

Dünyadan Özetler

Rotary dünyasından kısa kısa

1] FRANSA

1780 yılında Fransa'nın savaş gemisi Hermione, isyancı sömürgecilere yardım etmek için Kuzey Amerika'ya doğru yola çıktı. 225 yıl sonra, üç düreklî, ahşap teknenin bir kopyası aynı seyahati tekrarladı ve Atlantik sahilinde bir düzine limana uğrayan bir seyahat gerçekleştirdi.

Rochefort-sur-Mer Rotary kulübü ve 1690. bölgenin diğer kulüpleri yaklaşık 11,000 dolar harcayarak, çoğunlukla gönüllülerden oluşan tayfaların arasına katılmak üzere iki kişinin sponsorluğunu üstlendi. Geminin yapımında da Rotaryenler inşa komitesinde yer aldılar. 31 gün süren okyanus geçişinden sonra, 18. yüzyıl teknikleri kullanılarak Rochefort'da inşa edilen gemi, kızaklardan indirildi ve ziyaretçilerin güvertesinde dolaşmalarına izin verildi.

56 metre yüksekliğinde ve 66 metre uzunluğunda olan Hermione, okyanusu geçerken Rotaryenlerin dostluklarının gelişmesi için de çok iyi bir fırsat sağladı. Maryland'deki Annapolis'in Parole Rotary Kulübü, çoğunluğu Rochefort Rotary Kulübü üyeleri, Rochefort Belediye Başkanı'ndan

oluşan 10 kişilik bir delegasyonu ağırlamıştı. Yıllar sonra, Parole kulübü üyesi olan ve gemiyi inşa edilirken gören Vernon Penner, geminin Annapolis'te duracağını öğrenince, Rochefort'lu Rotaryenlerle bir değişim programını gündeme getirdi. Maryland'lı Rotaryenler misafirleri günlük gezilere götürdüler, yemekleri ve kalacak yerleri temin ettiler ve Amerika'nın Kurtuluş Savaşında yardım ederken yaşamlarını kaybeden Fransızların anısına inşa edilen anıtı beraberce ziyaret ettiler.

Hermione'nin gövdesinin ve direklerinin inşası için 2,000'den fazla meşe ağacı kullanıldı

2] ABD



New York'un 7190'inci bölgesinin geçmiş dönem guvernörlerinden Terry Phillips'in kalça eklemi değişimi ameliyatı esnasında öğrendiği gibi, fiziki engelli olan insanlar için, basit hareketler bile çok büyük meydan okuma şeklinde tezahür edebilir. Otomobile girip çıkmak bile zor ve sancılı olabildiği için, Phillips, New York Schenectady'deki Sunnyview Rehabilitasyon Hastanesini bir otomobil simülâtörü kurmaya ikna etti ve 2,500 hastanın otomobile giriş çıkış egzersizi yapmasını sağladı. Altı değişik yönde hareket kabiliyeti olan alet, hastaların hastaneden çıktıktan sonra kullandıkları aracı simüle edip, iniş binış egzersizleri yapmalarını sağlıyor. Schenectady bölgesinin altı Rotary kulübü, 7190. Bölge ve iki Rotaryen proje için 15,000 dolar katkıda bulundular. Yerel ticari kuruluşlar da 10,000 dolar değerinde aynı işçilik katkısında bulundular. Kulüp simülâtörü geçtiğimiz Kasım ayında hastaneye teslim etti.

Her 5 Amerikalıdan birinin engeli var. Bu insanların yarısından fazlası şartlarının zor olduğunu belirtiyor.

3] FİLİPİNLER



2012 yılından beri, Hindistan'ın Mabalacat ve Coimbatore Siacity Rotary kulüpleri tarafından koordinasyonu yapılan bir proje kapsamında, doğuştan kalp rahatsızlığı olan 20 Filipinli çocuk ameliyat edildi. Masrafların büyük bir kısmı Rotaryenler ve Coimbatore'deki Sri Ramakrishna hastanesi tarafından karşılanırsa da, Mabalacat Rotary kulübü, hastaların tespitini yapıyor. Bunu da kulübün düzenli radyo yayınlarıyla halka duyurarak gerçekleştiriyor. Kulüp üyeleri yerel seyahat acenteleri kanalıyla doğum evraklarını, pasaportlarını ve tıbbi vizeyi temin ediyorlar. Filipinler'in Angeles şehrindeki Clark Centennial Rotary kulübü de proje için fon katkısında bulunuyor.

4] AVUSTRALYA



Bitkilerin tedavide yardımcı olabildiğini dikkate alan Hawthorn Rotary kulübü, düşük gelirliyle yönelik yapılmış olan Servants Toplukonut Evleri sakinleriyle temasa geçti. Avustralya'nın 9800. bölgesindeki Kew Rotary kulübü ile de temasa geçen kulüp, 5,500 dolarlık iki seranın inşa edilmesine önyak oldu. Hawthorn Rotary kulübünün katıldığı Kew Garden Design Festivalinden elde edilen gelir de bu proje için kullanıldı. Servants Toplu Konut evleri sakinleri sosyal, ekonomik ve mental dezavantaja sahip insanlardan oluşuyor. İnşa edilen seralar, çok ihtiyaç olan "istihdam terapisi" için kullanılıyor. Evlerin sakinleri burada çalışarak yetiştirdikleri ürünleri satabilecekler ve elde ettikleri gelirin bir kısmı da toplu konutlarda yeni olanakların yaratılması için kullanılacak.