



Bütün Hikâye
Seyfullah Demir



Tilki Kitap©
www.tilkikitap.com
kitap@matbumedy.com
0850 304 22 03
Yayıncı Sertifika No 28740

Genel Müdür: Emrah Çelik
Yayın Yönetmeni: Sinan Kocaman
Editör: Teslime Gezer
Son Okuma: Alev Sevgi
Sayfa Tasarım: Efe Bozkurt
Kapak Tasarım: Efe Bozkurt



1. Basım, İstanbul, Mart 2025
ISBN: 978-625-6130-82-1
Tilki Kitap Matbaa / İstanbul
Matbaa Sertifika No: 48138

Eserin tüm telif hakları yazara aittir. Yazar, bu baskı için basım-satış-dağıtım-tanıtım haklarını Tilki Kitap'a devretmiştir. Yazar, eserin kapak dahil içeriğindeki tüm materyallerin (metin, görsel öge, tablo...) yasal ve fikri sorumluluğunu kabul etmiştir. Tilki Kitap'ın kurumsal görüşü olmayabilir.

BÜTÜN HİKÂYE

Seyfullah Demir

İÇİNDEKİLER

1. İnsanlık Neden Var ve Nasıl Oluşturdu?	9
Tarihimizde çokça bilinmeyen var.....	10
Bilim duraklama devrine mi girdi?	13
İnsanın dünyayı kolonileştirebilmesi de bir muamma... ..	15
Yapay Zekâdan Tanrılara... ..	17
Bilinç, hafıza ve bilinçaltı nedir, nerededir?.....	23
Yapay zekâ insani özellik gösterebilir mi?	25
Bilinç beyin ilişkisi.....	27
Göbekli Tepe'nin önemi.....	33
Sümer Medeniyetinin Önemi.....	39
Yunan'dan Modern Dünyaya	50
Tanrılar kimlerdi?.....	54
Mısır tam bir muammadır	62
İlâhî varlıklar bizimle yaşamışlarsa teknolojik araçlar bırakmaları gerekmez mi?.....	81
2. İnsanın Yapısı ve Maneviyatla İlişkisi	
İnsan beyninin yapısı	87
Sistemde dinlerin yeri	90
Cehennem bir yalan ise bu yalan neden söylenmiştir?	93
1. İnsanları doğruya yöneltmek.....	96
2. İnsanların IQ ve EQ yönüyle zekâ geliştirmesine katkı yapmak.	96
3. Medeniyetlerin oluşturulabilmesi için bilginin aktarılması	98
4. İnsanın aidiyet duygusuna cevap vermek.....	99
5. Bireysel olarak huzur ve sükûnet bulabilmek.....	100
Dinler, ruh konusunda yalan mı söylüyor?	100
3. Evrenin ve İnsanın Oluşum Mekanizması.....	106
Evren yapısı hakkında fikir jimnastiği.....	106
Büyük Patlama ve sonrası.....	119
Kütle çekim tek kutuplu mudur?	120

6 Bütün Hikâye

Evren ilk dönemde ışıktan hızlı genişlemiş olabilir mi?	122
Madde, sicimlerin çeşitli frekanslardaki görüntüsü mü?.....	122
Evren kütle kaybediyor olabilir mi?	125
Karadelikler, Paralel Evrenler midir?.....	129
Bütün paralel evrenler insan gibi yapı üretebilir mi?	130
Sicim kuramı için kozmik delil bulunabilir mi?.....	132
Evrendeki boşluk veya madde yığımları nasıl oluştu?	134
Evrenin eş ve zıt yapısı.....	135
Maddenin yapı taşları olan sicimlerin yapısı nasıldır?	137
Kuantum mekaniğinin gariplikleri anlaşılabilir mi?	139
Çubuklu sarmal galaksilerdeki garip durum	140

4. Ruhun Yükselişİ..... 145

Tekâmül mekanizmasının çalışması.....	145
Evren dev bir bilgisayar mı?.....	150
Peki bu bilgiler bize ne diyor?.....	152
Kuran'daki sembolik anlatım.....	153
ÂDEM ve şeytanın cennetten kovulma sembolizmi	154

5. Ruhu Yükseltecek Olan Bedenin Gelişimi..... 171

İlk insan dünyada ne zaman görüldü?.....	171
Yerleşik düzen göçebe hayattan zordur ama medeniyet geliştirmek için birebirdir.....	185
Medeniyetin kökeni taklittir	186
Neden modern insan dönemi olur?	190
Irkların yaratılması.....	191

6. Zaman..... 201

Görünen evrende zaman	201
İkizler paradoksu	202
Zamanın kademeli yapısı	204
Kuantum evrende ise Plânck zamanı.....	205
Zaman entropi ilişkisi	210

7. Bilincin Gelişimi..... 211

Dünya bir bilinç tarlası	211
Bilinç hasadı ne zaman olacak?	214
Kurtarıcı gelecek mi?.....	217

Ahit sandığının özellikleri ve önemi?	217
Ahit sandığı için kullanılan enerji	218
Kıyamet öncesi süreç nasıl olacak?	222
Kıyamet anı nasıl olacak?	223
Kıyamet sonrası durum nasıl olacaktır?	224
Altınçağ ya da cennet denilen yer, nasıl bir yerdir?	224
Öte dünyaya yani cehenneme gidenlerin durumu ne olacak?	226
Özgür irade var mıdır?	227

8. Ezoterik ve Dinsel Kaynaklarda Yaratıcı Sembolizmi.....230

Ezoterik bilgilerde ilâhi varlıklar	230
Ahit sandığı nedir?	244
Ahit sandığı için kullanılan enerji	256
Görevliler neden kendilerini açık etmeyip böyle belli belirsiz bilgiler verdi?	260

9. Agarta'nın Misyonu ve Süper insan dönemi.....263

Agarta baş yönetimi ve özellikleri	263
Yüce konsey	268
Agarta'nın dünyadaki yeri	270
Agarta'nın özellikleri	272
Agarta'da Öğretim şekli ve yapısı	273
Agarta'da kütüphanelerin durumu	274
Zaman evreleri	274
Kaynak'tan ötesi var mı?	277
Kaynakta madde, zaman ve mekân nasıldır?	278
Nuh Tufanı ve Kıyamet sadece dünyada mı oluşur?	280
Cin gibi varlıkların bu sistemde yeri var mı?	282
Aşkın bir varlığın olduğunu gösteren delillerimiz var mı?	285
Evren bir simülasyon ise simülasyonda hata bulabilir miyiz?	288

Kaynakça

8 Bütün Hikâye

ÖNSÖZ

İnsanlık tarihi bakımından bir dönüm noktasındayız. Bugüne kadar birçok insan, birçok düşünür, bilim, felsefe ekolü, dinler, din öncüleri, bilim ve bilim adamları, komutanlar, siyasiler hayatın amacı, nasıl var olduk, nereye gidiyoruz; gibi ontolojik konularda fikir üretmiştir. Fakat son 20. Ve 21. Yüzyılda tüm hayatı içeren, hayatın şifresi diyebileceğimiz anlamda bu konuda teorilerde adeta patlama oldu. Bunda Einstein gibi fizikçilerin, bilim yoluyla da her şeyin teorisini kurmaya çalışması gibi örnekler, birçok insana ilham vermiştir. Gelinen süreçte günümüzde ciddi sayılabilecek şekilde tüm hayat hikâyesini anlatabilecek 10'a yakın teori bulunmaktadır. Ruhçuların, din adamların, fizikçilerin, newage akımlarının, tarihçilerin, felsefecilerin, biyoloji ve kimya profesörlerinin, uzaylı teorisyenlerin fikirleri bunlara örnek verilebilir. Daha önceki teoriler ise maalesef mutlaka tek açıdan bakıldığı için tüm hikâyeyi çözme de yetersiz kalmıştır. Eskiden, Yaratılış tekvin kitabı, daha sonraları gelen kutsal kitaplar bütünlük anlamında bilgi verse de bilimsel gelişmelerin artması soru işaretlerini de beraberinde getirmiştir. Bilim adamları ve tarihçilerin bütünsel teorileri ise ontolojik meseleleri içermediğinden tüm hikâyeyi anlama da yetersiz kalmıştır.

Hayatımın büyük bir kısmında bir gün tüm hikâyeyi anlayabileceğime inancım tamdı. Yıllarca tüm hikâyeyi anlatan her kesimden insanın her çeşit teorilerini inceledim. Her teoriyi bir önceki ile karşılaştırarak ve daha çok araştırarak olası her şeyin teorisi sayılabilecek birkaç temel teoriye indirgeyebildim. O teorilerin de belli sorulara cevap verememesi, beni bu işin bilinemeyeceği konusunda ikna etti. Çünkü, bilimsel teoriyi esas aldığım da, Piramitler, eski teknolojik aletler gibi açıklanamayan konularda yetersiz kalıyordu. Kutsal kitaplar ve din teorileri ise evrim ve diğer bilimsel meseleler de yeterince açıklama getiremiyordu. Elbette din ile evrimin, bilim ile dinin birleştiğine dair belli teoriler, her şeyin teorisi olmaya değer teori

olarak dikkatimi uzun zaman çekmiştir. Fakat gelinen süreçte özellikle yapay zekadaki gelişmeler ve kuantum fiziğindeki gelişmeler diğer bütüncül teorilerin eksik kalan yönüydü. Fizik bilgisi içermeyen teorilerin tüm sistemi çözebilecek bir teori kurması mümkün görünmemektedir.

Seyfullah Demir ile tanıştığım da kurduğu bu teorik argümanlar setinin ilk defa tüm meseleleri içerdiğini fark ettim. Uzun süre, teorilerini test ederek kırmaya çalıştım, yine de petrol meselesi, kıyamet ayetleri, jenerasyon meselesi, fizikteki boyutlar

ve bilinç ile ilişkisi gibi konularda kesinlikle belirli paradoksları çözebilen tek teoriye sahip olduğunu fark ettim. Geline süreçte kolaylıkla şunu diyebilirim ki ilk defa hayat hikayesinin, şu an dünyada olan mevcut bilgi içerisinde tümünü mantıklı bir şekilde ilk defa açıklayabiliyoruz. Aslında bilgilerin çoğu elimizde mevcuttu ama doğru mantıksal çerçeveye tam olarak oturtamadık. Bu kitap ile birlikte Tüm hikâyeyi çözebilecek ve varoluşsal soru ve sorunları mantıksal bir çerçeveye oturabileceğimize inanıyorum. Bunun için mutlaka kitabın sabırlı okunması gerekiyor ve tüm kitap bitmeden tüm teoriyi anlamamızın mümkün olmadığını bilmemiz gerekiyor. Bu kitap insanlığa faydalı olsun diye yazıldı. Hiçbir maddi veya manevi başka bir amacı bulunmamaktadır.

Yusuf Uçak

1. İnsanlık Neden Var ve Nasıl Oluştu?

İnsan doğaya uygun bir canlı değildir

İnsan başlangıçta doğa karşısında aciz ve doğaya bağlı bir yaşam sürerken, zamanla ürettiği kültür ve teknoloji ile doğaya egemen konuma gelmiştir. Ancak insan ve çevre arasındaki ilişki, insanı merkeze alan, çevreyi dışlayan ve ekolojik dengeyi telafisi mümkün olamayacak düzeyde tahrip eden bir ilişkidir. Bu zararların en belirginleri, atmosferin incilmesi, ozonun delinmesi, küresel ısınma, buzulların erimesi, iklimlerin değişmesi, su kaynaklarının azalması, yangınların artması ve benzeri şekilde olmaktadır. Bu da insanı, kendi çıkarı için dünyayı sömüren asalak durumuna koyar.

Humans are not from earth, yani “İnsan Dünyalı Değil” adlı kitabın yazarı olan Amerikalı Ekolojist Dr. Ellis Silver, kitabında şu gerekçeleri ileri sürerek insanın dünya kökenli olamayacağını söylemektedir.

-İnsanoğlunun pek çok hastalıkla boğuşması, bağışıklık sisteminin zayıf olması.

-İnsan vücudunun daha düşük yerçekimi olan bir gezegene uygun olması sebebiyle görülen kronik sırt ağrıları.

-İnsan derisinin güneşe daha uzak bir gezegene uygun olması sebebiyle ortaya çıkan güneş yanıkları.

-Gezegendeki diğer türlerin aksine insan bebeğinin kafasının çok büyük olması ve doğum esnasında ölümlere yol açabilmesi.

-Çoğu insanın zaman zaman hissettiği bu dünyaya ait olmama hissi, vb.

Başkaları ise çok daha başka argümanları ortaya sunmuşlar. Dünya ancak hayvan düzeyinde bir zekâ seviyesindeki canlılara uygundur. Ancak onlar için biçilmiş kaftandır. İnsan beyin kapasitesi olarak dünyada yaşamaması gereken düzeydedir. Hayvanlar rehber ihtiyacı hissetmezken, insan rehber ihtiyacı duyar. Yapı olarak hayvanlardan çok farklı değiliz ama doğuştan gelen yeteneklerimizle hayatta kalma yetimiz yok. Yetimiz yok ama kendi gelişimimizi sağlayarak doğayı kendi çıkarlarımıza kullanmayı

12 Bütün Hikâye

becerebiliyoruz. Bir şempanzeyle %98 gen benzerliğimizin olmasına rağmen bu kadar farklı olmamızı sağlayan şey nedir?

Benzer durum Profesör Dr. Sinan Canan'ın İFA/Beden adlı kitabında çok güzel açıklanmış.

Onun kaleminden derlediklerim...

“Bedenimiz, diğer tüm canlıların tersine, herhangi bir doğal ortamla uyumlu değildir. Böceklerden bitkilere, ineklerden kuşlara kadar tüm canlıları gözünüzün önünden geçiriniz lütfen. Bizim gibi sırf hayatta kalabilmek için, elbise giymek, teknoloji üretmek, çevresini bu denli değiştirmek zorunda olan başka canlı var mı?”

İnsanın bu farklı durumu elbette ki kendine ve tabiata bakan herkesin aklını kurcalar. Bu dünyaya ait değil gibi gözüken, adeta bir uzay gemisinden kazara düşmüş bir yabancı yaratık gibi garip duran bu canlının durumu, izaha muhtaçtır. Bir yandan zayıf, yetersiz ve tabiata uyumsuz olup öbür yandan da bu kadar etkili, muktedir, zeki ve baskın bir canlı türü olmamız açık bir tezat gibidir.”¹

Doğaya uygun olmayan bu canlının, doğada olmasının nedeni nedir? Doğa kendine düşman bir canlı üretmiş olabilir mi? Yoksa birilerinin plânları gereği mi dünyadayız? İşte, bu kitapta aradığımız asıl cevaplardan biri de budur.

Tarihimizde çokça bilinmeyen var

Bilim geliştikçe geçmişimizle ilgili çarpıcı buluşlarla karşılaşyoruz. İnsanlığın geçmişinde kayıp zamanlar var. 35 bin yıl öncesinin kanıtlarını buluyor ve bu kanıtların 10 bin yıl öncesinden daha ileri bir uygarlığı ima ettiğini görüyoruz fakat nedenlerini bulamıyoruz.

Öncülü olmayan ve yoktan var olan Mısır ve Sümer uygarlıklarının, günümüzdeki pek çok uygarlıktan daha ileri olduğunu görüyor ama nedenini bilemiyoruz.

Dünyada teknoloji geliştiren ilk insan türü olduğumuzu düşünmemize rağmen, bizden önce de akıllı varlıkların olduğunu biliyoruz ama neden bizim gibi aya gidemediklerini bilmiyoruz.

Göbekli Tepede avcı toplayıcı insanları bir araya toplayan gücü ve insanlara bu şevki veren kaynağı anlayamıyoruz.

¹ Sinan Canan, İFA Beden, Tuti kitap, sayfa 30-31

Irak Şanidar mağarasında bulunan Neandertal iskeletleri bizlere birçok şey anlatıyor. Yaşlı bir adamın çevresindekiler sayesinde yaşama tutunduğu ortadadır. Hatta ölünce ona çiçekli bir cenaze töreni düzenlemişler.² 32-65 bin yıl önce bu insan davranışlarını gösteren Neandertal insanı insandan daha büyük beyin ve daha güçlü bir iskelet yapısına sahip olmasına rağmen; neden neslinin tükendiğini bilmiyoruz.

Aynı tür davranışı Homo sapiens, çok çok daha sonraları gösterebilmiş ama onların aksine bizler sürekli geliştik. Neden onlar yok olurken biz dünyayı kolonileştirebildik?

Cro-Magnon insanların yaşam merkezlerinde kemik ve fildişinden yapılmış mükemmel iğneler ve düğmeler bulunmuştur. 60 bin yıldan beri dünyanın pek çok yerinde dikiş iğnesi kullanıldı.³ Dikiş iğnesi demek, elbise demektir. Peki bu süreç hep varsa neden bronz çağında dikiş iğnesi yapabilen Homo Sapiens bu yeteneği günümüzdeki tekstil sanayisine çevirebildi? Diğerlerini engelleyen neydi?

Anadolu'nun Kapadokya bölgesinde, 10 bin yıllık yerleşim yeri olan Aşıklı Höyük'teki kazı çalışmalarında beyin ameliyatı yapılmış kafatasları bulundu.⁴ Peki, 10 bin yıl önce beyin ameliyatı yapabilirken, sonra ne oldu da bu bilgi kayboldu? Unutmayın o dönemlerde hastalıklar insanın içine giren cin ya da kötü ruhtan kaynaklandığı sanılırdı. O insanlar beyin ameliyatını yapabileme becerisini nereden öğrendiler? Beyin ameliyatı sanki rutin bir işmiş gibi görünüyor. Çünkü! 9500 yıllık Çatalhöyük'te de beyin ameliyatı yapılabilirdi.⁵ O dönemde henüz yeni yeni yerleşik hayata geçiliyordu. Henüz evlere çatıdan giriliyor ve hijyen bilinmiyordu.

Dünyanın çeşitli bölgelerindeki antik kaya resimleri bize, yüksek bir kültürün izlerini gösteriyor; insanlar giyimlidir, kadınların etekleri vardır, pantolonlu erkeklerin yanı sıra şortlu olanları da vardır, hatta ayakkabı, çorap ve bot giymektedirler. İnsan yüzleri daha da şaşırtıcıdır; erkeklerin yüzleri tıraşlıdır ve saçları kesilmiştir. Bunu nasıl yapıyorlardı?

² https://en.wikipedia.org/wiki/Shanidar_Cave

³ <http://www.uralakbulut.com.tr/wp-content/uploads/2014/10/D%C4%B0K%C4%B0%-C5%9E-D%C4%B0KMEK-60-BC%C4%B0N-YIL-%C3%96NCE-GEL%C4%B0%-C5%9ET%C4%B0-6-EK%C4%B0M-2014.pdf> Erişim 01.03.2020

⁴ <https://www.cnnturk.com/kultur-sanat/iste-10-bin-yil-once-ilk-beyin-ameliyati-yapilan-kafatasi> Erişim 01.03.2020

⁵ <https://mail.google.com/mail/u/0/?tab=rm&ogbl#inbox/FMfcgzGwJSBJCMrchDwQz-zXJdbDtmkss>

14 Bütün Hikâye

Afrika kaya resimlerinde olan figürler bir zamanlar orada olimpiyatlar düzenlenmiş gibi durmaktadır. Acaba geçmişte olimpiyat düzenleyebilecek bir medeniyet olmuş olabilir mi?

30.000 yıl önce üstün bir uygarlık var olduysa, 12.000 yıl önceki Paleolitik Çağ'da bu uygarlıktan iz bulamıyorsak ve ardından bizler bugüne gelebilmişsek, iniş ve çıkışların nedeni nedir?

Sayırsız mitolojik anlatı, hep aşkın varlıklarla ilgilidir ve daima insanüstü yaratıklardan söz edilir. Eğer bir zamanlar insanüstü canlılar dünyada yaşadıysa, acaba insanlara bir şeyler öğretmiş veya bırakmış olamazlar mı?

İnsan evriminde de pek çok cevaplanmamış soru vardır. Bu soruları Zecharia Sitchin'in 12. Gezegen adlı kitabından almak daha doğru. Çünkü aynı soruları oda sormuş. Onunla farkımız, cevaplarda...

Profesör Theodosius Dobzhansky, [Mankind Evolving (İnsanoğlu Evrimleşiyor)], bu gelişmenin; evrimsel bir ilerleme için en uygunsuz zaman olan, Dünya'nın bir buzul çağından geçtiği bir dönem sırasında meydana gelmesi olgusu karşısında bilhassa şaşkındır. Homo Sapiens'in daha önce bilinen tiplerin bazı özelliklerinden tamamen yoksun ve daha önce hiç meydana çıkmamış özelliklere sahip olmasına dikkat çekerek, şu sonuca varır:

"Modern insan fosil bakımından soydaş birçok akrabaya sahiptir ama atası yoktur; dolayısıyla Homo Sapiens'in türemesi bir bulmacaya dönüşmektedir."

Öyleyse, modern insanın, nasıl olmuş da, ataları daha ileri evrimsel gelişmeyi takip ederek

2.000.000 veya 3.000.000 yıl sonra değil de 300.000 yıl kadar önce ortaya çıkmıştır? Dünya'ya başka bir yerden mi getirildik, yoksa Eski Ahit'in ve diğer kadim kaynakların iddia ettiği gibi tanrılar tarafından mı yaratıldık?

Artık uygarlığın nerede başladığını ve bir kez başladıktan sonra nasıl geliştiğini biliyoruz. Cevaplanamayan soru şu: niçin? Niçin uygarlık ortaya çıktı? Zira çoğu bilim insanının zorunlu olarak kabul edeceği gibi, tüm verilere göre insanın hâlâ uygarlık yoksunu olması gerekmektedir. Amazon ormanlarındaki veya Yeni Gine'nin ulaşılmayan kısımlarındaki ilkel kabilelerden daha uygar olmamız için hiçbir bariz sebep yoktur.

Ancak gerçek bilmece, Buşmanların geriliği değil, bizim ilerliliğimizdir. Artık kabul edilmektedir ki evrimin normal gidişatı içinde insan hâlâ Buşmanlar ile bir olmalıydı. İnsanın, "araç gereç endüstrisinde", taşları doğal biçimleriyle kullanmaktan başlayıp, bu taşları amaçlarına daha uygun olacak

biçimde yontup şekillendireceğini fark etmeye doğru ilerleyişi 2.000.000 yıl almıştı.

Niçin diğer malzemeleri kullanmayı öğrenmek için 2.000.000 yıl daha ve matematik, mühendislik ve astronomide ustalaşmak için bir 10.000.000 yıl daha geçmemiştir ki? Ama bakın, bu noktadayız, Neandertal insanından 50.000 yıl sonra, Ay'a astronotlar indiriyoruz..."

Bariz olan soru şudur: Bizler ve Akdenizli atalarımız bu ileri uygarlığa kendi başımıza mı sahip olduk?⁶

Evrin teorisi de zaman açısından büyük sorunlar içerir. Profesör Dr. Sinan Canan'a göre "*Biyolojik bir organizmanın yapısal ayarlarının değişmesi ya da değişen ortam şartlarına biyolojik olarak uyum sağlayabilmesi için, o organizmanın nesiller boyunca minik değişimler geçirmesi gerekir. Bu da zaten yüz binlerce ama çoğu zaman milyonlarca yıl alabilen uzun bir süreç.*"⁷ Ki burada yapısal ayarın değişmesi söz konusu. Ya, primattan insana dönüş, ne kadar zaman alır?

Bilim duraklama devrine mi girdi?

1900'lerin ilk yarısında bilimin şahlanması aynı ivmeyle devam etmedi. Teknoloji olarak ilerlemeler devam etmesine rağmen, bilimin durumu aynı olmadı. Bu konuda bilim insanlarının söylemlerini almayı tercih ederim. Biyomerkezcilik adlı kitaptan derlediğim satırlar şöyledir:

Evreni bir bütün olarak anlayabilme çabamız çıkmaza saplandı. Kuantum fiziğinin "anlamı", 1930'larda ilk keşfedildiğinden beri tartışma konusu olmuştur. Üstelik bu anlamı çözmeye, bugün de en az dünkü kadar uzağız. Onlarca yıldır keşfedilmek üzere olduğu söylenen

"Her Şeyin Teorisi" ise, sicim teorisinin kanıtlanmamış ve kanıtlanması mümkün olmayan soyut matematiğine takılıp kaldı.

Aslında durum düşündüğümüzden daha da kötü. Yakın zamana kadar evrenin yapı maddesinin ne olduğunu bildiğimizi sanıyorduk fakat sonradan evrenin %96'sının kara madde ve kara enerjiden oluştuğu ortaya çıktı ve onların ne oldukları hakkında en ufak bir fikrimiz bile yok.

Araştırmalarımıza uyum sağlaması için geçici çözüm bulma ihtiyacımız giderek artsa da, Büyük Patlamayı hâlâ geçerli kabul ediyoruz. Büyük

⁶ Zecharia Sitchin The12th Planet 2008 3-4

⁷ Pelin Çift-Sinan Canan, Beynin Sırları, Destek Yayınları, sayfa 191

16 Bütün Hikâye

Patlama, evrendeki en büyük gizemlerden birisi olan “Evren neden yaşamı desteklemek için gerekli olan ince ayara sahiptir?” sorusuna dahi cevap verebilmiş değil.

Evrenin esasları ile ilgili olan bilgilerimiz gözlerimizin önünde giderek azalmaktadır. Elimize daha fazla veri geçtikçe, bize hiçbir şey ifade etmeyen bulgularımızı ya tamamen görmezden geliyor ya da teorilerimize uygun hale getirmek için onları eğip büküyoruz.

Gerçekte Bilinç sadece biyologları değil, aynı zamanda fiziği de ilgilendiren bir konudur. Modern fizik, beynimizdeki birtakım moleküllerin nasıl olup da bilinci yarattığı konusuna açıklama getirememektedir. Bir günbatımının güzelliğinden zevk alışıımız, aşk denilen mucizeyi, iyi bir yemekten aldığımız lezzet gibi şeyler modern bilim için hâlâ gizemini korumaktadır. Bilim, bilincin maddeden nasıl olup da üretildiğini hiçbir şekilde açıklamamaktadır. Elimizdeki mevcut modelin içerisinde bilinci koyacak en ufak bir yer bulunmamakta ve bu model mevcudiyetimizin en temel olgusu hakkında hiçbir açıklama yapmamaktadır. İşin daha ilginç, mevcut model bu konuyu bir sorun olarak dahi görmemektedir. (Sayfa 16)

Bilincin, bir başka fizik alanı olan kuantum konusunda tekrar karşımıza çıkması pek de tesadüf değildir. Kuantum teorisinin, matematiksel açıdan iyi işlese de insan mantığına tamamen aykırı olduğu bilinmektedir. Kuantum fiziğinde parçacıklar adeta bilinçli bir gözlemci ile etkileşim içerisindeymiş gibi hareket etmektedirler. Böyle bir şey mantıken mümkün olamayacağı için kuantum fizikçilerinin bir kısmı kuantum fiziğini “izah edilemez” ilân etmiş, bir kısmı da durumu açıklayabilmek için karmaşık teorilerle (sonsuz alternatif evrenler teorisi gibi) ortaya çıkmıştır. Atom altı parçacıkların belli bir seviyeye ulaştıklarında hakikaten “bilinç” ile etkileşime giriyor olması her ne kadar en basit açıklama olarak görülse de mevcut model açısından kabul edilemez bulunduğu için, ciddiye alınmamaktadır. Yine de fiziğin karşı karşıya olduğu her iki gizemin de bilinç ile ilgili oluşu oldukça ilginçtir. (Sayfa 17)

Bazı bilim insanları ise (Stephen Hawking ve Carl Sagan gibi) “her şeyin teorisine” ulaşmanın an meselesi olduğu ve bu gerçekleştiğinde bütün sırların ortaya çıkacağı konusunda ısrar ediyorlar. Bu, gerçekleşmedi ve gerçekleşmeyecek de... bunun sebebi zekâ ya da çaba yetersizliği değildir. Sorunun temelinde konuya hatalı bir dünya görüşü ile bakılması var. He-