u Sekine’yi çıkaracaktır Hz. Mehdi (a.s.), Şam’daki dağdan da gerçek Tevrat’ı çıkaracak”. Şam’daki bir dağdan gerçek Tevrat’ı çıkaracak. “Birçok Yahudi, Müslüman olacak” diyor Risaletül Huruc-ül Mehdi, sayfa 124. Hepsı bunların hadis, Peygamberimiz (s.a.v.)’in hadisleri. Peygamberimiz (s.a.v.)’den rivayet edilen diğer hadislere göre sandık Şam’ın yakınlarında bulunan Taberiye Gölü yakınlarındadır. Bu da ayrı bir parçası yani sandığa ait ayrı belgelerin bulunduğu bir yer “Hz. Mehdi (a.s.), Tabut-u Sekine’yi (Kutsal Sandığı) Taberiye gölünden çıkaracak” İkdîd Dürer, sf. 51-a. “Ona Mehdi denilmesinin nedeni, Şam’da bulunan dağlardan birine yönelmesidir. Oradan (gerçek) Tevrat kitaplarını çıkaracak, Yahudilere karşı delil getirecektir” Suyuti, el-Havi li’l Feteva, 2. cilt, 81. sayfa. Taberiye Şam’a yakın bir yerdir. Şam ahir zaman hadislerindeki anlatımda, uzak bir yer, Mekke ve Medine’ye uzak anlamını da taşır. Bu benzetme Taberiye için söz konusudur. Bu bilgilerden yola çıkarak bazı yorumcu ve araştırmacılar sandığın Kudüs’te, Mekke’de, Taberiye’de, Hatay’da olabileceğine dikkat çeker, ek olarak İstanbul’a da işaret ederler. Hepsı doğru, Kudüs, Taberiye, Hatay, İstanbul hepsinde kutsal emanetler var...



## HZ. MUSA (A.S.)'İN ASASI VE HZ. SÜLEYMAN (A.S.)'İN YÜZÜĞÜ HZ. MEHDİ (A.S.)'DA OLACAKTIR

“Duvar ise, şehirde iki öksüz çocuğundu, altında onlara ait bir define vardı; babaları salih biriydi. Rabbin diledi ki, onlar erginlik çağına erişsinler ve kendi definelerini çıkarsınlar; (bu,) Rabbinden bir rahmettir. Bunları ben, kendi işim (özel görüşüm) olarak yapmadım. İşte, senin sabır göstermeye güç yetiremediğin şeylerin yorumu.” (Kehf Suresi 82) ayetinde Hz. Mehdi (a.s.)'ın Hz. Süleyman (a.s.)'ın hazinelerini bulucağına dair işaretler vardır (Doğrusunu Allah bilir). Kur'an'da “iki öksüz çocuk” olarak Hz. İsa (a.s.) ve Hz. Mehdi (a.s.)'a işaret ediliyor

olabilir. Çünkü her ikisinin de babası yoktur. Ayette;

“Duvar” olarak geçen sözcük Hz. Süleyman Mescidi'ne,

“onlara ait define” cümlesi Mescid- Aksa'nın altında bir yerde Hz. Süleyman (a.s.)'a ait hazineler olduğuna,

“Babaları salih biriydi” sözcüğü Hz. İsa (a.s.) ve Hz. Mehdi (a.s.)'ın soyunun Hz. İbrahim (a.s.)'a uzandığına,

“Rabbin diledi ki, onlar erginlik çağına erişsinler” sözcüğü ise ilgili tarihin gelmesi gerektiğine,



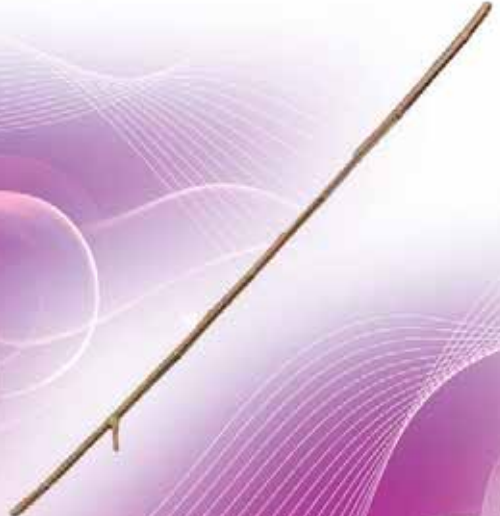
“ve kendi definelerini çıkarsınlar” cümlesi kutsal emanetlerin Hz. İsa (a.s.) ve Hz. Musa (a.s.) devrinde çıkacağına işaret ediyor olabilir. (Doğrusunu Allah bilir).

Müslümanlar Hz. Süleyman (a.s.)’ın kutsal sandığının Hz. Mehdi (a.s.) vesilesiyle bulunması, bu sandığın içinden Hz. Süleyman (a.s.)’a ait eşyaların çıkması, Tevrat’ın orijinal taş oyma tabletlerinin bulunması nedeniyle Hz. Mehdi (a.s.)’ın zuhur ettiğine tam kanaat getirecekler, bu Müslümanlara büyük bir huzur ve rahatlık verecektir. Ahir zamanda gerçekleşecek bu olayı Peygamber Efendimiz (s.a.v.) şöyle bildirmiştir:

\* “Abdullah bin Sinan’dan, İmam Cafer-i Sadık aleyhisselam’ın şöyle buyurduğunu

duydum: ‘Musa’nın asası cennet ağaçlarından birinin dalı idi ve o Medyen şehrine doğru gitmek isterken Cebrail aleyhisselam onu Musa’ya verdi. O ASA, ADEM’İN TABUTU İLE BİRLİKTE TABERİYYE GÖLÜNDEDİR. NE ÇÜRÜRLER, NE DE DEĞİŞİRLER. SONUNDA KAİM ALEYHİSSELAM (HZ. MEHDİ (AS)) KİYAM ETTİĞİNDE O İKİSİNİ ORTAYA ÇIKARACAKTIR.’” (Şeyh Muhammed b. İbrahim-i Numani, Gaybet-i Numani s. 278)

\* Ebul Carud Ziyad bin Münzir’den, İmam Ebu Cafer Muhammed bin Ali aleyhisselam şöyle buyurdu: “KAİM ALEYHİSSELAM (HZ. MEHDİ (AS)) ZUHUR ETTİĞİNDE





**RESULULLAH (S.A.V.)'İN  
BAYRAĞI, SÜLEYMAN'IN  
YÜZÜĞÜ, MUSA'NIN  
ASASI VE TAŞI İLE  
ZUHUR**

**EDECEKTİR...**” (Şeyh Muhammed b. İbrahim-i Numani, Gaybet-i Numani s. 279)



**\* ... MUSA'NIN ASASI VE SÜLEYMAN'IN YÜZÜĞÜ ONDADIR (HZ. MEHDI (AS)'dadır). ...Allah dilediği zaman kadar onu gözden uzak tutar. Daha sonra zuhur eder ve**

**yeryüzünü önceden zulümle dolduğu gibi adaletle doldurur. (Bihar-ul Envar, c. 52, s. 32; İsbat-ul Hudat, c. 6, s. 19)**

***Sayın Adnan Oktar 7 Aralık 2010 tarihli Kaçkar TV röportajında, kutsal hazineleri Hz. Mehdi (a.s.) dışında neden hiç kimsenin bulamayacağını şöyle açıklamıştır:***

**ADNAN OKTAR:** Musevileri Allah'ın izniyle ihya edeceğiz. Yani uçsuz bucaksız bir zenginlik, uçsuz bucaksız bir hürriyet, uçsuz bucaksız bir sevince gark olacaklar, inşaAllah. Müslümanlığın şefkatini, koruyuculuğunu, sevgisini görecekler. Fetih Suresi'nde, öbür ayetlerde de işaret edilen bütün güzellikler oluşacak ve topluluklar halinde İslam'a dehalet (sığınma) olacak inşaAllah. Hz. Musa (a.s.)'ın Kutsal Sandığını bulacağız. Bakın ayette söylüyor; **“onu diyor melekler taşır.” (Bakara Suresi, 248)** “Melekler taşır” demek ne demek? Bulamazsınız. Arasan da bulamazsın. Kim bulacak? Mehdi (a.s.) bulacak. Hayretler içinde kalacaklar, diyecekler: “Biz buraya defalarca baktık, yanından geçmiştik ama göremedik.” diyecekler.

Bakın, Kubbet-i Sahra ve Mescid-i Aksa'nın altında, Musevi arkadaşlarımız, tüneller açıyorlar, çalışmalar yapıyorlar. Yerin kat kat altına indiler. Her yer aranıyor, elektronik yönden de aranıyor. Sandığın orada olduğunu düşündükleri için arıyorlar. Bakın Allah sır veriyor: **“Melekler taşıyor.”** diyor. Melek taşıdığına bulamazsın. Yani bunu akıllarına koyacaklar. Arama ile bulunmaz. Onu bulacak kişi, onun sahibi Hz. Mehdi (a.s.)'dır, Muhammed Mehdi (a.s.)'dır. Yanında Cibril (a.s.), Mikail (a.s.) ve İsrail (a.s.) var. Allah söylüyor Peygamberimiz (s.a.v.)'e, Peygamberimiz (s.a.v.) de vahiyle bize bildiriyor. Yanında sürekli duruyorlar. Baş melekler. Yani Ulul azim melekler. Onların söylemesiyle konu bitecek inşaAllah.

## HZ. MEHDİ (A.S.)'İN ZUHUR ETTİĞİ BU DÖNEMDE HZ. NUH (A.S.)'İN GEMİSİ AĞRI DAĞI'NDA BULUNMUŞTUR



Ahiz zamanda bulunacak olan kutsal emanetlerden ilki Hz. Nuh (a.s.)'in gemisidir. Bilim adamları uzun yıllar süren araştırmaların sonunda Ağrı Dağı'nda Hz. Nuh (a.s.)'in gemisine ait önemli kalıntılara ulaştıklarını bildirmişler, bu tarihi olayı ve geminin görüntülerini geçtiğimiz aylarda tüm dünya ile paylaşmışlardır. Sayın Adnan Oktar kutsal emanetlerin bulunmasının Kuran indirildikten

tam 1400 yıl sonra yani asırmızda gerçekleşmesinin nedenini Kuran ayetleri ışığında ve Peygamberimiz (sav)'in hadislerine dayanarak Hz. Mehdi (a.s.)'in zuhur alametlerinden biri olarak değerlendirmiştir.

Hız. Mehdi (a.s.) Allah'ın kendisi için belirlediği zaman geldiğinde peygamberlerden günümüze gelmiş olan çeşitli nişanelerle zuhur edecektir. Bu nişanelerden biri de Peygamberimiz (s.a.v)'in Topkapı Sarayı Müzesi'nde bulunan Hırka-ı Şerifi ve Sancak-ı Şerif'idir. Bu nişaneler aynı zamanda Hız. Mehdi (a.s.)'in tanınmasına da vesile olacaktır:

**“HZ. MEHDİ (A.S.), PEYGAMBERİMİZ (S.A.V)'İN SANCAĞI, GÖMLEĞİ, KILICI, İŞARETLERİ, NURU VE GÜZEL İFADESİYLE YATSI VAKTİNDE ÇIKAR.”** (Ali b. Sultan Muhammed el-Kari el-Hanefi, “Risaletül Meşreb elverdi fi mezhebül Mehdi”)







**Sayın Adnan Oktar 15 Ağustos 2010 tarihli, HarunYahya.TV röportajında, bulunan geminin Hz. Nuh (a.s.)'ın gemisi olduğunun nasıl anlaşılacağını şöyle anlatmıştır:**

**ADNAN OKTAR:** Bu geminin Hz. Nuh (a.s.)'a ait olduğunu nasıl biliyorlar, diye soruyorlar. Şimdi bakın bir kere, o yaştaki tahta parçası bulmak mümkün değildir, parçalanır. Yani 5000 yıl-6000 yıl bir ağaç parçası durmaz, açık havada parçalanır. Onun durmuş olması bir kere bir mucize, bir. İkincisi tam gemi modelinde, yani yapı tam gemi modelinde yapılmış. Üçüncüsü, deprem sonucu açılıyor bu gedik. Deprem sonucu

açılmasa ulaşılmayacak, bilinmiyor. Ve geminin bulunduğu yerde oksijen yok. Sıfır oksijen, ölüyor insanlar girdiğinde. Yani onun oraya monte edilmesi, konması, yığılması mümkün değil blok olarak. Yani bir de müthiş soğuk. Oraya araba çıkmıyor zaten. O yüksekliğe araba çıkamıyor, işlemiyor. Oksijen eksikliğinden çalışmıyor araba. Helikopter falan da çıkaramıyorsunuz yani. Tek açıklaması var, bu. İnşallah.



**OKTAR BA-  
BUNA:** Bir de tah-  
taların yaşı zaten.

**ADNAN**

**OKTAR:** Tahtaların yaşı evet. Biçimi, modeli tam klasik gemi modeli. Şimdi Hz. Mehdi (a.s.) da çıktığında biz, İslam ahlakı dünyaya hakim olmuş, lideri olmuş, kaşı benziyor, gözü benziyor, sırtındaki ben benziyor, hepsi benziyor. Hz. İsa (a.s.) ile beraber namaz kılmışlar. Hz. İsa (a.s.) kızıl saçlı, bütün Hristiyan alemine etkili olmuş, hepsinin Müslüman olmasına sebep olmuş, şimdi deseler ki bize, “nereden anladınız?” Hissediyoruz diyeceğiz, ne diyeceğiz? Allahualem, değil mi? Yani o da böyle. Hz. Mehdi (a.s.)’ı nasıl anlayacaksak bu da böyle. Şimdi Hz. Musa (a.s.)’ın sandığı bulunacak, “nereden biliyorsun?” diyecekler. Eskiliğinden, modelinden, şeklinden. Altından yapılmış sandık başka ne olabilir? Bir mağarada bulunduyorsa, bir lahit altında kapatılmışsa ve orada bulunduyorsa, binlerce yıldan beri bulunmayan bir sandık bulunduyorsa biz ne diyelim? Aynen orijinaline uygun, kanatlı motifler var üzerinde, odur diyeceğiz. Ya o değilse? Olur mu öyle bir şey? Odur yani, Allahualem o. Tevrat’ın, İncil’in orjinaleri bulunacak. Bakacağız Kuran’a aynen uygun. “Allahualem o” diyeceğiz, zann-ı galible. Mesela onu zann-ı galible anlıyoruz.

Hz. Mehdi (a.s.)’ın bugüne kadar sırrı anlaşılamamış tarihi yapıların sırlarını çözmesi, kutsal emanetleri tek tek ortaya çıkarması, Hz. Mehdi (a.s.)’ın çıkış alametlerindendir. Bu alametlerin birer birer ve arka arkaya aynı yüzyıl içinde tahakkuk etmiş olması ise son derece önemlidir. Çünkü Peygamber Efendimiz (s.a.v.)’in hadislerinde belirttiği olayların tek tek çıkması, hem ahir zamanda olduğumuzu hem de tüm Müslümanların büyük bir heyecanla bekledikleri Hz. Mehdi (a.s.)’ın zuhur ettiğini ispatlamaktadır. (Doğrusunu Allah bilir.) Bir tane bile eksik kalmaksızın, beklenen tüm alametler arka arkaya Hicri 1400’lerde gerçekleşmekte iken bu alametlerin başka bir yüzyılda yeniden olmasını beklemenin kesinlikle bir anlamı ve mantığı yoktur.



## HZ. MEHDİ (A.S.) DEVRİNDE HZ. İBRAHİM (A.S.)'A VERİLEN SAYFALAR BULUNACAKTIR



Hız. İbrahim (a.s.) Nemrut dağının bulunduğu bölgede doğmuştur. Putperest kavmine yine bu bölgede din ahlakını tebliğ etmiştir. Kavminin lideri olan Nemrut'la olan mücadelesini yine bu yörede gerçekleştirmiştir. **“Ahiret ise daha hayırlı ve daha sürekli dir. Şüphesiz bu, önceki sahifelerde vardır; İbrahim'in ve Musa'nın sahifelerinde.”** (A'la Suresi, 17-19) ayetlerinde Rabbimiz, Hız. İbrahim (a.s.)'a “sahifeler” verdiğini bildirmektedir. Bu sayfaların orjinallerinin, Güneydođu Anadolu'da Adıyaman Bölgesi'nde bulunan Nemrut Dağı'ndaki 2500 yıllık kalıntıların içinde olduğu düşünölmektedir. Aynı yerin henüz ulaşılamayan bölümlerinde Nemrut'un mezarı, kabartma yazıtlar, hazineler ve o dönemi anlatan pek çok bilginin de bulunduğu düşünölmektedir (Doğrusunu Allah bilir). O dönemin yöne-

ticileri tarafından suç unsuru kabul edilen Hız. İbrahim (a.s.)'ın sayfalarının burada bulunması ihtimali de vardır. Çok önemli olan bu belge ve bilgilerin, en derin ve ulaşılmaması en olanaaksız gibi gözükken alanlara gizlenmiş olması, istenmeyen kişilerin bunlara ulaşmasının engellenmesi için zorunludur. Zira ulaşım zorluğu ve tehlikeler sebebiyle günümüze kadar, halen bu korunaklı alanlara ulaşılammıştır.

Ancak titiz ve yüksek teknoloji kullanılarak yapılacak bir çalışma ile bu son derece önemli tarihi belgelere ulaşılması mümkün olabilir. Yüce Allah bu önemli bilgilere ulaşılması gereken zamanı Hız. Mehdi (a.s.)'a nasip etmiştir. Hadiste Peygamber Efendimiz (s.a.v) bu gerçeği şöyle bildirmektedir:

**\* “Beytül Mukaddes'in hazinelerini, Tabut-u Sekine'yi, Ben-i İsrail sofrası ile levhaların madenlerini, Hız. Adem (as)'ın cübbesini, Hız. Süleyman (as)'ın minberinin asasını ve Allah'ın Ben-i İsrail'e gönderdiği süt kadar beyaz olan eldivenleri çıkaracaktır.” (El-Kavlul Muhtasar Fi Alamatil Mehdiyy-il Muntazar, s. 33)**



## *Sayın Adnan Oktar 13 Nisan 2010 tarihli Gaziantep Olay TV röportajında, Nemrut Harabeleri'ndeki tüm kutsal emanetlerin ortaya çıkartılacağını şöyle anlatmaktadır:*

**ADNAN OKTAR:** ... Bir de bu Nemrut Harabeleri'ndeki o taş yığıması var ya, onun altı da kutsal emanetlerle dolu. Yani Nemrut'un bizzat talimatıyla yapılmıştır orası. Aynı zamanda kendi mezarı da onun içinde ve Hz. İbrahim (a.s.) devrine ait birçok belge ve doküman da orada.

Onun yapılması için yine, çok kapsamlı bir çalışma gerekiyor. Çünkü taşı çektiğinde, üzerine üzerine dökülmeye başlıyor insanların taş. Yani alınacak gibi değil. Onun için Firavun da çok uyanık o yönüyle. Yani şeytani bir uyanıklığı var. Müthiş bir sistem yapmış. Yani o mezarı açılacak gibi yapmamış. Açıldığında taşlar insanların üzerine yuvarlanıyor çünkü. Onun için özel teknik çalışma yapılması gerekiyor, tepeden başlanması gerekiyor. Biraz tabii, bazı teknikler var aklımda olan, zamanı gelince söyleriz. Dolayısıyla açılıp, altındaki kutsal emanetlere de ulaşacağız inşaAllah. O zaman insanlar, yani bütün dünya iman ediyor. Musevilerin hepsi iman edecekler aşağı yukarı. Tevrat'ın orijinali bulunacak artık.





## PIRAMİTLERLE İLGİLİ SIRLAR HZ. MEHDİ (A.S.) DEVRİNDE ÇÖZÜLECEKTİR

Antik Mısır, Mayalar ve Sümerlerden geriye kalan izler geçmiş çağlara ait pek çok sır ve teknolojik gelişme içermektedir. Şimdiye kadar bu tarihi eserlerin içindeki süsleme ve yazılarda teknolojik gelişmelere ait çeşitli bilgiler bulunmuştur. Örneğin

piramitlerin firavun mezarları olmadığı, Mısır'ın elektriğini ürettiği, hatta büyük piramitin ortasındaki boş taş bloğun içinde, geçmişte, Hz. Musa (a.s.)'in sandığının bulunduğu anlaşılmıştır. Arkeolojik çalışmalar ilerledikçe elektrik, elektrokimya, elektromanyetik, metalürji, hidrojeoloji, tıp, kimya, fizik gibi bilim dallarının da geniş ölçüde kullanıldığı anlaşılmaktadır. Fakat henüz çözülme-

yen pek çok sır piramitler ve tarihi kalıntılar içinde hala gizlidir. Tüm bu sırlar hatta İstanbul'a Mısır'dan getirilen dikilitaşın altında gizlenen sırlar Hz. Mehdi (a.s.) devrinde tek tek ortaya çıkacaktır.



*Sayın Adnan Oktar 7 Aralık 2010 tarihli Kaçkar Tv röportajında piramitlerin sırlarının Hz. Mehdi (a.s.) devrinde uygulanan tekniklerle çözüleceğini şöyle anlatmıştır:*

**ADNAN OKTAR:** Hz. Mehdi (a.s.) yapar. Yani Hz. Mehdi (a.s.) geldiğinde oralar asfalt gibi olur Allah'ın izniyle. Her yerine gireceğiz Allah'ın izniyle. Hz. Mehdi (a.s.) talebeleri olarak inşaAllah. Bu dikili taşlar, İstanbul'daki dikili taşlar, o taşların uçlarını yontacağız. O taşlar, cin, şeytan çağırmada kullanılıyor. Dik değil, yatay hale getirece-

ğiz. Bir tek o taşlar için. Dik değil, yatay. Mesela Çemberlitaş ve diğer taşların hepsinin altında bir şey var. Özel olarak. Zaten yer belirtme taşlarıdır onlar. Yer belirtmek için veyahut onun şu kadar metre ileri, şu kadar metre gerisi anlamındadır onlar. Yani yer belirlemek için yapılmıştır. Piramitler, piramitlerin çok az bir bölümüne girildi. Asıl

kısmı, onların alt kısmında ve iç odalara daha girilemedi. Birçok yer otomatik, yani bitmesinden sonra sürgülü taşlarla kapatıldı. Onların tamamen açılması gerekiyor. Mesela Tevrat'ın orijinaleri, Hz. Musa (a.s.) devrinden kalan bir çok kalıntılar, birçok peygamber mezarı on-

ların altında, o piramitlerin altında kaldı. Yani çok geniş çünkü arazi. Oraların ince ince araştırılması gerekiyor. Bu devlet gücüyle olur. Ancak Hz. Mehdi (a.s.) devrinde olacaktır. Her bulunduğu yer yerinden oynayacaktır. Mesela her hafta, her ay bir haber gelecektir. İşte, şu da bulundu, bu da bulundu, her gün bir haber.

## *Sayın Adnan Oktar 24 Haziran 2011 tarihli A9 TV ve Kocaeli TV röportajında Çin'de yer alan ve Türklere ait piramitler hakkında dikkat çekici bilgiler vermiştir:*

**ADNAN OKTAR:** Geçmiş tarihi iyi inceleyelim. Bu, Çin'de de var, Türkler de o zamanlar yapmışlar, daha büyüğünü yapmışlar bu piramitlerin. Daha içine girilmedi onların. Çin hükümeti artistlik yapıyor, o üçgenin tepe kısmını kaldırmışlar, böyle dağa benzetmeye çalışmışlar, bir şeyler yapmışlar. Çok fazla piramit var Türklerin yaptığı, daha eski ve daha büyük. Onların iç odalarına daha girilmedi, alt odalarına. İçinde neler yazıyor, neler var belli değil. Türk tarihiyle ilgili çok önemli belgelere ulaşılacağını tahmin ediyorum. Bir kere

Çin'le o konuda anlaşmaya varmamız şart. Bir de niye çekinirler, o da acayip. Açın, girilsin bakalım, değil mi? Her yerde her şey inceleniyor, o da incelensin, ne var yani? Türk tarihiyle ilgili çok acayip bilgilere ulaşılacak, benim kanaatim. Daha tarihin t'si yazılmamış. Yazdırmıyorlar tarihi. Normal tarih yok. Müsaade etmiyorlar. Beş on tane tarihinin elinde dünya tarihi. Bilim adamlarına devredilmesi lazım. Arkeolojik bulgu oluyor, saklıyorlar; bilmem ne oluyor, saklıyorlar yahut parçalıyorlar. Bu edebiyat Hz. Mehdi (a.s.)'ın zuhurunda bitecek. Kolaysa parçasınlar, kolaysa saklasınlar da göreyim. Kim bilir ne sırlar var dünyada, kim bilir neler var. O "sfenkslerin içinde odalar var. Daha onun içine girilmedi. Ve yazıyor da adam; "içinde her türlü sır var" diyorlar, "her türlü bilgi var." Bu sıralar kimsenin bu işe yanaşacağı yok Allahuallem. Kimse de cesaret edemez. Dünya her yönden Hz. Mehdi (a.s.)'ı bekliyor. Amerika'nın da ihtiyacı, Rusya'nın da ihtiyacı, İslam aleminin de ihtiyacı; her yerin ihtiyacı. Dürüst, akıllı, samimi bir insanın başta bulunması gerekiyor.





**Sayın Adnan Oktar**  
**16 Mart 2011 tarihli**  
**Kaçkar TV'deki röportajında**  
**Sfenks'in surlarının Hz. Mehdi (a.s.) zamanında**  
**tam olarak ortaya çıkacağını anlatmıştır:**

**ADNAN OKTAR:** 17 bin ton. Bu taşı yüzlerce kilometre öteden buraya getirmişler. 17 bin ton taşı taşıyacak siz bir teknoloji düşünebiliyor musunuz? Var mı şu an teknoloji? Tek yekpare bir kayadan yapılmış bu, tek yekpare. Çölde böyle bir kaya yok, bir tek burada bu kaya var. Yüzlerce kilometre öteden getiriliyor. Bana otuz tane buldozer getirin, otuz tane başka şey getirin, yine çekemezsiniz. Kumların içine gömülür, felaket olur. Mümkün değil, kazır atar yani. Şu an bilinmiyor nasıl getirdikleri, bilimle açıklanamıyor. Bu kadar ağır bir cismin yüzlerce kilometre öteden nasıl getirildiği açıklanamıyor. Bir de bunun içinde odalar, bölümler var; daha girilemedi. Dünyadaki birçok olayla ilgili önemli hayati bilgilerin, derin bilgilerin bu odalarda saklı olduğu yazıtta var, Mısır yazıtlarında var. Ama içine girilemiyor. Mısır hükümeti müsaade etmiyor. Sfenks parçalanır diye müsaade etmiyorlar. İçindeki odalara girildiğinde, oradaki

belgeler ele geçirildiğinde dünya tarihi ile ilgili çok fazla bilgiye ulaşılmış olacağız. Yani, bu sfenks Mısırlılar zamanında yapılmış bir şey değil; o yanlış biliniyor olabilir. 12 bin yıllık geçmişi var. Mısır tarihi 3 bin, 4 bin yıllık, inşaAllah. Bu, 12 bin yıllıktır. 12 bin yıl önce içerisine bir oda yapılmış ve içine bilgiler konmuş. Nasıl bilgi konduğunu bilmiyoruz. Hz. Mehdi (a.s.) zamanında bu bilgiler ortaya çıkarılacak.

Hz. Mehdi (a.s.) sfenks mfenks dinlemez; direkt girer, ne varsa içinden çıkarttırır. Yok turistikmiş, yok artistikmiş, öyle dinlemez; ben size söyleyeyim. Direkt içine girer. Bu piramitlerin altındaki odalara da girilecek, bu sfenksin içine de girilecek. 12 bin yıllık bir bilgiye ulaşmak çok büyük bir olaydır. Darwinistler, materyalistlerin böyle ayakları dört metre havaya sıçrayacak oradan çıkan bilgileri gördüklerinde. Dünya tarihini sarsacak çok önemli bilgilere ulaşılacak, bunu da göreceksiniz, inşaAllah.

## **Sayın Adnan Oktar 24 Haziran 2011 tarihli A9 TV ve Kocaeli TV röportajında, Hz. Mehdi (a.s.) devrinde tüm sırların çözüleceğini şöyle anlatmıştır:**

**ADNAN OKTAR:** Piramitler nasıl incelenmez? Bırakın inceleyelim, ne var yani? Çemberlitaş'ta bir taş var, onun altında da bir şeyler var. İstanbul çaka çaka dolu. O Sultanahmet'teki taşlar, onların altı, oralar dolu, Ayasofya'nın altı dolu. Bunların hep böyle, o binalara zarar vermeden güzelce açılıp tespit edilmesi gerekiyor. Kim bilir neler çıkacak. Daha Tevrat'ın orijinali bulunacak. Bir tane, iki tane değil; çok fazla çıkar Tevrat'ın orijinali. İyi aranmadı. İncil'in orijinali bulunacak daha. Dağ tepe aranır. Mağaralar hep dolu, her yer dolu bu tip şeylerle. Zamanında adamlar çekindikleri için oralara saklamışlar. Bunları bulacağız. Ama bunlar masraflı zor işler, devletin yapacağı işler. Mesela Nemrut Dağı'nda, bu Nemrut Harabeleri; taş yığma bir mezar, taş yığma. Bütün teşkilat onun altında ama taşı indirmek mümkün değil. Kazmaya başladığında dağ çöküyor, zor. Ancak teknik çalışma gerekiyor. Tepeden çalışılması gerekiyor. Önce tepeden bir oyuk açılması gerekiyor. Çünkü öyle kurnaz ki yapan adamlar, alttan aldığında dağ çökecek gibi yapmışlar, üstten aldığında üstten de çökecek gibi yapmışlar. Adamlar dağın dibine kadar uçarlar oradan, eğer rahat durmazlarsa. Onun için orada çok akılcı teknik çalışma gerekiyor, teknik alet edevatla. Sabit, mesela etkilenmeyen bir mekan. Belirli bir bölgeden taşın aşağıya doğru yuvarlanması lazım. Alanın boşaltılması gerekiyor. Dağdan aşağı yuvarlayacaksınız, başka çaresi yok. Yahut orada bir set yapılacak, oraya doğru çarpacak taşlar. Mezarın içinde kim bilir neler var. Dağın altını doldurmuşlar. Dağın tepesine o taşları da yığmışlar, o da mucize,







## NUH'UN GEMİSİ BULUNDU

15 bilim adamı Hong Kong'da bavin toptanını yapıp dünyaya açıldık. Nuh'un Gemisi'nin Aynı Dağ'ında bulduk, içine girdik!

hayret edilecek şey. Bütün masonik semboller var dağın tepesinde, hepsi var. Aslanın üzerinde on dokuz yıldız, kartal, şu bu, çok fazla masonik sembol orada. Anladığım kadarıyla orayı aynı zamanda mason mabedi olarak da kullanmışlar. Kim bilir altında nerelere gireceğiz, dağın altında. Hz. Nuh (a.s.)'in gemisi

bulundu, hiçbir odasına daha girilemedi, diğer kamaralara girilemedi. Kimsenin de ilgilendiği yok. Duruyor gemi orada. Bir tane, iki tane değil; çok fazla odası var. Dağın tepesinde. Halen, şu an bile kar kaplı orası, girilemiyor. Buralara devlet imkanıyla girilir. Hz. Mehdi (a.s.) zamanında inşaAllah girilecek. Bütün odalara girilir. Belki Hz. Nuh (a.s.)'a gelmiş Kitap orada, Hz. Nuh (a.s.)'in eşyaları orada, o devirde kullanılan eşyalar orada. Hepsi çıksın. Allah Allah. Duruyor, kimsenin girdiği yok. Kapalı bekliyor. Uzaktan bakabiliyorlar odaya. Oksijen

olmadığı için yanına kadar inemiyorlar, aşağıya. Bas oksijeni aşağıya boruyla, değil mi? Saf oksijeni götürün, adamlar rahat rahat çalışsın. Açın bütün dolapları, her yere girin. Diğer kamaralara girin. Girilemiyor. Nemrut Harabeleri'ne girilemiyor. Firavun'un alt kısımda asıl teşkilat, kazılıp girilemiyor. Kapalı taşla kapatılmış odalar var, girilemiyor. Geçenlerde bir tanesine makine

ile girdiler. Kamera gönderdiler. Kamera birinci delikten girdi. Bir taş odaya girdi kamera. İkinci odaya gire-

mediler. Orada yine var, bir delik daha var orada, devam ediyor. Ama devam edemediler. Oranın da açılması lazım, ileri geçilecek. Kim bilir belki de Tevrat'ın orijinalini orada saklıyorlar. Yani Firavun çok ehemmiyet vermiş Tevrat'a, çok önem vermiş. İnandığı için değil; tehlikeli gördüğü için önem vermiş. Oradaki bilgilerden çok istifade etmiş, Tevrat'taki bilgilerden ama Tevrat'a inanmamış. Yani onu istifade cihetiyle değerlendirmiş; tabi olma cihetiyle değerlendirmemiş. Bunlara bakılması gerekiyor.

✱ **Bitkiler niçin vücut ısılarını düzenleme gereği duyarlar?**

✱ **Termojenez mekanizması nasıl çalışır?**

**T**ermojeniz vücut ısı-sını sabit tutmak için Yüce Allah'ın canlılara bahsettiği bir özelliktir. Bu özellik sıcak kanlı hayvanlara özgüdür. Ancak bazı bitki türleri ısı üretme yeteneğine sahiptirler. Sıcak kanlı hayvanların ısı üretme yeteneğinde kanın büyük katkısı vardır. Bitkilerin ise kanı yoktur. Fakat onlar da çeşitli yöntemlerle vücut ısılarını sabit tutabilirler. Allah bitkilere vücut ısılarını sabit tutacak pek çok yöntem bahsetmiştir.

## ISILARINI DÜZENLEYEBİLEN (TERMOJENİK) BİTKİLER



## Bitkilerdeki Termoenez Mekanizması Kusursuz Olarak Çalışır

Termojenik bitkiler, ısılarını kendilerini çevreleyen havanın ısısından daha fazla yükseltebilirler. Termoenez sistemine sahip olan bir bitki oldukça güçlü olmalıdır. Çünkü bu sistemin çalışması esnasında yüksek bir enerji talebine gereksinim vardır. Bitkiler ısılarını korumaları sırasında, küçük bir kemirgenin, hatta bir sinek kuşunun kullandığı kadar bir enerji kullanır. Normalde bitki metabolizması çok daha ağır çalışır. Fakat termoenez sırasında enerji kullanımı yüksek derecededir.

Isı, mitokondride gerçekleşen hücresel solunum işlemi sırasında üretilir. Tüm bu enerjiyi üretmek için, termojenik bitkiler yardımcı bir solunum yöntemi kullanırlar. Bu solunum yöntemi alternatif oksidazdır. Normalde bitkiler ve hayvanların solunumunda mitokondri, oksijeni kullanarak şeker yapar ve enerji üretir. Bunun için de "sitokrom c" adlı bir enzim kullanır. Termojenik bitkilerin mitokondrisinde ise enerji (ısı) üretilmesi gerektiğinde alternatif oksidaz yöntemi ile "sitokrom c" dışında sadece bu bitkilere özgü bir başka enzim kullanılır ve bu solunum sistemi ile yağlar yakılarak enerjiye dönüşür. Bu bitkilerin "salisilik asidi" enerji veren madde olarak kullandığı anlaşılmaktadır. Nitekim salisilik asidin voodoo zambağında alternatif oksidasyon ve ısı artışına yol açtığı bilimsel olarak tespit edilmiştir.

Aslında yukarıda anlatılan işlemlerin hiçbiri normal bitki solunumunda kullanılmaz. Bu işlemi yapan ve hala tam olarak kapsamı anlaşılamamış olan proteinler, Yüce Allah'ın termojenik bitkilere bu solunumu yapabilmesi için bahsettiği bir özelliktir. Bu bitkilerin sahip olduğu proteinler, memeli canlılarda bulunan alternatif oksidasyon ve ayırma işlemi yapan proteinlere benzer.

Görüldüğü gibi bitkilerdeki her yapı özel olarak var edilmiştir. Bu da bize bu kusursuz planı yapan üstün bir "Akıl Sahibi" olduğunu gösterir. İşte bu üstün aklın sahibi alemlerin Rabbi olan Allah'tır. Rabbimiz bu örnekle kusursuz yaratışının delillerini insanlara göstermektedir. Allah canlılar üzerindeki hakimiyetini ve benzersiz yaratışını Kuran'da şöyle bildirir:

**"İşte Rabbiniz olan Allah budur. O'ndan başka İlah yoktur. Her şeyin Yaratıcısı'dır, öyleyse O'na kulluk edin. O, her şeyin üstünde bir vekildir."** (Enam Suresi, 102)



## Bitkilerin Vücut Isılarını Düzenlemelerinin Çeşitli Nedenleri Vardır

Yüce Allah yeryüzünde mükemmel bir sistem var etmiştir. Yarattığı tüm canlıları koruyan Allah bazı bitkilere bahşettiği termojenez işlemi ile yeryüzünde kusursuz bir denge yaratmıştır. Bitkilerin sahip olduğu termojenez sistemi Yüce Allah'ın Hafız (koruyan, gözeten) isminin bir tecellisidir. Kuran'da Rabbimiz'in kusursuz yaratışı şu şekilde haber verilir:

**“Üzerlerindeki göğhe bakmıyorlar mı? Biz, onu nasıl bina ettik ve onu nasıl süsledik? Onun hiçbir çatlağı yok. Yeri de (nasıl) döşeyip-yaydık? Onda sarsılmaz dağlar bıraktık ve onda ‘göz alıcı ve iç açıcı’ her çiftten (nice bitkiler) bitirdik. (Bunlar,) ‘İçten Allah’a yönelen’ her kul için ‘hikmetle bakan bir iç göz’ ve bir zikirdir.”** (Kaf Suresi, 6-8)

### ❖ *Bitkileri Soğuktan Koruyan Termojenez Sistemi*

Yüce Allah bitkilerin bir kısmında soğuğa karşı bir önlem olarak termojenez özelliği yaratmıştır. Eğer bitkinin bulunduğu ortam yılın büyük bir bölümünde soğuksa ve bitki başka türlü gelişme imkanı bulamıyorsa çoğu bitki uyku haline geçer.

Dinlenme olarak adlandırılan bu dönemde bitki ısını koruyarak daha erken çiçeklenebilir veya dona karşı kendisini koruyarak yaşamsal faaliyetlerini devam ettirebilir. Örneğin Asya ve Kuzeydoğu Amerika'da yetişen yabani doğu lahanası (*Symplocarpus foetidus*) termojenez özelliğini kullanarak çevresindeki karı eritir. Sıcaklık sıfır derecenin altındayken bitki kendisini 35 °C'ye kadar yüksek bir ısıda tutabilir. Araştırmacılar birçok memeli can-

lının bile bu seviyede ısı üretmediğini saptamışlardır.

Aslında en soğuk ortamlara dayanıklı bir bitki olmamasına rağmen bu doğal ısı üretme yeteneği sayesinde kar yerdekken bile büyüyebilir ve çiçeklenebilir. Ama kar yağışı bittiğinde ve çiçeklenme sona erdiğinde diğer bitkiler gibi soğukkanlı davranışına geri döner.



### ❖ *Termojenez Sisteminin Bitkilerin Nesillerini Devam Ettirmelerindeki Önemi*

Soğuk ortamlarda yaşamayan bazı tropik bitki türleri de kendilerini ısıtırlar. Bu bitkilerin amacı polinatörleri (bitki neslini devam ettirecek polenleri taşıyan böcekler) kendilerine çekmektir. Bu amaçla bir kısmı kendilerini ısıtarak çevredeki böcekleri cezbedici kokular salgırlar veya dış ortamın



düşük ısısına rağmen yaydıkları ısı ile böceklerle yaşam imkanı oluştururlar. Böcekler de üstlerine yapışan polenler vesilesiyle bitkinin çoğalmasına yardım etmiş olurlar.

🌿 Bitkilerin böcekleri çekmek için kendilerini ısıtarak kokularını daha uçucu hale getirmelerine en tipik örnek Titan arumu (*Amorphophallus titanum*)'dur. Bu bitki çok seyrek olarak çiçek açar (bazı durumlarda her 8 ila 10 yılda bir), bu nedenle polinatörlerin onları çok çabuk bulmaları gerekir. Bitki

kudan dolayı sürü hâlinde bu çiçeklere akın eder. Sineğin çiçeğe konması ile birlikte yapraklar kapanır ve sinek daha önce üzerine yapışmış olan bu bitkiye ait polenleri erkek çiçeğe göre daha önce olgunlaşmış dişi çiçek üzerine bırakır.

Bir gün sonra dişi çiçek döllenmiş ve tozlaşma özelliğini kaybetmiştir, fakat yeni olgunlaşan erkek çiçeğin polenleri çiçek açılıp sinek serbest kalmadan önce sineğin üzerine yapışır ve sinek başka bir *Helicodicerus muscivorus* çiçeğine hapsoldüğünde önceki çiçekten aldığı polenleri daha önce olgunlaşan dişi çiçeğe taşımış olur.



🌿 *Cyclocephala* türü böcekleri kendine çeken *Philodendron*

kendisini ısıtarak çevreye böcekleri çezecek bir koku yayar. Titan arumunun kendisine has bu koku, 1,5 km uzaktan tespit edilebilir. Böcekler, bu kokunun olduğu çiçeğe geldikleri zaman, ılık çiçekte dinlenirken polenlere bulanırlar. Çünkü ortamın ısısı 20 °C iken, titan arumunun çiçekleri 32 °C'ye ulaşır ve çiçek bu ısıyı korur.

🌿 Akdeniz adalarında *Helicodicerus muscivorus* adlı bitki ilkbaharda çiçek açtığı anda ortamın sıcaklığına bağlı kalmaksızın ısı üretmeye başlar. Bu ısı artışıyla birlikte etrafa dişi sineklerin yumurtalarını bırakmak için seçtiği ölü hayvan kokusuna benzer bir koku yayar. Dişi sinekler, bu ko-

*selloum* bitkisinin erkek çiçekleri bitkinin sıcaklığını iki gün boyunca 30°C'nin üstünde sabit tutarlar. Çiçeğin çubuk şeklindeki kısmında verimli erkek ve dişi organlar arasında bulunan kısır erkek çiçeklerinin ısı üretme görevi ortam sıcaklığı 37°C'ye ulaştığında durur. Bu süreç sırasında tıpkı memeli canlılarda olduğu gibi karbonhidrat ve bazı bitkisel yağları enerji üretmek amacıyla kullanırlar. Isı yukarıdaki diğer iki örnekte olduğu gibi hem koku yayarak böcekleri çezebeder, hem de gelen misafirler için sıcak bir ortam sağlar. Bitkinin ısı üretme mekanizması o kadar güçlüdür ki laboratuvar ortamında sıcaklık 4°C kadar düşürüldüğünde bile bu çiçekler ısılarını koruyabilir.

🌸 *Lilium* (Zambak) ve *Arisaema triphyllum* ve *Nelumbo nucifera* gibi bazı bitkiler de sıcaklıklarını 30-36 °C arasında sabit tutarlar.

Bitkilerin nesillerini devam ettirmek için kendilerini ısıtarak kokunun daha hızlı yayılacağını bilmeleri, böceklerin ve sineklerin hoşlandığı kokuları yaymaları, dişi ve erkek çiçeklerin farklı zamanlarda olgunlaşmaları bitkilerin oldukça bilinçli davranışlar gösterdiklerini ortaya koyar. Elbette akli ve şuuru olmayan bir bitkinin tüm bunları düzenmesi imkansızdır. Bitkilere bu davranış biçimlerini ilham eden Yüce Allah'tır.

## **Termojenez Yüce Allah'ın Kusursuz Yaratmasının ve Üstün Aklının Bir Tecellisidir**

Termojenez bitkinin kusursuz bir şekilde yerine getirdiği son derece kompleks bir işlemdir. Öyle ki bu sistemin sırrı; teknoloji ve uzay çağına eriştiğimiz günümüzde bile tam olarak anlaşılabilmiş değildir. Bitkilerin hücre içinde kullandığı proteinler, mitokondrilerinin farklı bir solunum şekli kullan-

ması, bitkilerin kanı olmadığı halde memeli canlılar gibi ısılarını ayarlaması, üstelik bu düzenlemenin nesli devam ettirmek veya erken çiçeklenmek gibi akıl gerektiren bir amaç için kullanılması elbette bitkinin kendi başına düşünüp yapacağı işlemler değildir. Böylesine küçük bir alana sığdırılmış olan sayısız detaylar bu sistemi var edenin benzersiz aklını bize gösteren delillerdendir. Bitkilerin ısılarını düzenleme sistemlerini evrendeki her şey gibi Yüce Allah yaratmıştır. Yüce Rabbimiz bir Kuran ayetinde bu gerçeğe şöyle dikkat çeker.





“O, gökten su indirendir. Bununla her şeyin bitkisini bitirdik, ondan bir yeşillik çıkardık, ondan birbiri üstüne bindirilmiş taneler türetiyoruz. Ve hurma ağacının tomurcuğundan da yere sarkmış salkımlar, -birbirine benzeyen ve benzemeyen- üzümlerden, zeytinden ve nardan bahçeler (kılıyoruz.) Meyvesine, ürün verdiğinde ve olgunluğa eriştiğinde bir bakıverin. Şüphesiz inanacak bir topluluk için bunda gerçekten ayetler (deliller) vardır.” (Enam Suresi, 99)

### **Göklerin ve Yerin Mülkü Allah’ındır**

Kendi ısılarını düzenleyen bitkiler, kendi özellikleri dışında diğer canlıların özelliklerini de en ince ayrıntısına kadar hesaba katarlar. Bu bitki canlıların yuvalarından çıkacakları zamanı, katedecekleri yolun süresini ve hoşlandıkları kokuları, yumurtalarını bıraktıkları yerleri tam olarak bilir. Bu durumda akla şu soru gelecektir: Bütün bu “bilgilere” sahip olan ve gerekli “hesaplamaları” yapan “diğer bir canlının özelliklerini analiz eden” ve bir bilgisayar merkezini andıran yapı, bitkinin neresindedir? Bu sorunun cevabı açıktır. Bitkilerin her türlü faaliyetlerinin zamanlamasını

belirleyen, dolayısıyla hepsini, bilgisi ve denetimi altında bulunduran üstün bir akıl ve güç vardır. Bu aklın sahibi Yüce Allah’tır. Rabbimiz üstün gücü ve sonsuz aklıyla her yerde yaratılış delillerini bizlere göstermekte ve bunları görerek öğüt alıp düşünmemizi sağlamaktadır. Bir ayette şöyle buyrulmaktadır:

**Onlar, ayakta iken, otururken, yan yatarken Allah’ı zikrederler ve göklerin ve yerin yaratılışı konusunda düşünürler. (Ve derler ki:) “Rabbimiz, sen bunu boşuna yaratmadın. Sen pek Yücesin, bizi ateşin azabından koru.”” (Al-i İmran Suresi, 191)**

Bazı bitkilerin kendi ısılarını düzenleme özelliğine sahip olmaları bu canlılara Allah’ın bahsettiği özel bir savunma sistemidir. Her şeyi en ince ayrıntısına kadar düzenleyen Allah bu bitkilerin de her türlü ihtiyaçlarını yaratmıştır. Allah her şeyin hakimidir. Rabbimiz tüm evrende olan biten her şeyden haberdardır. Bir ayette bu gerçek şöyle bildirilmektedir:

**Gökten yere her işi O evirip düzene koyar...**  
(Secde Suresi, 5)



✓ Bukalemunlar niçin renk değiştirirler?

✓ Bukalemunların hızlı renk değiştirmesi nasıl gerçekleşir?

## Kamuflaj Ustası Bir Canlı: **BUKALEMUN**

**K**amuflaj sanatının en büyük ustalarından biri kuşkusuz bukalemundur. Bukalemun özellikle bu konudaki çabukluğu ile şaşırtıcıdır. Diğer pek çok sürüngen de renk değiştirme yeteneğine sahip olduğu halde, hiçbiri bunu bukalemun kadar hızlı başaramaz.

Bukalemun istediği anda üzerinde bulunduğu zeminin rengini alır ve böylece kendisini gizler. Kendisini güvenli hissettiğinde ise, derisine çeşitli renkler vererek adeta bir sanat gösterisi yapar.

Bir ressamın bir deseni tualine aktarması saatlar sürer. Oysa bukalemun, üzerinde bulunduğu ortamın desenini anında taklit edebilir.

Bukalemunların bulundukları ortama göre renk değiştirebilmeleri son derece mucizevi ve en az o kadar da estetik bir olaydır. Bukalemuna bu özellikleri bahşeden

den Yüce Allah'tır. Bu gerçek ayette şöyle bildirilir:

“O Allah ki, yaratandır, (en güzel bir biçimde) kusursuzca var edendir, ‘şekil ve suret’ verendir. En güzel isimler O’nundur. Göklerde ve yerde olanların tümü O’nu tesbih etmektedir. O, Aziz, Hakimdir.” (Haşr Suresi, 24)

### Bukalemunların Renk Değiştirmesinde Hücre Sistemleri, Önemli Rol Oynar

Bukalemunun renk değiştirmesinde güneşte insan derisinin esmerleşmesine de yardım eden melanin bileşiği yardımcı olur. Bu canlı, derisinin altındaki kırmızı ve sarı renk taşıyıcılarını, mavi ve beyaz yansıtıcı tabakayı ve en önemlisi de rengini koyulaştıran “kramotofor” hücrelerini büyük bir ustalıkla kullanabilir.



Bukalemunun derisinin renk değiştirebilmesi, ısıya ve ışığa duyarlı türlere özgü çok çeşitli renk pigmentleri sayesinde gerçekleşmektedir. Deri tabakalarında farklı pigmentler içeren hücreler bulunur. Bu hücreler sıcaklık, ışık ve vücuttaki kimyasal değişikliklere bağlı olarak büyüyüp küçülür. Örneğin sarı renk maddesi içeren hücreler büyüdüğü zaman üzerlerine düşen güneş ışınlarını yansıtır ve hayvan sarı renkte görülür. En alttaki tabakada yer alan melano-for hücrelerindeki melanin pigmenti hücrelerin merkezine çekildiğinde hayvanın rengi açılırken; melanin, hücrenin kollarına yayıldığında rengi koyulaşır. Bu şekilde gün içinde güneş ışınlarına bağlı olarak sürekli renkleri değişmektedir.

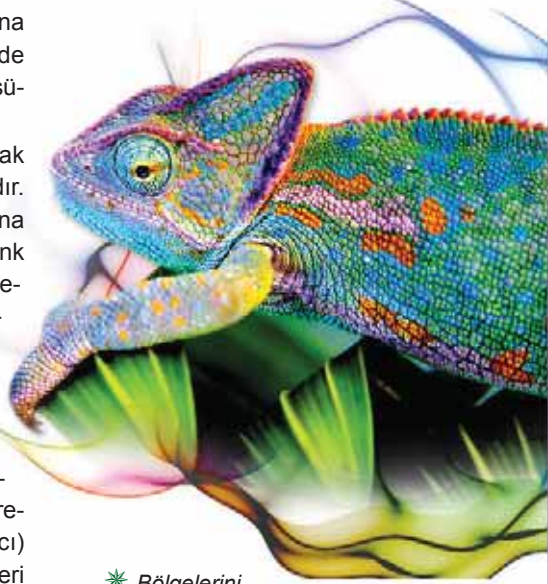
Bukalemunun derisi saydamdır ancak üzerinde çok sayıda küçük çıkıntılar vardır. İşte bu dairesel çıkıntıların içinde meydana gelen pigment hareketleri gözümüze renk değişimi olarak yansır. Renk değişimi, derinin üzerinde iç içe bulunan farklı renklerdeki hücrelerin açılıp kapanması ile ortaya çıkar. Bu hücrelerin yapısında, siyah, sarı ve beyaz zerrecikler vardır. Yüze yakın olanların çoğu sarı, arada kalan tabaka siyah, en alt tabakadakiler beyazımsıdır. Bu beyaz hücreler, tıpkı ayna gibi reflektör (yansıtıcı) vazifesi görürler. Bütün bu renk değişimleri 15'er dakika içinde gerçekleşir.

### **Bukalemunların Renk Değiştirmelerinin Çeşitli Nedenleri Vardır**

Bukalemunlar çok ağır hareket eden canlılardır. Yavaş hareket ettikleri için düşmanlarından kaçamaz. Fakat Yüce Allah onlara renk değiştirme gibi çok muhteşem bir özellik bahsetmiştir. Bukalemunlar sadece düşmanlarından korunmak amacıyla renk değiştirmezler. Renk değiştirmeyi başka amaçlar için de kullanırlar.

✳ *Bulundukları ortama adapte olmak ve kamufle olmak için renk değiştirebilirler. Bu şekilde hem gizlenir, hem düşmanlarından korunur, hem de avlarını kolayca yakalayabilirler.*

✳ *Vücut sıcaklıklarını ayarlamak için renk değiştirebilirler. Bukalemunlar tüm sürüngenler gibi soğuk kanlı oldukları için vücut sıcaklıkları dış ortama bağımlıdır. Koyu renkler ısıyı daha çok emdiği için vücut sıcaklıklarını artırmaları gerektiği zamanlarda derilerinin rengi koyulaşır.*



✳ *Bölgelerini savunmak, rakibini veya düşmanını korkutmak amacıyla derilerinde nokta ya da çizgiler oluşturarak renklerini değiştirirler.*

✳ *Bukalemunlar karşı cinsi etkilemek amacıyla renk ve desen diliyle iletişim kurar, göz alıcı renklere bürünerek duygularını bu şekilde ifade ederler.*

✳ *Gün ışığına bağlı olarak renk değiştirirler. Örneğin ormanlık alanda gün ışığının fazla olduğu saatlerde yeşil renklidirler. Yapraklı bir dalda dururken etraflarındaki çalılıkların gölgesine benzer*

*şekilde siyah ve uçuk kahverengi lekelerle yeşil olurlar. Akşama doğru ışıklar sönükleşmeye başladığı zaman da renkleri grimsi yeşile döner. Hava kararmaya başladıkça sarı lekeli, donuk sarımsı-kahverengiye dönüşür. Karanlıkta ise bukalemun tamamen siyah olur.*

## **Bukalemunlara Kamuflajı ve Renk Değiştirmeyi Öğreten Yüce Allah'tır**

Bir insanın bukalemunun yaptığı değişimi gerçekleştirmesi mümkün değildir. Böyle bir işlemi bukalemunun kendi iradesiyle yaptığını iddia etmek de akıl dışıdır. Çünkü bir sürüngenin kendi bedeninin görünümünü belirlemesi, hatta görünümünü değiştirecek bir sistemi vücudunun içine yerleştirmesi elbette ki mümkün değildir. Veya bu canlının vücudundaki tüm hücre-

lere, atomlara hakim olduğunu, onlar üzerinde dilediği ayarlamayı yaptığını, gerekli pigmentleri oluşturduğunu iddia etmek de son derece saçmadır. Böyle üstün bir yeteneğin tesadüfen oluştuğunu iddia etmek ise tamamen tutarsız ve anlamsız bir iddidir. Doğadaki hiçbir mekanizma böyle kusursuz bir yeteneği oluşturma ve ihtiyacı olan canlıya verme gücüne sahip değildir.

Bukalemunları da yeryüzündeki diğer tüm canlılar gibi Yüce Allah yaratmıştır. Allah yaratma sanatındaki benzersizliği bize bu örneklerle de göstermektedir. Allah üstün ve güçlü olandır. Kuran'da bu gerçek şöyle bildirilmiştir:

**“Göklerde ve yerde olanların tümü Allah'ı tesbih etmiştir. O, üstün ve güçlü (aziz) olandır, hüküm ve hikmet sahibidir. Göklerin ve yerin mülkü O'nundur. Diriltir ve öldürür. O, her şeye güç yetirir.” (Hadid Suresi, 1-2)**

Bukalemunun melanin üreten hücreleri, sarıdan kahverengi veya siyaha kadar çeşitli renkler üreten taneciklerini yayar ve böylece bukalemunun başka renklere bürünmesini sağlar. Hiçbir canlı türü bukalemundan iyi kamufle olamaz. Bukalemunun başarısının sırrı ise bu usta kamuflajcının derisinin altındaki renk hücrelerinin boyutça büyümeleri ve hızla yer değiştirerek bulundukları yere uyum göstermeleridir. Doğadaki hiçbir mekanizma böyle kusursuz bir yeteneği oluşturma ve ihtiyacı olan canlıya verme gücüne sahip değildir. Çünkü bu canlının vücudundaki hücrelere,

atomlara hakim olan ve bunlar üzerinde dilediği ayarlamayı yapan üstün bir güç vardır. Bukalemunları Allah yaratmıştır. Allah, yaratma sanatındaki benzersizliği bize bu gibi örneklerle göstermektedir.





## **Bukalemunlar, Renk Değiştirebilme Özellikleriyle Teknolojik Gelişmelere İlham Kaynağı Oluyorlar**

ABD’de MIT (Massachusetts Institute of Technology) laboratuvarlarında bukalemunlardaki gibi renk değiştirme özelliğine sahip elbise, ayakkabı ve çantalar yapmayı amaçlayan bir çalışma yürütülmektedir. Üzerinde çalışılan bu teknoloji, özel bir silikon malzemenin küçük bir elektron yüklemesi ile istenen renge dönüşmesini sağlar. Böylece, kumaş ve benzeri materyalden üretilen her türlü giyim eşyası ve aksesuarın birkaç saniyede renk ve desen değiştirmesi mümkün olur. Bu iş için küçük bir elektronik cihazın kullanılması gerekmektedir.

Pille çalışan bu cihaza, üzerinde bulunan bir klavyeden kullanılmak istenen rengin kodunun girilmesi yeterlidir. Ne

var ki bu teknoloji bugün için oldukça pahalıdır. Örneğin bir erkek ceketinin maliyeti 10 bin doları bulmaktadır. Oysa bukalemun çok daha ileri ve doğal olan bu “teknoloji” için hiçbir harcama yapmaz. Aslında renk değiştirebilen elbiselerin teknolojisi ile bukalemunun renk değiştirme özelliği benzer gibi gözükse de ikisi birbirinden oldukça farklıdır. Çünkü bu teknoloji renk değişim özelliği taşısa da bukalemun gibi kamuflaj özelliğine sahip değildir. Bukalemun hiçbir zahmete katlanmadan en kısa zamanda bulunduğu ortama uyum sağlarken renk değiştirme teknolojisinde böyle bir özellik yoktur.

Ayrıca ABD dışında Almanya’da bir cam fabrikası da, bukalemunların bu özelliğinden yola çıkarak renk değiştiren camlar üretmeye başlamıştır.



# Türk İslam Birliği



## Der Spiegel, Türkiye'yi 'Yükselen Güç' Gösterdi, Osmanlı Sınırı Çizdi

Türkiye'deki seçim sonuçlarını değerlendiren Alman Der Spiegel Dergisi, Türkiye'yi 'Boğaz'ın yükselen gücü' olarak nitelendirdi.

Türkiye'nin ekonomik performansını Avrupa ülkeleriyle karşılaştıran derginin kullandığı haritada Türkiye'yi bölgenin merkezine yerleştirmesi ve Osmanlı sınırlarını da çizmesi dikkat çekti.

### Boğaz'ın Yükselen Gücü

Der Spiegel, 'Boğazın yükselen gücü' başlığı ile yayınladığı bölgesel bir haritada Türkiye'yi merkeze yerleştirirken, Türkiye'nin performansını rakamlarla anlattı. Türkiye'ye komşu ve bazı Avrupa ülkelerinin yer aldığı haritada 2010 yılı büyüme rakamları, kamu borcunun milli gelire oranı, yaşı dağılımı, işsizlik oranları ve tüketici harcamaları gibi bilgileri tablolarla anlatan dergi, okurlarına ülkeleri karşılaştırma olanağı verdi.



[www.hurriyet.com.tr](http://www.hurriyet.com.tr)

## 'AB Küresel Güç Olmak İçin Türkiye'ye Muhtaç'

AB'nin eski yüksek temsilcisi Solana: "Avrupa müze olmak yerine aktif bir küresel oyuncu olacaksa, Türkiye halkının taze perspektifine ve enerjisine ihtiyacı var."

AB'nin eski Ortak Dış Politika ve Güvenlik Yüksek Temsilcisi Javier Solana, CNN'nin internet sitesinde yayımlanan, "Türkiye Neden AB'ye Katılmalı" başlıklı makalesinde,

'Arap Baharı' olarak adlandırılan Ortadoğu ülkelerindeki değişim süreci çerçevesinde Türkiye'nin bölgedeki önemine dikkat çekti. Solana, AB'nin Türkiye'nin konumunu iyi değerlendirmesi gerektiğini belirtti.

Mevcut şartlar gözönüne alındığında, Türkiye'nin AB üyeliğinin Avrupa'ya sağlayacağı avantajların açıkça görülmesi gerektiğini ifade eden Solana, Türkiye'nin



# Yolunda...



Avrupa'ya getireceği yararların "Arap Baharı" öncesinde de aşıkardığını kaydederek, "Avrupa, tanımı gereği kültürel bakımdan çeşitlilik içeren bir kıta. Dolayısıyla çeşitlilik AB'nin kaderi. Eğer Avrupa

müze olmak yerine aktif bir küresel oyuncu olacaksa, Türkiye halkının taze perspektifine ve enerjisine ihtiyacı var" ifadesini kullandı.

www.ntvmsnbc.com

## Türkiye'nin Ortadoğu'daki Büyük Rolü

İngiltere'nin ve dünyanın önde gelen üniversitelerinden London School of Economics'in (LSE) yayımladığı Türkiye raporunda, *'Türkiye'nin nüfusunun, Ortadoğu'nun siyasi ve ekonomik gelişiminde büyük rol oynayacağı'* kaydedildi.

LSE, "Türkiye'nin Küresel Stratejisi" başlıklı 50 sayfalık bir rapor yayımladı.

Raporda, Türkiye'nin artan ekonomik ve siyasi gücünün bölgedeki nüfuzunu nasıl etkilediği, Türkiye'nin komşuları ve Batı dünyası ile ilişkileri değerlendiriliyor.

8 uzmanın makalelerinin yer aldığı raporda, bölgede nüfuzu artan Türkiye'nin önemli bir rol oynayacağına dik-

kat çekilerek, "Ülkelerindeki rejimleri deviren hareketler şimdi yeni rejimler inşa ediyor. Türkiye'nin nüfuzu, bölgenin bu süreçteki siyasi ve ekonomik gelişiminde büyük rol oynayacak." denildi.

Raporda, Türkiye'nin gücünün artmasının, diğer yükselen güçler Brezilya ve Çin için de yol gösterici olacağı belirtildi. Türkiye'nin gelişmekte olan rolünün dünya siyasetindeki değişimi yansıttığının belirtildiği

raporda, "Türkiye'nin gelişen küresel rolünü anlamak, diğer ortaya çıkan güçlere ışık tutacaktır" denildi.

Ortadoğu uzmanı Dr. Christopher Phillips'in





kaleme aldığı, "Türkiye ve Suriye" başlıklı makalede ise, Türkiye'nin Suriye ile kurduğu yakın ilişkilerin Arap dünyasına açılan kapı özelliğini taşıdığı yorumu yapılıyor.

Türkiye'nin bölgede artan nüfuzunun nedenlerinin incelendiği LSE'nin raporunda, değişen dış politikanın mimarının Dışişleri Bakanı Ahmet Davutoğlu olduğu ifade ediliyor.



Davutoğlu'nun "stratejik derinlik" ve "komşularla sıfır sorun" politikalarını irdeleyen Türkiye uzmanı Dr. Joshua Walker, AK Parti'nin güçlü bir siyasi kadroyla ülke içinde yükselişiyle, Türkiye'nin bölgede ve dünyadaki rolünün artması arasında paralellik bulunduğunu savunuyor.

[www.timeturk.com.tr](http://www.timeturk.com.tr)

## ***Fransız Gazeteci: "Tek Umud Türkiye"***

Şam'ı terk etmek zorunda kalan gazetecilerden Le Monde muhabiri Khaled Sid Mohand, Suriyelilerin tek umud olarak Türkiye'yi gördüğünü söyledi. Irak ve Lübnan örnekleri sebebiyle "demokrasi" kelimesinin ülkede kötü bir çağrışım yaptığını ifade eden Sid Mohand, "Onlar için Türkiye, Fransa ve ABD gibi dışarıdan baskı yapan bir Batı gücü değil, dinlenecek bir muhatap." dedi.

## ***Olumsuz İmajı Olmayan Tek Ülke Türkiye***

Beyrut Saint Joseph Üniversitesi'nde gazetecilik dersleri de veren Sid Mohand'a göre ülkede olumsuz imajı olmayan tek demokrasi örneği Türkiye. "Hem halkın gözünde hem siyasi alanda meşruiyeti olan ve olumlu bir etkiye sahip olan tek ülke Türkiye" diyen Fransız gazeteci bu yakınlığı Suriye'de yaşadığı yıllarda çok defa gözlemlediğini aktardı.







### *Sünni Olup Filistin'i Destekleyen Tek Ülke*

Suriyeliler için Türkiye'nin bir örnek teşkil ettiğinin altını da çizen Mohand, "Türkiye modernite ile İslamiyet'i birlikte yaşayan ve bölgede hem Sünni olup hem de Filistin'i savunan tek ülke imajını taşıyor." dedi. Fransız gazetecinin dikkat çektiği ikinci meşruiyet boyutu siyasi açıdan iki ülke arasında bir

eşitlik ilişkisi bulunması. "Hiçbir zaman ve sayet altında kalmamış bir ülke için Türkiye dinlenecek bir muhatap, Fransa ve ABD gibi dışarıdan baskı yapan bir Batı gücü değil." diyerek sözlerine devam etti.

www.ensonhaber.com

### *Davutoğlu: 100. yılda cihan devleti olsun*

Dışişleri Bakanı Ahmet Davutoğlu, Türkiye için gece gündüz çalışmaya kararlı olduklarını belirterek, "Biz istiyoruz ki, Türkiye Cumhuriyeti devleti 100. yılda hem kudretli hem şefkatli bir cihan devleti olsun" dedi.

İktidarları döneminde birçok ülkeyle vizeleri kaldırdıklarını ifade eden Davutoğlu "İstiyoruz ki, Anadolu insanı her yere başı dik ve vize sorulmadan girsin. Onun için pasaportumuzu en kıymetli pasaport haline getirmeye kararlıyız" dedi.

Türkiye'nin, dünyanın en değerli paralarından birisine sahip olduğunu belirten Davutoğlu, güçlü devletlerin pasaportuyla, parasıyla ve yurt dışındaki konumlarıyla güçlü olduklarını kaydetti.

www.haber7.com





## ***Kulak Salyangozunun Şekli Yüce Allah'ın İlminin Açık Bir Örneğidir***

- **İç kulakta bulunan ve işitmedeki anahtar organ olan salyangoz, neden sarmal biçimindedir?**
- **Kulak salyangozunun şeklinin işitme üzerinde bir etkisi var mıdır?**

**A**rabaların motor sesleri, kornaları, kuşların ötüşü, tanıdığımız birinin seslenmesi, rüzgarın ağaç yapraklarında çıkardığı ses ve radyodan yayılan müzik sesi... Her biri birbirinden farklı şiddetteki bu sesler, kulağımızda gerçekleşen bir dizi işlemin sonucunda bizim için anlam kazanır. Havada yayılan ses titreşimleri, saniyede 340 kilometrelik bir hızla kulağa ulaşır. Ve o ana kadar sadece birer fiziksel hareket olan titreşimler, kulakta gerçekleşen olağanüstü derecedeki kompleks işlemler sonucunda "ses"e dönüşür. Ve tüm

bu olaylar, saniyenin binde birinden daha hızlı bir şekilde yaşanır.

### **Kulak Salyangozunun İşitme Üzerindeki Etkisi**

Havadaki ses dalgaları kulak salyangozuna ulaşmadan önce kulak kepçesi tarafından toplanır. Sonra bu ses titreşimleri kulak zarına çarpar. Kulak zarı, orta kulak kemiklerini titreştirir. Ses titreşimleri böylece mekanik titreşimlere dönüşür. Bu mekanik titreşimler ise, iç kulaktaki "vestibüler pencere" denen bölüme geçerek, kulak sal-



yangozunun içindeki sıvıyı titreştirir. Bu sıvının titreşimleri, sinirsel uyarılara dönüştürerek işitme yolları ile beyne gider. Beyin, havadaki ses titreşimlerini ancak kendisine iletilen bu elektrik uyarıları vasıtasıyla tanıyabilir. Burada kısaca özetlendiği gibi işitmenin çok önemli bir aşamasını oluşturan kulak salyangozu içinde çok kompleks bir mekanizma vardır.

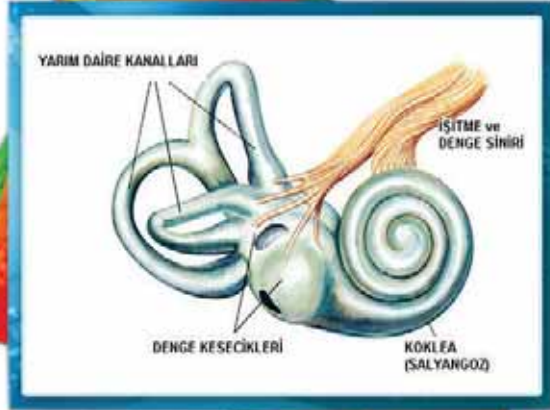
Salyangoz spiral biçimindeki bazı kanallara sahiptir. ABD'deki Vanderbilt Üniversitesi araştırmacılarına göre kulak salyangozunun bu biçimi özeldir. Çünkü bu yapı kulağın sese, özellikle de düşük frekanslı bas seslere duyarlılığını artırır.

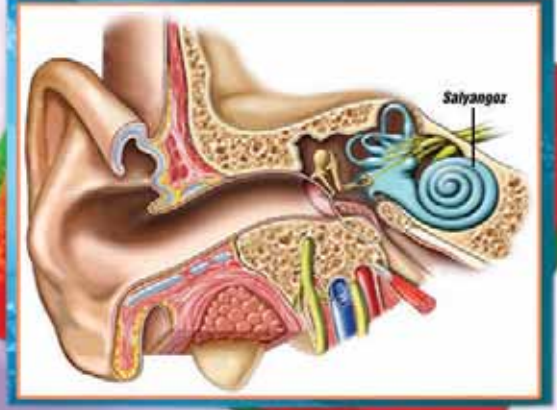
Salyangozun sarmalını oluşturan kanalların içinde, "corti organı" bulunmaktadır. Corti organının yüzeyindeki hücrelerin, "tüycük" adı verilen antenleri vardır. Salyangoz içindeki sıvının titreşimleri, corti organının yüzeyindeki zar tarafından bu tüycüklere aktarılır. Kulağa gelen sesin frekansına göre, tüycükler farklı şekilde titreşir. İşte bizim duyduğumuz sesleri birbirinden ayırt etmemiz, bu sayede mümkün olur. Yani salyangozu oluşturan kıvrımlı 'tüp', ses dalgalarını sarmalın dış kenarı boyunca odaklayarak, titreşime duyarlı hücrelerin sesi algılamasını kolaylaştırır. Burada bir soru akla gelebilir. Salyangoz nasıl olur da sesleri birbirinden ayırır. Bu sorunun cevabı, kulak salyangozunun yapısal özelliklerinden kaynaklanır. Yüce Allah kulak salyangozunu yaratmış ve bu küçük organa çok hassas bir sistem yerleştirmiştir.

## Kulak Salyangozunun Farklı Seslere Karşı Duyarlılığını Sağlayan Hassas Sistem

Kulak salyangozunun yapısı oldukça komplekstir. Görünüm olarak içi sıvıyla dolu, uca doğru daralan kıvrımlı bir tüp şeklindedir. Bu tüp, frekansı 20 Hz - 20.000 Hz arasında değişen, yani yaprağın hışırtısından uçak motorunun gürültüsüne kadar her frekanstaki ses dalgalarını toplayarak bunları frekanslarına göre ayırabilir. Ses dalgaları bu tüpün şekli nedeniyle eşit olarak dağılmaz.

Farklı frekanslar,





tüpün farklı bölgelerinde yoğunlaşır. Yüksek frekanslar (tiz ses bölgesi), sarmalın geniş ağzında toplanırken, düşük frekansların toplanma yeri uç kısma yakındır.

Sesin sarmal içindeki bu dağılışında çok hassas bir hesap vardır. Ses dalgaları bu ince hesap ve tüpün şekli dolayısıyla dış duvar boyunca yoğunlaşırken, bu etki uca doğru da artar. Bu artış sarmalın ucunda dış yüzeye göre 20 desibellik bir fazlalıkla sonuçlanabilmektedir. Bu, normal konuşmalardaki ses şiddetiyle bir elektrik süpür-

gesinin çıkardığı sesin şiddeti arasındaki farka karşılık gelir ve sarmal bas sesleri daha çok uç kısımda algılar. Eğer salyangoz bu sarmal şekle sahip olmasaydı farklı frekanstaki sesleri ayırt edebilmek mümkün olmazdı. Nitekim bilim adamları salyangozun bu özelliğini yapay işitme cihazlarına da uygulamak istemektedirler. Ancak son teknolojik yeniliklerle dahi taklit edilmesi mümkün olmayan bu sistem, Yüce Allah'ın yarattığı mükemmel bir ses alıcısı özelliği taşımaktadır. Bir ayette Rab-bimiz'in yaratma ilmi ve bu ilim üzerinde düşünüp şükür sahibi olmanın önemi şöyle haber verilmiştir:

**“O, sizin için kulakları, gözleri ve gönülleri inşa edendir; ne az şükrediyorsunuz”. (Mü’minun Suresi, 78)**

## Kulağı ve Kulaktaki İşitme Sistemlerini Yaratan Yüce Allah'tır

Kulağı meydana getiren organların her biri tek tek incelendiğinde harika bir işleyişe sahip oldukları görülür. Bu organların kendi aralarında tam uyumla çalışmaları ise ayrı bir yaratılış mucizesidir.

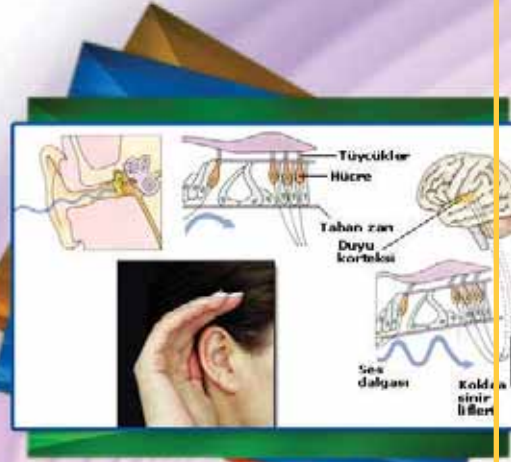




Ses titreşimlerini frekanslarına göre ayıran kulaktaki salyangoz ve bu salyangozun sarmalındaki tüycükler sayesinde hücreler bunları elektriksel uyarılara dönüştürür ve sinirlere aktarır. Bu sinirler, şakak kemiğinden çıkarak beyne ulaşırlar. Beynin içinde, yüksek frekansa sahip sesler ile, düşük frekanslılar farklı yollardan ilerler. Bu sayede sesleri birbirinden ayırırız. Duymamızı sağlayan bu mucizevi sistem, en küçük ayrıştırısına kadar ince ince yaratılmış farklı yapılardan oluşmaktadır. Bu sistem hiçbir şekilde evrimcilerin iddia ettiği gibi "aşama aşama" oluşamaz, çünkü en küçük bir detay bile eksik olsa, tüm sistem işe yaramaz hale gelir.

Günümüzün bilim ve teknolojisi işitme sisteminin çalışma prensiplerini tüm ayrıntılarıyla çözmediği dahi henüz tam anlamıyla başaramamıştır. İlk yaratıldığımız günden beri var olan ve hoşlandığımız müziği, tanıdığımız kişilerin seslerini kısacası bütün sesleri belirleyen fiziksel mekanizmanın ayrıntıları bilim dünyası tarafından henüz aydınlatılmaya başlanmıştır. Elbette böylesine kompleks bir yapının evrim teorisinin iddia ettiği gibi rastlantılarla ortaya çıkması imkansızdır. Kulaktaki üstün yapılar, bu organı kusursuzca yaratmış olan Yüce Allah'ın varlığını ve sınırsız gücünü bir kez daha ispat etmektedir. Bu gerçek bir Kuran ayetinde şöyle bildirilir:

**"De ki: "Göklerden ve yerden sizlere rızık veren kimdir? Kulaklara ve gözlerle malik olan kimdir? Diriyi öldüren çıkararak ve ölüyü diriden çıkararak kimdir? Ve işleri evirip-çeviren kimdir? Onlar: "Allah" diyeceklerdir. Öyleyse de ki: "Peki siz yine de korkup-sakınmayacak mısınız?" (Yunus Suresi, 31)**



### ***İç Koruma Mekanizmaları Kulağın Zarar Görmesini Önler***

Kulağımızın içinde, kulak zarı ile başlayan ve içi havayla dolu bölüm, orta kulak olarak adlandırılır. Zarın üzerinde durduğu östaki borusu içerideki basıncın dışarıdaki basınçla aynı olmasını sağlar. Östaki borusu kulaktan boğaza kadar uzanır ve kulağın en duyarlı kısımlarını, yutduğumuz ya da esnediğimiz zaman hava basıncında meydana gelen ani değişimlere karşı korumak üzere açılır. Eğer kulak zarının iç ve dışındaki basıncı dengeleyen bu mekanizma olmasaydı, kulak zarı büyük zarar görebilirdi. İşitme duyusunda bir başka koruyucu mekanizma da orta kulaktaki kaslar aracılığıyla çalışır. Çok yüksek seslerde otomatik olarak tepki gösteren bu kaslar, kulak zarını gerginleştirir, ayrıca orta kulak kemiklerini çok duyarlı olan iç kulaktan geriye doğru çekerler.

## *İşitme İşleminde, Bir Aşamalar Zinciri Vardır*

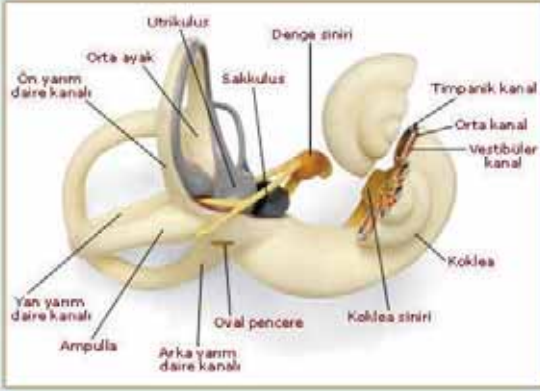
Havayla iletilen ses dalgaları kulağa ulaşır ve elektrik uyarılarına dönüşür.

Bu uyarılar daha sonra beyinde deşifre edilir.

Hemen aynı anda, sesi duyan kişi bu sinyallerin anlamını kavrar.

Ayrıca bir sesi tanıyabilmemiz için gözlerimizin devrede olması kesin şart değildir. Tek düze mekanik bir sesin daktilonun vuruşları olduğu, bir metalin başka bir metalin içinde çıkardığı seslerin, anahtarın kilit içindeki dönüşlerinden geldiğini hemen anlayabiliriz.

## *Kulaklarımızın Sahip Olduğu Her Özellik En Küçük Ayrıntısına Kadar Çok İnce Detaylarla Yaratılmıştır*



\* Kulakların başımızda göze yakın olarak bulunması özel bir amaç içindir: Çünkü göz ve kulak ortaklaşa çalışabilirler. Başımızı çevirdiğimiz anda gözlerin ve kulakların aynı anda çevrilmesi, iki duyunun ortaklaşa çalışmasındaki uyumu ve verimliliği artırmaktadır. Karşılıklı konuşma sırasında karşımızdakini anlayabilmemiz için onu işitebilmemiz gerekir. Ancak işitebilmek anlayabilmenin tek şartı değildir.

Duyduklarımızın bilincine tam olarak varabilmemiz için bize seslenen kişinin görüntüsünü de algılamamız gerekir. Böylece onun ne demek istediğini daha iyi kavrarız. Konuşan kişinin dudak hareketlerini görmek büyük bir avantajdır. Biz farkında olmasak da, işitme duyusu görme duyusu tarafından desteklenerek, çok ince ses ayrımlarından doğan anlamlandırma farklılıkları giderile-

bilmektedir. Telefon konuşmalarında karşımızdakini görmek mümkün olmadığından örneğin, “hepsi” ve “tepsi” sözcüklerini sadece ses olarak duyarız. Oysa konuşmasını gördüğümüz kişide bu tip yanlış anlamalar çok daha azdır.

\* Kulaklar, kafanın iki yanına yerleştirildiği için seslerin kaynaklarının tespiti kolaylaştırılmıştır: Kulakların başın iki yanında olması da sesin geldiği yönü ayırt edebilmek için önemlidir. Örneğin sağımızda duran bir ağaçta uçan kuşun sesi sağ kulağa, sol kulağa çok daha az bir süre erken ulaşır. Ses dalgasının kulaklara varma süreleri arasında az bir fark olmasına karşın, son derece hassas bir ayırt etme yeteneği ile bu farklılığa göre sesin ne yönden geldiğini anlayabiliriz.

\* İnsanın belirli sınırlar içinde de olsa dinleme dikkatini bir odakta toplama yeteneği vardır: Duyulabilecek birçok ses normal bir biçimde algılanırken, bazı hafif sesler insanı alarma geçirebilir, derhal dikkatini çekebilir. Örneğin, yoğun bir gürültü esnasında, omzunuz üzerinden fısıltıyla size söylenen birşeyi rahatlıkla duyabilirsiniz. Kulağın bu ayırtıcı özelliği insan sağlığı açısından da çok önemlidir. Zira çevredeki her ses doğrudan insanın bilincini etkileseydi, o şartlar altında yaşamak dayanılmaz bir hal alabilirdi.



Ebcedlerde  
Ahir Zaman  
2021  
2012

www.Kurandaebcedtarihleri.com



## Taha Suresi

**(Samimi müminlere zulüm olmaz, haklar da ellerinden alınmaz; gönülleri rahat olmalıdır.)**

**Adnan Oktar'ın 9 Haziran 2011 A9 Tv ve Samsun Aks Tv'deki Canlı Sohbetinden**

**ADNAN OKTAR:** Şeytandan Allah'a sığınırım. Taha Suresi 123, "Artık size **Ben**den bir yol gösterici gelecektir" Ebcedi; 1982. "Kim Benim hidayetime uyarsa" kim Mehdime uyarsa, "artık o şaşırıp sapmaz ve mutsuz olmaz." Taha Suresi, 112 "Kim de bir mü'min olarak, salih olan amellerde bulunursa, artık o, ne zulümden korksun, ne hakkının eksik tutulmasından" Yani 'son derece gönlü rahat olsun' diyor Allah. 'Ona zulüm de olmaz, hakkı da elinden alınmaz' diyor, inşaAllah. Ama 'samimi olacak' diyor, o kadar. Samimi olacak. Allah ayette de "samimi olan kullarım kurtulur" diyor, biliyorsun.

Şeytandan Allah'a sığınırım. Casiye Suresi, 32, "Gerçekten Allah'ın va'di hak tır," ebcedi; 2031 tarihini veriyor. Allah neyi vaat ediyor? İttihad-ı İslam'ı, Türk İslam Birliği'ni. "Kıyamet-saatinde hiçbir kuşku yoktur" denildiği zaman, siz: 'Kıyamet-

saati de neymiş, biz bilmiyoruz; biz yalnızca bir zan (ve tahmin)da bulunup zannediyoruz; biz, kesin bir bilgiyle inanmakta olanlar değiliz' demiştiniz" (Casiye Suresi, 32) buyuruyor Allah ayette.



- Bakteriler petrol ve arsenik yiyerek doğayı nasıl temizlerler?
- Virüslerden sağlık ve teknoloji alanında nasıl faydalanılır?
- Bakteriler mayın aramalarına hangi şekilde katkı sağlarlar?
- Mikro canlılar paslanmayı nasıl önlerler?

# TEKNOLOJİYE HİZMET EDEN MİKRO CANLILAR

**B**akteriler ve virüsler tek hücreli canlılardır. Yüce Allah bu canlıların metabolizmalarını çok farklı yapılarda yaratmıştır. Bu özellikleri sebebiyle çok değişik ortamlarda yaşayabilirler. Bakterilerin bir diğer özelliği ise çeşitlilikleridir. Yapılan araştırmalar sonucunda birbirlerinin aynı olduğu düşünülen türlerin bile aslında birbirlerinden farklı oldukları tespit edilmiştir. Bu nedenle yeni bir şekil alabilir ve dakikalar içinde sayıca milyarlara ulaşabilirler. Bakteriler ve mikropların sahip oldukları bu nitelikler günümüzde tıp ve teknoloji alanında kullanılmaktadır.

## Petrol Yiyen Bakteriler

Meksika Körfezinde özel bir petrol şirketinin sebep olduğu petrol sızıntısı bakterilerin çok önemli bir özelliğini ortaya koymuştur. “*Oceanspirillales*” cinsine ait ama daha önce hiç görülmemiş olan bir bakteri türü petrolün denize yayılmasıyla birlikte hızla üremeye başlamış ve tüm körfezi sararak okyanustaki petrolü yemeye başlamıştır. Ortalama 5 derecede ısıda çoğalan ve ilk olarak etan ve propan gibi parçalanması kolay gazları tüketen bakteriler bu işlem sırasında önce sudaki oksijeni hızla düşürürler. Daha sonra parçalanması zor olan metan ve daha uzun zincirli petrol



bileşiklerini parçalamaya geçerler. Fakat bakterilerin metabolik hızları düştüğünde, petrol tabakasını çevreleyen sudan, petrol tabakasının içlerine doğru taze oksijen akımı başlamakta ve petrol tabakasındaki oksijen miktarı yine normal seviyesine dönmektedir. Bakterinin “petrol yerken” oksijen tüketmesi ve doğaya zarar vermesi beklenmediği halde, oksijen tüketmemesi Yüce Allah’ın bu canlılara bahsettiği özel bir bir beceridir. Yüce Allah’ın üstün yaratması bir ayette şöyle bildirilmektedir:

**“Gerçekten, gece ile gündüzün art arda gelişinde ve Allah’ın göklerde ve yerde yarattığı şeylerde korkup-sakınan bir topluluk için elbette ayetler vardır.” (Yunus Suresi, 6)**

### **Arsenik Yiyen Bakteriler**

Kaliforniya’daki Mono Gölü’nün sıcak ve köpüklü sularında arsenikle beslenen bir bakteri yaşar. Bu bakteri arsenik ve ışığı bir arada kullanarak kendi besinini üretir ve birçok canlı için zehirli olan bu kimyasal maddeyi kullanarak çoğalır. Bakterilerin bu özelliği içme sularının arsenikten temizlen-

mesi için kullanılabilir. Nitekim yapılan araştırmalar dünyada 144 milyon insanın içme sularındaki toksik düzeylerde arseniğe maruz kaldığını ortaya koymuştur. Arsenik beden hücrelerine difüzyon (maddelerin çok yoğun ortamdan az yoğun ortama göçü) yoluyla girer, hücrelerin bazı mekanizmalarına bağlanıp onları durdurur ve enerji iletim yollarını bozar. İnsanların uzun süreli olarak arseniğin etkisinde kalması mesane kanseri başta olmak üzere böbrek ve cilt hastalıklarına neden olur. Ayrıca çocukların zihinsel gelişimini engeller.

Bu bakterinin içme sularında kullanılması ile hastalıkların önlenmesi, Allah’ın izniyle, mümkün olacaktır. İnsanların gelişmiş teknolojilerinin yapamadığını

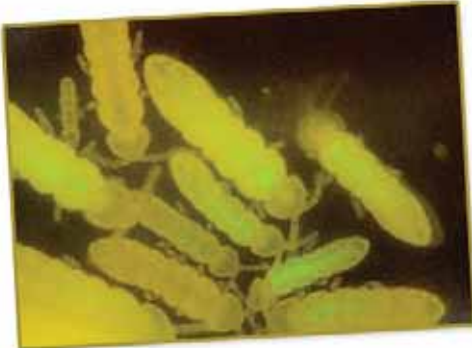


gözle görülemeyen mikroorganizmaların yapıları, ancak onları yaratan Allah'ın benzersiz ve üstün aklını sergiler. Yüce Allah Kuran'da şöyle buyurmuştur:

**“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.” (En'am Suresi, 59)**

### Mayın Yiyen Bakteriler

Amerikalı mikrobiyologlar, kara mayınlarını bulup karanlıkta ışık saçarak yerini gösteren ve imha eden bakteri türü üretmeyi başarmışlardır. TNT yiyen “*Pseudomonas putida*” adlı bakteri türüne fosforlu bir denizanası türünden gen nakli yapılmıştır. Mayınlı bölgeye atılan bakteri TNT'yi bulup yemeye başladığında karanlıkta denizanası geni aktif hale gelmekte ve bakterilerin bi-



riktiği bu mayınlı bölge aydınlanmaktadır. Bu buluş vesilesiyle dünyanın çeşitli yerlerinde bulunan yaklaşık 120 milyon mayın hızlı, ucuz ve tehlikesiz bir şekilde imha edilebilecektir. Teknoloji ve bilim daha fazla ilerledikçe bu mikroskopik canlılardan daha fazla yararlanma imkanları ortaya çıkacak, teknolojik gelişmelere yenileri eklenecektir. Yüce Allah yaratışındaki bu harikalıkları Kuran'da şöyle bildirmiştir:

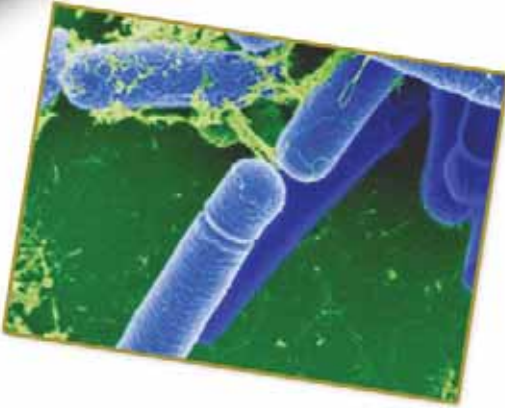
**“Yaratan, hiç yaratmayan gibi midir? Artık öğüt alıp-düşünmez misiniz? Eğer Allah'ın nimetini saymaya kalkışacak olursanız, onu bir genelleme yaparak bile sayamazsınız. Gerçekten Allah, bağışlayandır, esirgeyendir.” (Nahl Suresi, 17-18)**

### Gölleri Temizleyen Bakteriler

Bakteriler yaz boyunca göllerin içindeki canlıların ihtiyacı olan mineral ve besinleri hazırlamakla da sorumludurlar. Göllerde kış boyunca neredeyse ölü olan bitki ve hayvanların yazın tekrar canlanırken ihti-



Bakteriler çok çeşitlidirler. Kimi bakteriler oksijeni bol ortamları tercih ederken, kimileri oksijensiz ortamlarda yaşamlarını sürdürürler. Bir kısmı fotosentez yoluyla enerji sağlarken, bir kısmı organik maddeleri ayrıştırarak besin elde ederler. Tek hücreden oluşmalarına rağmen, bazen metabolizmaları oldukça farklılık gösterebilir. Bu çeşitlilik teknolojinin çeşitli alanlarında bakterilerden faydalanmaya olanak tanır.



yağ duyacakları tüm besin ve mineraller kışın bakterilerin yaptığı faaliyetler ile sağlanır. Kış boyu bakteriler, suyun dibine çöken organik atıkları yani hayvan ve bitki ölümlerini ve artıkları ayrıştırarak minerallere dönüştürürler. Böylelikle bakterilerin içinde bulundukları göller temizlenir. Yapılan bu ayrıştırma işleminde aynı zamanda gölün dibinde çeşitli mineraller de birikir. Böylelikle canlılar baharda uyandıklarında besinlerini de hazır olarak bulurlar. Bakteriler sayesinde hem bulundukları ortamda bir "bahar temizliği" yapılmış, hem de yazın yeniden canlanan doğa için yeterli miktarda besin hazırlanmış olur. Yarattığı tüm canlılara hesapsız rızık veren Allah, gölde yaşayan birbirinden farklı özelliklere sahip

canlılar için de bakterileri sebep kılmıştır.

Ne bakterilerin başka canlılara sağladıkları bu faydadan haberleri vardır ne de yazın hareketlenen su canlıları, besinlerin kendilerine nereden geldiğini araştırırlar. Onlar sadece kendilerini yaratan Allah'a teslim olmuşlardır. Allah yarattığı tüm canlıları koruyan üstün Yaratıcımızdır.

### Virüslerden Yapılan Giyilebilir Pil

MIT (Massachusetts Institute of Technology) ve Maryland Üniversitesi'nden bilim adamları, araştırmalar sonunda iki çeşit virüs kullanarak lityum-iyon pilleri oluşturmuşlardır. Tütün bitkisinden izole edilen virüslerden yararlanarak gerçekleştirilmiş virüslerden biri bir çeşit anot, diğeri de bir çeşit katot olarak kullanılmıştır. Bu çalışma ile orduda askerlerin beraberlerindeki yüklerin azalması sağlanacaktır. Çünkü orduda askerlerin taşıdığı ağır yükler arasında aküler ve piller bulunur. Virüslerin oluşturduğu pil ise sıvı formda olacağından ve bu sıvı püskürtüldüğü yüzeyde işlevselliğini devam ettirebildiğinden ordu kıyafetlerinin kumaşlarında kullanılabilecektir. Bu buluşun tank ve cep telefonlarının yüzeyinde de kullanılması düşünülmektedir.

Virüs adını verdiğimiz ve sadece dış kabuk ve DNA'dan ibaret olan bir canlının sahip olduğu bu beceri ve akıl Yüce Allah'ın

Tek bir hücrede  
sergilenen akıl ve sanat,  
kuşkusuz, küçücük bir  
varlığa bu muhteşem  
özellikleri veren Allah'ın  
yarattığı mucizeleri ve  
O'nun sonsuz ilmini görmek için  
büyük bir fırsattır. Bir ayette  
şöyle buyrulur:

*"...Göklerde ve yerde zerre  
ağırlığınca hiçbir şey O'ndan uzak  
(saklı) kalmaz. Bundan daha küçük  
olanı da, daha büyük  
olanı da, istisnasız,  
mutlaka apaçık  
bir kitapta (yazılı)dır." (Sebe Suresi, 3)*

bir nimetidir. Bilim adamları da virüslerin bu  
özelliklerini teknolojiye kullanma imkanı  
bulmuşlardır. Bir ayette şöyle buyrulur:

**"Gerçekten, gece ile gündüzün art  
arda gelişinde ve Allah'ın göklerde ve  
yerde yarattığı şeylerde korkup-saki-  
nan bir topluluk için elbette ayetler var-  
dır." (Yunus Suresi, 6)**

### **Paslanmayı Önleyen Bakteriler**

Çelik ve demir, doğadaki oksijen ve  
suya maruz kaldığında çürüyerek paslanır.  
Bazı bakteri türleri sülfür gibi kimyasallar  
salgılayarak metallerin yüzeyine yapış-  
makta ve oksidasyon adı verilen bu süreci  
hızlandırmaktadırlar. Fakat "*Pseudomonas  
fragi*" ve "*Paenibacillus polymyxa*" adlı iki  
bakteri türünün jöle haline getirilerek metal  
yüzeylere sürülmesi durumunda paslanma  
önlenmektedir. Yapılan deneyler bakteri ile  
kaplanan yüzeylerin doğal yüzeylere  
oranla oksidasyonunun üç kat daha fazla  
önlendiğini ortaya çıkarmıştır. Bakterilerin  
oksidasyonu nasıl önlediği henüz tam an-

laşılamamış olmasına rağmen, metal yü-  
zeylerde bir '*biyo-kaplama*' oluşturarak  
suyla teması önlediği sanılmaktadır. Bu şe-  
kilde metal korunmasının sağlanması, pas-  
lanmaya karşı kullanılan çeşitli kimyasal  
kaplamaların çevreye ve bazı durumlarda  
insan sağlığına zarar veren etkilerini orta-  
dan kaldıracaktır.

Bakterinin henüz bilim adamlarının çö-  
zemediği birtakım işlemler sonrasında me-  
tallerin paslanmasını önlemesi Yüce  
Allah'ın kullarına üstün gücünü gösterdiği  
örneklerden yalnızca biridir. Allah bu ger-  
çeği ayetlerde şöyle bildirmektedir:

**"Göklerde ve yerde olanlar Allah'ın-  
dır. Şüphesiz Allah, Gani (hiç kimseye  
ve hiçbir şeye muhtaç olmayan)dır,  
Hamid (hamd da yalnızca O'na ait)tir.  
Eğer yeryüzündeki ağaçların tümü  
kalem ve deniz de -onun ardından yedi  
deniz daha eklenerek- (mürekkep)  
olsa, yine de Allah'ın kelimeleri (yaz-**





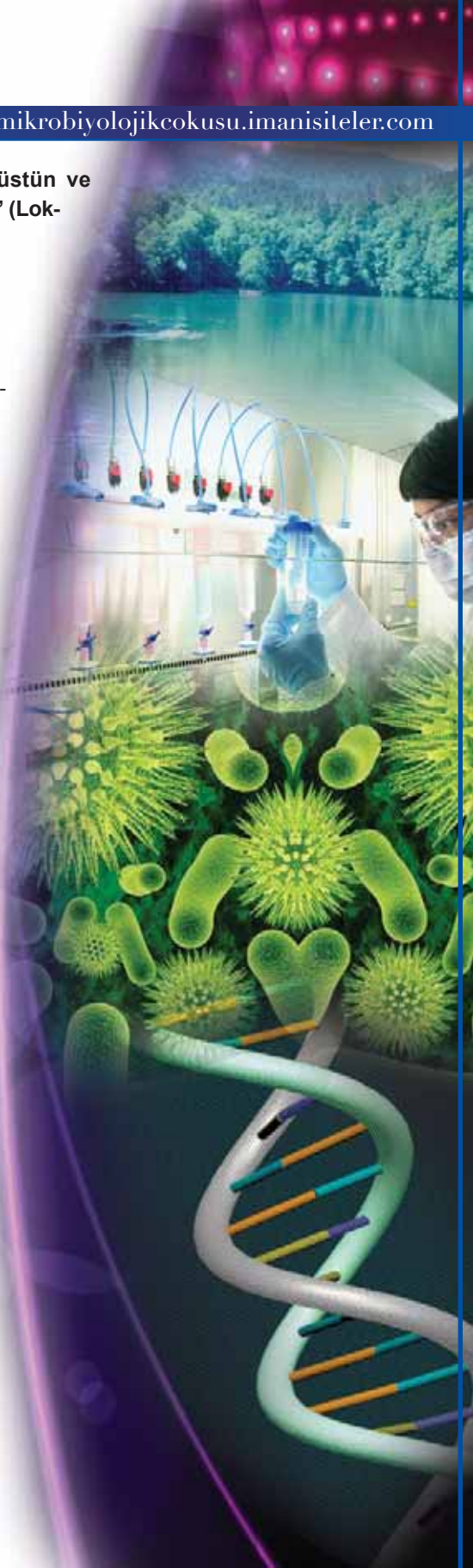
makla) tükenmez. Şüphesiz Allah, üstün ve güçlüdür, hüküm ve hikmet sahibidir.” (Lokman Suresi, 26-27)

### **Allah'ın Sonsuz İlmî Mikroorganizmalar Üzerinde de Tecelli Eder**

Mikroorganizmalar madenlerin paslanmasına engel olmakta, okyanuslardaki petrol atıklarını temizlemekte, sulardaki zehirli maddeleri arıtmakta ve henüz daha keşfedilmemiş pek çok özelliğe sahip bulunmaktadırlar. Bütün bunlar, ancak bir mikroskop altında görebileceğiniz tek bir hücrenin çoğalarak yaptıklarıdır. Bu mikro canlılar, bulundukları ortamı böyle safha safha kuşatarak teknolojiye hizmet etmektedirler. Yapılan bilimsel araştırmalar mikroorganizmaların bilim adamlarının geliştirdikleri pek çok teknolojik üründen çok daha ileride ve onlardan çok daha etkin olduğunu göstermektedir.

Şüphesiz bu canlıların sahip oldukları sistemler, ürettikleri salgılar, Yüce Allah'ın kontrolü altında gerçekleşir. Bakteriler de diğer herşey gibi Allah'ın ilhamı ile hareket etmekte, O'na itaat etmektedirler. Allah yaratmada hiçbir ortağı olmayan, sonsuz güç sahibi olan ve herşeyi örneksiz yaratandır. Allah'ın bu örneksiz sanatındaki sırları anlayabilmek için canlıları inceleyerek Rabbimizin gücünü görmek ve takdir etmek gerekmektedir. Bir ayette bu gerçek şöyle bildirilmektedir:

**“De ki: “Yeryüzünde gezip dolaşın da, böylelikle yaratmaya nasıl başladığına bir bakın, sonra Allah ahiret yaratmasını (veya son yaratmayı) da inşa edip yaratacaktır. Şüphesiz Allah, herşeye güç yetirendir.” (Ankebut Suresi, 20)**



# Bu Ay Neler Var?



## İNTERNET SİTELERİ

[www.evreninvarolusu.com](http://www.evreninvarolusu.com)



Bu sitede evrenin her noktasını kaplayan üstün yaratılış delillerinden bazı örnekler bulacaksınız. Evrende; insan vücudundan gökyüzüne, hayvanlardan denizlerin derinliklerine kadar tüm varlık ve sistemlerde son derece üstün yaratılış örnekleri bulunmaktadır. Düşünen ve aklını kullanabilen her insan evrendeki olağanüstü harikalıklar içeren sistemleri, mükemmel dengeleri sonsuz güç ve akıl sahibi olan Rabbimiz'in yarattığını anlar. Bunların tümü Allah'ın üstün yaratışının delillerini gösteren birer "iman hakikati", kişiyi imana yaklaştıran ve imanının artmasına vesile olan yaratılış mucizeleridir. Evrendeki birbirine uyumlu sistemleri inceleyen ve tüm bu yaratılış delilleri üzerinde tefekkür eden her vicdanlı insan, Allah'ın varlığını ve büyüklüğünü açıkça görerek iman edecektir. İman edenler de bu iman hakikatleri vesilesiyle Allah'ı daha yakından tanıyacak, O'na duydukları iman, sevgi ve korku daha da artacaktır.

[www.sabahsohbetleri.com](http://www.sabahsohbetleri.com)

Sayın Adnan Oktar ile sohbetler, röportajlardan seçme bölümler, belgeler, röportajlarda yayınlanan kısa filmler, dünyada dine dönüş videoları ve Ahir Zaman ve Yaratılış Gerçeği programlarının tümünü izleyebileceğiniz bu siteyi mutlaka ziyaret etmelisiniz.



[www.hadislerdemehdi.com](http://www.hadislerdemehdi.com)

Peygamber Efendimiz (s.a.v.) bir hadisinde Hz. Mehdi (a.s.) hakkında şöyle buyurmuştur: *"Sizden ona kim yetişirse, kar üzzerinde sürünerek dahi olsa ona gelsin. Ona katılsın. Zira o, Hz. Mehdi (as)'dır."* (İbn Mace, Fiten, B 34, H 4082; İbn Ebi Şeybe, c. VII, s. 527; Kitab-ül Burhan Fi Alamet-il Mehdiyy-il Ahir Zaman, s. 14). İçinde yaşadığımız ahir zamanda Hz. Mehdi (a.s.)'ın çıkış alametlerini, Peygamberimiz (s.a.v.)'in hadislerinden okuyabileceğiniz bu site sizler için hazırlandı.

[www.derinbilgiler.com](http://www.derinbilgiler.com)

Evrin teorisinin çöküşü, iman hakikatleri ve yaratılış mucizesi, Hz. İsa (a.s.), Hz. Mehdi (a.s.) ve ahir zaman, Kuran ahlaki ve tefekkür, Türk İslam Birliği, maddenin ardındaki sır, İslamiyet ve dinler, tarih, politika, strateji, kitap ehli ve peygamberler, gerçek Atatürkçülük ve masonluk konu başlıkları altında hazırlanmış olan ve dünyaya bakış açınızı değiştirecek olan web sitelerinin tümüne bu siteden ulaşabileceksiniz.





## HARUN YAHYA TELEVİZYONU'NDAN SİZİN İÇİN SEÇTİKLERİMİZ:

Sayın Adnan Oktar'ın gerçekleştirdiği ahir zaman sohbetleri ünlü konukların da katılımıyla sizlerle buluşmaya devam ediyor. 23 Haziran'da Umut Akyürek ve Oktay Ertuğrul, 29 Haziran'da Müslüm Gürses ve Yunus Bülbül ve yine 29 Haziran'da Selin Boronkay'ın katıldığı sohbetleri [www.harunyahya.tv](http://www.harunyahya.tv) sitesinden izleyebilirsiniz. Ayrıca, Sayın Adnan Oktar'ın, 9 ve 11 Temmuz'da dünyanın farklı yerlerinden gelen yüksek dereceli mason misafirleriyle yaptığı canlı sohbetine de [www.harunyahya.tv](http://www.harunyahya.tv) sitesinden ücretsiz olarak ulaşabilirsiniz. Sayın Adnan Oktar'ın sohbetlerini konu başlıklarına göre de izleyebilirsiniz. Bazı başlıklar şöyledir:



⇒ Neml Suresi'nden açıklamalar: Devlet yönetiminde, önde gelenlerden oluşan bir istişare ekibinin olması önemlidir.

- ⇒ Şehit anneleri sakın ağlamasınlar.
- ⇒ Tüm partilerimizin teröre kaşı ortak açıklama yapmaları çok güzel.
- ⇒ Reenkarnasyon, hiçbir ilahi kaynağa dayanmayan batıl bir inançtır.
- ⇒ İnsanlardaki gaflet perdesinin kalkması için telkin çok önemlidir.
- ⇒ Sevgi ruhu olmadan, devletlerin birleşmesi manasız olur.
- ⇒ Teröre karşı çözüm anti-komünist ilmi çalışmadır.
- ⇒ Rahmetli Türkeş, çok dindar bir insandı, onu asla unutturmayacağız.
- ⇒ Hz. İsa (a.s.), Hz. Mehdi (a.s.)'in en güvendiği insan olacaktır.
- ⇒ Şahs-ı manevi mantığı, İslam aleminde sürekli parçalanmaya sebep olur.
- ⇒ Sanatçıların devlet tarafından desteklenmesi çok önemlidir.
- ⇒ Allah'ın büyüklüğünü anlayan derin bir saygıyla korkar.
- ⇒ Tebliğ yaparken muhabbetle yaklaşmak gerekir.
- ⇒ Şeytanı gafil avlamak çok önemlidir.
- ⇒ Müminlerin evliliği Allah rızasına göre olur.
- ⇒ Şu an bir kurtuluş savaşı yaşanıyor. Milletimiz devletten yana tavrını net göstermelidir.

[www.harunyahya.org](http://www.harunyahya.org) sitesinden "Röportajlardan Seçme Bölümler" kısmından takip edebilirsiniz.

# Bu Ay Neler Var?

## Bu Ay Sizin İçin Seçtiklerimiz:

### DİNLER TERÖRÜ LANETLER (KİTAP)

20. yüzyıl şiddetin ve terörün yüzyılı oldu. Büyük savaşlar, bölgesel çatışmalar ve çeşitli terör olayları bu yüzyıla damgasını vurdu. Eğer gereken önlemler alınmaz ve köklü çözümler uygulamaya geçirilmezse, 21. yüzyılda da aynı 20. yüzyılda olduğu gibi şiddet ve terör devam edecektir. Bunun için terörle fikri mücadelenin çok büyük bir hızla ve çok geniş kitleleri kapsayacak şekilde başlatılması gerekmektedir. Söz konusu bu fikri mücadele, cahillikten ve şiddetten kuvvet bulan teröristlerle, Allah'a iman eden, şefkatli, sevgi dolu, affedici, merhametli ve vicdanlı insanlar arasında gerçekleşecektir. Hangi dinden olursa olsun, iman sahibi her insana çok büyük bir sorumluluk düşmektedir. Yahudiler Eski Ahit'te yer alan ve insanlığı barışa ve hoşgörüye çağıran açıklamaları göz ardı etmemeli, tüm Yahudileri terörün karşısında durmaya davet etmelidirler. Hristiyanlar da Allah'ın hoşnut olacağı güzel ahlakı kendilerine rehber edinerek, tüm Hristiyanları terörizmle mücadeleye davet etmelidirler. Müslümanlar da Allah'ın Kuran'da öğrettiği güzel ahlak ilkelerine daha güçlü sarılmalı ve İslam adına terörizme zemin hazırlamak isteyen çarpık anlayışlara karşı dikkatli olmalıdırlar. Kuşkusuz bu mücadele, teröre zemin oluşturan ideolojilerle fikri alanda yapılacak olan bir mücadeledir. Bir yandan bu ideolojilerin çelişkilerini, bir yandan da hiçbir fikrin şiddetle, baskıyla, zulümle hakim olamayacağını, zorbalığın asla bir güzellik oluşturamayacağını anlatmalıdırlar.

Ücretsiz olarak okumak için: [www.harunyahya.org](http://www.harunyahya.org) sitesinde "Kitaplar" bölümünü ziyaret edebilirsiniz.

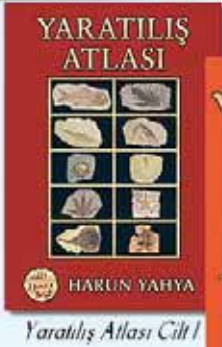
Acrobat pdf dosyası 1,631 KByte

### KURAN'DA DUA (BELGESEL)

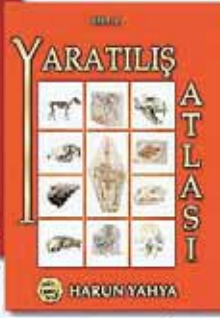


Allah'a en son ne zaman dua ettiniz? Sadece birtakım sıkıntı ve belalarla karşılaşınca mı Allah'a yalvarıyorsunuz? Yoksa Allah'ı sürekli anıyorsunuz? Dua ettiğinizde Rabbimiz'in size çok yakın olduğunu, sizin fısıltıyla söylediğiniz veya içinizden geçirdiğiniz her sözünüzün bilinçinde misiniz? İnsanların tamamı duaya muhtaçtır. Fakir ve zor şartlar altında yaşayan birinin zengin bir insana göre duaya daha fazla ihtiyacı olduğunu düşünmek, dua konu-





Yaratılış Atlası Cilt I



Yaratılış Atlası Cilt II



sunu temelinden yanlış anlamak demektir. Hali vakti yerinde, hayatta tüm istediklerine kavuştuğunu düşünen bir insanın duaya ihtiyacı olmadığını düşünmek son derece hatalıdır. Çünkü bu durumda dua etmenin tek sebebinin dünyevi arzuların tatmini olduğu anlamı çıkmaktadır. Oysa müminler hem dünya hayatları için, hem de ahiretleri için dua ederler. Dua beraberinde tevekkülü de getirir. Dua eden insan, karşısına çıkabilecek zor ya da kolay her türlü durumu, tüm

olayları, kainatın Yaratıcısı ve Hakimi olan Allah'ın yarattığını biliyor demektir. Bir problemi çözmenin ya da önlemenin bütün yollarının evrendeki tüm kudretin sahibi olan Allah'a dayandığını bilmek, tüm işleri O'na havale etmek ve sadece Rabbimiz'e dua etmek, mümin için bir ferahlık ve güven kaynağıdır.

Ücretsiz olarak izlemek için: [www.harunyahya.tv](http://www.harunyahya.tv) sitesinden "İslam Ahlakı" bölümünü ziyaret edebilirsiniz.

## BU AY İNTERNETTE EN ÇOK...



**Geçtiğimiz Ağustos ayı boyunca,**

**Başta, [www.harunyahya.org](http://www.harunyahya.org) 3.602.431 kişi, [www.harunyahya.com](http://www.harunyahya.com) 1.974.630 kişi, [www.harunyahya.net](http://www.harunyahya.net) 978.032 kişi ve [www.harunyahya.tv](http://www.harunyahya.tv) sitesi 2.012.903 kişi olmak üzere tüm Harun Yahya siteleri toplam 15.501.193 kişi tarafından ziyaret edilmiştir.**

Ayrıca internet sitelerinden; 1.357.293 adet kitap, 516.731 adet ses kasedi ve 1.126.032 adet film olmak üzere toplam 3.826.102 adet eser ücretsiz olarak indirilmiş ve 2.118.743 makale ve 531.045 güncel yorum, 709.632 yeni bilgi olmak üzere toplam 9.128.187 adet eser incelenmiş ve sadece [www.harunyahya.tv](http://www.harunyahya.tv)'den 2.342.504 adet film izlenmiştir.

# Melatonin Hormonu BİYOLOJİK DENGİYİ NASIL SAĞLAR?

- \* Melatonin hormonu nedir?
- \* Melatonin hormonunun görevleri nelerdir?
- \* Bu hormon hayatımızı nasıl etkiler ve eksikliği nelere sebep olur?

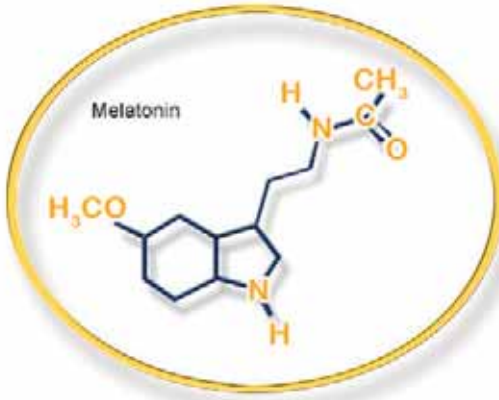
**M**elatonin hormonu, beynin alt merkezlerindeki hücrelerde üretilir. Bu hücreler ışığa ve elektromanyetik dalgalara çok duyarlıdır. Elektromanyetik dalga yoğunluğu arttıkça da melatonin salgılanması azalır. Melatonin, beyindeki epifiz bezinden özellikle ge-

celeri karanlık ortamda salgılanır. Melatonin hormonunda görülen en büyük mucize ise bu hormonun salgılandığı dönem ve miktarıdır. Bu, Yüce Allah'ın yaratmasındaki kusursuzluk ve mükemmelliği bir kez daha bize gösterir. Beynin küçücük bir bölgesinde bulunan hücreler, insanın yaşam ritmini korumak için adeta büyük bir bilinç ve titizlikle çalışırlar. Yüce Allah, yaratışındaki bu üstünlük için Kuran'da şöyle buyurmaktadır:

“O Allah ki, yaratandır, (en güzel bir biçimde) kusursuzca var edendir,







**‘şekil ve suret’ verendir. En güzel isimler O’nundur. Göklerde ve yerde olanların tümü O’nu tesbih etmektedir. O, Aziz, Hakimdir.” (Haşr Suresi, 24)**

### Melatonin Hormonu Işığa Göre Salgılanır

Melatonin hormonunun temel görevi, vücudun biyolojik saatini ve ritmini ayarlamaktır. Hormonun üretimi gün içinde ışığın durumuna göre değişir. Üretim gece başlar ve sabaha karşı durur. Melatonin salgılanması genellikle 21.00- 22.00 saatleri arasında başlar. En yüksek değerlerine ise 02.00-04.00 saatlerinde ulaşır ve 07.00-09.00 arasında sona erer. Gece ne kadar uzarsa, melatonin salgılanması da o kadar uzun sürer.

Melatoninin salgılanması mevsimlik değişiklikler de gösterir. Günler uzadıkça üretim azalır,

kısalдықça artar. Günlerin kısa olduğu kış mevsiminde melatonin üretimi artar ve üretim daha erken başlar. Yaz günlerinde ise azalır ve daha geç salgılanır. Beynin küçük karanlık bir bölgesinde bulunan, dışarıdaki karanlık ve aydınlıktan veya mevsimlere göre gecenin kısalmış olmasından haberi olmayan bu hücreler ne kadar hormon salgılamaları gerektiğini adeta bilirler.

Sonbahar ve kış aylarında, havaların erken kararmasına ve gecelerin uzamasına bağlı olarak melatonin salgısındaki artış aslında başka bir hormonun açığına kapatır. Çünkü mutluluk hormonu olarak adlandırılan serotonin hormonu gündüz veya güneş ışığında artar. Kapalı ve karanlık yerlerde azalır. Bu hormonun azaldığı kış aylarında melatonin hormonunun salgısı artarak ve daha erken üretime başlayarak serotonin hormonunun eksikliği kapatılır.

Aklı ve bilinci olmayan hormonların birbirlerinin eksiklerini tamamlaması elbette çok büyük bir mucizedir. Melatonin hormonunun sahip olduğu detaylar ve birbiri içine geçmiş bu hassas dengeler tek bir gerçeği göstermektedir: İnsan tek bir seferde ve kutsuzca yaratılmıştır. Bu gerçek bir Kuran ayetinde şöyle bildirilmiştir:

**“Göklerin ve yerin mülkü O’nundur; çocuk edinmemiştir. O’na mülkünde ortak yoktur, herşeyi yaratmış, ona bir düzen vermiş, belli bir ölçüyle takdir etmiştir.” (Furkan Suresi, 2)**

### Melatoninin Üretimi Yaşa Göre Değişir

İnsanda melatonin üretimi henüz bebeklik aşamasındayken yaklaşık 3. aydan sonra başlar. Bundan önce bebekler melatonin hormonunu anne sütünden alırlar. Yapılan araştırmalara göre, bu hormon anne sütünde akşam saatlerinde gündüz vaktine oranla daha



## Melatonin Hormonu İnsan İçin Hayati Öneme Sahiptir

→ **Melatonin  
Hormonu  
Hücre  
Sistemi  
Yenileyerek,  
Bağışıklık  
Sistemi Güçlendirir**

fazla üretilir. Anne sütünde bulunan melatonin hormonu, bebeklerde sancılanma, uykusuzluk ve alerji problemlerini azaltır. Melatonin üretimi 3-5 yaşlarında en yüksek noktaya ulaşır. Üç yaşındaki bir çocukta melatonin düzeyi 1000 pikogram/ml'dir. Bu hormonun bebeklerde ve 5 yaşına kadar çocuklarda yüksek olmasının nedeni bağışıklık sistemini güçlendirmesiyle ilgilidir. Henüz yeni doğan ve pek çok bakteri ile virüse karşı bağışıklığı olmayan çocukların en büyük savunma aracı bu hormondur. Kuşkusuz şuuru olmayan bir hormonun çocukları korumaya çalıştığı düşünülemez. Bu hormonun çocuklarda çok salgılanması Yüce Allah'ın Dafiğ (*Belaları def eden, çevirici*) ve Hafız (*Koruyan, gözetken, muhafaza eden*) isimlerinin tecellisidir.

Melatonin üretiminde ergenlik öncesi belirgin bir düşüş olur ve gençlerde 100 pikogram/ml'ye ulaşır. 35-40 yaşlarına kadar melatonin üretimi değişmeden kalır. Yaşla birlikte özellikle 45 yaşından sonra melatonin üretimi azalır ve ileri yaşlarda melatonin üretiminde yine önemli derecede düşüş olur. Yaşlılarda ise 30 pikogram/ml düzeyine iner. İleri yaşta bu hormonun azalması ise dünyadaki imtihanının bir gereğidir. Çünkü Yüce Allah kullarının dünyaya bağlanmaması ve dünya hayatının geçiciliğini hatırlatmak için bu hormonun üretimini azaltarak sebepler dahilinde yaşlılığı yaratmıştır.

Melatonin, başta kanser olmak üzere hastalıklar üzerinde baskılayıcı etki yapar. Yapılan araştırmalar, gece çalışanların geceleri, karanlık ortamların aydınlatılması ve melatonin düzeyinin baskılanması nedeniyle daha fazla kanser riskini taşıdığını ortaya koymuştur. Nitekim melatoninin kanser engelleyici bir etken olduğuna dair çok sayıda bilimsel araştırma yapılmıştır. Deneysel olarak melatoninin birçok tümör tipinde büyümeyi sınırlandığı ve tümörü





baskılayıcı bir rol oynadığı da anlaşılmıştır.

Ayrıca melatonin, tedavi edici dozlarda verildiğinde direkt olarak tümör hücrelerini öldürücü etkiye sahiptir. Geceleri melatonin düzeyi düşük olan kişilerin kalp dolaşım rahatsızlıklarının olması bu hormonun dolaşım sistemi üzerindeki önemini de ortaya koymaktadır.

### → *Melatoninin Temel Görevi Vücudun Biyolojik Saatini Koruyup Ritmini Ayarlamaktır*

İnsan vücudu her gün aynı saatte otomatik olarak belirli fonksiyonları yerine ge-

tirir, vücut ısısını değiştirir, hormonlar salgılar. Biz bunların çoğunun farkına bile varmayız. Örneğin bu biyolojik beden saatine uygun olarak vücudumuz akşam saatlerinde ısı kaybını önlemek için beden ısısını düşürür, sabahları ise bedeni günlük aktivitelere hazırlamak için artırır. Yani vücut ısısı insanlarda, bir günde yaklaşık bir derece iner ve çıkar. Bu çok önemli olaylar melatonin hormonunun salgılanması ile mümkün olur. Beynin özel bir bölgesinde üretilen bu hormon, bedendeki ritmik kimyasal tepkimelerin yan ürünü olarak oluşan zehirli atıklara karşı da koruyucu bir özelliğe sahiptir. Ayrıca melatonin hormonu stres, sıkıntı ve huzursuzluğu ve ayrıca yaşlanma bulgularını azaltır.

### → *Yüce Allah Melatonin Hormonu ile Vücudun Kendi Kendini Koruma Mekanizmasını Yaratmıştır*

Melatonin hormonu vücudumuzun kendini koruması için yeterli olan bir mekanizmadır. Yüce Allah'ın yarattığı bu sistemde insana düşen tek görev, bu mekanizmaların çalışmasına engel olmadan destekleyici davranışlar sergilemektir. İnsanın bu hormonun çalışmasını

desteklemek için özel tedbirler almasına da gerek yoktur. Bunun için yapması gereken, geceleri vakitli ve düzenli olarak yatıp uyumak ve vücudun kendini onarması için beklemektir. Tam karanlıkta yatıp uyumak, melatonin salgısını azaltacak davranışlardan (ışık açık yatmak, televizyon karşısında uyumak gibi)



kaçınmak alınacak tedbirlerdendir. Bu tedbirleri aldıktan sonra dışarıdan melatonin veya antioksidan ilaçlar almaya gerek yoktur. Kendisi için hayati öneme sahip bir hormonu üretmek için insanın hiçbir çaba göstermemesi kuşkusuz Yüce Rabbimiz Allah'ın kullarına bahsettiği bir nimet ve lütuftur.

İnsan bütün bir gece uyuyup dinlenirken Allah'ın emriyle hareket eden melatonin hormonu kendisine verilen emri eksiksizce

yerine getirmek için çalışır ve ertesi gün uyandığımızda bedenimizdeki düzeni sağlamış olur. İnsanın hiçbir şeyden haberi yokken bedeninin derinliklerinde çalışan bu hormon sistemi, Yüce Allah'ın yaratma ilminin örneklerinden biridir. Yüce Allah kulları üzerindeki rahmetini ve şefkatini bir ayette şöyle haber vermiştir:

**“İşte Rabbiniz olan Allah budur. O'ndan başka ilah yoktur. Herşeyin Yaratıcısı'dır, öyleyse O'na kulluk edin. O, herşeyin üstünde bir vekildir.” (En'am Suresi, 102)**

Uzmanlar uyku zamanı olarak en ideal olan vaktin gece uykusu olduğunu belirtmektedirler. Her türlü uyku bozukluğunda dahi gündüz uykusu ile takviye yapmayı tavsiye etmemekte, gece uyumanın önemi üzerinde durmaktadırlar. Hücre yenilenmesi ve hormonal reaksiyonlar sadece geceleri meydana geldiği için, bilinenin aksine öğle uykusunun büyük bir katkısı yoktur. Çünkü beynimizin salgıladığı melatonin hormonu hava karardıktan sonra üretilir. Cildin yenilenme işlemini bu hormon başlatır. Nitekim Rabbimiz olan Yüce Allah Kuran'da bu duruma şöyle dikkat çekmiştir:

**“O, geceyi sizin için bir elbise, uykuyu bir dinlenme ve gündüzü de yayılıp-çalışma (zamanı) kılandır.” (Furkan Suresi, 47)**

## Jetlag için Melatonin Hapı:

Jetlag sendromu uçakla seyahat sırasında doğu-batı veya batı-doğu yönünde beşten fazla zaman diliminin geçilmesi sırasında insan vücudunun bu hızlı zaman değişimine adapte olamamasından kaynaklanan biyolojik saat uyumsuzluğudur. Ama uzun süre uykusuz kalıp, ertesi gün yine yoğun tempoda işe başlamak ve gün içinde yaşam temposuna ayak uydurmaya çalışmak, hatta uzun süre uykusuz araba kullanmak da kısmen de olsa jetlaga neden olabilir. Jetlagı önleyen ve biyolojik saati dengeleyen tek faktör ise melatonin hormonudur. Özellikle, pilotlar ve sürekli yolculuk yapmak zorunda kalanlar, vücut saatini dengeleyen bu hormonu güçlendirmek için ilaç kullanırlar. Ancak vücutta doğal olarak üretilmesi yerine dışarıdan alınan bu madde zararlı olabilmektedir. Çünkü normal şartlarda kandaki seviyesi sadece geceleri yükselen bir hormonun, içilen ilaç nedeniyle gündüz saatlerinde de kanda yüksek seviyede bulunması vücuda zarar verebilir.

Allah'ın bir rahmeti olarak ilk var olduğumuz andan itibaren bu hormon, olması gereken zamanda ve vücudun ihtiyacı kadar üretilir. Yüce Allah göklerde ve yerde gerçekleşen her olaya hakimdir ve herşey O'nun kontrolünde gerçekleşir:

**“Göklerde ve yerde bulunanlar O'nundur; hepsi O'na 'gönülden boyun eğmiş' bulunuyorlar. Yaratmayı başlatan, sonra onu iade edecek olan O'dur; bu O'na göre pek kolaydır. Göklerde ve yerde en yüce misal O'nundur. O, güçlü ve üstün olan-  
dır, hüküm ve hikmet sahibidir.” (Rum Suresi, 26-27)**



# Saffat Suresi

Saffat Suresi, Kuran'ı Kerim'in 37. Suresidir. Mekke'de indirilmiştir ve 182 ayetten oluşmaktadır. Sure adını ilk ayette geçen "es-Saffat" kelimesinden almıştır. Saffat, sıra sıra dizilenler, saf saf duranlar demektir.

**"Saflar halinde dizilenlere andolsun, Haykırıp sürükleyenlere, Zikir okuyanlara, Tartışmasız, sizin İlahınız gerçekten Birdir. Göklerin, yerin ve ikisi arasında bulunanların Rabbidir, doğuların da Rabbidir."**  
(Saffat Suresi, 1-5)

Saffat Suresinde başlıca, meleklerden, cinlerden, kıyamet ve ahiret olaylarından söz edilmekle beraber Hz. Nuh (a.s.), Hz. İbrahim (a.s.), Hz. İsmail (a.s.), Hz. İshak (a.s.), Hz. Musa (a.s.), Hz. Harun (a.s.), Hz. İlyas (a.s.), Hz. Lut (a.s.) ve Hz. Yunus (a.s.) peygamberin kıssalarına yer verilmektedir.

Allah tarih boyunca yaşamış olan tüm toplumlara kendi bildirdiği din ahlakını tebliğ edecek peygamberler göndermiştir. Kuran'da da dikkat çekildiği gibi, bu peygamberlerin tüm davranışları, ahlaki özellikleri, müminler için örnektir. Allah, müminlere peygamberleri örnek almayı tavsiye etmiştir. Kuran'da peygamberle ilgili olarak anlatılan her olay kuşkusuz tüm müminlerin hayatı için de aydınlatıcı ve yol göstericidir.

Bu surede ayrıca, inkarcıların kıyamet günü yaşayacakları, sevginin Allah için olacağı, bütün övgülerin Allah'a yapılması gerektiği, yeniden dirilişe iman, her zaman Allah'ın ordularının galip geleceği, İttihad-ı İslam'ın önemi konuları da anlatılmaktadır.



## *Bir Asker, Bir Bilim Adamı ve Bir İslam Alimi*

### *Hüseyin Hilmi Işık Efendi*

**H**üseyin Hilmi Işık Efendi, 8 Mart 1911 tarihinde İstanbul'da Eyüp Sultan'da doğmuştur. Eğitimine beş yaşında, Eyyüb Câmii ile Bostan iskelesi arasındaki Mihri Şah Sultan ilkokulunda başlayan Hüseyin Hilmi Işık Efendi, burada Kuran-ı Kerim'i hatmetmiş, 1924 senesinde ise Reşadiye numune mektebini birincilikle bitirmiştir.

Hüseyin Hilmi Işık Efendi'nin, tüm öğrenim hayatı başarı ile geçmiştir. Halıcıoğlu Askerî Lisesi giriş sınavlarını kazanmış, henüz ilk senesinde birincilik sağlamıştır. Hüseyin Hilmi Işık Efendi askeri liseyi de birincilikle bitirmiş, askeri tıbbiye seçilmiştir. 1932'de eczacılık fakültesinden yine birincilikle ve teğmen rütbesiyle mezun olmuştur.

Gülhane hastanesindeki stajını tamamladıktan sonra, askeri tıbbiye müfettiş tayin edilen Işık, 1936'da İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi'ni bitirerek Türkiye'nin ilk kimya yüksek mühendisi olmuştur. 27 Mayıs 1960 ihtilalini takiben ise kıdemli albay rütbesiyle emekliye sevk edilmiştir.

Arapça, Farsça, Fransızca ve Almanca dillerine hakim olan Hüseyin Hilmi Işık Efendi,

Vefa, İstanbul İmam-Hatip, Cağaloğlu ve Bakırköy Kız Meslek Liselerinde, ayrıca olgunlaşma kurslarında kimya, fizik, matematik, Almanca ve Fransızca dersleri vermiş, 1962 yılında ise Yeşilköy'de Merkez Eczanesini açmıştır.

Hüseyin Hilmi Işık 1929 yılında Süleymaniye Medresesi müderrislerinden Abdülhakîm Arvâsî ile tanışmış ve 14 sene boyunca kendisinden ders almıştır. Hocasının vefatından sonra ise oğlu Kadıköy müftüsü Ahmet Mekki Üçışık'tan ilim öğrenmeye devam etmiştir. 1953 yılında ise kendisinden ders okutma ve kitap yazma hususunda mutlak icazetname almış ve çok sayıda kitap telif etmiştir.

Bazı kitaplarında Sıddık Gümüş müstear ismini kullanmıştır.

26 Ekim 2001 tarihinde vefat ederek Eyüp Camiinde kılınan cenaze namazının ardından Eyüp Sultan'da toprağa verilen Hüseyin Hilmi Işık Efendi'ye Allah'tan rahmet dileriz...

### **Sayın Adnan Oktar'ın Röportajlarından Hüseyin Hilmi Işık Hocamızın Mehdiyet hakkında açıklamaları**

**ADNAN OKTAR:** ... "İnsana Allah-u Teala'nın sevgisine kavuşturan yol ikidir." Bunu Hüseyin Hilmi Işık Hocamız söylüyor,





Saadet-i Ebediyye’de. Hüseyin Hilmi Işık Hocamız, o da benim mürşidimdir, o da Nakşibendi şeyhidir.

O, çok değer verdiğim bir şahıstır, lise yıllarında, üniversite yıllarında sürekli onun kitapları ile biz ilgilenirdik, okurduk, bilgilenirdik, maşaAllah. Çok samimi, çok candan, muhterem, mübarek bir insandır.

Bakın diyor ki: *“Birisı nübüvvet yolu olup, aslın aslına kavuşturur.”* Bak; *aslın aslına kavuşturur. “Ashab-ı Kiram’ın hepsi bu yoldan vasıl oldular. Sonra gelenler pek az zevat da bu yoldan ermiştir.”*

*“Bu yolda sebebe vasıtaya,”* yani mürşide, şeyhe ihtiyaç yoktur. Tarikate ihtiyaç yok. Bakın; *“sebebe vasıtaya lüzum yoktur”* diyor. Şeyh yok, mürşid yok. Yani tarikat yok.

*“Bir kamil ve mükemmilin sohbetinde kemale geldikten sonra”,* yani bir şeyh efendinin, mesela değerli bir şeyh efendinin herhangi bir sohbetinde; çay sohbeti olabilir, yemek sohbeti olabilir, onun sohbetinde bir dakika, iki dakika bile bulunmuş olsa, *“Sohbetinde kemale geldikten sonra kemale gelir”* diyor Allah. Yani kalbinde bir hareketlenme oluyor. *“Kemale geldikten sonra, feyzini aslından alıp ilerler”.*

Şeyh Efendiden almıyor artık, *“aslından alıp ilerler”* diyor...

Dolayısı ile bütün tarikatlar Hz. Mehdi (a.s.)’da toplanıyor. Başta Nakşibendi Tarikatı olmak üzere, en büyük Nakşibendi halifesi olacaktır Hz. Mehdi (a.s.) ve büyük Şazeli ve en büyük Kadiri ve 12 imamın da halifesi olacaktır, inşaAllah. Ve bütün insanlığa sevgi, saadet, mutluluk, bereket, bolluk, huzur, güven, neşe ve sevinç verecektir, inşaAllah... (Sayın Adnan Oktar’ın 7 Ekim 2010 tarihli Kaçkar Tv ve Kahramanmaraş Aksu röportajından)

## **Hüseyin Hilmi Işık Hocamız Mektubat Tercümesi’nde Hz. Mehdi (a.s)’ın 2. Binde geleceğini ortaya koymaktadır**

**ADNAN OKTAR:** ... Şimdi bu kitap Mektubat Tercümesi. Rahmetli Hüseyin Hilmi Işık Hocamızın, tercüme ettiği eser. Şimdi bu kitabın 344. sayfasını açıyoruz.

*“Bu ümmetin sonu, Peygamberimiz (s.a.v.)’in vefatından bin sene sonra yani ikinci bin ile yani 1011 Hicri senesinde başlamıştır. İkinci bin başında, İslamiyet’ini kuvvetlendirmektedir. Bu sözümüzü ispat etmek için kuvvetli şahit olarak, Hz. İsa (a.s) ve Hz. Mehdi (a.s)’a gösteririz.”*

Bakın *“Bu ümmetin sonu, Peygamberimiz (s.a.v.)’in vefatından bin sene sonra”* diyor Hüseyin Hilmi Işık. Bak *“vefatından bin sene sonra yani ikinci bin ile”,* onun aklının almaması ihtimaline karşı Hocamız bir de parantez içinde açıklamada yapmış, *“yani 1011 Hicri”* parantezi kapatmış, yani 1011 Hicri senesinde başlamıştır. Nasıl oluyormuş? 1011’de başlıyormuş. İkinci bin başında, *“İslamiyet’i kuvvetlendirmektedir”.* Allah-u Teala bu dini, kıyamete kadar değiştirmeyeceğini, din karşıtlarının çalışmalarına rağmen bozulmadan koruyacağı için,” diyor, çok güzel bir üslubu vardır Hocamızın, *“gelenlerin tazelikleri, kuvvetleri sonrakilerde görülmekte, böylece ikinci bin başında İslamiyet’i kuvvetlendirmektedir. Bu sözümüzü ispat etmek için kuvvete şahit olarak, İsa aleyhina bina aleyhissalatu vesselam.”* İkinci binde İsa (a.s.) geliyor. (Sayın Adnan Oktar’ın 13 Ocak 2011 tarihli Kaçkar Tv ve Kahramanmaraş Aksu Tv röportajından)

- **Piranhalar koku alma ve işitme duyuları ile avlarının yerini nasıl bulurlar?**
- **Bu etçil canlıların diş ve çene yapıları nasıldır?**
- **Sadece Güney Amerika'da yaşayan bu canlılar, salgın hastalıkları nasıl engellerler?**



## **PİRANHA SALGIN HASTALIKLARI NASIL ENGELLER?**

**G**üney Amerika'nın en uzun nehri olan Amazon Nehri ve kollarında 30 piranha türü yaşar. 6.437 km'lik uzunluğuna sahip tek bir akarsuda 30 farklı türün yaşaması Yüce Allah'ın tek bir nehir üzerinde yarattığı çeşitlilik sanatına örnek oluşturur. Bu farklı türlerden çok azı kuraklığın baş gösterdiği dönemlerde filmlere konu olan saldırı özelliklerini gösterirler. Fakat Yüce Allah piranhaların bu özelliği göstermesinde de hayır ve hikmet yaratmıştır.

### **Piranhalar Yüce Allah'ın Bahsettiği Hassas Algıları ve Organları ile Avlanabilirler**

Belgesellerde avlanma şekilleri detaylı olarak gösterilen piranhalar pek çok insan için ürkütücü olabilmektedir. Oysa sadece Güney Amerika'da yaşayan bu canlılar, Yüce Allah'ın tüm detaylarla birlikte özel olarak yarattığı mükemmel özelliklere sahiptirler.





tur. Fakat beslenmesi ve yaşamını devam ettirebilmesi için Yüce Allah onlara pençe, kol ve bacaklar yerine güçlü bir çene ve keskin sivri dişler bahşetmiştir. Sonsuz şefkat sahibi Rabbimiz her canlıyı ihtiyacına yönelik olarak yaratmıştır. Kuran'da bu gerçek şöyle haber verilmektedir:

**“Ben gerçekten, benim de Rabbim, sizin de Rabbiniz olan Allah’a tevekkül ettim. O’nun, alnından yakalayıp-denetlemediği hiçbir canlı yoktur. Muhakkak benim Rabbim, dosdoğru bir yol üzerinedir (dosdoğru yolda olanı korumaktadır.)” (Hud Suresi, 56)**

### ➔ **Piranhaların Diş ve Çene Yapıları Avlanmaya Uygun Olarak Yaratılmıştır**

Piranhalar son derece keskin ve sivri dişlere sahiptir. Yüce Allah bu balıkların diş ve çene yapılarını kusursuz bir avcı olmaları için özel olarak yaratmıştır. Piranhaların dişleri çenelerde bulunan elastik dokuların içerisine gömülü olarak bulunur. Dişler, dudak derileriyle örtülmüştür. Bu deri yuvarı kaldırdığı zaman ustura keskinliğindeki üçgen dişler ortaya çıkar. Balık ağzını kapattığında, kama şeklindeki alt ve üst dişler bir fermuar gibi kilitlenir.

Piranhaların dişleri ve bu dişlerle avı yakalama yöntemi köpekbalıklarına benzer. Balık, dişlerini avına geçirdikten sonra fermuar gibi kilitlenen keskin dişlerini, hızlı kuyruk hareketleriyle daha da keskinleştirir. Bu güçlü çenesi ve dişleri vesilesiyle, her büyüklükte avı rahatlıkla yakalayabilir.

Yaratılışları gereği balıkların pek çok kara hayvanının sahip olduğu pençe, ön ve arka ayaklar gibi uzuvları bulunmaz. Zaten suda yaşayan bir canlının bu tür organlara ihtiyacı da yok-

### ➔ **Koku Hisleri Oldukça Gelişmiştir**

Bu canlıların üstün yaratılış özellikleri sadece dişleri ile sınırlı değildir. Kan ve çürüme kokusuna karşı da oldukça hassastırlar. Tüm canlıları bulundukları ortama uygun özelliklerle var eden Yüce Allah, bu canlıları da ihtiyaç duyacakları koku alma özelliğine sahip olarak yaratmıştır.

Piranhaların koku alma konusundaki hassasiyeti Amazon nehrinin genel yapısın-



dan kaynaklanır. Bu nehirde şiddetli yağmurlar nedeniyle toprak tabakası taşınır. Bu yüzden nehir genellikle bulanıktır ve görüş uzaklığı 10 cm'yi aşmaz. Yüce Allah'ın bu canlılara bahşettiği hassas koku alma özelliği sayesinde piranhalar bu bulanık sularda avlarını kokusundan tanır. Nitekim bilim adamları, aynı köpekbalıkları gibi, piranhaların da hassas koku alma özellikleri sayesinde kanı, 1/1,5 milyon oranında sulandırılmış haliyle bile seçebildiklerini belirlemiştir. Sonsuz şefkat sahibi Rabbimiz Kuran'da şöyle buyurur:

**“Sizin yaratılışınızda ve türetip-yaydığı canlılarda kesin bilgiyle inanan bir kavim için ayetler vardır.” (Casiye Suresi, 4)**

## Piranhalar Mükemmel Bir İşitme Duyusuna Sahiptir

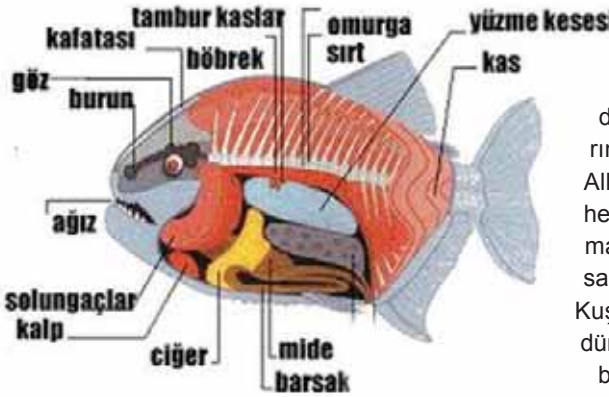
Piranhalar bulanık sularda yaşadıkları için hassas koku alma özellikleri yanında oldukça gelişmiş işitme duyusuna da sahiptir. Yüzen balıkların düşük frekansta yaydıkları karakteristik yüzme hareketleri ses dalgaları oluşturur. Bu ses dalgaları suyun altında, havadakinden yaklaşık 5 kat daha hızlı yayıldığı için, piranhalar, çırpınan yaralı balıkların oluşturdukları yüksek frekanslı basınç dalgalarını en bulanık sularda bile çok kısa sürede algılar ve avlarına doğru hızla hareket ederler.

## Piranhaların Hayati Görevi: Salgın Hastalıkları Önleme

Amazonlarda, yağışlı dönemde su baskınları olur. Fakat yağışlı mevsimin dışında da zaman zaman su baskınları yaşanır. Ayın yeniay ve dolunay dönemlerinde iki kez, Atlantik Okyanusu'nun kabaran suları kıyından içeriye doğru yayılır ve nehir suyunun akış yönünü değiştirir. Denizin etkisiyle kabaran dev dalgalar, anakaranın 700 kilometre kadar içine girebilir. Nehir normal seviye-







sinde akarken, bu dev dalgaların karanın iç kısımlarına ulaşmasıyla kilometrelerce uzaklıkta yaşayan hayvanlar boğularak yaşamlarını kaybederler. İşte nehrin yüzeyinde kalan ve çürüme sonucu salgın hastalıklara neden olabilecek olan hayvanların ölü bedenleri piranhalar tarafından temizlenir.

Eğer piranhaların bu özelliği olmasaydı nehrin taşmasıyla yaşamlarını yitiren hayvanlar, suyun içinde çürüyecek ardından ortaya çıkan mikroorganizmalar, bu sıcak bölgede bulaşıcı hastalıklara neden ola-

cak, yaralı ve hasta hayvanların yanı sıra insanlar da mikroorganizmaların yaydığı hastalıklar sonucu yaşamlarını yitireceklerdi. Fakat Yüce Allah'ın kurduğu kusursuz denge hem nehrin ekolojik yapısını korumakta hem de meydana gelecek salgın hastalıkları önlemektedir. Kuşkusuz bu örnek, Yüce Allah'ın dünyada yarattığı kusursuz düzeni bir kez daha kanıtlar. Rabbimiz'in yaratmasındaki kusursuzluk Kuran

ayetlerinde şöyle haber verilir:

**“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-gezdir; herhangi bir çatlaklık (bozukluk ve çarpıklık) görüyor musun? Sonra gözünü iki kere daha çevirip-gezdir; o göz (uyumsuzluk bulmaktan) umudunu kesmiş bir halde bitkin olarak sana dönecektir.” (Mülk suresi 3-4)**

Amazon nehrinde yaşayan piranhalar ihtiyaç duyacakları vücut şekillerine, bedenlerindeki farklı işleyiş mekanizmalarına ve kendilerini savunacak çeşitli teknik donanımına Yüce Allah'ın dilemesiyle sahip olmuşlardır. Bu canlılar sahip oldukları hiçbir özelliği kendi kendilerine kazanmamışlardır. Birbirinden hayret verici işleri yapmayı akledenler bu canlıların kendileri değildir. Yapacakları işleri tesadüfen öğrenmiş de değildirler. Yaptıkları herşeyi, kullandıkları avlanma yöntemlerini onlara öğreten, sahip oldukları herşeyi onlara veren, üstün akıl ve güç sahibi olan Yüce Allah'tır. Bizi ve diğer bütün canlıları Rabbimiz en güzel şekilde yaratmıştır.

Bir ayette şöyle buyulur:

**“Sizin yaratılışınızda ve türetip-yaydığı canlılarda kesin bilgiyle inanan bir kavim için ayetler vardır.” (Casiye Suresi, 4)**



## GÖKLERİN VE YERİN YEGANE SAHİBİ OLAN ALLAH ÇOK YÜCEDİR

Yüce Allah, tüm canlıları yaşamları için mutlak şart olan üstün özelliklerle birlikte yaratmıştır. Öğrendiğimiz zaman bizi hayrete düşüren tüm bu özellikler, Allah'ın her şeye Kadir olduğunun, benzersiz yaratışının ve sonsuz gücünün örneklerinden biridir.

Piranhalar da sahip oldukları duyuları ve diğer organları ile bulundukları ortamda son derece rahat bir şekilde yaşamaktadırlar. Bu canlılar kuraklık ve yağış dönemlerinde farklı davranışlar sergileyen özellikleri ve yaşadıkları nehirleri temizlemeleri ile Yüce Allah'ın yaratma sanatına örnek oluştururlar.

Elbette ki canlıların her davranışı, sahip oldukları her özellik Yüce Rabbimiz'in ilmi ve üstün aklı ile gerçekleşir. Sonsuz mer-

hamet ve ilim sahibi Yüce Allah, canlılar üzerindeki ilmini ayette şöyle bildirmektedir:

**“Sizin için hayvanlarda da elbette ibretler vardır...” (Nahl Suresi, 66)**

İnsanlara düşen hayvanlardaki muhteşem yaratılış delillerini görebilmek ve bu vesileyle Allah'ın kudretini hakkıyla takdir edip O'nu övgüyle yüceltebilmektir. Bir ayette Rabbimiz'in yaratış ilmi şöyle haber verilmiştir:

**“Allah, her canlıyı sudan yarattı. İşte bunlardan kimi karnı üzerinde yürümekte, kimi iki ayağı üzerinde yürümekte, kimi de dört (ayağı) üzerinde yürümektedir. Allah, dilediğini yaratır. Hiç şüphesiz Allah, herşeye güç yetrendir.” (Nur Suresi, 45)**

## Piranhalar Yüce Allah'ın Çeşitlilik Sanatına Örnek Oluşturur:

Güney Amerika'da, genellikle küçük balıklar, çalı karidesleri, hayvan cesetleri ya da böceklerle beslenen 30 piranha türü yaşar. Bunlar içinde sadece kırmızı ve siyah piranhalar (en tehlikeli olarak bilinen türler) saldırgandırlar.

Piranhalar genellikle de kuraklık dönemlerinde yaşam alanlarının daralmasıyla ya da canlıların kanayan yaraları olduğu takdirde saldırgan bir tavır gösterirler. Ancak piranhaların saldırganlıkları, bol yağmur yağdığı ve Amazon nehrinin su seviyesi 15 metre kadar yükseldiği dönemlerde son bulur. Çünkü çevredeki tropik ormanlar sular altında kalır. Bu dönemde her yer bol miktarda yiyecek doludur. Piranhaların hiçbir tehlike oluşturmadığı bu dönemde Amerikan yerlileri piranhalarla dolu sularda rahatlıkla yüzebilirler. Fakat bu görünüm kurak mevsimlerin gelmesiyle bir-

likte değişir. Kurak mevsimde küçük nehirler daralır, büyük nehirlerin su seviyesi düşer ve her yerde içinde balıkların, kaymanların (Güney Amerika'da yaşayan bir timsah türü) ve nehir yunuslarının tutsak kaldığı lagünler, su birikintileri ve kilometrelerce uzunlukta kıyı gölleri oluşur. Yiyecek kıtlığı piranhaların suyun içinde hareket eden her şeye saldırmalarına neden olur.

