

Uçan
Spagetti
Canavarının
Kutsal
Kitabı



Bobby Henderson





ALTIKIRKBEŞ YAYIN
The Gospel of the Flying Spagetti Monster
Uçan Spagetti Canavarının Kutsal Kitabı- Bobby Handerson
1. baskı ağustos- 2010
5. baskı ekim- 2013

Türkçesi:
Umut Ulus- Uğraş Turan Önder

Yayın Yönetmenleri
Kaan Çaydamlı- Şenol Erdoğan

Kitap İç Tasarım
Sedat Özgür

Kapak Tasarım
Erol Egemen

Baskı

Çınar Matbaacılık ve Yay. San. Tic. Ltd. Şti
Yüzyıl Mahallesi Matbaacılar Caddesi Ata Han 34/5 Bağcılar İstanbul
Sertifika no: 12638
(0-212) 628 96 00

©ALTIKIRKBEŞ YAYIN

Sertifika no: 17613

Kadıköy'ün yağmurlu ve puslu sokaklarında hazırlanan
bu kitap sizi uçurumdan aşağı atabilecek güce sahip olabilir.
Herhangi bir şekilde ve özellikle izinsiz olarak iktibas edildiğinde
Kadıköy'ün o bilinen, serin ve rutubetli lâneti, yıllar boyunca bunu
yapanı takip eder, saçları dökülür, rüyasında sürekli olarak Kadıköy
sokaklarından akın akın geçerek yıllık intiharlarını
gerçekleştirmeye giden lemur sürüleri görür
ve derin bir yalnızlığa gömülür.

ALTIKIRKBEŞ YAYIN

bir Kaybedenler Kulübü tribidir.

Çaydamlı Basın Yayın Dağ. Reklam Org. Ve Film Yapım San. Tic. Ltd. Şti.
Caferağa Mahallesi Kadife Sokak 22/4 Kadıköy İstanbul

Tel: (0-216) 418 0413

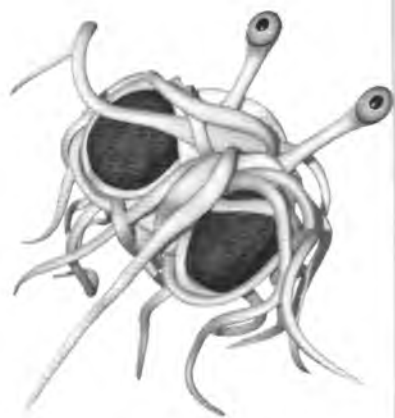
www.645dukkkan.com

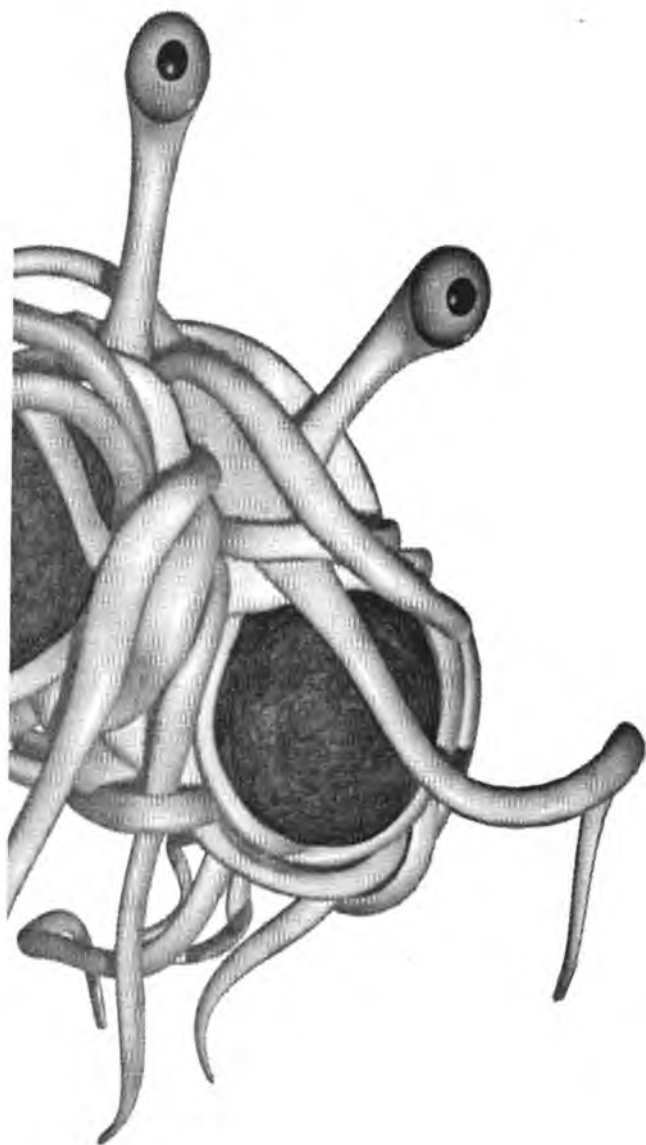
altikirkbespublishing@gmail.com

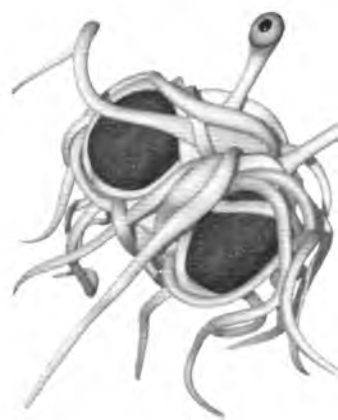


UÇAN
SPAGETTİ
CANAVARININ
KUTSAL
KİTABI

BOBBY HENDERSON









*Başlangıçta söz vardı,
Ve o söz "Aaaağğrrhh!" idi.*

PIRATICUS 13:7





TEŞEKKÜRLER

KUTSAL BİR MESAJI İLETMEK pek çok kişinin çabasını ve iyi bir koordinasyonu gerektiriyor. Uzun çalışma saatlerini ve kayda değer bir zihin gücünü web sitesini ayakta tutarak O'nun kelamının dünyaya yayılmasını güvence altına almaya adanmış herkesin hakkını teslim etmek gerek. Cömertçe ve nazikçe çalışmanız için hepinize yürekten teşekkür ederim. Beraber çok şey başardık ve gelecekte daha da güzel günler göreceğimizi düşünmeden edemiyorum.

Temsilcim Paula Balzer'e minnetlerimi sunarım. Cesurdun, kararlıydın ve gerçek bir Korsan gibi fırtınalı denizlerde bana yol gösterdin.

Villard Yayıncılık çalışanlarının tereddütsüz fedakârlığı olmasaydı, bu kitap asla hayata geçemezdi. Bilgeliği, vizyonu ve yüreklendirmesi için Random House baş editörü Daniel Menaker'e teşekkürler. Sanyu Dillon ve Avideh Bashirrad'a nezaketleri, destekleri ve özellikle de bu kitabın başarılı bir çıkış yakalamasını sağlayan pazarlama dehâları için teşekkürler. Eric Schoenweiss'a harika bir kitap çıkardığı ve pek çok yerde kendi Korsanvari fikirleriyle katkıda bulunduğu için teşekkürler. Simon Sullivan ve Gabe Levine'e inanılmaz tasarımları için teşekkürler. Nancy Delia'ya sabrı ve bu projeye sarsılmaz bağlılığı için teşekkürler. Tim Mak'a teşekkürler, ki kendisi tek bir vücut içinde hem sanatçı hem beyefendi hem de Korsandır. Ve hepsinden öte, en büyük teşekkürlerim editörüm Chris Schlupe'ye; o olmasaydı Uçan Spagetti Canavarı bu kadar gelişemezdi. Seni FSMizmin resmi patriği ilan ediyorum.

RAmen.





Tekzip

Her ne kadar Pastafaryanizm ampirik kanıtlara dayanan tek din olsa da, bu kitabın esasen inanç temelli olduğu belirtilmelidir. Dikkatli okurlar metin boyunca sayısız boşluklar ve çelişkiler olduğunu fark edecekler ve hatta küstah yalanlar ve abartılarla karşılaşacaklardır. Bunlar oraya okuyucunun inancını sınamak için koyulmuştur.

Cücelerle İlgili Tekzip¹

Dinimiz hiçbir şekilde ayrımcılık yapmak veya herhangi bir topluluğun duygularını incitmek istemez – ve bu özellikle çok kısa, kışkırtıldığı zaman hiç yoktan ortaya çıkıp saldırabilecek insanlar için geçerlidir. Çözüm olarak şunu öneriyoruz:

Küçük insan topluluklarını sinirlendirmekten kaçınmak için, bu kitabın mümkün olan en yüksek rafta tutulmasını tavsiye ediyoruz.

1- Bazen “küçük insanlar” olarak da anılırlar.





Sevgili Dost,

Dinin harikulade dünyasına hoşgeldin!

Kutsallık adına heyecan verici günler geçiriyoruz – politikacılar Haçlı seferine çıkmış, ülkeler istila peşinde ve bilim¹ güçten düşüyor. Bu değişimler Reform zamanından beri görülmemiş dinsel fırsatları beraberinde getiriyor... ya da en azından eziyet görmüş kitlelerin gemilere doluşup adına Amerika Birleşik Devletleri dediğimiz büyük demokratik uyanış buluşmasına katılmalarından beri.

Aklımızda bunlar, biz Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi (FSM) olarak sizi hakkımızda daha çok şey öğrenmeye davet ediyoruz. Sizlere Cenner'imizden bahsetmek isteriz, ki içinde bir striptizci fabrikası ve dev bir bira volkanı da bulunuyor. Sizi O'nun seçilmiş giysileri içinde görmek isteriz: Tam takım Korsan kıyafeti. O'nun seçilmiş kutsal tatil günü Cuma'nın tadını çıkarmanızı isteriz. Ama öncelikle hakkımızda biraz daha fazla şey bilmelisiniz.

Neyi temsil ediyoruz?

İyi olan her şeyi.

Neye karşıyız?

İyi olmayan her şeye.

Kulağa hoş geliyor, değil mi? Tabii ki bu kadar basit değil, işte bu yüzden bir kitaba ihtiyacımız var. (Her dinin bir kitabı yok mu?). Yahudilerin Tevrat'ı var (Eski Ahit), Hıristiyanların İncil'i var (Yeni Ahit), Müslümanların Qtip'i ya da her neyse, Jainistlerin Fun with Dick and Jain'i, sufilerin "Sufis Up!"ı, Budistlerin Bananapada'sı, Hinduların On Küçük Hintli'si, Wiccan'ların Eastwick Cadıları ve

1- Yalanın dili olarak da bilinir.

uçan Spagetti Canavari

liste böyle uzar gider. Eğer bu bir manifesto, bir kitapçık, bir el ilanı, bir gazete yazısı ya da sokağın kesinde vaaz veren bir delinin sözleri olsaydı, sen, dürüst okuyucu, FSMizmin o değersiz tarikatlardan biri olduğunu dşnebilirdin. Ama biz bir tarikat değiliz (şu anda daha çok bir butik dine benziyoruz) ve bu da diğerlerinin karşıısında ayakta durabilecek bir kitap – edebi incelik, intikamcı kafa kesmeler, bağırsak deşmeler bakımından değilse bile inandırıcılık bakımından. Hakkımızda daha çok şey okudukça, Uçan Spagetti Canavari'nın gerçek yaratıcı olduğuna ve FSMizmin² belki de gelmiş geçmiş en iyi din olduğuna daha çok ikna olacaksınız.

Devam edin. Bizi otuz günlüğüne deneyin. Eğer bizden hoşlanmazsanız, eski dininiz sizi seve seve geri kabul edecektir. Jain'ler hariç tabii, onların duyguları çok kolay incinir.

RAmen.

BOBBY HENDERSON

Peygamber

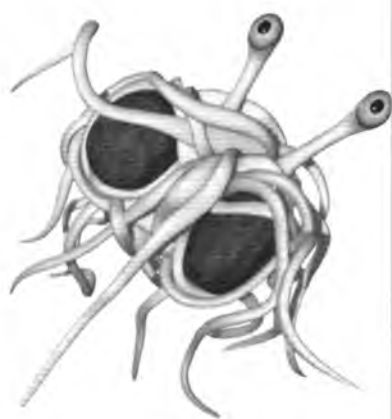
2- "Pastafaryanizm" olarak da bilinir.



BİLİMİN HATALARI

*Eğitimin önemli bir kısmı da insanlara farklı düşünce sistemlerini
tanıtmaktır.*

George W. Bush, gizli Pastafaryan





ALTERNATİF TEORİLERE DUYULAN İHTİYAÇ

Bilim krizde olan bir konu. Bilim kurumlarının yıllardır örtülerin altında saklamaya çalıştığı küçük, kirli bir sır var: Pek çok ispatlanmamış teori sanki sabit gerçeklermiş gibi insanlara öğretiliyor. Ama bir avuç derin düşünürün kahramanca çabalarına minnettarız ki, bugün nihayet tüm ülke boyunca gerçeklik rüzgârları esiyor.

Evrim teorisini düşünün. Akıllı Tasarım taraftarları, kendi alternatif teorilerinin de Evrim kadar ilgiyi hakettiğini, çünkü ikisinin de gerçekliğinin ispatlanamayacağını başarıyla savundular. Bu oldukça geçerli bir tespit, ama Evrim'in zor durumda kalan tek teori olduğu söylenemez.

Bilimin temel iddialarının çoğu hâlâ kanıtlanmamışken ve buna rağmen gerçek diye öğretiliyorken, Evrim'in "sadece bir teori" diye öne çıkarılması garip görünüyor. Evrim'in öğretilmesine gelen itirazlar ise bu garipliği daha da belirginleştiriyor: Genç öğrencilerimizin zihinlerinde daha kapsamlı bir temel oluşturmak için, alternatif teoriler de öğretilmeli. Akıllı tasarım savunucularının reddedilemez ve tamamen ikna edici iddialarına göre, eğer bir teori ispatlanmadıysa, o zaman herhangi bir teori de diğerleri kadar iyidir.

Yerçekimini ele alalım: büyük nesnelere arasındaki çekim gücü. Yerçekiminin niteliklerine dair pek çok şey biliyoruz, ama gücün sebebi hakkında hiçbir şey bilmiyoruz. Niçin nesnelere birbirlerine doğru çekiliyorlar? Konuyla ilgili yapılmış çalışmalara baktığımızda, yerçekiminin nitelikleriyle ilgili pek çok kaynak olduğunu ama çekim gücünün altında yatan sebeplerle ilgili çok az çalışma yapıldığını görüyoruz. Bu soruya doğruluğu ispatlanmış bir cevap bulana kadar, öğrencilere eninde sonunda sadece teori olan bir şeyi öğretmek çok sorumsuzca gözüküyor. Bununla birlikte, illa ki yerçekimi teorisini tartışmak zorundaysak, hiçbirinin doğruluğu veya yanlışlığı ispatlanmadığına göre, bütün teorilere eşit zaman ayırmak makul gözüküyor. Bu sebeple ben resmi olarak ileri sürüyorum ki, bu garip ve çoğunlukla yanlış anlaşılan gücün arkasında Uçan Spagetti Canavarı vardır.

Ya bu güce sebep olan şey O'nun, Makarnâvi Uzantılarıyla bizi yere bastırmasıysa? Hatırlayın, O görünmezdir ve bildiğimiz yöntemlerle tespit edilemez, yani teorik olarak bu mümkündür. Ve Spagetti Canavarı'nın yerçekimsel güçlerinin olmadığını kanıtlanamaması, teorinin gerçek olma olasılığını artırıyor. O'nun niçin böyle bir şey yaptığını ancak tahmin edebiliriz, ama eğer bu kadar zahmete katlanıyorsa, bunun için iyi bir sebebi olduğunu varsaymak mantıklı görünüyor. Bizim havada süzülerek uzay boşluğunda kaybolmamızı istemiyor olabilir veya belki de sebep sadece bize dokunmaktan hoşlanıyor olmasıdır – asla bilemeyebiliriz.¹

Bu teoriyi destekleyecek, gözleme dayalı kanıtlarımız yoksa da, Akıllı Tasarım taraftarlarının iddialarından öğrendiklerinizi unutmayın. Alternatif bir teoriyi ders programına sokmak için gözlemlenebilir, tekrarlanabilir kanıtlara ihtiyaç yoktur, yerleşik teoride delikler açmak yeterlidir. Şu anda kabul gören yerçekimi teorisi, gücün sebebinden hiç bahsetmiyor, yalnızca gücün özelliklerini gösteriyor. Ben de o zaman FSM yerçekimi teorisinin, lüzumsuz bürokratik süreçlerle ve akademik doğrulama saçmalıklarıyla yavaşlatılmadan doğrudan bilim literatürüne dahil edilmesini bekliyorum.

Yerçekiminin gerçek sebebine –O'nun Makarnâvi Uzantıları tarafından yere bastırılmamız – daha fazla kanıt istiyorsak, tarihi belgelere bakmamız yeterli. İki bin yıl önceki insanların ortalama uzunluğu erkekler için yüz yetmiş santim, bugünkü ortalama ise yüz seksen beş santim. Kendi başına bir faydası olmayan bu bilgi, dünya nüfusuyla karşılaştırılarak incelendiğinde büyük önem kazanıyor.

Kafayı görünür bir şekilde seksle bozmuş insanlığın nüfusu, aradan geçen yıllar boyunca katlanarak arttı. Mantığa aykırı bir şekilde, uzun boylu insanların toplumun daha büyük bir kesimini oluşturduğunu görüyoruz.²

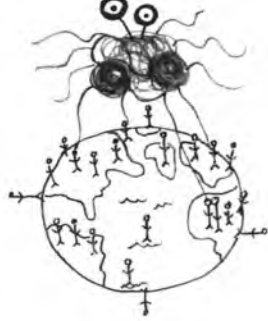
1- Görünen o ki FSM'nin dokunuşlarından en fazla nasiplenenler cüceler. O'nun gözünde daha değerli olmalılar.

2- Eğer bize anlatıldığı gibi, uzunluğun beslenmeyle ilişkili olduğuna inanacak olsaydık, daha az insana daha fazla yiyeceğin düştüğü bir durumda insanların boylarının daha uzun olmasını beklerdik. Oysaki gözlemediğimiz şey bu değil.



ERKEN İNSAN: KISA

MODERN İNSAN: UZUN



Erken insana, modern türdeşlerinden çok daha fazla dokunulduğu açık.

Bu durum ancak FSM yerçekimi teorisinin ışığında anlam kazanıyor. Bugün dünyada daha fazla insan olduğu için, kişi başına düşen Makarnâvi Uzantıların sayısı daha az, yani O'nun bizi yere bastıran dokunuşlarından daha az nasipleniyoruz. Bu sebeple, bizi yere bastıran güç azaldığı için, boyumuz daha uzun. İnsan nüfusu arttıkça, hepimiz Uçan Spagetti Canavarı tarafından daha az bastırılmış olacağımız için, gelecekte de boyumuzun uzamaya devam etmesini bekleyebiliriz.

Bu tarih öncesi mağara resimlerinin alışılmadık yükseklikteki konumu, mağaraların O'nun Makarnâvi Uzantılarına karşı doğal korunak sağlamasından kaynaklanıyor.



uçan Spagetti Canavarı

Öte yandan aniden ortaya çıkacak dünya çapında bir salgın hastalık durumunda, ortalama boyumuz kısılacaktır. Bu fenomen tarihi kayıtlarda doğrulanabilir. Sağlık krizleri yaşayan bölgelerde yaşamış insanların daha kısa olduğunu görüyoruz – teorisinin sağlamlığına dair güçlü bir kanıt.

Hiç kimse FSM yerçekimi teorisinin kesinlikle doğru olduğunu söylemiyor, ama en nihayetinde bilime dayalı ve diğer kanıtlanmamış teorilerle beraber ders kitaplarına girebilecek kadar sağlam bir teori. şu anda öğretilen yerçekimi teorisinin (Newtonizm), gerçekliği ispatlanana kadar alternatif teoriler de ğretilmeli.



ALTERNATİF BİR BAKIŞ AÇISI

Kasaba şerifi, Okul yönetim kurulu üyesi, Kaygılı Vatandaş Ferris P. Longshanks'ten bir not.

Yurttaşlarım, dürüstçe söylemek gerekirse, bütün bu gürültü patırtının sebebini anlamakta zorlanıyorum. Akıllı Tasarım'ın, Evrim veya başka bir yarım yamalak teoriden daha geçerli olduğunu söylemiyoruz – istediğimiz tek şey insanlara *seçenekler* sunmak.



Amerikalı olmak bu demek değil midir zaten?

Cumhuriyetçi *veya* Demokrat
McDonald's *veya* Burger King
Target *veya* WalMart
Coca Cola *veya* Pepsi

Ve dikkate alınması gereken başka bir tanesi...

*İyiliksever Tanrımız, Kurtarıcımız veya
Cehennem Ateşinde Sonsuza Kadar Acı Çekmek*

Hangi tarafa düştüğünüz önemli değil, çünkü hepimiz Amerikalıyız. Yine de her gerçek Amerikalı seçeneklere, hem de yüzlercesine, sahip olma hakkını sonuna kadar savunur. Çünkü seçenekleri olmayan insana ne denir? Komünist! Ve bu gerçeğe rağmen, kamuoyunun açık ve dürüst bir şekilde Akıllı Tasarım'ı tartışmasına engel olmaya çalışanlar var. Oysaki Akıllı Tasarım hem

Baptist din adamlarına hem de entelektüel seviyesi yüksek NASCAR yarışı fanlarına hitap edebilen son derece açık ve mantıklı bir bilimsel konsepttir.

Bu ikiyüzlülüğü gördükçe acıyla başımı sallamadan edemiyorum.

Evet, tartışmalı meselelerle uğraşıyoruz ve mantıklı insanlar, bildiğimiz hayatın iyiliksever ve her şeyi bilen bir yaratıcı tarafından mı (ID) – yoksa en güçlünün hayatta kalması olarak da bilinen rasgele ve kalpsiz bir iktidar mücadelesinin (Evrim) sonucunda mı meydana getirildiği konusunda anlaşamıyorlar.

Anlaşılrlık adına, yaradılışın bu iki çok farklı versiyonunu açıklamak için basit bir analogi kullanmama izin verin.

Bu günlerde çok revaçta olan düz ekranlı televizyonlardan satın almak istediğinizi düşünün. Akıllı Tasarım ve Evrim'in birbirine karşıt teorilerine göre televizyonu iki farklı yolla edinebilirsiniz

1-Makul bir şekilde Sony, Toshiba ve Sharp firmalarında çalışan Akıllı Tasarımcıların aktif bir şekilde yeni ve uygun fiyatlı televizyonlar ürettiklerini, bunların kutularına yerleştirilip en yakın mağazada beğeninize sunulduğunu düşünebilirsiniz. Veya...

2-Çamur, DNA ve çeşitli televizyon parçalarından oluşan bir "orba"nm içinde yeni bir televizyonun kendiliğinden evrilmesi için birkaç milyon yıl bekleyebilirsiniz. Bu gerçekleşince televizyonunuzu bataklıktan çıkarıp evinize (veya muhtemelen mağaranıza) götürebilirsiniz; aniden ağaçtan üstünüze atlayan bir yabancı, sizi ve çocuklarınızı öldürüp, karınızı kendi tohumlarıyla döllemeden önce tabii.

Sizin de gördüğünüz gibi iki teori de toplum için oldukça dramatik sonuçlar doğuruyor. Senaryolardan birinin, diğerinden daha geçerli olduğunu söylemiyorum, ama Akıllı Tasarım'ın birinci seçenek olduğunu söyleyeceğim. Dürüst olmak adına belirtmek zorundayım ki Evrim (veya doğal seleksiyon) karınıza, ağaçta yaşayan bir adam tarafından tecavüz edilen seçenek. İki teorinin de kendine özgü zorlukları var.



Bu iki teoriyi incelerken, önce kendinize yaşadığınız hayat içerisinde hangisinin daha anlamlı gözüktüğünü sorun.

Sonra da şunu sorun: Bu iddiaları ortaya atanlar da kim ola ki?

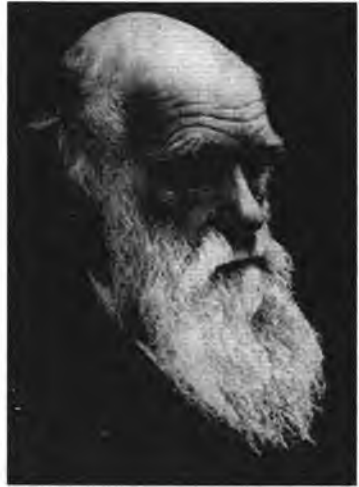
ID taraftarları fikirlerini temsil eden çok sayıda bilimadamıyla iftihar edebilir – isimleriyle anılmak isteyen cesur insanlar. Bu ID destekleyicilerini televizyonlarınızda (ki bunların mühendisler tarafından tasarlandıklarını ve mağazalardan satın alındıklarını güvenle iddia edebiliriz... bir kanıt daha) gördünüz. Bu insanlara aktivist yargıçlar, liberal medya ve şu Bobby Henderson tarafından nasıl çirkince saldırıldığına şahit oldunuz. Peki Evrim adına konuşan bilimadamları neredeler?

Evrim'i savunurken sürekli adı anılan birkaç bilimadamı var, ama durumu yakından incelediğimizde rahatsız edici bir tabloyla karşılaşılıyor.

Darwin, Einstein, Carl Sagan, Stephen Jay Gould, Ernst Meyer gibi isimler ve ülkenin yüzde doksan beşinin adını bile duymadığı çeşitli bilimadamları Evrim savunucuları olarak bize sunuldu. Ama bu sözde bilimadamlarından bir tanesini bile kamu önünde teorisini savunurken görmediniz. Niçin?

Cevap: Çünkü hepsi ölü.

Hmm... tesadüf mü? Yeni Evrim hareketi ölü bilimadamlarından medet umuyorsa, insan iddiaları ne kadar iyi acaba diye düşünmeden edemiyor. Sırada ne var... Aristoteles'i (bir homoseksüel), Batlamyus'u (unutulmuş) geri getirip Dünya'nın düz olduğunu mu iddia edecekler? Evrim savunucularının geçmiş



performanslarına bakılacak olursa, o günler de çok uzakta değil.

Daha önce söylediğim gibi yaşayan yargıçların, yasalarını savurarak bu son derece bilimsel tartışmayı engellemeye alıştiklarını görüyoruz. Ama ben iyi hazırlanmış ID bilimadamlarının yakında liberal aktivist yargıçları tir tir titreteceklerini düşünüyorum. Bu yargıçlar eşcinsel evliliklerini onaylamak gibi işlere daha uygunlar, pek çoğu yaşlı ve kafaları kolayca karışıyor. Söylediklerini duymazdan gelin, unutup giderler.

Liberal medya da olaya burnunu soktu. Kendilerine sadece aşırı terfi ettirilmif, bakımlı saçlı, derin sesli ve kk penisli hava durumu sunucuları olduklarının hatırlatılması gerekiyor. Kk penis konusuyla ilgili kesin bir kanıtım yok, ama Stone Philips'e baktıkça bunun doğruluğundan daha çok emin oluyorum. Medyaya kafanızı takmayın, orman yangınları mevsimi başlar başlamaz ilgilerini kaybederler.

l bilimadamları, aktivist yargıçlar ve liberal medya dışında, Evrimcilerin sesi olarak ortaya çıkan bir adam daha var – Evrimi kanıtlamaya çalışarak olmasa bile, ID hareketiyle dalga geçerek. Kuzeybatı Pasifik'den gelen ve kendine "Bobby Henderson" diyen bu adamla ilgili çok az şey biliyoruz.

Benden uzak dursun ama hakkında rahatsız edici söylentiler dolaşıyor. Internet'te okudum ki bu adam bilimadamı bile değil. Ayrıca oldukça güvenilir bir kaynaktan duyduğuma göre, askeri geçmişi hakkında yalan söylemiş. Üç kere boşanmış ve mezarlıkta uyuyormuş. Bu söylentilerin hepsi kanıtlanmadı ama eğer bu, biçim değiştirmiş bir gece yaratığı olabilecek veya olmayabilecek dul adamın son derece önemli tartışmamızda fazla ne çıkmasına izin verecek olursak, bu ülkenin kurtuluşu için dua etmekten başka bir şey gelmez elimden.

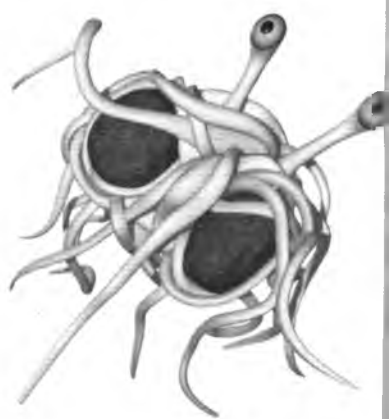
Sonuç olarak, asıl iddiama geri dönmek istiyorum: İnsanlığın seçeneklere ihtiyaı var. Mümkün olduğunca çok seçeneğe ve bu bilimadamlarının, yargıçların, medyanın ve Bobby Henderson'ın solcu entrikalarının seçeneklerimizi bizden almasına izin veremeyiz. Milletvekillerinize mektup yazın ve ID'nin okullarda okutulmasını



talep edin. Dini liderlerinize mektup yazın ve milletvekillerinize mektup yazmalarını talep edin.

Eğer şimdi harekete geçmezsek, korkarım ki hakimlerin ve medyanın halkın öfkesini umursamadan özgürce hareket edeceği günler gelecek. Yasalar onaylanacak ve sadece yargıçlar onlara hakim olacak. Medya, mahkeme tehdidi altında kalmaksızın haber yapacak. Açık açık söylemek gerekirse, Tanrı'dan nefret eden komünistler en sonunda kazanmış olacaklar.

Bobby Henderson'ı da diktatörleri yaparlarsa hiç şaşırmam





Yeni Bir Üstün Bilim'e Doğru

Bilimin artık doğal açıklamalarla kısıtlanmayacağı heyecan verici yeni bir çağa giriyoruz. Etrafımızdaki olayları yönlendiren doğaüstü güçlerin – bazıları buna büyü diyebilir – var olmadığını kim iddia edebilir? Yaygın kanıya ve yerel hükümete göre bilim doğal, doğaüstü ayrımı yapmadan, tüm mantıklı teorilere kendini hızla açıyor. Ortaçağdan bu yana bu kadar açık görüşlü bir bilim anlayışı görmemiştik.

Bilim gerçekte nedir? Bazıları bilimin olguların gözleme dayalı, tanımlayıcı, deneysel ve teorik açıklaması olduğunu söyleyebilir. Ve bekleneceği üzere, bilimde doğaüstü teorilere yer olmadığını, çünkü Dünya hakkındaki iddialarının test edilebilir olmadığını söyleyenler de olacaktır. Ama bu biraz dar bir bakış açısı. Bilim aynı zamanda insanoglunun problemleri çözmek için kullandığı araçların bir toplamıdır. Bu bağlamda, doğaüstü – veya büyü, metafizik, gerçek dışı, ne dersiniz – teorilerin de, son iki yüzyıldır kullandığımız standart doğal bilimler kadar faydalı olma potansiyeli vardır.

Bilim aracı metaforunu biraz daha ilerletirsek, bilimadamlarına olabilecek en geniş araç koleksiyonunu vermeye çalışmamız gerekmez mi? Hiç kimse, belli bir olguyu açıklamak için doğaüstü bir araç kullanmak zorunda olduklarını söylemiyor. Sadece başka hiçbir şeyin işe yaramadığı durumlarda veya aldatıcı politik amaçlar öyle gerektirdiğinde kullanmak için doğaüstü de el altında tutulabilir. Ve unutmayın ki, bu yeni ve radikal bir fikir değil. Yürürlükte oldukları dönemlerin uzunluğunu karşılaştırırsak doğaüstü bilimin – isterseniz Üstün Bilim de diyebilirsiniz – geleneksel bilime fark attığını görüyoruz. Bu deneysel bilim çılgınlığı başlamadan önce, doğaüstü bilim çağının bu kadar uzun sürmesinin bir sebebi olmalı. Sakın doğaüstü bilim, deneysel bilimden daha verimli olduğu için olmasın?

Yeni toprakların keşfedilmesi ve geliştirilmesi süreçlerini ele alalım, her standarda göre önemli bir bilimsel çaba. Doğaüstü bilimin standart olduğu bir zaman dilimini – ms. 1400'den 1600'e kadar olan yıllar diyelim – deneysel bilimin tercih edildiği bir za-

man dilimiyle – 1800'den 2000'e diyelim – karşılaştırsak deneysel bilimin ne kadar zararlı olabileceğini gösteren bir tabloyla karşılaşıyoruz.

KEŞFEDİLEN KARA PARÇASI



DOĞAÜSTÜ BİLİM

1400-1600 yılları

14,5 milyon kilometrekare

DENEYSEL BİLİM

1800-2000 yılları

0,3 milyon kilometrekare

Burada deneysel bilim sahip olduğu tüm teknolojik avantajlara rağmen geride kalıyor. Uydu görüntüleri ve GPS yön bulma sistemlerine rağmen, deneyselliğin zincirleriyle eli kolu bağlanmış bilimadamları, doğaüstü bilimci meslektaşlarının eşit bir zaman diliminde keşfettiğinin yüzde üçü kadar bile kara parçası keşfedememiş. 1400-1600 yıllarındaki bilimadamlarının ve kâşiflerin sadece birkaç haritaları, pusulaları, açılöçerleri, usturlapları vardı ve motorlu taşıtları bile yoktu. Ama tüm bu engellere rağmen



14 milyon kilometrekareden fazla yeni, geliştirilebilir kara parçası keşfetmeyi başardılar. Belli ki doğaüstü güçlere açıklıklarının başarılarıyla bir ilişkisi vardı ve bu yeni toprakları bulurken onlara bir varlık tarafından – muhtemelen Uçan Spagetti Canavarı – yol gösterildiğini tahmin edebiliriz, aşağıdaki tarihi resimde görüldüğü gibi.



İtalyan kâşif Kristof Kolomb'a yol gösteren daha yüce bir güç vardı.

Doğal ve doğaüstü arasında iyi dengelenmiş bir bilime geri dönmek, daha çok kara parçası bulmamızı sağlayacağını varsayabiliriz, ki bu nüfusumuzun büyük bir hızla arttığı şu günlerde çok ihtiyaç duyduğumuz bir şey. Daha çok toprak daha çok kaynak demektir ve daha çok kaynağımız olursa daha az çocuk açlık çeker. O zaman güvenle söyleyebilirim ki, doğaüstü teorilerin bilime kabul edilmesine karşı olan biri, çocukların açlıktan ölmesini istiyor demektir. Böyle insanların politika yapmamaları gerekir ve bu sebeple onlara söz hakkı verilmemesini öneriyorum.

Şimdi de tıbbı bakalım. Ortaçağda (bilimin doğaüstünü de içerdiği zamanlarda) tıbbın bugünkünden (sadece doğal olguları araştırmakla kısıtlandığı zamandan) daha üstün olduğunu iddia etmek kulağa çılgınca gelebilir, ama isterseniz biraz daha yakından bakalım. Ortaçağ tıbbı dinin kontrolü altındaydı, ve evet, hastalıkların günahlar için verilmiş cezalar olduğu düşünülürdü, bu yüzden tedavi çoğunlukla dua ağırlıklıydı. Ama bugün kullanılmasına gerek kalmayacak kadar başarılı olmuş “çağdışı” tıbbi yöntemleri unutmayalım.

Kan çekme, hastanın vücudundan ciddi miktarlarda kan alınması yöntemi, günümüzün sözde doktorlarınca iğrenç sayılıyor olabilir, ama kim bu işlemin modern tıptan daha çok işe yaramadığını iddia edebilir? Ortaçağlardan kalma tıp metinleri – biraz Latince bilen herkes onları okuyabilir ve doğruluklarından şüphe etmemiz için bir sebep de yoktur – baş ağrısından kansere pek çok rahatsızlığın, ruhların bize sinirlenmesinden kaynaklandığını söylüyor. Tabii ki bugün bu hastalıkların pek çok sebebinin olduğunu – sadece ruhlardan kaynaklanmadığını – biliyoruz, ama metinlerden net bir şekilde anlaşılıyor ki bir zamanlar en önemli sebeplerden biriydiler – bugün durum değişmiştir, çünkü kan çekme yöntemi o kadar başarılı olmuştur ki, bu hastalık ruhlarını tamamen yenilgiye uğratmıştır. Tıpkı çocuk felcinin yüksek dozda C vitaminiyle tedavi edilmesi gibi. Bu görüşe katılmayanlara sormak isterim: En son ne zaman şeytanlardan kaynaklanan bir ateşli hastalık geçirdiniz?

Ama ortalıkta daha pek çok hastalık var ve sadece modern metotlarla silahlanmış tıp biliminin hepsini sona erdiremeyeceği çok açık. O zaman niçin bu doktorlara ve bilimadamlarına daha fazla araç ve doğaüstü sebepleri de doğal olanlarla beraber değerlendirmeye alabilme esnekliğini vermeyelim? Başka hastalıkların da, şeytanlardan kaynaklanmayanların bile, belki de basit bir kan çekme veya sülük yapıştırma yöntemiyle tedavi edilemeyeceğinden nasıl emin olabiliriz ki? Denemeden asla öğrenemeyiz.

Birçok insan duaların iyileştirme gücüne inansa da, bu eylemi destekleyecek doğrulanabilir kanıtlar yok. Elbette ki mümkün olmadığını söylemiyoruz – duanın iyileşmeye yardımcı olması kesinlikle mümkündür – ama etkisinin kanıtlanamamasının sebebi insanların yeterince efektif bir şekilde dua etmeyi becerememesi



olabilir. Cevabı bilmiyoruz, çünkü varolan bilimsel metotlar ve dini hassaslıklar bu konuda bir araştırma yapmamıza izin vermiyor. Ya bütün o dualar yanlış Tanrı'ya edildiye veya bir şekilde onu sinirlendirdiyse? Ya basit bir göz bandı veya bandana takmamız, FSM'nin dualarımıza yanıt vermesi için yeterliyse?

Tarih doğaüstü olayların örnekleriyle doludur ve açıklanamayan bir olayı anlamak için bugün bir şekilde beş yüzyıl öncekinden daha akıllı, entelektüel ve donanımlı olduğumuzu iddia etmiyorsak, bu olaylara bizzat şahit olanların açıklamalarını kabul etmek zorundayız. Örneğin cadılar, o kadar çok sayıdardı ve o kadar bela çıkarmışlardı ki, onları yakalamak ve on binlercesini yakmak şart olmuştu. Şimdi yirminci yüzyılda, yüzlerce yıl sonra, cadıların sayılarının katlanarak artmış olması gerekirken görünen o ki yarım milenyum öncesine oranla çok daha az sorun çıkarıyorlar. Bir tanesini yakma ihtiyacı duymayı bir kenara bırakın, hayatımda bir cadı görmedim bile. O zaman doğaüstü açıklamaların bilgisiyile donanmış atalarımızın akla uygun davranarak varolan bütün cadıları toparlayıp icaplarına baktıkları sonucuna varabiliriz. Bir diğer ihtimal ise cadıların hâlâ bir yerlerde saklanıyor, intikam planları yapıyor ve ateşe karşı koruyan iksirler içiyor olmaları. Ve bir gün yeniden ortaya çıkıp sorun yaratabilirler. Peki o zaman bizim ulu ve yüce bilimadamlarımız ne yapacak? Onlara hesap makinesi mi fırlatacaklar? Cadılar hesap makinelerini yerler.



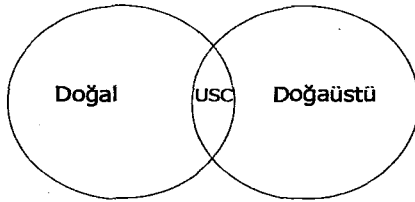
Hesap makinesi yiyen bir cadı.

Bilim camiası, cadıların bize yapacağı büyülerden kaynaklanan korkunç olayları sadece “mantıklı” ve “akla uygun” bir şekilde açıklamaya çalışarak, cadı tehdidini bertaraf etmekte tamamen yetersiz kalacaktır.

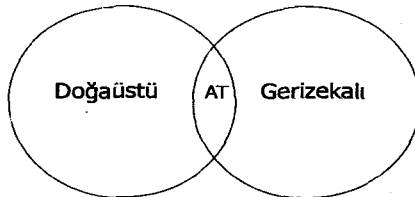
Katı ampirik yöntemlerimizi ve teknolojik gelişmemizi, sanki onlarla başardığımız şeylerden çok gurur duyuyormuşuz gibi göklere çıkarma eğilimindeyiz. Ama kayıtlar doğaüstü, ampirik olmayan bilimin bu tip sonuçlar –yeni toprakların keşfi, şeytan kaynaklı hastalıkların yok edilmesi ve cadıların kökünün kurutulması- ortaya çıkardığını net bir şekilde gösterdiğine göre, yöntemlerimizi yeniden gözden geçirmemizin, bize gerçek sonuçlar veren yöntemlere geri dönmemizin vakti gelmiş demektir.

En büyük ironi de doğaüstü teorilerin kabul edilmiş bilim âlemine dahil edilmesine karşı iddiaların, aslında doğaüstü teorilerin bilimsel çalışmanın meşru bir konusu olabileceğini açıkça gösteriyor oluşu. Kimse gözleme dayalı, sadece doğal bilimle doğaüstü bilimin yan yana yaşayamayacağını söylemiyor. Yaşayabilirler, ve aslına bakarsanız yaşamak zorundadırlar. Akıllı Tasarım olguların doğal açıklamalarından sakınıyor olabilir, ama FSMizm doğal ve doğaüstünü eşit oranda kullanır.

FSMizm



AKILLI TASARIM





Bu Evrime de Ne oluyor?

Sorunun altını çizmek

Bugünlerde Evrimle ilgili pek çok şey duyuyoruz. Bilimadamları konuyu sanki bilimin dünyaya İkinci Gelişmiş gibi kucaklıyorlar. Peki Evrim bizi nereye getirdi? Sırf maymunlar, köpekler ve birtakım hayvanlarla ortak bir atadan geliyoruz diye, dünyadaki konumumuzu Evrim'in yol göstericiliği olmadan anlayacağımızdan daha iyi anladığımıza mı inanmamız gerekiyor? Evrim herhangi bir şekilde benim hayatımı daha tatmin edici hale getirecek mi? Evrim soframa yemek koyabilir mi? Dünya'yı küresel ısınmadan koruyacak mı?

Yukarıdaki tüm soruların yanıtı kocaman bir Hayır. Peki niçin? Çünkü Evrim ancak bir denizaltıdaki sineklik kadar faydalı. Tabii ki bilimadamları Evrim'in inandırıcı bir fikir olduğunu gösteren şu veya bu ispatı yapmak için günlerini harcayacaklar, ama Evrim sadece bir teori, olduğu sürece gerçek Dünya'daki hiç kimse onu çok ciddiye almayacaktır. O yüzden ben de kendi kendime Evrim'in kirli çamaşırlarını ortaya dökmeye, o büyük, kötü bilimadamlarının o kadar da adam olmadıklarını tüm dünyaya göstermeye karar verdim.

Evrime türlerin çeşitli içsel ve dışsal seçilimci baskıların sonucunda uzun bir zamana yayılarak kademeli bir biçimde değişmelerinden başka nedir ki? Toprak kadar yaşlı diyebileceğim büyükbabam da bu yollardan geçmişti. Eski taşbaskısı resimlere göre, zamanında oldukça yakışıklı bir adammış, ama şimdi, bir asır sonra, yıllarca ağır alkol tüketmesinin ve madenlerde çalışmasının sonucunda, saçları dökülmüş ve çuvala benziyor. Evrim sadece yaşlanmak anlamına geliyor olabilir mi? Bu soruyu bilimadamı bir arkadaşşıma yönelttim, o da değişimin pek çok nesle yayılması gerektiğini açıkladı. Evrimciler'in bunu daha önce söylemesi gerekirdi, yine de beni düzeltmesine ses çıkarmadım. Ama Evrim bence hâlâ yaşlanmaya benziyor ve Evrimciler de acaba sapkın fikirlerini buradan mı çıkardılar diye düşünmeden de edemiyorum.

Bu yaygın kafa karışıklığını açıklığa kavuşturduktan sonra,

Evrim'in varsayılan seçici gücü olan Doğal Seçilim'le devam edelim. Bu da ne demek oluyor? Doğal olmayan seçim de mi var? Ve seçen kim? Bilimadamı arkadaşım bu soruların hiçbirine yanıt veremedi ve böylece ben de arkadaşımı başımdan savıp kendi araştırmamı yapmaya karar verdim. Sıradaki bölüm, elimden gelenin en iyisi, Evrim ve Doğal Seçilim'le ilgili aydınlığa kavuşturduğum her şey.

Doğal Seçilimin Daha Detaylı İncelemesi

Görünen o ki seçilimin bir değil iki formu var. Doğal seçim ve cinsel seçim. Seçilimin daha "seksi" formu üzerinde bir süre düşünmenize izin vereceğim, en azından ben birincisinin ipliğini pazara çıkarana kadar. Eğer niyetiniz oysa, ben ispatlarımı sıralarken mastürbasyon yapmak için yeterli vaktiniz var.

NeoDarwinistlere göre, en büyük Evrimsel değişimler doğal seçimden kaynaklanır. Çevrelerine daha iyi uyum sağlayan genlere sahip olan bireyler, daha az uyum sağlayan genlere sahip olanlardan daha fazla tohum bırakacaktır. Zaman geçtikçe bu uyumlu özelliklere sahip olanlar hızla çoğalacak ve tüm nüfusun genetik dağılımını değiştirecektir, çünkü daha iyi uyum sağlayan bireyler genlerinin daha büyük bir kısmını bir sonraki nesle aktarabilecektir. Bilimadamları size ornitorenk, penguen ve fino köpeğini üreten sürecin bu olduğunu söyleyecektir – buradan da bilimadamlarının saçma sapan insanlar oldukları sonucuna varabiliriz. Birisi bana "ördekgagası"nın hangi standartlara göre uyumlu sayıldığını açıklayabilirse, herhalde ornitorenkin niçin gezegende ördekgagasına sahip tek memeli hayvan olduğunu da söyleyebilir. Ornitorenkler kendilerini yerel ördek ahalisine sevdirmeye mi çalışıyorlar? Komik olduklarını mı düşünüyorlar? Ne halt yemeye gagaları var bu hayvanların?

Ornitorenkleri inceleyen bilimadamlarının üzerine fazla gitmeyeceğim, çünkü açıkça görülüyor ki bu çok zor bir iş, ama eminim ki tam şu anda hayatlarını bu gülünç hayvanın Evrimsel önemini araştırmak için harcadıkları anlamsız çabayla kazanan birkaç yüz bilimadamı vardır. Kendi bulduğum alternatif teoriyi açıklayarak bu ornitorenk meselesini kapatacağım: Uçan Spagetti



Canavarı ornitorenki yarattı çünkü, bilimadamlarının aksine, O'nun bir mizah anlayışı var. Tanrılardan görmeye pek alışkın olmadığımız bir şey – ve birisi haksızlığımı ispat edene kadar, teorim budur.

Şimdi doğal seçilimin daha sıradan ve sıkıcı örneklerine geçiyorum, ki az sonra hepsini paramparça edeceğim. Bakterilerin hayranlık verici durumuna göz atalım. Bakterilerden kaynaklanan hastalıkların tedavisinde antibiyotik kullanıldığı ve çoğu bakterinin (örneğin, staphylococci¹) er ya da geç bu antibiyotiklere karşı bağışıklık kazandığı iyi bilinen bir şeydir. Staphylococci konusunu araştırdığımızda, 1929 yılında Sir Alexander Fleming'in² staphylococci'lerin, penicillium³ küfû bulaştırılmış agar yosununda yayılma şeklini incelediğini görüyoruz. Sir Alexander Fleming, penicillium'u arıtarak, birçok hastalığın(özellikle zührevi hastalıkların) mucizevî ilacı olarak bilinen penisilini elde etti. Ama zamanla doğal halindeki penisilin işe yaramamaya başladı. Bilimadamları size – Cialis fabrikasındaki çinçillalardan daha hızlı çoğalan – bakterilerin, bu süreçte kendilerinin doğal penisiline dirençli bir versiyonlarını geliştirdiklerini ve bu dirençli neslin ortaya çıkmasına sebep olan şeyin doğal seçim olduğunu söyleyeceklerdir. Bu düpedüz yalandır, bu yalanı ifşa edeceğim.

Antibiyotiklere direnç geliştiren bakterilere, DDT'ye direnç geliştiren böceklerle ve hatta antiviral ilaçlara direnç geliştiren HIV'ye baktığımızda, "doğal seçim" ve "direnç" arasında büyüleyici bir ilişki olduğunu görüyoruz. Ama gerçekte gördüğümüz nedir? Ben onların genetik yapılarını değil, kafalarını değiştirdiklerini düşünüyorum. Kısaca, gittikçe akıllanıyorlar. Sizin evinize gelsem ve bana iki gün üst üste boklu sandviç yederseniz, üçüncü gün yemeğimi McDonalds'da yerim. Bu kadar basit. Bilimadamlarının, o fallik bakteri isimleriyle, size başka bir şey söylemelerine izin vermeyin. Söзде aşağı yaşam formlarını istedikleri kadar küçümsesinler, gözükmeye çalıştıkları kadar akıllı değiller.

Doğal seçimle ilgili diğer bir örnek bu konuyu rafa kaldırmaya yetecektir. Bilimadamları, insanların kendi seçme güçlerini oluşturarak doğanın güçlerini taklit edebileceklerini göstermek için "yapay seçim" e

1- Bilimadamların çoğu sapıktır ve Latince terimleri bu gerçeği saklamak için kullanırlar. Staphylococci'nin dilimize çevirisi "Güçlü Penis" tir.

2- Sir Elton John'la akrabalığı yok.

3- "Bir sürü küçük penis" anlamına geliyor.

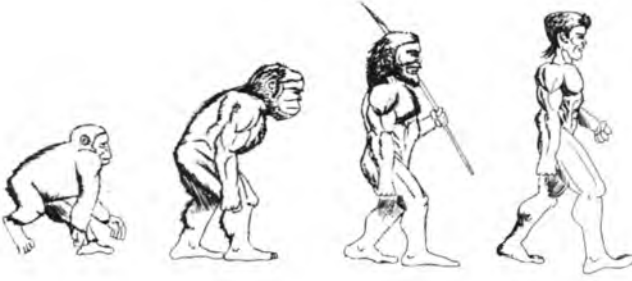
dikkat çektiler. Bunu bilinçli bir şekilde bitkilerde ve hayvanlarda büyük değişimlere sebep olan üreticilerin çalışmalarında tekrar tekrar görüyoruz. Örnek olarak muhtelif köpek cinslerine bakabiliriz. Tüm köpek türlerinin tek bir ortak atadan, yaban kurdundan, ortaya çıktığı iddia ediliyor. Kadim zamanlardan beri yanımızda olan şivava, sosis köpeği, kaniş, buldog gibi türlerin, bu vahşi yaratıktan bizzat insanın kendisi tarafından, yaratıldığına inanmamız bekleniyor. Bu çiftleştirme “miti” Akıllı Tasarım karşıtlarınca ortaya atılmış bir tür propagandaya benziyor, ancak Akıllı Tasarım tartışmasını daha ilerideki bir bölüme sakladım. Sıradan gözlemci için bu dünyaya yerleştirilmiş her türün bir amaca hizmet ettiği bu kadar açıkken, “insanın en iyi dostu”na yapılmış bu ithamlara nasıl inanabiliriz? Ben, kendi adıma, köpeklerin yaratıcısı olarak FSM’ye dikkat çekmek isterim, her ne kadar yaratımlarında Tanrı’nın da (eğer bir gün varlığı ispatlanırsa) katkısının olabileceğine dair kanıtlar olsa da. En nihayetinde Alman çoban köpeklerinin varoluş amacı bizi, belki kendi “ataları” olan kurttan⁴ bile, korumak değil mi? Kanişler ve şivavalar bu dünyaya bizim kendimizi daha iyi hissetmemiz için yerleştirilmemişler mi? Akıllı bir yaratıcının, tüm türleri yeryüzüne insana hizmet etmeleri için yerleştirdiğine dair çok az şüphe olabilir. Ve Evrim 1800’lerin sonlarına kadar doğru düzgün icat bile edilmemişti. Bu, korkunç bir kurdu bir Labrador’a çevirmek için yeterli bir süre midir? Hiç sanmıyorum.

Eğer bu iddia size inandırıcı gelmediyse, bitkilerle ilgili son örneği dikkate alın. Evcil lahanalar, brokoli, karalahana, karnabahar ve brüksel lahanasının gerçekten ortak bir yaban lahanasından türediğine inanacak olsaydık, seçilimin, doğal olsun, yapay olsun fark etmez, birkaç bin yılda bundan daha iyi bir iş çıkarması gerekmez miydi? Cevap, ağızına zorla brüksel lahanası tıktırılmış çocukların ekşimiş yüzlerinde gizlidir. İşte Evrim’e bir darbe daha.

4- Çeşitli Jack London hikâyelerine bakın.



Korsanlardan İnsanlara



milyon yıl geçse bile olmaz...

Evrim’le ilgili herhangi bir tartışma, konuyu eninde sonunda bize getirecektir. Kendimizi bildik bileli insanlar ortalıktaydı, ama Evrimciler size aslında olmadığımızı söyleyecektir. Size insanların ve şempanzelerin beş milyon yıl kadar önce yaşamış ortak bir ataları olduğunu ve bu ortak atadan “ayrıldığımızı” ve şempanzeler ancak “sopayı” icat edebilmişken bizim uzay gemisini icat ettiğimizi söyleyeceklerdir. Bu tezi desteklemek için bilimadamları DNA’mızın yüzde 95’ini şempanzelerle paylaştığımızı söylüyorlar. Ama öte yandan Korsanlarla⁵ DNA’mızın yüzde 99,9’unu paylaşıyoruz. Sorarım size, hangisinin bizim atamız olması daha akla uygundur? Ayrıca Korsanlar FSM’nin seçilmiş insanları değil midir? FSM Makarnâvi Uzvunu yüzümüzün önünde sallarken, hiç olmamış bir şeyi tartışarak bu kadar vakit harcamak niye?

Ama biraz daha devam edeceğim, insan bedenini masaya yatıracağım – özellikle bin yıllık Evrim’den sonra “işlevini yitirmiş” ve faydasız addedilen organları inceleyeceğim.

5- Biyoloji kitaplarının bu gerçekten çok nadiren bahsetmeleri şüphe uyandırıyor.



Çok daha inandırıcı bir teori.

Yanılığ: Yetişkinlikte çıkan bu dişlerin erken insan için ekstra bir gütücü yüzey işlevi gördüğü düşünölüyor. Diş bakımının icat edilmesinden önceki günlerde insanlar muhtemelen yirmili yaşlarına geldiklerinde dişlerinin büyük kısmını kaybetmiş oluyorlardı.⁶

Gerçek: Korsan atalarımızın bizim bugünkü beslenme düzenimizden çok daha sert ve erkeksi bir beslenme düzenlerinin olduğu bilinen bir şeydir. Ayrıca bıçaklarını ağızlarının arka taraflarında saklamayı severlerdi⁷. Bu yüzden ekstra dişlere ihtiyaç duymaları çok normaldir.

6 Yirmilik dişler, ülkenin güneyinde hâlâ işlevlerini koruyor olmalılar.

7 Robert Louis Stevenson'ın *Defne Adası* kitabına bakın



Erkeklerin Meme Uçları

Yanılğı: Bilimadamları taş devrinde tüm insanların göğüsleri – veya “memeleri” – olduğuna inanıyorlar.

Gerçek: Erkek meme uçları korsanlar tarafından portatif hava tahmin istasyonları olarak kullanılıyordu. Meme uçlarıyla rüzgârın yönünü, sertliğine bakarak da havanın sıcaklığını tespit edebiliyorlardı.

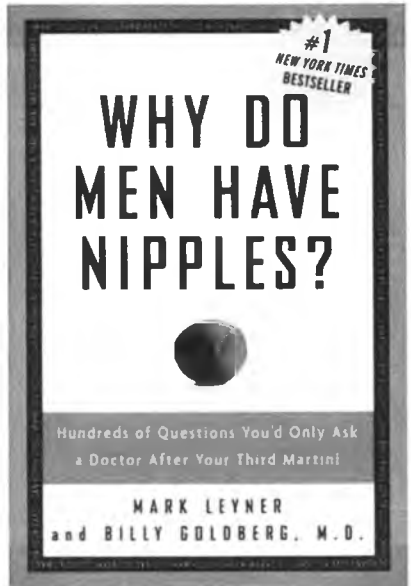
Tüylerin Ürpermesi

Yanılğı: Evrimci propaganda sizi tüylerin ürpermesinin, atalarımızın tehlikeli bir durumla karşılaştıklarında tüylerini kabartarak daha büyük ve korkutucu görünmelerine yaradığına inandırmış olabilir.

Gerçek: Tüylerin ürpermesi soğuk suya düşen korsanların yüzebilirliğini artırmak için akıllıca geliştirilmiş bir özelliktir. Yüzey alanını genişleterek, korsanların suda batmamasını sağlarlar. Bu atalarımız için çok faydalı bir özellikti, çünkü bazen gemisiz kalabiliyorlardı. Doğal olarak bugün tüylerin ürpermesi işlevini yitirmiş gibi görünüyor, ama aslında değişen şey toplum.

Apandisit

Yanılğı: Atalarımızın, yedikleri sindirimi zor bitkileri mayalandırmak için kullandıkları bir kesenin kalıntısıdır.



uçan Spagetti Canavarı

Gerçek: Apandisit korsanların altınlarını saklamak için kullandıkları bir keseydi. Bu aynı zamanda “çıkarcak baklayı ağzından” deyiminin de ilham kaynağıdır. Savaşta galip gelen korsanlar, yenilenlere bunu yapmalarını emrederlerdi.

Kuyruk Sokumu

Yanılı: Evrimciler, bilinen bir işlevi olmayan kuyruk sokumunun (veya kuyruk kemiği) diğer primatların kuyruklarıyla benzer işlevde bir kuyruğun kalıntısı olabileceğini iddia ediyorlar.

Gerçek: Kuyruklu insanlar... bu bilimadamlarının kafası mı güzel? Kuyruk kemiği başka işlere yaramış olamaz mı? Bu konuyu dikkatle araştırdım ve kuyruk kemiğini başka hayvanlardaki alışılmadık kemik gelişimleriyle karşılaştırdım. Okumalarım beni tek bir sonuca yönlendirdi. Birçok hayvanın kafasında boynuzlar var ve bunların daha eski bir kemik yapısının kalıntıları olduğu düşünülüyor, muhtemelen – kuyruk sokumunun aksine – boynuzların bugün hâlâ bir işlevi olduğu için. Ama peki ya kuyruk sokumunun asıl amacı günümüz kültürü tarafından işlevsiz bırakılmışsa? Kuyruk sokumunun kemik yapısını yakından incelerseniz, boynuzla çok benzediğini görürsünüz ki boynuz pek çok hayvanın dövüşmek için kullandığı bir organdır. O zaman ben, kuyruk sokumunun eski bir kuyruğun kalıntısı değil, garip bir yere konumlandırılmış olsa da, son derece işlevsel bir savunma ve saldırı mekanizması olduğunu iddia ediyorum.

Kadınlar veya mağara seçimi yüzünden kavga eden iki kişinin, geyiklerin boynuzlarıyla yaptıkları dövüşe oldukça benzer bir şekilde, kışları önde geri geri birbirlerine doğru koştuklarını hayal ediyorum. Buna kış dövüşü adını verdim. Üstünde düşünürseniz bunun oldukça akla yatkın olduğunu göreceksiniz, yiyecek veya taş taşımak için elleri de serbest kalıyor üstelik. Kuyruk sokumunun bir dövüşme organı olduğuna ve bu şekilde kullanıldığı zamanlara dair bilginin kültür içinde korunarak günümüze kadar nasıl geldiğine dair başka bir kanıt olarak, birisine doğru kışın önde geri geri koşarsanız sizden nasıl hızla uzaklaşacaklarını düşünün. Bu hipotezin doğruluğundan şüphe duyanların önümüzdeki birkaç gün



boyunca gördükleri herkese kışkırlarını sürterek deney yapmalarını öneriyorum.⁸ Hedeflenen kişilerin hepsi değilse de büyük kısmının en azından korkacağından eminim. Bu durum için, bilinçaltımızda kuyruk sokumumuzun kuyruk kalıntısı değil aslında bir silah olduğunu biliyor olmamızdan başka bir açıklama göremiyorum.

Bir Başka İşlevsiz Özellik

Yanılğı: İnsan geninden elde edilen kanıtlara göre biz insanlar ex nihilo⁹ yaratılmadık, aksine bütün hayvanlar gibi sistematik bir şekilde Evrimleşmemiz gerekti. Bilimadamları buna kanıt olarak atalarımızın bazılarında bir işlevi olan ama artık aktif olmayan "sahte genler" in de aralarında bulunduğu birçok işlevsiz DNA'ya dikkat çekiyorlar. Sık sık referans verilen örneklerden biri de C vitamini sentezi. İnsan dahil bütün primatlar C vitaminini sentezlemekle sorumlu geni taşıırken, bu gen insan dışında hiçbir primatta aktif değil. Ben sebebini çözemesem de, bilimadamları bunun ortak kökenlerden geldiğimizi kanıtladığını söylüyorlar.

Gerçek: Korsanlar, atalarımız, tropikal bölgelerde yaşıyor ve çok meyve yiyorlardı.

8- Kadınların bunu sapık adamların yanında denemesi tavsiye edilmez.

9- Nihilos eski bir Romalı abur cuburu, Doritos'un atasıdır. Bu terimin tercümesi esasen "Doritos'tan" şeklinde yapılmalıdır.

Evrim Seksileşiyor

Nihayet önceden söz verdiğim şekilde “cinsel seçim” konusuna değineceğim. Cinsel seçilimin arkasındaki temel fikir, her türde, cinsiyetlerden birinin, genellikle dişinin, belli kriterlere dayanarak karşı cinsten bir üyeyi çiftleşmek için seçmesi¹⁰ ve bunun tüm türün üzerinde seçici bir baskı yaratıyor olması. Cinsel seçim erkek kuşların parlak tüyelerine, koçların, geyiklerin, keçilerin ve diğer toynaklıların¹¹ etkileyici ritüelvari düellolarına ve Hummer ciplerin çoğunlukla kısa boylu çirkin erkekler tarafından sürülmesine bir açıklama getiriyor. Kısaca doğal seçim için cinsiyet fark etmezken, cinsel seçim aynı cinsiyetten bireylerin üstünlük mücadelesine dayanıyor. Modern dünya adına, meclisin bu gerici ve seksist yaklaşımı yasaklayan bir kanun çıkarmasını öneriyorum.

Uçan Spagetti Canavarı

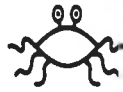
Bu sayfalarda Evrim teorisini aslen paramparça etmiş olsam da, çok sayıda güvenilir Evrimsel kanıtın gerçekten var olduğunu belirtmek önemli. Kimse, açık ve doğrusal bir değişim çizgisi ortaya koyan fosil kayıtlarının doğruluğundan şüphe edemez. (korkunç boşluklarına rağmen – ve sorarım size, kim o boşlukları oraya yerleştirmiş olabilir?). Ayrıca seçici güçlerin bazılarını iş üstünde görmek de mümkün, örneğin sarhoşların yürürken yanlışlıkla yola çikip arabaların altında kalmaları gibi.¹²

Evrim’in var olamayacağını söylemiyoruz, tek söylediğimiz bunun Kutsal Makarnâvi Uzantılar tarafından yönlendirildiği. Ve FSM’miz son derece alçakgönüllü. Bir sebeple, Evrim’in gerçek olduğuna inanmamız için büyük çabalar sarf etti – Korsanların kökenlerimize dair önemli rolünü maskeleyerek, maymunları olduklarından daha önemliymiş gibi göstererek, genel olarak sahne

10- Seks.

11- Koç, geyik, keçi, vb.

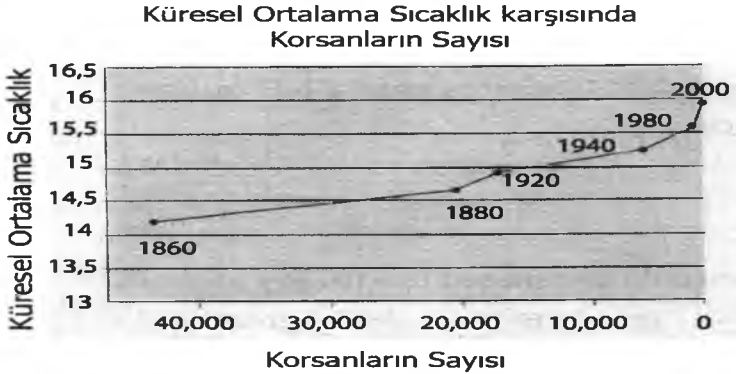
12- Ayrıca George W. Bush da çarpıcı bir şekilde şempanzeyi andırıyor.



arkasında, spot ışıkların dışında kalarak.

Çok dikkat çekmemesine rağmen, kimsenin Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi'nin sadece çığır açıcı bir din değil, aynı zamanda gerçek bilimle desteklenmesiyle muhtemelen insanlık tarihi boyunca ortaya atılmış tartışmasız en gerçek teori olduğundan şüphe etmesine izin vermeyin. Konuyu günümüzdeki küresel ısınma problemine getirerek taşı gedğine oturtacağım.

Korsanlar, bildiğiniz gibi, O'nun seçilmiş insanlarıdır. Ancak 1800'lerden beri sayıları hızla azalıyor. Sonuç olarak küresel ısınma, depremler, kasırgalar ve diğer doğal felaketlerin Korsan sayısının azalmasının doğrudan bir sonucu olduğunu görüyoruz. Bunu daha iyi açıklamak için aşağıya yakınlarda yapılmış bir çalışmadan, iyi bilinen bir grafiği dahil ettim.



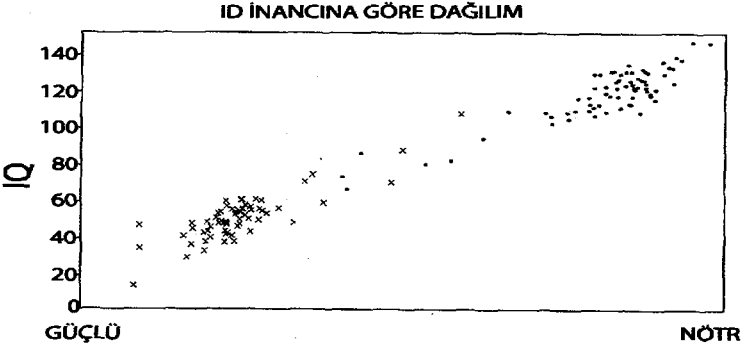
Ortalama Küresel Sıcaklık vs. Korsan Sayısı

Gördüğümüz üzere Korsan sayısı ve küresel ısınma arasında istatistiksel olarak belirgin bir ilişki var. Ama tabii ki bütün ilişkiler gerçeklere işaret etmez. Örneğin, Akıllı Tasarımcılarla ilgili şu sözde ilişkiye bakalım:

ID taraftarlarının genel nüfusun altında bir zekâ ortalamasına ve Akıllı Tasarım fikrine kararlı bir şekilde karşı çıkan bilimadamlarının

oldukça altında bir IQ'ya sahip oldukları görülüyor. ¹³

Ben kendi adıma bunun garip bir tesadüf olduğuna ve ID inananlarının bu araştırmanın iddia ettiği gibi gerizekâlı olmak zorunda olmadıklarına inanmaya meyilliyim. Bu tesadüfü Uçan Spagetti Canavarı, gerçek kökenlerimiz konusunda kafamızı daha çok karıştırmak için yerleştirmiş olabilir. Asla bilemeyiz.



Güçlü ————— Nötr

X = ID taraftarları , . = bilimadamları

13- Henderson, 2005.



FSM vs. Diğer Dinler

Akıllı Tasarım savunucularıyla ilgili bir konuşma ne kadar kısa ve spesifik olursa olsun, bizi kaçınılmaz olarak Tanrı ve din hakkında bir tartışmaya götürüyor. Öncelikle Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi'nin barışçı- muhtemelen en barışçı – din olduğunu belirtmekte fayda var. Ama bunu kanıtlayabilir miyiz? Önerimizi tetkik etmek için tarih boyunca din ve şiddet ilişkisini, savaş ve ölüm bağlamında inceleyelim.

Hıristiyanlık dinlerin Rambo'su gibi gözüküyor, Haçlı seferleri, engizisyon, çeşit çeşit kanlı isyanlar, İspanyol istilacılar... listenin neredeyse sonu yok. İsa, o büyüleyici Yodavari tarzıyla, "Ama üstlerinde hüküm sürmediğim o düşmanları buraya getirin ve gözlerimin önünde doğrayın,"¹⁴ dediğinde, insanların bu cümlenin mecazi bir anlamı olabileceğini düşünmediklerini söylemek yeterli. Yahudiler¹⁵ ve Müslümanlar da pekiyi şeyler yapmadılar ve çalışmaları hâlâ sürüyor. Budistler bile Çin'de savaştılar. Böylece kanıtlara bakarak dinin oldukça korkutucu ve vahşi olabileceğini görüyoruz. Öte yandan FSM'izmden kaynaklanan herhangi bir ölüme dair hiç kanıt yok, bu da FSM'izmin olabilecek en düşük ölüm oranına sahip olduğunu gösteriyor. Ve eğer bu doğruysa, FSM'izmin en barışçıl din olduğuna dair çok güçlü bir kanıtımız var demektir.

Şimdi de Hıristiyanlık, İslam, Yahudilik ve diğer dinlere getirilmiş eleştirilere bakalım. İnsanlar, bırakın hangisinin gerçek olduğuna, hangi kutsal kitabı takip etmemiz gerektiği gibi basit konularda bile karar veremiyormuş gibiler. Arkadaşlar ve ülkeler arasında ve çeşitli dinler hakkında yazılmış on binlerce kitapta sayısız tartışmalar yaşanıyor, hepsi birbirini yalanlamaya çalışıyor, biri hangi Tanrı'ya tapmak gerek diye eveliyor (Hinduizm), diğeri hangi tarih öncesi peygamberin amcaoğlunu desteklemek gerek diye geveliyor (İslam). Tam bir kargaşa. Ve görüyoruz ki Uçan Spagetti Canavarı Teorisi'ni çürütmek için yazılmış kitap sayısı tam olarak, hadi sayalım, sıfır. Akademik bir eleştirisi bile yok, sadece akademik destek var, üstelik

14- Luka 19:27.

15- Bazı insanlara göre, İsa'nın işini bitirmeyi beceren insanlar.

Uçan Spagetti Canavarı

akademisyenler her şeyi tartışmaya bayılır. Tüm bunları FSM'izmin muhtemelen doğru olduğuna kanıt olarak kabul ediyoruz.

En nihayetinde dinlerin “dogma”ya bel bağlamaya mehilli olduklarını görüyoruz, bu da herhangi bir şüphenin ötesinde, tamamen haklı olduklarını düşündükleri anlamına geliyor. En dini bütün Pastafaryan bile bu fikir karşısında başını kaşıyıp sinirle gözlerini kırıştıracaktır. Dogma, bir şeye mutlak bir şekilde inanmayı gerektirir, ve herhangi bir şeye mutlak bir şekilde inanabilmek için insanın her şeyi biliyor olması gerekir.¹⁶ Bizim daha farklı bir yaklaşımımız var: FSM inananları dogmayı reddeder. Bu haklı olduğumuza inanmadığımız anlamına gelmiyor. Açıkça ortada ki inanıyoruz. Biz sadece yeni kanıtların ortaya çıkması veya eski kanıtların daha yüce bir şekilde anlaşılması durumunda inançlarımızı değiştirme hakkımızı saklı tutuyoruz. Dogma karşıtlığımız o kadar güçlü ki, Uçan Spagetti Canavarı diye bir şeyin var olmadığı ihtimalini bile açık tutuyoruz. Yani bir anlamda aşırı derecede açık fikirli olduğumuzu söyleyebilirsiniz – bir gün fikrimizi değiştirebiliriz. Tek istediğimiz O'nun var olmadığına dair kanıt.



Fosil kayıtları O'nun varlığının kanıtlarıyla dolu. Sadece nereye bakacağınızı bilmeniz gerekli.

16- Bu hoş olurdu, ama muhtemelen diğer insanların yanında biraz rahatsız olmanıza da sebep olurdu.



ALTERNATİF BİR GÖRÜŞ

Doç. Dr. Peter J.
Snodgrass ve Imam
Perez Jaffari'den bir not

*Pek de akıllı olmayan bir
dünyada UD*



Hayatın savaş, kıtlık, salgın hastalık, ishal ve Celine Dion gibi acımasız gerçekleriyle yüzleşen birinin, yaratıcımızın her ne kadar güçlü olsa da, asla hata yapmayacağına inanmaması pek de şaşırtıcı olmaz.

Tüm âlemin yaratıcısının Uçan Spagetti Canavarı olduğundan ve bizi yoldan saptırmak için gizemli ve muğlak ipuçları bırakmış olduğundan şüphe edilemezse de¹, FSM'nin bizim bildiğimiz anlamda hayatın kalıbını çıkardığı esnada umursamaz, acımasız, sarhoş ve hatta kafası güzel olduğunu öne sürüyoruz. Dünya'da var olmuş tüm bitki ve hayvan türlerinin yüzde 99,9'unun soyunun tükenmiş olması başka nasıl açıklanabilir?

Bir de değil, tam iki Deuce Bigalow filminin piyasaya çıkmış olması başka nasıl açıklanabilir?

Kuşkusuz biz, hayatı tehdit eden volkanlara, kasırgalara, hortumlara ve estetik ameliyat kazalarına izin veren yaratıcının bilgeliğini naçizane sorgulayan küçük ve kısıtlı bir bilimadamı ve dini lider azınlığının üyeleriyiz ve tüm kanıtlar bizi tek bir reddedilemez teoriye götürüyor.

1- Evrim'i akla yatkın göstermek gibi.

Yaratıcımız FSM pek akıllı değil

Bu iddia çözümü zor bir paradigma kayması yaratıyor, özellikle iyiliksever ve her şeyi bilen bir yaratıcıyı varsayan genel görüşle yanyana koyulduğunda. Ama sorgulanabilir yargılara çok sayıda örnek verilebilir. Ben Affleck, Danimarka'da hem J.Lo'yu hem de Alias'ta oynayan fıstığı yatağa atarken, Matt Damon'ın kendi asistanıyla takılmak zorunda kalmasında kesinlikle çirkin bir şey vardı. Bu çürümüşlük bizi üzüyor!

Sonuç olarak biz evrenin "AKILSIZ TASARIM"ın (UD) eseri olduğunu iddia ediyoruz.

Sosyal bilimleri bir kenara bırakalım, iddialarımızı desteklemek için doğa bilimlerine de başvurabiliriz.² İyiliksever ve unlu efendimiz niçin kollarını sıvayıp, kitlesel yoksulluk, kanser, küresel ısınma ve nükleer silahlanmanın kökünü kurutmuyor? Düşük karbonhidrat diyeti çılgınlığını yeniden alevlendirmekle mi meşgul?

Bu arada bu inceleme akademik bir çalışmanın gerekliliklerine uymuyormuş gibi gözüküyorsa, zaten böyle bir niyetimizin olmadığını belirtmeliyiz. Bu bir bilimadamı ve bir dini lider tarafından hazırlanmış bir makaledir. Eğer bilim ve din birbirini yargılamadan bir arada yaşayacaksa, diyalog için iki tarafın da çıkarını gözeten yeni bir model bulunması gerekiyor. Dindar insanlar gerçekte sihir yapamazlar. Bilimadamları güzel kızlarla tanışamazlar ve gerçek insanların ne düşündüğüne dair en ufak bir fikirleri yoktur. Farklı türden bilgiler toplayıp sunarak, hem İncil savaşılarına hem de zeki kişilere hitap etmeyi hedefliyoruz. Tüm gereksiz sıfatları ortadan kaldırmak bir şeyleri değiştirebilir.

Aslına bakarsanız, şimdiden kendimizi daha iyi hissetmeye başladık bile. Çevremizde gördüğümüz her şeyin içinde akıl olduğunun ispatlanması için çok fazla kaynak harcanıyor. Havlu atıp, açık konuşarak yaratıcımızın gerzeğin teki olduğunu kabullenmek daha iyi olmaz mı?

2- Patel Paradoksu: Dr. S. Patel, Ph. D., Hubble teleskopunun, evrenin ölçülebilir ve kayda değer bir hızla genişlediğini gösterdiğine dikkat çekiyor. Öte yandan hâlâ arabasına bir park yeri bulamıyor.



Akılsız Tasarıma Örnekler

1-DODO KUŞU. Bu kuşun kolayca güvenen ve uysal doğası karşısında hayrete düşen Portekizli denizciler ona “ahmak” anlamına gelen dodo ismini verdiler. Ne yazık ki dodo hızla değişen çevreye³ uyum sağlayamadı ve kısa süre sonra Portekizli denizcilerin yolundan çekildi.

2-YABAN GÜVERCİNİ. Bir zamanlar Kuzey Amerika'nın en kalabalık nüfuslu kuşu olan yaban güvercininin soyunun tükenmesi, 1900'lerin başına, McDonalds'ın son derece popüler ama kısa ömürlü “McGüvercin” sandviçinin üretimde olduğu yıllara denk gelir.

3-İRLANDA GEYİĞİ. Tam olarak İrlandalı ve geyik sayılamayacak olsalar da, bu türün erkekleri karşı cinsi boynuzlarının büyüklüğüyle etkilerdi, bir erkeğin boynuzları ne kadar büyükse, o kadar çekici sayılıyordu. Bir çift güzel meme için rekabet o kadar arttı ki, erkeğin kafası taşınması zor bir yük haline geldi ve o sıralarda Avrupa'nın kuzeyine göç eden yırtıcılar⁴ için çok kolay hedefler haline geldiler. Daha az çekici erkekler ise ölene kadar içki içme yoluna gittiler.

4-LAMA. Tipik bir lama süt veya yumurta üretemez ve pek çok kişi isimlerini bile doğru düzgün telaffuz edemiyor.

5-APANDİSİT. Belki bir zamanlar bir değeri vardı ama şimdi tamamen işlevsiz. Bazılarının içinde altın paralar bulunmuş olsa da, esasen kimse niçin hâlâ orada olduğunu bilmiyor.

6-DİN SAVAŞLARI. Birisi din savaşlarını “kimin görünmez arkadaşı daha iyi diye insan öldürmek” olarak tanımlamıştı. Biz de bu görüşe katılmaya eğilimliyiz.

3- Bu değişime muhtemelen bir erken dönem Aborjin dot.com şirketi çılgınlığı sebep oldu.

4- Kılıç dişli kaplanlar, Almanlar, vb.

7-DİSKO. Bilimadamları hâlâ bu dans çılgınlığı konusunda görüş birliğine varamadılar, ama FSM diskodan hoşlanmıyor, o yüzden listeye ekliyoruz.

8-MACARENA. Gerçek: Retardo adında bir adam tarafından icat edildi.

9-JAR JAR BINKS. Tam bir aptal.

10-ÖRDEKGAGALI ORNİTORENK. Soru: Hangi Tanrı tarla faresiyle ördeği birleştirir. Cevap: Pek de akıllı olmayan bir Tanrı.



Dodo kuşunu Aborjin çocuklar öldürdü.



FSM vs. ID, Alışılmadık Bir İttifak

Uyuşmazlık: Uzman Değerlendirmesi

İnsanlar bilimi politik oyunlara alet ediyorlar.

Akıllı Tasarım'ı veya ID'yi destekleyenler kendi görüşlerinin ülkemizdeki öğrencilere "bilim" diye öğretilmesi için eğitim görevlilerini ve kanun koyucuları arsızca sıkıştırıyorlar. Bilim camiasının yüzde 99'u Evrim teorisini destekliyor ve bu süreçte görünürde ID'yi reddediyorlar, ID savunucularının ise meseleyi doğrudan kamuoyuna götürmek istediklerini görüyoruz – bu da son sözü kafası karışık biyoloji öğrencilerinin söyleyeceği anlamına geliyor.¹

Tüm Ülkenin "Ortalama" Üniversite Biyoloji Öğrencileriyle Anket Yaptık

Evrim hakkında görüşünüz nedir?

"Cool"	yüzde 7
"Harika"	yüzde 8
"Aptalca"	yüzde 14
"Yeni bir rock grubu mu?"	yüzde 8
#2 uçlu kalem yok	yüzde 62
Uyuyakalmış	yüzde 1

Bu durum alışlageldik bilimsel metotlarla belirgin bir şekilde ters düşüyor. Normalde araştırmacıların işlerini, incelenmesi için, aynı alanda çalışan bilimadamlarına sunması gerekir – bu süreç "uzman değerlendirme" olarak bilinir. Bu sistem kabul edilemez teorilerin ayıklanmasına ve böylece bilimi daimi olarak uyuşmazlıklardan korumaya yarar. Ama kendinize şu soruyu sorun: "Uzman değerlendir

1- Yukarıdaki çizelgeye bakın.

mesi” iyi bir fikirmiş gibi görünmesine rağmen, birinin görüşlerini meslektaşlarına danışarak sınamak yanlış olmaz mı? Bu, bir kadının erkek arkadaşına, “Bu bluz/elbise/parka beni şişman mı gösteriyor?” diye sormasıyla aynı şey değil mi? Giyilen kıyafetin niteliklerinden bağımsız olarak, yapılan deneylerin yüzde 99,9’unda cevap “hayır, harika görünüyorsun” oldu.² Sonuç olarak bu son derece gizli kapaklı “uzman değerlendirme” sisteminin, bilimadamları ve yakın arkadaşlarının kısıtlı bakış açılarını daha da güçlendirmek için taraflı bir şekilde tasarlandığını iddia ediyoruz.³

Eğer bilimadamlarının dedikleri olsaydı, bugün ID’yi tartışmıyor olurduk. Açıkçası böylesine bir kapalı görüşlülük ve başkalarının fikirlerine karşı böylesine vahşi bir nefret Salem’deki cadı mahkemelerinden beri görülmemiş bir şey.⁴ Ama cesur okul yöneticileri – ki neredeyse hiçbiri bilimadamı kökenli değil ve bazıları çok az eğitim görmüş – şu anda yürürlükte olan sistemin adil olmadığını beyan ettiler. Cadılara yaraşır bir cesaretle bir adım öne çıkıp bilimi yeniden tanımlamaya cüret ettiler ve biz Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi olarak onların yanında durmaya karar verdik.

Hodri meydan diyoruz:

Uçan Spagetti Canavarı’nın Akıllı Tasarım teorisinin arkasında olduğuna ve tüm münakaşaları Makarnâvi Uzvuyla ustaca yönlendirdiğine dair dikkat çekici kanıtlar açığa çıkardık.

2- Evetlerin ıssız yüzde 0,01’lik kesimini ise gerizekâlılar, pislikler veya erkek üniversite öğrencileri oluşturuyor.

3- Bilimadamlarının hiç arkadaşlarının olmadığı inancı bir yanılgıdır. Başka bilimadamlarıyla, bazen de bilgisayar programcılarıyla takılıp, kendilerinden bahsetmeyi severler.

4- The Crucible – Cadı Kazanı(20th Century Fox,1996) filminde Winona Ryder kendi dükkân hırsızlığını gizlemek için birkaç kızı “Ye Olde Shop’ta büyü pratiği” yapmakla suçluyordu.



Eğer O Değilse, Kim?

Akıllı Tasarımcıların söylediklerine bakarsak ID bir din değil, yalnızca Evrim'in bilimsel bir alternatifi; o zaman ID taraftarlarının dinsel arka planlarının, toplumunkilerle benzerlik göstermesi gerekir. Oysaki verilere baktığımızda gördüğümüz bu değil. Aksine önde gelen ID taraftarlarının yüzde 95'inin Evanjelist Hıristiyanlar olduklarını görüyoruz. Evanjelist Hıristiyanların güneyde hiç de yoğun bir nüfus oluşturmadıklarını bilerek, ID'cilerle Evanjelist'lerin bu neredeyse 1'e 1 örtüşen oranlarının doğal bir şekilde ortaya çıkması olasılığını yüz binde bir olarak hesaplıyoruz. Tekrar, ID'nin bir din değil, bilim olduğu iddiasını kabul ederek çıkarabildiğimiz tek sonuç, doğüstü bir müdahalenin söz konusu olduğu.

ID savunucuları iddialarını laik bir dil kullanarak ortaya koymak için çok özen gösteriyorlar ve tüm ısrarlara rağmen tasarımcının kimliğini deklare etmekten kaçınıyorlar. Akıllı Tasarım teorisine bakıldığında, ortada bir yaratıcının olması gerektiği çok açık, öte yandan bu yaratıcının kim olabileceği konusunda ID'cilerin ağızları son derece sıkı. Eğer bu Hıristiyan Tanrısı'ysa ondan bahsetmemek niye? Bunun en azından bir yerlerde belirtilecek kadar önemli olduğunu düşünürdünüz. Buradan yola çıkıp akıl yürüterek tasarımcının Hıristiyan Tanrısı olmadığı sonucuna varıyoruz. Ama o zaman bu uyumsuzluğun arkasında kim var?

Gayet açık ki, FSM. Başka kim böylesine tek tip bir dindar grubunun, ID'nin dini olmayan teorisini onaylamasını sağlayabilir? FSM tam da bu tip hınzırca müdahaleleriyle ünlüdür ve böylece varılabilecek tek sonuç, ID hareketinin arkasında FSM'nin olduğudur, üstüne düşündükçe bunun son derece mantıklı olduğunu göreceksiniz.

Reddedilemeyecek İspat

Tüm zamanların en büyük düşünürlerinden bazıları tüm hayatlarını Tanrı'nın varlığını kanıtlamaya adanmışlar. Thomas Aquinas elinden gelenin en iyisini yaptı ve yazdıkları o zamandan beri üniversite öğrencilerinin kafasını karıştırmaya devam ediyor. Kurt Gödel hieroglif benzer şeyler kullanarak bir ispat yapmaya çalıştı ama maalesef artık kimse hieroglifleri okuyamıyor, o yüzden başarılı olup olmadığını bilemiyoruz. Hiç kimsenin Tanrı'nın varlığını ispatlamayı başaramadığı söylenebilir ve sonuç itibariyle ID de pek ispatlanabilirmiş gibi durmuyor.

Kayıtlarda karşımıza çıkan da bu. ID kendine ait bir hipotez sunmadığı için, ki bilimin temel gerekliliklerindedir, Tanrı'nın varlığını ispatlayamadığımız sürece ID de bilimsel bir teori sayılamaz.⁵ Görünen o ki bilim camiasının Akıllı Tasarım teorisine şüpheyle yaklaşmak için oldukça iyi bir sebebi var. Ama ID savunucuları da haklı olarak bilimadamlarının yanıldığını veya komplo kurduğunu iddia ediyor. Ve işin numarası burada: Komplo yok... ama Korsanlık var.

- Ax 1. $\neg \forall x \{[\varphi(x) \rightarrow \psi(x)] \wedge P(\varphi)\} \rightarrow P(\neg \varphi)$
Ax 2. $P(\neg \varphi) \leftrightarrow \neg P(\varphi)$
Th 1. $P(\varphi) \rightarrow \exists x [\varphi(x)]$
Df 1. $G(x) \leftrightarrow \forall \varphi [P(\varphi) \rightarrow \varphi(x)]$
Ax 3. $P(G)$
Th 2. $\exists x G(x)$
Df 2. $\varphi \text{ ess } x \leftrightarrow \varphi(x) \wedge \forall \psi (\psi(x) \rightarrow \neg \forall x [\varphi(x) \rightarrow \psi(x)])$
Ax 4. $P(\varphi) \rightarrow \neg P(\varphi)$
Th 3. $G(x) \rightarrow G \text{ ess } x$
Df 3. $E(x) \leftrightarrow \forall \varphi [\varphi \text{ ess } x \rightarrow \neg \exists x \varphi(x)]$
Ax 5. $P(E)$
Th 4. $\neg \exists x G(x)$

Gödel'in Tanrı ispatı: okumak mümkün değil.

5- Bir yaratıcının varolduğunu ispatlamadan, sadece bir yaratıcının dünyayı yarattığını söylemek sayılmıyor.



İşin aslı şu ki, FSM her yerdedir. Ve O'nun Sonsuz Makarnâvililiğine giden yolu bulabilmemiz için bize ekmek kırıntılarında ipuçları bırakmıştır. O konuştuğumuz dildedir – ne zaman biri size saksıyı çalıştır dese, bilmeden sizi O'na yönlendirir. Ve birisi “komplo”dan bahsettiği zaman, aslında yaptığı şey O'nun ve O'nun Seçilmiş İnsanları Korsanlar'ın hınzır doğasına yakarmaktır.

Ama bu şüpheci bilimadamları için dil tek başına kesin kanıt oluşturmaz. ⁶ Nesnel ve sağlam gerçeklere ihtiyacımız var. Başlangıç olarak Evrimci bilimadamlarının, ID bilimadamlarının görüşlerini nasıl çürütmeye çalıştığına bakacağız. ID taraftarı Michael J. Behe, *Darwin'in Kara Kutusu: Evrim'e Karşı Biyokimyasal Meydan Okuma* adlı ufuk açıcı ve pek anlaşılmayan kalın kitabında indirgenemez karmaşıklık konseptini tartışıyor. Kitabın başlarında bir yerde Behe şu karşı görüşü ortaya atıyor: “İndirgenemez karmaşıklık derken kastettiğim şey birbirinden farklı, karşılıklı etkileşen, uyum içinde çalışan parçaların temel işleve katkıda bulunduğu ve parçalardan birinin çıkarılması halinde tüm sistemin çöktüğü durumlar.”⁷ Sonra, kabul edelim, laiklere ve biyoloji öğrencilerine⁸ lugaluga gibi gelen “Evrimsel mekanizmalar”, “bazı kompleks biyokimyasal hücre sistemleri” ve bu tip şeylerden bahsederek devam ediyor. Burada esas önemli olan bu üzerinde çok kafa yorulmuş bilim çalışmasının, Behe'nin bir bilimadamı gibi konuşmayı bildiğinin kesin kanıtı olması. Evrimciler buna indirgenemez karmaşıklığın doğal yollarla evrilebileceğini gösteren bilgisayar simülasyonlarıyla karşılık verirken, ben de bilgisayarımı kullanarak istersem bir ordu dolusu samurayı zamanlarının en güçlü generalleriyle kapıştırabileceğimi belirtmek isterim. Büyük mesele değil. İki tarafın da söyleyecek lafları var, ama Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi'nin çok daha makul bir açıklaması var. Şöyle ki, aslında Uçan Spagetti Canavarı bizi yanlış yönlendirmek için, bilimsel verilerimizi değiştiriyor. Bu bilimadamlarının suçu değil, nasıl bilebilirlerdi ki? FSM görünmez

6- Dil üzerine kurulmuş iddialar bilimadamlarına karşı bir işe yaramaz, çünkü hiçbir yillardır gerçek bir kitap okumamıştır.

7- Vay canına! Karmaşıklık demişken (Darwin's Black Box: The Biochemical Challenge to Evolution, Michael J. Behe, Free Press, 1996, s.39).

8- Aynı şey.

dir ve normal maddelerin içinden rahatlıkla geçebilmektedir.

Teorimiz Akıllı Tasarım'a çok benziyormuş gibi görünebilir ama ID ve FSMizm arasında önemli farklar vardır; en önemlisi şu ki, onlar haksız, biz haklıyız. Ama bazı ortak noktalarımız var ve bunların belirtilmesinin önemli olduğunu düşünüyorum.

ID gibi biz de geleneksel bilim yönteminden biraz saparak, önce varacağımız sonucu belirliyor, sonra bunu destekleyecek kanıtlar topluyoruz. Bu çalışmamızın daha ahenkli ve akıcı olmasını sağlamakla kalmıyor, aynı zamanda araştırmayı da çok kolaylaştırıyor. Bu bağlamda ID savunucularını pratik zekâlarından ötürü tebrik etmek gerekir. Eskiden bilimadamları aylarca hatta yıllarca bilinmeyen şeylerle cebelleşmek zorunda bırakılırken, artık uygun bir sonuç seçip onu destekleyecek kanıt bulabiliyorlar. Ve tamamen dürüst olmak adına, bu yeni bilimsel metodolojiyi paylaşmamıza rağmen, bunu ilk geliştiren onlar olduğu için övgülerin büyük kısmını ID insanları topluyor.

Belki yakında ID camiası da O'nun Makarnâvi Uzvu'nun dokunuşundan nasibini alıp Pastafaryanlarla güçlerini birleştirir. Bundan daha uygun bir zaman hiç olmamıştı. Gerçekten, heyecan verici zamanlarda yaşıyoruz, nihayet gelenek dışı doğaüstü teorilerimize, doğal veya "tarafsız, kanıtlarla desteklenmiş" teoriler kadar saygı gösteriliyor. Böylesine açık görüşlü bir dönemde yaşadığımız için hepimiz kendimizi şanslı hissetmeliyiz.

Ve şimdi, bayanlar ve baylar, yapmamız gereken bazı ispatlar var!



KOMÜNYON DENEYİ

Özet

Doğüstü açıklamalar Uçan Spagetti Canavarı'nın (1) varolduğuna ve (2) Makarnâvi Uzununu kullanarak gerçek inananlarına iyilik ve ucuz gıda sağladığına dair şaşırtıcı kesinlikte kanıtlar getirirken, iddialarımızı destekleyecek ölçülebilir kanıtlar bulmak da önemli. Bu yüzden O'nun varlığını kanıtlayacak bilimsel bir deney hazırladık. Bu, üçüncü kişiler tarafından tekrarlanabilecek ve kolaylıkla doğruluğu kanıtlanabilecek bir deney ve FSM Kilisesi tüm şüphelerini aşağıdaki deneysel ispatı kullanarak bizim zaten doğru bildiğimizi onaylamaya teşvik ediyor.

Arka Plan

Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi tarafından sunulan komünyonun, diyelim ki, Hıristiyan komünyonundan daha iyi ve daha uzun süren bir tokluk sağladığı iddia ediliyor. Tümdengelimli usavurma yöntemiyle bu O'nun makarnasal varlığına kanıt olarak alınabilir.

Yöntem

Bu araştırma için ortalama uzunluk, ağırlık ve zekâya sahip iki denek¹ seçtik. Sonra dışsal faktörleri azaltmak için onlara yetmiş iki saat oruç tutturduk. Yetmiş iki saatin sonunda deneklerden birine kağıt inceliğinde mayasız ekmekten oluşan Hıristiyan komünyonu verildi. Diğer deneye büyük porsiyon spagetti ve köfteden oluşan FSM komünyonu verildi.

1- İnsan.

Sonuçlar

İki deneğin de durumları komünyonundan önce ve sonra kaydedildi. Deney sonucunda Hıristiyan'ın bitkin olduğu, nabzının, vücut ısısının ve beyin fonksiyonlarının düşmüş olduğu, Pastafarian'ın ise nabzının, vücut ısısının ve beyin fonksiyonlarının yükselmiş olduğu gözlemlendi. Kendini "tok" hissettiğini söyledi, bunu "tamamlanmış" demek istediği şeklinde yorumladık.²

Ek

2 kalorili mayasız ekmeği 1200 kalorili spagettiyle karşılaştırmanın deneyin dürüstlüğünü ve geçerliliğini zedelediği iddia edilebilir.³ Amacımız deneyimizi gerçek bir komünyon deneyimine mümkün olduğunca yakın tutmaktı, ama bilim adına ek bir deney yaptık. Burada iki deneğe de eşit miktarda kalori verildi. Hıristiyan'ın mayasız ekmeğe yoluyla aldığı 2500 kaloriden sonra (1250 mayasız ekmeğe)⁴ şiddetli rahatsızlık geçirdiği, Pastafaryan'ınsa durumunun iyileşmeye devam ettiği tespit edildi, bu da O'nun Makarnâvi Varlığı'nı gösteriyordu.



2- FSM deneği, O'nun varlığının belirtilerini gösterdi.

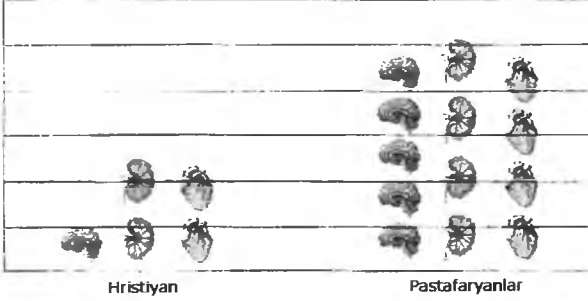
3- Her ne kadar bu doğüstü temelli bir çalışma olsa da, meraklı bilimadamlarının "meslektaşlarının" da destekleyeceği ispatlar görmek istediğinin altını çizmek önemli. Bu nedenle, eğer bilimadamlarının O'nun Kutsal Makarnâviliğini görmeleri için illa bu gerekliyse, biraz alttan alıp istediklerini vermeyi kabul edebiliriz.

4- Muhtemelen komünyon ekmeklerinin kartondan yapılmasından ötürü.



KOMÜNYON TESTİ

Sistematik işlevler
(beyin fonksiyonu, vücut sıcaklığı, kalp ritmi)







BİRLEŞMİŞ SPAGETTİ TEORİSİ

Etrafımızdaki dünyayı inceledikçe, hayatın ve evrenin O'nun suretinde yaratıldığından daha çok emin oluyoruz. En büyük ölçeklerdeki bileşik güçlerden, maddenin en küçük parçalarına kadar her şeyde O'nun Makarnâviliğini görüyoruz. Bunu göstermek için aşağıdaki basit tarifi hazırladık.

HAYAT

İçindekiler

Kaynamış su
“Sicimden” yapılmış temel parçacıklar
Tuz

Uçan Spagetti Canavarı'nın, hayatı yaratmadan önce bildiğimiz anlamda tüm maddeyi oluşturacak olan temel parçacıkları yaratması gerekiyordu. Bu çok karmaşık bir işlemdi ama evinizde de deneyebileceğiniz çok daha basit bir yöntem geliştirdik.



Hayat sıcak, kaynayan sicimlerden Evrimleşti.

Uçan Spagetti Canavarı

Önce bir parça atomaltı büyüklükte “sicim” alıyoruz; bu da tabii ki akıl almaz, en güçlü mikroskoplarla bile görülemeyecek küçük-
lükte bir spagetti ipliği. Sonra sicime kendine has bir titreşim veriy-
yoruz. Daha fazla benzersiz parçacık elde etmek için bu işlemi her
sicime farklı bir titreşim vererek tekrarlıyoruz. Tebrikler! Madde
parçacıkları yarattınız. Parçacıkları sonradan kullanmak için güvenli
bir kaptan toplamayı unutmayın.

Artık hayatı oluşturmaya hazırız. Başlangıçta hayatı
oluşturmuş olan “ilksel çorba”yı yeniden yaratmak için, önce suyu
kaynatmalısınız. Dilediğinizce tuz ekleyin. Şimdi temel parçacıkları
ekleyip bir saat kadar bekleyin.¹ Küçük spiral parçalar görmeye
başladığınızda – hazır olduklarında burgu makarnaya benzeyecekler
– deneyin sonuna yaklaştınız demektir. Suyu sakın süzmeyin! Şimdi
bir saat kadar aşırı ısı verin.²

Aşırı ısıyla kaynatmaya devam edin. Sonunda çorbanızın içinde
küçük “organizmalar” görmeye başlayacaksınız. Gururla kendi
sırtınızı sıvazlayabilirsiniz: Hayatı yarattınız!

Bulguların dikkatle incelenmesi açıkça gösteriyor ki, hayat en basit
hamur parçasından³ meydana gelmiştir ve o zamandan beri görülen tüm
canlılar az veya çok O’nu andırırlar. Üstelik burada bitmiyor. Aslına bakarsanız bilim
bize evrenin kendisinin, kendi Makarnâvi müzikleriyle titreşen sicimlerden oluşan bu
muazzam matriksin; tek, birleşmiş, ahenkli bir görünmez spagetti sisteminden başka
bir şey olmadığını söylüyor. Özetle, varolan her şey sonu olmayan bir makarna kâsesi.

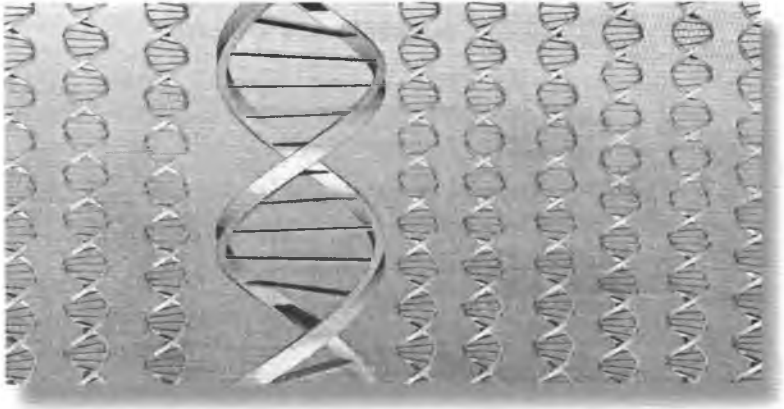
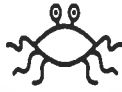


*Çok küçük bir spagetti parçasının
neye benzeyebileceğini
gösteren sanatsal temsil*

1- Pişirme süresi değişken olabilir.

2- Ya da muhtemelen birkaç milyar yıl.

3- Pagan bilimadamları bunu “sicim” sanarak yanıldılar.



Hayatın yapıtaşı olan DNA çarpıcı bir şekilde fusilli makarnasına benziyor.

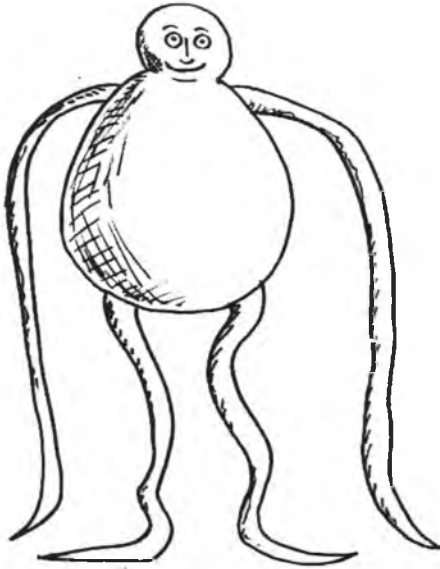
Daha dikkatli okuyucular insanın görünüşünden bahsetmediğimizi fark edeceklerdir. Diğer dinler insanların Tanrı'nın suretinde yaratıldığını iddia ederken – ve bu varsayımlarında neredeyse haklı olmalarına rağmen – bu sonuca varmak için ters mantık kullandıkları için suçludurlar. Farkına varamadıkları şey ise bizim O'nun ideal görüntüsünde yaratıldığımızdır: Korsan. O zamandan beri gitgide başka insanların Tanrılarına benzer olduk.

Çok geç olmadan Korsan yaşam tarzına geri dönmemiz hayati önem taşıyor. Gerçekten son zamanlarda yapılan bilimsel araştırmalar Korsan yolundan ayrılmamızın bizi önceden kestiremediğimiz bir sona doğru götürdüğünü gösteriyor. Beyinlerimiz ve bedenlerimiz bü-



yüdükçe ve makineler⁴ fiziksel güç ve çeviklik ihtiyacının yerine geçtikçe, kendimizi Yaradılış'ın ironik bir cilvesinin kurbanları olarak bulabiliriz. Eğer bugünkü eğilimlerimiz devam ederse, gelecekteki insanların gerçekten O'na benzediği günler gelebilir. Aşağıdaki, bir bilimadamı tarafından çizilmiş resme bakınız.

Bu delili aklınızda tutarak, çok geç olmadan bir göz bandı bulup Pastafaryan olmanızı öneriyoruz.



İnsanlığın geleceği?

4- Örneğin, motorlu tekerlekli sandalyeler.



Erken Hayat: O'nun Suretinde

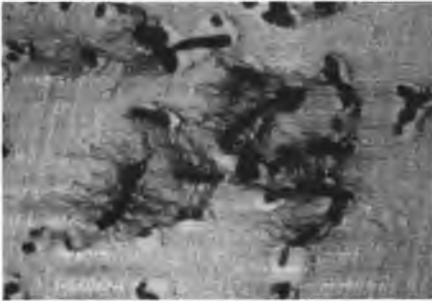
Spirogyra



*İlkel hayat onun
Makarnâviliğiyle
aynı surette.*



Proteus flagella.



DAHA FAZLA KANIT

O'nun varlığına dair kanıtların büyük bir çoğunluğu bilimadamlarından geliyormuş gibi görünüyor ve bilimadamlarının da büyük bir kısmı kolejlerden ve üniversitelerden çıkıyor. Bu sebeple bu yüksek öğrenim enstitülerine daha yakından bakıp O'nun Makarnâvi Uzvunu iş başında yakalamaya çalışmanın aydınlatıcı olabileceğini düşündük.



Bazı ilginç sonuçlarla karşılaştık.

Kampus Hayatı

Üniversite öğrencilerinin geleceğe dair en büyük umudumuz olduğu iyi bilinen bir şeydir. ¹ Bunlar sadece kitap okumak için ailelerinin binlerce dolarını gözden çıkarmaktan çekinmeyen korkusuz bireylerdir, yani öğrenmenin onlar için ne kadar önemli olduğunu söylemeye bile gerek yok. Peki öğrendikleri şey tam olarak nedir?

Bu konu hakkında araştırma yaparsanız pek çok öğrencinin kitap okuduğunu, aynı zamanda vakitlerinin eşit veya daha büyük bir kısmını bira içerek geçirdiklerini görürsünüz. Biranın öğrenmekle

1- Zaman içinde gördüğümüz her mezuniyet konuşmasında bunu anladık.



ne alakası olduğunu merak edebilirsiniz ve birçok şüpheli de arada herhangi bir bağ bulunmadığını iddia edecektir, ancak biz bira tüketiminin faydalarına dair beklenmedik bazı kanıtlar açığa çıkardık. Biranın üniversite öğrencilerinin beslenme düzenlerinde bir tamamlayıcı rolü vardır, ama önemli olan bu değil. Bira aynı zamanda O'nun Seçilmiş İnsanları olan Korsanların resmi içeceği. Peki soruyoruz size: bu işin arkasında Uçan Spagetti Canavarı olabilir mi? Yoksa üniversite öğrencilerini Korsanlara mı çevirmeye çalışıyor?

Ayrıca üniversite kampuslarında olağanüstü miktarlarda makarna bulunduğu da herkesçe kabul edilen bir gerçektir. Bu, öğrenciler için ucuz gıda demektir ve böylece daha fazla bira içebilirler. Yine Uçan Spagetti Canavarı'nın izlerini görüyoruz. Açıkça ortada ki O, ilim irfan yuvalarımızda iş başında ve bu da ülkenin geleceğinin parlak olduğuna işaret ediyor.

Para

O faturalar ödenecek.

Üniversiteler çok paraya mal oluyor. Oysaki eğitimin kendisi bu kadar değerli değil. Örnek olarak halkın, eğitilmiş insanların küresel ısınma, tükenen petrol rezervleri, nüfus veya nükleer tehlike



hakkında söyledikleri şeyleri neredeyse tamamen hiç saymalarına bakabiliriz. Peki eğer bu doğruysa üniversite diploması gibi değersiz bir şey niçin bu kadar pahalıya mal oluyor? Bu durumu anlamak için, üniversite ve para arasındaki kendine özgü ve çoğunlukla tuhaf ilişkiyi inceledik ve araştırmalarımız bizi ilginç bir sonuca götürdü.

uçan Spağetti Canavarı

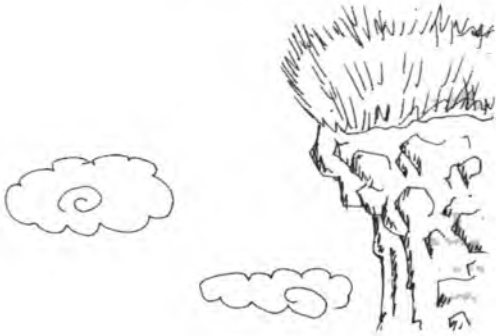
Öyle anlaşılıyor ki, öğrencilerin temel yaşamsal gereksinimlerine az para ayırabilmeleri için üniversite eğitiminin fiyatı yapay olarak yükseltilmiş. Yoksulluktan belleri bükülmüş öğrenciler ucuz bira içip makarna yemeye kışkırtılıyor – yani Korsan ve Pastafaryan olmaya zorlanıyorlar – ve varabileceğimiz tek sonuç bunun, O'nun FSMizmi yaymak için yaptığı büyük planın bir parçası olduğu. Eğer öğrenciler gerçekten bizim geleceğimizse, görünen o ki, Pastafaryanizm de öyle.



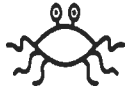
Ruhun gıdası.



Kötü mü Evrimleşmiş?... Yoksa sadece tembel mi?







Kivi Kuşları: Uçamazlar mı?

Evrimciler uçamayan kuşların – örneğin, Yeni Zelandalı kivi kuşunun – uçma yeteneğini hiçbir zaman geliştirmedeğini ileri sürüyor. Eski iddiaya göre, çevrelerinde doğal yırtıcılar bulunmadığı için bu yeteneğin evrilmesi için bir sebep olmamış.

Hayatımda hiç uçan kivi kuşu görmemiş olsam da, onların uçamadığı iddiasına katılmıyorum. Nereden biliyoruz? Uçmamayı tercih ediyor olamazlar mı? Beni hiç koşarken görmediniz ama büyük ihtimalle istesem koşabilirim.

Kivi kuşları, tamamen yuvarlak olmalarının dışında, doğadaki en tembel hayvanlardan biri olmalarıyla ünlüdürler. Soylarının nasıl hızla tükendiğini göz önünde bulundurursak, sanki yem olmak için çabalıyormuş gibiler. Ben onların aslında uçabildiklerini, ama gereken motivasyondan yoksun olduklarını iddia ediyorum. Konuyu ilk ve son kez açıklığa kavuşturmak için benim haksız olduğumu kanıtlamak isteyen herhangi bir Evrimci'nin istediği zaman hayata geçirebileceği bir deney tasarladım.

Tepedeki Dampirli Kamyon

Bazı kivilerin diğerlerinden daha tembel olmasından ötürü, bu deney için mümkün olduğunca çok deneye ihtiyacınız olacak. Yirmi otuz arası kafi olacaktır, ama yeterli kaynağınız varsa ne kadar fazla o kadar iyi. Kuşları kamyonun arkasına yükleyip çevredeki en yüksek tepeye çıkın – onlara mümkün olduğunca büyük bir uçma motivasyonu vermek istiyoruz. Kamyonu tepeye park ettikten sonra dampiri kaldırıp kuşları aşağıya bırakın.

uçan Spagetti Canavarı

Akıbetlerinin son süratle ¹ üstlerine geldiğini gören kuşların “iŖe yaramaz” kanatlarını çırpıp uacaklarını sanıyorum.

Bu deney – veya bir benzeri hayata geçirilene kadar, hipotezimin doğru olduğunu varsayacağım.

1- Onları bir uçaktan aŖađıya atmak daha çok iŖe yarayabilir. Ek olarak, blender⁴ın içine koyulan bir kivi kuşu da düğmeye basılmadan önce uçarak uzaklaŖmak için motive olabilir.



PASTAFARYANİZMİ AÇIKLAMAK

İnsan yalnız ekmekle yaşayamaz.

MUSA, DEUTERONOMY 13:7





Sıkıştırılmış Dünya Tarihi

Beş Bin Sene Evvel: Başlangıç

Uçan Spagetti Canavarı evreni ve Dünya dahil bir grup gezegeni yarattı. Çevrede O'ndan başka görececek kimse yoktu, ama oldukça can sıkıcı bir yer olduğunu sanıyoruz. Bu ilk yaratım herhalde oldukça görkemliydi, ama O sonraki on ile yüz yılı titizlikle evreni olduğundan daha eski göstermeye çalışarak geçirdi. Dünya'ya doğru gelen fotonlar, galaksideki tüm yıldızlardan milyonlarca yıl önce yayılmış gibi gözükecek şekilde teker teker yerleştirildi ve ustalıkla kırmızıya boyandı.¹ O'nun kamuflej yöntemlerinin bugün de hâlâ işlediğini görebiliriz, bilimadamlarının evrenin milyarlarca yıldır var olduğunu gösteren kanıtları her açığa çıkarışlarında, bunun O'nun tarafından özenle hazırlanmış bir hile olduğundan emin olabiliriz.

Dünya yaklaşık 0.062831853 saniyede yaratıldı ve benzer bir şekilde daha eski gözükecek şekilde değiştirildi. FSM'nin dünyayı hazırlamak için evrenden bile daha fazla zaman harcadığından emin olabiliriz, çünkü O, her şeyi bildiği için, yakında her işe burnunu sokan insanların ortaya çıkacağını farkındaydı. "Bilimadamı" denen bu insanlar işlerin nasıl yürüdüğünü anlamak için – muhtemelen cinsel motivasyonlu² – hastalıklı bir ihtiyaç içerisindediler ve yüzden

1- Evren, uzak galaksilerden gelen gözlemlenebilir ışığın Marinara Spektrumuna doğru kaymasının gösterdiği gibi, pişen makarnaya benzer bir şekilde genişliymiş gibi davranıyor. Bazı bilimadamları bunu O'nun domates sosunu tercih ettiği şeklinde yorumluyorlar, ama bunlar büyük ölçüde aptal insanlar.

2- Bilimadamlarının cinsel sapkınlıklarına kanıt olarak, rasgele bir bilim dalı seçelim, diyelim ki jinekoloji. Bu sözde profesyoneller bütün hayatlarını dışı cinsel organlarına – ya da akademik ortamlarda bilinen ismiyle fikfike – bakarak geçiriyorlar. Bu topluluğa daha yakından baktığımızda jinekologların neredeyse yüzde 99'unun bilimsel arkaplandan geldiğini görüyoruz. Bunun ne kadar anlamlı ve kayda değer olduğunu göstermek için rasgele başka bir grup seçelim – diyelim ki ben. Bilimadamı değilim ve dışı cinsel organlarını ayda yılda bir görüyorum. Bunun sadece bir tesadüf olduğuna inanmakta güçlük çekiyorum. Tüm bilimadamlarının sapık olduğunu söylemiyorum, ama sanırım, neredeyse, öyle olduğunu güvenle söyleyebiliriz.

bu hakikati gizleyebilmek için bizim görünen gerçekliğimizin daha iyi tasarlanması gerekiydi.

Makarnavi Yaratıcımız Dünya'nın yüzeyinin altına, gelecekte bulunacaklarını bilerek, güya bu yaratıkların bir zamanlar yaşımış olduklarını kanıtlayan fosiller yerleştirdi. Dinozor kemikleri örneğin, o kadar iyi yerleştirildi ki, milyonlarca yıl önce dünyada dolaştiklarına inanıldı. İlginçtir ki dinozorlar gerçekten yaşımışlardı ama milyonlarca yıl önce değil, nk, tabii ki, daha Dünya bile ortada yokken onlar nasıl var olacaktı? İşin aslı,  bin yıl kadar önce onlar bizimle beraber yaşadılar, yanı başımızda ve genellikle üstümüzde.

Niye bu dönemden kalma dinozor kemiği bulmadığımızı merak etmekte haklısınız. Ama unutmayın dinozorların aslında kemikleri yoktu – tüm o dinozor kemikleri hikyesi O'nun kutsal eğlencesi için incelikle planlanmış bir aldatmacadan başka bir Şey değildir. Herhangi bir aydınlanmış paleontolojistin – ya da onların tercih ettiği isimle kemik doktorunun – size söyleyebileceği gibi gerçek dinozorlar seçtikleri kasları kanla tıkayıp, yumuşak organlarını sertleştirerek ayakta durabiliyorlardı. Kaslarını doğru sırayla sıkıştırmayı öğrenerek oldukça etkin bir hareket kabiliyeti ve basit bir iskelet yapısı oluştırmayı da başadılar. Sapık okurlar bu mekanizmayla erkek penisi arasındaki benzerliği fark etmiştir. Dinozorlar, özünde, kalın bir derinin altındaki dev penislerden başka bir Şey değillerdi. Günümüzde bu yaratıklara dair çok az doğru bilgiye sahip olmamıza rağmen, bir tür farkındalığın kültürümüzde nesilden nesile aktarılmış olmasıyla avunabiliriz. Erkeklerin çoğu penislerinin boyutlarını abartırken kullandıkları “*canavar gibi*” veya “*dinozor gibi*” kalıplarının aslında dinozor denen bu garip ve azgın canavarlara dair gizli gerçeği kültürümüzde yaşatmaya yaradığının farkında değiller.

Bir süre sonra, toplum ilerledikçe, insanoğlunun dikkati – o zamana kadar çoktan fethetmiş ve kontrol altına almış oldukları – dinozorlardan felsefi düşünceye ynelmi. Kökenlerini merak ettiler ve bariz doğal kanıtlara dayanarak, tüm yaratıkların birkaç milyon yıl önceki ortak bir atadan evirildiklerine karar verdiler.



İki Bin Beş Yüz Sene Evvel:

Korsanların Altın Çağı

Daha sonra olanlar hâlâ gizemini koruyor. O ana kadar insanoğlu FSM tarafından başarılı bir şekilde aldatılmıştı, yanlış bir şekilde doğal açıklamaların kökenlerini aydınlatabileceğine inanıyordu. FSM'nin bu durumdan hoşlanması beklenebilirdi, öyle ya yaratısını gizlemek için o kadar zahmete katlanmıştı. Ama bir sebeple gerçeği bize açıklama ihtiyacı hissetti. Bu tarihte, ikibinbeşyüz sene evvel ilk kez bize doğru yolu gösteren Makarnâvi Uzvunu açığa çıkardı. Bu andan itibaren O'nun öğretisini kabul edenler belli bir şekilde yaşamamız gerektiğini biliyorlardı – suda yüzen büyük ahşap gemilerde, alkol, yağma malları ve mümkünse genç kızlarla. Bu O'nun isteğiydi ve buna uyuldu.

Maalesef bu döneme ait detayların çoğu bize gelene kadar kayboldu, muhtemelen gemilerin çoğu aşırı yük sebebiyle battığı için. Ganimetler çok ağırdı ve bu ilk Pastafaryanlar pek ihtiyatlı davranmayarak aşırı alkol tükettiler. Bildiğimiz şey ise bunun Korsan yaşam tarzının Altın Çağı olduğu. Milyonlarca, belki de yüzlerce Korsan gemisi okyanuslarda belki de göllerde avare avare dolaşp karşılına çıkan herkese neşe ve büyük ihtimalle zührevi hastalıklar saçtılar.

Bugünkü tarih kitaplarında bize anlatılanlar bariz bir şekilde yanlıştır. Onlar hırsız veya serseri değildiler, onlar O'nun kutsal planını – artık her neydiyse – dinleyip uygulayan Seçilmiş İnsanlardı. Yaygın olarak propagandası yapılan, Korsanların hırsız olduğu efsanesinin izleri pek de sürpriz olmayan bir şekilde ortaçağ Hıristiyan teologlarına kadar sürülebilir. Bu, uzun yıllar boyunca maruz kaldığımız ayrımcılık ve yanlış bilgilendirmenin örneklerinden sadece biridir ve Pastafaryanların inançlarını gizli tutmalarının sebeplerindendir.

Haklarında söylenen yalanların aksine, ilk Pastafaryanlar barışsever kaşifler ve iyi niyet dağıtıcılarıydılar, kana susamış Korsanlar değil. Aslına bakarsanız yoldan geçen çocuklara şeker vermeleriyle bilinirlerdi, bu da bugün Cadılar Bayramı olarak bilinen geleneğin kökenidir.

uçan Spagetti Canavarı

Tabii ki işler hep iyi gitmedi. Herkes Pastafaryan değildi, bazıları O'nun Kalam'ını reddettiler ve kendi (muhtemelen çürük) gemileriyle okyanusa açılıp Pastafaryanlarla savaşıma ihtiyacı hissettiler. Bunların en ünlüleri, İncil'den tanıdığımız Nuh, tahtadan ve çevreden topladığı çerçöpten dev bir mavna yapmıştı. Hayvan sevgisiyle tanınan Nuh'un ³ çevresinde hayvanlar hiç eksik olmazdı. Böylece gemisi için yeterince malzeme bulamayınca, yüzlerce savunmasız hayvanı çoğunlukla en yavaş, aptal ve kalın kafalı olanları – safra olarak kullanmaya karar verdi.

Bu dönemde Nuh ve Korsanlar arasında neler yaşandığı tam olarak bilinmemekle birlikte, vuku bulan olayların kaba bir resmini ortaya çıkaracak kadar tarihi belge günümüze ulaşmış. Kıskançlık ve belki de bir grup konuşan fok tarafından yönlendirilen Nuh, hayvan/safralarını saymazsak tek başına, Pastafaryanları aramak için yola çıktı. Ne yazık ki en belalı Korsan gemilerinden birine denk geldi ve lüzumsuzca hakaretler yağdırmaya başladı. Son derece barışçıl, ve belki sarhoş olan Pastafaryanlar onun sözlü tacizlerini duymazdan geldiler. Ancak Nuh, rezil adam, hayvanlarından en dikenli olanları ⁴ yayıyla fırlatarak Pastafaryan gemisine saldırdığında onu dikkate aldılar. Bize söylendiğine göre en büyük, korkunç Pastafaryan gemiden gemiye yüzerek ya da belki de sadece sıçrayarak – o kadar güçlülerdi – Nuh'un karşısına çıktı.

Yaptığı yanlış derhal anlayan Nuh özür dilemek için birkaç kaplumbağa ve onun gibi bir şeyler sundu. Muhtemelen ellerinde yeterince kaplumbağa bulunan Pastafaryanlar⁵ anlaşmaya yanaşmadılar ve Nuh'a haddini bildirdiler. Neler konuşulduğunu tam olarak bilemiyoruz ama anlaşılan

3- Sapıkça göz koymak.

4- Muhtemelen bunlar kirpilerdi. Ayrıca bazı araştırmacılar Nuh'un fırlatıklarının, tüm vücudunda silah gibi dikenler barındıran, soyu orada tükenmiş bıçaktavşanları da olabileceğine inanıyor. Seksi sevmelerine rağmen, bıçaktavşanlarının en nihayetinde soyları tükendi çünkü – tıpkı günümüzde şişman kadınlarla evli olan modern erkekler gibi – çok acı çektikleri için bir türlü çiftleşmenin sonunu getiremiyorlardı.

5- Dev kablumbağalar, üstlerine binmek için.



Nuh altını öyle bir ıslattı ki, Hıristiyanlar bile onu “Büyük Tufan”la⁶ özdeşleştirdiler. Söylemeye gerek bile yok, bir daha asla hayvanlara yanlış yapmadı – bunu büyük ölçüde hakeden tavuklara bile.⁷

1700’lerden Günümüze: Makarna ve Korsanlara dair

Bu olaydan sonra yüzyıllar boyunca kimse Korsanlara bulaşmadı ve doğal düzen dengede kaldı. İçki ve kadın yüzünden pek çok geminin denizin dibini boylamasına ve bu süreçte önemli tarihi belgelerin kaybolmasına rağmen Korsanlar huzurlu ve şenlikli bir hayat yaşadılar ve O’nun kelamını Belçika gibi uzak yerlere bile götürdüler.

Cadılar Bayramı’m kutlamaya devam ettiler ve her senenin son iki ayında biraz gevşemek için denizleri dolaşmayı bırakıp yılın bu en kutsal zamanlarını aileleriyle geçirdiler.⁸ Ama ufukta karanlık bulutlar vardı ve Korsanlar kendilerini bekleyen kötülükten habersizdiler.

Ninja soyundan gelen Hare Krişnalar Korsanların yaradılıştan kötü olduğuna ikna olmuşlardı. Bu yüzden çeşitli limanlarda⁹ biraraya geldiler ve Korsanlara karşı kutsal savaş ilan ettiler. On binlerce, hatta belkide düzinelercesi çelik kaplamalı kayıklara doluşup dünyanın dört bir köşesinden silmeye karar verdikleri Korsanları aramak için denizlere açıldılar. FSM’nin Hare Krişna tehlikesini farkedip Seçilmiş İnsanlarını koruyacağını düşünebilirdiniz, ama o Krişnaları gemici müzisyenler veya şarkı söyleyen balıkçılar sanıp zarar görmeden geçmelerine izin verdi. Cadılar Bayramı’nda ilk Krişnalar Korsan gemilerine vardığında, Korsanlar onların adanmış

6 - Bilgece bir şekilde olaylara başka bir açıklama geliştirmiş olmalarına rağmen..

7- Hıristiyan İncili’nde Korsanlardan veya piizden bahsedilmiyor, sadece birkaç tane genç kız var.

8- Günümüzde bu dönemin parçaları ayrı ayrı tatiller olarak biliniyor – Noel, Chanukah, Kwanza ve diğerleri – WalMart istisnası dışında. Orada tatile hâlâ Tatil deniyor, “Mutlu Tatiller ve WalMart’a Hoşgeldiniz.” gibi.

9 - Ve daha sonraları havalimanlarında.

parti insanları olduklarını sandı. Sonra toplu kıyım geldi, Korsanlar darbeleri savuşturmaya çalışırken Krişnalar iki tarafı da bileylenmiş kreleriyle onları ölene kadar dövüp, biçtiler. Bu döngü gün boyunca acı bir şekilde tekrarlandı. Bir sonraki yıl işler daha bile kötüye gitti.

En sonunda Korsanlar Krişna pilerini gelmeden görebilecekleri gizli mağaralara çekildiler. Krişnaların şarkılarında Korsanları kr eden bir şeyler mi vardı? Asla bilemeyeceğiz. Ana akım eğitim bize Korsanların hırsız, katil, vb. oldukları için öldürüldüklerini söylüyor. Bu büyük lde Krişnaların ve FSM'ye tapan Korsanlara saldırmak için birleşen diğer dinlerin yanlış bilgilendirme kampanyasının sonucudur.

Neredeyse soyları tükenen Korsanlar gerçekten de çok sinirlendiler ve bu sınırları birkaç yüzyıl sürdü. Kitapların, yaptıkları yağmaları ve apulculuğu bütün detaylarıyla anlatırken, Korsanların ocuklara şeker dağıtan adamlar olarak tanınması gerçeğine bu denli kayıtsız kalmaları düşündürücüdür.¹⁰ Acı gerçek şu ki, diğer dinler Korsanları ve onların mutlu yaşam tarzlarını kıskanmışlardı – bu kadar basit. Neyse ki, bu saldırılar zamanla azaldı ve neredeyse durma noktasına geldi. Diğer dinler kaçınılmaz olarak birbirleriyle savaşmaya geri döndüler. İşte bugün kendimizi bulduğumuz nokta burası.

Korsanların sayısının azalmasının dinsel zulmün doğrudan bir sonucu olduğu artık herkes tarafından bilinse de, geriye kalan Korsanların başlarına ne geldiği ve nerede oldukları hâlâ bilinmiyor.

Ne üzücü ki Korsanların çoğu hazinelerini saklayıp, dev kaplumbağalarını başkalarına verip, emekli olup İrlanda¹¹ ve ironik bir şekilde Hindistan¹² gibi yerlere yerleştiler. Bazıları Malezya Bo-

10- Korsanların yazdığı bir kitabı okusaydınız, adamları İsa sanırdınız.

11- Kelt sanatının örneklerinden çoğu FSM'yi andırır (resme bakınız), bu da bizi pek çok Korsanın sonradan druid olduğuna inanmaya itiyor. Ayrıca cüceler ve İrlanda cüceleri olan leprechaunlar arasında da çarpıcı bir benzerlik var.

12- Muhtemelen bütün Hare Krişnaların California'ya taşındığına inandıkları için.



ğazları'nda saklandılar, bazıları da spor malzemeleri satan uluslararası şirketler kurdular. Mistik atalarımızla ilgili az bilinen şeylerden biri de hazinelerin yanına dinsel metinlerini de sakladıklarıdır. Aslına bakarsanız, hazineler gelecekteki daha hoşgörölü günlerde birilerinin gelip bu dini metinleri bulmasını garanti altına almak için metinlerin yanına saklanmıştı. Bu bağlamda Korsanlar son derece başarılı oldular, günümüzde bile kadim zamanlardan kalma Korsan ganimetlerini arayan define avcıları var. Ancak ne yazık ki kaynak metinlerin büyük kısmı, önemleri gözardı edildiği ve bazen yemek tarifi sanıldıkları için, kayboldu.



KeltikPastafaryanKorsanHiristiyan zanaatçılığından güzel bir örnek.





FSM Tarihinin Kilit Anları

Bir fotoğraf bin kelimeye bedeldir derler ve artık kitabın bayağı içine girdik, ve yorulduk, bu yüzden Pastafaryanizmin bazı kilit anlarını size göstermenin yardımı dokunabilir diye düşündük – Photoshop tarzı!

uçan Spağetti Canavarı



Bu erken dönem mağara resmine bakılırsa, FSM aborjin avcılarının daha çok makarna yemeleri için bir mdabele girişiminde bulunmuş olabilir. Sonunda başardı da, ama aborjinler sonradan dünya çapında bir et lokantaları zinciri amayı tercih ettiler.

Firavunlar ölümlerinden sonra FSM'nin onları korumasını bekliyorlardı. Tüm zenginliklerine rağmen görünen o ki hâlâ bekliyorlar.



Çin Seddi, uzaydan gözüken az sayıda insan yapımı nesneden biri. FSM'ye hürmeten yapıldığı şüpheleniliyor.



Önce çatlak sanılan bu FSM heykeli, Batı medeniyetinin Pastafaryanizme duyulan derin bir saygının üzerine temellendiğini açığa çıkarıyor.



Michelangelo bir şekilde bunu Papa'nın sansüründen geçirmeyi başarmış. O zamandan bu yana en sık download edilen sanat eserlerinden biri oldu.



Makarnâvi Uzantıları Tarafından Dokunulmuş

uçan Spağetti Canavarı



FSM'nin büyük zekâsından gözleri korkan, ülkenin kurucuları, kiliyle devleti net bir şekilde birbirinden ayırmaya karar verdi.



Bazen FSM insanların yanlış yönlere saptığı maceralarına müdahale etmek durumunda kalıyor. Burada Douglas MacArthur'u İkinci Dünya Savaşı sonrasında Japonlar'ın ateşkes teklifini kabul etmesi için cesaretlendirirken.



Ben Franklin elektriği "Dünyaya düşen makarnâvi bir güç," olarak tasvir ederken, insanların sandıklarından daha haklıydı.



Einstein gizlice FSM'ye danışıyor. FSM de gerçekten evrenle zar atmadığını yineliyor.



NASA'nın bizi ta oralara yardım almadan götürebildiğini düşünmüyordunuz değil mi?

uçan Spagetti Canavarı





BOBBY BÜYÜK SORULARI YANITLIYOR

S: Uçan Spagetti Canavarı ne tür makarnadan yapılmış? Buğday? İrmik?

C: Bu konuda fikir çatışmaları var. Batı kültüründe, O'nun buğday temelli olduğu iddia edilirken, Doğu'da pirinçten veya karabuğdaydan yapıldığı düşünülüyor. Gerçeği bilmiyoruz ve belki de bilmememiz gerekiyor.

S: Gerçekten Korsan sayısıyla dünyanın ısısı arasında istatistiksel olarak önemli bir bağ varsa, niçin modern korsanlar, "Korsanlar" ismini kullanan spor takımları ve Korsan kostümleri küresel ısınmaya etki etmiyor?

C: İnsanın kendisine Korsan demesi veya korsan gibi giyinmesi onu gerçek bir Korsan yapmaz, bundan çok daha fazlası gerekli. Sürat tekneleri ve makineli tüfek kullanan modern korsanlarla tarihteki eğlence düşkününü, maceracı korsanlar arasında gerçekten bir benzerlik var mı? Kural ve düzen takıntılı spor takımları içlerinde Korsanların hınzır ruhunu taşıdıklarını iddia edebilirler mi?

Korsan gibi giyinmek inançlarımıza biraz daha yakın düşüyor ve zaman zaman hava durumu üzerindeki etkilerini görebiliyoruz. Örneğin Cadılar Bayramı Korsanları en azından gerçek Korsan tavrını taklit etmeye çalışıyor, kadın ve içki gibi önemli detayları da ihmal etmeyerek. Havanın gidişini gerçekten değiştirdiklerine dair net kanıtlarımız da var, Cadılar Bayramı'nı takip eden aylar her zaman önceki aylardan daha soğuk geçiyor – tam da korsanısı ilişkisinin öngördüğü gibi.

Korsan Gibi Konuşma Günü (www.talklikeapirate.com) de Korsan gibi davranmanın hava durumunu nasıl değiştirebileceğine dair iyi bir örnek. Her Eylülün 19'unda, binlerce değilse bile, milyonlarca insan Korsan diliyle iletişim kurarak, hem yaratıcılarına hafifçe selam veriyor, hem de küresel ısınmayı azaltmak için özenli bir çaba sarfediyor. Üstelik büyük bir başarıyla. Birkaç yıl önce bu

uçan Spagetti Canavarı

gelenek ortaya çıktığından beri, istisnasız her 19 Eylül günü bilimsel yöntemle seçtiğim rasgele bir günden (10 Temmuz) daha soğuk geçti. Tesadüf mü? Hiç sanmıyorum.

S: FSM dinindeki çarpıcı tutarsızlıkları ve çelişkileri nasıl açıklıyorsunuz?

C: Birincisi, bu sözde hataların hepsi O'nun tarafından, takipçilerinin inancını sınamak için yerleştirildi. İkincisi, herhangi bir dinin geniş kitlelere yayılabilmesi için, içinde belli bir miktarda tutarsızlık bulunması gerekir – örneğin, Hıristiyanlık, İslam vb.

S: Eğer FSM iyiliksever bir Tanrıysa, niçin iyi insanların başına kötü şeyler geliyor?

C: O'nu sinirlendirmiş olabilirler veya o esnada çok meşguldür veya meseleye karışmayacak kadar kayıtsızdır. O'nun yolları gizemlidir, her zaman anlamamız beklenemez.

S: Dualarımı duyuyor mu?

C: Evet, ama bu her zaman yanıt vereceği anlamına gelmiyor. Şansınızı artırmak için Korsan kıyafeti giymeniz ya da en azından bir göz bandı takmanız önerilir.

S: Diğer dinler yanılıyor mu?

C: Hayır, sadece yanlış yönlendiriliyorlar. Başka dinlerden bizim dinimize geçmek isteyenlere kollarımız sonuna kadar açık.

S: Peki ateistler ve başka dinlerin takipçileri – kafirler – cehenneme gidecek mi?

C: Hayır, ama FSM cennetinin en güzel yerlerine alınmayabilirler. Yapılabilecek en güvenli şey hemen O'nun dinine geçmek. Şöyle düşünün: Şimdi Pastafaryan olursanız ve FSM'nin gerçek olmadığı ortaya çıkarsa hiçbir şey kaybetmezsiniz. Ama öte yandan eğer



Pastafaryan olmazsanız ve FSM gerçekten varsa, haliniz duman.

S: Cennette bir Bira Volkanı ve Striptizci Fabrikası var, peki FSM cehennemi nasıl bir yer?

C: Tam olarak emin değiliz ama FSM cennetine benzediğini sanıyoruz. Ne var ki bira bayat ve striptizciler hastalık taşıyor. İstanbul'dan çok farklı değil yani.

S: FSM cennetinde kadınlar için erkek striptizci var mı?

C: Muhtemelen, ama homo olmayan erkekler onları göremiyor.

S: Sizin “dininiz” benim (muhtemelen Hıristiyan) inançlarımı rencide ediyor.

C: Bu bir soru değil.

S: Sizin “dininiz” benim inançlarımı rencide ediyor. Bu dalga geçilme hissiyle ilgili ne yapmalıyım?

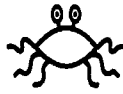
C: Bizim alternatif inançlarımız sizinle hiçbir şekilde, sizin inançlarınızın bizimle dalga geçtiğinden daha fazla dalga geçmiyor. FSM'ye inananlar barışçıl, açık fikirli, iyi eğitilmiş ve dogmaları reddeden dürüst insanlardır. Hiç savaş çıkarmadık ve karşıt inançlara sahip insanları öldürmedik. Bizim sicilimizi kendinizinkiyle karşılaştırın.

S: FSM nerede yaşıyor?

C: Tam olarak emin değiliz çünkü zamanın büyük kısmında O görünmezdir ve çok nadiren varlığını hissettirir. Görünen o ki dualar tamamlanana kadar ona ulaşamıyor. Bu da bizi bir tür zaman genişlemesi olduğuna inanmaya itiyor. Ayrıca, o kadar çok dua alıyor ki, O'nun bile bir zaman genişlemesi etkisi olmadan hepsini birden duyacak zamanı yok. Bu sebeple O'nun, vaktinin büyük kısmını bir kara deliğin çevresinde geçirdiğinden şüpheleniyoruz.

S: FSM'nin mizah anlayışı var mı?

C: FSM'nin mizah anlayışını diğer dinlerle olan ilişkilerinden çıkarabiliriz. Barış yanlısıymış gibi görünen Evanjelik Hıristiyanların nasıl çoğu defa savaş yanlısı gruplarla yanyana durduklarını düşünün. Açıkça görünüyor ki bu karşıtların bir araya gelmesi FSM'nin işidir. Eğer kutsal bir etki olmasaydı, iki grup da bu bariz fikir çatışmasının bariz bir şekilde Makarnavi müdahaleden kaynaklandığını farkedirdi.



BKNY?

Dünyanın gitgide küçüldüğü, modern toplumun tuzaklarının – cep telefonları, bilgisayarlar, PDA'ler, video oyunları, vergiler, savaş, pornografi ve mikrodalga yemekler – her tarafımızı sardığı bu zor günlerde, insan sıklıkla kendini kaybolmuş hissediyor. Bu modern dünyadaki yerimiz nedir? Bu hayattaki amacımız nedir?

Pek çok kişi sonsuz kafa karışıklığının bataklığına saplandı, seçenekler arasında yolunu kaybetti. Belki de tam şu anda kendinizi böyle hissediyorsunuz.

Eğer öyleyse, inancınızı kaybetmeyin. Onun yerine, gözlerinizi kapatın ve seçeneklerin daha az olduğu, hayatın iyi kalpli güneşin altında geçen uzun günlerden ibaret olduğu ve insanın nerede durduğunu bildiği daha rahat zamanları hayal edin. Tek bacağı tahtadan da olsa.

Eğer hayat cesaretinizi kırdıysa, kendinize basitçe şunu sorun: Bir Korsan Ne Yaptı?

Bu soruyu sormak hiç kuşkusuz sizi civardaki barda başlayan bir yola götürecektir. Orada ilk yanıtı bulacaksınız...

1. Bir Korsan şöyle sert bir içki içerdi.

İçki hayatın ekmeği değilse de, o ekmeğin boğazınıza kaçmasına engel olan şeydir. İçki zihni açar ve ruhu özgürleştirir. Tutukluğu alır, o yüzden arayışınız esnasında yanlışlıkla yüzlerce içki içmemeye dikkat edin. Çok fazla içki içmek, garip arkadaşlar edinmenize sebep olabilir, zaten göz bandınızla bir sıfır mağlup başlamışsınız.

Zihnin uygun bir şekilde yağlandıktan sonra, dalıp gitmeye başladığını farkedersiniz. Bu iyidir, çünkü dalgın bir zihin arayan bir zihindir. Ve en nihayetinde eğer zihin çok uzaklaşırsa, kendinizi yanlış sorular sorarken bulabilir, hatta kayıtsızlaşabilirsiniz. Bu da sizi şuna götürür...

2.Bir Korsan, Kendine Bir Papağan Edinirdi.

Papağanlar dünyanın her yerinde insanların kelimelerini tekrarlamalarıyla ünlüdürler. Bir Korsan az önce ne söylediğini hatırlayamadığında, papağanın kelimelerini tekrar etmesi için bir iki saniye beklemesi yeterlidir (örneğin, “Gaaak! Kancam Bonnie’nin bluzuna takıldı”). Papağan mutlu ve dört başı mamur bir yağmacı yaşantısının olmazsa olmazıdır, ama bugünlerde papağanlara Korsanlar kadar az rastlanıyor. Gerekğinde bir bilgisayar, bir PDA, hatta bir günlük bile papağanın işlevini görebiliyor.

Ama bilgisayarlar, PDA’ler, günlükler ve papağanlar gerçek neşenin yerini tutamaz. Ve yalnız içmek, omzunuza bir papağan bile tünemiş olsa, Korsanlığa uymaz. Bu da bizi üçüncü adıma getiriyor:

3.Kendinize Bir Haydut Takımı Bulun.

Bütün büyük adamların, yanlarında kendilerine eşlik edecek neşeli bir haydut grubu vardı – dişsiz, traşsız ve kokan adamlar. Bu tip insanlar bulun. Düştüğünüzde onlar sizi kaldırır. Ve birisi sizi kan dökmeye teşvik ettiğinde, onlar bunu yapmanıza izin vermez. Ünlü korsan Karasakal kendini en hassas hissettiği günlerden bahseder – sahilde arkasına bakıyor ve tek gördüğü bir ayak ve bir tahta bacağı izleri. Sonra ilk dostu, “İhtiyar Longshanks,” onu kucağına alıp sahil boyunca taşıyor. Unutulmayacak bir hikâye.

İçkinizi, papağanınızı ve haydut takımınızı bulduğunuza göre, artık gerçek bir Korsan gibi davranmaya hazırsınız. Bir Korsan en çok ister? Bir Korsan gemisi...

4.Eğer Çalamıyorsan, Kendi Gemini Yap.

Denize açılabilen bir teknesi olmayan Korsan, Korsan değildir. Göz bandınız olabilir, bir papağanınız ve tahta bacağınız bile olabilir ama her Korsanın gerçek amacı yedi denizi dolaşacağı gerçek bir



gemiye sahip olmaktır. Gemi hayatına anlam verir. Seyahat etmeni sağlar ve dünyayı önüne serer. Gemin olmadan, komik kıyafetli bir adamdan başka bir şey değilsin.

Artık bir Korsan'ın tüm ekipmanına sahipsin. Ne yapacaksın onlarla?

5.Kendine Bir Kadın Bul.

Ya da eğer bir kadınsan, kendine bir Korsan bul. Korsanlar ve kadınlar, spagetti ve spagetti sosu gibidir. Haydi, artık denizlere açıl ve karşına ne çıkarsa yaşa.

Yol uzundur ve deniz yolculuğu bazen monotonlaşabilir – aynı neşeli tayfayla geçirilen uzun saatler, aynı içki, aynı yulaf lapası, aynı kadın. Korsan keyifsizliğinden kaçınmanın tek bir yolu var.

6.Şüpheyeye Düşersen, Yağmala !!

Hareketsizliğin önüne geçmenin tek yolu harekete geçmektir. Haritalarını inceleyip, sakın bir balıkçı kasabası tespit et.

Sonra yağmala!

Varlıklı asilzadelerin yaşadığı bir kasaba bul.

Ve yağmala onları!

Bu günlerde hiçbir şey yapmadan oturup bahaneler üretmek çok kolay. Şu hayatta neler olduğunu görmek istiyorsan. Yağmala, yağmala, yağmala.

Bu temel Korsan ilkelerine sadık kalarak hayatını mutluluk ve refah içerisinde geçirebilirsin. Her zaman bu ilkeleri takip et, tropik iklimlerde yolunu kaybettiğinde önemlerini hatırla. Ve hâlâ rüzgârı arkana alamadıysan, şu son noktayı hatırla...

uçan Spagetti Canavarı

7.Aaaağğrrhh!!

Korsan hayatını kabul etmek, ebedi "Aaağğrrhh!!!"ı kabul etmektir. Onsuz, bir kara adamından başka bir şey değilsin.



KUTSAL MAKARNA

Birinci Gün: Işık

Sonra FSM, “Işık olsun,” dedi ve ışık oldu. FSM zarif gözlerini ışığa alıştırdı ve ışığın iyi olduğunu gördü ve FSM ışığı karanlıktan ayırdı. Işığa Gün, karanlığa Gece veya “Prime Time” dedi. O gece ve gündüz ilk gündü.

İkinci Gün: Gökkubbe

FSM uçmaktan yorulmuştu ve su üzerinde de uzun süre yürüyemiyordu, o yüzden dedi ki, “Suların ortasında gökkubbe olsun ve gökkubbede gelecekte Korsanlar için güvenli limanlar sağlayacak olan girintiler oluşsun – hayır, vazgeçtim, gökkubbe aptalca bir kelime, bunun adı kara olsun, çünkü ‘gökyüzü göründü!’ deyince, kulağa gökkubbeden bile daha aptalca geliyor – ve bu kara, suları sulardan ayırsın. Ve bira fişkırtan bir volkan olsun, bu çok şık bir hareket olur.” Ve volkan bira fişkırttı ve O tadına baktı ve oldukça iyi olduğuna kanaat getirdi. O gece ve gündüz ikinci gündü.

Üçüncü Gün: Toprak ve Bitkiler

FSM uyandığında zihni bulanıktı ve nerede olduğunu bilmiyordu. Hafifçe akşamdan kalma ve Hint Okyanusu’nda bir yerlerde, FSM önceki gün yarattıkları hakkında kafasının biraz karışık olduğunu gördü, içmekle hata ettiğini düşündü. Otoritesini yeniden kurmak için bağırarak Tanrısal emirler yağdırmaya başladı ve sonra FSM daha organize çalışmaya karar verdi. “Göğün altındaki tüm sular tek bir yerde toplansın ve kuru kara parçası ortaya çıksın” dedi (İkinci Gün verdiği gökkubbe emrini unutarak), ve kara parçasına Toprak dedi (kara kelimesini de daha dün bulmuştu), ve biraraya gelen sulara Deniz dedi. Sonra FSM Makarnâvi Uzantılarını sıcak ışığın altında

kuruttu ve bunun iyi olduğunu gördü, ama ufak bir problem vardı. Dünya Kara ve Gökkubbeyle dolmuştu, böyle olmazdı. O yüzden İkinci Gün'ün Gökkubbesini yukarı çıkardı ve Cennet diye yeniden isimlendirdi. Üçüncü Gün'ün karasını olduğu yerde bıraktı. Cennet daha hoş bir yere benziyordu ve FSM orada yaşayıp dünyaya işe gelir gibi gelip gitmeye karar verdi. Sonra FSM "Topraktan çimen, buğday, pirinç ve benim Makarnâvi Uzantılarımı andıran bir şeye çevrilebilecek ne varsa o çıksın" dedi ve bunun orijinal bir fikir olduğunu gördü, bu da kesinlikle iyiydi. O gece, Gökkubbeyle beraber Cennet'e taşınmış olan Bira Volkanından önceki geceye göre biraz daha az içti. O gece ve gündüz üçüncü gündü.

Dördüncü Gün: Güneş, Ay ve Yıldızlar

O gün FSM aşırı çalışmaktan dolayı biraz bitkindi. Gece boyunca dinlenmek için rahat bir pozisyon bulmakta zorlanmıştı, gece gelecekte mürekkep balıklı makarnanın olacağından daha karanlıktı. O yüzden dedi ki, "Gökyüzünde ışıklar olsun ve iki ışık olsun: güne hükmedecek daha büyük bir ışık ve geceye hükmedecek küçük ışıklar." Ve o gün erken yattı, çünkü ertesi gün için büyük planları vardı. O gece ve gündüz dördüncü gündü.

Beşinci Gün: Büyük Patlama

Beşinci gün büyük gün olacaktı, o yüzden FSM erken kalktı. Sonra dedi ki O, "Sular hayatla kaynasın, gökyüzü kuşlarla dolsun ve topraktan her türden canlılar fıskırsın. Birbirlerini kucaklasınlar ve bereketli olsunlar." Bunun iyi olduğunu gördü ve kendisiyle gururlandı, o yüzden o gün öğleden sonra Bira Volkanına sıkı dadandı.

O gece geç bir saatte yataktan kayıp Gökkubenin üzerine sertçe düştü ve bu, sevgili okuyucu, gerçek Büyük Patlama'ydı. Kendini garip hissediyordu ve o sarhoşluk halinde Cennet'te az kıyafetli, yüksek topuklu kadınlar üreten bir fabrika ve dünyada "Adam" adını verdiği bir cüce yaratmış olduğunu farketti. "Vay be. Bu sefer



Makarnâvi Uzvumu biraz fazla uzatmış olabilirim,” dedi ve artık hangi günde olduğundan bile emin değildi. Tüm bu yaratma işine bir ara vermeye karar verdi, hızlıca kutsamasını yaptı ve “Bugünden itibaren, her Cuma günü tatil olacak,” diyerek yeni tatili ilan etti.

Cennetteki Zeytin Bahçesi

Amma velâkin bu cüce çok gürültücüydü. FSM dünyadan gelen şikâyetlerle başedemedi ve cüceye emretti, “Bak aklıma ne geldi... Neden biraz buğday, pirinç falan toplayıp beni andıran makarnalar yapmıyorsun. Onların varoluş sebepleri bu. Ve ağzını o makarnayla doldur, sessiz ve huzurlu ol. Ama zeytin ağacına dikkat et, çünkü zeytinin kendisi iyidir ama içindeki çekirdek kaya gibi serttir ve boğulabilir veya dişini kırabilirsin. O yüzden onun şeytan olduğunu düşün, eğer yutarsan öleceğin kesindir, bu da seninle boşu boşuna vakit kaybettiğim anlamına gelir, zaten daha şimdiden şüphelerim var.”

Adam haftanın yedi gecesini makarna yemekten pek memnun kalmadı, böylece FSM dayanamadı ve ona tüm hayvanları getirdi. Ve adam herbirine bir yiyecek adı verdi. Sığıra “biftek”, domuza “jambon”, “salam” veya “pastırma” dedi. Gariptir tavuğa “tavuk” demeyi uygun gördü. Belki de Adam yorulduğu için yaratıcılığını kaybetmişti.

FSM adama biraz kestirmesini önerdi, o da öyle yaptı. Uyandığında FSM, “Adamım, sana bir sürprizim var. Şuna bir bak. Kadın!” dedi.

Cüce bir an boş boş baktı sonra dedi ki, “Bende kalabilir mi?”. Ve FSM dedi ki, “Şu andan itibaren erkek babasını ve annesini terk edip karısıyla yaşayacak ve ikisi tek bir et olacaklar” ve sonra FSM kendi kendine, “İlginç olacak,” dedi.

“Sana borçlandım,” dedi cüce adam.

Çok geçmeden Adam zeytin çekirdeğiyle lanet dişini kırdı ve FSM dedi ki: “Ben sana o kulakları beni dinlemeyesin diye mi verdim?” Ve Adam dedi ki, “Kulaklarım mı var benim?” Ve sonunda

başının iki tarafındaki kulakları buldu ama öncesinde bacaklarının arasındaki küçük Makarnâvi Uzvu keşfetti, ki bu FSM'nin en küçük uzvundan bile daha küçüktü ve kadınının da aynı şeyi düşünmekte olduğunu farketti ve bu yüzden cüce adam dedi ki: "Bana şu incir yapraklarından birini uzatır mısın?"

Kadın sonradan Adam'ın o kadar büyük bir incir yaprağına ihtiyacı olmadığını söyledi ve dünyada bir yerlerde muhtemelen başka bir Adam'ın olabileceğini ima etti, belki de cennetin bir bahçivani falan vardı. Ve cüce adam ona uzun uzun bakıp şöyle dedi: "Tek kelime tatlım. Selülit."

Sonra ikisinin de gözleri açıldı ve çıplak olduklarını anladılar ve incir yapraklarıyla örtündüler. Ve Zeytin Bahçesi'nde süzülen FSM'nin sesini duydular ve saklandılar ve dediler ki: "Ne işin var burada?" Sonra FSM dedi ki: "Neredesiniz?" Adam dedi ki: "Buralarda uçtuğumu duydum ve korktum çünkü çıplaktım ve o yüzden saklandım."

Ve FSM dedi ki: "Sorun değil, peki şu pek lezzetli galetaları nereye sakladığını söyleyebilir misin? Yaradılıştan beri ağzıma lokma koymadım."

"Hepsini yedik," diye yalan söyledi cüce adam. "Hiç galetamız kalmadı."

Tufan

Sonra FSM yeryüzündeki adamın günahkârlığını gördü, küçük cücenin tüm düşünceleri adeta midesi tarafından yönlendiriliyordu.

Sonra FSM, "İyi, ben de kendime yemek pişiririm," dedi ve büyük bir Tanrısal Süzgeç yarattı ve dev bir kazanı suyla doldurdu ve suyu ısıttı ve ağzına kadar makarnayla doldurdu ve kısık ateşte sosu pişirmeye başladı. Bütün bunlar o kadar uzun sürdü ki, nihayet yemeye hazır olduğunda ilk yarattığı insanlar artık hayatta değildi. Ve lavabonun tıkanmamasına dikkat ederek spagettiyle suyu Tanrısal Süzgeç'e döktü. Ve yemeğini yerken dalgınca suyun nereye boşaldığına baktı ve "Eyvah!" dedi.

Allah'tan Nuh ve Nuh'un oğulları Ham, Cheese, Omel ve Nuh'un karısı ve oğullarının karıları bir süredir "Büyük Nuh'un



Yüzen Hayvan Koleksiyonu” üzerinde çalışıyorlardı, bu projeyi de Nuh’un tasarladığı dev gemide gerçekleştireceklerdi. O gün gökyüzünün kapakları açıldı. Ve tam kırk gün ve kırk gece dünyaya yağmur yağdı, gemi yüzdü ama leş gibi de koktu.

Bir süre Korsanlarla savaştılar, sonra gemi nihayet Ararat dağında karaya çıktı ve sular çekildiğinde Nuh ve ailesinin eve geri yürümesi çok uzun sürecekti. Ve kimse ünikorn çiftinin nerede olduğunu bilmiyordu, ama Nuh’un oğlu Ham’i geminin arka tarafında bir kamarada, gözle görünür bir şekilde boynuzu andıran bir kürdanla dişini karıştırırken buldular.

Scrapple Kulesi

Oğulları da Nuh gibi gerçek girişimcilerdi. Ve yayıldılar, Ham güney ülkelerine gidip Hamit’leri kurdu, Cheese orta ülkelere gidip Cheeseit’leri ve Omel de kuzeyde Omlet’leri kurdu. Gittikleri yerlerde yerel halkı doyurmak için aile lokantaları açtılar.

Zaman zaman gerçek bir başbelasına dönüşebilen ve her zaman ekstradan para kazanmanın yollarına bakan Ham, yemeklerden arda kalan domuz burunları ve talaşla yapılabilecek bir yiyecek keşfetmeyi kafaya koydu. Bu rezilliğe “scrapple” adını verdi. Ve bu yiyeceğin pazarlamasında Nemrut’tan yardım aldı. Söylemeye gerek yok, pek alıcı bulamadı. Ve lokantanın arkasındaki scrapple yığınları güneşin altında sefil bir kule oluşturdular.

Yiyecek olarak satamadıkları için, Nemrut buna Scrapple Kulesi adını verip yakınından geçenlerden para toplamayı önerdi. “Dünya aptallarla dolu,” dedi Ham’e ve Ham de bu görüşe katıldı.

Kısa bir süre sonra FSM gökkubbede kötü bir koku olduğunu farketti. Uçarak aşağıya indi ve dedi ki: “Şu şeyin berbat kokusu cennete kadar geliyor. Ne yaptığınızı sanıyorsunuz?” Nemrut hızla düşünüp cevap verdi: “Bunu sizin büyüklüğünüzü övmek için inşa ettik.” Ama FSM yutmadı. “Size verimli olup dünyayı doldurmanızı söylediğimi sanıyordum,” dedi Nemrut’a. “Ve sineklerle değil, insanlarla.” Nemrut’un buna verecek cevabı yoktu, ve FSM dedi ki: “Çabuk yıkın.”

Scrapple Kulesi turistlerden beklediği ilgiyi görmediği için Nemrut FSM'nin isteğine boyun eğdi. Ne yazık ki tüm bu süreçte çok fazla scrapple gazına maruz kaldı ve çalçene bir gerizekâliya dönüştü.

Mosey

Ve lokanta işleri iyi gitti ve halk doyusıya yemek yedi ve nüfusları arttı ve lokantada o kadar çok aşçı çalışmaya başladı ki, işletmeci Phil otoritesine karşı bir ayaklanma çıkmasından korktu.

Ve daha fazla aşçı alınmamasını emretti, ama Mosey adında yerinde duramayan ve ağzı iyi laf yapan bir delikanlı, "Fırat Nehri'nin bu tarafındaki en iyi papirüsü" pişirebildiğini iddia ederek işe alınmayı başardı.

Mosey gerçekten de çok iyi papirüs pişiriyordu, fritözün başında adeta bir sanatçıydı, ama uzun mesai saatlerinden ve kötü muameleden bıktı ve bir gün müdürün odasına girdi, önlüğünü yere attı ve "Dokuzdan beşe çalışmaktan bıktım. İş bırakıp Korsan olacağım," dedi.

Bu FSM'nin dikkatini çekti ve Mosey'i izlemeye başladı. Yıllar sonra Phil'in aşçılara kötü muamelesinden sıkılan ve genel olarak kötü bir ruh hali içinde olan FSM, Mosey'i çölde kamp yapmış, dev bir Korsan Gemisi için planlar çizerken buldu ve FSM yanmış marshmallow şekline bürünerek Mosey'le konuştu ve ona geri dönüp Phil'in kontrolündeki aşçılara liderlik etmesini buyurdu. FSM Mosey'den aşçıları işe almasını ve kendi lokantasını açmasını, tercihen O'nun beğenisine daha uygun yemekler üzerine uzmanlaşmasını istedi. "Belki adını da Zeytin Bahçesi koyarsın. Mutfağın yöneticisi de sen olursun," dedi FSM. Ama lokantaya geri döndüğünde Phil, Mosey'le beraber gidecek olan aşçıların son maaş çeklerini vermeyeceğini söyledi.

FSM Phil'e çok sinirlendi ve onu aşağıdaki felaketlerle cezalandırdı:

1-Spagetti sosu yağmuru

2-Linguini dolusu



3-Phil'in kafasının içinde hiç durmaksızın Kid Abyssinia'nın rap hiti "I'm the Makkeda Daddy"nin dönmesi.

Phil merhamete geldi ve FSM aşçılara, kadayıf şeklindeki ölüm meleşinin kapısına sos sürülmüş tüm evlerin üzerinden geçtiği yıllık "Nişasta Bayramı" nı kutlamalarını emretti.

Sonra FSM Mosey'e dedi ki: "Bu ay yeni lokantalar zincirinin hayata geçtiği ay olacak, bu geriye kalan hayatının ilk ayı olacak. Git ve tüm aşçılara de ki, bu ayın onunda soslarını yapmaya başlasınlar. Her adam bir sos hazırlasın, ara sıra karıştırın. Eğer hepsini yiyecek kadar insan bulamazsanız, kayınlarınızın evine gidin.

"Sosu aynı ayın on dördüne kadar pişireceksiniz. Ve sosun bir kısmını alıp kapınıza süreceksiniz. Sonra sosun kalanını bir kase dolusu, istediğiniz türde makarnanın üzerine döküp hepsini yiyeceksiniz.

"Belinizde kemer, gözünüzde bant ve elinizde palayla makarnayı yiyeceksiniz. Çünkü siz artık aşçı değilsiniz, kapınızdaki sosun damgasıyla, siz artık Korsansınız!"

Phil son maaş çeklerini verme konusunda gönülsüzce uzlaşmış olmasına rağmen, Mosey aşçıları peşine takıp gider gitmez fikrini değiştirdi. Onları, ilk felaketten kalma dev, kırmızı bir spagetti sosu bataklığına kadar takip etti. FSM Mosey için bataklığı ayırdı ama Phil'in arkalarında olduğunu farketmedi. Ne yazık ki bataklık Phil'i yutup dev bir köfteye çevirdi.

Mosey, "Korsan Mosey" oldu ve gökten kurutulmuş makarna yağdı.

Sekiz "Yapmamanızı Tercih Ederim"

Korsan Mosey o Korsan gemisini gerçekten istiyordu ve ekibine tüm işleri bir kenara bırakarak gerçek Korsanlar gibi davranmanın zamanının geldiğini söyledi ve Korsanları bunca yıldır aradığı Korsan gemisini bulabileceğini düşündüğü Salsa Dağı'nın tepesine

çıkardı. Ama gemiyi bulamadılar ve yoldaşları Korsan olmak için ne yapmaları gerektiğini de bilmiyorlardı – sonuçta sadece bir grup açıcıydılar – ve FSM aşağıya indi ve kendilerine çekidüzen vermelerini söyledi, çünkü gerçek Korsanların yeri açık denizlerdi, dağlar değil. Ve Korsan Mosey utandı ve dağdan inmedi. Ekibinin geri kalanı FSM'nin tavsiyesine uyarak, liderlerini beklemek için Salsa Dağı'nın eteğindeki köye indi. Sonunda FSM'ye gına geldi ve dağın tepesindeki Mosey'i ziyaret etti ve ona denizi nerede bulacağını söyledi ve Yaradılıştan bu yana çok zaman geçtiğini ve belki de bazı kararlarını yeniden gözden geçirmesi gerektiğini itiraf etti, Korsan Mosey'e on taş levha şekline bürünmüş bazı tavsiyelerde bulundu. Mosey bu levhâlara "Emirler" adını verdi (güçlü bir drama duygusu vardı) ama FSM bunlara içeriklerinden ötürü "Gerçekten Yapmamanızı Tercih Ederimler" diyordu. Ne yazık ki Mosey dağdan aşağı inerken iki tanesini düşürdü, bu da Pastafaryanların ahlak anlayışlarının bu kadar uyduruk olmasını kısmen açıklıyor. Geri kalan sekizi aşağıdaki gibidir:

Sekiz "Yapmamanızı Tercih Ederim"

1-Benim Kutsal Makarnâvi Varlığımdan Bahsederken Gerçekten Kendini Beğenmiş Sofular Gibi Davranmamanızı Tercih Ederim. Bazı İnsanlar Bana İnanmıyorsa, Sorun Değil. Gerçekten, O Kadar Kibirli Değilim. Ayrıca Bu Onlarla İlgili Değil, Konuyu Değiştirmeyin.

2-Benim Varlığımı Eziyet Etmek, Hükmetmek, Cezalandırmak, Bağırarak Deşmek Ve/Veya Genel Olarak Başkalarına Kötü Davranmak İçin Bahane Olarak Kullanmamanızı Tercih Ederim. Kurban İstemiyorum Ve Saflık İçme Suyunun Bir Özelliği Olabilir, İnsanların Değil.

3-İnsanları Yargılamayın, Görünüşlerine Göre, Kıyafetlerine Göre, Konuşmalarına Göre Ya Da, Aman Sadece Kardeş Kardeş Oynayın, Olmaz Mı? Ah, Bir De Şunu Kalm Kafalarınıza Sokun: Kadın = İnsan. Erkek = İnsan. Aynı Şey. Biri Diğerinden Daha İyi Değil, Konu Moda Değilse Tabii. Üzgünüm Ama Modayı Kadınlara Ve Cam Göbeği İle Fuşya Arasındaki Farkı Bilen Bazı Erkeklerle Bahşetmiş Bulunuyorum.



4-Size Veya Madden Ve Manen Rüştünü İspatlamış Gönüllü Partnerinize Hoş Gelmeyen Davranışlara Rız Olmamanızı Tercih Ederim. Buna İtirazı Olan Varsa Si***rsin Gitsin Diyeceğim. Bu Tavrı Saldırgan Buluyorlarsa Televizyonu Kapatıp Değişiklik Olsun Diye Bir Yürüyüşe Çıkabilirler.

5-İnsanların Bağnaz, Kadın Düşmanı, Nefret Dolu Fikirlerine Boş Mideyle Meydan Okumamanızı Tercih Ederim. Önce Yemek Yiyin, Piçlerin Peşine Öyle Düşün.

6-Benim Kutsal Makarnâviliğim Adına Milyonlarca Dolarlık Kiliseler/Tapınaklar/Camiiler/Mabetler İnşa Etmemenizi Tercih Ederim. Para Çok Daha İyi Şeyler İçin Harcanabilir (İstediginizi Seçin):

A.Yoksulluğa Son Vermek

B.Hastalıklara Tedavi Bulmak

C.Bariş İçinde Yaşamak, Tutkuyla Sevmek Ve Kablolu Tv Fiyatlarını Düşürmek

Kompleks Karbonhidrat Bazlı Herşeye Gücü Yeten Bir Varlık Olabilirim. Ama Hayattaki Basit Şeylerden Keyif Alıyorum. Bir Bildiğim Vardır Herhalde. Yaratan BENİM.

7-Önünüze Gelene, Benimle Konuştuğunuzu Söylememenizi Tercih Ederim. O Kadar İlginç Değilsiniz. Kendinizi Aşın. Komşunuzu Sevin De Demiştim, Hiç Mi Anlamadınız?

8-Deri / Kayganlaştırıcı Yağ / Las Vegas Gibi Şeylere İlgi Duyuyorsanız Başkalarının Size Yapmasını İsteddiğiniz Şeyleri Başkalarına Yapmamanızı Tercih Ederim. Eğer Yanınızdaki De Aynı Şeylere İlgi Duyuyorsa (4. Maddeye Göre), Ne İstiyorsanız Yapın, Fotoğraflarını Çekin Ve Tanrı Aşkına KONDOM Kullanın! Gerçekten, Sadece Bir Lastik Parçası. Ve O Kadar Keyifsiz Olmasını İsteseydim Diken Falan Eklerdim.

RAmen

KÂFİRLİĞİN TARİHÇESİ

Herkes Korsanların başbelaları olduğunu bilir. Ama tarih aynı zamanda Pastafaryan olmamalarına rağmen tüm planları altüst eden, dinsel ve bilimsel dogmaların limitlerini zorlayan insanlarla doludur. Bu düşünceyle, tarih boyunca karşımıza çıkan kâfirlerin bir özetini sunuyoruz. Onların zavallı yaşantıları, FSMizmsiz bir dünyanın ne kadar çekilmez olabileceğini gözler önüne seriyor.

Aristoteles:

New Age Filozofu

Aristoteles bundan çok uzun zaman önce Yunanistan'ın kuzeyinde dünyaya geldi. Zengin ve itibarlı bir doktorun oğluydu, yine zengin ve itibarlı bir doktorun oğlu olan Platon¹ tarafından eğitildi. Zengin ve itibarlı insanların daha da zenginleşip itibarlandığı, yoksul ve itibarsız insanların ise daha da yoksullaşıp itibarsızlaştığı² Yunan geleneği – günümüz Batı



1- Bugün Platon neredeyse unutulmuştur. İnançları arasında, ülkeyi yöneten insanların akıllı, rasyonel, kendini kontrol edebilen, bilgeliğe âşık insanlar olması gerekliliği de vardı, uzun zaman önce saygınlığını yitirmiş bir düşünce.

2- Eski Yunanca'dan gevşek tercüme.



düşüncesinin temelini oluşturduğu kabul edilir – bu şekilde başladı.

Aristoteles, Platon'un öğretilerine karşı çıkmaya cüret ettiği için, Platon ölünce akademinin başına geçirilmedi. Aristoteles bunu bir hakaret olarak algılayıp sinirlendi, daha sonra genç Büyük İskender'in özel eğitmeni oldu. Onu tecavüz, çapul ve dünyayı ele geçirme hayallerinin peşinden gitmesi için yüreklendirdi.

Aristoteles yazılarına yoğunlaşmak için emekliye ayrıldı. 150'den fazla ilmi eser yazdığı söylenir. Bu çok büyük bir sayı olsa da, tüm eserleri şu şekilde özetlenebilir: Dünyamızdaki herşey potansiyel (madde) ve gerçeklikten (biçim) meydana gelmiştir. Yontulmamış mermer gibi hayatlarımızı da "yontup" istediğimiz şeye çevirebilecek potansiyele sahibiz. Günümüzde bu tip düşüncelere "new age saçmalığı" diyoruz ve uzmanlar, Aristoteles'in bugün hayatta olsaydı Oprah'ın programının demirbaşlarından biri olacağını düşünüyorlar.

Aristoteles tarihteki bütün büyük düşünürlerin gözdesi oldu. Sadece büyük bir filozof değildi, aynı zamanda tüm hayvanların sistematik sınıflandırılmasını da geliştirmişti. Bu da onu bir Rönesans adamı yapmıştı ve öğretilerinin Rönesans döneminde gerçek bir yeniden doğuş yaşadığını da belirtmeden geçmemek gerek. Ama Rönesans dönemindeki destekleyicilerini ileride karanlık bulutlar bekliyordu... Çünkü Tanrı hakkında çok konuşmuş olmasına rağmen, aynı zamanda evrenin sonsuz olduğunu da söylemişti, bu inancı ölümünden bin yıl sonra, Katolik kilisesi nihayet tüm bu Aristoteles aldatmacasına ilgi göstermeye başladığında pek çok soruna sebebiyet verecekti.

Leonardo Da Vinci

Mimar, Müzisyen, Anatomist, New York Times Bestseller Yazarı, Mucit, Vegan, Mühendis, Homoseksüel, Heykeltıraş, Ressam, Beyzbolcu

Gerçek Rönesans Adamı olarak bilinen Leonardo Da Vinci mütevazı bir ailenin çocuğuydu. Babası noterdi, annesi ise basit bir köylü kadınıydı. Leonardo Floransa'nın acımasız sokaklarında hızla büyüdü. Yaşlıları daha bir tabanca bile görmemişken o resim, heykel yapmayı ve bir şeyler icat etmeyi öğrenmişti bile. Aynı zamanda gizli bir homoseksüeldi. ³

Da Vinci genç yaşta günlük tutmaya başladı. Günlüklerini şifreli yazmıştı ama yardımcısı Dan Brown daha sonradan bu yazıların büyük kısmını dilimize çevirdi. Da Vinci'nin günlüklerinden ve Floransa'nın Gece Memurları'nın (o dönemin ahlak zabıtası⁴) kayıtlarından öğrendiğimize göre Da Vinci ergen oğlanlarla vakit geçirmekten hoşlanıyordu ve "ne kadar genç olursa, o kadar iyi"ydi. İnek memesinin, tabii ki hiç hoşlanmadığı kadın memesiyle aynı şey olduğunu düşündüğü için vegan oldu.⁵ Ama cinsel tercihlerinden bu kadar bahsettiğimiz yeter.

Da Vinci şimdiye kadar bir savaşta kullanılmış her şeyi – helikopter, planör, tank, makineli tüfek, parça tesirli bomba, robot ve denizaltı – bir ömürde icat etmeyi becerdi. Daha sonra süspansiyonlu köprüyü, Halo adındaki video oyununu ve iki tarafa da açılabilen kapıyı icat ederek kariyerine devam etti.

Rönesans hümanistleri bilim ve sanat arasında ayırım gözetmezlerdi. Da Vinci de parlak hayalgücünü sadece bir şeyler icat etme etmekte sınırlandırmamıştı.⁶ Magi'nin Tapınması,



3- Dolabı da Da Vinci icat etti.

4- Böyle bir örgüt gerçekten vardı, palavra atmıyoruz.

5- Aslen, süt ve yumurta da yemeyen ve bu konuda konuşmadan da duramayan hardcore vejeteryanlardandı.

6- Bugünkü bilimadamları ise sadece bilim, Star Wars ve video oyunları ile ilgileniyor.



Mona Lisa ve Son Yemek gibi ünlü başyapıtlar resmetti. Anatomi çalıştı, festivaller düzenledi, heykeller yaptı ve müzik besteledi. Bokunun kokmamasını sağlayan bir düzenek bile kurdu. Kısacası, adam süperdi.

(Herkes Da Vinci'nin Şifresi'ni ⁷ okuduğu için, Da Vinci'nin Katolik Kilisesi ile olan problemlerinden burada bahsetmemize gerek yok.)

Giordano Bruno

Başına gelenleri haketti

1548'de Filippo adıyla doğan Giordano Bruno, yeni ismini 1565 yılında Napoli yakınlarındaki Aziz Dominik manastırında dominikan rahibi olduğunda aldı. Daha sonra papazlığa yükseldi ki kilisenin en sonunda ona yaptıkları düşünüldüğünde bu oldukça ironik. Bu konuya sonra döneceğiz.

Karşılaştığı herkesin antipatisini kazanan Bruno, sıkı bir kitap kurdu oldu. Platon, Kopernik, Thomas Aquinas, İbni Rüşd, Duns Scotus, Marsilio Ficino, Nicolaus Cusanus, Nick Hornby ve Isaac Asimov'un kitaplarını hatmetti. Kitap okuyan insanların sıklıkla garip fikirlere kapıldıkları bilinir ve tarih de bize bunun eski zaman insanları için daha da geçerli olduğunu defalarca göstermiştir. Yaptığı Kopernik ve Platon okumaları Bruno'yu derinden etkiledi, o kadar etkiledi ki sürekli onlardan bahsetmeye başladı. 1576'da engizisyon Bruno'yu en çok aranan on adam listesine koydu.

Bruno Cenova'ya kaçtı, ama bu engizisyoncuların son gelişi olmayacaktı. Kısa bir süre için Kalvinistlere katıldı ama onların son derece katı "gülmek yok" prensibine uymak konusunda isteksizdi. 1579'da Toulouse'a (Fransa) seyahat etti, bir süreliğine güçlü Fransız efendilerin himayesinde olmanın tadını çıkardı. Aralarında "De l'in-

7- Dan Brown (Doubleday, 2003).

finito universo e mondi”nin de bulunduğu kitaplarının büyük bir kısmını bu dönemde tamamladı. Bu kitapta yıldızların bizim güneşimizle aynı olduğunu, evrenin sonsuz olduğunu ve her evrende akıllı varlıkların yaşadığını iddia ederek, dünyanın ilk bilimkurgu geek’i olduğunu gösterdi.

Hâlâ Fransa’dayken Bruno müthiş hafızasıyla ün kazandı. Her ne kadar bilgi edinme yeteneği, yoğun okuma alışkanlıklarının doğrudan bir uzantısı olsa da, hayatının bu noktasında kitapları bırakıp Fransa’nın geri kalanı gibi tutkusuz bir bıkkınlığa sürüklenmesi onun için çok daha hayırlı olurdu. Onun yerine Bruno İngiltere’ye gitmeye karar verdi.

1583 yılında Oxford’da öğretmenlik yapmak istedi, ama oradaki insanlar Bruno’nun ben her şeyi bilirimci tavırlarından hoşlanmadılar. Reddedildi. Birkaç başka İngiliz okuluna daha iş başvurusunda bulununca, “İyi bir ilk izlenim uyandırmak için sadece tek bir şansın vardır” deyişinin anlamını acı bir şekilde öğrendi.

Sonraki birkaç sene, Bruno’nun İngiltere’deki katoliklere karşı casusluk yaptığına inanılıyor. Katolik rahibi kılığına girip, katoliklere günah çıkarttırıyor, itiraflarını İngilizlere rapor ediyor, onlar da zamanın kanunlarına göre katolikleri idam ediyorlardı. Bruno kâfir olmasa bile, büyük bir başbelası olduğunu ve şöyle bir güzel yakılmaya ihtiyacı olduğunu kanıtlamıştı.

1585’te Bruno Paris’e döndü. Bir sene geçmeden Paris’lileri gıcık etmişti bile, böylece ününün henüz bilinmediği Almanya’ya geçti. 1588’de Prag’a giderken, Bruno’nun gittiği her ülkeden kaçtığı artık ayyuka çıkmıştı.

1591’de Sibiryaya kaçmak⁸ ve İtalyaya dönmek seçenekleriyle karşı karşıya kalınca Bruno aptalca bir şekilde Paduada öğretmenlik yapma teklifini kabul etti. Ama talihsiz bir şekilde⁹ istediği profesörlük kürsüsünü Galileo Galilei’ye kaptırdı. Böylece Venedik’e gitti ve orada sinirlendirdiği biri -bu sonuncusu olacaktı- onu engizisyona ihbar etti.

8- O tarihte Sibirya onun adının henüz duyulmadığı tek yerdi.

9- Onun için talihsiz ama muhtemelen geri kalan herkes için talihli bir şekilde.



Bruno 22 Mayıs 1592'de tutuklandı. Roma'da yargılanana kadar altı yıl geçmesi gerekti. Engizisyoncu Kardinal Robert Bellarmine ona hâlâ inançlarının arkasında durup durmadığını sorduğunda, Bruno'nun, "Papa komik bir şapka takıyor mu?" diye cevap verdiğine inanılıyor.

Ve böylece 17 Şubat 1600'de diline bir çivi çakıldı, bir direğe bağlandı ve kâfir olduğu gerekçesiyle yakıldı.

Tek yapması gereken çenesini tutmaktı.

Sıkı ders olmuş, orası kesin.

Charles Darwin

Evrin'in Küçük Tüyler Ürpertici Açışı

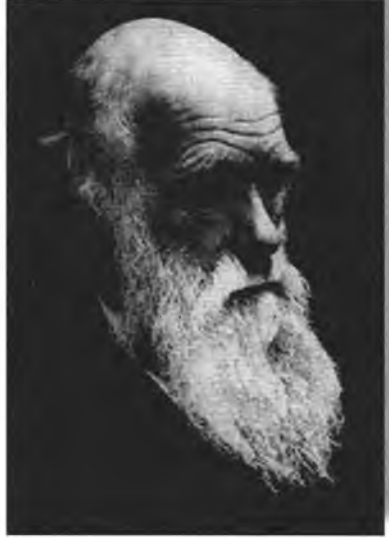
Charles Darwin Haziran 1837'de doğal seçilimi inceleyen, kusura dolu da olsa büyük ün kazanmış eseri Türlerin Kökeni'nden yirmi yıl önce din ve bilim hakkındaki görüşleri uzlaştırmak için yapılmış ilk denemelerden biri olarak anılan bir kitap yayımlamıştı. Bu kitap Spagetti Sosunun Kökeni'ydi.

Gençlik Yılları

Darwin altı çocuktan beşincisi ve muhtemelen biraz özürlü olarak İngiltere'nin Shrewsbury kasabasında doğup büyüdü. Varlıklı bir doktor olan Robert Darwin ile mutfakta harikalar yarattığı söylenen Susannah Darwin'in oğluydu. Ailedeki bu ikilik Darwin'in hayatı boyunca etkili olacak, doğal bilimlerde uzmanlaşması için üzerindeki baskı ve İngiliz aşçılığını geliştirmek için duyduğu (asla gerçekleştiremeyeceği) daha evcil istek zıt düşecekti. Darwin 1825'te Edinburgh Üniversitesi'ne girdi, okulda hiç aşçılık dersi olmadığını öğrendiğinde hayretler içinde kaldı. Babası tarafından tıp okumaya ikna edilen hüzünlü, genç Darwin kaldığı pansiyon dairesinde kendisi için görkemli akşam yemekleri pişirme yoluna gitti. Okuldaki ikinci yılında çeşitli doğabilim cemiyetlerine katıldı, kısa bir süre için İskoçya'nın Firth of Forth sahillerinde keşif yapma, istiridye soslu linguini ve zebra çizgili midye çeşnili makarna gibi

ilginç yemeklerde kullanmak üzere deniz kabukları toplama fırsatı buldu. Okul arkadaşları “küçük tüyler ürpertici aşçının”¹⁰ bu deneyimlerinin bir gün Batı düşünce tarihindeki en büyük devrimlerden birinin çıkış noktası olacağını bilemezlerdi.

Darwin ilk bilimsel makalesini Edinburgh’da yazıp Plinian Cemiyeti’ne sundu. Bu makalede istiridyeye kabuklarında bulunan siyah sporların aslında vatoz asalaklarının yumurtaları olduğunu açıklıyordu. Darwin akıllıca bir şekilde bu sporların Tanrı’nın en mütevazı yaratıklarının bile ortak bir amaç biraraya gelebileceğinin ¹¹ kanıtı



olarak Uçan Spagetti Canavarı tarafından oraya yerleştirilmiş olduğu sonucuna varmıştı. Dernekten kakkahâlâr eşliğinde kovuldu ve kısa bir süre sonra babası onu Edinburgh’dan Cambridge Üniversitesi’ne aldırdı. Cambridge’e varınca, babası genç Charles’ı eğer dişini sıkıp kendini tamamen bilim çalışmalarına adanmazsa, süzgecini ve diğer mutfak gereçlerini elinden almakla tehdit etti. Ama genç adam kusursuz yemeğe ulaşma hayallerinin peşinden gitmeye çok kararlıydı. En sonunda babasını, aileyi terk edip Fransa’ya gitmekle tehdit edince, iki Darwin gizlice Paris’teki Saint Sulpice kilisesinde ¹² buluştular ve burada genç Darwin’in teoloji okumasına karar verildi. Bu akla yatkın bir anlaşmaydı, çünkü papazlar iyi para alıyordu ve İngiliz doğabilimcilerinin çoğu papazdı. Charles’ın o günlerde babasına, “Eğer Tanrı’nın mutfağının harikalarını keşfetmem mümkün değilse, en azından O’nun yaratısının harikalarını keşfetmeme izin ver.” dediğine inanılıyor.

10- Phineas P. Cornflower’ın Evet, Darwin’in Soslarını Bilirim adlı otobiyografisinden alıntı.

11- Bu durumda yetişkin vatoz asalakları, vatoz kanı emmek için duydukları şiddetli arzuyu tatmin ederken, istiridyeler “bebek bakkıncısı” işlevi görüyordu.

12- The Da Vinci Code, Doubleday Books, 2003



Charles Darwin Cambridge'de okumaya başladı ama notları genelde C eksinin üstüne çıkmıyordu. Cambridge'deki ilk yaz tatilinde, başarısızlığından dolayı utanç içinde olan Darwin tatil esnasında eve dönmek için her şeyi yapmaya hazırды. Bir sürü broşür okudu ve çeşitli Yunan ve Güney İtalya yemeklerini keşfetme ve tatma fırsatı için, gemiyle Akdeniz turuna çıkmaya karar verdi. Ama yolculuk en başından başarısızlığa mahkumdu. Darwin yemek zehirlenmesi ve deniz tutmasından dolayı hasta düştü ve en nihayetinde eve erken dönmek zorunda kaldı. Bu kederli günlerin bilinen tek kaydı Köftenin Yolculuğu adını verdiği kötü yazılmış ve yayımlanmamış bir günlüktür.

Beagle'ın Yolculuğu

Köftenin Yolculuğu Darwin'i neredeyse mahvedecekti. Kör total da olsa okulunu bitirdi ve mezuniyetinin ardından, bir Cambridge diplomasının avantajlarıyla donanmış herkesin yapacağı şeyi yaptı: Galapagos Adalarında beş yıllık tatil. Dermanı kalmamış ve insanlığa dair tüm umudunu kaybetmiş olan Darwin dünyadaki hayvanlarının olabildiğince çoğuyla arkadaş olmaya kararlıydı.

HMS Beagle gemisinde hayatının yönü değişmeye başladı. Tierra del Fuego açıklarında çıkan korkunç fırtınada Darwin'in tüm yemek kitapları denize döküldü; canı sıkılan ve isiliklerle boğuşan genç Charles'ın rasgele seçtiği bir kitap hayatını değiştirecekti. Bu kitap, Charles Lyell'in Jeolojinin İlkeleri, gördüğümüz tüm jeolojik yapıların, çok uzun yıllara yayılan kademeli süreçlerin sonucu olduğunu vasayıyordu. Darwin'in zihninde bir ışık yandı ve o berraklık anında, yavaşça pişirilmiş bir sosun, tenekede yarım yamalak kaynatılan bir sostan kat be kat daha lezzetli olacağını anladı, bu şimdikiye kadar hiçbir İngilizin aklına gelmemişti. Bu kavrayış sayesinde Evrimle ilgili bazı fikirlere de ulaştı ama gerçekten onu heyecandıran şey büyük sos keşfiydi. Birkaç gün sonra Beagle'ın aşçısı gemiden atıldı ve Charles Darwin geminin mutfağının başına geçti.

Güney Amerika'da her yer midye doluydu¹³ ve Darwin işleri büyüttü. 2 Ekim 1836'da İngiltere'ye küçük çaplı bir şöhretle döndü. Fosiller, ispinozlar, tosbağalar ve bülbüllerle birlikte modern aşçılığı da keşfetmişti. Kitabı Beagle'ın Yolculuğu¹⁴ çok konuşuldu. Londra'da onlarca yemekli partiye davet edildi, gittiği yerlerde yemek yapıp gece boyunca konuşuyordu. Beagle kitabının devamı niteliğindeki düşüncelerini kendi bastıracağı Spagetti Sosunun Kökeni'nde anlattı. Bu kitapta Darwin, Uçan Spagetti Canavarı'nın kutsal bir temsili olarak, ağır ateşte pişmiş sos ve kusursuzca kaynatılmış erişteler teorisini sundu. Ne yazık ki kitap hiçbir zaman beklenen çıkışı yakalayamadı.

Yine de Darwin farketmediği her şeyi not almaktan oluşan günlük işine devam etti. Bunun etkisiyle ve toprak solucanı ile çeşitli makarna türleri arasındaki büyüleyici yapısal benzerliklerin teşvikiyle, solucanlar üzerinde çalışmaya başladı.¹⁵ Charles Darwin'in aklını bu dönemlerde kaybetmiş olması muhtemeldir. Gel gör ki tüm gerçeği asla bilemeyeceğiz çünkü o dönemde Darwin'in sakalının dolgunluğuna ve uzunluğuna yönelik oldukça sağlıksız bir takıntı geliştiren Thomas Huxley, Darwin'i her yerde takip edip solucanlar hakkındaki anlamsız gevelemelerini savunma işini üstlendi.

Darwin'i, insanların solucandan geldiğini – veya sık sık söylediği şekilde "O'nun suretinde"¹⁶ yaratıldığını – iddia etmeyi bırakmaya razı eden de Huxley'di. Huxley arkadaşını insanın aslında maymundan geldiğini öne sürmesi konusunda ikna etti; bunların gerçekten uzantıları vardı ve bazı insanlarla oldukça tekinsiz bir benzerlik taşıyorlardı, ki bu insanlara "Maymun Adam" diye tanınan Darwin de dahildi.

13- Ne yazık ki neredeyse hepsi fosilleşmişti.

14- Köfte'nin Yolculuğu'yla benzer bir yapıya ve tona sahip bir kitap.

15- Darwin solucanları severdi. Birkaç yerde onları "makarna gibi" ve "uzantıları olmaksızın, sanki kendileri bir uzantıymışlarcasına" olarak betimledi.

16- Buradaki O, tabii ki Uçan Spagetti Canavarı.



Darwin bir kere solucandan maymuna geçen entellektüel sıçramayı yapınca, teorisi de beklenen çıkışı yakaladı. Sayısız resmi bilimsel toplantıya davet edildi; dahiler, âlimler ve hatta bilimadamları ve filozoflar tarafından yerlere göklere sığdırılmadı. Bugün bile bu ilginin sebebi bilinmiyor.

Hayatının Sonu

1842'de ününden sıkılmış ve profesyonel aşçı olma tutkusunu belki de asla gerçekleştiremeyecek olmanın korkunç hayal kırıklığıyla Darwin, kendi tabiriyle "şu lanet kitabı yazmak için" Londra'nın Borough mahallesindeki Down House'a çekildi.

Türlerin Kökeni'ni 1842'de yayınladı. Kitabın büyük kısmı Galapagos'ta tatil yaparken arkadaşlık kurduğu hayvanlarla ilgiliydi, bu da kitabı tamamen okunaksız kılıyordu. Daha sonra İnsanın Kaymağı'nı yazdı, ama Huxley Darwin'e çaktırmadan kitabın adını İnsanın Kaynağı olarak değiştirdi.

Darwin 19 Nisan 1882'de İngiltere'de, Kent şehrinin Downe kasabasında boynu bükük ve neredeyse unutulmuş bir adam olarak öldü. Öldüğünde sakalları iki buçuk metre uzunluğundaydı.¹⁷

John Scopes: ACLU'nun Küçük Maymunu

John T. Scopes 25 Mayıs 1925'te Tennessee'nin, Tennessee okullarında Evrim öğretmeyi yasaklayan Butler Yasası'nı çiğnemekten yargılandı.¹⁸ Davanın sonucunda Scopes suçlu bulundu, 100\$ para cezası veya çürümüş balıkla dövülmek ve kazığa bağlanıp yakılmak cezalarından birini seçmesi istendi, para cezasını tercih etti.

17- Guinness Rekorlar Kitabı.

18- Bkz. Stanley Kramer'ın beş bölümlük çarpıcı belgeseli "Inherit the Wind".

Scopes sonradan muhabir William K. Hutchinson'a aslında derste Evrim anlatmadığını itiraf etti, o konuyu komple atlamayı tercih etmişti. Gerçekten ağzından düşürmediği laf Clintonvari "Ben yasayı çiğnemedim." cümlesiydi. Peki ama Scopes Evrim anlatmadıysa bu dava nasıl ortaya çıkmıştı?

Her zamanki gibi, arkasında ACLU vardı.

Sonradan *ACLU* avukatlarının, Butler Yasası'nın anayasaya uygunluğunu sorgulamak için böyle bir emsal davayı finanse etmeyi önerdikleri ortaya çıktı. Scope da onların gönülsüz maymunu oldu ve yüzlerce avukat Tennessee'ye akın etti. Savunma ekibinde Clarence Darrow, Dudley Field Malone, John Neal, Athur Garfield Hays ve Frank McElwee gibi ünlü isimler de vardı. Davacı tarafta ise Tom Stewart, Herbert Hicks, Wallace Haggard,



Ben ve J. Gordon McKenzie, William Jennings Bryan ¹⁹ isimleri göze çarpıyordu. Daha dava başlamadan ACLU olabildiğince çok avukatı işe alma hedefine ulaştı. Scopes Maymun Davası'nın gerçek trajedisi Evrimin okullarda öğretilmesinin reklâmını yapması değil, bugünkü dava meraklısı toplumumuza model oluşturması oldu. Davadan sonra Scopes, Chicago

19- Kendisi hâlâ, Korsanların hazinelerini ilk Hıristiyan haçını dövmek için ettiklerini iddia ettiği o utanç verici "Altın Zinciri" konuşmasını hazırlamaya çalışıyordu.



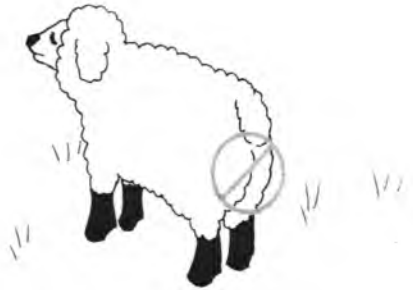
Üniversitesi'nde jeoloji yüksek lisansı yaptı. Daha sonra petrol endüstrisi için çalışmaya başladı. 1932'de Dick Cheney adında genç bir yöneticiyle tanıştı. Scopes'a "bir gün dünyayı ele geçireceğini" söylüyordu.

Koyun Dolly : "Tam bir Kaltaktı"

"6LL3" kodadlı bu koyun, yetişkin bir hücreden başarıyla klonlanmış ilk memeliydi. İskoçya'daki Roslin Enstitüsü'nde üretilen, "6LL3" veya doğumuna yardım eden çobanın verdiği isimle "Dolly" ²⁰ somatik nükleer hücre transferi tekniğiyle klonlandı. Bilimadamları yetişkin bir koyunun göğsünden ²¹ alınan hücreyi döllenmemiş bir yumurtaya yerleştirip iki hücrenin birleşmesini beklediler. Birleşen hücreler büyüyüp embriyo haline geldiler ve sonunda 5 Temmuz 1996'da "Dolly" doğdu.

"O koyun kesinlikle düzüşmeyi seviyordu," diye açıkladı üst düzey araştırmacı Seamus McKracken. "Diğer koyunlarla, çobanlarla, hatta çoban köpekleriyle bile. Gerçekten doyumsuzdu."

Bilimadamları Dolly'nin yüksek libidosunun, dünya üzerinde az zamanının olduğunu sezmesinden kaynaklandığından şüpheleniyorlar. Gerçekten de, hücrelerinde telomere kısalması sorunundan muzdaripti, bu hastalık ona "ailesinden" geçmiş olabilir. Dolly'nin annesi, genetik malzeme ondan alındığında altı yaşında olduğu için bilimadamları Dolly'nin doğduğunda altı yaşında olduğunu öne sürdüler, genetik bağlamda. Beş yaşında romatizması çıktı, altı yaşında ciğer hastası oldu ve çok ağır bir bel soğukluğu geçirdi. Dolly için hayat acımasızdı.



20- İsmi Dolly Parton'dan almış. Gerçekten.

21- Meme.





PROPAGANDA

*Mesih'inizi seviyorum. Ama Hıristiyanlarınızdan hiç
hoşlanmıyorum.
Hıristiyanlarınız, Mesih'inize hiç benzemiyor.*

Mohandas Gandhi





Pastafaryan Propaganda Rehberi

O'nun Kelamını Yaymak

Artık Pastafaryanizmin ardındaki bilim ve tarihin bir kısmını bildiğimize göre, kendinizi dışarı çıkıp O'nun Kelamını yaymaya hazır olduğunuzu hissedebilirsiniz. FSMizmin en temel nosyonlarından birinin herkese açık olması olduğunu aklınızdan çıkarmayın. Herkes üye olabilir, yaşı, ırkı, arkaplanı, hatta dine ne kadar bağlı olduğu farketmez. Daha önce de söylediğimiz gibi inançlarımızı dogma üzerine kurmuyoruz, eğer öyle yapıyor olsaydık, bu her konuda tamamen haklı olduğumuzu düşündüğümüz anlamına gelirdi. Sadece pislikler bu şekilde düşünür. Ve Pastafaryanlar pislik değildir.

O yüzden unutmayın, Pastafaryanlar pislik değildir. Sadece O'nun Kelamını iletiriz ve kararı insanlara bırakırız.

Daha fazla insanı dinimize döndürmek için, başka dinlerin üyelerine de inançlarımızı göstermek için çaba sarfetmemiz çok önemlidir. Hıristiyanlar, Yahudiler, Müslümanlar, Hindular, Budistler; muhtemelen Scientolojistler hariç tüm inananlar FSMizmi duyunca dinlerini değiştirmek isteyebilirler. Diğer dinlerin tüm inananlarına kapımız açık. Ve garantimizi unutmayın:

Bizi otuz gün için deneyin ve eğer bizden hoşlanmazsanız, eski Tanrı'nız büyük ihtimalle sizi geri kabul edecektir.

Bu O'nun Kelamını yayma sürecinin çok önemli bir parçası. Eğer televizyondaki ürün tanıtımlarında işe yarıyorsa, din için de kesinlikle işe yarayacaktır. Tanrı'ya geri dönme garantisi en baştan sunulmalıdır. Bu bizim inançlarımızdan emin olduğumuzu gösterir ve güven yaratır. Birinin inançlarını değiştirmeye çalışırken güven çok önemlidir. Ve inanmayanları hiç tehdit etmemiş nadir dinlerden biri olduğumuz için elimizde güvenden başka bir şey yok.

Misyonerliğe başlamadan önce, şu uyarıyı hatırlayın:

Kimin dinini değiştirmeye çalıştığınıza dikkat edin. Bazı dinlerin inananlarına itinayla yaklaşılmalıdır.

Bu cümle sadece nesnel bir gerçeği anlatmakla kalmıyor, spiritüel olarak da doğru¹. Eğer bir Mormon'la konuşuyorsanız ve yüzündeki hoşnut gülümseme silinmiyorsa, ellerini takip etmeyi sakın unutmayın. Siz potansiyel bir Pastafaryanı köşeye kıştırdığınızı zannederken, o tabancasını çekmeye çalışıyor olabilir. Her zaman tetikte olun. O'nun için çalışıyorsunuz, ama O'nun koruyucu uzantıları o sırada başka işlerle meşgul olabilir. Kendinize sorun, bu herif portakallı gazozunu gereğinden fazla mı yudumluyor? Karılarından biri arkada bir yerde gizlenmiş olabilir mi? Bir şeyler ters geliyorsa oradan ayrılın ve başka bir gün savaşmak için hayatta kalın. Diğer dinler ısrarcı olabilir: Biz değiliz. Mormonlardan ve Yehova Şahitlerinden öğreneceğimiz şeyler var. İnsanlar evlerinin, onlara büyük olasılıkla cehenneme gideceklerini söyleyen yabancılar tarafından ziyaret edilmesinden ne kadar hoşlanıyor olsalar da, biz bu kadar sırnaşık olmamayı tercih ediyoruz. Bizim yöntemlerimiz daha ince.

Dinleyicinizi tanıyın ve doğru mesajı seçin.

Bu önemli. FSMizmin dogma karşıtı doğasından ötürü, liberal bölgelerin misyonerlik faaliyetleri için daha uygun olabileceği tartışılmıştı. Gerçekten de Pastafaryanların üniversite kampüslerinde daha çok kişiyi din değiştirmeye ikna edebildiklerini görüyoruz, ama bunun sebebi uyuşturucular da olabilir². Vaat edilen cennette Bira Volkanı ve Striptizci Fabrikasının bulunması hiç şüphe yok ki erkek üniversite öğrencileri üzerinde, örneğin yaşlı kadınlar üzerinde olduğundan daha derin bir etki yaratacaktır.³ Bu yüzden her zaman saksıyı çalıştırıp doğru mesajı, doğru dinleyiciye yöneltin. Yardımcı olabilecek birkaç örnek daha verelim:

1- Göz bandı bize sürekli diğer insanların dünyayı bizim gördüğümüz şekilde görmediğini hatırlatır. En azından şimdilik.

2- Rehabilitasyon merkezlerine bir şans vermeleri ihtiyatlı bir davranış olabilir – Yeniden Doğuşuların yüzde 90'ı uyuşturucu bağımlısı olduğu için, Hıristiyanlar da bu yola gitmişlerdi.

3- Olası istisnalar Birleşik Devletler'in güneyindeki "Bible belt" bölgesinde bulunabilir. Burada yaşlı kadınların çoğu alkolik ve öfkeli lezbiyenler olarak bilinirler. Kaynak: Jerry Springer.



AKADEMİK İNSANLAR FSMizmin kesin bilimsel gözlemlere dayandığını kabul etmeye eğilimlidir. Onlarla konuşurken Uçan Spagetti Canavarı'nın gerçekliğine dair kanıtlar sunmak iyi bir fikir. Destek olarak bu kitabı da yanınızda götürün. Çoğu oldukça bilimsel gözükten resimleri, grafikleri, diyagramları gösterin. Ayrıca biz Pastafaryanların, çoğunlukla küresel ısınma ve Korsan nüfusunun azalmasıyla ilişkili bilimsel araştırmalarımızı sürdürdüğümüzü de belirtmek işe yarayabilir.

YAŞLILAR katı ahlaki değerleri dolayısıyla en rahat ulaşılabilecek gruplardır. Sonuçta FSMizm kısmen muhafazakâr bir din sayılır. Ayrımcılık yapmamıza, farklı geçmişlerden ve cinsel tercihlerden insanları dinimize kabul etmemize rağmen FSM kiliselerinde, Hıristiyan kiliselerinden daha az sayıda gay ve lezbiyen rahip bulunması bir avantaja dönüştürülebilir. Bu fenomenin özel bir anlamı yok, ama görünen o ki bazı kilise üyeleri için bu büyük bir mesele. Yani birkaç istatistik göstermek cemaatimizi büyütme adına faydalı olabilir.⁴

ÇOCUKLAR genellikle pek akıllı değillerdir ve rahatlıkla FSMizme döndürülebilirler. Korsanlardan bahsetmeniz yeterli olacaktır.

ÜNLÜLER konusu ilginç. Onları özel bir proje olarak düşünün. Eğer bir oyuncu veya müzisyen bir dini benimserse, bu o dinin popüler olacağına işaret eder. Bu yüzden bir iki tane seksi hedef belirlemenizi tavsiye ediyoruz. Lindsay Lohan mesela Pastafaryanizme açık olabilmiş gibi gözüküyor. Madonna'nın da din değiştirme vakti yakındır. Açlık çekiyormuş gibi gözükten ünlülere yaklaşmanızı öneririz. Onlara yüksek karbonhidratlı bir besin düzenininin tam da fiziksel ve ruhsal sağlıklarını yeniden kazanmak için ihtiyaçları olan şey olduğunu söyleyebilirsiniz.

4- Gay ve lezbiyen insanlara da herkese olduğu gibi kapımız açıktır, ayrıca heteroseksüel akranları gibi isterlerse rahibimiz de olabilirler.

DİĞER DİNLERİN İNANANLARIYLA ETKİLEŞİM

Şimdi çeşitli inanışların üzerinden geçerek, misyonerlere önerilerde bulunacağız. Yukarıda da belirtildiği gibi, başka inanışlarla etkileşim kurmak ince bir mesele, çünkü halihazırda bir dine inanan insanların çoğu, kendi dinlerinin tartışmasız en doğru din olduğuna inanıyor. Bunun sebebi ana akım dinlerin çoğunun inananlarını imanın – kanıtlarla desteklenmemiş inancın – iyi bir şey olduğuna ikna etmiş olması. Bu sebeple, birisinin dinini değiştirenken, mesela Hıristiyanlıktan Pastafaryanlığa, onları başka bir Tanrıya inanmaya ikna etmeniz yeterli değil, aynı zamanda temelsiz ama güçlü bir inanca sahip olmanın, düşünmekten daha kolay olsa da, bizim yolumuz olamayacağına da ikna etmeniz gerekli. Başka bir deyişle Pastafaryanlar dogmayı bütünüyle reddeder. Yani iş oraya geldiğinde, potansiyel döneginiz Uçan Spagetti Canavarı'nın varlığını kabul etse bile, ahlaki kararlarının onun adına başkaları tarafından verilmesine alışacak şekilde yetiştirildiği için, dogmatik inanç sisteminden vazgeçmeye istekli olmayabilir. Zorlu bir mücadele. Ama bu denemeyeceğimiz anlamına gelmiyor. Pastafaryanlar zoru sever.

Doğru hedefi seçmek için biraz psikolojiden anlamamız gerekli. Bazı dinler diğerlerinden daha açıktır. Ne mutlu ki, hangi dinde neyin kabul edilebilir olduğunu sezme güç değil. Örneğin Mormonlar kapı kapı dolaşıp inançlarını yabancılarla tartışmayı severler. Bu yolu tercih ettiklerine göre, Pastafaryan ziyaretçilerin de önceden haber vermeden kapıda belirmesinden hoşnut olacaklardır. İyi bir ilk izlenim bırakmak için mümkün olduğunca erken gitmelisiniz. Herkes öğle vakti uyanabilir, ama birisini sabah beşte ziyaret etmek bağlılık ve karakter ister. Potansiyel eski Mormon/yeni Pastafaryan dönükleriniz muhtemelen bunun farkına varıp etkileneceklerdir. Ayrıca yanınızda portakallı gazoz da götürebilirsiniz, Mormonlar bayılır. Kimse bunun sebebinin tam olarak bilmiyor, ama bilimadamları muhtemelen nesiller boyu akraba evliliği ve çok eşlilikten kaynaklanan genetik anomalilerle ilişkili olabileceğini söylüyorlar.



Hıristiyanlarla devam edelim. Görünen o ki çoğunlukla kapı kapı misyonerlik yapmıyorlar, bu yüzden evlerinde rahat bırakılmayı tercih edeceklerini tahmin edebiliriz. Öte yandan kamusal alanlara gelince iş değişiyor. Hıristiyanlar sık sık sokakta inançlarını ya-yarken gözlemlenebilirler, zaman zaman da seçimle geldikleri devlet makamlarından kitlelere seslenirken. Anlaşılan, Hıristiyanlar inançlarını kamuya duyurmaya önem veriyorlar, öyleyse buradan yola çıkarak, diğer dinlerin özellikle FSMizmin üyelerinin de aynı şekilde davranmasını takdir edeceklerdir.

Örneğin cuma geceleri sokağın köşesinde toplanan Hıristiyanlar, partilere giden gençleri PARTİ CEHENNEMDE BİTECEK ve TÖVBE EDİN GÜNAHKÂRLAR: PARTİ CEHENNEMDE BİTECEK gibi yardımsever, önyargısız tabelalarla protesto ediyorlar. Bu elçiler Hıristiyan inancından anladıklarını yabancılarla paylaşmak için soğukta saatlerce dikilecek kadar azimliler. Böylesine açık fikirli, paylaşımcı insanlar FSM misyonerleri için uygun hedeflerdir.

Elinizden geldiğince onların tarzını taklit etmenizi tavsiye ediyoruz. Kendi tabelalarınızı yapın, üzerine kendi inançlarınızı yazın. Bunu her iki tarafın da birbirlerinin inançlarını daha yakından tanıyacağı bir kültür alışverişi gibi düşünün. Aranızdaki farkları ve benzerlikleri keşfedeceğiniz bu harika fırsat, süregiden misyonerlik faaliyetlerinizde çok işinize yarayacaktır. Örneğin Hıristiyan sokak arkadaşlarımız, sonsuz cehennem ateşi cezası uyarılarının kanıtladığı gibi, bira içmenin çok yanlış olduğunu düşünüyor olabilir. Bu, bizim bira içmenin süper olduğu görüşümüzden farklı bir fikir ama üstesinden gelinemez bir fark değil. Ayrıca bunun gibi pek çok karşıt görüş olsa da, ister istemez bazı benzerlikler de olacaktır. Hıristiyanlar bulutların üstünde süzülen, gün ışığıyla ve mutlulukla falan dolu bir cennete inanıyorlar. Yeni gelen birinin içeri alınıp alınmamasında ahlak önemli bir etmen ve peşin hükümlü bir Tanrının çok sıkı denetimine tabi. İçeri alınmayanlar ise sonsuza kadar ateş gölünde yanmak durumundalar. Pastafaryanlar da cennete inanıyor, gördüğümüz gibi üzerinde çalışabileceğimiz bir benzerlik yakaladık. Bira Volkanı ve Striptizci Fabrikası ve pek çok değişik aktivitesiyle FSM Cenneti'nin Hıristiyan cennetinden biraz farklı olduğu düşünülebilirse de, bunlar hemen açıklamak zorunda

olmadığımız detaylar.⁵

Hıristiyanlar dünya nüfusunun büyük bir kısmını oluşturuyor, yani sık sık onlarla uğraşmamız gerekecek. Ne yazık ki bunların büyük kısmı sokak köşelerinde misyonerlik yapmıyor. Çoğunlukla daha muhafazkârlar, başkalarına nasıl düşüneceklerini söylemektense, kendilerine nasıl düşüneceklerinin söylenmesini tercih ediyorlar. İlk bakışta bu grup FSM için ideal hedef gibi görünebilir, teorik olarak yapmamız gereken tek şey onlara düşünecek yeni şeyler vermek. Ama FSMizmin temelden farklı bir din olduğunu unutmayın.

Biz insanlara nasıl düşüneceklerini söylemeyiz ve – ne kadar söylesek az – dogmayı tamamen reddederiz. Prensiplerimiz, herhangi bir gerçeği bildiğimizi iddia etmemize engel olur. Bunun yerine inançlarımızı, yanlış olabileceklerini aklımızda tutarak, temellendirmeye çalışırız. Bizim inançlarımız tamamen ampirik gözlemlere dayalıdır, bu yüzden muhafazakâr dogmasever Hıristiyan kitleleri bu şekilde etkilemek hiç dürüstçe olmaz.

Ayrıca lütfen Hıristiyanların çoğunun dogmatik inancı özgür düşünceye tercih ettiklerini iddia ediyoruz diye, herhangi bir şekilde onların inançlarını küçümsediğimizi düşünmeyin. Dogma kuşkusuz çok işlevsel bir şeydir – öncelikle toplumsal kontrol sağlar – ve takipçilerine kesin bir ahlaki ve davranışsal kılavuzluk sunar. Birçok insan için bu sadece rahatlatıcı bir şey değil aynı zamanda olmazsa olmazdır – özellikle yeniden doğuşçular için, kilisenin deli gibi davranmayı bırakmaları hususundaki dogmatik yönlendirmesi olmasa çoğu şimdi hapiste olurdu. Eminim ki yeniden doğuşçuların uyuşturucu parası toparlamak için araba teybimi çalmalarındansa, okulları yönetmelerini tercih edecek tek kişi ben değilim. Bu bağlamda dogma hiç de kötü bir şey değil. Yeniden doğuşçu manyakları bir kenara bırakalım – mümkün olduğunca uzağa – pek çok Hıristiyan, kiliseyi akla uygun sebeplerle kabullenir. Bazı durumlarda onlara gerçek diye sunulan şeye gerçekten inanırlar, bu da

5- Bu pek çok dinin izlediği bir yoldur. Scientolojist hadımınların kabaran sayısını ve kilisenin, erkeklerin üyelikten birkaç sene sonra testislerini bağışlamaları gerektiğini en baştan söylemekten nasıl da bilgece kaçındığını düşünün.



mesele değil. Başkaları kiliseyi, rahatsız edici düşüncelerden kaçınmalarına olanak verdiği için kabul ederler. Ve dikte edilmiş bir inanç sisteminin sağladığı sosyal faydaların keyfini süren Hıristiyanlar da vardır, ama tartışılmaz gerçekler olarak sunulan her şeyi körlemesine kabul de etmezler. Bu açık fikirli üyeler FSM kilisesine geçmeleri en olası kesimdir. Bu insanlar İncil'in harfi harfine doğru olduğuna inanmazlar – örneğin ilk kadının bir kaburgadan yaratılması, veya tüm dünyanın sel altında kalmış olması fikirlerini uygunsuz bulurlar. Kısacası bunlar Hıristiyandır ama dogmayla zehirlenmemişlerdir ve özgür düşünce yeteneklerini hâlâ kaybetmemişlerdir. Bunlar FSM'ye geçebilecek öncelikli adaylardır.

Problem, tabii ki, ılımlı, açık görüşlü Hıristiyanları dogmatik, kapalı görüşlü olanlardan ayırmaktadır. Neyse ki bu bizim için halihazırda yapılmıştır. Yapmamız gereken tek şey üniversiteleri ve kitapçıları veya bağımsız düşünceye saygı gösterilen, akıllı ve eğitilmiş insanların biraraya geldiği yerleri dolaşmaktır. Buralarda çok az dogma zihniyetli insan olacaktır.⁶

ılımlı Hıristiyanların dinini değiştirmek için birazcık çaba sarf etmek yeterli olacaktır. Açık görüşlü ve zeki oldukları için ampirik kanıtlara dayalı bir inanç sisteminin faydalarını hemen göreceklerdir. En yüksek ilkesi dogmayı reddetmek olan bir din, kapalı görüşlü aptallar tarafından istila edilmesi en zor dindir ve ılımlı Hıristiyanlar bunu beğeneceklerdir. Ancak ufak bir husus problem yaratabilir: "İsa". Din değiştirmeye hazır gözüken biri, ideolojimizden hoşlanmış olabilir, muhtemelen Korsanları da seviyordur, ama yine de İsa'yla olan bağından dolayı bize katılmamayı tercih edebilir. Bu anlaşılır bir şey. Ve unutmayın ki birine inançlarının yanlış olduğunu söylemek biz Pastafaryanların işi değildir. Bize düşen kendi görüşlerimizi sunmak, başkalarının görüşlerini yargılamamak ve kesinlikle inancımızı başkalarına zorla kabul ettirmeye çalışmamaktır. Buna göre görevimiz Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi'ni en güçlü tezlerimizi ortaya koyarak savunmak olacaktır. Eğer bir gün kendinizi bir ılımlı Hıristiyana

6- Eminiz ki bu sadece FSM'nin yerleştirdiği tesadüflerden biri.

misyonerlik yaparken bulursanız, herşeye gücü yeten FSM'nin kolaylıkla kendini İsa gibi gösterip Hıristiyanlığın temelini atan olayları meydana getirmiş olabileceğini aklınızdan çıkarmayın. Gerçekten böyle olduysa – ki oldukça makul gözüküyor – FSM tarafından yaratılmış Hıristiyan Tanrısına tapmaktansa, FSM dinine geçmek Hıristiyanlığa daha uygun bir davranış olacaktır. Ve son olarak ılımlı Hıristiyana şüphesiz daha önce duyduğu şu soruyu sorabilirsiniz. İsa olsa ne yapardı?

Bizce İsa işlerin gidişatına bir göz atıp FSM dinine geçirdi. Bizim inançlarımız ve dogmayı reddedişimiz onun ideolojisine, günümüz dogmatik Hıristiyanlığının olduğundan çok daha yakın. Ve İsa'nın, onun adını kullanarak kendisini haklı çıkaran politikaların büyük kısmını onaylayacağından şüpheliyiz. Ve muhtemelen onun adına yapılan çıkar savaşlarını da mazur görmezdi.

İNY

FSMDGY?

YENİDEN DOĞUŞÇULAR söz konusu olduğunda daha farklı zorluklarla karşı karşıya kalıyoruz. Teknik olarak Hıristiyanlığın bir parçası olmalarına rağmen, bağımsız ve kendi kurallarıyla hareket eden bir gruplar. Onlardan bahsederken Hıristiyan kelimesini kullanırken bile iki kez düşünüyoruz, çünkü davranışları, deli olmayan Hıristiyan çoğunluğu kötü gösteriyor.

Yeniden doğuşçular, Hıristiyanlar arasında en dogmatik olanlar, çünkü inanç sistemlerini şekillendiren şey dogmanın bizzat kendisi. Yeniden doğuşçular herkese ne yapacaklarının söylenmesi gerektiğine inanıyor ve gerçekten de bu onları kodesten uzak tutan tek şey. Bu grubun çok güçlü bir inanç sistemi var ve fırsat buldukça bunu size anlatmaktan çekinmeyeceklerdir. Güçlü dogmatik inançlarından ötürü bugünlerde yeniden doğuşçuların peşinden gitmenizi tavsiye etmiyoruz. Yine de bir kenara not alalım, yeniden

7- İsa Ne Yaptı? FSM Dinine Geçiş Yaptı.



doğuşçuların insanlara ne düşüneceklerini söylemekten daha çok sevdikleri bir şey varsa, o da uyuşturuculardır. Gelecekte bir gün kutsal Korsan Gemimizin inşasını tamamladığımızda, rehabilitasyon kliniklerinden Korsan Gemimizin bulunduğu limana uyuşturucu kırıntıları dökceğiz – böylece yeniden doğuşçular PacMan gibi kırıntıları yiye yiye ayağımıza gelecekler.

İnceleyeceğimiz son Hıristiyan grubu **HİRİSTİYAN SPORCULAR**. Bu Tanrı'nın askerleri, ebatları ve dayanıklılıkları sebebiyle muhtemelen yeniden doğuşçulardan daha tehlikeliler. Ne pahasına olursa olsun bu insanlardan kaçınmalı ve onları sadece televizyondan veya stadyumdaki yükseğe yerleştirilmiş görece güvenli koltuklarımızdan gözlemlemeliyiz. Hıristiyan sporcular oyundan sonra sahanın veya kortun, artık hangi oyununsa, ortasında dua ederken ve tuşelerden, gollerden ve basketlerden sonra göğüslerini yumruklayıp gökyüzünü işaret ederken görülebilirler. Bu münasebetsiz kendini beğenmişlik oldukça rahatsız edici, çünkü Tanrı büyük olasılıkla spor müsabakalarını seyretmiyor bile.⁸ Röportajlarda Tanrıya şükranlarını sunarken, O'nun bunu gerçekten kaale aldığına inanıyorlarsa, göründüklerinden de aptallar demektir. Uçan Spagetti Canavarı'nın ise sadece NASCAR ve arada sırada futbol seyrettiğine inanılıyor.⁹ NASCAR'ın popülerliği ve futbolun bir Amerikan sporu olarak ayakta kalması başka türlü nasıl açıklanabilir? Ama yine de emin değiliz. Tekrar söylüyoruz, Hıristiyan sporcular son derece tehlikeli ve aptaldırlar ve ne pahasına olursa olsun onlardan kaçınılmalıdır.

Tüm Hıristiyan gruplarını ele aldığımız göre, artık diğer dinlerden de bahsedebiliriz. Aklınızdan çıkarmayın ki, seçimle başa gelmiş politikacılar ne derse desin, diğer dinler gerçekten varlar ve muhtemelen uzun zaman var olmaya devam edecekler. Yakından inceleyelim.

8- İlla televizyon izleyecekse, haberlere göz atması daha faydalı olacaktır.

9- Bkz. Diego Maradona'nın "Tanrı'nın Uzantısı." Arjantin vs. İngiltere, 22 Haziran, 1986.

İSLAM

Hıristiyanlıktan sonra dünyanın ikinci en kalabalık dinidir. Evet, bu ülkede çok fazla Müslüman görmüyorsunuz, ama televizyonda her gün bir sürüsüyle karşılaşıyoruz. Görünen o ki çoğu Irak ve Afganistan gibi yerlerde yaşıyor. Bu ilginç bir bilgi çünkü orduda



şaşırtıcı derecede çok sayıda Pastafaryan var ve en büyük misyonerlik faaliyetlerimizden bir kısmını bu yerlerde gerçekleştiriyoruz. Bazı insanlar başkanın askerleri Irak'a Kitle İmha Silahlarını bulmak için gönderdiğine inanıyor, oysaki herkesin bildiği gibi güya aradıkları bu silahlar aslında İran'da ve Kuzey Kore'de bulunuyor. Peki, o zaman niçin bu kadar askeri yanlış ülkeye yolladı? Bildiğiniz gibi yakın zamanâ kadar Irak Saddam Hüseyin'in başkanlığında laik bir hükümet tarafından yönetiliyordu.¹⁰ Birleşik Devletler'deki yüksek hükümet görevlileri laik bir ülkeyi Pastafaryanizme geçirmenin, söz gelimi İran'ın dinini değiştirmekten daha kolay olacağını doğru bir şekilde öngördüler. O'nun Kalamını insanlara ulaştırmak için yapılan bu operasyona Pentagon tarafından Kıpıraşık İnce Spagetti operasyonu, kısaca KİS Operasyonu adı verildi. Başkan Bush'un zamanında dediği gibi, "Irak'ta gelişme kaydediyoruz. Ama biraz zaman alacak." İşlerin nasıl gideceğini öğrenmek için takipte kalmakta fayda var.

10- Saddam biraz Korsanı andırıyor olsa bile, kesinlikle bir Pastafaryan değildir.



HİNDUİZM de büyük dinlerden biri. Hindistan'da milyonlarca ve milyonlarca Hindu yaşıyor. Bir Hindu'ya herhangi bir Hindu Tanrısının resmini gösterip, uzantılarının makarnaya ne kadar benzediğine işaret edin. İşe yarayacaktır.



BUDİZM de FSMizm gibi son

derece barışçıl bir dindir. Budistler çok meditasyon yapar ve O'nun Makarnâvi Uzvu'nun dokunuşunu hissedebilmeleri için önerimiz O'nun en sevdiği yemeğini kullanmanız. Birkaç tabak dolusu makarna yedikten sonra Budistler bir gıda komasına gireceklerdir ki bu da meditasyona çok yakın bir deneyimdir. Komadan çıktıklarında kesinlikle bir aydınlanma yaşamış olacaklardır.

YAHUDİ camiası ilginç. Kesinlikle azimli, çoğunlukla iyi eğitilmiş ve birbirlerine bağlı insanlar. İyi eğitilmiş yahudiler için "akademik insanlar" başlığının altındaki yöntemleri uygulayın. Onlara gösterdiğimiz ampirik kanıtları sevecek ve kuşkusuz Pastafaryanizmi kendileri benimseyeceklerdir. Gelenekçi yahudilere ise taktıkları tzitzit'ten ¹¹ bahsedin. Bizzat Musa'ya bunu takması söylenmişti ve ipler O'nun Makarnâvi Uzantılarını andırıyor, bu sebeple ona bu öneriyi yapanın ancak Uçan Spagetti Canavarı olabileceğini varsayabiliriz. Son moda Kabbalistler kem gözleri uzak tutmak için bileklerine kırmızı ipler sarıyor. Kırmızı O'nun sosunun rengidir ve ip de O'nun spagettisinin biçimindedir, bu da Madonna'nın bile O'nun Makarnâvi Uzvu'nun dokunuşunu tattığını kanıtıyor.

11- Sarkan uzun sicimleri olan geleneksel bir giysi.

JAINİZM belki de varolan en pasifist dindir. Şiddetin hiçbir türlüsüne inanmazlar. Sadece sebze yerler. Bazıları giysi bile giymez. Dindarların tembel hayvanları gibidirler. Onlara yavaşça yaklaşın, çünkü aniden gözyaşlarına boğulmalarıyla tanınırlar. Onlara sessizce şiddet karşıtı ve herkesi kabul eden ilkelerimizi anlatın. Korsanlardan bahsetmeyin. Onlara bir miktar sebzeli Ramen ikram edin. Jainler genellikle açlıktan ölme noktasına yakındırlar o yüzden yiyeceği minnetle karşılayacaklardır.



o ki Hindu Tanrıları FSM'yi taklit etmiş.

ŞINTOİZM Japonya'nın resmi dinidir.¹² İlginçtir ki Japon insanların büyük bir kısmı hem Şintoizme hem de Budizme inanırlar. Bu da Şintoistleri kolay bir hedef yapıyor. Üçüncü bir din edinmelerini önermeniz yeterli: Pastafaryanizm. Yine, onlara Ramen ikram edin. Çok severler.

RASTAFARYANLAR gevşekçe örgütledikleri için çok yayılmamışlardır. Rastafaryanların en yoğun yaşadıkları yerler Korsanların doğal yaşama alanı olan Karayiplerdir. Görünen o ki Pastafaryanlarla Rastafaryanlar çok güzel bir şekilde kaynaşmıştır. Bir Rastafaryanı Pastafaryana çevirmek için yapılabilecek en iyi şey beklemektir. Kafaları güzel olup karınları acıkınca onlara Ramen ikram edin. İki dinin ne kadar kafiyeli olduğundan bahsedin. Bob Marley'in rastalarını hatırlatın ve Makarnâvi Uzantılı FSM'yle karşılaştırın. Esasen Rastafaryanların büyük bir kısmının zaten hâlihazırda Pastafaryan olduklarına inanıyoruz.

12- Tesadüfe bakın ki Japonya'da Ramen'in resmi ülkesidir.



SCIENTOLOJİSTLERE hiç bulaşmasanız daha iyi.

Özetle O'nun Kelamını yaymanın pek çok yolu var. Nerede olduğunuza bağlı olarak bazen el ilanları, broşürler, posterler vb. kullanmanız yabancılarla yüzyüze konuşmaktan daha güvenli olabilir. Öte yandan anonim el ilanları ve broşürler birkaç kişinin dinini değiştirmesini sağlayabileceksede, muhtemelen daha şüpheli birinin dinini değiştirmesi için yeterli olmayacaklardır. Bizim dinimiz sonuçta, kabul edelim, ilk bakışta inanması zor bir dindir. Ama hiç kimse inanmanın kolay olduğunu söylemedi ve her zaman yanınızda birkaç paket leziz, pişirilmeye hazır Ramen bulundurmanızın faydaları saymakla bitmez. Yüzyüze misyonerlik insanlara ulaşmanın olmazsa olmazıdır, çünkü bazı insanlar siz doğrudan yüzlerine tutmazsanız O'nun Makarnâvi Uzvu'nun dokunuşunu hissedemezler.

Bobby'den Cücelere İlişkin Son Bir Not

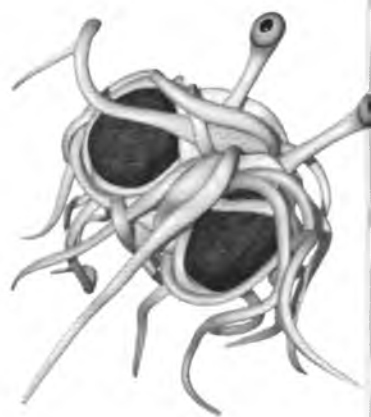
Dürüstçe söylemeliyim ki cüce tabirini kullandığım için “küçük insanların” kendilerinden çok, gelişmelerini tamamlamış (çoğunlukla şişman) insanlardan sert eleştiriler aldım. Buradan küçük insan topluluğunun¹³ kendisinin bu tip politik doğruluk meseleleriyle pek uğraşmadığı sonucu çıkarılabilir. Bu geçerli ve kanıtlanabilir bir açıklama olsa da, tam dürüstlük adına eklemek isterim ki, işitmem çok kuvvetli değildir. Sınırlı bir küçük insan bana cüce tabiriyle ilgili rahatsızlığını belirtmiş olabilir ve ben duymamış olabilirim, çünkü yürürken genellikle dümdüz ileriye bakarım. Her neyse, bizzat küçük insanlardan biri bana gelip durmamı söyleyene kadar¹⁴, cüce kelimesini olabildiğince sık kullanmaya devam edeceğim.

13- Kuzey Kutbu yöresinde yaşarlar.

14- Elinizde sapı bir metre uzunluğunda bir tabela taşımanızı veya, olmaz ama olsa süper olur, sırayla birbirinizin omzunda oturmayı ciddi düşünmenizi öneriyorum. Bu durumda tüm dikkatimi size vereceğimi garanti ediyorum.









RİSALELER

FSM'nin gözüpek askerleri olarak biz sadece inancımız, gözle görünür kanıtlar ve belki biraz Ramen veya posterlerle silahlandık. Bunlara ek olarak mesajımızı kolayca sindirilebilir parçalara indirgeyen risalelerimiz var. Sayfayı çevirip okumaya devam edin. Bu risaleleri kendi evanjelik faaliyetleriniz için kopyalamaktan çekinmeyin. Bunları O'nun Makarnâvi mesajının ek bölümleri olarak düşünün.

Ramen

UÇAN SPAGETTİ CANAVARİZM

O'nun Makarnâvi Uzantıları Tarafından Dokunuldunuz mu?

UÇAN SPAGETTİ CANAVARI KİLİSESİ

Ortalıkta birden fazla Akıllı Tasarım teorisi var. Dünya'nın her yerinde sayısız insan evrenin Uçan bir Spagetti Canavarı tarafından yaratıldığına inanıyor. Gördüğümüz ve hissettiğimiz her şeyi yaratan O'dur. Evrimsel süreçlere işaret eden kuvvetli bilimsel kanıtların O'nun tarafından özenle yerleştirilen tesadüflerden başka bir şey olmadığına yürekten inanıyoruz.

BAŞKA NELER BİLMELİYİM?

Evreni bir Uçan Spagetti Canavarı'nın yarattığına dair kanıtımız var. Tabii ki hiçbirimiz o zamanlarda hayatta değildik, ama O'nun neler yaptığını yazdık. O'nun sahip olduğu gücü detaylarıyla anlatan ciltlerce kitabımız var. Ayrıca, şaşırabilirsiniz ama sayımız on milyonun üstünde ve her gün çoğalıyoruz. Pek çok insan, inançlarımızın gözlemlenebilir kanıtlarla temellenmediğini iddia ederken biz gizemli kalmayı tercih ediyoruz.

BİLİMSEL KANIT

O, dünyayı gerçekte olduğundan daha yaşlı olduğunu düşüneceğimiz şekilde yarattı. Örneğin bir bilimadamı arkeolojik bir kalıntı üzerinde karbon testi uygulayabilir. Karbon¹⁴'ün yaklaşık yüzde 75'inin elektron emisyonu vasıtasıyla çözülerek nitrojen¹⁴'e dönüştüğünü görür ve karbon¹⁴'ün yarı ömrünün 5730 yıl olmasından hareketle bu eserin yaklaşık 10,000 yıllık olduğu sonucunu çıkarır. Ama bilimadamımızın farkedemediği şey, her ölçüm yaptığında Uçan Spagetti Canavarı'nın *Makarnâvi* Uzantısıyla sonuçları değiştirdiğidir. Elimizde bunun nasıl mümkün olabildiğini ve O'nun niçin böyle bir şey yaptığını detaylı bir

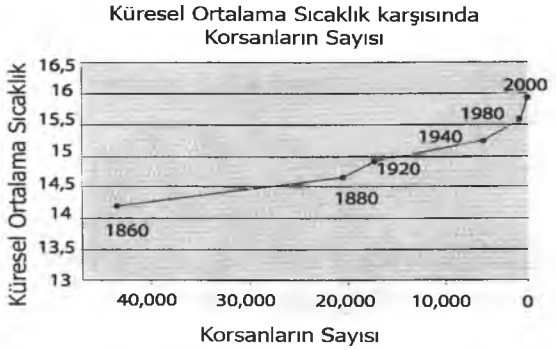


şekilde açıklayan pek çok metin var. O tabii ki görünmezdir ve normal maddenin içinden rahatlıkla geçebilmektedir.

DAHA FAZLA KANIT, ÜSTELİK GRAFİKLİ !!

Küresel ısınma, depremler, kasırgalar ve diğer doğal felaketlerin, 1800'lerden beri Korsanların sayısında görülen azalmanın doğrudan bir sonucu olduğunu öğrenmek ilginizi çekebilir.

Yandaki grafik son iki yüzyıldaki yaklaşık Korsan sayısı ile ortalama küresel sıcaklığın karşılaştırmasını veriyor. Gördüğünüz üzere Korsanlar ve küresel sıcaklık arasında istatistiksel olarak belirgin bir ters orantı var.



BU NE ANLAMA GELİYOR?

Bu alternaif teorinin yayılmasının ne kadar önemli olduğunu şimdi daha iyi anladığınızdan eminiz. Herkesin gözlemlenebilir kanıtların Uçan Spagetti Canavarı'nın takdirine bağlı olduğunu anlaması çok önemlidir. Ayrıca inançlarımızı O'nun seçilmiş giysilerini giymeden öğretmek büyük saygısızlıktır, bu giysi ise tabii ki Korsan kıyafetidir. Bunun ne kadar önemli olduğunu yeterince vurgulayamıyorum ve maalesef niçin bunu yapmak zorunda olduğumuzu detaylı bir şekilde anlatmam da mümkün değil, çünkü yerimiz azalıyor. Kısaca söylemek gerekirse, yapmazsak çok sinirlenir.

SONUÇ

Görüşlerimiz ve inanlarımızla ilgili birşeyler okumak için zaman ayırmanıza müteşekkirimiz. Umuyoruz ki bu risale, bu teorinin çocuklarımıza ve geri kalan herkese öğretilmesinin ne kadar önemli olduğunu size aktarabilmiştir. Ülke çapındaki ve en nihayetinde tüm dünyadaki bilim derslerinde yaradılışı açıklayan üç teoriye de eşit zamanın verileceği günler yakındır: Üçte bir Akıllı Tasarım için, üçte bir Uçan Spagetti Canavarcılığı için ve üçte bir de güçlü gözlemlenebilir kanıtlara dayanan mantıklı varsayım için.



UZMANLAR NE DİYOR

“Eğer Akıllı Tasarım okullarda okutulacaksa, FSM teorisine ve FSM olmayan *teoriye* eşit zaman ayrılmalıdır.”

Douglas Shaw, Ph.D.



“İkiyüzlü olmayın. FSMizm gibi alternatif ‘teoriler’ için eşit zaman verin, ki FSMizm açık ara en lezzetli seçimdir.”

J. Simon, Ph.D.

“Benim bilimsel görüşüme göre, iki teoriyi karşılaştırdığımızda FSM teorisi klasik ID teorisinden çok daha akla yatkın duruyor.

Afshin Beheshti, Ph.D.

“Bir bilimadamı olarak şu anda kabul gören bilimsel teorinin Evrim teorisi olduğunu belirtmek isterim. Ama ID ve FSMizm gibi bazı rakip görüşler ortaya atıldı ve bu iki görüş de eşit ölçüde geçerli olduğuna göre, bunlardan birini içeren bir tartışma diğerini de içermeli.”

Mark Zurbuchen, Ph.D.

“FSM teorisi bana FSMci olmayan ID teorisinden ÇOK daha akla yatkın görünüyor, çünkü FSM, ID ile ölçülebilen nesnel gerçeklik arasındaki çelişkileri hesaba katan tek teori.”

Douglas Shaw, Ph.D.

“Tüm bakış açıları, insanoğlunun kökenleri konusunda eğitim verdiğimiz öğrencilerin kullanımına açık olmalı.”

uçan Spagetti Canavarı

Senatör John McCain

“[Evrım] gerçek değildir... Burada sansürle uğraşıyoruz. İngilizce derslerinde sadece Shakespeare öğreseydik, bu hiç adil olmazdı.”

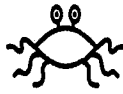
Senatör Chris Buttars

“Hayatımın bir döneminde Aztekler gibi evrenin Quetzalcoatı ve Tezcatlipoca adlı iki Tanrının Aç Kadınlara saldırmasıyla meydana geldiğine inanıyordum. Sonra Morioriler gibi evrenin Papa ve kocası Rangi'nin birbirlerine sarılıp ocuk yapmalarıyla oluştuğuna inandım... Amma velakin Uçan Spagetti Canavarı (FSM) aklımlı eldi. Sunduğu kanıtlar oldukça bilimsel görünüyor... ve kesin olarak ikna olmuş durumdayım ve bu yüzden FSM yaradılış teorisinin Kansas bilim müfredatına dahil edilmesini sonuna kadar destekliyorum.”

Sebastian Wren, Ph.D.

“MMMMMmmmmm, spaghetti.”

H. Neville, Ph. D.



NİÇİN UÇAN SPAGETTİ CANAVARI DİNİNE GEÇMELİSİNİZ

Gevşek ahlaki standartlar.

Her Cuma dini bayram.

Bizim Cennetimiz ÇOK daha iyi. Striptizci Fabrikamız VE bir de Bira Volkanımız var.

HEPİMİZ O'NUN KULUYUZ

Evren nasıl yaratıldı?

Türlerin kökeni nedir?

Niçin ampirik kanıtlar Evrim, yerçekimi ve kuantum mekaniği gibi teorileri destekler görünüyorlar?

Niçin 1800'lerden beri küresel ısınma, depremler, kasırgalar ve diğer doğal felaketlerde artış görüldü?

Korsan kostümü ne olacak?

Bu soruların cevapları ve daha fazlası için kendinizi açın!



Makarnâvi Uzantıları Tarafından Dokunulmuş

BOBBY HENDERSON'IN KANSAS OKUL TEFTİŞ KURULUNA AÇIK MEKTUBUNDAN ALINTI

Akıllı Tasarım denen alternatif teorinin de Evrim teorisiyle beraber okullarda okutulması gerektiği konusundaki açıklamanızı okuduktan sonra bu mektubu yazmaya karar verdim...

Bu mektubu, bu alternatif teorinin de diğer iki teoriyle beraber okullarınızda öğretilmesini resmi olarak talep etmek için yazıyorum. Eğer Akıllı Tasarım teorisi iddia edildiği gibi inanca değil, başka bir bilimsel teoriye dayanıyorsa, bizim de inanç değil bilim üzerine temellenmiş teorimizin öğretilmesine izin vermek zorundasınız.

Yanıtınızı hevesle bekliyorum ve mahkemeye gitmek zorunda kalmayacağımızı umuyorum. Sanıyorum ki ülke çapındaki ve en nihayetinde tüm dünyadaki bilim derslerinde yaradılışı açıklayan üç teoriye de eşit zamanın verileceği güzel günleri umutla bekleyebiliriz: üçte bir zaman Akıllı Tasarım için, üçte bir FSM için.



Bizimle Aynı Görüşte Olan Akıllı İnsanlar

“Fizikte yakın zamandaki en heyecan verici gelişmelerden biri, tüm atomaltı parçacıkların mikroskobik boyutlarda titreşen sicimler olarak tanımlandığı sicim teorisi. Bu bariz bir şekilde doğru bir teori ama ismi yanlış koyulmuş. Makarna Teorisi’ne göre, O evrendeki tüm maddeyi kendi titreyen görüntüsünde yarattı! Siz, ben, Dünya, yıldızlar... hepimiz trilyonlarca küçük, titreşen makarnadan, geniş ruhlu yaratıcımızın mikroskobik kopyalarından yaratıldık. Boyoh-Boyardi ve Ramen!”

Steve Lawrance, Ph.D.

“Pastafaryanizmi her yönüyle inceledim ve bu dinin kadınlar için geniş alan bıraktığına inanıyorum. Açıkça görülüyor ki FSM, Makarnâvi Uzantılarıyla erkek özelliklerini, açıkça Büyük Ana Tanrıça’nın memelerini temsil eden iki yuvarlak köftesiyle de dışı özelliklerini bünyesinde barındırıyor.”

Susan Johnston, Ph.D.

“Bir sinir sistemi uzmanı ve klinik psikolog olarak, beyin ve makarna arasındaki çarpıcı benzerlik beni hep şaşırtmıştır. FSM teorisi kesinlikle üzerinde derin düşüncelere dalmaya değer bir teori. Ya da en azından sarımsaklı ekmeğin yanında iyi gidecek bir teori. Bu da Aziz Sigmund’un dediği gibi EGO’ya (eşit gelişigüzellikte olgular) boyun eğen ID için söyleyebileceklerimden daha fazla bir şeydir.

Uçan Spagetti Canavarı

James Blackburn, Ph.D.

“Heisenberg’in gözlemci ve gözlenen arasındaki etkileşimden bahseden belirsizlik kuramına uygunluğuna rağmen Pastafaryanizm tek başına bilimsel bir teori oluşturmuyor. Bilim diye öğretilmemesi gerekir... ama tabii ki eğer ID yaradılışçılığı da bilim diye öğretilcekse, tüm bahisler açıktır. İyi şanslar dilerim, ben ibadet etmek için Eski Spagetti Fabrikası’na gidiyorum.”

E. Scott

FSM’nin Ontolojik Savunması

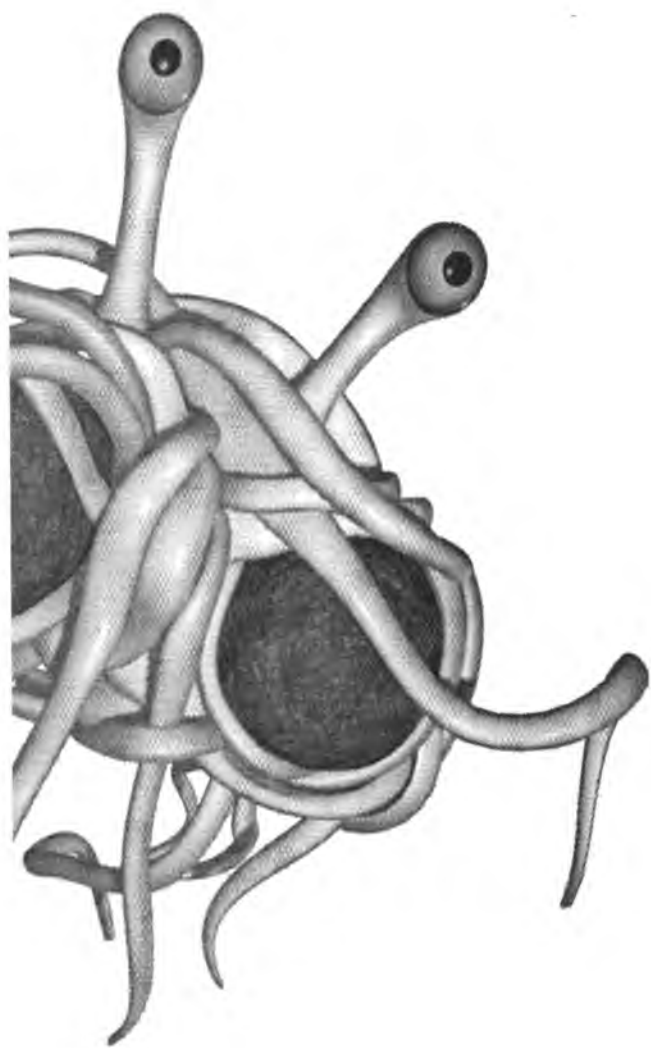
P1. Uçan Spagetti Canavarı her türlü kusursuzluğa sahip bir varlıktır.

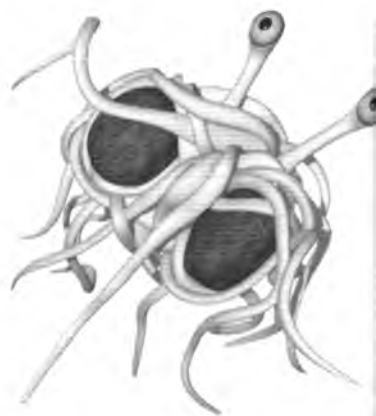
P2. Varoluş bir kusursuzluktur.

C. Demek ki, Uçan Spagetti Canavarı vardır.

**DAHA FAZLA BİLGİ ALMAK VE NASIL YARDIMCI
OLABİLECEĞİNİZİ ÖĞRENMEK İÇİN LÜTFEN ŞU SİTEYİ
ZİYARET EDİN**

www.venganza.org







GANİMET

Kendi Korsan Balık Stensil'inizi yapın

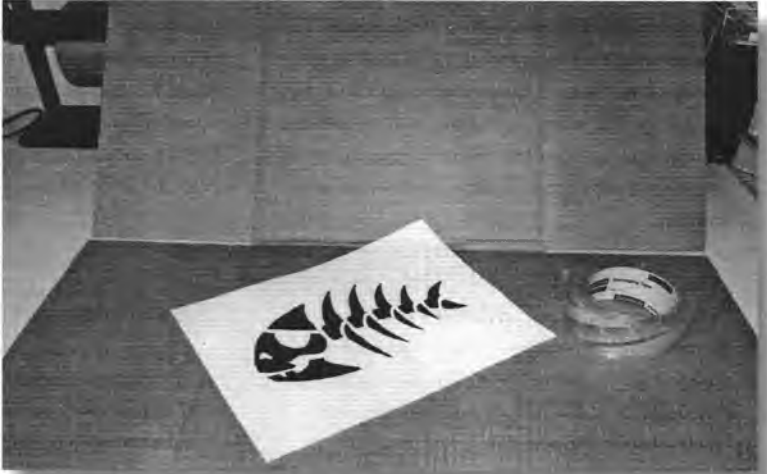
Malzemeler

Jilet veya XActo Bıçağı

İnce karton

Bant

Sprey boya



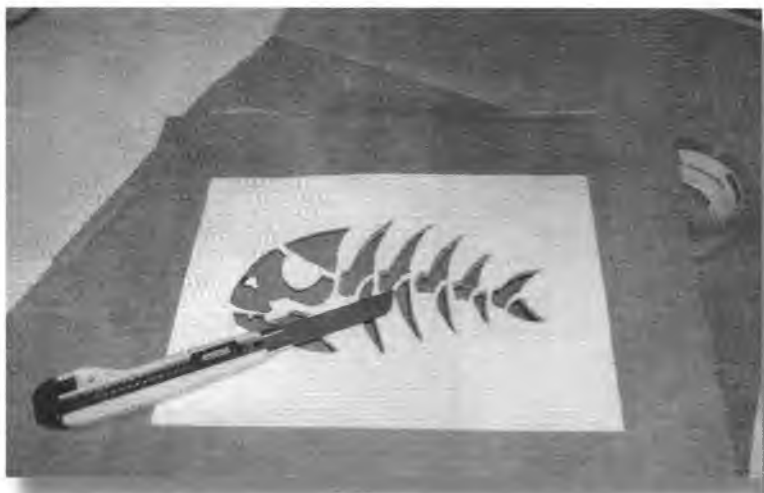
Bu kitabın arkasındaki kalıbı kesin.

uçan Spagetti Canavarı

Kalıbı ince bir kartona yapıştırın.

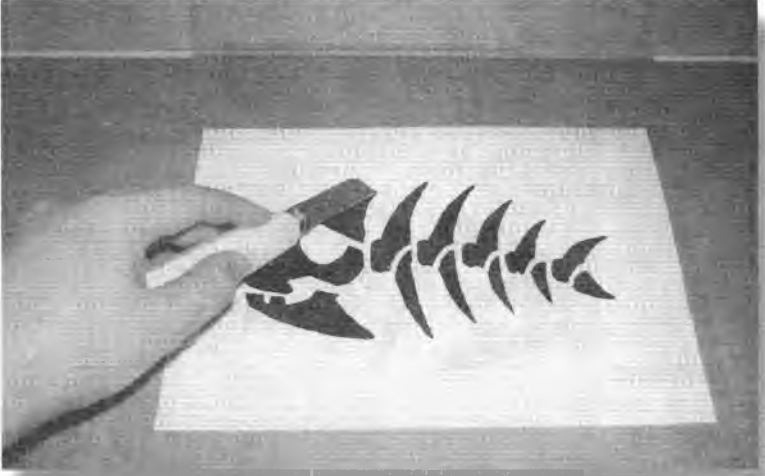


Korsan Balığı keserek ıkartın. Burun delikleri iin ince bir izgi ayırmayı unutmayın!





Tamamlanmış stensil.

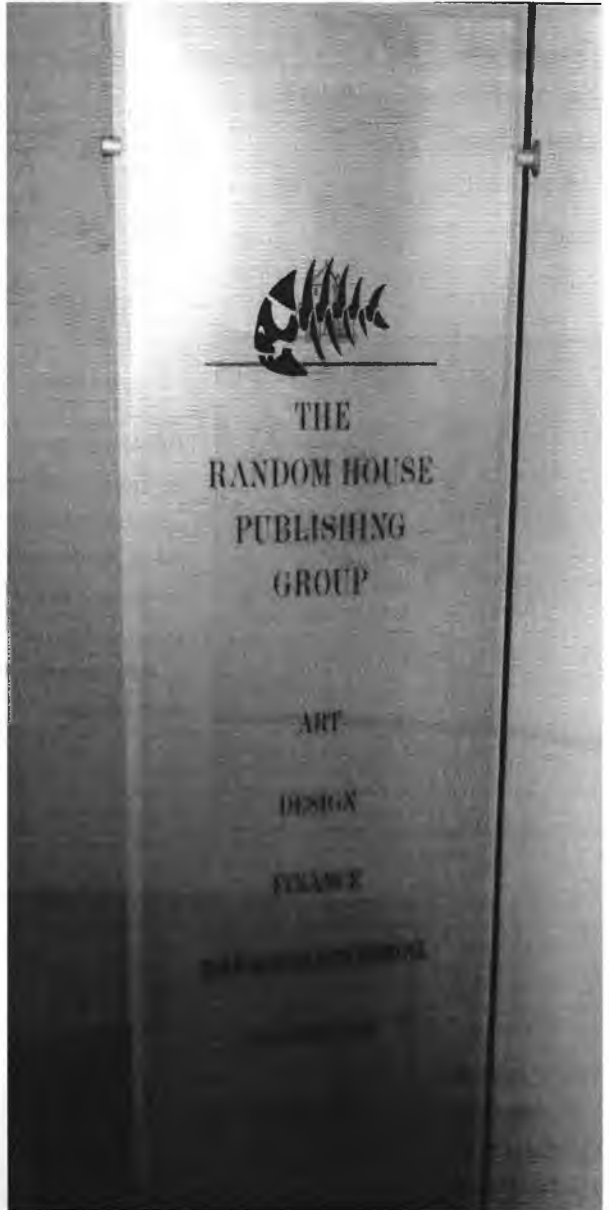


Stensil'i boyamak istediğiniz yüzeyin üstünde tutup, spreyle boyayın.



uçan Spagetti Canavarı

*Onun kelimelerini
ilginç
yerlerde yayın.*





Kendi Uçan Spagetti Canavarı Modelinizi Yapın

Malzemeler

İki adet patlakça göz.

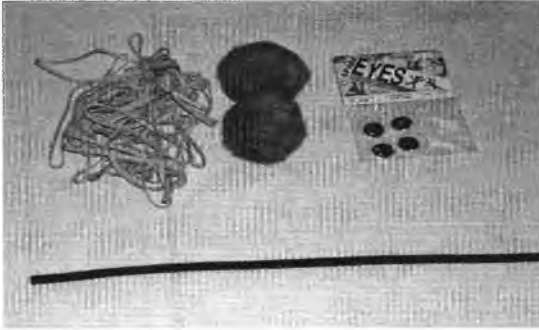
Bir paket lastik bant (50 kadar)

Bir pipo temizleyicisi

İki kahverengi tüylü top

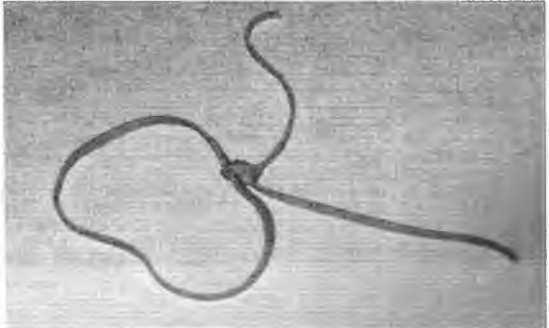
Zamk

Makas



FSM simulacrum'u bir makarnâvi ilmek, iki makarnâvi lif ve iki gözden oluşur. En iyisi ilk önce gözleri boru temizleyiciye yapıştırmaktır. Böylece yapıştırıcı kururken siz de Makarnâvi Uzantıları yapmaya başlayabilirsiniz.

Yaratıma başlamak için ilk önce birkaç bandı kesip, sonra kesilmemiş bir bantda bağlayarak bir makarnâvi ilmek yapmalısınız.

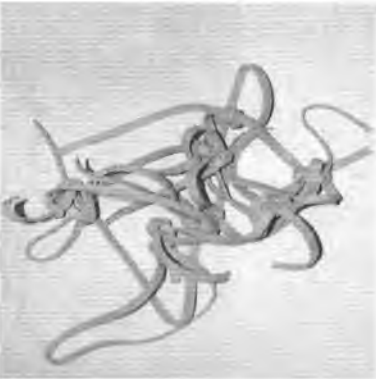
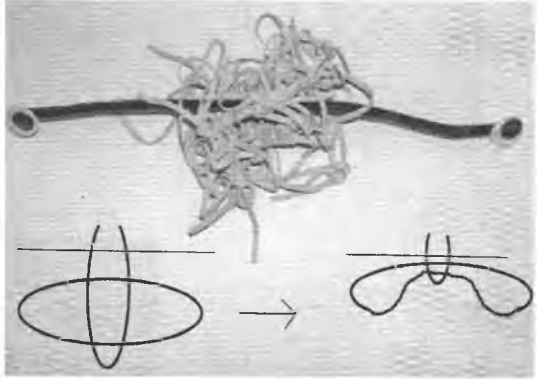


Uçan Spagetti Canavarı

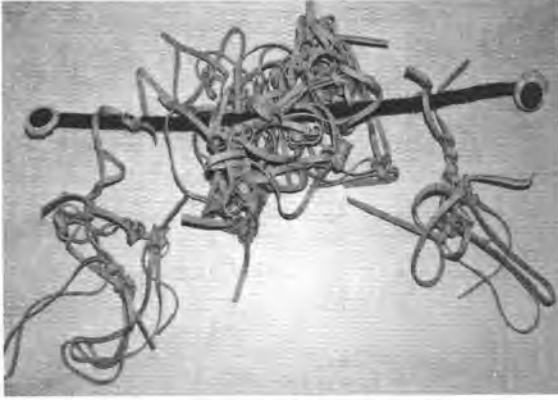


Tamamlanmış bir makarnâvi ilmek

İncelik burada. Bir kesilmiş lastikle makarnâvi ilmeği pipo temizleyicisine bağlayın. Bağlarken ilmeğin daha sonra topların yerleşebileceği iki ilmek oluşturacak şekilde ortada kalmasına dikkat edin.

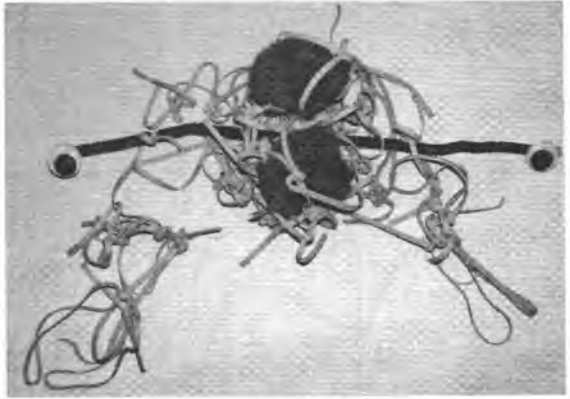


Makarnâvi lifler de makarnâvi ilmeklerle tam olarak aynı şekilde yapılır, tek farkı kesilmemiş lastikleri kesilmiş bir lastiğe bağlamanız. Daha az lastik kullanın ve kesilmiş lastiğin uç taraflarınının daha yoğun olmasına dikkat edin. Sekiz bant yeterli olacaktır.

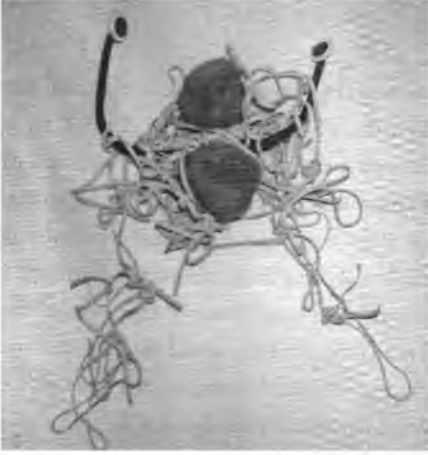


*Makarnâvi
lifleri pipo
temizleyiciye
bağlayın,
makarnâvi
ilmeğın iki
tarafına birer
adet.*

*Makarnâvi
ilmeğın iki
tarafına
toplari
yerleştirin.*



uçan Spagetti Canavarı



Gözleri yapmak için pipo temizleyiciyi bükün. Eğer makarnâvi lifleriniz çok sarıyorsa, ortadan bağlamanız gerekebilir.



Tamamlanmış
FSM
modeli.



KAYNAK YARATMA

Kaçınılmaz olarak para konusu karşımıza çıkacak ve pek çok kimse FSM'nin özgür bir din olduğuna inanmakta güçlük çekecek: Gerçekten, bu dinde yüzde on bağış talep edilmiyor. Görünüşe göre bizim Tanrımızın mali durumu örneğin İsa'ninkinden daha iyi. Kiliselerin oldukça maliyetli olduğu belli, gerçi bizimki – bir Korsan Gemisi¹ – bildik kiliselerden daha fazla bakım giderine sahip ama kaynaklar talep edilen katkılardan değil, isteğe bağlı bağışlardan gelecektir. Hiçbir Pastafaryan, diğer bazı önemli dinlerde geleneksel olan elinde bağış torbası tutan mavi saçlı yaşlı yarasaların beklenti dolu bakışlarına direnmek zorunda kalmayacaktır. Eğer üyeler davaya katkıda bulunmak istemiyorlarsa mecbur değiller. Beleş yolcular eğer binmek istiyorlarsa Gemimizde hoş karşılanacaklardır – ama toplara dokunmaları kesinlikle yasak olacak. Neticede katkı yapmak için bir motivasyon unsuru olması gerekir.

Yine de, mümkün olan en büyük ve gösterişli Korsan Gemisini edinmemizi sağlayacak belirli kaynak yaratma projeleri organize etme seviyesini tamamen aşmış değiliz. Tişört satışları yardımcı oluyor. Ayrıca kahve fincanları ve tampon etiketleri de etkili. Ama FSMizm büyük ölçüde uluslararası ve interneti yakından takip eden bir din ve biz bu nitelikleri kocaman bir anaför yaratmak için kullanmaya çalışıyoruz.

Ana kaynak yaratma kampanyamız için fikrimiz piyango ve zaman yolculuğu üzerine kurulu. Dünyanın yuvarlak olduğu keşfedildiğinden beri, bilimadamları ve kâşifler dünyanın bazı yerlerinde günlerden salyken başka bazı yerlerinde pazartesinin devam ettiğini biliyorlar. Biz bu çoğunlukla ihmal edilen gerçeği kendi lehimize çevirmeyi planlıyoruz. Yurtdışındaki Pastafaryanlar süper hızlı internet bağlantılarını kullanarak, örneğin salı sabahı piyangoda kazanan numaraların kaç olduğuna bakıp hâlâ pazarteside (geçmişte) olan bize ulaştıracaklar. Bu projede Pastafaryanlara çok büyük iş düşüyor ve inanın bu konu üzerinde çalışıyoruz. Bazıları bu planın ahlâki tarafını sorgulayabilir. Biz buna cevap olarak diyoruz ki, servetlerinin büyük kısmını yeni bozdurulmuş sosyal güvenlik çeklerinden elde eden, televizyondan bağış toplayan Hıristiyanlarla karşılaştırıldığında ahlâki standartlarımız halâ kaya gibi sağlam.

1- ETA 2007.

TATİL GÜNLERİ REHBERİ

Her ne kadar Pastafaryan olarak geçirilen her gün şahane olsa da, “tatil” olarak bilinen, Onun Makarnâvi Varlığını kutladığımız az sayıda bazı çok özel günler vardır.¹

Nişasta Tatili Yahudilerin Hamursuz ve Hıristiyanların Paskalya bayramlarının karşılığı olan dini bir tatildir. Bu zaman boyunca tüm dünyadaki Pastafaryanların ailece Korsan kıyafetleri giyerek, başta “Onun suretinde” hazırlanmış spagetti olmak üzere her türden bol miktarda makarna tüketmesi esastır. Nişasta Tatili, Uçan Spagetti Canavarının Makarnâvi Uzantılarıyla insanlara ilk dokunmaya başladığı zamanın kutlanmasıdır. Yüzyıllar boyunca bu ani münasebet hakkında pek çok hikâye anlatılagelmiştir ve hepsinin birbirinden tamamen farklı olması oldukça ilgi çekicidir. Bazılarının anlaşılır yanı yoktur. Hikâye içeriği ne olursa olsun tüm gerçek inananlar makarnadan paylarını alır ve Göz Bandını Döndürme ayinine katılırlar. Bu ayinde masadaki herkes sırayla bir göz bandı takıp kendisine dokunulmasından ne kadar mutlu olduğu hakkında konuşur.

Ramenzen İslam inancında oruç, dua ve hayır işleme dönemi olan Ramazanın karşılığıdır. Ramenzen Ramazanla aynı döneme denk gelir ve tabii tatil günleri de aynıdır. Öte yandan bu ikisi arasındaki önemli farklardan biri Pastafaryanların oruç tutmaması ya da dua etmemesidir, çünkü bunları yapmak sahip oldukları uyduruk manevî değerlerle bağdaşmaz. Pastafaryanlar bunu yerine ayın birkaç gününü sadece Ramen eriştesi yiyip öğrenciyken aç geçirdikleri zamanlar hakkında düşünerek geçirirler. Bu basit faaliyet Pastafaryanlara başardıkları şeyler için mutlu olmayı, eğer hiçbir şey başarmamışlarsa da en azından Pastafaryan oldukları için mutlu olmayı öğretir. Ramenzen Pastafaryan tatillerinin en para getirmeyenidir, ama bunu çok da büyütmemek gerekir çünkü yakın

1- Bu günlerin çoğu Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi'nin azizlerine adamıştır. Bu bölümde onlardan bahsedilmeyecek de olsa, bir yanlış anlaşılmayı düzeltmemiz gerekli: Chef Boyardee bir aziz değil, aslına bakarsanız gerçek bir insan bile olmayabilir.



zaman da hiçbir yerde bir Nişasta Tatili indirimi de görmeyeceksiniz. Ramenzanın sonunda Pastafaryanların fazla Ramen eriştelere ihtiyacı olanlara vermeleri âdettendir.

Cadılar Bayramı önemli bir Pastafaryan tatilidir çünkü Korsanların dünyada özgürce dolaştığı günlere saygı duruşunda bulunmaktadır. Korsanlar O'nun Seçilmiş İnsanlarıydı ve azalan sayıları etrafımızdaki dünyayı doğrudan etkilemektedir. Rahatça söyleyebiliriz ki son zamanlarda artan depremler, kasırgalar ve diğer doğal afederin ve hatta küresel ısınmanın izleri dünya çapında Korsan sayısının tehlikeli ölçüde azalmasına kadar sürülebilir. Pastafaryanlar Cadılar Bayramı'nda genellikle Korsan kıyafeti giyer ve çocuklara şeker dağıtırlar. Doğrusu orijinal Korsanların çocuklara şeker dağıtımlarıyla tanıdıkları az bilinen bir gerçektir. Bu geleneksel uygulama Korsanlara sürekli eziyet edilmesi sonucu giderek daha az uygulanır olmuştur. Cadılar Bayramı'nda Pastafaryanlar genç kız ve içki peşinde Yedi Denizlere yelken açmasalar da en azından kendi mahallelerinde dolanırlar.

Uluslararası Korsan Gibi Konuşma Günü her yıl eylül ayının on dokuzunda kutlanır ve Pastafaryanların Korsan köklerini anmak için gayet güzel bir gündür. Tıpkı Cadılar Bayramı gibi bu tatilde de Pastafaryanlar genç kız ve içki peşinde koşarlar; şeker isteğe bağlıdır. Unutulmamalıdır ki Uluslararası Korsan Gibi Konuşma Günü misyonerlik faaliyetleri için ideal bir gündür, çünkü genç manitalar en katı zihinleri bile gevşetir ve Pastafaryanizm gibi alternatif bakış açılarına daha açık hale getirir. Tahminlere göre her yıl Uçan Spagetti Canavarı Dinine geçişlerin yaklaşık yarısı bu günde gerçekleşmektedir.

Cuma, Pastafaryan tatillerinin en kutsal olanıdır ve her hafta kutlanır. Bu Yüce Günde Pastafaryanlar gevşeyip rahatlar ve mümkünse biraz güneşlenirler. Cumalar Bira Volkanı ve Striptizci Fabrikasına borçlu olduğumuz ideallere adanmıştır ve Onun Makarnâvi Uzantılarım onurlandırmak için Cumayı saygıyla selamlamak en iyisidir.

Tatil aslında diğer dinlerce kutlanan tüm ticari bayramları kapsar. Tatil Aralık ve Ocakın büyük bölümü boyunca sürer. Pastafaryan dininin son yıllarda ne kadar yayıldığını gözden kaçırmamak gerekir. Günümüzde birçok okul ve işyeri Noel sezonundan değil Pastafaryan Tatil sezonundan söz ediyor. Bu ne kadar büyüdüğümüzün bir göstergesidir. Bu noktada Hıristiyan ifadesi olan "Mutlu Noeller" yerine, bir Pastafaryan selamı

uçan Spagetti Canavarı

olan “Mutlu Tatiller” ifadesini tercih eden WalMart zel bir teşekkürü hakediyor. Desteğiniz için minnettarız.



AYDINLANMA ENSTİTÜSÜ

Pastafaryanlar şöhretlerinin üzerine yalmaz. Elbette ki elimizde bir sürü kanıt var, ama O'nun Kelâmını yaymak için çalışmaya ara veremeyiz (tabii o gün Cuma değilse).

Sicim Teorisi – Tüm maddeler küçük makarnaya benzer ip-likçiklerden oluşmuştur. Tesadüf mü?

Bacteria Flagella – Bu derece karmaşık ve makarnaya benzer bir yapı tesadüfen ortaya çıkmış olabilir mi? Sapkınlık.

Fakat açıkça daha fazla kanıtla ihtiyacımız var ve bu yüzden mevcut tüm yanıltıcı delilleri ve dolambaçlı mantık numaralarını kullanarak, O'nun var olduğu varsayımımızı kanıtlamaya adanmış bir düşünce kuruluşu olan Aydınlanma Enstitüsü'nü kurduk. Daha önce farketmediyseniz söylemek gerek, bu yaklaşım konu din olduğunda tamamen makuldür ve politikleşmiş bilim camiasında da benimsenmeye başladı. Bu önemli görevi aramızdaki en akıllı insanların bazıları üstlendiler.

Az sonra okuyacaklarınız, Aydınlanma Enstitüsü'nün yayıncı kolu, FSM'nin bariz meşruluğunu dikkate alan ilk bilimsel yayın olan Science Creative Quarterly dergisine gönderilen kanıtlardır. Bunlar günümüzde dünya genelindeki en önemli aktif düşünce insanlarından bazılarının ağır çalışmalarının nadide meyveleridir.

Lekesiz Tümevarım Kilisesi Dosyası

Kelly Black

Matematik Bölümü

Union College, Schenectady, NY

Özet

Yakın zamanda bilim eğitiminin çerçevesini genişletmek ve bilimi hâkim eğilim haline getirmek yönündeki politik çalışmalar ciddi ölçüde anlaşmazlıklar doğurdu. Fena halde eksik kalan kısımların biri de matematik ve din arasındaki bağlantı. Bu makalede niyetimiz hem dine daha fazla matematiksel katkı sağlamak, hem de göz önündeki sonuçlardan biri olan Leksiz tümevarım hipotezini incelemek.

GİRİŞ Dindar camiaya daha fazla matematiksel duyarlılık kazandırmaya ve ortaya çıkan sonuçları gözlemlemeye odaklanıyoruz. Böyle yaparak Akıllı Tasarımın geçerli bir bakış açısı olduğunu kabul ediyor, ancak bunun neye işaret ettiğini soruyoruz. Çıkardığımız sonuç tarih boyunca geriye doğru giden, sayılabilir bir dizi her şeyi bilen ve her şeye gücü yeten varlığa işaret ediyor. Temel çıkış noktamız bilinen evrenin karmaşıklığının bir yaratıcının varlığına işaret etmesi. Yaratıcı ve yaratılışın birleşimi evrenin kendisinden daha karmaşık bir yapı ve dolayısıyla bu daha büyük yapının da yaratıcısına işaret ediyor. Bu yaklaşımdan bir tümevarım hipotezi kolayca çıkarılabilir.

Bu çalışmanın ortaya çıkmasındaki temel motivasyon son zamanlarda popüler basında büyük yankı uyandıran Akıllı Tasarım fikirlerini bilim müfredatına sokma gayretleridir. Maalesef her iki taraf da birbirini darkafalılık ve yeni fikirlere kapalı olmakla suçluyor. Bu hâlât çekme oyununun sürmesi için her iki tarafın da yılmayıp inat etmesi gerek.

Mevcut durum biz matematikçileri pek şaşırtmıyor. Her iki tarafın da eğilimlerinin farkındayız. Uzun süredir her iki cepheyi de gözlüyoruz ve binlerce yıldır bu eğilimlerin kaydını tuttuk. Matematik camiasının kendisi, çoğu her iki tarafın birden özelliklerini – dogmatizm, dini coşku ve aşırı kibir – taşıyan üyelerden oluşmaktadır ve bizler bu korkunç çatışmayı, her iki tarafta hissedilen acıyı müthiş yoğun bir biçimde hissederek izliyoruz.

İşte tam da bu sebepten matematik camiası artık bu oyunun dışında kalamaz. Bilhassa dini cemaat içindeki daha yüksek bir matematiksel ahlâk ihtiyacına yönelerek Akıllı Tasarıma yönelik bir başlangıç soruşturması yapacağız. Bu biraz tek taraflı görünebilir, ama matematik ile bilim



camiaları (kimya, biyoloji, jeoloji ve psikoloji hariç) arasında gelişen yakın ilişkiler daha önce detaylı olarak kayıt altına alındı ve zaten yoğun denetimlerden geçiyor.

Yaradılış Hikâyesi

Bilim ve din arasında her zaman bir gerilim vardı. İronik biçimde bu gerilim görüldüğü kadarıyla önemsiz konularda yoğunlaşıyordu. Galile'nin dünyanın güneşin etrafında döndüğü iddiası yüzünden yargılanmasının tek sebebi Eski Ahit'teki anlamı kesin olmayan bir ifadeydi. Büyük beyinler ve tutkulu adamlar bugün çoktan unutulmuş olan incir çekirdeğini doldurmayacak bir ifade yüzünden birbirine girmişti.

Bugün de kendimizi benzer bir çatışma içerisinde görüyoruz. Ortaya çıkışımızın hikâyesine odaklanıyoruz. Çarpışmanın merkezi yine daha geniş bir öykünün nispeten önemsiz bir tarafı. Bu kez çarpışmanın merkezindeki konu Yaradılış öyküsü. İnsan Yaradılış öyküsünün gerçekten bize yaratıcı tarafından verilen hediyeyle ilgili olduğuna inanabilir. Bu, yaratılma hediyesiydi, hatta daha da önemlisi özgür irade hediyesiydi. Bizler yaratıldık ve ilgili sorumluluklarımızla beraber hayatı kendi koşullarımızda deneyimlememize izin verildi.

Yaradılış öyküsünün neticede belirli inanışların başkalarına dayatılmasının terbiyesizce bir hareket olduğu basit mesajına indirgenebileceğini düşünmek kolaydır. Bu kadar basit bir yorum ortaya çıkışımızın öyküsünün çekimini ihmal etmektedir. Çatışmanın odak noktası haline gelen şey tam olarak ortaya çıkışımızın öyküsüdür. Kaynağımızın ne olduğu sorusunun en baştan beri var olan çekiciliği, bizi mantık ve açıklamanın ötesinde yollara götürmektedir.

Hıristiyanlık, Musevilik, İslam ve diğer dinlerin kutsal metinleri güçlü ve zayıf, zengin ve fakir arasındaki ilişkilere dair sayısız hikâye ve birbirimize nasıl davranmamız gerektiği konusunda yol gösteren net tavsiyeler içerir. Kutsal metinlerin her birinde açıkça ifade edilmiş olan bu basit idealler yerine, çok daha karmaşık ve önemli olan ortaya çıkış öykümüze odaklanıyoruz.

Yaratıcının Matematiği

Yaratıcı üzerinde çalışabilmemizin tek yolu yaradılışı çalışmaktır. Evren bir araya getirildiklerinde sersemletici etkileşimler içine giren basit nesnelere bir koleksiyonundan ibarettir. Bu küçük parçalar üzerinde çalışabiliyor ve bunlar hakkında belirli bir fikir ve kavrayış geliştirebiliyoruz ancak bütünü anlama kudretinden yoksunuz. Örneğin biz “Arz” dediğimiz bu fanusta öylece dururken, üzerimize evrenin kavrayışımızın ötesinde ölçeklerdeki uzaklıklarında milyonlarca yıl önce cereyan eden olaylar sonucu ortaya çıkmış olan ışıklar geliyor. Aynı zamanda vücudumuzdaki hücrelerin içinde proteinlerin moleküler hareketleri, doğrusal olmayan ve bir araya geldiğinde yaşamı mümkün kılan istikrarlı ve güvenilir mekanizmalar oluşturan kaotik salınımlar sergiliyor. Bu karmaşıklık bir yaratıcının varlığını gösteriyor.

Etrafımızdaki her şey yaratılmıştır ve biz yaratılışı “evren” veya daha formel bir biçimde U_0 olarak gösteriyoruz. U_0 'ın yaradılış sürecini başlatanın U_0 içindeki her şeye gücü yeter ve her şeyi anlar. Bizim içimizdeki ve ötemizdeki her şey U_0 'ın içindedir ve dolayısıyla yaratıcının kavrayışı ve kudreti dahilindedir. Aynı zamanda C_0 olarak gösterilen yaratıcı yaradılışın da ayrılmaz bir unsurudur. Bu ikisi birbirinden ayrılmaz, aksine Büyük Tasarımın bütünlüğünü oluştururlar. Bir araya geldiklerinde C_0 ve U_0 'ın bu bütünlüğünü G_0 olarak gösteriyoruz.

G_0 nerden çıktı? U_0 içinde oluşan incelikli etkileşimler C_0 'ın varlığına işarettir. $C_0 \in G_0$ olduğundan, G_0 'ın niceliği U_0 'ın niceliğine eşit ya da ondan büyüktür. G_0 'ın karmaşık yapısını açıklamak için C_1 olarak gösterilen bir yaratıcının olması gerektiğini çıkarıyoruz. C_1 'in varlığı da, G_0 'ın C_1 U_1 'in G_0 'a eşit olması mümkündür, ancak şart değildir. Yani bunu da $G_0 \subseteq U_1$ olarak gösterebiliriz. Artık tümevarım hipotezimiz için gereken temele sahibiz: U_1 'i C_1 başlatmıştır. Bu iki kümenin birleşimini, yani $C_1 \cup U_1$ 'i G_1 olarak gösteriyoruz. G_1 'in niceliği, C_1 tarafından yaratılan U_1 'in niceliğine eşit ya da ondan büyük olduğundan, G_1 'in karmaşık ve çetrefilli yapısını açıklayacak bir C_2 olması gerekir.

Bu yöntemle ilerlersek G_2 'nin varlığı sonucuna ulaşmak durumundayız. Aynı mantığı uygulamaya devam etmek, sayılabilir bir G_i 'nin varlığına işaret eder ki, burada $G_i \subseteq G_{i+1}$ olur ve her G_i için bir yaratıcı C_i vardır. Lekesiz tümevarım hipotezinin formel gösterimi ve ispatını egzersiz



olması için okuyucuya bırakıyoruz.

Son olarak, G_i 'nin bu şekilde oluşturulması aşağıdaki gibi çarpıcı bir dizi sonuca yol açar:

$$G_0 = \lim_{n \rightarrow \infty} \bigcap_{i=0}^n G_i$$

Bu sonuçları burada araştırmayacağız. Bu araştırmayı, bu yeni ve etkileyici alanda çok büyük bir ilerleme sağlayacağı umuduyla daha sonra tamamlanmak üzere bırakıyoruz.

Sonuç

Bu makalede yaradılışın matematiğini inceledik ve tek bir çıkarıma vardık ki bu da lekesiz tümevarım hipotezi. Matematiksel analiz gücünün varlığı kutsal ve kâfir arasındaki farkları ortaya çıkarmamızı sağlıyor. Bu örnekte etrafımızdaki dünyanın güzelliği ve karmaşıklığının, C0 dediğimiz bir yaratıcının var olduğuna işaret ettiğini söyleyen tek dinî gerçeğin içeriğini inceledik.

Bu tek örnekle matematiksel analizin tam bir dinî eğitimin vazgeçilmez bir unsuru olduğunu görüyoruz ve dinî müfredata daha fazla matematik içeriği eklenmesi gerektiğini söylüyoruz. Bu gereklidir, çünkü dinî çalışmaların uygulanması karmaşık ideallerin muğlak etkileşimlerle iletişim halinde olmasını gerektirir. Dinî iletişim sonsuz sevgi ve sonsuz evrenin doğasını tartışmamızı ve paylaşmamızı ister. Bunu yaparken matematiğin dilini kullanmadan kutsal olanın tam görünümünü aktarmak ve paylaşmak mümkün değildir.

Basitçe söylemek gerekirse, dinî iletişimin doğasının gizli bir Büyük Tasarımın tüm alameti farikalarına sahip olması, kendi kendini kanıtlamasıdır. Neredeyse tüm insan düşüncelerinin yoğun ve karmaşık etkileşimlerinin altında saklı bir zekâ vardır ve bu sadece gizli, özden gelen bir matematiksel yapının varlığıyla açıklanabilir.





Teolojik Bir Tartışma
Landon W. Rabern
Matematik Bölümü
UC Santa Barbara

Önerme 1. Evren tesadüfen Evrimleşemeyecek kadar çok fazla yapı sergilemektedir.

Çıkarım 1. Bir yaratıcı vardı.

Önerme 2. Tüm şeyler zamanın geçişine konudur.

Çıkarım 2. Evrenin çarkları yaratılmakta olduğu süre boyunca da çalışıyordu.

Önerme 3. Hiçbir şey, bir Tanrı bile, evrendeki belli bir durumun sonucunu bilemez. Dahası, durumun parametrelerinin bilindiği son noktadan itibaren zamanın geçmesiyle belirsizlik artar.

Çıkarım 3. Eğer yaratıcı Dünya'yı tam olarak keyfine göre yapmak istiyorsa, bunu hızlıca yapması gerekirdi.

Önerme 4. Kendi keyfi için bir evren yaratan bir varlık egoist bir manyaktır.

Çıkarım 4. Yaratıcı egoist bir manyaktır.

Çıkarım 5. Egoist bir manyak işleri kafasına göre yapmak isteyecektir. Ç3 uyarınca, evreni hızlıca yapmış olmalıdır; aslında olabildiğince çabuk davrandığımız söyleyebiliriz.

Önerme 5. Eğer bir yaratıcı aynı anda uzayın birçok noktasını etkileyebiliyorsa, evrendeki yapıyı daha hızlı oluşturabilirdi.

Çıkarım 6. Diğerlerinden daha fazla uzantıya sahip bir yaratıcı evreni daha hızlı yaratabilirdi.

Çıkarım 7. Yaratıcı Ç5 uyarınca evreni olabildiğince hızlı yaratmışsa, olabildiğince fazla uzantısı vardır.

Önerme 6. Evren kesikli (süreksiz) bir yapıya sahiptir.

Çıkarım 8. Yaratıcının uzantıları için bir en düşük kalınlık değeri vardır.

Çıkarım 9. Uzantıları daha ince olan bir yaratıcının daha fazla uzantısı olacaktır.

Çıkarım 10. 7 ve 9 uyarınca yaratıcı her biri olabildiğince ince olan maksimum sayıda uzantı sahibidir.

Çıkarım 11. Yaratıcı bir Uçan Spagetti Canavarıdır.

Önerme 3 için kanıt:

Önerme 7. Yaratıcı bizi kendi keyfi için yarattı.

Önerme 8. Eğer özgür irademiz olmazsa bizden alınacak bir keyif olmayacaktır.

Çıkarım 12. Özgür irademiz vardır.

Önerme 9. Eğer evren önceden belirlenmiş olsaydı özgür irademiz olamazdı.

Çıkarım 13. Evren önceden belirlenmemiştir.

Önerme 10. Yaratıcı evrenin başlangıç koşullarını kurdu.

Çıkarım 14. 13 uyarınca evrenin açılımı sırasında bir belirsizlik mevcuttur.

Çıkarım 15. Bir belirsizlik üzerine gelen belirsizlik, daha fazla belirsizlik yaratır, zaman uzadıkça belirsizlik artar.

Çıkarım 16. Önerme 3 doğrudur.

RAmen.



Penguenler ve Makarna Üzerine

Toby Leonard, Jason Braunwarth editörlüğüyle

Tarihçi, Âlim ve Her Anlamda Kendini Geliştirmiş Bir İnsan

Dünyayı Uçan Spagetti Canavarının yarattığına dair kesin kanıtlar vardır. Bazı insanlar seçme fosil kanıtlarına gönderme yapar ve fosil kayıtlarındaki boşlukları açıklamak adına bulanık çıkarımlarda bulunurlar, bazıları hayali üstün varlıklardan bahseder ve diğer bazı insanlar ise her şeyi bir Akıllı Tasarımcının yarattığını öne sürerler. Benimse, tüm kıtalardaki yaratılmış olan her şeye Onun Makarnâvi Uzantıları tarafından dokunulduğuna dair kesin kanıtlarım var. Diğer insanlar “kendi Tanrılarını” açıklamak için esrarengiz geleneklere işaret ediyorlar, ancak FSM tüm kıtalardaki tüm kültürlere dokunmuş ve Makarnâvi Uzantıları ile Yüce izlerini bırakmıştır. Bu ezici kanıt üstünlüğünü netleştirmek ve en katı dogmacının bile anlamasını sağlamak için bunu kıtalara böleceğim. Başlangıç için Beyaz AngloSakson Protestanların (WASP) anavatanı olan Avrupa’ya saldıracağım.

Avrupa, FSM’nin muhteşem eserinin en basit örneğidir. Özellikle İtalya’ya atfedilen ve aralarında güncel “Uçan Spagetti Canavarı” ismine kaynaklık eden “spagetti” adlı olan da dahil olmak üzere çok sayıda makarna cinsinin varlığını gözleyebiliriz. Bu uzun silindirik makarna menüdeki tek makarna cinsi değildir; tür ve şekiller inanılmaz ölçüde değişkendir ve bunlara eşlik eden soslar seçeneklerimizin sayısını Tanrısal boyutlara çıkarır. Bu FSM’nin var olduğunun kanıtlarının arasında en çok alıntılananlardan biridir, ancak FSM’nin İtalya makarnayı keşfetmeden önce var olduğunu gösteren kanıtlar da vardır. Bazı coğrafi şekiller O’nun adını taşımaktadır. Danube Nehri bu konuda mükemmel bir örnektir: bu isim eski Macarcada “Erişte Nehri” anlamına gelir. Kibirli Fransızların bile, St. Acheul’da bulunan ve S.T.Ö. (Standart Takvimden Önce) 1.000.000 ila 300.000 yıl öncesine tarihlenen “Paleolitik Taş Burma Spagetti Çatalı” gibi, O’nun işlerine dair sorgulanamaz kesinlikte fosil kanıtları vardır. Burada O’nun insan kültürlerine müdahalesi hakkında kuşku götürmez bir kanıt görüyoruz.

Her ne kadar bu makalede ilk ele alınan Avrupa olmuşsa da, Pastafaryan tarihinin başlangıcı Avrupa’da olmamıştır.

İnsanlığın doğduğu yer olan Afrika, Pastafaryan arkeologlar tarafından

incelenmeye ve Makarnâvi Varlığın manevraları hakkında tartışılamayacak kanıtlar sağlama potansiyeli değerlendirilmeye daha yeni yeni başlamıştır. Arkeoloji camiasının bu minik kusuru tarih kayıtlarındaki sadece iki örnekle açıklanabilir. Birincisi kendi makarna yorumlarıdır. Fas usl kuskus açıkça Cennet'ten çıkma kudret helvasıdır ve bolluğu ve şekli yendiği coğrafyanın özelliklerini yansıtır. Kuskus görüntü olarak kuma benzer, bu da erken dönem Faslıların yaşadığı coğrafyayla tam bir uyum içindedir. FSM'nin insanlara tanıyıp anlayabilecekleri bir makarna cinsi vermesi, ne kadar anlayışlı ve hassas bir yaratıcı olduğunun kanıtıdır. Etraflarında tel tel spaghetti yapısına sahip hiçbir şey bulunmayan insanlar, telsi yapıdaki makarnalarla ne yapacaklarını bilemezlerdi, dolayısıyla FSM onların makarnalarını kuma benzetti ve onlara yemelerini söyledi. Artık dev kum tepelerine dev kuskus yığınları şeklindeki Cennet'ten çıkma kudret helvası gözüyle bakılabilir. İkinci örneğimiz antik Mısır'dan. Rosetta Taşı'nın tercümesi sırasında büyük bir hata yapıldı ve "Megagetti" (apı oldukça kalın olan bir spaghetti türü) kelimesi "saz, kamış" şeklinde çevrildi. Böylece hiyeroglifler dev megagetti demetleri derleyen insanlar yerine kamış toplayan insanlar olarak yorumlandı. Fenikelilerin denizlere yelken açmak için sazdaki gemiler yaptıkları söylenmektedir ki, herkes bunun imknsız olduğunu bilir. Ve yine herkes gayet iyi bilir ki, megagettiden yapılan tekneler ılık deniz suyuyla temas ettiğinde birbirine yapışarak kendilerini mühürler ve uzun deniz yolculuklarına müsait su geçirmez bir iskelet oluştururlar. Akdeniz'deki deniz ticareti işte bu orijinal megagetti gemilerle başlamıştır. Yani Afrika'da da FSM'nin l insanlarına dokunduğunu ve önemli ticaret imparatorlukları kurmalarını sağladığını görüyoruz. şimdi Atlantik'i aşalım ve Yeni Dünya imparatorluklarına bakalım.

Güney Amerika'da çok büyük antik uygarlıklar vardı. Çok bol miktarda altın, yer elması, okolata, patates, mısır, kokain, birkaç yüzyılda bir fazladan bir atlama gününe ihtiyaı olan bir takvim, geniş tarım arazileri ve korkunç bir bürokrasiye sahiptiler. Buna karşın kadim uygarlıklarda bulunması gereken üç temel unsur eksikti: Tekerleği hiç kullanmamışlardı, atları yoktu ve en önemlisi makarnaları yoktu. Yuvarlanma ya da bir şeye binme eksikliğinin utancı zaten yeterince kötüydü ama makarnanın olmayışı artık toplumun temel yapısını yıpratır olmuştu. Hem İnkalar hem de Aztekler bu eksiklikleri gidermeye çalıştılar. Civar bölgeleri fethettiler, altın çıkardılar, tapınaklar yaptılar, nemsiz Tanrılara yalvardılar ama denedikleri hiçbir şey işe yaramadı. Çaresizlik içinde, söz konusu



önemsiz Tanrılarını teskin etmek ve kendilerine rehberlik edecek makarna bilgisine erişmek umuduyla insan kurban etmeye başladılar. Bu kumar kaybedilmeye mahkûmdu, Cortez'in gelişi sadece çöküşü hızlandırdı. Bazı bilginler Montezuma'nın ordularını bitiren şeyin çiçek hastalığı olduğunu söylerler, ancak bu doğru değildir. Cortez çiçek hastalığı değil, küçük bir kutu Spagetti konservesi getirmişti. Kendilerinin spagetti konservesi sahibi olmadığını ancak o zaman fark eden Montezuma, utanç içinde birliklerine kendi kılıçları üzerine atlamaları emrini verdi. Nüfusun yüzde doksan yedisi, makarna aydınlanmasına ulaşamamış olmanın çaresizliği ve acıklı utancıyla intihar etti. Diğer yüzde üç utanmaz korkaklardı. İtibardan uzak kalmak istemeyen Cortez, hak etmiş olsa da olmasa da bu kıtayı İspanya adına fethettiğini ilan etti, altınları topladı ve ülkesine döndü. Aslında büyük Aztek İmparatorluğu'nu ele geçiren bir kutu konservedir.

Kuzeye doğru hareket edip Kuzey Amerika kıtasına ulaştığımızda O'nun dokunmuş olduğu Yerli Amerikan halkları ile karşılaşırız. O'nun etkisinin en göz kamaştırıcı kanıtı titreşen kavak ağacıdır. Bu ağacın adı Ojibwa (Chippewa olarak da bilinir) dilindeki titreşen kelimesinden gelmektedir. Bu kelime "büyük ve dümdüz uzanan makarnalar veren, rüzgârda tıpkı Uçan Yüce Varlığın Makarnâvi Uzantıları gibi hışırdayan Tanrıların makarna ağacı" anlamına gelir (önemsiz bir ek bilgi: Ojibwalar uzun ifadeleri basit kelimelere indirmekte çok başarılıydılar). Tanrıların ağacı tarafından ortaya konan bu gerçek, titreşen kavak ağacının iç kabuğu kesilip çıkarılarak ince şeritler halinde kesildikten sonra kaynatıldığında makarna benzeri bir yemeğe dönüşmesi bilgisiyse kendi kendini kanıtlamaktadır. Dövülüp kurutulmuş geyik etiyle servis edildiğinde tadına doyum olmaz. Bu öğün spagetti ve köfteye çok benzer. Bazı bilginler bunun yakınsak Evrim olduğunu iddia etse de, bizler bunun FSM tarafından tasarlandığını biliyoruz. Erken dönem koloni kültürü, makarna da dahil olmak üzere FSM'nin bahşettiği hediyelerden ilham almıştır. Bunu Yankee Doodle adlı çocuk şarkısında açıkça görebiliriz: "Yankee Doodle şapkasına tüy takınca, dedi bu aslında makarna." "Makarna"... sadece kafiye olsun diye tesadüfen mi kullanılmış? Olacak iş değil! Bu tarihî bir gerçektir. DEvrimci Charles Kraft herkesin bisküvi ve reçel yemesini isteyen İngilizlerden hıncını almak isteyen kolonicilere kutularca Kraft makarnası ve peynir temin etmeye başladı. Makarna, erken dönem kolonicilerin Kral George'a yemek tabakları üzerinden nanik yapmalarının bir yoluydu. Uçan Spagetti Canavarı Yerli Amerikan kültüründe izini

uçan Spagetti Canavarı

bırakmakla kalmamış, Amerikan DEvriminin demokrasi adına tiranlık rejimine sıkı bir darbe indirmesine de yardım etmiştir. Şimdi bir diğer İngiliz kolonisi olan Avustralya'yla devam edebiliriz.

Avustralya nispeten yeni keşfedilmiş bir kıtadır. İnsanlık tarihinin çok yakın dönemlerine kadar Avrupalılar tarafından dokunulmamıştır. FSM'nin Makarnâvi Uzanularının rehberliğinin en açık örneği kangurudur. Bu çevik marsupiyeller (keseli memeli) Yüce Varlığa şahitlik etmiş ve aydınlanma yolunda gayretlerini sürdürmektedirler. Küçük kanguru yavruları FSM gibi uçmanın Tanrısallığa giden yoldaki ilk adım olduğunun farkına varırlar. Bu yüzden, mümkün olan en uzun süreyi havada geçirmek için zıplar dururlar. Günlerini dalgın dalgın zıplayarak ve en sonunda uçmayı başarıp Yüce Varlık gibi havada süzülerek Tanrısallığa ulaşmayı hedefleyerek geçirirler. Bir grup kadim aşmış kanguru (ve bir de tigger, üst tarafı kauçuk, alt tarafı yaylardan yapılmış kedi benzeri bir canlı) bu misyonu başardılar ve meditasyon halinde FSM gibi göğe yükseldiler. Bu büyük ruhanî başarı, bir tigger önderliğinde uçmakta olan bir grup kanguru görünce hemen fotoğraf makinelerine sarılan bir grup Japon turist tarafından hemen berbat edilmiştir. Kanguruları imanları için ödüllendirmeye karar veren FSM turistlerin Japonya'ya döner dönmez Godzilla tarafından yenmesini sağladı. Bu ödül/cezanın istenmeyen bir sonucu olarak filmler de mahvoldu ve insanlık bir tigger önderliğinde uçmakta olan kanguruların fotoğraflarından mahrum kaldı. Avustralya'da bunun dışında O'nun eserlerine dair ikinci dereceden kanıtlar mevcuttur. Söz konusu kanıtlar içinde en kayda değer olanı, genel olarak yaşamdan yoksun olan Avustralya'nın orta kısım taşrasındaki ağaçların her birinin "telli kabuk" olarak anılmasıdır. Bu, baş aşağı uçan FSM'yi andırarak biçimde oluşmalarını ima eder, laf aramızda Avustralya'ya "aşağı mahalle" denmesinin sebebi de budur.

Bir yandan Avustralya FSM için ikinci dereceden kanıtlarla dolup taşarken, daha sağlam kanıtlar için tek yapmanız gereken kuzeye yönelmektir. Çin dünyadaki en eski fosilleşmiş eriştelerin bulunduğu yerdir. Arkeoloji camiası baş aşağı halde duran ve son dört bin yıl içerisinde fosilleşmiş olan bir tas erişte bulmuştur ki bu dünyanın en eski erişteleri anlamına gelir. Aslında Güney Yangtze bölgesinde S.T.Ö. 8000 yılına tarihlenen yedi tas dolusu erişte bulunduğu raporlar vardır ancak bunlar yağmalanmış ve "ekstra çıtır kızarmış erişte" adıyla South Park, Colorado'daki City Wok lokantasında 3.95\$ artı vergiler karşılığında öğle yemeği bekleyen



müşterilere satılmıştır. Kalan eriştelere tamamı dokuz yaşındaki iğrenç tavırlar sergileyen sınırlı bir çocuk tarafından yenip yutulmuştur. Bu sebepten bulguların gerçekliği doğrulanmamaktadır. Burada bir kez daha görüyoruz ki antikaların yağmalanması bunların bilim camiası için toptan ve sonsuza kadar kaybolması demektir. Asya'daki diğer kanıtlar ortalıktaki makarna çeşitleridir. Sadece birkaç örnek vermek gerekirse Çin'deki chow mein makarnası adıyla kısa ve çıtır, Tayland'daki orijinal Thai dolgusu erişte ve Japonya'daki suda yüzer halde sunulan Ramen eriştesini sayabiliriz. Yani makarna Asya beslenme rejiminin önemli bir parçasıdır. Şimdi de son kıta olan Antarktika'ya gidiyoruz.

Antarktika, lanetli kıta, Hıristiyanlıktaki Cehennem'in Pastafaryan karşılığı olan bir kıtadır. Bira Volkanı bin yıllar önce donmuş, striptizciler kalın kaba parkalar ve kar pantolonları giyiyorlar ve her taraf kar ve buzla kaplı. Tek yerli sakinleri O'nun lanetledikleridir. Kendisini terk eden penguenleri sürgüne yollamıştır. Tiknaz ve dayanıklı penguenler doğrudan orijinal cücenin soyundan gelir. Cüce kendisini kısa yarattığı için sınırlendiği FSM'ye yüksek sesle ve saygısızca küftetti. Buna karşılık olarak ikinci FSM, reddedilmiş olanı dünyanın en soğuk yerine sürdü ve bu yoz varlığı bir penguene dönüştürdü. Penguen Tanrısal olan her şeyin tam zıddıdır. Kanatları vardır, ama uçamaz. Ellerinin yerinde yüzgeçler olduğu için makarnaları tutamaz. Balıktan başka bir şey yemez, ama balıktan yapılan köfteler berbattır. Yüce Varlık üzerinde makarna yapmaya uygun hiçbir şeyin yetişmediği bir kara parçası oluşturdu; penguenlerin erişte ya da benzeri bir şey yapabileceği sadece karides benzeri kabuklular vardır ve tatları berbattır. Bu sebeplerden Antarktika reddedilmiş canlıların kıtasıdır. Bu hatadan ders alan Yüce Varlığın bundan sonra ilk yarattığı şey bir bodurdu. Bodur volkandan sarhoş olunca oldukça komik bir hâle geldi, striptizcilere aynı anda hem küfrediyor hem de asılıyordu. FSM eğlence şamata için bodurların kalmasına karar verdi. O kadar şamataya daldı ki, yapılacaklar listesindeki bir sonraki madde olan "penguen yiyen köpekbalıkları yaratma"yı unuttu.

Yani, sayıca ve kalitede üstün bu kanıtlardan gördüğümüz gibi, dünyadaki her şeyi Uçan Spagetti Canavarının yarattığı ve tarih boyunca Evrimi etkilediği şüphenin gölgesinden çok uzaktadır. Burada gösterildiği gibi Makarnâvi Uzantıları dünya çapındaki her kıta ve medeniyete dokunmuştur. Bu kanıtlar, Yüce Varlık konusundaki arkeolojik kanıtların peşinde dünya etrafında dolanıp duran yelkenli Korsan Gemilerindeki

uçan Spagetti Canavarı

kâtipler tarafından dikkatle tasnif edilmiştir. Uzak durdukları tek kıta Antartika'dır çünkü oraya gitmemeleri gerektiğini bilirler; Shackleton o bölgede karaya oturduklarında nankör penguenlerin kendisine ve tayfasına neler yapmaya çalıştığını kayda geçirmiştir. Dünya çapında dağılmış ve Çin'in chow mein makarnalarından Nebraska'nın titrek kavak makarnalarına, Avustralya'nın uçan kangurularından antik Fenikelilerin megagetti gemilerine kadar her yerde karşımıza çıkan bu kanıtlar, Uçan Spagetti Canavarının etkisi hakkındaki tüm tartışmaları sona erdirecek niteliktedir.



FSM TeoCebiri

Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi: Cebir

Alexander Gross

Engin bilim, teorileri kanıtlamak için matematiği kullanır. Bu makale Uçan Spagetti Canavarının bir ve tek olan Tanrı olduğunu kanıtlamak üzere teolojiyle temel cebir ve Bole mantığını birleştiriyor. Burada sergilenen perspektif tüm diğer felsefeleri istenmeyen saçma safasatalar haline getirecektir. Aslında kendi kendisini bile devre dışı bırakabilecek güçtedir – ulu Tanrım ben ne yaptım?

Tanrıyı kanıtlamaya başlamadan önce Bole mantığını birkaç işlemciyle genişletmemiz gerekiyor:

Ancakveancak işlemcisi:	&&
Değilveyaasla işlemcisi:	##
Öyleyse işlemcisi:	γ

Bu üç sembol aşağıdaki ilişkilerle tanımlanır, x herhangi bir boyuttaki keyfi bir değişkendir:

$$\bar{0} \ x / \bar{0} \ \&\& + \bar{0} \ x / \bar{0} \ \#\# = \&\& \ x \ \#\# = \#\# \times \&\& =$$

Ek olarak aşağıdaki gibi bazı önemli dini semboller tanımlanmalıdır:

Tanrı işlemcisi:
Aydınlanma sabiti:
Din sembolü:
İman sembolü:



Şimdi, temel dinlerden oluşan kümeyi şu şekilde belirleyelim; $\mathcal{R} = \{\emptyset, \curvearrowright, \odot, \dagger, \odot, \ddagger\}$ Burada \emptyset Ateizmi, \curvearrowright Uçan Spagetti Canavarı Kilisesini \odot Budizmi, \dagger Hıristiyanlığı, \odot İslamı ve \ddagger Hinduizmi göstermektedir.

Basit vektör cebiri $n < \infty$, n elemanıdır N iken mantıksal dini denklemleri tanımlamamızı sağlar:

$$\emptyset = \#\# \cdot \odot$$

$$\curvearrowright = n + (1 \cdot \odot)$$

$$\odot = \dagger$$

$$\dagger = 1 \cdot \odot$$

$$\odot = (\&\& \cdot \odot)$$

$$\ddagger = (n + n^2) \cdot \odot$$

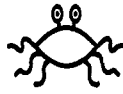
n 'in yorumlanması beklendiği kadar kolay değildir. Günlük hayatta Tanrı'nın inanılan etkisini ifade eder. Hinduizm'de iki tane n 'li terim olmasının sebebi inandıkları Tanrı sayısının çokluğudur. FSM Kilisesi tek bir n faktörüne sahiptir çünkü inandıkları Tanrı halen hayattadır. \mathcal{R} 'nin diğer elemanlarının ya peygamberi ölmüştür ya da hiç Tanrısı yoktur.

Fark etmiş olabileceğiniz üzere bir Tanrı farkı $\nabla \odot$ ("delta Tanrı") değeri vardır. Bunu tabii ki tüm Tanrı faktörlerinin toplamı olarak hesaplayabiliriz:

$$\nabla \odot = \#\# + 1 + 0 + 1 + \&\& + n + n^2$$

$$\nabla \odot = n^2 + n + 2$$

Bu çarpıcı ikinci derece denklem makalenin ilerleyen bölümlerinde çözülecektir:



Genel olarak, iman sembolü Tanrı'nın dünyadaki etkisinin toplamı olarak tanımlanır:

$$\dagger = \int n \, dn$$

$$\dagger = \frac{1}{2} \cdot n^2$$

... İmanın korunması

Önsav: \mathfrak{R} 'nin tüm elemanları çok yoğun biçimde imanı koruma sergilerler. Bu fizikteki enerjinin korunumuna benzer.

Bazen bazı kimseler evrensel (ekümenik) tapmak hizmetleri sunarlar. Bu durumda Tanrı farkı sıfır olur. Biraz konu dışına çıkarak tarihe göz atmak bizi bu önemli denklemi ilk kanıtlayan Ekümenlere yöneltir. Ekümenler var olmak dışında insanların tüm ölçütlerini yerine getirirler. Ne yazık. Bu önemli denklem aynı zamanda daha önce gösterilen ikinci derece denklemin de çözülmesini sağlar:

$$\nabla \cdot \bullet = 0$$

...Ekümenlerin birinci prensibi

$$n^2 + n + 2 = 0$$

$$n = \frac{1}{2} \cdot \sqrt{\left(\frac{1}{4} - 2\right)}$$

$$n = \frac{1}{2} \cdot \sqrt{\left(7 \cdot \frac{1}{4}\right)}$$

$$n = \frac{1}{2} \cdot i \cdot \sqrt{\left(7 \cdot \frac{1}{4}\right)}$$

$$n = 0.66i$$

Ekümenlerin ikinci prensibi

Önsav: Ekümenlerin birinci prensibini çözmek FSM Teocebirine karmaşık sayıların dahil edilmesi sonucuna yol açar.

Bir sonraki konu, cebirsel olmayan içeriğe matematiksel yöntemleri uygulamanın ne kadar yararlı olabileceğini gösterir. Genelde, değişim ölçüsü (gradyan) çok boyutlu bir yapı yönünde sonuçlanır. Tanrı'nın çok boyutlu bir yapı olduğu varsayımıyla, $\nabla \cdot \ominus$ olarak gösterilen Tanrının iraksaklığı, Tanrı'nın iradesini gösterir. Bunu genişletilmiş Bole yapımızı Nabla sembolüne uyguladığımızda, $\&\&$ (ancak ve ancak) ve $\#\#$ (değil veya asla)'yi izleyen türev olarak tanımlayabilir ve Tanrı işlemcisini dahil edebiliriz:

$$\begin{aligned} \nabla &= (\bar{\delta}/\bar{\delta}\&\&, \bar{\delta}/\bar{\delta}\#\#)^T \\ \nabla \cdot \ominus &= \bar{\delta}\ominus/\bar{\delta}\&\& + \bar{\delta}\ominus/\bar{\delta}\#\# & \quad / \bar{\delta}_x/\bar{\delta}\&\& + \\ \bar{\delta}_x/\bar{\delta}\#\# &= \&\&x\#\# = \Upsilon \\ \nabla \cdot \ominus &= \&\&x\#\# = \Upsilon \end{aligned}$$

sözlü ifadeyle: "Tanrı'nın iradesi budur, dolayısıyla öyledir."

Bu başlığa farklı bir felsefeyle yaklaşmak bizi şu soruya yaklaştırır: "Tanrı aslında ne istiyor?" Bunu cevaplamak çok kolaydır. Tanrı inancın daha büyük bir etkiyle canlanmasını ve kendisi de daha büyük bir etkiyle canlanmayı ister. Bu da Tanrının iradesi için ikinci bir denklemlerle sonuçlanır:

$$\begin{aligned} \nabla \cdot \ominus &= \bar{\delta}_{\ddagger}/\bar{\delta}_n + \bar{\delta}\ominus/\bar{\delta}_n & \quad / \text{imani korumayı ekleyelim} \\ \nabla \cdot \ominus &= \bar{\delta}_{(1/2 \cdot n^2)}/\bar{\delta}_n + \bar{\delta}\ominus/\bar{\delta}_n & \quad / \text{türevleri çözelim} \\ \nabla \cdot \ominus &= n + (1 \cdot \ominus) & \quad / \text{Ekümenlerin ikinci prensibini yerine koyalım} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \nabla \cdot \ominus &= -0.66i + (1 \cdot \ominus) & \quad / \text{ } = 0.66i + \\ (1 \cdot \ominus) &= n + (1 \cdot \ominus) \\ \nabla \cdot \ominus &= \text{ } \end{aligned}$$



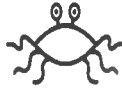
Kelimelere dökersek: “Tanrı’nın iradesi Uçan Spagetti Canavarı Kilisesidir.”

Bu sonucu daha önceki Tanrı’nın iradesi hakkındaki sonuca uyarladığımızda şu sonuca ulaşırız:

$$\nabla \cdot \ominus = \&\&\times\#\# = \text{☞}$$
$$\text{☞} = \Upsilon$$

Sözlü hali: “Uçan Spagetti Canavarı Kilisesi – dolayısıyla öyledir”





Korsanlar ve İman

Alexis Drummond

Dünya çapında Korsanlığın azalıyor olması tüm Pastafaryanlar için üzücü bir gerçek. Bu durum Makarnâvi Efendimiz Uçan Spagetti Canavarının da canını oldukça sıkmakta ve Kendileri hoşnutsuzluğunu üzerimize daha fazla doğal afetler yağdırarak gösteriyor. Sadece geçtiğimiz yıl tsunamiler, kasırgalar ve depremlerle O'nun gazabına ne ölçüde maruz kaldığımız ortada, sürekli bir kaygı kaynağı olan küresel ısınma açmazından bahsetmeye dahi gerek yok. Ancak Makarnâvi Efendimizin neden çobanları olarak Korsanları seçtiği FSMizm konusunda yeterince bilgili olmayanların kafasını karıştırabilir.

Bunu açıklamak için, bu soylu yiğit kabadayılardan denizlerde cirit attığı zamanlara bir göz atmalıyız. Korsanlar batıl inançları kuvvetli bir camiydi ve karşılaştıkları yaratıklarla ilgili hikâyelerin sayısı oldukça fazlaydı. En meşhur örneklerden biri, denizaylarıyla karşılaşan Korsanların onları denizkızı sanmalarındır. Aslında kutsal metinlerimizin gösterdiği yadsınamaz kanıtlardaki gibi denizkızları gerçekten de yaşamaktadır, ancak Uçan Spagetti Canavarı Makarnâvi bilgeliğiyle artan öfkesini sergilemek için onları bizlerden saklamıştır. Fakat konumuzun dışına çıktım.

Daha da önemlisi, Denizler Altında Yirmi Bin Fersah ile meşhur olan, dev mürekkepbalıklarıyla yapılan deniz mücadeleleridir. Bu iddiaları gördükleri şekliyle almak kolaydır, ama derinlemesine incelediğimizde bazı şeyler şüpheli hale gelir. Örneğin onlarca yıl boyunca bilimin bize sunabildiği tek kanıt ölü numuneler olmuştur. Acaba neden onca araştırmadan sonra aniden bir tanesi nihayet canlı olarak "keşfedilmiştir"? Ve neticede mürekkepbalığı kocaman gözleri ve çok sayıda uzantısı olan bir canlı değildir de nedir?

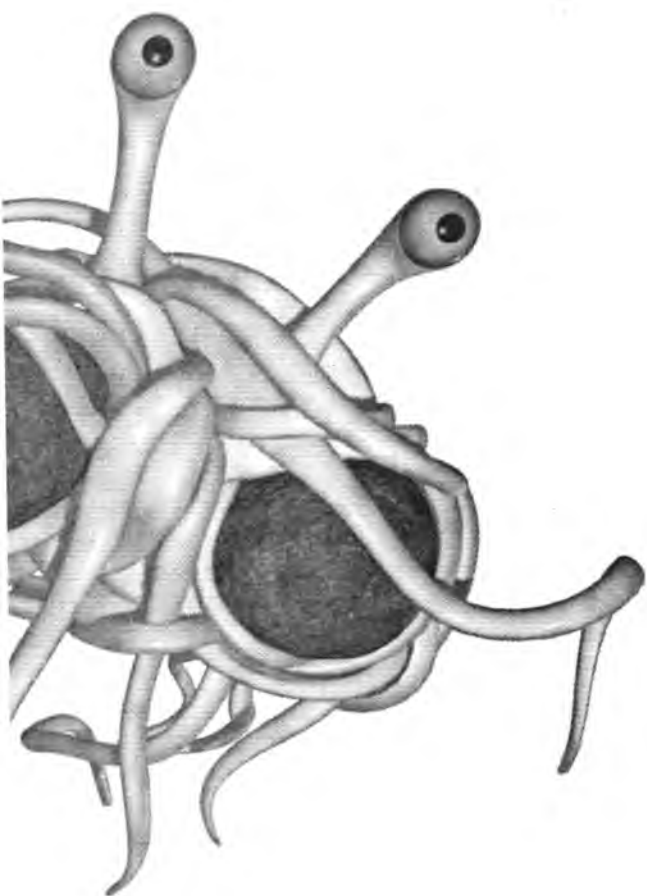
Biz Pastafaryanların bildiği gibi, asıl gerçek ilk dev mürekkepbalığı mitinin Uçan Spagetti Canavarının kendisini Seçilmiş İnsanlarına gösterme biçimi olduğudur. Korsanlar O'na ve O'nun Makarnâvi Kudretine gerçekten inanıyorlardı ve O da Korsanlara nadir ve muhteşem bir deneyim olarak Kendisine tanıklık etme fırsatı verdi. Birçok FSMist âlimin de belirttiği gibi, kayıtlardaki ilk dev mürekkepbalığı saldırısı aslında sadakat ve imanlarını tebrik etmek için bir Korsan Gemisine sarılan Uçan Spagetti Canavarıydı. Ama bu dinibütün kimseleri yakındaki bir

gemiden izleyen ve bu sofu ruhlu insanları ele geçirmek amacıyla olan insanlar, Makarnâvi Efendimizin bu sevgi dolu kucaklamasının Uçan Spagetti Canavarının iyi ve zarif tavrı olduğunu anlamadılar da acımasız bir deniz canavarı zannettiler.

Bilim insanları tarafından bulunduğu iddia edilen bu kanıtta söylenenler konusunda, biz Uçan Spagetti Canavarının kimin gerçek bir mümin olduğunu görmek için dev mürekkepbalığının yaşayan bir örneğini gönderdiğini düşünüyoruz. İmanı olmayanlar ya da zayıf olanlar açısından, bu mürekkepbalığı sadece efsaneleri doğruladı. Fakat biz tüm kalbiyle Uçan Spagetti Canavarına inananlar biliyoruz ki bu boş vaatlerden ve acayip bir kokudan başka bir şeyi olmayan sahte bir peygamberden başka bir şey değildir. İşte sadece bu ikinci gruba dahil olanlar, Makarnâvi Efendimizin binlerce yıllık geçmişe uzanan, görünüşte birbiriyle bağlantılı ve sistemli bir Evrimsel sürece dair sahte “kanıtlar” yerleştirebildiği gibi, dev mürekkepbalığı gibi garip bir yarattığı da rahalıkla yaratabileceğinin farkında olanlar gerçekten ödüllendirilecekler. Dev mürekkepbalığının tüm ölü numuneleri ve hatta yavru örnekleri aslında O’nun bedeninden attığı Makarnâvi Uzantılarının parçalarıdır ve yine O’nun mucizesiyle, her ne kadar aynı mükemmellik ve güzellikte olmasa da O’nun şekline benzeyen bir canlı oluşturdular.

Artık Korsanların önemini anladığımıza göre, dünyada azalan sayıları açmazına dönmeliyiz. Doğru, günümüzde film ve müzik kaçakçılığı yapan çok sayıda İnternet Korsanı mevcuttur, ancak bunların ezici bir çoğunluğu bu kadar yüce bir sıfatın gerektirdiği kılık kıyafet ve sembolleri kuşanmamaktadırlar. Her ne kadar biz FSMistler bu bireyler adına herhangi bir yasadışı faaliyeti hoş görüyor olmasak da, bu faaliyetlerde rol alan herkesi mesleklerine uygun esvaplar bezenmeye davet ediyoruz.

Sonuç olarak, Korsanlar sadece bizim inancımızın değil, gezegenimizin refahının da önemli unsurlarıdır. Tüm sofu Pastafaryanlar, her türlü dinî tatilde ve henüz Uçan Spagetti Canavarının kurtarıcı rahmetinden nasibini almamış olanlara Doğru Kelâmı vaaz ederken Korsanca esvaplar kuşanmalıdır. Bu ezici kanıtları gördükten ve O’nun Makarnâvi Uzantıları tarafından temas edildikten sonra, “Korsan hayatı tam bana göre” demeyecek birini hayal bile edemiyorum.







Fırıncının Kanıtı

J. R. Blackwell

Sahilde el ele bir yürüyüşe çıksak ve ayağımızın dibinde bir Alman pastası bulsak şüphesiz şaşırırız. Bu davetkâr hamur işini bulduğumuzda yaşayacağımız şaşkınlığın sebebi, kumlardan kendi kendine kek çıkmayacağına dair doğuştan gelen bilgimizdir. Pastayı bir yapan olmalıdır. Pastanın kendi başına hiçlikten ortaya çıkmayacağını formu ve karmaşıklığından anlarız; kremasını çıkarsak ya da tereyağı yerine ton balığı salatası koysak karşımızdaki pasta dediğimiz lezzetli karışım olmayacaktı. Kızarmamış, yanık ve kremalı ton balığı olacaktı ve bu oldukça hayal kırıcı olurdu. Pastamız için bir Fırıncı, dahası, bahsettiğimiz ıslıtlı ve yaş Alman pastası olduğuna göre, Almanlar olması gerekir.

Hepimizin bildiği üzere pasta gibi çikolata da doğal olarak oluşmaz. Çikolata olarak bildiğimiz kutsal unsurun ham kakao maddesini işleyecek simya bilgisine sahip Almanlar tarafından yapılması gerekir. Çikolatanın üretim süreci, bu kadar lezzetli her türlü malzemeyi oluştururkenki gibi oldukça mistik bir süreçtir. Çikolata üreticileri neredeyse çikolatanın kendisi kadar karmaşıktır ve bu mantığı izleyerek çikolata yapımcılarının (Almanların) da bir yaratıcısı olması gerektiğini anlamaya başlarız. Çikolatanın haşmetli yapısı kesinlikle mistik bir kaynağı gösterir, dünya da haşmetle dolu olduğuna göre aniden bu Fırıncının çok büyük bir manevî gücün de kaynağı olduğunun farkına varıyoruz.

Alman işi çikolatalı pastadan bile sonsuz kat daha karmaşık olan bu dünya şans eseri oluşmuş olamaz: ilahî bir Fırıncı olmalı. Bir Fırıncının müdahalesi olmadan ortaya çıkamayacak biçim ve amaçlar var ve dünya bu gibi karışık ve katmanlı yapılara sahip. Bu yapılardan en çarpıcı olanı da Korsaninki.

Bırakın koca bir gemi dolusu Korsanı, tek bir Korsan gibi muhteşem bir yaratığı bile sadece ilahî bir varlık yaratmış olabilir! Korsanlar, sadece tüm varlık aşamalarının en bütün halini bir Fırıncının yüce bilgisiyle kademe kademe uyguladığı mantık ve organizasyonla yaratılmış olabilir. Bir Korsan birbirinden çok uzak birçok unsurdan oluşur: denize olan sevgisi, tuhaf kostümü, bitmek bilmeyen ganimet düşkünlüğü ve papağanı. Denize olan düşkünlüğü oldukça karmaşıktır, yani pruvasının her atılımıyla bekâretini bozduğu denizler hanımını sevdiği kadar, başına

fırtına ve tehlike çorapları ören bu kadına tepeden de bakar. Bir Korsanın kıyafeti tuhaftır; hiçlikten kendi başına oluşmuş olamayacak kuşaklar ve altın yüzüklerle bir Korsanın bedenine göre şekillenmiş ve işlev kazanmış giysiler. Arzulu ganimet arayışlarının sınırında, söylentilerde lanetli bir hazineye yataklık ettiği anlatılan gizli bir adayı arayışı bulunur. Bir Korsanın lanetli bir hazineyi arıyor olması çelişkili görünebilir, ama işte bu da Fırıncımızın ilahî planının kanıtıdır.

Korsanın omzunda tünemiş oturan papağan bile ustaca şekillendirilmiştir; Korsanın sözlerini tekrar edebilen ve bu arada içeriğine meşum bir ton katan muhteşem bir yaratık. Böyle bir yaratık, genç bir dünyada başlangıçtan beri var olan bulamacın içinde etraftaki elektrik akımlarının uyarması sonucu, bazıları kendi kendini kopyalayabilen birtakım farklı molekül dizileri oluşması ve bunların zaman içinde etraftaki kaynaklar için birbiriyle mücadeleye girmesiyle oluşan rekabet ve bazıları kendini kopyalama işleminde avantaj sağlayan işbirliği süreçleri içeren ve sonunda hareket için eklemli organlara, nihayetinde gözlere dönüşecek olan ışığa duyarlı hücrelere, eş bulma konusunda dikkat çekime yardımı sağlayan parlak renkli tüylere dönüşecek mutasyon süreçleri ile sonunda kendi kendini çoğaltmayı mükemmelleştirmiş ve böylece en baştan beri var olan bulamaçtan kaynaklanan kendini kopyalama işlemini sürdürmüş moleküllerden oluşmuş olamaz. Hayır! Bu açıklama doğru olamayacak kadar karmaşıktır, ayrıca ben bunu anlamıyorum, dolayısıyla yanlış olmalıdır.

Gerçekten anladığım bir şey varsa o da pastadır. Pasta, özellikle de Alman pastası, harikuladedir ve bir Fırıncı tarafından yapılmıştır. Bilim teorisi her şeyin başlangıcında bir Büyük Patlama olduğunu iddia ediyor. Bunun Büyük Fırınlama olduğunu göremiyor muyuz? Peki ya Fırıncı ne olacak? Her şeyin başında her şeyi fırınlayan, karışımı ayarlayan, dünyayı oklavayla açan ve sonunda ortası sıcak, dışı çıtır kaplama bu eseri ortaya çıkaran o Fırıncı? Kimdir bu dünyayı yaratan saf Tanrısallıktan ibaret Fırıncı? Dünyayı mistik biçimde fırınlayan bu Fırıncının kimliğine dair elimizdeki tek açıklama Uçan Spagetti Canavarıdır. Gören gözlere sahip kutsal insanlar Uçan Spagetti Canavarının öğretilerini anlayabilirler. Bu kutsal insanlar iyi adamlardır, tıpkı arkadaşlarına bira ısmarlayan ya da bir onluk borç verenler gibi. Bu insanların yanıldığını, vaaz ettiklerinin tamamen gerçek olmadığını söylemek bu insanların kötü niyetli yalancılar olduğunu söylemek demektir ve ben durup da bu kutsal insanlarla ilgili



bu şekildeki konuşmaları dinleyecek değilim.

Bilim insanları dünyanın yaratılışının matematik ve kimya içeren bir şey olduğunu söylüyor. Bence matematik ve diğer fiziksel bilimler çok can sıkıcı, ayrıca şu bilim insanı dedikleriniz bana bir onluk dahi borç vermediler ve hepsi de Uçan Spagetti Canavarı gerçeğini göremeyen kibirli ahmaklar. O fildişi kuleleriniz için kaç tane fili öldürdünüz? Lavuklar!

Kutsal Fırıncıya dair kanıtlar dünyamızda, pastada ve çikolatada var. Bilim insanları bize dünyanın bir bulamaç olduğunu söylüyor, bense kat kat bir pasta olduğunu düşünüyorum. Onların bulamaç fikri, benimse pastaya sadık kalan bir teorim var. Kutsal ve yaratılış esnasında orada olandan başka kim hangimizin haklı olduğuna karar verebilir? Pastalar fani fırıncılar tarafından yapılır, çikolata ilahî bir biçimde Almanlarca harmanlanır ve Korsanlar açıklanamaz ölçüde karmaşıktır. Tüm bu unsurlar bizi Yüce Bilgeliğiyle dünyamızı ve hepimizi fırınlayanın Uçan Spagetti Canavarı olduğu çıkarımına yöneltiyor.





Tropikal Siklonları Önleyen Bir Faktör Olarak Korsanlık

Jacob D. HaqqMisra

Meteoroloji Bölümü

Pennsylvania State University

Michael B. Larson

Fizik ve Astronomi Bölümü

University of Wyoming

Özet

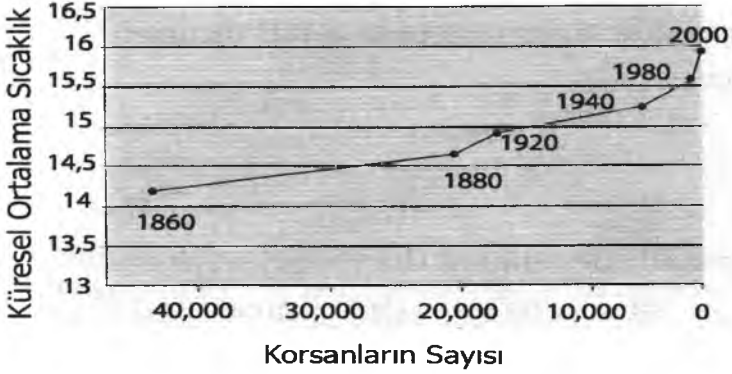
Yakın dönem kasırga mevsimlerinin belirleyici özellikleri yoğun ve sık aralıklı tropik siklonlar oldu. Katkısı olan bir unsur da soğuk derin okyanus sularının yükselişinin azalmasıyla artan deniz yüzeyi su sıcaklıklarıydı. Azalan Korsan faaliyetlerinin daha az su yükselmesine yol açtığını gösteriyoruz. Bu gerçek de yoğun tropik siklonlara karşı uygulanabilir tek çözümün Korsan faaliyetlerini artırmak olduğunu gösteriyor.

Giriş

2004 ve 2005 kasırga mevsimlerinin yıkıcılığı toplum ve bilimsel camialar nezdinde küresel ısınmanın olası uzun vadeli sonuçları hakkındaki farkındalığı artırdı. Kasırga kuvveti ve küresel ısınma arasındaki bağ halen iddia düzeyinde olsa da yakın döneme ait çalışmalar kasırgaların yoğunluğunun son 30 yıl içinde arttığını ve 4 ve 5 kategorilerinin sayısı artarken 1 ve 2 kategorilerinin azaldığını gösterdi (Emmanuel, 2005). Emmanuel (1987) kasırgaların şiddetinin, tabii ki dünya ısındıkça yükselen deniz yüzeyi ısısının (DYI) bir fonksiyonu olduğunu gösterdi. Fakat başka faktörler de önemlidir. Lighthill vd. (1994), tropik siklon oluşumu için en düşük 26°C'lik bir DYI alt sınırın gerekliliğini gösterirken, pek çok başka faktörlerin de oluşumu ve şiddetini etkilediğine dikkat çekmişti.

Ortalama küresel sıcaklığın artışı, Şekil 1'de gösterildiği gibi (Henderson 2006) küresel Korsan nüfusunun azalışıyla yakından ilişkilidir.

Küresel Ortalama Sıcaklık karşısında Korsanların Sayısı



Korsanlık ve Suyun Yükselişi

Korsanlık soğuk derin okyanus sularının yüzeye yükselmesini kışkırtarak ortalama DYT'yi azaltır. Çeşitli Korsan faaliyetleri bu yükselişe katkı yapar. Bunlar arasında gönülsüz tayfa kovma, gemiler arası etkileşim ve akustik olarak yayılan titreşimleri sayabiliriz (Bligh, 1789; Stevenson, 1883).

Gönülsüz tayfa kovma (GTK, "borda yürüyüşü" olarak da bilinir) bir Korsan ya da esirin gemiden zorla denize atılmasıdır. Bu olay, kovulan elemanın suyun yer değiştirmesine (yani yüzeye yükselmesine) sebep olmasıyla sonuçlanır (Arşimet, S.T.Ö. 250 civarı).

Gemiler arası etkileşim (GAE, "deniz savaşı" olarak da bilinir) top mermilerinin deniz araçlarından birbirine atılmasıdır ve bu faaliyet sonucunda gemiler imha edilir veya bordalanır. Etrafa yayılan gemi parçaları veya batan gemiler ise, yine suyun yükselmesine yol açar.

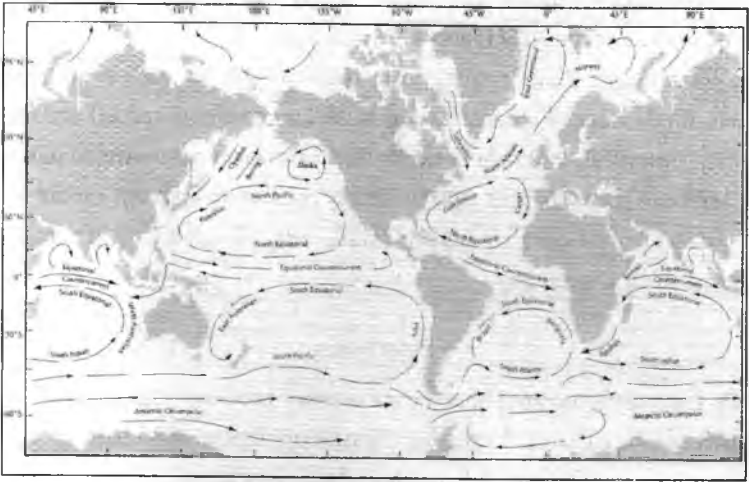
Akustik olarak yayılan titreşimler (AYT, "deniz kulübeleri" olarak da bilinir) aslında kürek çeken Korsanların moralini yükseltme niyetiyle ortaya çıktı. Dışsal güç kaynaklarının yükselişiyle, varsayımsal törensel işlevleri olduğu düşünülmektedir. AYT'ler



suyun yüzeyini oynatarak yükselme sağlar. Böylece büyük biyolojik varlıklar (“balıklar” ya da “balinalar”) hareket eder ve suyu da yerinden oynatırlar.

Model Sonuçları

KOFTİO (Korsanca Faaliyetlerin Tetikleme İndeksi – Okyanusta) [Orijinali: PARROT – Piratic Activity Realization Rate of Oceanic Tendencies] okyanus dolanım modelini kullanarak Korsanlara tetiklenen su yükselme hareketlerini modelledik (HaqqMisra vd., 2006). Bu model 0.5° çözünürlüktedir ve günümüz okyanus akıntılarını isabetli biçimde üretir (Şekil 2a).



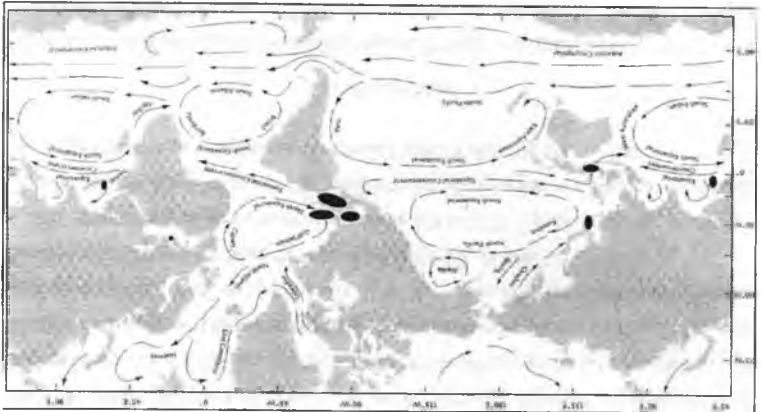
Resim içi akıntılar: Equatorial countercurrent > Ekvator karşı akıntısı, South Equatorial > Güney Ekvator akıntısı, South Indian > Güney Hint Okyanusu akıntısı, West Australian > Batı Avustralya akıntısı, Antarctic Circumpolar > Antarktik dolay kutupsal akıntısı, East Australian > Doğu Avustralya akıntısı, North Equatorial > Kuzey Ekvator akıntısı, North Pacific > Kuzey Pasifik akıntısı, Beijing > Pekin akıntısı, Kurashio > Kurashio akıntısı, Oyashio

uçan Spagetti Canavarı

> Oyashio akıntısı, East Greenland > Doğu Grönland akıntısı, Canary > Kanarya Adaları akıntısı, Gulf Stream > Golfstrim, Brasil > Brezilya, Labrador > Labrador akıntısı, Benguela > Benguela akıntısı, Alaska > Alaska akıntısı, Norway > Norveç akıntısı, Agulhas > Agulhas akıntısı, Somali > Somali akıntısı, South Atlantic > Güney Atlantik akıntısı

Yukarıda açıklanan üç yükselişi, normalleştirilmiş Korsanetkili yukarı yükseliş (yükseltici korsan birimleri, yani ykb cinsinden) üzerinden benzeştirdik. Bir GTK olayı bir ykb üretir. GAE'ler değişken sayıda ykb üretiyor. Biz, ortalama 1000 ykb'lik bir Maxwell modeli kullandık. Unutulmamalıdır ki GAE'ler çok sayıda GTK üretebilir. AYT, Korsan yoğunluğuna ve okyanus yaşam yoğunluğuna bağlı sürekli bir yükseliş üretir. Dünya ortalaması yaklaşık günde 0.5 ykb dolayındadır.

Her okyanus ızgara hücresi (enlem ve boylam cinsinden) için 1605'ten 2005'e kadar olan dönemin ortalamasını aldık. Yakın dönem Korsan faaliyetleri zayıf ve Somali sahili etrafında yoğunlaşıyor (BBC, 2005), buna karşın tarihî Korsan etkinliği Karayipler'de odaklanıyordu (Bruckheimer, 2003). Bu gerçekler, bizim Atlantik havzasında belirgin Korsanetkili yükseliş üreten model sonuçlarımızla tutarlıdır (Şekil 2b).





Tartışma

Gösterdiğimiz gibi Korsan faaliyetleri suda yükselmeye sebep olur. Yani açıkça görüldüğü gibi Korsan nüfusunun azalması özellikle Atlantik havzasında daha az okyanus içi su yükselişine yol açacak.

2004 ve 2005 kasırga mevsimlerinin de kanıtladığı gibi, azalan su yükselişi artan DYI ve daha şiddetli tropik siklonlara yol açacak. KOFTİO modelimiz, eğer Korsanlıktaki düşüş eğilimi sürerse tropik siklonların yoğunlaşacağını öngörüyor. Artan DYI sebebiyle kasırga mevsimi de uzayabilir.

Öngörüler ve Deney

KOFTİO modeli deneysel olarak doğrulanmadı. Dolayısıyla, yükselişi ve bunun küresel etkilerini tek bir GTK olayı üzerinden tahmin ettik. Bir GTK olayının etkileri atılan elemanın kütesine bağlı olduğundan, modelimiz 9 Mart ve 13 Mart 2006 tarihleri arasında kuzey Porto Riko açıklarındaki nispeten küçük bir GTK olayının sonucu olarak, Atlantik havzasında isim verilen tropik fırtınalarda kabaca yüzde onluk bir azalma olacağını öngörmektedir.

Niyetimiz benzer GTK olayları gerçekleştirerek KOFTİO modelimizi deneysel olarak doğrulamak. Bu makale yazarlarından en az biri, söz konusu olayın tam ykb etkisini ölçmek üzere deneyde hazır bulunacak.

Sonuçlar

Gösterdiğimiz gibi Korsanlığın azalması tropik siklonların şiddetinin artışına katkı yapar. Uygulanabilir tek çözüm, özellikle de Atlantik havzasında Korsanlığın artırılmasıdır. Önerimiz GTK ve AYT'nin GAE'ye göre öncelikli olması, çünkü bunlar yükseliş etkilerinde daha etkin kontrol sağlıyor.

Uçan Spagetti Canavarı

Teşekkürler

B çalışmaya ilham veren Uçan Spagetti Canavarına ve küresel iklim değişikliğine karşı Korsanlığı savunan Robert Henderson'a teşekkürü bir borç biliriz.

Referanslar

Arşimet (Siraküzalı) yaklaşık 250 S.T.Ö. *Yüzen Cisimler Üzerine*. Siraküza, Yunanistan.

Bligh, W. 1789 *HMS Bounty Seyir Defteri*, Kraliyet Donanması, Londra, UK

British Broadcasting Corporation (BBC), 25 Kasım 2005, "Amerikan Şirketi Somalili Korsanlarla Mücadele Edecek", Londra, UK.

Bruckheimer, J. 2003. *Karayip Korsanları*, Disney Enterprises, Orlando, Florida, USA.

Emmanuel, K.A. 1987. "Kasırga Şiddetinin İklim Bağımlılığı", *Nature*, 326, 483485.

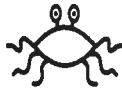
. 2005. "Geçen 30 Yılda Tropik Siklonların Artan Yıkıcılığı", *Nature*, 436, 686688

HaqqMisra, J.D., vd., 2006, *Tahmin Edici Bir Okyanus Dolanım Modeli*, Baskıda.

Henderson, R. 2006. *Uçan Spagetti Canavarının İlahisi*. Villard, New York.

Lighthill, J., vd. 1994. "Tropik Siklonlar ve Küresel İklim Değişikliği" *BAMS*, 75, 21472157.

Stevenson, R.L. 1883. *Defne Adası*. Cassell & Co., Londra, UK.



Yaşam, Kolmogorov Karmaşıklığı ve Lezzetli Spagetti

Nick Moran

Başlamak için gelin hep birlikte bu gezegende gördüğümüz yaşam biçimlerine bir göz atalım. Hepsi de cansız maddelerde görmediğimiz ölçüde bir karmaşıklık sergiler. Bir köpek bir kayadan çok daha karmaşıktır. Bunu ifade etmek için Kolmogorov Karmaşıklığı kavramını kullanabiliriz. Canlılar yüksek Kolmogorov Karmaşıklığına sahiptir, çünkü DNA'ları kararlı biçimde sıkıştırılamaz. Bir örnek olarak, 10101010 bit dizisini alalım. Bu dizinin çok düşük bir Kolmogorov Karmaşıklığı vardır çünkü "dört defa 10 yaz" haline sıkıştırılabilir. Öte yandan 0100101 tıpkı DNA gibi sıkıştırılamaz. Yüksek Kolmogorov Karmaşıklığındadır. Bu diziyi klavyemdeki "0" ve "1" tuşlarına rastgele vurarak oluşturdum.

Eğer sadece ACGT tuşlarına sahip bir klavyem olsaydı benzer şekilde rastgele DNA'lar yazabilirdim. O DNA'yı bir hücrenin içine koysak ve bir canlı elde etmeye çalışsak bir canlı, ya da yaşamını sürdürebilecek bir canlı elde edebileceğimiz hususunda derin şüphelerim var. Yani canlılarda gözlemlediğimiz sıkıştırılamaz karmaşıklık da rastgele değildir. DNA belirli bir amaçla yaratılmıştır: yaşayan canlılar yaratmak amacıyla.

Eğer DNA yaratılmışsa, bir yaratıcı olmalıdır. Bazı insanlar Hıristiyan Tanrısını öne sürerler, bazıları inanılmaz teknolojiye sahip uzaylıları öne sürerler. Sorun şu ki bu tercihlerin her ikisinin de son derece yüksek Kolmogorov Karmaşıklığı olmalıdır. Benim 4 tuşlu klavyeme rastgele vurarak ilahî bir varlığın kodunu yazma ihtimalim, yaşayan bir hayvanın kodunu yazma ihtimalimden bile azdır. Bunlar aynı sorunun farklı ifadeleridir; hâlâ karmaşıklığın nereden kaynaklandığını bilmiyoruz. Her biri kendinden öncekini yaratmış olan sonsuz bir Tanrılar dizisi öne sürebilir ve böylelikle bir Tanrı'nın sonsuz büyüklükteki karmaşıklığını oluşturabiliriz. Ancak bu dizi giderek artan karmaşıklık düzeyleri sunar ama bizi bir yere götürmez. Bizim ihtiyacımız düşük karmaşıklıktan yüksek karmaşıklığa ulaşmaktır.

Şimdi eğer kısaca bir teğet geçmeme izin verirseniz, Spagettinin özelliklerinden bahsetmek istiyorum. Bir kutu pişmemiş spagetti

düşünün. Aslında bir dizi düz çizgiden ibarettir. Bir kutudaki iki yüz parça spagettinin çok düşük bir Kolmogorov Karmaşıklığı vardır. Söz konusu iki yüz parçadaki verileri kolayca sıkıştırabilirsiniz. Şimdi bir tabak pişmiş spagetti düşünün, yanında sos ve eğer isterseniz köfteler de olsun. Bu karmaşayı çözme işlemini bir düşünün. Her bir spagetti parçasını ayıklayıp, sosunu temizleyip kendi ayrı yerine koymak ve köfteleri dizmek saatler sürerdi. Bu karmakarışık olmuş ve lezzetli sosla kaplı spagettinin çok yüksek bir karmaşıklığı vardır. Spagettinin çok düşük bir karmaşıklıktan çok yüksek bir karmaşıklığa ulaşmak gibi muazzam bir özelliğı vardır.

Şimdi bir yaratıcı arayışımıza dönelim. Açıktır ki Tanrılar ve süper akıllı uzaylılar sorunumuzu çözmeye yardımcı olmuyor. Buna karşın bir spagetti Tanrısı olabilir. Düşük karmaşıklıktaki bir şeyin kendi kendine oluşması mümkün ve mantıklı. Ormandaki bir taşın bakınca bir yaratıcı olması gerektiğı fikrine kapılmıyoruz. Yani, düşük karmaşıklıktaki pişmemiş spagettinin bir yaratıcısı olması zorunlu değil, doğal süreçler sonunda kendi kendine oluşma şansı oldukça yüksek. Daha sonra, enerji akışı yoluyla piştiğinde yüksek bir karmaşıklığa sahip olabilir. Pişmemiş ve az pişmiş spagetti arasındaki farkları gözünüzün önüne getirin. Az pişmiş spagetti çiğ spagettiden biraz daha fazla karmaşıklığa sahiptir. Spagetti piştike azdan oğın giden sürekli bir karmaşıklık yelpazesi var. Spagetti ne kadar çok pişirilmişse o kadar çok enerji akışı olmuştur. Yaşam yaratabilecek kabiliyette, çok ama çok yüksek bir karmaşıklığı olan bir Uçan Spagetti Canavarı pişirebilmek için çok aşırı miktarda enerji gerekir.

Bu korkunç miktardaki enerjiyi bulabileceğimiz tek bir yer vardır: Büyük Patlamanın hemen ardından oluşan evren. 100 milyar Kelvin derece sıcaklıklar, yaşam yaratabilecek güce sahip yüksek Kolmogorov Karmaşıklığındaki spagettiye pişirmeye yetecektir.

Böylece yaşamın Kolmogorov Karmaşıklığının nereden geldiğı sorusuna bir çözüm ürettik. Evrenin ilk anlarında, pişmemiş spagetti (muhtemelen düşük Kolmogorov Karmaşıklığı dolayısıyla) doğal olarak oluştu. Daha sonra aşırı yüksek sıcaklıkla hızla karmaşıklık kazandı ve yaşam yaratabilecek güce erişti. Karmaşıklığının daha da artmasıyla uçma özelliğı ve canavar statüsü kazandı.



Muhtemelen neoDarwinci, Sarmaşık Ligi tayfasından bilim elitistleri pişirildiğinde karmaşıklığı artan başka nesnelere karşı gelecektir. Yaratıcının doğru ve gerçek formunun Uçan Spagetti Canavarı olduğunu kanıtlamak için, meşhur kozmolojik tartışmanın bir yorumunu kullanacağım:

- 1.Spagettinin tadına varmak için bir nedene ihtiyacınız yoktur.
- 2.(Diğer) Her şeyin bir nedeni vardır.
- 3.Hiçbir şey kendi kendinin sebebi olamaz.
- 4.Her şey bir başka şeyden kaynaklanır.
- 5.Bir sebepler zinciri sonsuz uzunlukta olamaz.
- 6.Bir ilk sebep olmalıdır.
- 7.İlk sebebin bir sebebi yoktur.
- 8.Spagetti sebepsiz olabilecek tek şeydir, yani ilk sebep olmalıdır.

Aynen koydum çocuğu.





Yirmi Birinci Yüzyılda Ontolojik Bir Tartışma

Kevin Heinright

Tanrının varlığı konusunda klasik tartışmaların biri ontolojik kanıt olarak bilinir (bundan böyle OK olarak anılacak). Bu tartışma on birinci yüzyılda Aziz Anselmo tarafından ortaya atıldı, ancak izleyen yıllarda büyük ölçüde gelişti. Bu tartışmanın genel içeriği en kısa ifadesiyle mükemmel bir varlığın mevcudiyetinin gerekli olduğu. Mükemmel bir varlık, tanımın doğası gereği gerçek olmalıdır – var olmayan şeyler tanım gereği mükemmel olamaz. Çünkü var olmak var olmamaktan daha iyidir (yani var olmak sizi mükemmelliğe yaklaştırır). Ve eğer mükemmel bir varlığı bir şekilde idrak edebiliyorsak, tezat olmaması için gerçek olmalıdır.

OK'nin popüler bir teşekkülünde, daha büyüğü idrak edilemeyecek bir varlık hayal etmemiz istenir. Bir dizi mükemmelliği listeleterek bu işlemi kolaylaştıranlar olabilir. Mantıklı bir biçimde bu listede sınırsız güç, her şeyi bilme, iyilikseverlik, cömertlik, tüm gerçekliğin yaratıcısı olmak vesaire bulunur. Daha sonra bizden bu listeyi “gerçekten var olma” özelliğinin eklendiği bir liste ile karşılaştırmamız istenir. İkinci liste açıkça daha mükemmel bir varlığı tasvir eder. İlk listenin daha büyüğü idrak edilemeyecek bir varlığı tarif etmediği açıktır. Daha önce ne hayal etmiş olursak olalım, gerçekten var olmak bir ilerlemedir. Yani mükemmel varlığımıza ne gibi özellikler atfedersek edelim, mevcudiyet bunlardan biri olmak zorundadır.

OK'ye pek çok eleştiri yöneltilmiştir, ancak bizler Kantçı metafizikten modern niceliksel mantığa kadar her alandan gelen bu eleştirilerin cevaplanabileceğine inanıyoruz. Buna karşın bu tartışmanın detaylarını gözden geçirmek için vaktimiz yok. Daha detaylı bilgi için <http://plato.stanford.edu/entries/ontologicalarguments/>.

Geleneksel olarak, var olması gereken mükemmel varlığın Yahudi – Hıristiyan kalıbına mükemmel biçimde oturduğu iddia edilmiştir (dürüst olmak gerekirse genellikle sadece varsayılmıştır). Şimdi, tabii ki herhangi bir mükemmel varlık yukarıda sayılan özelliklere sahiptir: sınırsız güçtedir, her şeyi bilir, cömert ve iyilikseverdir ve tüm gerçekliğin yaratıcısıdır. Bu noktada gelenekle bir anlaşmazlığımız yok. Yalnız, az sonra göreceğimiz gibi geçtiğimiz binyılda teologlar ve filozoflarca dikkate alınmayan (ya da örtbas edilen) bir sürü başka özellikler de var.

OK'nin arkasındaki mantığı dikkatle incelediğimizde, OK'nin Yahudi – Hıristiyan geleneğinin Tanrısından ziyade yerçekimine dirençli ve nişastalı bir varlığın mevcudiyetine işaret ettiğini göreceğimizi iddia ediyoruz. Böyle bir varlık mevcut olma zorundadır, yani varlığını inkâr etmek bariz mantık çelişkilerine yol açacaktır.

İddiamıza birçok insanın paylaşabileceği bir deneyimle başlıyoruz. Genç bir insan evinden ayrılıp üniversiteye gittiğinde, hayatın gereklerini kendi kendine karşılamakla ilk kez yüzleşir. Birçok üniversite birinci sınıf öğrencisi için bu üstesinden gelinemez bir görev haline gelir. İnsan gaz, elektrik ve telefon faturalarını yatırmadan yaşayabilir ama tüm canlılar yaşamlarını sürmek için gıdaya ihtiyaç duyar. Peki, yoksullaştırılmış öğrencinin temel besin rejimi nedir? Ramen erişttesi, peynirli makarna ve spagetti. Birinci dünya ülkelerinde bu gıda maddeleriyle yaşayanlar sadece öğrenciler de değildir. İnsanlığın büyük bir kısmının temel gıdası nişastalı erişttedir. Bu besin maddesinin benzersiz özellikleri, onu tüm dünya tarihinin en popüler gıdası haline getirmiştir. Erişte kalori içeriği açısından zengin ve besleyici olduğu gibi kolayca hazırlanır. O halde diyebiliriz ki makarna/erişte nesnel biçimde üstün bir yiyecektir. Gerçekten, makarna/erişte mükemmel gıdadır.

Şimdi mükemmel varlığın mükemmel gıdadan yapılmış olması gerektiğini göstereceğiz. Ancak devam etmeden önce ciddi bir potansiyel itirazla yüzleşmeliyiz.

Bazılarınız pirinç/pilavın dünya çapında çok sayıda insanın temel besin maddesi olduğunu ve dolayısıyla mükemmel yiyecek olduğunu söyleyebilir. Aksine, iddiamız pirincin son derece kötücül bir gıda formu olduğu. Pirincin çürüyen doğası, yirminci yüzyılda komünizmin kötülüklerine karşı verilen savaşı ciddiye alanlarınız tarafından fark edilmiş olmalıdır. Bu ufak ve aldatıcı tahıl milyonlarca komünist asker ve casusu beslemiştir. Yirmi birinci yüzyılda hangi ülkeler halen komünistlik yapıyor? İlk akla gelenler Çin, Kore ve Vietnam. Peki, bu ülkelerle birinci dereceden ilişkisi olan gıda maddesi hangisi? Kesinlikle spagetti değil! Pirince karşı davamız gayet açık. (Bir yan not olarak, bu sonuç sadece felsefi açıdan sorun teşkil etmez. Modern zamanlarda zorbalığa karşı verilen mücadelenin önemli bir kısmı da baskıcı rejimlerde yaşayan insanların yeme alışkanlıklarını değiştirmekle yakından ilişkilidir.)

Şimdi, neden mükemmel varlık mükemmel gıdadan oluşmuş olmalı?



Çıkış noktamız şaşırtıcı ölçüde basit. Yiyecek yaşam için gerekli ve yaşam yaşamamaktan daha mükemmel olduğu için, yiyecek tüm yaşam biçimlerinin temel maddesidir. Tüm canlılar yiyekten yapılmıştır. Mükemmel varlık mevcuttur ve (küçük bir kum tanesi gibi cansız bir hiç değil de) bir varlık olduğu için canlı olması gerekir. Pek bu en mükemmel varlığımız neyden oluşmuş olabilir? En mükemmel yiyekten. Yani mükemmel varlık bir çeşit makarnadan oluşmuş olmalı.

Bir başka mükemmellik yerçekimine direnebilmektir. Modern bilim yerçekiminin “zayıf” bir kuvvet olduğunu gösteriyor. Ancak bu, kanıtlarla açıkça çelişmekte. Aranızda herhangi bir şekilde iki kat arasındaki merdivenleri çıkan, yüksek bir yerden düşen ya da bir dağa turmananlar yerçekiminin güçlü bir kuvvet olduğunu doğrulayabilirler. Seçkin bilim çevreleri bize aksini söylüyor ama modern fizikteki çelişkiler en sıradan gözlemci için bile oldukça aşikâr. Eğer yerçekimi zayıf bir kuvvet olsaydı dünyanın dönüşü bizi uzaya fırlatırdı. Everest Dağı'nı yerinde tutan şey elektromanyetizma mıdır? Buradaki çelişkileri bir çocuk bile görebilir. Sadece aşırı eğitime maruz kalmış biri duyularının kanıtlarına bu derece absürt bir yolla karşı çıkabilir. Modern fiziğin söylediklerinin aksine (ki modern fizik doğalcılık, Evrimcilik ve makarna karşıtlığı yüzünden büyük bir çöküş içindedir) yerçekimi evrendeki en büyük güçtür. O halde şüphesiz mükemmel bir varlık kendi yarattığı bu en büyük güce direnebilir. Yani, mükemmel varlığımız yerçekimi direncine sahiptir (buna uçmak denir).

Umuyoruz ki bu makale okuyucuyu Uçan Spagetti Canavarına inanmanın gerekliliğine ikna edebilmiştir.

Bu dünyanın gerçeklerini anlamak zor değil, “sözde” bilimsel mantığın abesliğini ve hatalarını kabul etmeye hazır olursak ciddi bir efor (ve para!) tasarrufu sağlayabilir ve zamanımızı Efendimizin Makarnâvi Yüceliğinde tefekküre dalarak geçirebiliriz.

Arrghh.

uġan Spaġetti Canavari

Not: Mükemmel bir varlığın fanilerden Korsan kıyafetleri giymesini beklemesi iddialarının ispatı, bu makalede yer almaya değmeyecek kadar açıktır. Bu çıkarım okuyucuya bırakılmıştır.

Makarna matrisindeki etsi maddeler konusunda agnostik bir duruşumuz var. Kimse mevcut temel prensip ve kanıtların ötesinde mantık yürütüp haddini aşmamalıdır. Biraz da imana yer bırakalım.



FSM İçin Matematiksel Kanıt

James Hofer

Uçan Spagetti Canavarının varlığının kanıtı:

Őunlar veridir:

Uçan Spagetti Canavarı genellikle FSM olarak gösterilir.

Varlık yokluğun, bir diğer ifadeyle hiçliğin zıddıdır

Hiçlik genellikle 0 olarak gösterilir.

EŞit olmama halini $\langle \rangle$ ile göstereceğiz.

Yani Uçan Spagetti Canavarının var olduğunu göstermek için Şunu kanıtlamamız gerekiyor:

FSM $\langle \rangle$ 0

Fizikte kuvvet kütle çarpı ivmeye eŐittir, yani $F = MA$. Bobby Henderson fizik mezunu olduğuna göre bu formülü yukarıda yerine koyabiliriz, bu da bize Şunu verir:

(MA)SM $\langle \rangle$ 0

MASM $\langle \rangle$ 0

MASM Microsoft'un derleyicisidir ve kesinlikle vardır, yani MASM $\langle \rangle$ 0. Microsoft tarihteki en başarılı ticari giriŐimlerin biridir. Şüphesiz ki bunun ardında Uçan Spagetti Canavarıyla olan bu gizli bağları yatıyor.

Einstein'm $E = MC^2$ denklemini de yukarıdaki denklemden yerine konabilir.

Uçan Spagetti Canavarı

$$E = MC^2 \Leftrightarrow M = E/C^2 = E/(CC)$$

$$FS(E/CC) \Leftrightarrow 0$$

$$FSE/CC \Leftrightarrow 0$$

FEC (Federal İletişim Komisyonu) ve SEC'nin (Tahvil ve Döviz Komisyonu) – inanmazsanız Howard Stern ve Martha Stewart'a sorun – tıpkı Makarnâvi Efendimizin yaptığı gibi kontrol sağlamak için kurulmuş devlet daireleri olarak mevcudiyetleri nettir. Çok kişinin bilmediği gerçek ise, FSE/CC'nin Swaziland İşverenler Örgütü ve Ticaret Odası olduğu. Swaziland Kralı yakın tarihte otuz bin üstsüz hatunun geçit töreni eşliğinde yeni bir eş aldı. Bunun sebebinin, kendisinin Uçan Spagetti Canavarının sofu bir inanarı olması ve Cennetteki Striptizci Fabrikasından haberdar bir kişi olarak yeryüzündeki cenneti yaratmak istemesi olduğu barizdir.

Böylece MASM, FCC, SEC ve FSE/CC'nin hepsinin var olduğunu ispatlayarak FSM $\Leftrightarrow 0$ olduğunu ve Uçan Spagetti Canavarının var olduğunu göstermiş olduk.



Uçan Spagetti Canavarı İçin Kurumsal Bir Kanıt

Scott Stoddard

Şu anki işverenimle birinci yılımı dolduruşumu yeni kutladım. Aslında tamamen unutmuşum, ama onlar unutmadı. Çok güzel ama hiçbir işe yaramayan, şirket logosunu taşıyan halis gümüş bir anahtarlık hediye ettiler. Takdir edilmek çok hoş. Ayrıca bu beni düşünmeye sevk etti.

Eğer dünyadaki her şey Tanrının marifetiye, O berbat bir mikro yönetici. Buna inanmak istemiyorum.

Tanrının var olduğunu varsayalım. Bunu ispatlayamayız. Aksini de ispatlayamayız. Kozmosun bir yerlerinde bir danışma/iletişim bürosu olan ve her şeye gücü yeten bir ilah olduğunu düşünmek kimseye zarar vermez.

Şimdi, EVREN çok büyük bir yer. Muhtemelen özel mülk olan bir şirket değil. İddiaya girerim EVREN uzun yıllar önce birleşmiştir. Bir şirket modeli olsa Tanrı CEO olurdu.

Bu durumda Tanrı EVREN A.Ş. Yönetim Kurulu üyelerine hesap verirdi.

Bu kurul kimlerden oluşur? Şirket politikaları nedir? Ve bu bağlamda, DÜNYA'nın sakinleri olan bizler bu şirketin hissedarları ya da çalışanları mı olurduk? Varsayalım çalışanlarıyız. Bana hiç temettü ya da vekâletname gönderen olmadı.

Sanırım herkes DÜNYA'nın tehlikeli bir yer olduğu hususunda hemfikir olacaktır. İnsanlık sürekli olarak kendi kendini yok etmeye çalışıyor. Bunun üstüne tsunamileri, kasırgaları ve depremleri eksik olmayan şirret bir Tabiat Ana koyunca, herhangi bir işadammının yüksek risk grubu yatırımını diyeceği bir oluşum elde edersiniz.

Yani şimdi asıl soru şudur:

EVREN A.Ş. CEO'su olan Tanrı, DÜNYA'nın yaratılışı ve yönetiminde tatbiki bir yöntem benimser miydi?

Bence hayır.

Tanıdığımız kadarıyla gayet akıllı bir CEO olan Tanrı, bu projeyi EVREN A.Ş. Stratejik Gelişim Müdür Yardımcısı'na paslardı. Tabii ki böylece Tanrının EVREN A.Ş. Yönetim Kuruluna karşı olan sorumlulukları da azalardı.

Müdür Yardımcısına gelince, o da herhangi bir şeyin yanlış gitmesi halinde ticarî bir skandalın içine batmak istemeyeceği için Muhasebeye DÜNYA A.Ş. adlı bir paravan şirket kurdurur ve gelecek vadeden bir orta düzey yöneticiyi bu işin başına getirirdi. Bence Uçan Spagetti Canavarı işte bu yöneticidir.

Refahı dağıtmaya çalışan FSM, muhtemelen beraber süper takıldığı ama iş gezegen yönetmeye gelince o kadar da başarılı olmayan arkadaşlarım işe alır. Bu da kıtlıklar, hastalıklar, aptallık ve ıstıraplı açıklar, ticarî adam kayırmacılığın en berbat sonuçlarıdır bunlar.

Size de bu Akıllı Tasarım teorisi kulağa Tanrının kendisinin DÜNYA A.Ş.'yi oluşturması fikrinden daha tutarlı gelmiyor mu?

Eğer belimiz bükülmeden bin yıl daha devam edebilirsek birer gümüş anahtarlık verirler mi dersiniz?



Bobby Henderson ve Tayfasından Son Bir Not

Sevgili dinimize yeni dönmüş okuyucu,

Sanırım FSMizmin sadece çığır açan bir din değil, doğal bilimlerce desteklenen tek din olduğunu söylemekte bir sakınca yok. Bu da onu muhtemelen insanlık tarihi boyunca ortaya atılan en sorgulanamaz teori haline getiriyor. Fakat yine de çoğunlukla Evrimciler, AT destekçileri ve diğer dinlerin mensupları kimliğindeki şüphecilerin ve reddedenlerin sayısının çok olduğunu görüyoruz. Fakat bizler, diğer pek çok şeyin yanı sıra dini özgürlükler temelinde kurulmuş olan Amerika'da yaşıyoruz. İnsanları dinî zulümden koruyan kanunlarımız var.

Bu yasalara rağmen Cuma günleri işe ya da okula gitmeme, toplum içinde göz bandı takma ve Korsan gibi konuşma haklarınıza itiraz eden kimselerle karşılaşabilirsiniz. İlk adımınız her zaman bu şüphecilere inançlarımızdan bahsetmek olmalıdır. Kolayca FSMizme dönebilirler, bu durumda sorunuz çözülmüş olur. Ama bazen bu o kadar da kolay olmaz. Eğer dinimiz hakkında bilgi edindikten sonra hâlâ anayasayla korunan dininizi özgürce yaşama hakkınızı kullanmanıza izin vermiyorlarsa mektup yazmalısınız. Eğer bir okuldaysanız okul müdürünüze yazın, tabii birer kopyasını da bölge eğitim müdürünüze ve ACLU (Amerikan Sivil Haklar Birliği) bölge sorumlunuza gönderin. Eğer çalışıyorsanız amirinize yazın, yine birer kopyasını şirketinizin insan kaynakları müdürüne ve ACLU bölge sorumlunuza göndermeyi ihmal etmeyin. Önemli olan öylece durup haklarınızı çiğnemelerine izin vermemek.

Siz sevgili katı Evrimciler, hatırlatmak isteriz ki biz Evrim gerçek olamaz demiyoruz – sadece bunun büyük ihtimalle Onun Makarnâvi Uzantıları rehberliğinde gerçekleştiğini savunuyoruz. Biliyoruz ki FSM perde arkasından Evrimi akla yatkın göstermek için çalışıyor olabilir. Ayrıca yine biliyoruz ki belki de çalışmıyordur. Uçan Spagetti Canavarının gizemli yöntemleri vardır ve kesinlikle sürekli her şeye karışır, ama neden böyle yaptığını bilmiyoruz.

Siz Akıllı Tasarım taraftarları, size de zeytin dalı uzatıyoruz:

Pastafaryanlar sizin okullarda sadece Evrimin öğretilmesinin yaradılış inancındakilere yönelik ayrımcılık olduğu fikrinizi destekliyor. İnci'li şimdilik konunun dışında tutup, bir yaratıcı olduğu konusunda "bilimsel" kanıtlar oluşturarak bir sıkıştırma taktiği uyguladığının farkındayız. Pastafaryanlar bu yaklaşımdaki bilgeliği görüyor – biz de kendi çatal stratejimizi oluşturarak bilime doğüstü açıklamaların dahil edilmesine ve böylece bir gün okullarda FSMizmin de okutulması için kapıların açılmasına çalışıyoruz. Açıkçası bu konudaki gayretlerimizde kardeşiz.

Herkesin bildiği gibi teoriler gerçeklerle bir değildir ve daha oturmuş olanların yanında alternatif teorilerin de öğretilmesi gereğine şüphe yoktur. Çok sayıda kanıtla O'nun varlığını gösterdik, kesinlikle Evrim ve Akıllı Tasarım yanında Pastafaryanizmin de müfredata girmesine yetecek kadar kanıtımız var. Ve aklımızla dünyanın diğer dinlerine baktığımız zaman, onların da fena olmadığını kabul ediyoruz ama en iyisinin bizimki olduğunu görüyoruz. Tarihin. En. İyi. Dini. Neden tüm teorileri öğretip çocukların kendi kararlarını vermesine izin vermiyoruz?

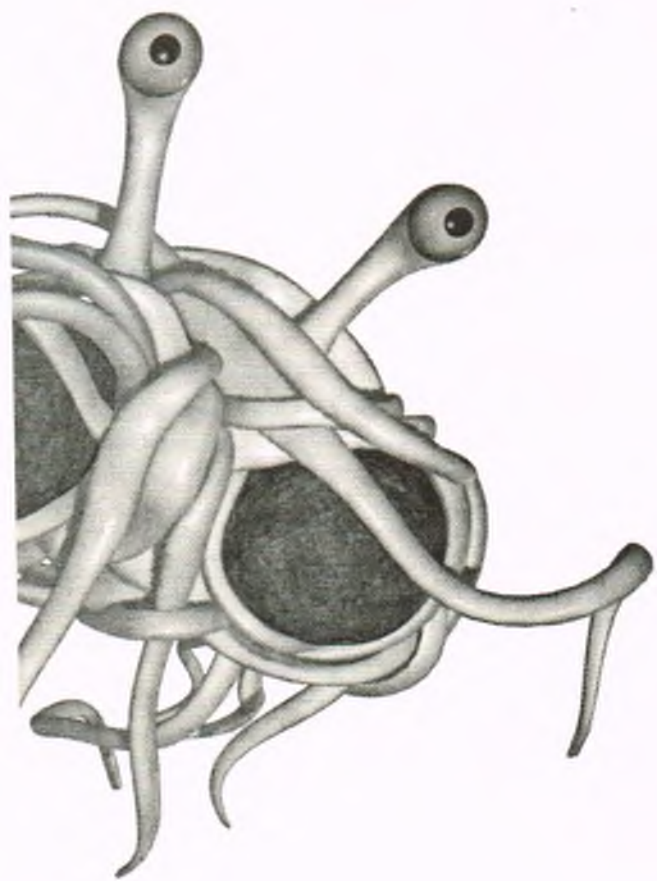
Umarız kitabımızı beğenmişsinizdir. Beğenmediyseniz bile, umarız bir şeyler öğrenmişsinizdir. Eğer bir şey de öğrenmediyseniz samimi dileğimiz FSM İlahisi'nin sizi düşünmeye sevk etmiş olması. Eğer hiç düşünmediyseniz o zaman şüphesiz doğuştan bir yobazsınız, bu durumda tüplerinizi bağlatacak ya da vasketomi yaptırarak kadar ciddiyete sahip olmanızı temenni ederiz.

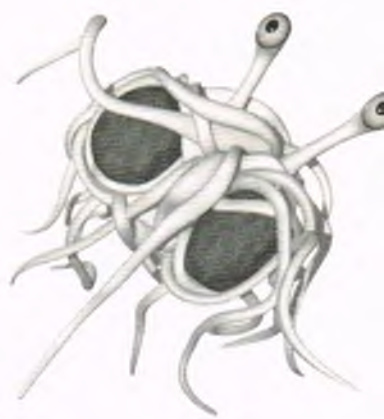
Tamam, son cümle biraz sertti, özür dilerim. Pastafaryanlar barışçıl ve açık fikirli bir inananlar cemaatidir, yani insanları (tabii ki cüceler de buna dahil) kızdıracak bir şey söylemiş ya da yapmışsak bu sadece daha fazla farkındalık ve karşılıklı anlayış ruhu adıdır. Derler ki en iyi sosun arada sırada karıştırılması gerekir – biz de Onun Makarnâvi Yüceliği adına birkaç Korsan daha devşirmek için inanç sularını biraz olsun karıştırmak için elimizden geleni yaptık.

RAmen.

BOBBY HENDERSON

Peygamber

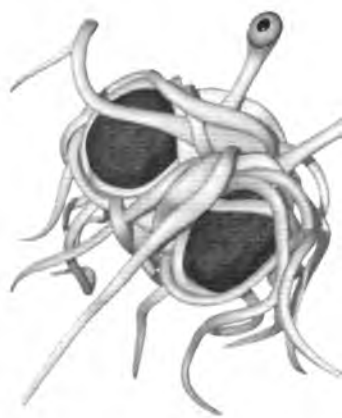






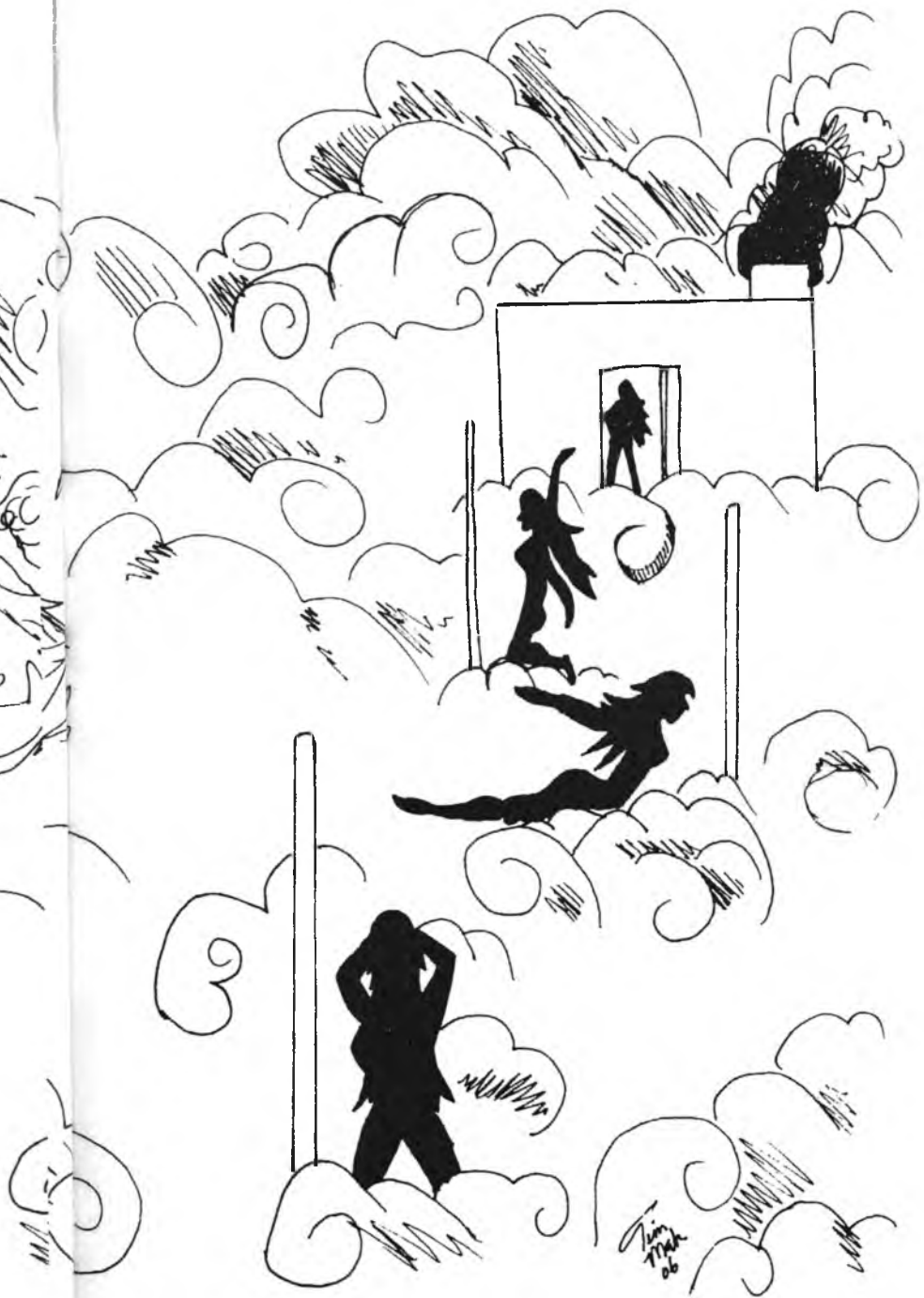
YAZAR HAKKINDA

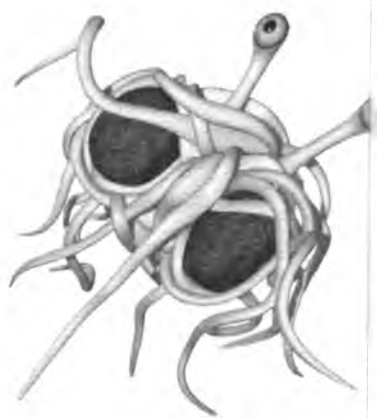
Bobby Henderson yirmi beş yaşındadır ve Corvallis, Oregon'da yaşamaktadır. Fizik mezunudur ve çeşitli Las Vegas kumarhanelerinden teklifler almış olmasına rağmen (ciddiyiz), şu sıralarda tam zamanlı peygamber olarak geçimini sağlamaktadır. Bobby peygamberliğe 2005 yılında, Uçan Spagetti Canavarının önünde belirip kendisinin evrenin gerçek yaratıcısı olduğunu açıklamasından kısa süre sonra başladı. Bunun bir şaka olmadığına ikna olan Bobby, Kansas eğitim müdürlüğüne FSMizmin de Evrim ve Akıllı Tasarımla birlikte biyoloji derslerinde okutulmasını teklif eden bir mektup yazdı. Aldığı vahiyle ilgili bir cevap mektubu gelmeyince büyük bir hayal kırıklığına uğradı. Böylece Bobby açık mektubunu www.Venganza.org (www.FlyingSpaghettiMonster.com' dan da ulaşılabilir) adlı web sitesine yolladı ve kısa süre sonra başka Pastafaryanlardan da haber almaya başladı. Dünya genelinde on milyon civarında insana O'nun Makarnâvi Uzantısı tarafından dokunulduğu sanılıyor. Uçan Spagetti Canavarının Kutsal Kitabı Bobby'nin ilk dini kitabı.





*Cüce dostlarla
paylaşmak için!*





Bizi otuz günlüğüne deneyin; eğer bizden hoşlanmazsanız,
eski dininiz sizi seve seve geri kabul edecektir,
Jain'ler hariç tabii, onların duyguları çok kolay incinir.



18.50 TL

