



ÜLKEMİZİN AVRUPA ÇEVRE AJANSI İLE İLGİLİ ÇALIŞMALARI

2014

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI



ÇED, İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi Dairesi Başkanlığı

İNTERNET SİTELERİ:

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

<http://www.csb.gov.tr>

ÇED, İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

<http://www.csb.gov.tr/gm/ced/>

AVRUPA ÇEVRE AJANSI

<http://www.eea.europa.eu/>

AVRUPA ÇEVRE BİLGİ VE GÖZLEM AĞI

<http://www.eionet.europa.eu/>

Adres: Vekaletler Cad. No:1 Bakanlıklar/ANKARA

Santral (0312) 410 10 00

e-posta: aca@csb.gov.tr



AVRUPA ÇEVRE AJANSI (AÇA)

AÇA HAKKINDA GENEL BİLGİLER

Avrupa Çevre Ajansı (AÇA), 1210/90 AB Konsey Tüzüğü ile 1990 yılında resmen kurulmuş ve 1994 yılında Kopenhag/Danimarka AÇA' nın merkezi olarak belirlenmiştir. AÇA, çevre ile ilgili güvenilir ve tarafsız bilgiler sağlamakla görevli bir Avrupa Birliği (AB) kurumudur. AÇA, çevre politikalarını geliştirme, benimseme, uygulama ve değerlendirme alanlarında çalışanlar kadar kamu için de önemli bir bilgi kaynağıdır. AÇA'nın görevi Avrupa Çevre Bilgi Gözlem Ağı'nı (EIONET) koordine etmeyi, üye ülkelerden gelen çevresel veriyi toplamayı ve analiz etmeyi, politikaya uygun bilgi ve tavsiyeyi üretmeyi ve çevre alanında diğer bilgileri kullanılabilir hale getirmeyi kapsamaktadır.



AÇA'nın 33 üyesi bulunmaktadır. AB ülkelerinin yanı sıra İsviçre, Norveç, İzlanda, Liechtenstein ve Türkiye AÇA üyesi olup, Arnavutluk, Bosna Hersek, Makedonya, Sırbistan ve Karadağ işbirliği içinde olan ülkelerdir.

Ülkemizin AÇA ve EIONET'e Üyeliği

Türkiye 18.03.2003 tarih ve 25052 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Türkiye Cumhuriyetinin Avrupa Çevre Ajansı ve Avrupa Bilgi ve Gözlem Ağına Katılımı Anlaşması" ile 1 Mayıs 2003 tarihinde AÇA'ya üye olmuştur.

AÇA Yönetim Kurulu'nda ülkemiz, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Müsteşarı Sn. Prof. Dr. Mustafa ÖZTÜRK tarafından temsil edilmekte olup, kendisinin olmadığı durumlarda bu görevi ÇED İzin ve Denetim Genel Müdürü Sn. M. Mustafa SATILMIŞ yerine getirmektedir.

644 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname'nin 9/1 bendi ile "AÇA ile ilişkileri yürütmek" görevi ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğüne verilmiştir.

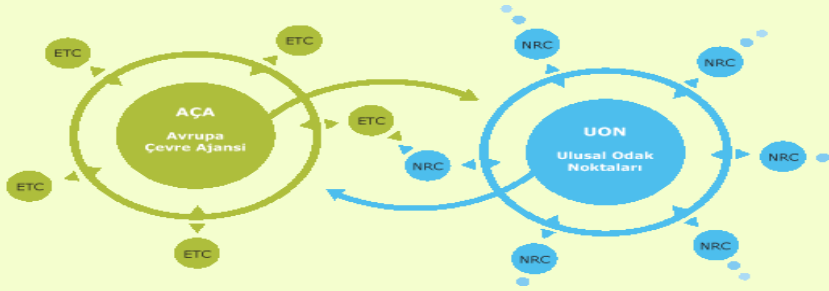
Bu çerçevede ülke düzeyindeki tüm çalışmalar, ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi Dairesi Başkanlığına bağlı Çevre Ajansı Şube Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir.

Ülkemize ait Ulusal Odak Noktası ve Birincil Odak Noktalarına ait bilgiler Tablo 1'de, Çevre Ajansı Şubesi yapılanmasına ait bilgiler Tablo 2'de, AÇA'da çalışan ulusal uzmanlara ait bilgiler Tablo 3'de gösterilmiştir.

Avrupa Çevre Bilgi ve Gözlem Ağı (EIONET)

Avrupa Çevre Bilgi ve Gözlem Ağı (EIONET), AÇA ve üye devletleri ile işbirliği yapan ülkelerin ortaklık ağıdır. AÇA, ağın geliştirilmesinden ve faaliyetlerin koordinasyonundan sorumludur. AÇA, bu amaçla, Ulusal Odak Noktaları (UON), genellikle de üye ülkelerin Ulusal Çevre Ajansları veya Çevre Bakanlıklarıyla yakın işbirliği içerisinde çalışmaktadır.

UON'ler, çevre bilgisiyle çalışan 300'ün üzerinde ulusal kurum ve diğer organlardan yaklaşık 900 uzmanı bir araya getiren Ulusal Referans Merkezleri'nin (URM) ağlarının koordinasyonundan sorumludur. Ülkemizde Ulusal Referans Merkezi olarak görev yapan Ulusal Odak Noktası ve Birincil Odak Noktalarına ait bilgiler Tablo 1'de gösterilmektedir.



EIONET şu anda, UON'ler ve URM'ler dışında Hava Kirliliği ve İklim Değişikliğinin Azaltılması, Biyolojik Çeşitlilik, İklim Değişikliğinin Etkileri-Hassasiyet ve Adaptasyon, Sürdürülebilir Üretim ve Tüketim, Mekansal Bilgi ve Analizi ile İçsular, Kıyı ve Deniz Suları alanlarında altı Avrupa Konu Merkezi'ni (AKM) kapsamaktadır

Tablo 1: Ulusal Odak Noktası ve Birincil Odak Noktaları

Birincil Odak Noktaları				
Konu Başlığı	Kurumu	Birincil Odak Noktası	Email	Tel/Fax
Ulusal Odak Noktası	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Fatma Nur CEBECİOĞLU	fatma.cebecioglu@csb.gov.tr	312 410 1776/ 3124170257
HAVA KALİTESİ	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (Lab.) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (Lab.)	Evrım DOĞAN ÖZTÜRK Şule BEKTAŞ Onur KALE	evrim.ozturk@csb.gov.tr sule.bektas@csb.gov.tr onur.kale@csb.gov.tr	312 5863145 312 498 21 50/1145 3124982150/3013
ÇEVRE VE ULAŞIM	Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Burak ÇİFTÇİ	burak.ciftci@udhb.gov.tr	312 2031903
GÜRÜLTÜ	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	Emine ÇELEBİOĞLU	emine.celebioglu@csb.gov.tr	312 586 3149
ENDÜSTRİYEL KİRLİLİK	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (Lab.) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	Tahsin Serkan KOCAEMRE Özge Tümöz Gündüz Nazan ÖZYÜREK	tserkan.kocaemre@csb.gov.tr ozge.gunduz@csb.gov.tr nazan.ozyurek@csb.gov.tr	312 498 2150-1266 312 586 3166 312 586 3294
HAVA KİRLİLİĞİNİN AZALTILMASI VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) TÜİK	Damla DOĞAN Canan Esin KÖKSAL Fatma Betül BAYGÜVEN	damla.dogan@csb.gov.tr cesin.koksals@csb.gov.tr betul.bayguven@tuik.gov.tr	312 586 3112/ 474 03 18 312 586 3155 312 4100362/ 312 425 0918
ÇEVRE VE ENERJİ	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Mustafa KAYA	mkaya@enerji.gov.tr	312 2126420-7650

İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN ETKİLERİ, HASSASİYET VE ADAPTASYON	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Diren ERTEKİN Ayşe YILDIRIM COŞGUN	diren.ertekin@csb.gov.tr aycosgun@ormansu.gov.tr	312 586 3136/ 474 03 18 312 2076397
SU KALİTESİ VE EKOLOJİK DURUM	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM) Orman ve Su İşleri Bakanlığı Orman ve Su İşleri Bakanlığı Orman ve Su İşleri Bakanlığı (DSİ)	Tuğçe SERÇE AKGÖZ Hümeyra BAHÇECİ Gülnur ÖLMEZ Fikriye BALTACI Fatma BAKIR BEKTAŞ Funda PILGİR Zübeyde YILMAZ	tugces@ormansu.gov.tr hbahceci@ormansu.gov.tr golmez@ormansu.gov.tr fbal@dsi.gov.tr fbakir@dsi.gov.tr fpilgir@dsi.gov.tr zyilmaz@dsi.gov.tr	312 2075434 312 2076380 0312 2076191 0312 4178300-2826 03124178300-2482 03124178300-2639 03124178300-2639
SU MİKTARI	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (DSİ GM) Orman ve Su İşleri Bakanlığı (Su Yönetimi G.) TÜİK	Cemal GÜL Semra SEZER Altunkaya ÇAVUŞ Semiha Nurdan GEDİK	cemalg@dsi.gov.tr semras@dsi.gov.tr acavus@ormansu.gov.tr nurdan.gedik@tuik.gov.tr	312 417 8300-2379 312 417 8300-2168 312 207 5505 312 4100360/312 425 0918
SU EMİSYONLARI	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (Lab.)	Ali Mert AYDOĞ Ebru OLGUN	amert.aydog@csb.gov.tr ebru.olgun@csb.gov.tr	312 586 3249/474 03 18 312 498 21 50/ 1228
DENİZCİLİK, DENİZ VE KIYI	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (Lab.) Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM) (Kıyı Suları İzleme)	Nazlı YENAL Hacer SELAMOĞLU ÇAĞLAYAN Sevil ÖKSÜZ Ebru DOĞANAY Gülnur ÖLMEZ	nazli.yenal@csb.gov.tr hselamoglu.caglayan@csb.gov.tr sevil.oksuz@csb.gov.tr edoganay@ormansu.gov.tr golmez@ormansu.gov.tr	312 5863126 312 498 2150/ 3013 312 498 2150/2030 312 2075382 2076191

BİYOÇEŞİTLİLİK VERİLERİ VE BİLGİSİ	Orman ve Su İşleri Bakanlığı(DKMP-GM) Orman ve Su İşleri Bakanlığı (BİDB)	Burçak KOCUKLU Hatice ŞAHİN Elif SARICA	bgencer@ormansu.gov.tr hsahin@ormansu.gov.tr esarica@ormansu.gov.tr	312 2075919/ 312 2076139 312 207 5688 312 207 5973
BİYOÇEŞİTLİLİK VE EKOSİSTEM GÖSTERGELERİ-DEĞERLENDİRME	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (DKMP-GM)	Yakup DAĞAŞAN İ. Ethem AVŞAR	ydagasan@ormansu.gov.tr ieavsar@ormansu.gov.tr	312 207 5594 312 207 60 44
TARIM VE ÇEVRE	Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Gülşen ÖZTÜRK	ozturk.glsn@gmail.com	312 287 33 60/1210
TOPRAK	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	M. Sinan GÜNHAN Gökhan ÖKTEM	msinan.gunhan@csb.gov.tr gokhan.oktem@csb.gov.tr	312 586 3210/ 474 03 18 312 586 3199
ARAZİ ÖRTÜSÜ	Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Ahmet Serdar MUSLU Emin Atabey PEKER Adem ATÇEKEN	serdarmuslu@ormansu.gov.tr eminpeker@ormansu.gov.tr aatceken@ormansu.gov.tr	312 207 5638-207 5615
ARAZİ KULLANIMI VE MEKANSAL PLANLAMA	Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (MP-GM)	Dr.Hakan ERDEN Seda NAL Dr. Bahar ERKOPAN ESER	Herden@gmail.com sedan@csb.gov.tr bahareser@hotmail.com	312 258 7800/01 3122857173/2646 312 2857173/2367
ATIK	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı(ÇYGM) TÜİK	Banu GÖZET Tülay AKICI	banu.gozet@csb.gov.tr tulay.akici@tuik.gov.tr	312 586 2079 312 41003 66/ 312 425 0918
KAYNAK VERİMLİLİĞİ EKONOMİSİ VE	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı TÜİK	Gökşin TEKİNDOR Gülsevil BAHÇELİ	goksin.tekindor@csb.gov.tr gulsevil.bahceli@tuik.gov.tr	312 4101716 312 4100358/4250918

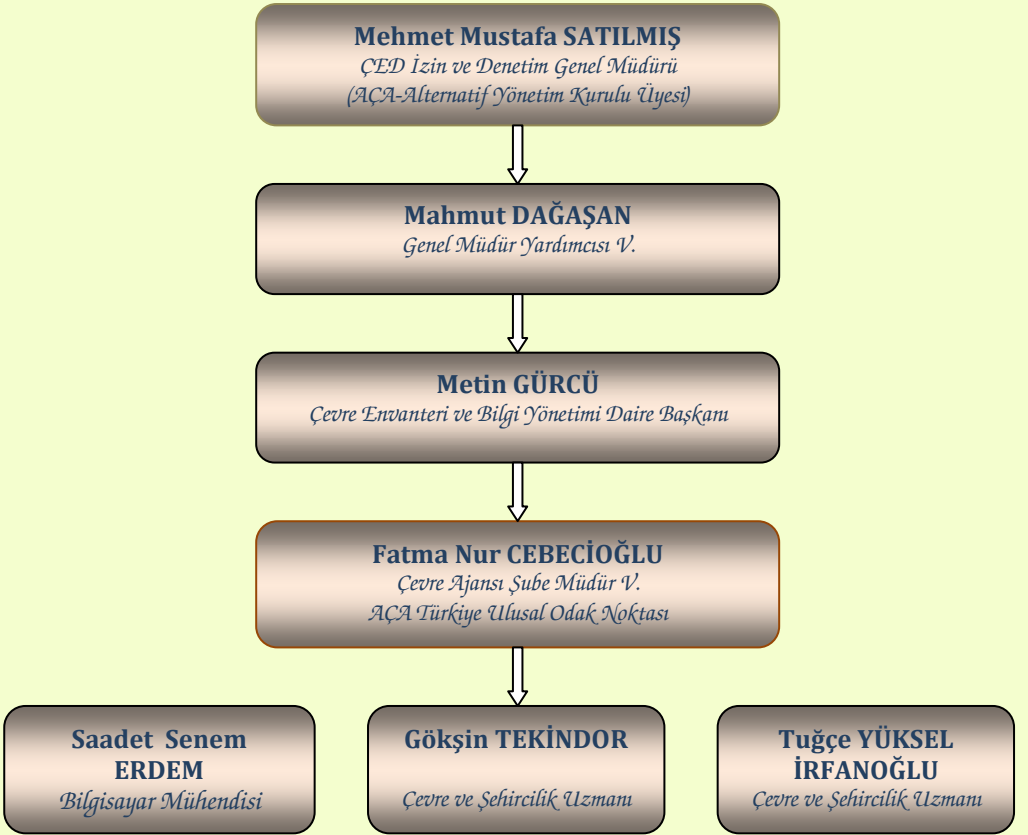
ÇEVRE	Kalkınma Bakanlığı	Belma ÜSTÜNİŞİK	belma.ustunisik@kalkinma.gov.tr	312 2946513
	Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (Verimlilik Genel Müdürlüğü)	ÖZLEM DURMUŞ	ozlem.durmus@sanayi.gov.tr	312 467 5590-296
ÇEVRE VE SAĞLIK	Sağlık Bakanlığı- Türkiye Halk Sağlığı Kurumu	Dr. Rifat PAMUK Dr. Hüseyin İLTER	Rifat.pamuk@saglik.gov.tr drhuseyinilter@gmail.com	0312 565 5220 0312 565 5337
FLIS	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Kalkınma Bakanlığı Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM)	Saadet Senem ERDEM İzzet ARI Gökçen GÖKDERELİ	ssenem.erdem@csb.gov.tr izzet.ari@kalkinma.gov.tr ggokdereli@ormansu.gov.tr	312 410 1752 312 2946541 312 207 5912
ÇEVRE DURUMU	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Müjgan KUNT	mujgan.kunt@csb.gov.tr	312 4101766
ÇEVRESEL BİLGİ SİSTEMLERİ	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı- CBS	Dr. Akın KISA Ezgi SARMUSAK Güleç Gençer ALIR	akin.kisa@csb.gov.tr ezgi.sarmusak@csb.gov.tr ggulec.alir@csb.gov.tr	
	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM)	Bekir YILMAZ Burhan Fuat ÇANKAYA	byilmaz@ormansu.gov.tr bfcankaya@ormansu.gov.tr	312 207 6177 312 2076354
İLETİŞİM	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı)	Yılmaz Deniz AYDEMİR	ydeniz.aydemir@csb.gov.tr	312 410 2645

*AÇA 2014-2018 Çok Yıllık Çalışma Programı kapsamında AÇA konu başlıklarında bazı değişiklikler olmuştur. Liste bu değişikliğe göre güncellenmiş olup, son hali yukarıdaki gibidir.

TABLO-2

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

AÇA YAPILANMASI



ULUSAL UZMANLAR

AA personel ihtiyacını karşılamak üzere, üye ülke vatandaşlarından mülakatla ulusal uzman istihdam etmektedir. şu anda ülkemizden hali hazırda 1 ulusal uzman AA'da görev yapmaktadır. Uzmanımız “Pan-Avrupa Orman” konularında çalışmakta olup, AA'nın Genel Merkezi Kopenhag'da görev yapmaktadır. Görev süresi dolan uzmanlarımız, çalışmalarına ülkemizdeki çeşitli kurumlarda devam etmektedirler.

Ulusal uzmanımız, çalıştığı konu ve e-posta adresi Tablo 3'de verilmektedir.

TABLO 3: AA'DA GÖREVLİ TÜRK UZMANLAR

Adı Soyadı	Konu	e-posta Adresi
Nihat ZAL	Pan-Avrupa Orman Konuları	Nihat.Zal@eea.europa.eu

AA YURTDIŐI TOPLANTILARI VE ÇALIŐTAYLARI

AA tarafından her yıl düzenli olarak AA 5 Yıllık Stratejisine bağlı olarak belirlenen konu başlıklarında alıŐtay ve toplantılar düzenlenmektedir.

Düzenlenen bu toplantılarda gerçekleştirilen sunum ve tartıŐmalar ile AB ye ülkelerinde evre alanında yürütülen çalışmalar ve geleceğe dair planlamalara ilişkin bilgi deėiŐiminde bulunmaktadır.

2014 yılı içerisinde düzenlenen 19 toplantı-alıŐtaya 19 Türk uzman katılım sağlamıştır. Katılımcıların ulaşım ve konaklama masrafları Ajans tarafından karŐılanmıŐtır. AA tarafından 2014 yılında düzenlenen alıŐtay ve toplantıların konusu, yeri, tarihi ve katılımcı kuruluşlar Tablo-4'te verilmektedir.

**TABLO 4: AA TARAFINDAN 2014 YILINDA
DÜZENLENEN ÇALIŐTAYLAR VE TOPLANTILAR**

GÖREV YERİ	GÖREV KONUSU	TARİH	Katılım Sağlayan Kurum/Birim
Kopenhag/Danimarka	AA/EIONET Ulusal Odak Noktaları Toplantısı	5-6.03.2014	ÇŞB / EDİD GM /
Zagreb/Hırvatistan	AA 69. Yönetim Kurulu ve DIMESA Semineri	24-26.03.2014	ÇŞB / EDİD GM /
Kopenhag/Danimarka	EIONET Arazi Örtüsü alıŐtayı	29-30.04.2014	OSİB
Belçika / Gent	15. ortak EIONET/TFEIP Hava Emisyonları Toplantısı	12-14.05.2014	ÇŞB / ÇYGM /
İtalya / Ispra	EIONET-ESP Ortak Toprak alıŐtayı	21-23.05.2014	ÇŞB / ÇYGM /
Kopenhag/Danimarka	EIONET Çevre Durum Raporları alıŐtayı	2-3.06.2014	ÇŞB / EDİD GM /
Kopenhag/Danimarka	AA/EIONET Ulusal Odak Noktaları Toplantısı	3-4.06.2014	ÇŞB / EDİD GM /
Kopenhag/Danimarka	EIONET Ulaştırma ve Çevre alıŐtayı	12.06.2014	Ulaştırma Bakanlığı
Lüksemburg	AA 70. Yönetim Kurulu ve DIMESA Semineri	17-18.06.2014	ÇŞB / EDİD GM /
Kopenhag/Danimarka	AA İklim Değişikliğine uyum Uzman Platformu ve EIONET İklim Değişikliğinin Etkileri, Hassasiyet, Adaptasyon alıŐtayı	23-24.06.2014	ÇŞB/ÇYGM
Kopenhag/Danimarka	EIONET Tatlısu alıŐtayı	26-27.06.2014	OSİB / DSİGM

GÖREV YERİ	GÖREV KONUSU	TARİH	Katılım Sağlayan Kurum/Birim
Kopenhag/Danimarka	EIONET İklim Değişikliğinin Etkileri, Hassasiyet ve Adaptasyon Çalıştayı	24.06.2014	ÇŞB / ÇYGM /
Kopenhag/Danimarka	Turizm ve Çevre EIONET Çalıştayı	7-8.07.2014	Kültür ve Turizm Bakanlığı
Kopenhag/Danimarka	3.Arazi Kullanımı ve Mekansal Planlama Toplantısı	10.09.2014	ÇŞB/ Mekansal Planlama GM
Lizbon/Portekiz	Geleceğe Dönük Bilgi ve Senaryolar Çalıştayı	22-23.09.2014	ÇŞB/ÇEDİD GM
Kopenhag/Danimarka	Çevre ve Sağlık UON EIONET Toplantısı	29-30.09.2014	Sağlık Bakanlığı
İsviçre/Bern	19. Hava Kalitesi Değerlendirmesi ve Yönetimi EIONET Çalıştayı	30.09-01.10.2014	ÇŞB/ÇYGM
Kopenhag/Danimarka	AÇA YK Toplantısı	19.11.2014	ÇŞB/ÇYGM
Kopenhag/Danimarka	Eionet NRC EIS Toplantısı	18-19.11.2014	ÇŞB/CBS

ÇEDİDGM: ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

ÇYGM: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü

OGM: Orman Genel Müdürlüğü

DSİ: Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü

OSİB: Orman ve Su İşleri Bakanlığı

CBSGM: Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü

ÜLKEMİZDE GERÇEKLEŞTİRİLEN FAALİYETLER

3 TEMMUZ 2014 AÇA ÜST DÜZEY HAZIRLIK ZİYARETİ



03.07.2014 tarihinde Bakanlığımız ÇED İzin Denetim Genel Müdürlüğü Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi Dairesi Başkanlığı koordinasyonunda, Sayın Genel Müdürümüz M. Mustafa SATILMIŞ başkanlığında, Avrupa Çevre Ajansı Dış İlişkiler Dairesi Başkanı ve Genel Müdür Özel Danışmanı David STANNERS ve EIONET Koordinatörü Bert JANSEN ile AB Bakanlığı, Dışişleri Bakanlığı, Bakanlığımız Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı yetkililerinin katılımıyla bir toplantı gerçekleştirilmiştir.

Toplantıda; AÇA –Türkiye ilişkilerinin mevcut durumu, ortak çalışmalar değerlendirilmiş olup karşılıklı olarak talep ve beklentiler dile getirilmiş, ilişkilerin güçlendirilerek devam ettirilmesi konusunda mutabık kalınmıştır. Son derece yararlı geçen toplantıda, AÇA Genel Direktörünün sonbaharda ülkemize gerçekleştirmek istediği ziyaret konusunda da görüş alışverişinde bulunulmuştur.

AVRUPA ÇEVRE AJANSI - TÜRKİYE ÜST DÜZEY ÜLKE ZİYARETİ

14-15 Ekim 2014 tarihlerinde Ankara'da Avrupa Çevre Ajansı (AÇA) yetkilileriyle Türkiye ve AÇA ilişkilerinin geliştirilmesine yönelik olarak üst düzey görüşmeler gerçekleştirilmiştir.



Toplantının birinci günü öğleden sonraki bölümünde Sayın Bakanımız İdris GÜLLÜCE'nin başkanlığında üst düzey bir toplantı gerçekleştirilmiştir. Sayın Bakanımız Avrupa Çevre Ajansı'nın bir üyesi olarak ülkemiz Ajansın tüm çalışmalarına katılım ve girdi sağladığını, üye olduğumuz 2003 yılından itibaren geçen yaklaşık 10 yıllık süreçte önemli adımlar gerçekleştirdiğini, üyelik kapsamındaki yükümlülüklerini büyük ölçüde yerine getirdiğini, Avrupa Birliğine tam üye olmadan içerisinde yer aldığımız Avrupa Çevre Ajansının çevre haritasının içerisinde bulunmanın, AB tam üyelik hedefi doğrultusunda ilerleyen ülkemizin bu süreçte ekonomik ve sosyal hayatın bütün alanlarında olduğu gibi çevre konusunda da köklü ve somut reformlarla Avrupa Birliği'ne uyum

sağlamasına katkıda bulunacağını ifade etmiştir. Birçok sektörü ilgilendiriyor olması, yüksek uyum maliyetlerini beraberinde getirmesi nedeniyle birçok aday ülke için çevre faslı; zorlu yapısından dolayı müzakereye açılan son fasıllardan olurken, ülkemizin Avrupa Birliği'ne adaylık sürecinde 12. fasıl olarak açıldığını, bunun da ülkemizin çevre alanındaki kararlı tutumunun bir göstergesi olduğunu ifade eden Sayın Bakanımız Çevre ve Şehircilik Bakanlığı olarak, insanı ve insani değerleri merkeze alan tarih ve kültüründen kopuk olmayan çevreyi gözetip kollayan bir kentleşme anlayışını da benimsemiş bulduklarını vurgulamıştır. Avrupa Birliği'ne uyum sürecinde ülkemizin Avrupa Çevre Ajansı'na üyeliğinin tarafımızca önemsendiğini, bu süreçte ülkemizin önemli adımlar gerçekleştirmiş olduğunu, AÇA üyelik kapsamındaki yükümlülüklerini büyük ölçüde yerine getirdiğini, ancak bu gelişmelerin ülkemiz açısından yeterli görülmediğini, kurumsal kapasitemizin geliştirilmesi ve diğer konularda da AÇA'dan üzerine düşenleri gerçekleştirmesini beklediğimizi ifade ederek, iki günlük toplantının buna fırsat sağlayacağını, Ajansla ilişkilerimizin artarak gelişeceğini belirtmiştir.

Sayın Müsteşarımız Prof. Dr. Mustafa ÖZTÜRK, Bakanlığımızın ve ilgili Kurumlarımızın üst düzey temsilcileri, AÇA Genel Müdürü ve Avrupa Komisyonu Çevre Direktörü ve AÇA Türkiye Birincil Odak Noktaları tarafından katılım sağlanan toplantının 14 Ekim 2014 tarihinde gerçekleştirilen oturumlarında 7. Çevre Eylem Programı, Çevre Politikalarına AÇA'nın Stratejik Uyumu, AÇA Çok Yıllık Çalışma Programı, Türkiye'de Ulusal Eionet Uygulamaları ve SoER 2015-Türkiye için Çevre Durum Raporlaması konuları görüşülmüştür.

15 Ekim 2014 tarihinde AÇA yetkilileri ve AÇA Türkiye Birincil Odak Noktalarının katılımıyla gerçekleştirilen oturumda kurumların EIONET (Avrupa Çevre Bilgi ve Gözlem Ağı) uygulamalarında karşılaştığı sorunlar, muhtemel işbirliği konuları, AÇA raporlamaları, kurumlarımızın AÇA'dan beklenti ve talepleri ile SoER 2015 hazırlıkları konuları görüşülüp, değerlendirilmiştir.



Aynı gün öğleden sonra yabancı heyet ile birlikte Ankara Büyükşehir Belediyesine ait Türkiye' nin en büyük, Atıksu Arıtma Tesisi olan Tatlar Atıksu Arıtma Tesisine teknik bir inceleme gezisi düzenlenmiştir.

SOER-2015 (THE EUROPEAN ENVIRONMENT- STATE AND OUTLOOK 2015 – 2015 YILI AVRUPA ÇEVRE DURUM ve GÖRÜNÜM RAPORU) ÇALIŞMALARI

AÇA, Avrupa'da çevrenin nasıl ve neden değiştiğinin ve bu konuda neler yapılabileceğinin kapsamlı bir değerlendirmesinin yapılabilmesi amacıyla ve tüm üye ülkelerin katkılarıyla, her beş yılda bir Çevre Durum Raporu hazırlamaktadır. Bu yayın AÇA çalışmalarının anlatıldığı en önemli üründür. Geçmişten günümüze AÇA tarafından dört adet SOER hazırlanmış ve basılmıştır (1995, 2000, 2005, 2010). SOER-2015 hazırlık çalışmaları 2014 yılında yürütülmüştür. Ülkemizin de katkı sağladığı raporda, Çevre konularında küresel, bölgesel ve ülke seviyelerinde değerlendirme ve verilerin yanı sıra ülkelerarası karşılaştırmalar da yer almaktadır.

BÖLÜM A: Küresel Mega-eğilimler (II Rapor)

BÖLÜM B: Tematik (Konu bazlı) Çevre Durum Bilgisi (25 Rapor)

BÖLÜM C: Ülke düzeyinde Çevre Durumu Bilgisi

ü Çapraz ülke Karşılaştırmaları (9 Adet- 4 Sayfa Rapor)

ü Ülke Fişi (39 Ülke- her bir ülke için 1 Rapor) &

ü Bölgesel Fişler (3 Adet: Kuzey Kutbu, Akdeniz, Karadeniz)

BÖLÜM: Sentez

Ülkemiz, SOER-2015'in hazırlanması sürecine başından itibaren katılım sağlamıştır. Raporun B ve C kısımlarının oluşturulmasına birçok kurum ve kuruluşumuzdan bilgi ve destek alarak aktif katkı sağlamıştır. Bu kapsamda;

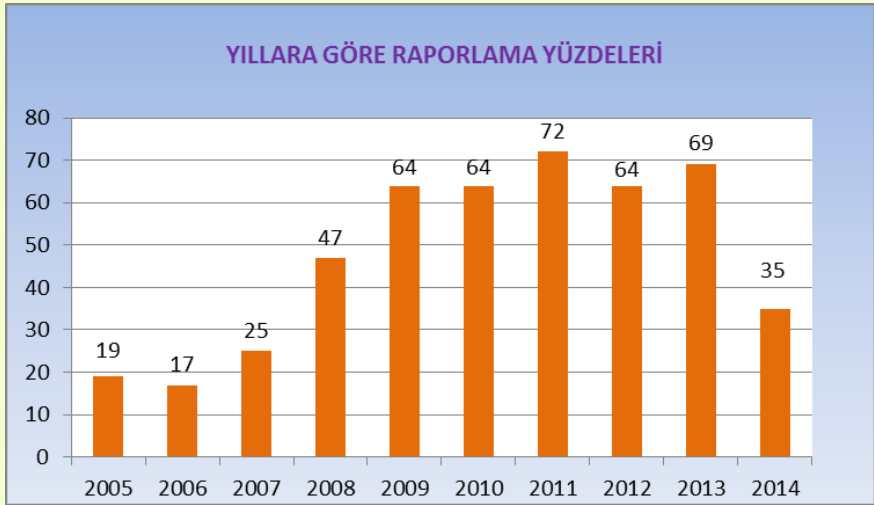
- a) 15 Mart 2014 tarihine kadar AÇA'ya bildirmemiz gereken göstergelere ilişkin kurum/kuruluşlarımızdan alınan bilgiler iletilmiştir,
- b) 31 Mart 2014 tarihinde AÇA'ya bildirmemiz gereken ve taslağı Bakanlığımızca hazırlanan dört (4) soruya ilişkin Türkçe ve İngilizce dillerinde cevaplar hazırlanmış olup web tabanlı bir program üzerinden EIONET'e yüklenmiştir.
- c) Bölüm B konu bazlı Tematik fişler ve Bölüm C ülke fişleri için kurum/kuruluşlardan görüşler alınarak EIONET'e yüklenmiştir.
- d) Konuyla ilgili yapılan toplantılara katkı ve katılım sağlanmıştır.

AVRUPA ÇEVRE AJANSINA YAPILAN RAPORLAMALAR

Ülkemizin 2014 yılında AÇA'ya 8 adet raporlama zorunluluğu bulunmaktadır.

Raporlamalar, Ulusal Odak Noktası koordinasyonunda ilgili Birincil Odak Noktaları (BON) tarafından yapılmaktadır. Raporlamanın zamanında ve eksiksiz yapılması ülkelerin AÇA tarafından hazırlanan Öncelikli Veri Akışı Raporu'nda alacağı puanı etkilemektedir.

TABLO 5: YILLAR İTİBARIYLA ÜLKEMİZİN RAPORLAMA YÜZDESİ



2005-2013 yılları arasında ülkemiz tarafından yapılan raporlamaların AÇA tarafından değerlendirilmesi Tablo 6'da, 2014 yılı raporlama genel değerlendirmesi Tablo 7'de ve Tablo 8'de, verilmiştir.

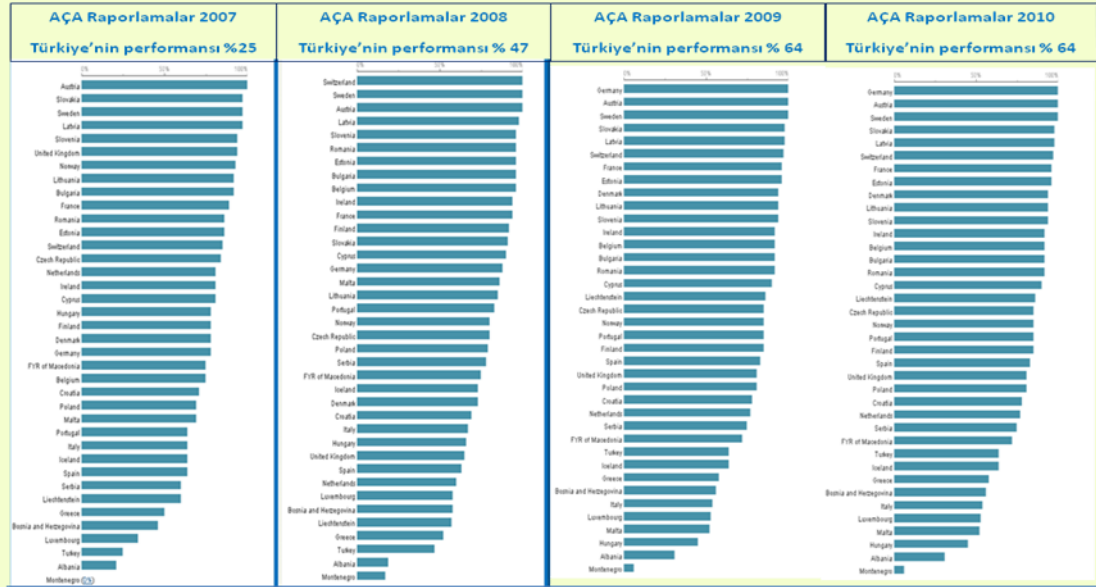
TABLO 6: 2005–2013 YILLARI ARASINDA ÜLKEMİZCE GERÇEKLEŞTİRİLEN RAPORLAMALARIN AÇA TARAFINDAN DEĞERLENDİRİLME TABLOSU

Data flow name	Progress 2000	Progress 2001	Progress 2002	Progress 2003	Progress 2004	Progress 2005	Progress 2006	Progress 2007	Progress 2008	Progress 2009	Progress 2010	Progress 2011	Progress 2012	Progress 2013
AE1: LRTAP data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A									
AE1b: NEC data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
AE2: UNFCCC data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A									
AE2b: EU GHG data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
AQ1: Ecol data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A									
AQ2: Air quality questionnaire	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
AQ2b: Monthly and summer ozone data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A									
CDDA1: Designated sites	N/A	N/A	N/A		N/A									
E-PRTR1: European Pollutant Release and Transfer Register	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EWN1: River quality	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A									
EWN2: Lake quality	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A									
EWN3: Groundwater quality	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A									
EWN4: Water quantity	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A			N/A	N/A	N/A	N/A			
ME1: Marine data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A									
NRTOS: Near real-time ozone data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A					N/A	N/A
TE1: CLC-2000 update	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TE2: Contaminated soil	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
WISE1: Water emission quality	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A			N/A		
WMF1: Waste management facilities	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

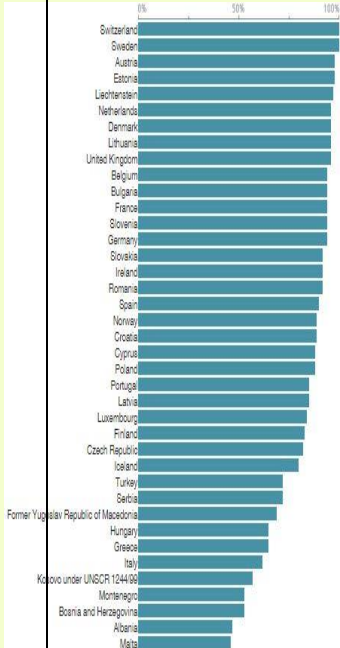
Tablo 7: 2014 YILI RAPORLAMALARI GENEL DEĞERLENDİRMESİ

Data flow name	Status	Progress 2013-2014	Progress 2014-2015	Remark
AE1: LRTAP data	2015-05-08			Data delivered on time in CDR. Time series SO ₂ , NO _x , CO, NMVOC, NH ₃ , PM ₁₀ for years 1990-2013; no data delivered for PM _{2.5} . Requested format used NFR2014-1.
AE1b: NEC data	2015-04-08	N/A	N/A	Data flow is relevant for EU MS countries only.
AQDIPR-D: Assessment methods	2015-04-16	N/A		New data flow. No data delivered (by 05/05/2015).
AQDIPR-E1a: Primary validated assessment data	2015-04-16	N/A		New data flow. No information delivered in XML format (by 05/05/2015).
AQDIPR-E2a: Primary up-to-date assessment data (*)	2015-02-06	N/A		New data flow. No information delivered in 2014.
CDDA1: Designated areas	2015-05-04			Delivery on time. Percentage of sites with required attributes: centre coordinates: 100%; size of area: 100%; IUCN category: 100%; designation category: 100%. Major ecosystem type missing. Site code not filled for all sites records. Spatial data do not follow the requested criteria (multiple spatial datasets, missing site codes).
E-PRTR1: European Pollutant Release and Transfer Register	2015-04-17	N/A	N/A	Country did not participate in this data flow.
ME1: Marine data	2015-03-06			Data delivered on time. No reply to critical QA issues on previously reported data. Provided data on 2 preferred nutrients in seawater. Hazardous substances in biota not provided. Stations with coordinates provided.

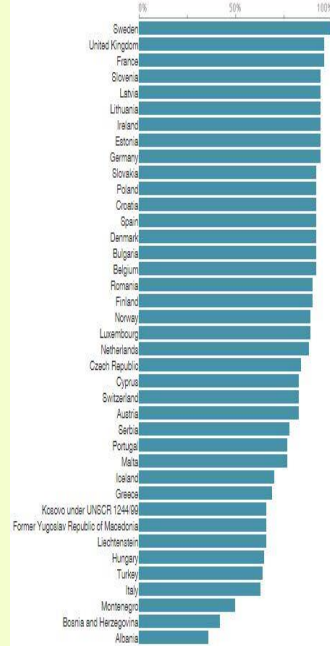
TABLO 8: 2007–2014 YILLARI ARASI ÜLKEMİZİN VE AÇA’YA ÜYE ÜLKELERİN RAPORLAMA PERFORMANSI (%)



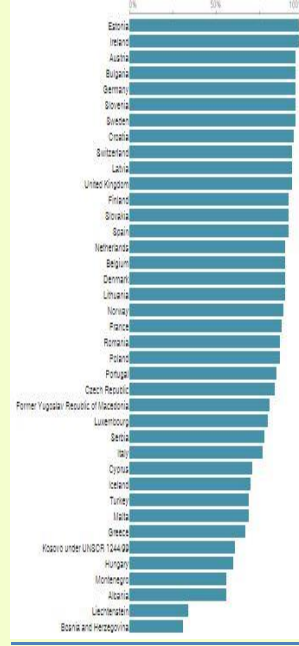
ACA Raporlamalar 2011 Türkiyenin Performansı %72



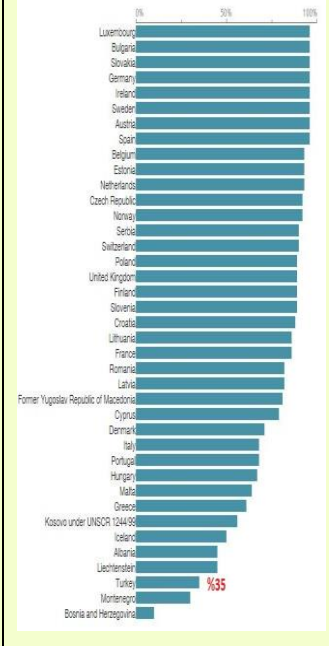
ACA Raporlamalar 2012 Türkiyenin Performansı %64



ACA Raporlamalar 2013 Türkiyenin Performansı %69



ACA Raporlamalar 2014 Türkiyenin Performansı %35



* Nehir Kalitesi,Göl Kalitesi,Yeraltı Suyu,Su Kaynaklarının Durumu ve Kalitesi raporlama periyodunun,ACA 2014-2018 Çok Yıllık Çalışma Programı kapsamında iki yılda bir gerçekleştirileceği belirtilmiştir. Dolayısıyla bahsi geçen başlıklardaki raporlama yapılmamıştır.

Tablo 9: Ülkemizin Avrupa Çevre Ajansı'na Raporlama Yükümlülüğü Bulunan Konu Başlıkları, Son Raporlama Tarihleri ve Raporlamadan Sorumlu Birincil Odak Noktaları

Rapor Konu Başlıkları	Sorumlu Birincil Odak Noktası	Son Raporlama Tarihi	Raporlama Durumu
<i>Marine Data</i> (Deniz Verisi)	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü)	31.10.2014	Raporlama Yapıldı
<i>River quality</i> (WISE SoE-1) (Nehir Kalitesi)	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü)	31.10.2014	*
<i>Lake quality</i> (WISE SoE-2) (Göl Kalitesi)	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü)	31.10.2015	*
<i>Groundwater quality</i> (WISE SoE-3) (Yeraltı Suyu Kalitesi)	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü)	31.10.2015	*
<i>Near Real Time – Monthly/Summer Ozone Reporting</i> (Gerçek Zamanlı –Aylık/Yaz Ozon Raporlamaları)	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (ÇED, İzin ve Denetim Gn. Md.- Çevre Yönetimi Gn. Md.)	Sürekli	Raporlama Yapılmadı
LRTAP - Long-range Transboundary Air Pollution (Uzun Menzilli Sınırşan Hava Kirliliği)	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü)	15.02.2014	Raporlama Yapıldı.
<i>EoI-Exchange of Information Bilgi Değişimi (Hava Kalitesi) Raporlaması</i>	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (ÇED, İzin ve Denetim Gn. Md.- Çevre Yönetimi Gn. Md.)	01.10.2014	Raporlama Yapılmadı
<i>CDDA-Designated areas</i> (Korunan Alanlar Ortak Veritabanı)	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü)	15.03.2014	Raporlama Yapıldı
<i>Biological Data (WISE-2)</i> (Biyolojik Veri)	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Su Yönetimi Genel Müdürlüğü)	31.10.2014	İlgili proje devam ettiğinden 2015 yılı itibariyle raporlama yapılacaktır.
<i>State & Quantity of Water Resources (EWN-4)</i> (Su Kaynaklarının Durumu ve Kalitesi)	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü) TÜİK	31.10.2014	*
<i>Water emission quality (WISE-1)</i> (Su Emisyonu Kalitesi)	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Su Yönetimi Genel Müdürlüğü)	31.10.2014	İlgili proje devam ettiğinden 2015 yılı itibariyle raporlama yapılacaktır.

* Nehir Kalitesi,Göl Kalitesi,Yeraltı Suyu,Su Kaynaklarının Durumu ve Kalitesi raporlama periyodunun,AÇA 2014-2018 Çok Yıllık Çalışma Programı kapsamında iki yılda bir gerçekleştirileceği belirtilmiştir.

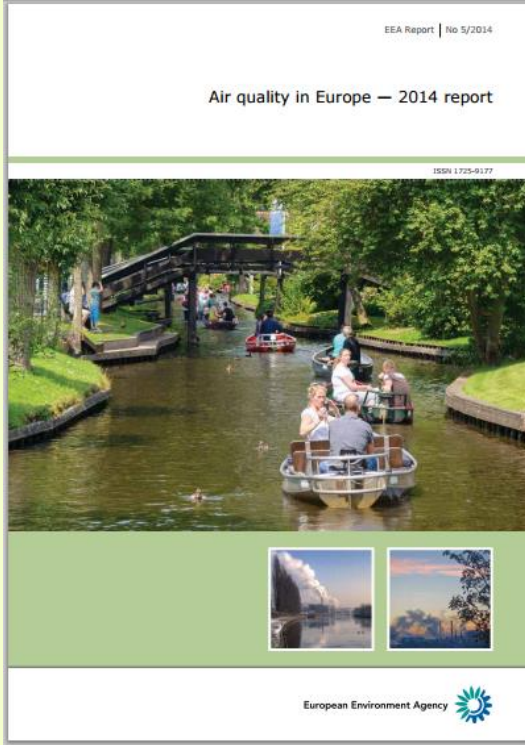
YAYINLAR

2014 yılında AÇA tarafından yapılan yayınlardan bazıları aşağıda yer almaktadır.

Ajans tarafından hazırlanan tüm yayınlara <http://www.eea.europa.eu/publications> adresinden ulaşılabilir.

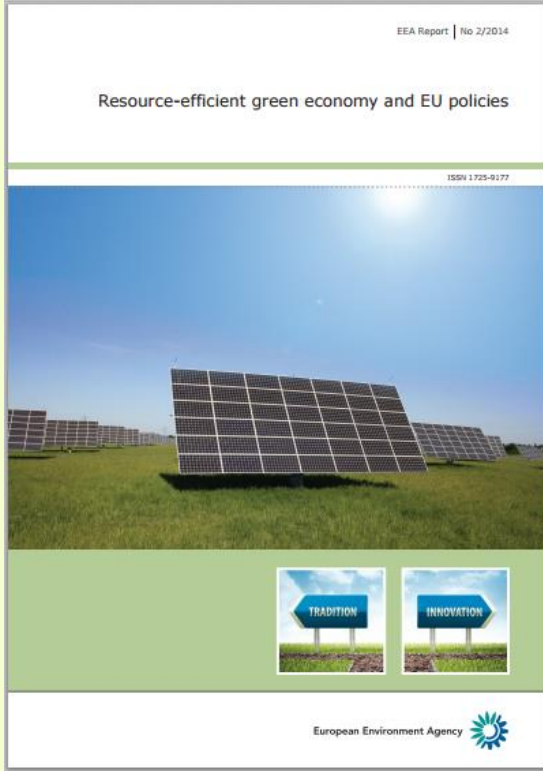
AVRUPA'DA HAVA KALİTESİ 2014 RAPORU

Bu raporda 2003-2012 yılları arasında Avrupa'da hava kalitesi değerlendirilmesi ve analizi sunulmuştur. Hava kalitesi direktiflerinin geliştirilerek Avrupa'da hava kalitesini arttırmak ve etkilerini en aza indirmek için çeşitli yorumlara raporda yer verilmiştir.



KAYNAK VERİMLİLİĞİ YEŞİL EKONOMİ VE AB POLİTİKALARI

Bu rapor Avrupa'da kaynak verimli yeşil ekonominin uygulanmasına dair önemli zorlukları AB politikalarını da içeren bir yaklaşımla sunmaktadır. Günümüzde ekonomik ve teknolojik değişiklikler yeşil ekonominin amaçlarına önderlik etmektedir.



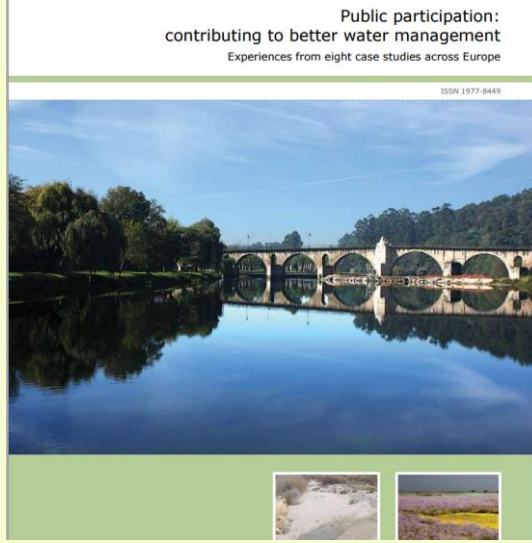
ACA İŞARETLER 2014 – REFAH VE ÇEVRE

Dünyanın üretebildiğinden daha fazla kaynak çıkarılmakta ve kullanılmaktadır. Mevcut üretim ve tüketim düzeyi sürdürülebilir olmamakla birlikte dünya için bir risk oluşturmaktadır. Bizler üretim ve tüketim sistemini yeniden düzenleyerek daha az kaynakla aynı miktarda ürün üretebilmeliyiz.



HALKIN KATILIMI – DAHA İYİ SU YÖNETİMİNE KATKI SAĞLAMAK

Rapor Avrupa’da yapılan 8 örnek çalışmayı içermektedir.



DİĞER RAPORLAR

- Avrupa’da Gürültü 2014
- Avrupa’da Atık Önleme – 2013 Durumu
- Avrupa’da Ulaşımın İklim Değişikliğine Uyumu
- Trendler ve Hedefler 2014

KONU MERKEZLERİ

AA, yıllık olarak hazırlanan çalışma programlarında tanımlanan faaliyetlerin yerine getirilmesi için, AA dışında oluşturulan “Konu Merkezleri”nden hizmet alımı yapmaktadır. Konu Merkezleri, AA tarafından sözleşme yapılarak seçilen kurumlar veya organizasyonlardan oluşmakta olup, rekabete dayalı tecrübe ve kapasiteye bağlı olarak, ihale süreci sonucunda AA Yönetim Kurulu nihai kararıyla görevlendirilmektedir.

AÇA'DAN KISA KISA

AÇA YENİ KONU BAŞLIKLARI

AÇA 2014-2018 Çok Yıllık Çalışma Programı kapsamında AÇA konu başlıklarında bazı değişiklikler olmuştur. Yeni konu başlıkları aşağıdaki gibidir;

HAVA KALİTESİ
ÇEVRE VE ULAŞIM
GÜRÜLTÜ
ENDÜSTRİYEL KİRLİLİK
HAVA KİRLİLİĞİNİN AZALTILMASI VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
ÇEVRE VE ENERJİ
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN ETKİLERİ, HASSASİYET VE ADAPTASYON
SU KALİTESİ VE EKOLOJİK DURUM
SU MİKTARI
SU EMİSYONLARI
DENİZCİLİK, DENİZ VE KIYI
BİYOÇEŞİTLİLİK VERİLERİ VE BİLGİSİ
BİYOÇEŞİTLİLİK VE EKOSİSTEM GÖSTERGELERİ DEĞERLENDİRME
TARIM VE ÇEVRE
TOPRAK
ARAZİ ÖRTÜSÜ
ARAZİ KULLANIMI VE MEKANSAL PLANLAMA
ATIK
KAYNAK VERİMLİLİĞİ EKONOMİSİ VE ÇEVRE
ÇEVRE VE SAĞLIK
FLIS
ÇEVRE DURUMU
ÇEVRESEL BİLGİ SİSTEMLERİ
İLETİŞİM

AÇA İŞ İLANLARI

AÇA İş Tanımları

AÇA'da işe alım süreci AB Kurumları için geçerli personel yönetmeliğinde yer alan kurallara tabidir. Tüm iş ilanları AÇA internet sitesinde ilan edilir ve genellikle tüm AÇA üye ülkelerinden başvurulara açıktır.

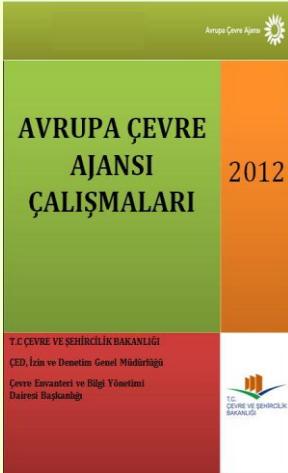
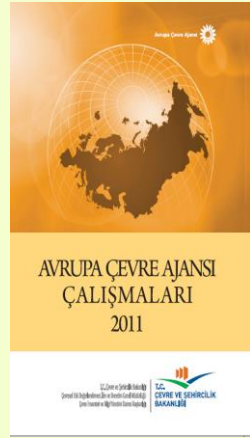
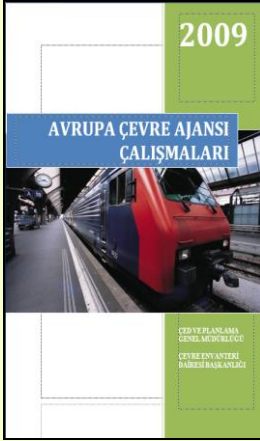
Personel yönetmeliği aşağıdaki görevlendirme çeşitlerini kapsamaktadır:

- Functionaire (F).F kategorisi sadece diğer AB kurumlarından transfer edilen ve işe alım sürecinde halihazırda mevcut pozisyona sahip personeli kapsamaktadır.
- Temporary agent (TA) (Geçici Görevli) Bu pozisyonlar yenilenebilir ve zamanla belirsiz süreli hale getirilir. Yani bu pozisyon aslında AÇA'daki en kalıcı görevlendirme şeklidir.
- Contract agent (CA).(Sözleşmeli) Bu görevlendirmeler 4 yıllık olup bir kere yenilenebilir. Geçici görevli (TA) pozisyonuna göre daha az kalıcıdır.
- Seconded National Expert (SNE)(ulusal Uzman). Ulusal uzmanlar kendi ulusal idareleri tarafından geçici olarak görevlendirilir ve maaşlarını kendi kurumlarından alırlar. AÇA sadece günlük harcırah ödemesi yapar. Bu çeşit sözleşmelerin süresi 4 yıla kadar olabilir.

AÇA'daki görevlendirmeler ile ilgili tüm bilgiler AÇA internet sitesinde mevcuttur. <http://www.eea.europa.eu/about-us/jobs>

Bu kapsamda Bilimsel Komite Üyeliği, Konu Merkezi ilanları, Ulusal Uzman ve Sözleşmeli Proje Yöneticisi ve AÇA'ya ilişkin diğer tüm ilanlar Genel Müdürlüğümüz web sayfasında (<http://www.csb.gov.tr/gm/ced/index.php?Sayfa=duyuruliste&Il=1>) yayınlanmaktadır.

ÖNCEKİ YAYINLARIMIZ



ÇED, İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi Dairesi Başkanlığı

Daha fazla bilgi ve iletişim için:

aca@csb.gov.tr

