



Su İzleme Günü Eğitimi

19.12.2017

Basın Bülteni

Öğrenciler “Su Dedektifi” oluyor

Orman ve Su İşleri Bakanlığı Su Yönetimi Genel Müdürlüğü tarafından organize edilen, Milli Eğitim Bakanlığı Ankara İl Milli Eğitim Müdürlüğü ve Bölgesel Çevre Merkezi (REC Türkiye) ortaklığı ile hayata geçirilen “Su İzleme Günü Eğitimleri” kapsamında eğitim alan ilkokul öğrencileri sertifikalarını alıyorlar.

Orman ve Su İşleri Bakanlığı Su Yönetimi Genel Müdürlüğü tarafından ilki 2016 yılı içerisinde “**Su İzleme Günü**” adıyla organize edilen çalışmalar ile su kaynaklarının izlenmesi konusunda farkındalığın artırılması, halkın su kaynaklarının izlenmesi konusunda aktif rol alması, sivil bilim çalışmalarının ülkemizde yaygınlaştırılması hedeflenmektedir.

“**İzliyorum, Biliyorum ve Paylaşıyorum**” sloganı ile 2017 yılında ikincisi organize edilen çalışmalarla ilkokul 3. sınıf seviyesinde 8 adet eğitim düzenlenerek 200 öğrenciye suyun önemi, kullanım alanları, suyun izlenmesi, izlemenin önemi, sularda hangi parametrelerin izleneceği ve izleme yöntemleri uygulamalı olarak anlatılmıştır.

Suda Neleri İzledik?

Eğitim kapsamında suların kirliliği ve korunması konuları anlatılarak **suyun izlenmesinin** ne kadar önemli olduğu vurgulandı. Ayrıca sınıf içerisinde yapılan deneyler ile **su sıcaklığı, çözünmüş oksijen, suyun asitlik durumu (pH), bulanıklık ve renk** parametreleri ölçülerek, bu parametrelerin su kalitesi üzerinde ne gibi etkilerinin olduğu, suda yaşayan canlıları ve suyun kullanımını nasıl etkilediği anlatıldı.



Öğrencilerle interaktif olarak gerçekleştirilen eğitimlerde, öğrencilerin temiz su ile kirli suları nasıl ayırt edebilecekleri, bilimle uğraşmanın kendilerine kattıkları konularında farkındalık oluşturuldu. Eğitim sonunda öğrencilere “ Su Dedektifi” unvanı verilerek, suyun izlenmesi ve korunması konularında bildiklerini çevrelerine öğretmeleri gerektiği, artık suyun koruyucuları oldukları anlatıldı.



Dip Bilgi: Su İzleme Günü Nedir?

“Dünya Su İzleme Günü” Amerika’da 2003 yılında öğretici sosyal yardım programı olarak kutlanmıştır. Programın oluşturulma amacı halkın farkındalığını yaratarak su kaynaklarının korunmasına ve kalitesinin izlenmesinde halkın katkıda bulunmasını sağlamaktadır.

Program kapsamında uluslararası düzeyde çeşitli eğitimler verilerek, halkın yaşadıkları bölgede bulunan su kaynaklarında sıcaklık, pH, bulanıklık ve çözülmüş oksijen gibi parametreleri ölçerek raporlanması sağlanmaktadır.

Ülkemizde ise ilk kez Su Yönetimi Genel Müdürlüğü tarafından, halkın su miktar ve kalitesi konusundaki farkındalığını arttırmak amacıyla 2016 yılında, Türkiye’de su izleme gününün organize edilmesi kararlaştırılmıştır.

Gelecek Çalışmalar

Bundan sonraki dönemde “Su İzleme Günü” çalışmaları her yıl kapsamı genişletilerek yaygınlaştırılacaktır. İlk hedef olarak daha fazla öğrenciye ulaşılması ve bu yolla daha çok farkındalık yaratılması kararlaştırılmıştır. Ayrıca eğitim içerikleri daha da geliştirilerek izlemenin bizzat öğrenciler tarafından yapılması ve sivil bilim çalışmalarının ülkemizde uygulanmaya başlanması uzun vadeli hedeflerdir.

2 Ocak 2017 tarihi saat 14:00-15:00 arasında ülkemizin ilk Su Dedektifleri'ne sertifikaları Su Yönetimi Genel Müdürümüz ile Ankara İl Milli Eğitim Müdürümüz tarafından Batıkent Kentkoop İlkokulu'nda dağıtılacaktır.

Söz konusu sertifika törenine siz değerli basın mensuplarını davet eder, çocuklarda yaratılan bu farkındalık çalışmasının daha da yaygınlaştırılması için sizlerin de katkılarınızı bekleriz.



Su İzleme Günü

“İzliyorum, Biliyorum ve Paylaşıyorum”

T.C.

Orman ve Su İşleri Bakanlığı

Su Yönetimi Genel Müdürlüğü