

# Discovery Channel " "Jeff Corwin" le Macera " "

Brezilya'daki yağmur ormanlarında yaşamakta olan çeşitli canlı türlerinin anlatıldığı programda bir yılan türü hakkında sadece çarpıtmaya dayalı bir evrim propagandası ortaya kondu. Bu iddia, altın karga başlı engerek yılanı ismiyle bilinen türün, yaşadığı adaya nasıl gelmiş olabileceği ve bunun sonrasında geçirdiği sözde evrimle ilgiliydi.

Brezilya'daki yağmur ormanlarında yaşamakta olan çeşitli canlı türlerinin anlatıldığı programda bir yılan türü hakkında sadece çarpıtmaya dayalı bir evrim propagandası ortaya kondu. Bu iddia, altın karga başlı engerek yılanı ismiyle bilinen türün, yaşadığı adaya nasıl gelmiş olabileceği ve bunun sonrasında geçirdiği sözde evrimle ilgiliydi. Ana karaya birkaç kilometre uzaklıkta bulunan bu adanın 10.000 yıl önce ana karaya bağlı olduğu halde, yükselen suların etkisiyle bir adaya dönüştüğü anlatıldı. Söz konusu yılanların da 10.000 yıl önce ana karada yaşadıkları halde bu adada yaşar hale geldikleri ve ana karadaki yılan türlerinden ayrılarak adada evrimleştikleri iddia edildi.

Ancak tüm bu hikaye evrim teorisine hiçbir kanıt oluşturmamaktadır.

Burada anlatılan durum, evrimci biyologların mikro-evrim olarak isimlendirdikleri ve canlılığın ortak atadan türediği hipotezine kanıt sağlamadığını kendilerinin de kabul ettiği bir olgudur. (Bkz. ["Mikroevrim" İtirafları](#) )

Söz konusu adada gerçekleşen durumu şöyle özetlemek mümkündür. Bu adanın ortaya çıkışı zamanla yılanların coğrafi olarak ana karadan izole olmasına yol açmakta ve ana karadaki popülasyonla eşleşmelerine engel olmaktadır. Zaman ilerledikçe de iki popülasyon arasında görünüm açısından farklılaşma ortaya çıkabilmektedir. Bu farklılaşmada genetik olarak ayrılan iki popülasyonda, frekans açısından baskın olan genlerin ifade edilmesi ve zaman içinde bunların bireylerde yaygınlık kazanması söz konusudur.

Bu olgu insanlarda da görülebilir. Örneğin bir yörenin halkı, boylarına göre ayrılıp, kısaltaların ağırlıkta olduğu grup bir adaya, uzunların ağırlıkta olduğu bir grup başka bir adaya yerleştirilirse bir süre sonra bir adanın halkı diğerine göre ortalama boy açısından belirgin şekilde uzun olacaktır.

Evrincilerin bu olayı "evrim" olarak nitelendirmelerinin tek sebebi, coğrafi olarak ayrılan iki yılan popülasyonunun birbirleriyle çiftleşmemesidir. Evrimciler bunu yeni bir türün ortaya çıkışı olarak kabul etmektedirler. Halbuki çok önemli bir nokta vardır: Bu yılanlarda hiçbir genetik bilgi artışı olmamıştır. Evrimcilerin iddialarının doğru olması için ise genetik bilgi artışı gerekmektedir.

Bazı durumlarda coğrafi olarak izole olan popülasyonlardaki bireyler birbirleriyle çiftleşmemeyi seçme gibi bir davranış ortaya koyabilmektedir. Ancak bu canlılar daima laboratuvar şartlarında eşleştirilebilir ve sağlıklı yavrular elde edilebilir.

Discovery Channel'ın bu gibi "mikroevrim" örneklerini Darwinizm'e dair bir kanıt gibi yayınlaması, evrimcilerin kanıt açısından içinde buldukları çaresiz durumu ve bu durumda teorilerinin propagandasını yapmada kolayca çarpıtmalara başvurabildiklerini açıkça göstermektedir.

<https://www.harunyahya.info/makaleler/discovery-channel-jeff-corwinle-macera-54187>