

Brezilya'da Dünyayla Hiç İletişim Kurmamış Bir Kabile Bulundu

Ulusal Yerli Vakfı'nın bildirdiğine göre Brezilya'da Amazon ormanının Peru sınırı yakınlarında yaşayan ama dış dünyayla hiç iletişime girmemiş bir kabile bulundu. Funai adındaki devlet vakfı yerlilerin, Acre eyaletindeki uçuşlar sırasında Envira ırmağı boyunca uzanan Etnik-Çevresel Koruma Alanı'nda görüldüklerini duyurdu. Funai'nin açıklamasına göre, sağlıklı savaşçılardan oluşan bir grup yerli, altı baraka ve geniş bir ekili arazinin fotoğrafları çekildi. Ama yerlilerin hangi kabileden olduklarının bilinmediği belirtildi.

Funai uzmanlarından Jose Carlos Meirelles bu bölgede yaşayan, birbirinden kopuk, dört ayrı insan topluluğunu 20 yıldır izlediklerini söyledi. Son gözlenen kabileninse hiç ilişkiye geçilmemiş kabilelerden biri olduğunu vurguladı. Jose Carlos Meirelles konuyla ilgili olarak "Uçuşları barakaların orada olduğunu, yerlilerin olduğunu, kısacası var olduklarını göstermek için yaptık" dedi. Funai'nin böylesi yerli gruplarla ilişkiye geçmediği, onların yaşam alanlarının işgalini engelleyerek yerlilerin özgürlüklerini korumaya



çalıştığı da açıklamada yer aldı. Londra merkezli Survival International adlı koruma örgütü de sınırın Peru tarafında bulunan başka bir yerli grubun o bölgede yapılan yasa dışı ormancılıktan olumsuz etkilendiğini açıkladı. Açıklamada o yerlilerin zaman zaman sınırı yaklaşmak ve bazen de sınırı geçmek zorunda kaldığı ve bu durumun sınırın Brezilya tarafında yaşayan 500 kişilik bu yerli grupla aralarında bir çatışmaya yol açabileceği vurgulandı. Yine aynı açıklamada, dünyada çoğu

Brezilya ve Peru'da bulunan, hiç ilişki kurulmamış 100 dolayında kabile olduğunu söyleyen Survival International yöneticisi Stephen Corry; "Bu fotoğraflar hiç ilişki kurulmamış kabilelerin olduğunun en son ve güçlü kanıtıdır. Dünya bu konuyla ilgilenmeli ve bu alanların uluslararası hukukla korunmasını sağlamalı. Yoksa bu grupların hepsi zamanla yok olacak" dedi.

Bilal Ayan

<http://www.telegraph.co.uk/news/worldnews/southamerica/brazil/2049750/Uncontacted-Amazonian-tribe-photographed.html>

"Sanal Motosiklet" Güvenliği Arttırıyor

İngiltere'nin, Nottingham kentinde yeni bir motosiklet simülatorü geliştirildi. Simülatorün yaratıcıları, bu sayede sürücü davranışlarının gözlemleneceğini, bunun da yol güvenliği ve motosiklet tasarımında önemli gelişmelere yol açacağını söyledi. Proje, Nottingham Üniversitesi'nden Dr. Alex Stedmon yönetiyor. Dr. Stedmon projenin daha önceki modellerde görülmemeyen öğeler içermesiyle türünün ilk örneği olduğunu ileri sürüyor ve "Bu bizim için eşsiz bir araştırma kaynağı

olacak. Geliştirdiğimiz model, projeksiyon ekranına ve programlanabilen bir yazılıma bağlı, bire bir ölçekte ve hareket eden ilk simülator olma özelliği taşıyor. Simülator kapalı bir alanda olduğu için de sürücü güvenliği ve hava durumu açısından endişelenmemiz gerekmiyor." diyor.



Gerçek bir Triumph Daytona şasesi taşıyan simülator motosikleti daha önceden otomobil simülatorü olarak kullanılan bir yazılıma bağlı çalışıyor. Motosikletle yazılım arasındaki bağlantı projede çalışan dört öğrenci kurmuş. Motosiklet dört pnömatik (hava basıncıyla işleyen) hareket mekanizması sayesinde sağa ve sola yatıyor. Gidilen yol, çevre ve trafikteki öteki araçların görüntüsü motostikletin önündeki büyük ekranda görülüyor. Dr. Stedmon "Birbirini izleyen öğrenci grupları projeyi ileride daha da gerçekçi sonuçlara taşıyacak" diyor.

Korkut Demirbaş

<http://news.bbc.co.uk/1/hi/technology/7414783.stm>