

Kısa ..Kısa Kısa..Kısa..K..

Einstein'in diploması açık artırmada

İsviçre'nin Lucerne şehrindeki bir sanatçı, Albert Einstein'ın Zürich Üniversitesi Matematik ve Doğa Bilimleri Okulu'ndan aldığı doktora diplomasını açık artırmaya çıkarmak. Einstein'ın, "Moleküler



Boyutları Hesaplanması" başlıklı tez çalışmasının ardından, 26 yaşındayken aldığı doktora diplomasının Haziran ayında müzayadeye çıkarılacağı belirtildi. Fischer Gallery Sanatçı, Einstein'ın doktora diplomasının müzayade açılış fiyatının en az 20 bin İsviçre Frankı (30 bin TL) olacağını söyledi. Açıklamada, ünlü fizikçiye ait diğer bazı dokümanların da satışa çıkarılacağı ifade edildi.

Ses ışığa dönüştü

İlk kez yüksek frekanslı sesli ışığa çevrildi. Amerikalı bilim adamları, elektrik sinyallerini sese dönüştüren bir işlemi tersine çevirerek ilk kez yüksek frekanslı sesli ışığa çevirmeyi başardıklarını açıkladılar.

Nature Physics dergisinde yayımlanan makalede, Lawrence Livermore Ulusal Laboratuvarı'ndan araştırmacılar, geliştirdikleri yeni teknolojinin, bilgisayar yongaları, LED'ler ve transistörlerin daha da geliştirilmesini sağlayacağını belirttiler.

Cep telefonları gibi cihazlarda bulunan piezo-elektrik hoparlörlerin insan kulaklarının duyabileceği düşük frekanslarda çalıştığını kaydeden araştırmacılar, bu prosesi tersine çevirerek, ışığı üretmek için, insan kulaklarının duyabileceğinden 100 milyon kez daha yüksek frekanslı ses dalgaları kullandıklarını ifade ettiler.

Bu karmaşık araştırmanın başında yer alan Michael Armstrong, geliştirdikleri prosenin, yüksek frekanslı seslerin ışığa çevrilmesini çok doğru bir şekilde görmeyi sağladığını söyledi.

Dünyanın en büyük cep telefonu

Samsung Mobile dünyanın en büyük çalışan cep telefonunu Chicago'da sergilemeye başladı.

15 metre uzunluğunda 13 metre genişliğindeki telefondan davetiyesi olanlar ücretsiz mesaj atabiliyorlar. Samsung Mobile'in Dünyanın en büyük çalışan cep telefonu ile Guinness Rekorlar Kitabı'na girerek başvurusu kabul edildi.

Aaa ne kadar ucuz bir araba

DÜNYANIN en ucuz arabası olarak geçen yıl tanıtılan ve Hintli Tata gurubunun ürettiği Nano' modeli nisan-dan itibaren sipariş almaya başlıyor.

100 bin Hint Rupisi (1950 USD) fiyatı ile dünyanın en ucuz binek arabası olma özelliğini taşıyan Tata Nano, bir senelik aradan sonra piyasaya giriş yapıyor. Hintli sanayici Rayan Tata'ya ait olan grubun ürettiği Nano, Batı Bengal eyaletindeki fabrika arazisinin eyalet ve köylüleri karşı karşıya gelmesini yüzünden uzun süre fabrika yeri aramıştı.

Gujarat ve Tamil Nadu eyaletleriyle anlaşan Tata grubu, uzun aradan sonra "Halkın arabası" sloganıyla gelen Nano'yu piyasaya sürmeye hazırlanıyor. Nisan ayında temsilcilerden siparişlerin alınacağı açıklayan grup, Haziran ayında halka baykilerden satışlara başlanacağını açıkladı. Bu yıl 50 bin Nano piyasaya sürmeyi planladıklarını söyleyen TATA grubu gelecek yıl Gujarat fabrikasının tam kapasite ile çalışmaya başlaması ile yıllık 250 bin Nano üreteceklerini bildirdi. Nano'nun en ucuz modelinde klima, kaset ve CD çalar, ayrıntılı gösterge gibi özellikler bulunmuyor. Nano'nun kimliği, CD çaları ve değişik ekipmanlarının da olduğu pahalı modelleri de yine Tata tarafından üretilecek.

Tuvaletle gelen ödül

HINDİSTAN'da yoksulları yaşadığı semtlerde kanalizasyon sistemini iyileştirmek için ucuz tuvaletler geliştiren Hintli doktor, Stockholm Su Ödülü kazandı. Stockholm Uluslararası Su Enstitüsü, 65 yaşındaki Bidesvar Pathak'a, ağustos ayında Stockholm'de yapılacak törende 150 bin dolar tutarındaki ödül verileceğini açıkladı. Enstitü, Pathak'ın başansının, "Bir kişinin, milyonların nasıl etkileyelebileceğini en şaşırtıcı örneklerinden biri olduğunu" bildirdi. Ödül, su kaynaklarının korunması, artırılması veya bu kaynaklara erişilmesine katkıda bulunan kişi ve kurumlara veriliyor.

Evrimin moleküler gizi çözülüyor

Canlıların evrimi henüz tümüyle anlaşılmamış, çok karmaşık bir süreç. Fakat genetik biliminde yaşanan gelişmeler, daha aydınlatıcı sonuçlar vermeye başladı. Bilim insanları artık evrimin moleküler gezlerini çözmeyi öğreniyor. Bu çalışmalar sayesinde türlerin değişimi laboratuvarında izlenebilir hale geldi. İnsan evrimsel gelişimi hakkında da yeni ipuçları bulundu.

Evrim teorisinin açıklanmasından bu yana yüz elli yıl geçmesine rağmen hala "evrim var mı yok mu" tartışmaları yapılsa da bilim, evrimin varlığını çok uzun bir süre önce kabul etmiştir. Fosil buluntular evrim sürecini açıklayan en iyi kanıtlardır. Sıradan insanlar evrimi kabul etmekte zorlanırlar. Evrime duyulan kuşku da elbette tüm dünyada yapılan hatalı bir yorumlamanın rolü büyüktür. "İnsan maymundan gelmiştir" şeklinde dillerde dolayan anlamsız bir ifade, toplumlara rahatsız ediyor.

Evrim teorisinin kurucusu Charles Darwin de dahil hiçbir bilim insanı, maymundan geldiğimizi iddia etmedi. İnsan ve maymun ortak bir atadan evrimleşti. Bu ortak ata varlığını soy ağacı kütüğünün belli bir noktasına kadar sürdürdükten sonra belli zamanlarda farklı dallara ayrıldı. Fosil buluntular ve moleküler biyolojik verilere göre, örneğin insan ve goril günümüzden yaklaşık sekiz milyon yıl önce evrimlerini farklı dallarda sürdürmeye başladı. İnsan ve şempanzenin yolları ise aşağı yukarı beş ila altı milyon yıl önce ayrıldı. Hatta son yıllarda elde edilen yeni kalıntılar bu dallanmanın daha önceleri meydana gelmiş olabileceğini göstermekte. Örneğin birkaç yıl önce Etiyopya'da bulunan ve gorilin bir atasına veya goril benzeri bir primata ait olabilecek bir çene kemiğinin yaşı on milyon yıl olarak tahmin edildi. Bu da insan ve maymunun bilinenden iki milyon yıl önce yollarını ayır-



diği anlamına geliyor.

Kısa Tarif

Milyonlarca yıl önce evrimin farklı bir yoluna sapan insan bizden çok farklıydı. O henüz bir insansıydı. İnsansılar da yine farklı dallara ayrıldılar. Evrimin var olma savaşında yeni düşenlerin soyları tükendi, hayatta kalanlar öncü insan olarak evrimleşti. Bunlardan ise ilk insanlar türü ve en sonunda modern insan yani bilimsel adıyla Homo sapiens çıktı dünya sahnesine. Tabii bu insan evrimin çok kısa ve kabataslak bir tafidir. Canlılar dünyasının evrimi henüz tümüyle anlaşılmamış çok karmaşık bir süreç. Ama evrimin moleküler gezlerini çözmek için kolları sıvayan bilim insanları, örneğin solucanın ne şekilde ahtapota ya da bir balığın ne şekilde timsaha dönüştüğünü bulmak istiyor. Harvard Üniversitesi genetikçi Arkhat Abzhonov örneğin, Galapagos Adası'ndan kuş yumurtaları toplayarak türlerin değişimini laboratuvarında "canlandırmayı" başaranlardır.

Darwin'ın ünlü ispinozları da genetikçinin ilgi alanına giriyor. Galapagos Adaları'nda toplam on dört farklı ispinoz yaşıyor. Bu ispinozların ataları üç milyon yıl kadar önce rüzgârlara kapılarak Karayipler'den açık denize savrulmuş olmalı. Bitkin düşen kuşlar kendilerini Pasifik'teki adalarda bulmuşlardı. Bu volkanik adalardaki besin her ne kadar kit da olsa onları hayatta tutacak kadar yeterliydi. Fakat ispinozlar, türler arasındaki etkileşim ve ayıklanma sonucunda değişimler yaşadı. Rastlantılar her yeni kuş neslinde, özellikleri anne ve babalarından farklı olmayan yeni türler doğurdu. Bunlardan bazıları çorak ada dünyası için elverişli olmadığı için tükendi. Var olma savaşını kazananlar ise özelliklerini yavrularına aktarmaya devam etti. Zaman içinde ispinozların görünüşleri değişti, ıssız adalar kuşlara farklı nişler sunuyordu. Kuşlar bu nişlere doğal ayıklanmanın etkisiyle her daha iyi uyum sağlama başlandı. Ve sonunda farklı yaşam biçimlerinden zengin bir tür çeşidi gelişti.

Kapital Çin'de müzikal oluyor

Kriz nedeniyle satışları artan Karl Marx'ın (1818-1883) "Kapital" i Çin'de müzikale uyarlanıyor.

Çinli yönetmen He Nian, Broadway müzikalleri ve Las Vegas şovlarının unsurlarını kullanarak, dans ve şarkısı bol, ilginç ve eğitici bir müzikal hazırlayacağı konusunda iddialı konuşuyor.

Çin'in Wen Hui Bao gazetesine yaptığı açıklamada "Marx'ın teorileri çarpıtılmaz" ifadesini kullanarak bu yönde kaygıları olanlara seslenen Nian'ın imzasını taşıyacak müzikal önümüzdeki yıl Pekin'de sahnelenecek. Müzikalin, bir şirketteki işçilerin patronlarının

kendilerini istismar etmelerini anlatırken Marx'la tanışıp ondan ve "Kapital'den nasıl etkilendiklerine odaklanacağı anlatılan Nian, Marx'la aynı dönemde yaşayan Charles Dickens ve Victor Hugo'nun "Oliver Twist" ve "Sefiller" adlı yapıtlarının müzikal uyarlamalarının yıllarca sahnelendiğini anımsatıyor. (The Guardian)Alman filozof Karl Marx'ın kapitalizmin kapsamlı analizini yaptığı eseri "Das Kapital"ın Çin'de, müzikal bir oyun olarak sahneye konulacağı belirtildi.

Askerlik sanatını tiye alan oyunlarıyla tanınan He Nian'ın yönetmenliğini yapacağı müzikal Broadway müzikalleriyle Las Vegas şovlarının özelliklerini taşıyacak ve gelecek yıl seyirci önüne çıkacak.

Ülkenin en ünlü iktisat profesörlerinden Zhang Jun da, oyunun Marksist teoriye uyumlu olması amacıyla danışman olarak görev yapacak. Büyük bir şirkette geçen müzikalin ilk bölümünde, çalışanların patronları tarafından sömürdüklerini fark etmeleri ve artı değer teorisini anlamaya başladıklarını anlatılıyor. Oyunun ikinci bölümünde ise sömürüyü fark eden işçilerin bu duruma verdikleri tepki seyrine aktarılıyor. Bu bölümde işçiler hızla birleşip örgütlemleniyor. Bazıları patronlara toplu sözleşme pazarlığı yapmaya başlanırken, bazıları insan ediyor, bazıları da hiçbir şey olmamış gibi çalışmaya devam ediyor. (Arkadaş)

Dünyanın en güçlü bilgisayarını Sequoia

IBM'nin, dünyanın "en güçlü" süper bilgisayarını Sequoia'yı (Sekoya), ABD Enerji Bakanlığı Ulusal Nükleer Güvenlik İdaresi için tasarlamaya başladığı bildirildi. IBM açıklamasına göre, daha akıllı simülasyonlara olanak sağlayan Sequoia, öncelikli olarak ABD'nin nükleer silahlarının güvenliğini ve güvenilirliğini test etmek amacıyla kullanılacak ve gerçek silah testleri yapılması gereksinimini ortadan kaldıracak. Daha sonra astronomi, enerji, genom bilimi ve iklim değişiklikleri konularındaki araştırmalarda da yararlanılacak süper bilgisayar, 20 petaflopon (saneyede 20 bin trilyon veya 20 katrilyon hesaplanamıyor) üzerindeki hızlara ulaşacak. "1 günde işleyeceği bilgiyi işlemek için 120 milyar insanın hesap makinesi kullanarak yaklaşık 50 yıl çalışması" gerekeceği belirtilen bilgisayarın, günümüzün en güçlü süper bilgisayarından 15 kat daha hızlı olacağı, 96 adet buzdolabı boyutundaki rafı üzerinde sadece 318 metrekare alan kaplayacak sistemde 1,6 milyon adet IBM Power işlemcisi ve 1,6 terabayt bellek kullanılacağı kaydedildi. Sözleşme uyarınca 2011'de ABD Enerji Bakanlığı Ulusal Nükleer Güvenlik İdaresine teslim edilecek Sequoia, 2012'de kullanıma girecek.

Eski bilgisayarlarınızı atın Surface geliyor

MICROSOFT yeni bir bilgisayar üretti. Bu bilgisayar bütün alışkanlıkları değiştirecek gibi görünüyor.

Microsoft Surface ilk olarak 30 Mayıs 2007'de tanıtıldı. Surface'in en önemli özelliği, fare, klavye veya herhangi bir bilgi girişi aygıtına ihtiyaç duymaması. 30 inch dokunmatik ekrana sahip bilgisayar bir sehpa benziyor. Onu kullanmanız için parmaklarınız yeterli. Surface'in bilgi girişi el veya eller ile sağlanıyor.

Bu teknoloji sayesinde birden fazla parmak aynı anda kullanılabilir. Eller sayesinde uygulamalar kontrol edilebilmekte ve başka kullanıcılar tarafından

da aynı anda uygulama kontrolü sağlanmaktadır. Örneğin pencerelerin boyutunun değiştirilmesi, döndürülmesi veya taşınması işlemleri parmaklar tarafından kolayca yönetilebilir. Kayıtlı olan 52 farklı bilgi girişi modu ile çalıştırılıyor. Yani aynı anda en fazla 5 kişi tarafından her kişinin 10 parmağı ile farklı uygulamalar yapılabilir. Sahip olduğu Multi-Touch teknolojisi sayesinde insan ile bilgisayarlar, elektronik cihazlar (örneğin Dijital Fotoğraf Makinesi, Cep telefonu vs.) arasında farklı bir iletişim olanağı sağlıyor. Şu anda fiyatı biraz tuzlu; 10 bin dolar kadar. Surface'e şimdilik en fazla restoranlar ve oteller ilgi gösteriyorama giderek yaygınlaşacağı umuluyor.

Eşinizi Google'dan takip edebilirsiniz

Bu haber özellikle çapkınları üzcek. İnternet arama motoru Google, kimilerini mutlu kimilerini üzcek yeni bir program geliştirdi. Program sayesinde cep telefonu



haritasından aranılan kişilerin bulunması sağlanacak.

Eş ve çocuklara tam denetim

Google tarafından hazırlanan yeni program ile evli ve meraklı çiftlerin eşlerini, velilerin çocuklarının yerini, internet üzerinden, cep telefonu ya da diğer mobil iletişim araçları vasıtasıyla tespit etmesine imkân sağlanacak.

Yerini Google'dan bulun

Herhangi birini arayan kişi, Google haritası üzerinden, ilgili kişinin cep telefonu ile bağlantı kurarak, aranan kişinin yerini tam yerini otomatik olarak bulabilecektir.

Bu yeni programın, özellikle ailelerin çocuklarını takibinde yararlı olacağı belirtiliyor.

Krize karşı soyundu

İtalyan porno yıldızı Laura Perego, mali krizi protesto etmek için Milan borsasında soyundu.

Vücudunu İtalyan bayrağının renkleriyle boyayan Perego (22), borsanın girişinde üzerindeki iç çamaşırını çıkardı. Polisler tarafından göz altına alınan Sicilya doğumlu yıldız, müstehcen eylem yapmak la suçlandı. Ansa ajansına demec veren Perego, "İnsanların tasarruflarını kötü bir şekilde yönetenlere mesaj göndermek istedim" dedi. Perego, "her zaman aklımda beklenmedik ve doğaçlama yapacağımı söyledim."



E. Özalp

Bilimin içinden

TÜBİTAK, Darwin'siz bilim ve generaller?

Tübitak (Türkiye Bilim ve Teknik Araştırma Kurumu) 'ın aylık yayın organı olan 'Bilim ve Teknik', dergisi Mart ayı kapağını, 'Darwin Yılı' nedeniyle, Darwin'e ve Evrim teorisine ayırmıştı. Ama TÜBİTAK'ın başına çöreklenmiş gerici -yobaz zihniyet sansür uygulayarak kapağı değiştirdi. Bu skandal Türkiye'de ve Dünya'da bilim kuruluşlarının ve bilim adamlarının yoğun tepkisine neden oldu.

Darwin'in doğumunun 200. ölümsüz ve çığır açıcı ve günümüz biyolojisinin temeli sayılan yapıtı " Türlerin Kökeni" nin yayınlanmasının 150. yılı nedeniyle UNESCO, 2009 yılını 'Darwin Yılı' ilan etmişti. Tüm dünya üniversiteleri ve bilim çevreleri sayısız etkinliklerle bu yılı kutluyorlar. Dünyanın tüm ünlü bilim dergileri Darwin'i kapak yaptı. Bizim ulema takımı ise, yine tersine gitmeye başladı. Bilime karşılık doğmaları, safasaları, ayetleri, yaratılışçılığı; bilimselmiş gibi, "Evrim" e karşı gündeme getirdi.

Darwin, Galilei'nin yaptığı gibi, ortaçağın karanlık düşüncelerine, statik dünya anlayışına, kilisenin doğmaları darbe vurmuş onu yerle bir etmişti. İnsanın, kutsal kitaplarda yazdığı gibi birkaç bin yıl önce birdenbire değil, milyarlarca yıllık bir evrim sonucu oluştuğunu, en basit hücreli formlardan geliştiğini, tüm canlı türlerin birbirine akraba olduğunu, farklı çevresel koşullarda farklı türlerin, yaşam mücadelesi sürecindeki, doğal seçim' yoluyla, güçlü olanların evrim geçirerek ayakta kaldığını ve doğada bir anda olmuş bitmiş, tamamlanmış birşey olmadığını; evrimin sürdüğünü dile getiriyordu. Daha önceden Darwin'i aforoz eden Katolikler, Papalık bile; birkaç yıl önce Darwin teorisinin İncile uygun olduğunu söyleyerek, geri adım attı.. İngiltere Anglikan kilisesi, Darwin'den özer dileyen açıklama yaptı. ABD' de bir eyalette Darwin'in evrim teorisinin yanısıra, yaratılış tezininin de bilimsel bir teori olarak, okul müfredatına konması talebi; bilim çevrelerinin isyanı sonucu ABD yüksek Mahkemesi'nden geri döndü. Rusya' da sosyalizmin Gorbaçov'la son kalıntılarının tasfiyesinden aldığı güçle, tek kutuplu dünyanın efesi olarak sıvırlan ABD; ideolojik ve felsefi alanda da hertürlü ortaçağcı, idealist, bilimsel, gerici hurafelerle, dincilik, ruhculuk, falıcılık vb. diriltirerek bilime ve bilimsel düşünceye savaş açmıştı. Bilimsel materyalist felsefenin yanısıra, tüm insanlık değer ve birikimleri, hümanist düşünce ve Darwin ve evrim teorisine de hedef alınanlar arasındaydı. ABD'nin gözü dönmüş emperyalist saldırılarından son yıllarda yara alması, son kapitalist dünya krizinin başladığı ve tetiklendiği yerin de ABD olması; ABD'nin itibarını sarstı, bilime inanmaların, bilimsel düşünceyi savunmaların doğmatize kürsü savaşımı, güçlendi. Ülkemizde de sadece ÖDTÜ ve Boğaziçi Üniversitesi'nden yüzlerce bilim adamı, profesör, TÜBİTAK yönetiminin sansürcü anlayışını protesto etti. Bunun üzerine, TÜBİTAK yönetimi çark ederek, Darwin'i önümüzdeki aylarda kapak yapacağını söyledi.

TÜBİTAK'ta olan bitenleri salt AKP hükümetinin kadrolaşmasına bağlamak ne ölçüde doğrudur? 12 Eylül askeri faşist cuntasıyla, ABD'nin Ortadoğu ve Asya'nın petrol yataklarına sarkma ve beklilik yapma planları, BOP vb. projelerinde Türkiye'yi ucuz asker deposu olarak kullanma sevdasına paralel olarak; " İlmîli İslam" projesiyle; Türkiye'de ' Türk-İslam sentezi' düşüncesi egemen hale getirilmiş, tüm eğitim müfredatları buna uygun şekillendirilmiş, osmanlıcılık eğilimleri, teşvik edilmişti. Okullardan felsefe derslerinin kaldırılması, zorunlu din derslerinin konması, biyoloji kitaplarında Darwin'in evrim teorisinin yanısıra, "yaradılış" efsanelerinin de bilimsel bir teori gibi okutulması; Laik olduğunu söyleyen genareller eliyle sağlandı. Cumhurbaşkanı Turgut Özal basına; " Artık kuran ayetleri günümüz bilim ve teknikteki gelişmelerle indiriliciliğini kaybediyor, fıkıh alimlerimiz, ayetleri bilimsel yeni gelişmeler ışığında yeniden yorumlamalıdır" yolu demecler vermişti. Ayetlerle bilimi uyumlaştırma çabaları; Adnan Hoca'nın, Fethullah'ın revaçta olduğu 12 Eylül sonrası, başladı ve sürmekte...

Özal'ın açtığı yoldan giden, ayetlere bilim sosu karıştıran Harun Yahya lakağı, Adnan Hoca diye bilinen ve bir dönem, genç kızları tuzağa düşürüp seks partileri düzenleyen, santaj yapmak, çete kurmak vb suçlarla yargılanıp, Bakırköy Akil Hastahanesine konan ve sonra sözde yargılanıp salıverilen bu zat, Türk-İslam sentezcisi bir bilim düşmanıdır. BAV (Bilim araştırma Vakfı) kurucusu olan Adnan Hoca'nın esas uğraşı da, Darwin teorisinin uydurma olduğunu ileri süren ve yaratılışçı efsaneleri bilimin karşısına diken kitaplar bastırıp bedava dağıtırmaktı. Son dönem de bunun hazırladığı 'Yaradılış atlas' ları okullara bedava olarak dağıtılmıştı. 12 Eylül, YÖK düzeniyle Üniversiteleri cendere altına almış, bilimsel özerkliği yoketmişti. TÜBİTAK'taki gerici kadrolaşma o zamanlarda başladı. AKP ise, bugün Genelkurmay ve ABD ile uyumlu şekilde, genelkurmayın 'toplum mühendisliği'(!) projelerine bağlı olarak, tüm kurumlara doğal olarak kendi bildik 'tarikat ehlini' doldurmakta, TÜBİTAK vb. kurumlarda kalan az sayıdaki namuslu bilimadamlarını da temizlemeye çalışmaktadır. Olan biten özette budur.

Genelkurmayın bilim karşıtlığını ve Adnan Hoca bağlantılarını kanıtlayacak çok şey bulmak mümkün. Emekli generallerin, banka yönetim kurullarında, İnşaat şirketlerinde, kooperatif yönetim kurullarında görev yaptığı, ' çok yönlü' (!)olduğu kamuoyunda da biliniyordu. Ergenekon Davası belgelerinde de görüldüğü, gibi basını, medyayı, siyasi parti ve mezhepleri nası yönlendirdikleri, " silahsız kuvvetlerimiz " dedikleri Bazı vakif ve örgütlü yoluyla, nasıl darbe zemini yaratırlıkları aşikardır. Tübitak ve BAV' daki bazı aktivitelere de bu kapsamda görülmelidir. Yoksa bir emekli general, TÜBİTAK'ta ne gibi bilimsel bir faaliyette bulunabilir ki? Burada görev yapan emekli generallerin Adnan Hoca'nın vakfı olarak bilinen BAV'ın organize ettiği, Kıbrıs'a, Denktaş'a destek gezilerinde ne işi vardır? Evrim ve Darwin düşmanı bir vakif olan BAV'ın başkanının elinden, TÜBİTAK' ın kadrolu emekli generalleri niçin plaket almaktadırlar? Vurgulanmalıdır ki, TÜBİTAK' ın, Darwin'i sansürlen bu zihniyete teslim eden; askeri darbelerdir, pašalardır.

Darwinsiz bilim yapılamayacağı açıktır, ama asker sopsayısıyla kesinlikle olmaz ve bilimsel gelişmede sağlanmaz. Çünkü asker kafasından bilim değil, çıksa çıksa ' Con Ahmet'in zaman makinesi' gibi garabet şovlar çıkar!

nildal@balcab.ch

