

TÜRKİYE ULUSAL HİDROLOJİ TOPLULUĞU
e-Bülteni

Tarih:
15/02/2013
Sayı: 02/2013

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>

Dr. Hakan AKSU

E-Bülten'in Genel Kapsamı

- Ulusal yayınlar
- [Ulusal yayınlar](#)
- Hidrolojik araştırma çalışmaları
- UHF arşivine ulaşan yayınlar
- [Ulusal hidrolojik etkinlikler](#)
- [Ulusal etkinlikler ve duyurular](#)
- Uluslararası hidrolojik bağlantılar
- Hidrolojik projeler
- Eko-hidrolojik bilgiler
- İklim değişikliği bilgileri
- AB(Avrupa Birliği)ile bağlantılı bilgiler
- UN(Birleşmiş Milletler)ile bağlantılı bilgiler
- WMO (Dünya Meteoroloji Teşkilatı) bağlantılı hidrolojik bilgiler
- [TUHK \(Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu\) bilgileri](#)
- IAHS (Uluslararası Hidroloji Bilimleri Topluluğu) bilgileri
- UNESCO / IHP (Uluslararası Hidroloji Programı) bilgileri
- EMWIS (Avrupa-Akdeniz Su Bilgi Sistemleri) bilgileri
- INBO (Uluslararası Havza Organizasyonları ağı)Bilgileri
- WWC (Dünya Su Konseyi) Bilgileri
- Dünya Su Forumu Bilgileri
- ISDR (Afet Riskinin Azaltılması Uluslararası Stratejisi)
- [ICID \(Uluslararası Sulama ve Drenaj Komisyonu\) bilgileri](#)
- IWRA (Uluslararası Su kaynakları Birliği)bilgileri
- Su Alanında Faaliyet Gösteren Sivil Toplum Örgütleri ve Çalışmaları
- Ulusal Etkinlik ve Duyurular
- [Duyurular](#)
- [İş duyuruları](#)
- [Biliyor muydunuz?](#)
- Tartışma konuları
- Üyelerden
- [Haftanın sözü](#)

(*): Bu sayıda değerlendirilen alt bölümler

Hidroloji e-bülteni

TUHK (Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu Bilgileri)

☞ Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu yürütme kurulu toplantısı DSİ Genel Müdürlüğünde 20 Şubat 2013 tarihinde gerçekleştirilecektir. Toplantıda TUHK' nın 2013-2015 hedefleri, VII. Hidroloji Kongresi'ne etkin katılım ve öncelikli araştırma alanları konularında görüşmeler yapılması planlanmaktadır.

Uluslararası Yayınlar

☞ BM Çevre Programı (UNEP) tarafından yayınlanan "Status Report on the Application of Integrated Approaches to Water Resources Management 2012" adlı rapor su yönetiminde entegre yaklaşımların hangi seviyede uygulanabildiğini analiz etmekte ve tavsiyeler getirmektedir. Rapora <http://www.worldwewant2015.org/node/308043> adresinden ulaşılabilir.

Uluslararası Etkinlikler

☞ D-8 Su İşbirliği Toplantısı, Türkiye Su Enstitüsü'nün (SUEN) ev sahipliğinde, 21-22-23 Şubat 2013 tarihlerinde İstanbul Grand Cevahir Hotel ve Kongre Merkezi'nde düzenlenecektir.

Toplantı konusunda ayrıntılı bilgilere aşağıda sunulan bağlantıdan ulaşabilmektedir.

<http://www.suen.gov.tr/tr/icerik/gelisen-sekiz-ulke-d-8/44#>

☞ UNESCO, Alman ve Vietnam IHP büroları ile birlikte "Hydrology in a Changing World: Environmental and Human Dimensions " Konferansını FRIEND (Flow Regime from International Experimental Data and Network data) programı kapsamında Vietnam'da 24-28 Şubat 2014 tarihlerinde gerçekleştirecektir. Konferansa ilişkin ilk duyuru aşağıda sunulmuştur.

http://iahs.info/conferences/2014_FRIEND_Hanoi.pdf

Ulusal Etkinlikler

☞ DSİ Genel Müdürlüğü tarafından 29-30 Nisan 2013 tarihleri arasında İstanbul Haliç Kongre Merkezinde 3. Ulusal Taşkın Sempozyumu gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgiler aşağıda sunulan web sayfasında duyurulmaktadır.

<http://www.ulusaltaskinsempozyumu.org/>

☞ Orman ve Su İşleri Bakanlığı tarafından 21-23 Mart 2013 tarihleri arasında Ankara'da "Ormancılık ve Su Şurası 2013" faaliyeti gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgilere aşağıda sunulan web sayfasından ulaşılabilir.

<http://sura.ormansu.gov.tr/sura/AnaSayfa.aspx?sflang=tr>

☞ Su Vakfı tarafından düzenlenen III. Türkiye İklim Değişikliği Kongresi İTÜ Süleyman Demirel Kongre Merkezinde 3-5 Haziran 2013 tarihlerinde gerçekleştirilecektir. Kongre hakkında ayrıntılı bilgilere www.tikdek.itu.edu.tr bağlantısından ulaşılabilir.

☞ Süleyman Demirel Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü tarafından 26-27 Eylül 2013 tarihleri arasında Lütfü Çakmakçı Kongre Merkezinde 7. Ulusal Hidroloji kongresi düzenlenecektir. Kongre hakkında ayrıntılı bilgilere <http://hidrolojikongresi.sdu.edu.tr/> bağlantısından ulaşılabilir.

☞ "Sürdürülebilir Su Yönetimi ve Kentlerin Geleceği" temasıyla 22-24 Mart 2013 tarihleri arasında Bursa'da 3. Uluslararası Bursa Su Kongresi ve Sergisi gerçekleştirilecektir. Kongre konusunda ayrıntılı bilgilere aşağıda sunulan web adresinden ulaşılabilir.
<http://www.su2013.org/>

ICID (Uluslararası Sulama ve Drenaj Komisyonu)

☞ 29 Eylül-3 Ekim 2013 tarihlerinde 1.Dünya Sulama Forumu Mardin'de gerçekleştirilecektir. Forum hakkında ayrıntılı bilgiler <http://www.icid.org/wif/> adresinde sunulmaktadır. Forum esnasında yan etkinlikler düzenlemek veya yan etkinliklere katılmak isteyenler aşağıda sunulan bağlantıdan gerekli bilgilere ulaşabilirler.

<http://www.worldirrigationforum.org/wp-content/uploads/2013/01/call-for-side-events.pdf>

Duyurular

☞ NASA'ya ait Landsat-8 uydusu Dünya'nın doğal kaynaklarını izlemek amacıyla uzaya gönderildi. Haberin ayrıntılarına <http://www.aa.com.tr/tr/haberler/132313--nasadan-uzaya-yeni-gozlem-uydusu> bağlantısından ulaşılabilir.

☞ NASA'nın <http://www.jpl.nasa.gov/news/news.php?release=2013-054> web sayfasından tamamına ulaşılacak 12 Şubat 2012 tarihli "NASA Uyduları Orta Doğu'da Tatlı Suların Kaybolduğunu Buldu" başlıklı haberinde Kaliforniya Üniversitesi, NASA ve Atmosferik Araştırmalar Ulusal Merkezi tarafından yapılan ve "Water Resources Research"te yayınlanan araştırmanın sonuçları özetlenmektedir.

☞ Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu toplantısı DSİ Genel Müdürlüğünde 20 Şubat 2013 tarihinde gerçekleştirilecektir. Toplantıda TUHK'nın 2013-2013 hedefleri, VII. Hidroloji Kongresi'ne etkin katılım ve öncelikli araştırma alanları konularında görüşmeler yapılması planlanmaktadır.

Bunları biliyor muydunuz?

☞ Dünyada bir ilk olan ve "Asrın Projesi" olarak adlandırılan KKTC Su Temin Projesi ile Türkiye tarafında yapılacak barajdan alınacak su, deniz yüzeyinin 250 metre altından borularla KKTC tarafında yapılacak baraja aktarılacaktır. Deniz dibindeki basınç düzeyinin borularla su aktarımını imkansız kılması nedeniyle boru hattı, özel bir teknikle inşa edilerek yüzeyden 250 metre derinlikte kurulacak askılarla, KKTC'ye suyu taşıyacaktır. Projenin 2014 yılında tamamlanması ile halen yeraltı ve yüzeysel su kaynaklarının kısıtlı olması sebebiyle su sıkıntısı çekilen KKTC'de, 50 yıllık içme ve kullanma suyu ihtiyacı karşılanmış olacak, ayrıca 4 bin 824 hektarlık tarımsal alanda sulama yapılabilecektir.

İş Duyuruları

Birleşmiş Milletler İklim Değişimi Sözleşmesi iş ilanlarına aşağıda sunulan bağlantıdan ulaşılabilir.

<https://unfccc.int/secretariat/employment/recruitment/>

🔗 Hidroloji ile ilgili iş ilanlarına ulaşılacak web siteleri:

<http://www.facebook.com/Get.Hydrology.Jobs>

<http://www.gethydrologyjobs.com/hydrogeologist-sr-fort-mcmurray--1827000.htm>

Haftanın Sözü

🔗 "Şen adam güneşe benzer girdiği yeri aydınlatır." Cenap Şahabettin

e-Bültenin çeşitli başlıkları altında Hidroloji e-Grubuna duyurulmak üzere bilginiz dahilinde bulunan bilgileri e-Bülten editörlüğüne bildirmeniz, Bültenin daha kapsamlı ve yararlı olması açısından önem arz etmektedir. Değerli katkılarınız için bütün e-Grup Üyeleri adına teşekkür ederiz.

Hidroloji e-Grubuna üyelik için hidroloji-subscribe@yahogroups.com adresine ileti gönderilmesi yeterlidir.

Hidroloji e-Grubu ile ilgili soru ve önerileriniz için aşağıdaki adresi kullanabilirsiniz:

hidroloji-owner@yahogroups.com

Gönderilen e-Postaların içindeki reklamların Hidroloji e-Grubu ile ilgisi bulunmamaktadır. Söz konusu reklam öğeleri "Yahoo" tarafından otomatik olarak eklenmektedir.