

ROTARY TAKVİMİNDE; MART AYI

SU, SANİTASYON VE HİJYEN AYI

zun yıllardır Su ve Hijyen konusuna, içilebilir suya erişime odaklanan UR ve Ülkemiz Rotary'si bu sene Su ve Hijyene çok daha fazla önem vermektedir.

COVID 19 pandemi krizi (afet), tüm dünyaya soluduğumuz havanın temiz olması gerektiğini, su ile temizliğin, hijyenin, suya ulaşımın yaşamsal bir konu olduğunu gösterdi.

Maske, Mesafe, Musluk en önemli slogan oldu. Afetlerde suyun ne derece önemli olduğunu, suyun bir temel canlı hakkı olduğunu tekrar yaşayarak öğrendik.

Küresel İklim Krizi nedeni ile oluşan kuraklık, hızlı kentleşme, sanayileşme ve yanlış tarım uygulamaları, pestisitler, plastik kullanımı, buharlaşma, nüfus artışı, gelir dağılımındaki adaletsizlikler nedeni ile 750 milyona yakın insan içilebilir suya ulaşamamaktadır. 2,5 milyar insan sanitasyona ulaşmıyor. Neredeyse her gün 1400 çocuk sanitasyon ve hijyen olmadığından ölüyor.

Su kaynaklarımızın mega projelerle, kuralsız madencilikle, ormansızlaştırma ile yok edilmesi, kuraklık, kötü su yönetimi, yanlış tarım sulaması nedenler arasındadır. Çözüm için Paradigma değişikliği gerekmektedir.

Bunun sonucunda bölgesel savaşlar, iç savaşlar, göçler, fakirlik, çocuk ölümleri, kadınların eğitimden uzaklaşması, tarım rekoltelerinin düşmesi gibi sonuçlarla karşılaşmaktayız. 3/4'ü su olan gezegenimizde suyun %97,5'i tuzlu sudur. Biz canlılar sadece bu suyun %1,5 kadarı ile yaşamımızı devam ettirmekteyiz.

Su yoksa tarım ve gıda yok, su yoksa

enerji de yok. Suyun %70 i Tarımda, %15 i kentlerde, %15 i Sanayi ve enerjide kullanılmaktadır. Su dağıtımındaki kayıp kaçak oranımız %22 gibi büyük bir rakamdır. Önlenmelidir.

Uluslararası Rotary WASHRAG (Water, Sanitation, Hygen) çalışma grubu dünya üzerinde projeler üretmektedir. ESRAG (Environmental Sustainability) içinde su konusunda olan çevre sürdürülebilirlik çalışma grubu UR dönem sekreteri görevini Rtn Yaşar Atacık dostumuz yapmaktadır.

Bölgemizde çeşitli Su, Sanitasyon, Hijyen konularında farkındalık çalışmaları 21 Mart Dünya su günü kutlamaları yapılmaktadır.

UR'nin projeleri arasında kuyu açılması, yağmur hasadı yapılması, salgın hastalıklardan korunma için eğitim çalışmalarının yapılması olup,

2013den beri Ghana, Madagaskar, Uganda, Belize, Guatemala, Honduras, India, Kenya 1000in üzerinde WASH projesi yapıldı.

Yaklaşan büyük tehlikenin farkında olmalıyız.

Su sorunu yalnızca bir kentin, bir şehrin, bir havzanın, ülkenin sorunu değil, küresel bir sorun olduğunu büyük göçler nedeniyle anladık. Türkiye 2030larda 1000m3/yıl /kişi başı ile su yoksunu ülkeler arasına girecektir.

SANITATION; Türkçemizde tam karşılığı olmayan ancak suyun kaynaktan arıtmaya kadar olan süreçlerinde kamu sağlığı gözetilerek standartların oluşturulması ve kontrollerin yapılması süreci.



Remzi Çelik Çekmeköy
Rotary Kulübü GDB



Su yoksa tarım ve gıda yok, su yoksa enerji de yok.
Suyun %70'i Tarımda, %15'i kentlerde, %15'i Sanayi ve enerjide kullanılmakta.

