



Tilki Kitap©

www.tilkikitap.com

tilki@matbumedya.com

0850 304 22 03

Yayıncı Sertifika No 28740

Genel Müdür: Emrah Çelik

Editör: Gizem Eroğlu

Sayfa Tasarım: Nuri Çam

Kapak Tasarım: Merve Ökten

Kitappad
com

Kitaplobi
com

Kitapşeyleri
com

1. Basım, İstanbul, Nisan 2026

ISBN: 978-625-857-933-8

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.

ORTA DOĞU`NUN ZİHİN HARİTASI

“Utanmamak kadar utanç veren hiçbir şey yoktur.”

Hayrettin Kağnıcı

ORTA DOĞU`NUN ZİHİN HARİTASI

**“Utanmamak kadar utanç veren
hiçbir şey yoktur.”**

HAYRETTİN KAĞNICI

YAZAR HAKKINDA

Makine Yüksek Mühendislik eğitiminden sonra kendi firmasını kurarak iş hayatına atılmış, CNC kontrollü sanayi makineleri konusunda uzun yıllar sektörde hizmet vermiş, özellikle çeliklerin kesilmesi ve şekil verilmesi konularında gerek pratik gerekse teorik olarak uzmanlaşmıştır. Eğitim kurumlarında ve birçok firmada konu ile ilgili uzmanlık eğitimleri vermiş makaleler yayınlamıştır. Mesleki hayatında şirket politikası olarak “Hedefimiz rekabet gücünüzü arttırmaktır.” slogan ve prensipleri ile sektörde öncü olmuştur.

Ülke gelişmesinde sivil toplum örgütlerinin çok önemli olduğuna inanmış lise ve üniversite yıllarından itibaren birçok sivil toplum kuruluşunda aktif olarak görev almıştır. Bunların içinde önemlileri, TÜGİAD (Türkiye Genç İş Adamları Derneği), Beyaz Nokta Temiz Toplum Temiz Siyaset Derneği, TIAD (Takım Tezgâhları İş Adamları Derneği), Rotary Derneği olmak üzere sosyal içerikli birçok kurumda görev almıştır.

Profesyonel iş hayatının yanı sıra, seyahat etme ve fotoğraf çekme tutkusunu önceleri “Fırsat bulunca yaparım.” sonraları bu tutkusuna “fırsat yaratarak” daha fazla zaman ayırmaya başlamıştır. Hayrettin Kağnıcı 130’un üzerinde gezdiği ülkelerde, farklı kültürlerdeki yaşamları ve bu yaşamların temel unsuru olan “insanı” fotoğraflarında yansıtmaya çalışmıştır. Bütün insanların esasta aynı biyolojik özelliklerde olması; hırs, sevinç, gülme, ağlama, mutluluk çoğalma gibi temel duygu ve davranışların

benzer olmasına karşın, çevre, kültür din ve inanç farklılıkları ile sonradan kazanılan değerlerin toplumları ayrıştıracak, düşmanlaştıracak noktaya getirmesi dikkatini çekmiş ve bu antropolojik gözlemlerini de fotoğraflara yansıtmaya çalışmıştır. Bir toplumda kutsal ve mutlak olan bir değer, başka bir toplumda bir şey ifade etmemekte, birisi için iyi ve güzel olanın başka bir yerde birisi için ise tam aksi kötü ve çirkin olmasının sebeplerinin din ve inanç kaynaklı olduğunu gözlemiş ve bu konular üzerine araştırma yapmaya başlamıştır.

Kültürleri yaratan insanı, farklı ortamlarda fotoğraflamaya çalışarak gözlemlerini de “gezi notları” olarak paylaşmaktadır.

Ülkeleri önemli yapan değerler, o topraklarda oluşan medeniyetler, uygarlıklar ve kültürlerdir. Bunları yaratan var eden temel kaynak da insandır. Geçmişte insanların yarattığı eserler ile o dönemler hakkında bilgi ediniyoruz. Bugün bile bazı eserler, yapıldığı dönem dikkate alındığında bizleri hayrete düşürmektedir. Mısır piramitleri, İnka ve Maya Medeniyetlerinden kalan eserler gibi. Bütün tarihi eserler önemlidir ancak bazıları çok daha önemlidir. İşte bu eserler Unesco tarafından Dünya Mirası olarak ilan edilmiş ve koruma altına alınmışlardır. Bugün Türkiye’de Unesco Dünya Mirası listesinde 19 tarihi varlık bulunmaktadır, 100’ün üzerinde tarihi varlık da aday listesinde. Gezilerinde içinde insan ve yarattığı kültürel değerler olduğu için Unesco Dünya Mirası listesinde olan yerler öncelikli olmuştur.

2015 yılında farklı şehirlerde açtığı “**Dünya mirası ve insan**” konulu fotoğraf sergisi ile dünya da 21 ülkedeki Unesco Dünya Miras listesinde olan kültürel değerleri sergilemiştir.

2017 yılında “**Moğolistan ve altın kartallar**” konulu fotoğraf sergisi açmıştır. İfsak, İstanbul Fotoğrafçılar Derneği’nde karma sergilere katılmış, katıldığı ulusal ve uluslararası fotoğraf yarışmalarında dereceler almıştır. Ayrıca fotoğrafladığı ülkeler hakkında birçok yerde fotoğraf sunumu ve söyleşiler yapmaktadır.

Kültürleri ve medeniyetleri yaratan insanı, farklı ortamlarda fotoğraflarına yansıtmiş gözlemlerini ve fotoğraflarını ise kendisine ait web sitesinde paylaşmaktadır.

Hayrettin Kağnıcı 2021 yılında yazdığı **“İnsan Böyle Bir Şey”** isimli kitabında; insanlık tarihinde tanrı, din ve inanç kavramlarının ilk olarak nasıl ve nerede oluştuğunu, dinlerin nasıl kabul gördüğünü ve din üzerinden toplumların nasıl kontrol edilebildiğini, paganizm, çok tanrılı ve tek tanrılı dinleri, gelecekte hayatımızın vazgeçilmezleri olacak yarı insan yarı makine androidler ile insanımsı robotlar sayborgları, robotlaşan dünyamızda **“Bizlerin hâli ne olacak?”** konularını işlemiş ve paylaşmıştır.

2023 yılında, dogmaların üzerinde yaratılan algı ve zihin haritası ile toplumların nasıl kolaylıkla yönlendirildiğini, dinî eğitimin öne çıkartılıp rasyonel eğitim kalitesinin düşürülmesi sonucunda Müslümanların neden birbirlerini öldürdükleri, toplumların pasifleştirilmesi sonucunda ulusal kimliklerinin zayıflatılarak yok edilmesi ve bütün bunlara sebep olan beynimizin nasıl düşünce ürettiği konularının işlendiği **“İnsanca Yaşamaktır Hayat”** başlıklı kitabını yazmıştır

2024 yılında Müslümanların nasıl yönlendirildiğini ve sonucunda Müslümanların nedenini tam bilmedikleri hâlde birbirlerini öldürmelerini, liderlerinin dünyanın en zenginleri arasında oldukları hâlde neden Müslüman ülkelerin sefil ve yoksul hâlde bırakıldıklarını, temel sebeplerinin dogmalar üzerinden beynimizi nasıl kontrol edildiğini ve esas olarak beynimizin nasıl bir sistem ile çalıştığı ve bunlarla bağlantılı konular içeren **“Müslümanlığa Yön Verenler”** kitabını yazmıştır.

2025 yılında **“Orta Doğu`nun Zihin Haritası”** başlıklı kitabı ile Orta Doğu`da Müslüman devletlerin nasıl yönlendirilerek çökertildiğini, parçalandığını ve ulus kimliklerinin yok edildikleri konusundaki araştırmalarını paylaşmıştır.

Hayat felsefesi olarak;

“Felsefe ve matematik bilmiyorsan hayatı anlayamazsın.”

“Beyninin nasıl çalıştığını bilmiyorsan, insan ve davranışlarını anlayamazsın.”

İfadelerini benimsemiştir.

Sevgilerimle

Hayrettin Kağnıcı

www.hayrettinkagnici.com

BÖLÜM 1

Bizler, kimleriz? Neden dünyayı mahvetmek için çaba sarf ediyoruz? Neden öldürüyoruz birbirimizi?

Önce kendimiz tanıyalım,

Yükselin yeryüzünden gökyüzüne, çıkabildiğiniz kadar en yükseğe, eyleyin bu yaşamı bütün bu âlemi, insanları inceleyin bakın neler yapıyorlar? Neyi paylaşamazlar da birbirini öldürürler, niye birbirlerine tahammül edemezler, çekemezler, düşman olurlar? Neden anlaşamazlar? Niye bu bitmeyen bu kavga, anlaşmazlıkların temel sebebi nedir? Bilmezler mi ölümlü olduklarını, doğduklarında bir gün öleceklerini?

Beynimiz nasıl bir sistem altında çalışıyor, var olduğumuzdan beri neden kavga içindeyiz? Onun için önce kendimizi tanıyalım. Beynimizin nasıl, hangi sistem altında çalıştığını anlayalım. Bunları doğru anlayabilir, anlamlandırabilirsek eğer diğerlerini anlamak daha kolay olacak. Farkındalıklarımız artacak, doğruları fark etme becerilerimiz gelişecek.

İşte bunları anlamak için önce kim olduğumuzu yani kendimizi doğru anlamamız lazım.

**

Önceki kitaplarımda da matematiksel model olarak beynimizin nasıl çalıştığından, bizi nasıl yönettiğinden bahsetmişim. Şimdi ise bu konuyu farklı bakış açısı ile tekrar gözden geçirelim.

Binlerce yıl öncesinden beri yeryüzünde üç canlı türü mevcuttur. Birincisi bitkiler ve ağaçlar. Bunlar tohumdan veya herhangi

şekilde toprağa tutunduğu yerde filizlenmeye başlar, varlığı boyunca hep aynı yerde gelişir büyür ve ölümler. İkinci canlı türü ise hayvanlar. Bunlar yumurtadan, doğum veya farklı şekilde yaşam döngüsünün başladığı andan itibaren değişik yerlerde yaşamlarını sürdürebilirler, hareket etme yetenekleri vardır. Varlıklarının gayesi beslenme ve soylarını devam ettirmek üzere programlanmıştır. Yaşam için başka sebepleri yoktur.

Üçüncü canlı türü insan.

En geriye, yüzbinlerce yıl öncesine gittiğimizde yani ilk, birinci insan olmaya başladığından itibaren her şeyin diğer canlı türlerinden çok farklı olduğunu görürüz. En birinci insan yani var oluşumuz konusunda ister Âdem ile Havva'dan olduğumuza inanın ister masum bir maymunun zaman içinde evrimleşerek insanlaştığına yani Darwin'in teorisine inanın ister leyleklerin getirdiğine inanın veya denizlerden amino asit ortamından milyonlarca yıl içinde tek hücrenin gelişerek farklılaşması sonucunda insan olduğumuza inanın, sonunda beynimizin gelişmeye başladığı yani homo sapien, düşünebilen canlılar olmaya başladığımızdan beri beynimizin evrimleşme süreci hâlen devam ediyor.

Konu buralara gelmişken son otuz yılda yapılan bilimsel araştırmalar ve bulunan fosiller üzerinde yapılan çalışmalara göre ilk insanın var oluş hikâyesi en son bilimsel veriler ışığında kısaca şöyle özetlenebilir.

Amino asitler, proteinlerin yapı taşlarıdır ve canlıların biyolojik işlevlerini yerine getirmelerinde kritik bir rol oynarlar. İlk olarak 19. yüzyılda keşfedilen amino asitler, evrimsel biyolojinin temel taşlarından biri hâline gelmiştir.

Bu teoriye göre, yaklaşık 4 milyar yıl önce Dünya'nın yüzeyinde bulunan su kütlelerinde çeşitli kimyasal maddeler bir araya gelerek karmaşık organik molekülleri oluşturdu. Bu süreç, abiogenez olarak bilinir ve hayatın inorganik maddelerden oluştuğunu öne sürer.

1953'te Stanley Miller ve Harold Urey tarafından yapılan ünlü deneyde amino asitlerin, ilkel dünyanın atmosferik koşullarını taklit eden bir ortamda kendiliğinden oluşabileceğini göstermiştir. Bu deneyde metan, amonyak, su ve hidrojen gazları bir araya getirilmiş ve elektrik deşarjları ile uyarılmıştır. Sonuçta çeşitli amino asitler ve organik moleküller oluşmuştur. Bu deney, yaşamın kimyasal temellerinin ilkel dünyada kendiliğinden oluşabileceği fikrini desteklemiştir.

Amino asitlerin ve RNA'nın etkileşimi sonucunda oluşan proteinler ve enzimler, ilkel hücrelerin temel bileşenlerini oluşturmuştur. İlk hücrelerin oluşumu, yaşamın evriminde önemli bir dönüm noktasıdır. Bu hücreler dış ortamdan ayrılmalarını sağlayan ve içsel kimyasal süreçleri düzenleyen bir hücre zarına sahip olmuşlardır. İlk hücrelerin oluşumundan milyonlarca yıl sonra, evrimsel süreçler sonucunda daha karmaşık organizmalar ortaya çıkmıştır. Bu süreçte amino asitlerin ve proteinlerin rolü büyük bir öneme sahiptir.

Homo sapiens olarak bilinen modern insanlar, evrimsel sürecin bir sonucu olarak yaklaşık 200.000 yıl önce ortaya çıkmıştır.

İnsan evrimi, doğal seçilim ve genetik değişimlerin bir kombinasyonu sonucunda gerçekleşmiştir. İlk insanlar, Afrika'da ortaya çıkmış ve zamanla dünyaya yayılmışlardır. Bu süreçte beyinlerinin büyüklüğü ve karmaşıklığı artmış, alet yapma ve kullanma yetenekleri gelişmiştir. Ayrıca dil ve sosyal yapılar da evrimin önemli bir parçası olmuştur.

İşte son bilimsel araştırmalar sonucunda nasıl insanlaştığımızın kısa özeti.

**

Beynimiz nasıl çalışıyor konusunu daha iyi anlamak için bir metafor yapalım;

Dünyanın farklı coğrafyalarından, farklı ırk, etnik köken ve gruplarından örnek olarak topladığımız insanları yan yana karşımıza oturtalım ve bunların ortak davranış ve özellikleri nelerdir diye bakalım. Hepsinde aynı, benzer özellikler olduğunu görürüz.

Nedir bu bütün insan denilen canlıların ortak özellikleri;

Bütün insanlarda iki kol, iki bacak, iki göz, iki kulak, bir yürek, dalak, beyin, mide, bağırsak dediğimiz organlar aynıdır ve aynı prensipler ile çalışır. Yani donanım tamamen birbirinin aynıdır. Bunların işlevleri, çalışma prensipleri de tamamen aynıdır. Yani beslenmek için ağızımıza aldığımız besin çiğnedikten sonra yemek borusu tarafından midemize gider, orada bazı safra gibi asidik sıvılarla bulamaç hâline gelir ve sonrasında ince bağırsaklara geçer ve orada bedenimizin ihtiyacı olan besin ve elementler emilerek enerjiye dönüşür ve sonrasında işe yaramayan artıklar dışkı ile vücuttan atılır. Bu bizim biyolojik donanım sistemimizdir ve bütün insanlarda tamamen aynıdır ve aynı şekilde çalışır.

İnsanların dış görünüşleri ise yaşadıkları coğrafi koşullara bağlı olarak renkleri koyu veya açık olabilir, boyları, cüsseleri de benzer nedenlerden farklılık gösterebilir. Ancak biyolojik donanım sistemi tamamen aynıdır ve benzer şekilde çalışır.

Beynimiz, otokontrol yani otonom olarak iki temel davranış biçimi göstererek bedenimizi ve benliğimizi koruma üzerine programlanmıştır.

Beynimizin bedenimizi koruma davranışı ise çok yüksek bir yere çıktığımızda veya bir uçurum kenarına geldiğimizde kendisini iyi hissetmez, yere çökerek veya oradan uzaklaşma şeklindedir. Bir tehlike ile karşılaştığımızda kaç, savaş veya saklan şeklinde davranışlarda bulunuruz. Yani beynimiz, bedenimizi fiziksel olarak zarar görebilecek her türlü tehlikeden uzak tutar. Bu refleks olarak beynimizin otonom sistemi tarafından gerçekleşir. Siz elinizi ateşe uzatıp “Ben elimin yanmasını istiyorum.”

derseniz bile beyniniz buna müsaade etmez. Öfke, heyecan, kaygı, endişe, sevinç, gözyaşı, üzüntü gibi davranışlar da benzer koşullarda oluşur ve hep aynıdır. Yüzümüzde 44 kas bulunur ve bunların büyük çoğunluğu kontrolümüz dışında otonom olarak çalışırlar. Özellikle göz ve ağız çevresinde bulunan kasların hareketi o anki duygularımıza göre yönelir. Üzüntü, sevinç, sıkıntı, korku, heyecan anlarımızda bu kaslar içinde bulunduğumuz durumu yansıtır. Uzmanlar yalan söyleyip söylediğimizi, davranışlarımızdaki gerçekliği, samimiyeti bu kasların davranışına bakarak, yani yüzümüze bakarak anlayabilirler. Birisi ile karşılaştığımız zaman karşımızdaki kişinin üzüntülü veya sevinçli olduğunu bu kasların yarattığı ifadeden anlayabiliriz. Bütün bu ve bunun gibi benzeri davranışlar, bedenimizi korumak üzerine otonom olarak gerçekleşir ve bütün insanlarda aynıdır.

Beynimizin benliğimizi koruma davranışı ise beynimizin çalışma sistemine bağlıdır. Beynimiz sebep-sonuç ilişkilendirmesi üzerine programlanmıştır. Yani yaşamımız ve varlığımız için önemli olan her konu ve olay için o sonucu yaratan sebebi anlama ve çözüm bulma gerekliliği şeklinde çalışır. Yaşadığımız kaza, felaket veya başka bir olayın nedenselliği üzerine fikir yürütme, anlama gibi konular sebep-sonuç üzerinden konu hakkında çözüm üretme ve kendini koruma yöntemi geliştirir. Bu çözüm için üretilen fikir ve koruyucu yöntem eğitim, bilgi ve kültür seviyesine göre çok farklı şekilde olabilir.

Örnek olarak dünyada ve ülkemizde giderek artan bir sel felaketinin nasıl meydana geldiğini anlamaya çalışalım.

Bunun iki farklı açıklaması olacaktır.

Birinci yorum; artan sanayileşme ile karbondioksit salınımlarının artması sonucunda oluşan küresel ısınma neticesinde atmosferde yaşam katmanımız olan troposfer de meteorolojik olaylarda farklılaşmalar meydana gelir. Bu farklılıklar, atmosferdeki çeşitli dinamik süreçlerin bir araya gelmesiyle gerçekleşen

konveksiyon, nem, atmosferik basınç ve rüzgâr gibi faktörler sonucunda meteorolojik hücreler oluşur ve sonucunda yüksek debili yağışlar meydana gelir. Konveksiyon, atmosferdeki sıcak hava yükselmesi ve serin hava alçalması sürecidir. Bu süreç ani yağışlara sebep olan meteorolojik hücrelerin oluşumunda önemli bir rol oynar. Konvektif hücrelerin oluşması için atmosferdeki hava kütesinin düzensiz olması gerekir. Düzensiz hava kütleleri, sıcak ve nemli havanın yükselip soğuk havayla karşılaşması sonucu oluşur. Bu karşılaşma, bulutların ve yağışın oluşmasına yol açar. Ani yağışa sebep olan hücrelerin oluşumu için atmosferdeki nem miktarının yüksek olması gereklidir. Nemli hava yükseldiğinde ve belirli bir sıcaklık seviyesine ulaştığında yoğunlaşarak bulutları oluşturur. Bu yoğunlaşma süreci, su buharının suya dönüşerek yağışın başlamasına neden olur. İşte bu durum, meteorolojik hücrenin geliştiği yerde ani ve yüksek debili yağışlara sebep olur ve bazı hâllerde can ve mal kaybı yaratan sel felaketleri meydana gelir ki geçmişte görülmediği kadar sıklıkta yaşanan bu olay küresel ısınmanın yarattığı sonuçtur.

Konun bilimsel açıklaması bu şekildedir.

İkinci yorum; rasyonel eğitim yerine dinî eğitimin öne çıkması sonucu olarak pozitif bilgi ve kültürü yeterli olmayacak, öğrenme ve sorgulama kültürü gelişmeyecektir. Yani bilimsellikten uzak iseniz sel baskınları veya diğer felaketlerin sonucunda olan can ve mal kayıplarının sebebinin insanların kötüleşmesi, günahların artması, inançların azalması, kadınların ve erkeklerin dinî vecibelerini yerine getirmemesi, dünyanın sonunun gelmesi şeklinde benzer dinî sebeplere veya kültürel seviyenize bağlı olarak kendinizin yarattığı herhangi bir sebebe bağlanabilir. Bu ve benzer şekildeki açıklamaların temeli, konu hakkında yeterince gerçeği yansıtan bilgi olmaması neticesinde mucizelerin kaynağı olarak yarattığımız boşlukların tanrısı üzerinden açıklanır.

Beynin çalışması prensibi gereği, konunun cevaplanması ve sebep-sonuç çevriminin tamamlanması gereği olacağından böyle

durumlarda konular, cehaletin yarattığı özgüven ile genelde din referanslı olarak bilinmeyen yerleri dolduracağımız boşlukların tanrısı ile açıklanacaktır. Yani beynimizin çalışma prensibi ge- reği, yaşantımızı ve varlığımızı doğrudan ilgilendiren konularda soruna mutlaka bir cevap, açıklama yapma gereğidir. Bu durum- da düşünme ve karar verme döngüsü tamamlanmış olacaktır.

Böyle durumlarda her açıklama birbirinden farklı olabilir ve bilimsel değeri yoktur.

**

Bütün insanların biyolojik donanımları aynı, beynimizin ça- lışma prensibi yani işletim sistemi aynı ise insanlar arasındaki bu davranış farklılıkları neden? Birinin kutsalı bir diğeri için anlam ifade etmiyorsa, birine göre doğru diğerine yanlış geliyorsa, bi- rinin nefreti diğerinin huzuru, birinin güzeli diğerinin çirkini ise ve biz bu farklılıklar yüzünden birbirimizi öldürebiliyorsak bu- nun sebebi ne olabilir? Hani insan olarak biyolojik donanım ve işletim sistemimiz aynıydı; o zaman neden birbirimize taham- mül edemiyor, birbirimizin varlığını kabul edemiyoruz, birbiri- mizi yok etmek için büyük paralar harcayarak büyük icatlarla öldürücü silahlar yapıyoruz. Neden?

İşte insanlığın sorunu da bu. Bütün bunlara ilaveten yaşadığı- mız coğrafya, bölge, iklim gibi doğal şartların yanı sıra bizlerin de bölgesel olarak yarattığı farklı örf, âdet, gelenek, din, inanç gibi üst yapı değerlerinin sonradan beynimize yüklenen yöne- tim programları nedeniyle birbirimizden farklı düşünebiliyor, farklı davranıyor, farklı tanrılar yaratabiliyor farklı inançlarda olabiliyoruz.

Yaşam sürecinde haricen beynimize yüklenen ve çoğu kez is- tek, onay ve bilgimiz dışında farkında olmadan yüklenen üst yapı dediğimiz kavramların sonucunda birbirimizden farklı olabiliyor hatta öldürebiliyoruz. Beynimiz çalışma sistematığı anlaşılmaya

başlandıkça haricen yüklemeler başkaları tarafından bilinçli ve kontrollü olarak yapılabilir ve neticesinde sonradan yüklenen bu programlar ile başkalarının çıkarlarına hizmet adına yönlendirilmiş olabiliriz.

“Yapacaklarınızı, yaptıklarınızla şekillendirirsiniz.”

**

Şimdi bir an okumayı bırak, arkana yaslan, gözlerini kapat, kafanı hafiften öne eğ, sakinleş, derinlere dal ve “içindeki kendini” çıkartıp çıplak vaziyette karşına oturt ve karşındaki kendine sor “Ben kimim?” Bütün yaşantın boyunca yapabildiklerin, yapamadıkların, anlayabildiklerin, anlayamadıkların, farkında olduğun hâlde kontrol edemediğin ve bunları yaratan sonucun, nasıl bir sebebin yarattığını, nedenlerini, nasıllarını derin düşün.

Düşünebilen insan türü olan homo sapien, düşük volt ve 15 watt gücünde, yediği besinler üzerinden ürettiği elektrik ile çalışan bir sistemdir. Bu sistem doğduğumuz anda, biyolojik donanım tamamlanmış ve işletim sistem doğal olarak yüklenmiş olur. Yönetim sistemi ise yaşadığımız çevre koşullarına bağlı olarak sonradan zaman içinde yüklenir ve bizleri yönlendiren bir programdır. Sonradan eğitim, öğrenme yoluyla kazandığımız değerler, bizim yönetim programımız, karakterimiz ve kişiliğimiz olur. İşte bizler bütün bunların koordineli vaziyette elektrikle çalıştığı bir sistemiz. Başka bir bakış açısında buna enerji veya evrensel enerjinin parçasıdır da denilebilir. Şimdi gözlerinizi açın ve düşünün, ben kimim? Sen gerektiğinde haricen yönlendirilebilen, kontrol altına alınabilen, elektrikle çalışan sistemisin. Kendini eğitir ve yetiştirirsen kontrol edilebilmen zorlaşır. Cahil ve eğitimsiz olmanın sonucu olarak kabul üzerine kurulmuş dinî değerler üzerinden kontrol edilebilmek çok kolay olur. İşte biz böyle elektrikle çalışan sistemiz, makine gibi de düşünebilirsin, anlaması daha kolay.

“Beyninin nasıl çalıştığını anlamazsan, insan ve davranışlarını anlamazsın.”

**

Şimdi arkanıza yaslanın, sakinleşin ve sadece konuya odaklanarak birlikte düşünelim. Beynimizin matematiği nasıl çalışıyor, bütün bunlar nasıl olabiliyor?

Beynimizde, doğuştan gelen 100 milyar nöron bulunmakta ve her bir nöron kendinin haricinde 15 milyar nöron ile iletişim hâlidir. Bunun olasılık ihtimali, 100 milyar üzeri 15 milyardır. Lise seviyesinde matematik bilgisi olan herkes bu işlemin yapılamayacağını, yapılmaya çalışılsa bile milyonlarca sıfırdan oluşan bir sonuç çıkacağını bilir. Mevcut matematik sistemlerin, beynimizin matematik modelini hesaplamak için yeterli olmadığı ve yeni bir matematik modeline ihtiyaç olduğu yıllardan beri biliyordu. Son yıllarda geliştirilen matematik modellemeler sonucunda çok şey öğrenmeye ve beynimizin nasıl çalıştığı hakkında daha fazla bilgi sahibi olmaya başladık. Beynimizi daha fazla anlıyor olmaya başlamamız başka büyük sorunlar yaratmaya başladı. Beynimizin nasıl çalıştığı, çalışma prensibi ve program yapısı konularında daha fazla araştırma yapan bilgi sahibi olan ülke, grup veya insanlar, bazı toplum ve gruplara gerek medya gerekse toplumsal hareketler üzerinden haricen yüklediği programlar ile kontrol edebiliyor ve yönlendirebiliyor olmaya başladılar ve bu durum giderek etkili ve yaygın hâle gelmeye başladı. Çıkar ilişkisinin öncelikli olduğu bu durum sonucunda savaşıyoruz ve birbirimizi öldürüyoruz. Bakın Türkiye'nin geldiği yere, bakın Orta Doğu'da olanlara, bakın Ukrayna'da olup bitenlere.

Doğduğumuz anda ailemiz tarafından isimlerimiz belirlenir, ailemizin inandığı din veya inanç gelecekte bizim de inancımız olur. Bilgimiz dışında bize yüklenen ve neyin, hangisinin doğru olduğu, neyin yanlış olduğu hakkında yeterli gerçek doğruları bilmediğimiz hâlde bu değerleri kabullenir, savunur ve bu değerler