

# TÜRKİYE ULUSAL HİDROLOJİ TOPLULUĞU

## e-Bülteni



Sayı : 02/2015 (ŞUBAT)

DSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

ETÜT, PLANLAMA VE TAHSİSLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

ULUSLARARASI HİDROLOJİK FAALİYETLER (UHF) ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Tel: (312) 454 24 77 Faks: (312) 454 50 45

Düzenleyen: TUHK Sekreteryası

<http://www.dsi.gov.tr/faaliyetler/turkiye-ulusal-hidroloji-komisyonu>

### Bültenin kapsamı:

- **IAHS (Uluslararası Hidroloji Bilimleri Birliği)**
- UNESCO/IHP (Uluslararası Hidroloji Programı)
- EMWIS (Avrupa-Akdeniz Su Bilgi Sistemleri )
- INBO (Uluslararası Havza Organizasyonları Ağı)
- WWC (Dünya Su Konseyi)
- AB (Avrupa Birliği) ile bağlantılı bilgiler
- **UN (Birleşmiş Milletler) ile bağlantılı bilgiler**
- **WMO (Dünya Meteoroloji Teşkilatı)**
- ICID (Uluslararası Sulama ve Drenaj Komisyonu)

- **Ulusal ve Uluslararası Yayınlar**
- Hidroloji Araştırma Çalışmaları
- UHF Arşivine Ulaşan yayınlar
- **Ulusal ve Uluslararası Hidroloji Etkinlikleri**
- TUHK (Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu)

**Duyurular**

İş duyuruları

**Biliyor muydunuz?**

Tartışma konuları

Üyelerden

**Ayın sözü**

**Not: Bu sayıda değerlendirilen alt bölümler koyu renkle belirtilmiştir.**

## Ulusal ve Uluslararası Hidroloji Etkinlikleri

### ✓ İMO 4. SU YAPILARI SEMPOZYUMU

19-20 Kasım 2015 tarihlerinde Antalya'da düzenlenecek olan "İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) 4. Su Yapıları Sempozyumu" na ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://suyapilari.imo.org.tr/> adresinden ulaşılabilir. Sempozyuma bildiri özeti gönderilmesi için son tarih **1 Mayıs 2015**'tir.

### ✓ 68. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI

"Toplum ve Doğa için Su" temalı 68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 6-10 Nisan 2015 tarihlerinde Ankara'da MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi'nde düzenlenecektir. Kurultay; 1947 yılından günümüze kadar hiç aksatılmadan sürdürülmekte ve ülkemiz yerbilimcilerinin emekleri ile oluşturdukları birikimlerini aktarıp paylaşımlarını sağlamayı amaçlamaktadır. Kurultay ile ilgili ayrıntılı bilgiye <http://www.jmo.org.tr/etkinlikler/kurultay/index.php?etkinlikkod=106> adresinden ulaşılabilir.

✓ "Değişen Dünyada Su Kaynakları Yönetimi: Zorluklar ve Fırsatlar" temalı **Avrupa Su Kaynakları Birliği (EWRA) 9. Dünya Kongresi** 10-13 Haziran 2015 tarihleri arasında İstanbul'da gerçekleştirilecektir. Kongreye ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://www.ewra2015istanbul.org/> adresinden ulaşılabilir.

✓ **4. Ulusal Hidrolojide İzotop Teknikleri Sempozyumu**, 5-9 Ekim 2015 tarihleri arasında İstanbul'da gerçekleştirilecektir. Sempozyuma ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://www.dsi.gov.tr/docs/sempozyumlar/4-ulusal-hidrolojide-i-zotop-teknikleri.pdf?sfvrsn=4> adresinden ulaşılabilir.

✓ **VIII. Ulusal Hidroloji Kongresi**, 8-10 Ekim 2015 tarihleri arasında Şanlıurfa'da Harran Üniversitesi'nde Devlet Su İşleri (DSİ), Şanlıurfa Su ve Kanalizasyon İdaresi (ŞUSKİ), Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu (TUHK), Harran Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü, Su Vakfı ve GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı ana sponsorluklarında gerçekleştirilecektir. Kongreye ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://web.harran.edu.tr/hidrolojikongresi/tr/> adresinden ulaşılabilir.

✓ "**15. Uluslararası Su Kaynakları Birliği (IWRA) Dünya Su Kongresi / The XVth IWRA World Water Congress**" İskoçya'nın başkenti Edinburg'da 25-29 Mayıs 2015 tarihleri arasında Edinburg Uluslararası Konferans Merkezi'nde gerçekleştirilecektir. Kongre ile ilgili ayrıntılı bilgiye <http://worldwatercongress.com/> adresinden ulaşılabilir.

✓ Almanya'da 24-27 Mart 2015 tarihlerinde gerçekleştirilecek olan "Wasser Berlin Uluslararası Fuar ve Su Yönetimi Kongresi" ile ilgili ayrıntılı bilgilere <http://www.wasser-berlin.de/en/> adresinden ulaşılabilir.

✓ ICOLD 25. Kongresi/83. Yıllık Toplantı ve Hydropower'15 sempozyumu ile ilgili ayrıntılı bilgilere <http://www.icoldnorway2015.org/?pArticleId=33138&pArticleCollectionId=4885> adresinden ve tema konuları ile özet teslimine ilişkin bilgilere <http://www.icoldnorway2015.org/hydropower15.cfm> adresinden ulaşılabilir.

## IAHS (Uluslararası Hidroloji Bilimleri Birliği)

- ✓ **26. Uluslararası Jeodezi ve Jeofizik Birliği (IUGG) Genel Kurul Toplantısı**, 22 Haziran-2 Temmuz 2015 tarihleri arasında Çek Cumhuriyeti'nin başkenti Prag'da gerçekleştirilecektir. Toplantıya ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://www.iugg2015prague.com/> adresinden erişilebilir. Ayrıca gerçekleştirilecek Genel Kurul Toplantısı kapsamında düzenlenecek olan "Taşkın Riski Değişimleri, Su Tutma Yüzdeleri ve Şehirler" konulu sempozyuma ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://www.iugg2015prague.com/iahs-symposia-workshops.htm> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Nepal'in başkenti Kathmandu'da 2-6 Mart 2015 tarihleri arasında "Asya Yüksek Dağlarında Buz Bilimi Üzerine Uluslararası Sempozyum / International Symposium on Glaciology in High-Mountain Asia" gerçekleştirilecektir. Sempozyum ile ilgili ayrıntılı bilgiye <http://www.icimod.org/igs2015/> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ İspanya'nın Valencia şehrinde 10-13 Mart 2015 tarihleri arasında "International Conference on Drought Research and Science-Policy Interfacing / Kuraklık Araştırma ve Bilim Politikası Üzerine Uluslararası Konferans" gerçekleştirilecektir. Konferans ile ilgili ayrıntılı bilgiye [www.icdrought2015.upv.es/info.html](http://www.icdrought2015.upv.es/info.html) adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Almanya'nın Rottach-Egern şehrinde 23-28 Mart 2015 tarihlerinde "WCRP Grand Challenge Workshop: Clouds, Circulation and Climate Sensitivity" konulu çalıştay düzenlenecektir. Çalıştaya ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://www.mpimet.mpg.de/en/science/the-atmosphere-in-the-earth-system/ringberg-workshop.html> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Almanya'nın Tübingen şehrinde Tübingen Üniversitesi'nde 7-10 Nisan 2015 tarihlerinde "Entegre Hidrosistem Modellemesi / Integrated Hydrosystem Modelling 2015" konulu konferans düzenlenecektir. Konferans ile ilgili ayrıntılı bilgiye [www.geo.uni-tuebingen.de/irtg2015conference](http://www.geo.uni-tuebingen.de/irtg2015conference) adresinden erişilebilir.

## WMO (Dünya Meteoroloji Örgütü)

- ✓ "Dünya Meteoroloji Günü (23 Mart 2015): İklim Aksiyonu İçin İklim Konusunda Bilgi Birikimi / World Meteorological Day: Climate Knowledge for climate Action" konulu duyuruya <http://www.wmo.int/worldmetday/> adresinden ulaşılabilir.

## UN (Birleşmiş Milletler) ile bağlantılı bilgiler

- ✓ Fas'ın Marakeş şehrinde 10-12 Mart 2015 tarihleri arasında Hidro Enerji & Barajlar / Hydropower & Dams (IHA) ve Büyük Barajlar Uluslararası Komisyonu / International Commission on Large Dams (ICOLD) tarafından organize edilen "Afrika'da Su Depolama ve Hidroenerji Gelişimi Konulu Uluslararası Konferans ve Sergi / International Conference and Exhibition Water Storage And Hydropower Development For Africa" konulu konferans gerçekleştirilecektir. Konferans ile ilgili ayrıntılı bilgiye [http://www.hydropower-dams.com/AFRICA-2015.php?c\\_id=89](http://www.hydropower-dams.com/AFRICA-2015.php?c_id=89) adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Amerika Birleşik Devletleri'nde North Carolina Üniversitesi'nde 15-17 Mart 2015 tarihleri arasında "2015 Su, Gıda, İklim & Enerji Üzerine Nexus Konferansı / 2015 Nexus Conference on Water, Food, Climate & Energy" etkinliği gerçekleştirilecektir. Konferans ile ilgili ayrıntılı bilgiye [http://www.water-energy-food.org/en/news/view\\_2044/last-call-for-abstracts-for-the-nexus-conference-2015-in-chapel-hill.html](http://www.water-energy-food.org/en/news/view_2044/last-call-for-abstracts-for-the-nexus-conference-2015-in-chapel-hill.html) adresinden ulaşılabilir.
- ✓ 22 Mart 2015 günü kutlanacak olan "Dünya Su Günü 2015 / World Water Day 2015" kapsamında yapılan "2015 World Water Day Website Live" başlıklı duyuruya <http://www.unwater.org/news-events/news-details/en/c/277316/> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ 2015 yılı "Dünya Su Günü" 22 Mart 2015 tarihinde Hindistan'da kutlanacaktır. Ayrıntılı bilgilere <http://www.dutchwatersector.com/news-events/events/73-international-world-water-day-2015-water-and-sustainable-development.html> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Tacikistan'ın başkenti Duşanbe'de, Tacikistan ve ilgili Birleşmiş Milletler Kuruluşları işbirliğiyle, 9-11 Haziran 2005 tarihlerinde "2005-2015 Hayat için Su Uluslararası On Yılı Eylemi'nin Uygulanmasına İlişkin Yüksek Düzeyli Uluslararası Konferans" düzenlenecektir. Konferans ile ilgili ayrıntılı bilgiye <http://waterforlifeconf2015.org/eng> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ 20 Ocak 2015 tarihinde, Dünya Kaynakları Enstitüsü (WRI) ve UNESCO-IHE beş yıllık bir süre için "Su Kaynakları Yönetimi Mutabakat Zaptı" imzalamıştır. Konuyla ilgili bilgilere <http://www.dutchwatersector.com/news-events/news/13022-unesco-ihe-and-world-resources-institute-partners-on-water-resources-management.html> adresinden ulaşılabilir.

## Ulusal ve Uluslararası Yayınlar

- ✓ Birleşmiş Milletler Genel Kurulu'nun 3 Aralık 2014 tarihli "Sürdürülebilir Kalkınma"ya ilişkin yayınına [http://www.un.org/ga/search/view\\_doc.asp?symbol=A/C.2/69/L.12/Rev.1](http://www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/C.2/69/L.12/Rev.1) adresinden ulaşılabilir.
- ✓ UNEP-DHI Su ve Çevre Merkezi'nin ortaklığında Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Enstitüsü'nden (IISD) Dimple Roy, Jane Barr, and Henry David Venema tarafından hazırlanan "Ecosystem Approaches in Integrated Water Resources Management (IWRM): A Review of Transboundary River Basins" adlı yayında, çeşitli sınıraşan havza yönetim uygulamalarından örnekler verilerek ekosistem yaklaşımının sınıraşan düzeyde entegre su kaynakları planlama ve uygulamalarıyla daha etkili ve verimli biçimde ilişkilendirildiği bütüncül yaklaşımların önemine vurgu yapılmaktadır. Yayına [http://www.iisd.org/pdf/2011/iwrm\\_transboundary\\_river\\_basins.pdf](http://www.iisd.org/pdf/2011/iwrm_transboundary_river_basins.pdf) adresinden erişilebilir.
- ✓ Barbara Agstner tarafından hazırlanan 'Significance and State of Affairs of Groundwater Economics in the Governance of Transboundary Aquifers' adlı IGRAC yayınında yeraltısuyu ekonomisinin akifer yönetimindeki rolüne değinilmektedir. Raporun birinci bölümünde yeraltısularının ekonomik değeri, ikinci bölümünde ise iki örnek çalışma yer almaktadır. Yayına <http://www.un-igrac.org/publications/564> adresinden erişilebilir.
- ✓ Küresel Fırsat Ağı tarafından yayınlanan "Global Opportunity Network 2015" adlı raporda, ekonomik ve sosyal değişim yaratmak isteyen yöneticiler için güvenli ve sürdürülebilir bir gelecek yaratılmasına kullanılabilecek 15 fırsat ve bunların başarılı olarak kullanıldığı 120 örnek sunulmaktadır. Raporda su kaynaklarına erişim bir risk faktörü olarak değerlendirilirken, suyu verimli kullanan bir tarım sektörü, yeni teknolojiler ve yenilenebilir enerji ile desalinizasyon sağlanması, ayrıca iyi bir mevzuatla su israfının önlenmesi başlıca fırsatlar olarak ele alınmaktadır. Rapora <http://globalopportunitynetwork.org/the-2015-global-opportunity-report.pdf> adresinden erişilebilir.

## Duyurular

- ✓ TU Dresden, Lizbon Üniversitesi ve UNESCO-IHE işbirliğinde “Yeraltıları ve Küresel Değişim-Etkiler ve Adaptasyon” konusunda **Erasmus+Birleşik Yüksek Lisans Programı** gerçekleştirilecektir. Bu iki yıllık program 2015 yılı Eylül ayında başlayacaktır. Program, hidrojeolojinin temel taşları üzerine kurulmuş ayrıcalıklı bir müfredat programı içermektedir. Öğrenciler, çalışmalarına, Portekiz’in başkenti Lizbon’da başlayacak ve daha sonra sırasıyla Hollanda’nın Delft şehrine ve Almanya’nın Dresden şehrine geçeceklerdir. Mezun olanlar, üç işbirlikçi enstitüden (TU Dresden, Lizbon Üniversitesi ve UNESCO-IHE) yüksek lisans derecesi alacaklardır.

Yüksek motivasyona ve uygun akademik altyapıya sahip Türk öğrenciler bu fırsatı yakalamak için **15 Mart 2015** tarihinden önce başvurmalıdırlar. Programla ilgili ayrıntılı bilgiye <http://www.groundwatermaster.eu> adresinden ulaşılabilir.

- ✓ Alman Federal Hidroloji Enstitüsü ve Alman IHP/HWRP Sekreteryası’nın organizatörlüğünde ve WMO, UNESCO, GEOSS ve IAHS sponsorluklarında, 13-16 Ekim 2015 tarihlerinde Almanya’nın Koblenz şehrinde gerçekleştirilmesi planlanan “**Su Kaynakları Değerlendirmesi ve Mevsimsel Tahmin**” konulu uluslararası konferans ile ilgili ayrıntılı bilgiye [www.worldwaterbalance.org](http://www.worldwaterbalance.org) adresinden ulaşılabilir. Konferansa bildiri gönderimi için son tarih **30 Mart 2015**’tir. Bildiri gönderimi için iletişim adresi: [contact@worldwaterbalance.org](mailto:contact@worldwaterbalance.org)
- ✓ Avrupa Birliği Bakanlığı Proje Uygulama Başkanlığınca koordine edilen ve AB tarafından finanse edilen 2015-2016 akademik yılı için verilecek **Jean Monnet Burslarına** ilişkin başvuru koşulları ve sınav sürecine ilişkin gerekli tüm bilgi ve belgeler Avrupa Birliği Bakanlığı ([www.ab.gov.tr](http://www.ab.gov.tr)) ile Jean Monnet Burs Programı ([www.jeanmonnet.org.tr](http://www.jeanmonnet.org.tr)) internet sitelerinde yer almaktadır.
- ✓ “**BM Dünya Afet Risklerinin Azaltılması Konferansı** (UN World Conference on Disaster Risk Reduction-WCDRR)” 14-18 Mart 2015 tarihlerinde Japonya’nın Sendai şehrinde gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgilere <http://www.wcdrr.org/conference> adresinden ulaşılabilir.

### ✓ **ORTADOĞU STRATEJİK ARAŞTIRMALAR MERKEZİ (ORSAM) Su Araştırmaları Programı**

Dünyadaki ve Türkiye'nin yakın çevresindeki su gündemine ilişkin güncel gelişmelerin ve su politikalarıyla ilgili eğilimlerin izlenmesi, elde edilen verilerin analiz edilmesiyle ortaya çıkan aydınlatıcı bulguların kamuoyuna ve karar alıcılara sunulması amacıyla ORSAM bünyesinde 1 Ocak 2011'de "ORSAM Su Araştırmaları Programı" kurulmuştur. Ortadoğu'da, gerek iklimsel şartlar gerek kaynakların verimsiz kullanımı nedeniyle su bütçesindeki sıkıntılarının ve buna bağlı olarak da politik, ekonomik ve toplumsal sorunların büyük artış göstermesi nedeniyle, ORSAM Su Araştırmaları Programı çalışmalarında Ortadoğu bağlantılı konulara öncelik verilmiştir.

#### **ORSAM Su Araştırmaları Programı;**

- su politikaları konusunda farklı hareket seçenekleri içeren fikirler üretmeyi,
- etkin çözüm önerileri oluşturabilmek için farklı disiplinlerden gelen, alanında yetkin araştırmacıların ve entelektüellerin nitelikli çalışmalarını teşvik edip çeşitlendirmeyi,
- Türkiye'deki su çalışmaları literatürünün gelişiminin desteklenmesini

amaç edinmiştir.

ORSAM Su Araştırmaları Programı hem Türkçe, hem de İngilizce olarak yayın yapan bir web sitesine sahiptir. Sitede, dünyada suyla ilgili gelişmelere ilişkin analizler, raporlar ve makaleler yayınlanmaktadır. Ayrıca, düzenli olarak her hafta İngilizce olarak Ortadoğu Su Bülteni yayınlanmaktadır.

**ORSAM Web Sitesi:** <http://www.orsam.org.tr/tr/SuKaynaklari/anasayfa.aspx>

**Twitter:** @ORSAMSu

Dr. Tuğba Evrim MADEN (ORSAM)

## Duyurular

### ✓ DÜNYA ENERJİ KONSEYİ (DEK)

Enerji üreticisi ve tüketicisi niteliğindeki pek çok ülkede üye komiteleri bulunan Dünya Enerji Konseyi(DEK), tüm insanların yararına olacak şekilde enerjinin sürdürülebilir arzı ve kullanımının teşvik edilmesini kendisine misyon edinmiş çok taraflı bir enerji kuruluşudur.

DEK tarafından gerçekleştirilen en önemli etkinlik üç yılda bir düzenlenmekte olan ve enerji sektöründe düzenlenen etkinliklerin olimpiyatı niteliğini taşıyan “**Dünya Enerji Kongreleri**”dir. Kongre, enerji tedarikçileri ve kullanıcıları için sektördeki tehdit ve fırsatların tartışılması açısından tüm katılımcılara önemli bir platform sunmaktadır.

Ülkemiz, 8 Kasım 2012 tarihinde Monako’da gerçekleştirilen DEK Genel Kurulu’nda yapılan seçim sonucunda, **23. Dünya Enerji Kongresi’ni 2016 yılında İstanbul’da** düzenlemeye hak kazanmıştır. Dünya çapında bir etkinlik olan ve 5000’den fazla katılımcının olması öngörülen söz konusu organizasyonun ülkemizde gerçekleştirilmesi enerji alanında uluslararası arenada ülkemizin tanıtımı ve görünürlüğünün artması açısından büyük önem taşımaktadır.

Kongre, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı’nın Başkanlığında, DEK Türk Milli Komitesi ile işbirliği içinde düzenlenecek; Organizasyon Komitesi de anılan Bakanlık ve Komite temsilcilerinden oluşacaktır.



## Duyurular

### ✓ **7. DÜNYA SU FORUMU - WATER SHOWCASE YARIŞMA PROGRAMI**

Güney Kore'de 12-17 Nisan 2015 tarihlerinde gerçekleştirilecek olan **7. Dünya Su Forumu (7. DSF)** kapsamında "**Water Showcase**" adı altında bir **yarışma programı** gerçekleştirilecektir. Bu yarışma programı kapsamında; su alanında en yenilikçi, yaratıcı deneyim ve uygulamalar içeren projeler arasından Forum haftası sırasında, en iyi 9 (dokuz) proje seçilerek ödül alacaktır. Ayrıca, seçilen bu projeler arasından da en iyi 3 (üç) tanesi, "Water Showcase Dünya Finali"nde yerinden oylama ile seçilecektir. Seçilen bu popüler 3 (üç) proje kapanış töreninde tekrar tanıtılacaktır.

7. DSF kapsamında düzenlenecek olan "Water Showcase" programına, Ülkemiz adına "**Kuzey Kıbrıs Türkiye Cumhuriyeti Su Temini Projesi / Turkish Republic of Northern Cyprus Water Supply Project**" ile online başvurumuz yapılmış bulunmaktadır. Yarışma program sayfasına <http://eng.worldwaterforum7.org/forum/showcase/> bağlantısından ulaşılabilir. 7. DSF web sayfasına bu bağlantıda yer alan **SIGN-UP** kısmından basit bir işlemle **üye olarak**, projenin tarafınızdan beğenilmesi halinde jürinin projeye bakış açısının olumlu yönde etkileyeceği düşünülmektedir. Başvurusunu yapmış olduğumuz Projemize, aynı bağlantı penceresinin alt kısmındaki **LIST** butonuna tıkladığınız zaman açılan listeden erişilebilmektedir. **Siteye üye olduktan sonra LOG IN yaparak açacağınız oturumunuzda listede yer alan Projemize " Like " verebilirsiniz.**

Ayrıca söz konusu program kapsamında projemizin başarılı olmasına dair olabilecek önerilerinizin tarafımıza e-posta yolu ile [pcosar@dsi.gov.tr](mailto:pcosar@dsi.gov.tr) adresine iletilmesi faydalı olacaktır.

**Katkı ve beğenileriniz için şimdiden teşekkürlerimizi sunarız.**

### ✓ **VII. Atmosfer Bilimleri Sempozyumu (ATMOS)**

Amacı; ülkemizde atmosfer bilimleri alanında yapılan ve yapılması gerekenleri tespit etmek ve bu konularla ilgili çalışanları, kurumları ve kuruluşları uluslararası katılımı bir araya getirmek olan "VII. Atmosfer Bilimleri Sempozyumu ATMOS" İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) ve İstanbul Aydın Üniversitesi (İAÜ) işbirliği ile, 28 ve 30 Nisan 2015 tarihlerinde İTÜ'de, 29 Nisan 2015 tarihinde ise İAÜ'de gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgiye <http://www.atmosfer.itu.edu.tr/> adresinden ulaşılabilir.



### Young Hydrologic Society

Get connected, get inspired and get involved!

2012 yılının Ekim ayında kurulan Genç Hidroloji Topluluğu (Young Hydrologic Society – YHS), hidroloji alanında akademik ve profesyonel kariyerlerinin henüz başlangıcındaki genç hidrolojistler arasındaki etkileşimi arttırmak ve bu yönde aktif katılımlarını sağlama fikriyle yola çıkmıştır. Genç Hidroloji Topluluğu'nun faaliyetleri, bu amaçlar doğrultusunda gönüllü olarak çalışmaya hevesli bir takım tarafından planlanmakta ve gerçekleştirilmektedir. Bu takım içerisinde Avrupa'nın çeşitli üniversitelerinden yüksek lisans, doktora ve doktora sonrası araştırmalarını yürütmekte olan öğrenciler bulunmaktadır. Avrupa Yerbilimleri Birliği (European Geosciences Union - EGU)'nin Viyana'da gerçekleştirilen 2013 yılı Genel Kurulu sırasında kamuya açık ilk toplantısını gerçekleştiren Genç Hidroloji Topluluğu, amaçlarını bu toplantıda aşağıdaki gibi belirlemiştir:

- ✓ Kariyerlerinin ilk yıllarındaki genç hidrolojistleri bir araya getirmek,
- ✓ Genç hidrolojistleri biraraya getirecek etkinlikler düzenlemek,
- ✓ Genç hidrolojistlere bilgi sağlamak,
- ✓ Hem güncel hem de ileriye dönük hidroloji araştırma konuları hakkında farkındalık yaratmak,
- ✓ Hidroloji alanını kariyerlerinin ilk yıllarındaki genç hidrolojistlerin katılımı yönünde şekillendirmek.

Genç Hidroloji Topluluğu bu amaçlara yönelik olarak çeşitli çevrimiçi platformlar (resmi web sayfası; LinkedIn, Facebook ve Twitter gibi sosyal medya grupları) üzerinde faaliyetlerini sürdürmektedir. Ayrıca Amerikan Jeofizik Birliği (American Geophysical Union - AGU) ve EGU gibi çeşitli uluslararası konferanslarda düzenledikleri birtakım oturumlar ve kısa dersler sayesinde de hidroloji alanındaki genç araştırmacıları ve profesyonelleri buluşturarak kendilerini geliştirmelerini sağlayacak imkanlar tanımaktadır. Örnek olarak, EGU 2015'de düzenleyecekleri aktiviteleri şunlardır:

- HS1.6 Water Sciences Pop-Ups
- SC14/HS11.1 Meet the expert in hydrology - The mystery of evaporation
- SC15/HS11.2 Introduction to teaching hydrology
- SC16/HS11.3 How to write (and publish) a scientific paper in hydrology
- SC17/HS11.4 Hydroinformatics for hydrology: data-driven and hybrid techniques

Eğer siz de hidroloji kariyerinizin başlangıcındaysanız ve Genç Hidroloji Topluluğu'ndan faydalanabileceğinizi ve hatta katkıda bulunabileceğinizi düşünüyorsanız [info@younghs.com](mailto:info@younghs.com) posta adresinden YHS ile iletişime geçebilir, fikirlerinizi ve isteklerinizi bildirebilirsiniz. YHS hakkında daha fazla bilgi için <http://younghs.com/> adresini ziyaret edebilirsiniz.

**Web sayfası:** [www.younghs.com](http://www.younghs.com)

**E-posta:** [info@younghs.com](mailto:info@younghs.com)

**Facebook:** Young Hydrologic Society

**Twitter:** @YoungHydrology

Nilay Doğulu (Orta Doğu Teknik Üniversitesi)

### Biliyor muydunuz?

- ✓ Küresel atıksuların düşük gelirli ülkelerde halen sadece % 20'si arıtılmaktadır (UN-Water Analytical Brief, 2015).

### Ayın sözü

Dibi görünmeyen **sudan** geçme.

(Atasözü)

**Bültende yayınlanmasının faydalı olacağını düşündüğünüz bilgileri lütfen [hakana@dsi.gov.tr](mailto:hakana@dsi.gov.tr) adresine iletiniz.**