

TÜRKİYE ULUSAL HİDROLOJİ TOPLULUĞU

e-Bülteni

Sayı : 05/2014 (MAYIS)

DSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

ETÜT, PLANLAMA VE TAHSİSLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

ULUSLARARASI HİDROLOJİK FAALİYETLER (UHF) ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Tel: (312) 417 83 00 / 2477 Fax: (312) 417 13 78

Düzenleyen: TUHK Sekreteryası

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

Bültenin kapsamı:

- Ulusal ve uluslararası yayınlar
- Hidroloji araştırma çalışmaları
- UHF Arşivine ulaşan yayınlar
- Ulusal ve Uluslararası Hidroloji Etkinlikleri
- TUHK (Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu)
- IAHS (Uluslararası Hidroloji Bilimleri Topluluğu)
- 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)

Duyurular

İş duyuruları

Biliyor muydunuz?

Tartışma konuları

Üyelerden

Haftanın sözü

Not: Bu sayıda değerlendirilen alt bölümler altı çizilerek belirtilmiştir.

Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu -TUHK

- ✓ Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonunun uluslararası yapılanması olan Uluslararası Hidroloji Bilimleri Birliği tarafından düzenlenen kollokyum ve hemen ardından gerçekleştirilecek olan UNESCO IHP konsey toplantısının ayrıntıları aşağıda sunulmaktadır.
- ✓ “Hidrolojik Bilimler ve Su Güvenliği: Geçmiş, Şimdi ve Gelecek” konulu kollokyum 16-17 Haziran 2014 tarihlerinde Fransa’nın başkenti Paris’te gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgiye http://www.unesco.org/new/en/unesco/events/all-events/?tx_browser_pi1%5BshowUid%5D=28299&cHash=8d301e8517 adresinden erişilebilir.
- ✓ UNESCO IHP Hükümetlerarası Konseyi 21. Oturumu Fransa’nın başkenti Paris’te 18-20 Haziran 2014 tarihlerinde gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgiye http://www.unesco.org/new/en/unesco/events/all-events/?tx_browser_pi1%5BshowUid%5D=27819&cHash=5ce765bbc8 adresinden erişilebilir.
- ✓ 17-21 Ağustos 2014 tarihleri arasında ABD’nin New York şehrinde Uluslararası Hidro-Çevre Mühendisliği ve Araştırma Derneği (IAHR), Uluslararası Hidroloji Bilimleri Derneği (IAHS) ve Uluslararası Su Derneği (IWA) tarafından “HIC 2014 – 11. Uluslararası Hidrobilişim Konferansı: Bilişim ve Çevre: Heterojen Bir Su Dünyasında Veri ve Model Entegrasyonu” başlıklı bir uluslararası konferans düzenlenecektir. Söz konusu konferans ile ilgili detay bilgiye <http://hic2014.org/> web adresinden ulaşılabilir.

WMO (Dünya Meteoroloji Teşkilatı)

WMO tarafından yayınlanan “ 2013 yılında Küresel iklimin Durumu üzerine açıklamalar” isimli yayına aşağıda sunulan bağlantıdan ulaşılabilir. WMO No:1130

<https://docs.google.com/file/d/0BwdvoC9AeWjUeEV1cnZ6QURVaEE/edit?pli=1>

WWC (Dünya Su Konseyi)

✓ 7. Dünya Su Forumu, 12-17 Nisan 2015 tarihlerinde Kore'nin Daegu- Gyeongbuk şehrinde gerçekleştirilecektir. Tema başlıkları aşağıda sunulmaktadır. Ayrıntılı bilgilere <http://worldwaterforum7.org/en> adresinden ulaşılabilir.

1. Herkes İçin Su Güvenliği
2. Kalkınma ve Refah İçin Su
3. Sürdürülebilirlik İçin Su : İnsanları ve Doğayı Bağdaştırmak
4. Etkili Uygulama Mekanizmaları İnşa Etmek

- WWC, 2018'de 8. Dünya Su Forumunun gerçekleştirileceği ülke olarak Brezilya'yı seçmiştir. Her üç yılda bir yapılan Forum, dünyanın en büyük su olayı olma özelliğiyle milletlerarası organizasyonları, politik liderleri, parlamenterleri, belediye başkanlarını, su profesyonellerini ve bilim adamlarını bir araya getirmektedir.

Ulusal Yayınlar

- ✓ Doç. Dr. Ahmet APAYDIN (DSİ) tarafından yazılan "Yer Seçiminden İşletmeye Yeraltı Barajları" adlı kitaba <http://www.dsi.gov.tr/docs/yayinlarimiz/yer-seciminden-iletmeye-yeralti-barajlari.pdf?sfvrsn=4> adresinden ulaşabilirsiniz.

Duyurular

- ✓ Su Güvenliği ve Su Hukuku: risk ve zorluklarla yüzleşmek, fırsatları yakalamak" konulu 3. Uluslararası İstanbul Su Forumu 27-29 Mayıs 2014 tarihlerinde İstanbul'da gerçekleştirilecektir. Program detaylarına <http://www.iusf.org.tr/> bağlantısından ulaşılabilir.
- ✓ "Sustainable Energy for All Forum" konulu Birleşmiş Milletler (2014-2024) sürdürülebilir enerji ilk yıl kutlamaları toplantısı 4-6 Haziran 2014 tarihleri arasında New York'taki Birleşmiş Milletler Genel Merkezinde yapılacaktır . Ayrıntılı bilgilere <http://www.se4all.org/se4all-forum/> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ "Europe-INBO 2014" 12. Uluslararası Konferans, 12-15 Ekim 2014 tarihlerinde Romanya'da gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgilere <http://www.inbo-news.org/inbo/agenda/article/europe-inbo-2014> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Entegre Su Kaynakları Yönetimi Dokuzuncu Çalışma Gurubu Toplantısı 25-26 Haziran 2014 tarihlerinde Cenevre, İsviçre'de gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgilere http://www.unece.org/env/water/9th_wgiwrm_2014.html adresinden ulaşılabilir.
- ✓ "Singapur Uluslararası Su Haftası 2014" adlı etkinlik gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgiye <http://www.siww.com.sg/> adresinden erişilebilir.

Uluslararası Yayınlar

- ✓ “Ülke Düzeyinde Su Eylemleri Koordinasyonu” Birleşmiş Milletler-Su raporuna http://www.unwater.org/fileadmin/user_upload/unwater_new/docs/1_UN-Water_report_coordination_of_water_actions_at_the_country_level.pdf adresinden ulaşılabilir.
- ✓ 2014 Yılı Dünya Su Kalkınma Raporu “Facts and Figures” bilgilerine <http://unesdoc.unesco.org/images/0022/002269/226961E.pdf> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Birleşmiş Milletler raporunun tatlı su kaynakları üzerine yarattığı stres konusundaki uyarılarıyla ilgili bilgilere http://www.unesco.org/new/en/natural-sciences/environment/water/wwap/display-single-news/news/united_nations_report_warns_rising_energy_demand_will_stress_fresh_water_resources/ adresinden ulaşılabilir.
- ✓ UNEP/MAP’in de katkılarıyla EPA tarafından yayınlanan “Horizon 2020 Mediterranean report-Toward shared environmental information systems” adlı yayında Akdeniz Bölgesi için suyun önemine, bölgedeki çevresel değişimin ana tetikleyicilerine ve bölgenin, Horizon 2020 kapsamındaki öncelikli alanları olan ülkelerdeki sorunlarla bunların çözümlerine yer verilmektedir. Yayına, <http://www.eea.europa.eu/publications/horizon-2020-mediterranean-report> adresinden erişilebilir.
- ✓ BM 2014 Su Kalkınma Raporu “Su ve Enerji” ile “Sorunlarla Yüzleşmek” başlıklarını taşıyan iki bölüm halinde yayınlanmıştır. Yayında, dünyadaki enerji üretiminin %90’ının bir biçimde suyla ilişkili olduğu, enerji gereksinimini karşılama mücadelesinde suya sarılmanın ise yeni sorunları beraberinde getirdiği vurgulanmaktadır. Yayına, <http://unesdoc.unesco.org/images/0022/002257/225741e.pdf> adresinden erişilebilir.
- ✓ Arizona Üniversitesi Hidroloji ve Su Kaynakları Bölümü Profesörlerinden Victor R. Baker tarafından yazılan “Palaeohydrology” jeomorfolojiye ve taşkınlara vurgu yapan çok sayıda çalışmayı bir araya getirmektedir. Yayına, <http://iahs.info/Publications-News/> adresinden erişilebilir.
- ✓ Berit Arheimer ve arkadaşları tarafından yayınlanan “Understanding Freshwater Quality Problems in a Changing World” adlı kitapta her kıtadan katkı yer almaktadır. Yayında, kıtaçi su kaynaklarının kalite problemleri ile ilgili araştırma gereksinimi ön plana çıkmakta, hidrolojik süreçleri tahmin etmeyi kolaylaştıracak yeni ölçüm yöntemleri üzerinde yoğunlaşmaktadır. Yayına <http://iahs.info/Publications-News/> adresinden erişilebilir.

Uluslararası Hidroloji Etkinlikleri

- ✓ 03-05 Eylül 2014 tarihleri arasında İsviçre'nin Lozan şehrinde Uluslararası Hidro-Çevre Mühendisliği ve Araştırma Derneği (IAHR) tarafından "River Flow 2014 - the 7th International Conference on Fluvial Hydraulics/Nehir Akımı 2014 – 7. Uluslararası Nehir Hidroloji Konferansı" başlıklı bir uluslararası konferans düzenlenecektir. Söz konusu konferans ile ilgili detay bilgiye <http://riverflow2014.epfl.ch/> web adresinden ulaşılabilir.

İş ilanları

- ✓ UNESCO-IHE Su Eğitimi Rektörlüğü'ne ilişkin iş ilanına <https://careers.unesco.org/careersection/2/jobdetail.ftl> adresinden ulaşılabilir. Duyuruda, başvuruların UNESCO Kariyer İnternet Sayfası (UNESCO Careers Website)" üzerinden en geç 14 Haziran 2014 tarihine kadar yapılması gerektiği belirtilmektedir.

Biliyor muydunuz?

- ✓ "Dünya'daki Akifelerin yaklaşık %20'si aşırı su tüketiminden dolayı kullanılamaz haldedir" (Dünya Su Kalkınma Raporu,2014)

Haftanın sözü

- ✓ "Dünya herkesin ihtiyacını karşılamaya yeter. Fakat az sayıdaki açgözlününkini değil".
Gandi

Bültende yayınlanmasının faydalı olacağını düşündüğünüz bilgileri lütfen hakana@dsi.gov.tr adresine iletiniz.