

DÜNYA SU GÜNÜ KONUŞMASI

Saygıdeğer mesai arkadaşlarım,

Sözlerime Dünya Su Günü kutlamalarına hoş geldiniz diyerek başlamak istiyorum.

Hepimizin bildiği gibi Birleşmiş Milletler Genel Kurulu, 1992 yılında Rio de Janeiro’da düzenlenen BM Çevre ve Kalkınma Konferansı’nda, dünyada suyun giderek artan öneminden dolayı her yıl 22 Mart’ın, farklı konu başlıklarıyla “Dünya Su Günü” olarak kutlanmasına karar vermiştir. 1995 yılından bu yana Dünya Su Günü her yıl farklı bir tema vurgusu ile kutlanmaktadır.

Ülkemizde Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü uhdesinde gerçekleştirilen Dünya Su Günü kutlamalarının 2012 yılı konu başlığı ise “Su ve Gıda Güvenliği” olarak belirlenmiştir.

Hepimizin bildiği gibi gıda temininin ana kaynağı sudur. Oksijenden sonra yaşamın en büyük armağanı olan su yeterli güvenli, sürdürülebilir gıda temini için olmazsa olmaz ilk unsurdur.

Tarım sektörünü kalkındırmadan Ülkelerin ayakta kalmasının zorlaştığı bu dönemde tarımsal altyapı hizmetleri ile sulama tesislerinin tamamlanması zorunluluk arz etmektedir. Bu da Ülkemizin sulamanın ana kaynağı baraj yatırımlarını arttırması ve baraj inşa etmesini zorunlu kılmaktadır. Bu bağlamda Ülkemizde 1954 yılından bu yana toprak ve su kaynaklarını geliştirmekle mesul olan Genel Müdürlüğümüzün önemi de bir kat daha artmaktadır.

Kurulduğu 1954 yılından bu yana 741 adet baraj ve göleti inşa eden, 3 milyon 324 bin hektar tarım alanını suyla buluşturan Genel Müdürlüğümüz uygulamaya koyduğu devasa projelerle vatandaşlarımızın daha mutlu daha gelişmiş ve yaşanabilir bir ülkede hayatlarını devam ettirmelerinin teminatı olmuştur.

Suyun yaşamsal önemi günümüzde, sosyal, çevresel, stratejik ve ekonomik boyutlarıyla ele alınmaktadır. Bunun yanında suyun Dünya ekonomisi içindeki en önemli etkisi tarımsal üretimdeki öneminden kaynaklanmaktadır. Yeterli ve güvenli gıda ihtiyacının karşılanabilmesi için sulama, tarımda verim artırıcı en önemli girdi olarak önemini şüphesiz korumaktadır.

Genel M¼d¼rl¼k olarak Őunu çok iyi bilmekteyiz ki; su toprağa hayat veren, toprağın bereketine bereket katan, yılda bir kaç ¼r¼n birden alınmasını sağlayan ve g¼venli gıda temin edilmesinin ana unsurudur.

Genel M¼d¼rl¼ę¼m¼z tarafından uygulamaya konulan ve b¼nyesinde barajları, hidroelektrik santral projelerini, sulama yatırımlarını barındıran ve Cumhuriyet Tarihimizin en b¼y¼k projelerinden biri olarak adlandırılan GAP'ın tamamlandığında Avrupa'yı besleyecek gıda kapasitesine sahip olduğu, bilinen bir gerçektir. 2008 yılında Başbakanımız tarafından açıklanan eylem planı ile b¼y¼k ivme kazanan GAP tamamlandığında; ¼lkemiz bir yandan su kaynaklarına ¼nemli katkı yapacak hem de tarımsal zenginliğine zenginlik ekleyecektir.

GAP gibi devam eden ve b¼lgesel gelişmeden çok ¼lke kalkınmasına katkı yapacak KOP, DAP, G¼L-SU gibi projelerde de baraj, g¼let ve sulama tesislerinin tamamlanması ile birlikte ¼r¼n çeşitliliği ve gıda ¼retimimiz artacaktır.

Genel M¼d¼rl¼ę¼m¼z 2012 yılında 20 adedi baraj, 44 adedi sulama tesisi, 17 adedi içme suyu tesisi ile g¼let ve taşkın koruma tesislerinden oluşan toplam 563 işi tamamlamayı planlamaktadır. Bu yılın ayrıca Genel M¼dr¼l¼ę¼m¼z tarafından ‘‘Sulamada Hamle Yılı’’ ilan edilmesinin son derece ¼nemli olduğunu d¼ř¼nmekteyim.

Hedefimiz depolaması tamamlanan sulama tesislerini en kısa zamanda işletmeye alarak g¼venli gıda teminine katkı sağlamaktır.

Genel M¼d¼rl¼ę¼m¼z tarafından inşa edilemekte olan ve tamamlanan baraj ve sulama tesisleri ile ¼lkemizin verimli ovalarına su iletilmesi sağlanacak; bu da ‘‘yeni Çukurova’’ların meydana getirilmesi sağlanacaktır.

¼lkemizde sulamadaki en ¼nemli sorunlardan biri sulamada kullanılan su miktarının fazlalığına rağmen verimdeki azlıktır.

Bu sebeple sulu tarımın modernize edilmesi konusu b¼y¼k ¼nem arz etmektedir. Kaynakların verimli olarak kullanılması adına sulama sistemlerinin borulu sisteme geçilmesi hususu kaçınılmaz hale gelmiştir.

DSİ Genel M¼d¼rl¼ę¼ olarak 2003 yılından itibaren eski sulama sistemleri rehabilite edilmiş, yeni yapılan projelerde ise modern sulama sistemleri kullanılarak, su kaynaklarının verimli

hale getirilmesi yılda birkaç ürün alınabilmekte ve vatandaşlarımızın sağlıklı besinler alması sağlanmaktadır.

Bilindiği gibi DSİ Genel Müdürlüğü olarak sulama yatırımları dışında içme kullanma suyu temini çalışmalarını da gerçekleştirmekteyiz.

Ekonomik kalkınma ve refahımız için; gıda üretimi için; sağlıklı bir hayat için; en temel ihtiyacımız olan içme suyu temini için Genel Müdürlük olarak ciddi yatırım yapıyor, halkımızın Avrupa Birliği standartlarında içme kullanma suyu tüketmesi konusunda çalışmalar yapıyoruz.

Enerji sektöründe tarafımızdan yürütülen HES projelerini biran evvel tamamlama görevimizin yanı sıra özel sektör HES'lerini de denetleme görevi bize ait olup, bu projelerin yakın takip edilme zorunluluğu vardır.

Taşkın konusu önümüzdeki günlerde daha çok gündeme gelecektir. Bundan dolayı bütüncül havza yaklaşımı ile hava taşkın eylem planlarımızın tarafımızdan hazırlanması ve diğer kurumların yapması gerekenlerin belirlenmesi büyük önem arz etmektedir.

Dünyamızın gelecekte karşılaşılabileceği en önemli meselelerden biri olarak değerlendirilebilecek “Su ve Gıda Güvenliği” konulu tema kapsamında gerçekleştirilen 22 Mart Dünya Su Günü’nün, Dünyamıza, Ülkemize ve milletimize hayırlı olmasını diliyor, toplantının gerçekleşmesine katkı veren herkese sonsuz şükranlarımı sunuyorum.