



# ÜLKEMİZİN AVRUPA ÇEVRE AJANSI İLE İLGİLİ ÇALIŞMALARI

2015

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>

### **CED, 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: Mustafa Kemal Mahallesi Eskişehir Devlet Yolu**

**(Dumlupınar Bulvarı) 9. km. (Tepe Prime Yanı) No: 278 Çankaya**

**/ Ankara**

**Santral (0312) 410 10 00**

**e-posta: [aca@csb.gov.tr](mailto:aca@csb.gov.tr)**



## **AVRUPA ÇEVRE AJANSI (AA)**

### **AA HAKKINDA GENEL BİLGİLER**

Avrupa evre Ajansı (AA), 1210/90 AB Konsey Tzg ile 1990 yılında resmen kurulmuş ve 1994 yılında Kopenhag/Danimarka AA' nın merkezi olarak belirlenmiştir. AA, evre ile ilgili güvenilir ve tarafsız bilgiler sağlamakla görevli bir Avrupa Birliği (AB) kurumudur. AA, evre politikalarını geliştirme, benimseme, uygulama ve değerlendirme alanlarında çalışanlar kadar kamu için de önemli bir bilgi kaynağıdır. AA'nın görevi Avrupa evre Bilgi Gözlem Ağı'nı (EIONET) koordine etmeyi, ye ülkelerden gelen çevresel veriyi toplamayı ve analiz etmeyi, politikaya uygun bilgi ve tavsiyeyi üretmeyi ve evre alanında diğer bilgileri kullanılabilir hale getirmeyi kapsamaktadır.



AÇE'nin 33 üyesi bulunmaktadır. AB ülkelerinin yanı sıra İsviçre, Norveç, İzlanda, Liechtenstein ve Türkiye AÇE 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/h bendi ile “AÇA ile ilişkileri yürütmek” görevi ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğüne verilmiştir.

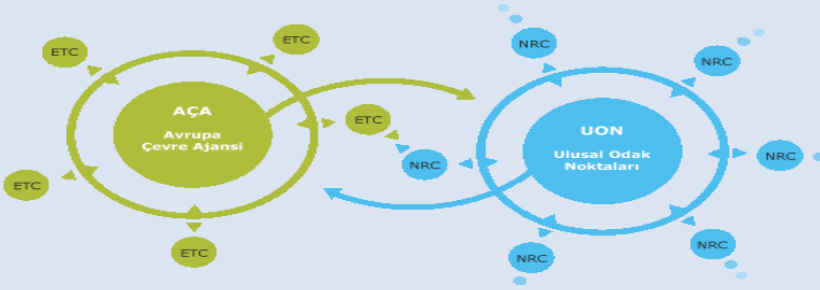
Bu çerçevede ülke düzeyindeki tüm çalışmalar, ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi Dairesi Başkanlığına bağlı Çevre Ajansı Şube Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir.

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 350'nin üzerinde ulusal kurum ve diğer organlardan yaklaşık 1000 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, Kent-Arazi ve Toprak Sistemleri , Yeşil Ekonomide Atık ve Malzemeler ile İçsular, Kıyı ve Deniz Suları alanlarında altı Avrupa Konu Merkezi'ni (AKM) kapsamaktadır

**Tablo 1: Ulusal Odak Noktası ve Birincil Odak Noktaları**

Konu Başlığı	Kurumu	Birincil Odak Noktası	Email	Tel/Fax
ULUSAL ODAK NOKTASI	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Fatma Nur CEBECİOĞLU	<a href="mailto:fatma.cebecioglu@csb.gov.tr">fatma.cebecioglu@csb.gov.tr</a>	312 410 1776 /3124170257
HAVA KALİTESİ	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (CYGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (CEDİDGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (CEDİDGM)	Evrım DOĞAN ÖZTÜRK Betül KESKİN ÇATAL Onur KALE	<a href="mailto:evrim.ozturk@csb.gov.tr">evrim.ozturk@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:bkeskin.catal@csb.gov.tr">bkeskin.catal@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:onur.kale@csb.gov.tr">onur.kale@csb.gov.tr</a>	312 5863145 312 498 21 50 /3013 3124982150 /3013
ÇEVRE VE ULAŞIM	Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Burak ÇİFTÇİ	<a href="mailto:burak.ciftci@udhb.gov.tr">burak.ciftci@udhb.gov.tr</a>	312 2031903
GÜRÜLTÜ	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	Emine ÇELEBİOĞLU	<a href="mailto:emine.celebioglu@csb.gov.tr">emine.celebioglu@csb.gov.tr</a>	312 586 3149
ENDÜSTRİYEL KİRLİLİK	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (CEDİDGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	Tahsin Serkan KOCAEMRE Özge Tümez Gündüz Nazan ÖZYÜREK	<a href="mailto:tserkan.kocaemre@csb.gov.tr">tserkan.kocaemre@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:ozge.gunduz@csb.gov.tr">ozge.gunduz@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:nazan.ozyurek@csb.gov.tr">nazan.ozyurek@csb.gov.tr</a>	312 498 2150-1266 312 586 3166 312 586 3294
HAVA KİRLİLİĞİNİN AZALTIILMASI VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) TÜİK	Damla DOĞAN Canan Esin KÖKSAL Fatma Betül BAYGÜVEN	<a href="mailto:damla.dogan@csb.gov.tr">damla.dogan@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:cesin.koksal@csb.gov.tr">cesin.koksal@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:betul.bayguven@tuik.gov.tr">betul.bayguven@tuik.gov.tr</a>	312 586 3112/ 474 03 18 312 586 3155 312 4100362/312 425 0918
ÇEVRE VE ENERJİ	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Mustafa KAYA	<a href="mailto:mkava@enerji.gov.tr">mkava@enerji.gov.tr</a>	312 2126420-7650
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN ETKİLERİ, HASSASİYET VE ADAPTASYON	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Diren ERTEKİN Ayşe YILDIRIM COŞGUN	<a href="mailto:diren.ertekin@csb.gov.tr">diren.ertekin@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:aycosgun@ormansu.gov.tr">aycosgun@ormansu.gov.tr</a>	312 586 3136/ 474 03 18 312 2076397
SU KALİTESİ VE EKOLOJİK DURUM	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM) Orman ve Su İşleri Bakanlığı (DSİGM)	Tuğçe SERCE AKGÖZ Hümevra BAHÇECİ Gülner ÖLMEZ Fikriye BALTACI Fatma BAKIR BEKTAS Funda PILGİR Zübeyde YILMAZ	<a href="mailto:tueces@ormansu.gov.tr">tueces@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:hbahceci@ormansu.gov.tr">hbahceci@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:golmez@ormansu.gov.tr">golmez@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:fbal@dsi.gov.tr">fbal@dsi.gov.tr</a> <a href="mailto:fbakir@dsi.gov.tr">fbakir@dsi.gov.tr</a> <a href="mailto:fpilgir@dsi.gov.tr">fpilgir@dsi.gov.tr</a> <a href="mailto:zyilmaz@dsi.gov.tr">zyilmaz@dsi.gov.tr</a>	312 2075434 312 2076380 0312 2076191 0312 4545285 03124545284 03124545454 03124545289
SU MİKTARI	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (DSİGM) Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM) TÜİK	Cemal GÜL Semra SEZER Altunkaya ÇAVUŞ Semiha Nurdan GEDİK	<a href="mailto:cemalg@dsi.gov.tr">cemalg@dsi.gov.tr</a> <a href="mailto:semras@dsi.gov.tr">semras@dsi.gov.tr</a> <a href="mailto:acavus@ormansu.gov.tr">acavus@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:nurdan.gedik@tuik.gov.tr">nurdan.gedik@tuik.gov.tr</a>	3124545454 312 4545454 312207 5505 312 4100360/312 425 0918
SU EMİSYONLARI	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (CEDİDGM)	Ali Mert AYDOĞ Ebru OLGUN	<a href="mailto:amert.aydog@csb.gov.tr">amert.aydog@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:ebroulgun@csb.gov.tr">ebroulgun@csb.gov.tr</a>	312 586 3249/474 03 18 312498 21 50/ 1228

<b>DENİZCİLİK, DENİZ VE KIYI</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	Nazlı YENAL	<a href="mailto:nazli.yenal@csb.gov.tr">nazli.yenal@csb.gov.tr</a>	3125863126
	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇEDİDGM)	Hacer SELAMOĞLU ÇAĞLAYAN Sevil ÖKSÜZ	<a href="mailto:hselamoglu.caqlayan@csb.gov.tr">hselamoglu.caqlayan@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:sevil.oksuz@csb.gov.tr">sevil.oksuz@csb.gov.tr</a>	3124982150/ 3013 312498 2150/2030
	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM)	Ebru DOĞANAY Gölnur ÖLMEZ	<a href="mailto:edoganay@ormansu.gov.tr">edoganay@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:golmez@ormansu.gov.tr">golmez@ormansu.gov.tr</a>	312 2075382 3122076191
<b>BİYOÇEŞİTLİLİK VERİLERİ VE BİLGİSİ</b>	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (DKMPGM)	Burçak KOCUKLU Hatice ŞAHİN	<a href="mailto:bgencer@ormansu.gov.tr">bgencer@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:hsahin@ormansu.gov.tr">hsahin@ormansu.gov.tr</a>	3122075919 312 2076139
	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (BİDB)	Elif SARICA	<a href="mailto:esarica@ormansu.gov.tr">esarica@ormansu.gov.tr</a>	312 2075688
<b>BİYOÇEŞİTLİLİK VE EKOSİSTEM GÖSTERGELERİ- DEĞERLENDİRME</b>	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (DKMP-GM)	Yakup DAĞAŞAN İ. Ethem AVŞAR	<a href="mailto:ydagasan@ormansu.gov.tr">ydagasan@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:ieavsar@ormansu.gov.tr">ieavsar@ormansu.gov.tr</a>	312 207 5594 312 207 60 44
<b>TARIM VE ÇEVRE</b>	Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Gülşen ÖZTÜRK	<a href="mailto:ozturk.glsn@gmail.com">ozturk.glsn@gmail.com</a>	312 287 33 60/1210
<b>TOPRAK</b>	Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hakkı Emrah ERDOĞAN	<a href="mailto:hakki.erdogan@tarim.gov.tr">hakki.erdogan@tarim.gov.tr</a>	312 258 81 46
	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	M. Sinan GÜNHAN	<a href="mailto:msinan.gunhan@csb.gov.tr">msinan.gunhan@csb.gov.tr</a>	312 586 3210
	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	Gökhan ÖKTEM	<a href="mailto:gokhan.oktem@csb.gov.tr">gokhan.oktem@csb.gov.tr</a>	312 586 3199
<b>ARAZİ ÖRTÜSÜ</b>	Orman ve Su İşleri Bakanlığı (BİD)	Ahmet Serdar MUSLU Emin Atabey PEKER Adem ATÇEKEN	<a href="mailto:serdarmuslu@ormansu.gov.tr">serdarmuslu@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:eminpeker@ormansu.gov.tr">eminpeker@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:aatceken@ormansu.gov.tr">aatceken@ormansu.gov.tr</a>	312 207 5638 312207 5615
<b>ARAZİ KULLANIMI VE MEKANSAL PLANLAMA</b>	Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Dr.Hakan ERDEN	<a href="mailto:Herden@gmail.com">Herden@gmail.com</a>	312258 7800/01
	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (MPGM)	Seda NAL	<a href="mailto:sedan@csb.gov.tr">sedan@csb.gov.tr</a>	3122857173/2646
		Dr. Bahar ERKOPAN ESER	<a href="mailto:bahareser@hotmail.com">bahareser@hotmail.com</a>	3122857173/2367
<b>ATIK</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇYGM)	Banu GÖZET	<a href="mailto:banu.gozet@csb.gov.tr">banu.gozet@csb.gov.tr</a>	312 586 2079
	TÜİK	Tülay AKICI	<a href="mailto:tulay.akici@tuik.gov.tr">tulay.akici@tuik.gov.tr</a>	312 41003 66/312 425 0918
<b>KAYNAK VERİMLİLİĞİ EKONOMİSİ VE ÇEVRE</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Gökşin TEKİNDOR	<a href="mailto:goksin.tekindor@csb.gov.tr">goksin.tekindor@csb.gov.tr</a>	312 4101716
	TÜİK	Gülsevil BAHÇELİ	<a href="mailto:gulselvil.bahceli@tuik.gov.tr">gulselvil.bahceli@tuik.gov.tr</a>	312 4100358/4250918
	Kalkınma Bakanlığı	Belma ÜSTÜNİŞİK	<a href="mailto:belma.ustunisk@kalkinma.gov.tr">belma.ustunisk@kalkinma.gov.tr</a>	312 2946513
	Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (Verimlilik Genel Müdürlüğü)	ÖZLEM DURMUŞ	<a href="mailto:ozlem.durmus@sanayi.gov.tr">ozlem.durmus@sanayi.gov.tr</a>	312 467 5590-296
<b>ÇEVRE VE SAĞLIK</b>	Sağlık Bakanlığı- Türkiye Halk Sağlığı Kurumu	Dr. Rifat PAMUK Dr. Hüseyin İLTER	<a href="mailto:Rifat.pamuk@saglik.gov.tr">Rifat.pamuk@saglik.gov.tr</a> <a href="mailto:drhuseyinilter@gmail.com">drhuseyinilter@gmail.com</a>	0312 565 5220 0312 565 5337
<b>FLİS</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Kalkınma Bakanlığı Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM)	Saadet Senem ERDEM İzzet ARI Gökçen GÖKDERELİ	<a href="mailto:ssenem.erdem@csb.gov.tr">ssenem.erdem@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:izzet.ari@kalkinma.gov.tr">izzet.ari@kalkinma.gov.tr</a> <a href="mailto:ggokdereli@ormansu.gov.tr">ggokdereli@ormansu.gov.tr</a>	312 410 1752 312 2946541 312 207 5912



<b>ÇEVRE DURUMU</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Müjgan KUNT	<a href="mailto:mujgan.kunt@csb.gov.tr">mujgan.kunt@csb.gov.tr</a>	312 4101766
<b>ÇEVRESEL BİLGİ SİSTEMLERİ</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı- CBSGM  Orman ve Su İşleri Bakanlığı (SYGM)	Dr. Akın KISA Ezgi SARMUSAK Güleç Gençler ALIR  Bekir YILMAZ Burhan Fuat ÇANKAYA	<a href="mailto:akin.kisa@csb.gov.tr">akin.kisa@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:ezgi.sarmusak@csb.gov.tr">ezgi.sarmusak@csb.gov.tr</a> <a href="mailto:ggulec.alir@csb.gov.tr">ggulec.alir@csb.gov.tr</a>  <a href="mailto:byilmaz@ormansu.gov.tr">byilmaz@ormansu.gov.tr</a> <a href="mailto:bfcankaya@ormansu.gov.tr">bfcankaya@ormansu.gov.tr</a>	312 207 6177 312 2076354
<b>İLETİŞİM</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı)	Yılmaz Deniz AYDEMİR	<a href="mailto:ydeniz.aydemir@csb.gov.tr">ydeniz.aydemir@csb.gov.tr</a>	312 410 2645

## TABLO-2

### ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

#### AÇA YAPILANMASI

---

**Mehmet Mustafa SATILMIŞ**  
ÇED İzin ve Denetim Genel Müdürü  
(AÇA-Alternatif Yönetim Kurulu Üyesi)

**Mahmut DAĞAŞAN**  
Genel Müdür Yardımcısı

**Metin GÜRCÜ**  
Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi Dairesi  
Başkanı

**Fatma Nur CEBECİOĞLU**  
Çevre Ajansı Şube Müdür V.  
AÇA Türkiye Ulusal Odak Noktası

**Saadet Senem  
ERDEM**  
Bilgisayar Mühendisi

**Gökşin TEKİNDOR**  
Çevre ve Şehircilik  
Uzmanı

**Tuğçe YÜKSEL  
İRFANOĞLU**  
Çevre ve Şehircilik Uzmanı

**Veysel SELİMOĞLU**  
Mühendis

## 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	<a href="mailto:Nihat.Zal@eea.europa.eu">Nihat.Zal@eea.europa.eu</a>

## **AA YURTDIŐI TOPLANTILARI VE ÇALIŐTAYLARI**

---

AA tarafından her yıl dzenli olarak AA 5 Yıllık Stratejisine bağlı olarak belirlenen konu baŐlıklarında alıŐtay ve toplantılar dzenlenmektedir.

Dzenlenen bu toplantılarda gerçekleştirilen sunum ve tartıŐmalar ile AB Üye Ülkelerinde evre alanında yürütölen çalışmalar ve geleceğe dair planlamalara ilişkin bilgi deėiŐiminde bulunmaktadır.

2015 yılı içerisinde dzenlenen 17 toplantı-alıŐtaya 20 Türk uzman katılım sağlamıştır. Katılımcıların ulaşım ve konaklama masrafları Ajans tarafından karŐılanmıŐtır. AA tarafından 2015 yılında dzenlenen alıŐtay ve toplantıların konusu, yeri, tarihi ve katılımcı kuruluşlar Tablo-4'te verilmektedir.

Bununla birlikte, AA tarafından çeşitli konularda internet üzerinden online olarak katılım sağlanan webinar toplantıları da gerçekleŐtirilmektedir. 2015 yılı içerisinde dzenlenen 13 webinara konuya ilişkin Birincil Odak Noktaları, ilgili kurumların temsilcileri ve Ulusal Odak Noktası tarafından katılım saėlanmıŐtır. AA tarafından 2015 yılında dzenlenen webinar toplantılarının konusu, tarihi ve katılımcı kuruluşlar Tablo-5'te verilmektedir.

14-15 Ekim 2014 tarihlerinde Ankara'da gerçekleştirilen AA üst düzey ziyareti sırasında ve takip eden toplantılarda ölkemiz tarafından dile getirilen ve AA'ya iletilen taleplerin detaylıca görüŐülmesi amacıyla, AA yetkilileri ile bir dizi telekonferans gerçekleştirilmiştir. Her konu baŐlıėının ayrı ayrı görüŐüldüėü toplantılara, ilgili konu baŐlıėını çalışan kurumlarımızın temsilcileri tarafından katılım saėlanmıŐtır. 2015 yılı içerisinde AA ile gerçekleştirilen telekonferans görüŐmelerinin konusu, tarihi ve katılımcıları Tablo-6'da verilmektedir.

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

<b>GÖREV YERİ</b>	<b>GÖREV KONUSU</b>	<b>TARİH</b>	<b>Katılım Sağlayan Kurum/Birim</b>
Kopenhag/Danimarka	AA/EIONET Ulusal Odak Noktaları Toplantısı	17-19 Şubat 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM
Kopenhag/Danimarka	Endüstriyel Kirlilik alıŐtayı	04 Mart 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM
Kopenhag/Danimarka	Atık alıŐtayı	25-27 Mart 2015	ÇŞB/ÇYGM
Kopenhag/Danimarka	AA 72. Yönetim Kurulu	18 Mart 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM
Kopenhag/Danimarka	Ulaşım ve Çevre	16-17 Nisan 2015	Ulaştırma Bakanlığı
Kopenhag/Danimarka	EIONET Turizm alıŐtayı	13-14 Nisan 2015	Kültür ve Turizm Bakanlığı
Kopenhag/Danimarka	Hava Kalitesi Eğitimi	28-30 Nisan 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM
Kopenhag/Danimarka	AA/EIONET Ulusal Odak Noktaları Toplantısı	19-21 Mayıs 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM
Kopenhag/Danimarka	EIONET Su alıŐtayı	18-19 Haziran 2015	DSİGM
Kopenhag/Danimarka	AA 73. Yönetim Kurulu	23-24 Haziran 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM
Kopenhag/Danimarka	EIONET Toprak alıŐtayı	14 Ekim 2015	Tarım Bakanlığı
Slovenya/Lubliya	EIONET Hava Kalitesi alıŐtayı	5-6 Ekim 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM
Hollanda/Utrecht	EIONET Gürültü alıŐtayı	22-23 Ekim 2015	ÇŞB/ÇYGM
Kopenhag/Danimarka	AA/EIONET Ulusal Odak Noktaları Toplantısı	20-22 Ekim 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM

Kopenhag/Danimarka	Biyolojik çeşitlilik çalıştay	19-20 Kasım 2015	OSİB/DKMPGM
Kopenhag/Danimarka	Eionet NRC EIS Toplantısı	25-26 Kasım 2015	ÇŞB / CBSGM
Avusturya/Viyana	AÇA 74. Yönetim Kurulu ve Seminer	25-26 Kasım 2015	ÇŞB / ÇEDİDGM

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

ÇŞB: Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**TABLO 5: AA TARAFINDAN 2015 YILINDA DÜZENLENEN WEBINAR TOPLANTILARI**

KONU	TARİH	Katılımcılar
Kaynak Etkinliği	21 Ocak 2015	BON- Kaynak Verimliliği BON- evre Durumu BON -Atık
NFP/Eionet Toplantısı Hazırlık 2015	22 Ocak 2015	UON
AA 2014 evresel Göstergeler Raporu ve AA Kaynak etkin yeşil ekonomi raporu	24 Şubat 2015	BON-Kaynak Verimliliği
Climate-ADAPT	27 Nisan 2015	BON-İklim Değişikliği
FLIS	29 Nisan 2015	BON-Geleceğe Yönelik Bilgi ve Senaryolar
NFP/Eionet Toplantısı Hazırlık	30 Nisan 2015	UON
SOER 2015 ve AA Gösterge Raporları 2016-2019	12 Haziran 2015	BON- evre Durumu
Kaynak Verimliliği-Kaynak Verimliliği politikaları	11 Haziran 2015	BON -Kaynak Verimliliği BON-Atık
Kaynak Verimliliği –Yeni ekonomik model dönüşümü	28 Ekim 2015	BON- Kaynak Verimliliği BON- SoE BON -Atık
Atık Önleme	8 Ekim 2015	BON -Atık
Öngörü Kullanımı ve etkileri	20 Ekim 2015	BON – Geleceğe Yönelik Bilgi ve Senaryolar BON-evre Durumu
Kaynak Verimliliği	4 Aralık 2015	BON - Kaynak Verimliliği
NFP/Eionet webinarı	8 Aralık 2015	UON

UON: Ulusal Odak Noktası

BON: Birincil Odak Noktası

**TABLO 6: 2015 YILINDA AA İLE GERÇEKLEŞTİRİLEN  
TELEKONFERANSLAR**

<b>KONU</b>	<b>TARİH</b>	<b>Katılımcılar</b>
Hava	12 Mart 2015	ÇŞB- EDİD GMŞB- YGMEDİD GM/LÖİDB TÜİK
Su ve Biyolojik eşitlilik	19 Mart 2015	ÇŞB-ÇYGM OSİB-DKMP GMOSİB- SYGM
Su	3 Nisan 2015	OSİB-SYGM OSİB-DSİ ÇŞB- EDİD GM
İklim Değişikliği	29 Nisan 2015	OSİB-SYGM ÇŞB-ÇYGM ÇŞB- EDİD GM TÜİK TVGM
Çevresel Göstergeler ve evre Durum Raporları	29 Mayıs 2015	ÇŞB- EDİD GM
Hava Kalitesi Raporlaması	3 Aralık 2015	EDİD GM ÇŞB-ÇYGM EDİD GM/LÖİDB



# ÜLKEMİZDE GERÇEKLEŞTİRİLEN FAALİYETLER

## SOER 2015: AVRUPA ÇEVRE DURUM VE GÖRÜNÜM RAPORU TANITIM TOPLANTISI

7 MAYIS 2015



Avrupa Çevre Ajansı koordinasyonunda üye ülkelerin de katkılarıyla hazırlanan çevre durum raporlarının beşincisi olan SOER 2015 çalışmaları 2015 yılında tamamlanmıştır. Talebimiz doğrultusunda Türkçe dahil sekiz dile çevrilen raporun ülkemizde tanıtımı için 7 Mayıs 2015 tarihinde Ankara'da üst düzey bir tanıtım toplantısı gerçekleştirilmiştir. ÇED İzin ve Denetim Genel Müdürü Sn. M. Mustafa SATILMIŞ'ın açılış konuşmasıyla başlayan toplantıya Bakanlığımızı temsilen Sn. Bakanımız İdris GÜLLÜCE, Müsteşarımız Sn. Prof.Dr Mustafa ÖZTÜRK, Bakanlığımız temsilcileri, AÇA'yı temsilen İcra

Direktörü Hans BRUYNINCKX başkanlığında üst düzey temsilciler, AB Türkiye Delegasyonu Müsteşarı Sn. François BEGEOT ve Kurum ve kuruluşlardan üst düzey yetkililerle birlikte Türkiye Birincil Odak Noktaları katılım sağlamıştır.



Çevre Durum Raporu 2015 (SOER 2015) hazırlık çalışmalarına ülkemizin katkısı için gerekli koordinasyon Bakanlığımızca gerçekleştirilmiş olup SOER 2015- Bölüm B konu bazlı Tematik fişler ve C Kısımına Ülkemizin katılımına ilişkin gerekli bilgilerin, değerlendirmelerin ve verilerin derlenerek gönderilmesi sağlanmış ve

EIONET'e yüklenmiştir. Sentez bölümü için de gerekli katkılar yapılmış olup bu bölüm Türkçe'ye çevrilerek basımı ve ilgili kurum ve kuruluşlara dağıtımı yapılmıştır.



AB'nin 7. Çevre Eylem Programında, döngüsel bir ekonomi ve dayanıklı ekosistemlere dayalı, düşük karbonlu bir toplum öngörülmekte ve bu taahhüdün yerine getirilebilmesi için aciliyetin daha fazla anlaşılması ve daha cesur eylemlerde bulunulması gerekmektedir. Bu rapor (SOER 2015), söz konusu vizyon ve hedeflere ulaşılması yolunda bilgiye dayalı bir katkı sunmakta ve Avrupa'nın 2050 vizyonunu gerçekleştirmek için daha iddialı politikalar ihtiyacını vurgulamaktadır.



Bugün itibariyle AÇA “Avrupa’da çevre – durum ve genel görünüm 2015” başlığı altında; iki adet rapora ve 87 bilgilendirmeye ulaşılabilmektedir. Bunlar 'Sentez' ve “Küresel Eğilimlerin Değerlendirmesi” raporları ile ulusal çevre durum raporlarına göre değerlendirilmiş 39 ülke, 25 Avrupa ve 3 Bölgesel alt rapor ile 9 adet de ülkelerarası karşılaştırmayı içermektedir.

### **Rapordan Başlıklar:**

Avrupa'daki 39 ülkenin Çevre Bakanlıkları ve ajansları ile ulusal eylem planları temelinde ortak çalışmalar yürüten AÇA'nın raporunda söz konusu ülkelerle ilgili ayrıntılı bilgilere yer verilmektedir.

Raporda; "Avrupa 2020 Çevre Stratejisi" olarak adlandırılan beş temel hedef "İstihdam: 20–64 yaş grubunun yüzde 7'inin istihdam edilmesi", "Araştırma ve geliştirme (ARGE): AB'nin GSYH'sinin yüzde 3'ünün ARGE'ye yatırılması", "İklim değişikliği ve enerjinin sürdürülebilirliği: Sera gazı emisyonlarının 1990'a göre yüzde 20 (şartlar elverişli ise yüzde 30) oranında azaltılması, enerjinin yüzde 20'sinin yenilenebilir enerjiden elde edilmesi ve enerji verimliliğinde yüzde 20 oranında artış", "Eğitim: Okulu erken bırakma oranının yüzde 10'un altına düşürülmesi ve 30–34 yaş grubunun en az yüzde 40'ının yükseköğrenim mezunu olması" ve

"Yoksulluk ve sosyal dışlanmayla mücadele: Yoksulluk ve sosyal dışlanma yaşayan veya yaşama tehlikesi olan kişilerin en az 20 milyon azaltılması" olarak sıralanmaktadır. Birleşmiş Milletler' in küresel nüfusun 2050 yılına kadar 9 milyarı geçmesini öngördüğü anımsatılan raporda 2030'a kadar dünya genelinde malzeme kullanımının 10 kat, enerji ve su talebinin de yüzde 30 ile yüzde 40 arasında artmasının beklendiği kaydedilmektedir.

Gıda, yem ve elyaf talebinin 2015-2050 arasında yaklaşık yüzde 60 oranında büyüyeceği tahmin edilen raporda esaslı bir politika değişikliği başlatılmaması durumunda kişi başı tarıma elverişli arazilerin yüz ölçümünün her yıl yüzde 1,5 oranında azalacağına dikkat çekilmektedir.

### **Türkiye ile ilgili öne çıkan hususlar:**

Çevre Durum Raporu 2015 (SOER 2015) hazırlık çalışmalarına ülkemizin katkısı için gerekli koordinasyon Bakanlığımızca gerçekleştirilmiş olup SOER 2015- Bölüm B konu bazlı Tematik fişler ve C Kısımına Ülkemizin katılımına ilişkin gerekli bilgilerin, değerlendirmelerin ve verilerin derlenerek gönderilmesi paydaş kurum ve kuruluşlardan talep edilerek EIONET'e yüklenmiştir. Sentez bölümü için de gerekli katkılar yapıp bu bölüm Türkçe'ye çevrilip basımı yapılmıştır.

AB'nin 7. Çevre Eylem Programında, döngüsel bir ekonomi ve dayanıklı ekosistemlere dayalı, düşük karbonlu bir toplum öngörülmekte ve bu taahhüdün yerine getirilebilmesi için aciliyetin daha fazla anlaşılması ve daha cesur eylemlerde bulunulması gerekmektedir. Bu rapor (SOER 2015), söz konusu vizyon ve hedeflere ulaşılması yolunda bilgiye dayalı bir katkı sunmakta ve Avrupa'nın 2050 vizyonunu gerçekleştirmek için daha iddialı politika ihtiyacını vurgulamaktadır.

Bugün itibariyle AÇA "Avrupa'da çevre – durum ve genel görünüm 2015" başlığı altında; iki adet rapora ve 87 bilgilendirmeye ulaşılabilmektedir. Bunlar 'Sentez' ve "Küresel Eğilimlerin Değerlendirmesi" raporları ile ulusal çevre durum raporlarına göre değerlendirilmiş 39 ülke, 25 Avrupa ve 3 Bölgesel alt rapor ile 9 adet de ülkelerarası karşılaştırmayı içermektedir.

- Hava kalitesi ölçüm sonuçlarına göre 2007'den bu yana Partikül Madde on (PM<sub>10</sub>) parametresinde %29 ve Kükürt dioksit (SO<sub>2</sub>) parametresinde %43 azalma görülmüştür.
- Rakamlar; 2008 yılından bu yana atık su arıtma tesisi hizmeti verilen nüfusta %4 artış gösterirken aynı dönemde toplam su tüketiminde %4,4 azalma olduğunu göstermektedir.
- Türkiye'de kentsel alanlarda 2001 itibariyle düzenli depolama alan sayısı 15 iken 2008'de 38'e, 2011'de 59'a ve 2012'de 69'a yükselmiştir.
- 2009-2010 yılları arasında işlem gören tehlikeli atık miktarı %25 oranında artmıştır.
- Türkiye genetik çeşitlilik merkezlerinden birisidir. Türkiye'deki tür ve tür altı düzeydeki 11.466 taksonun 3.650'si endemiktir. Ayrıca Türkiye'nin toplam yüzölçümünün %8,1'i korunmaktadır.
- 2000 ve 2006 yılı arazi örtüsü verilerine göre Türkiye'de orman ve yarı-doğal alanlar yaklaşık aynı kalırken, yapay alanların %1,56'dan %1,61'e yükseldiği görülmüştür.

Rapora ayrıca [http://www.eea.europa.eu/soer\\_web](http://www.eea.europa.eu/soer_web) adresinden ulaşılabilir.

## 7-8 MAYIS 2015-AÇA EIONET EĞİTİMİ

Ülkemizin, 2003 yılından beri üyesi olduğu AÇA ile işbirliğini güçlendirmesinin; çevresel bilgi ve birikimlerin paylaşılmasına, kurumların ve personellerinin kapasitelerinin artırılmasına destek olarak çevre sorunlarının çözümüne büyük katkı sağlayacağını düşünülmektedir. Bu işbirliğinin artırılması ve karşılıklı faydanın en üst düzeye çıkarılması için de AÇA yapısı içinde yer alan EIONET ağının Birincil Odak Noktalarımız aracılığıyla ülkemiz tarafından etkin ve doğru kullanılması büyük önem taşımaktadır.



EIONET, üye devletler ve işbirliği yapan ülkeler arasında çevre konusunda bilgi paylaşımını sağlayan ve AÇA yapısı içerisinde oluşturulmuş bir ortaklık ağıdır ve Ülkemizden 8 farklı kamu kurumu (16 Genel Müdürlük) bu ağıda yer almaktadır.

EIONET yapısına farkındalık sağlamak, kullanımını arttırarak kurumsal kapasitenin gelişimine destek olmak ve ülkeler arası bilgi paylaşımının arttırılmasını sağlamak, koordinasyonu etkin kılmak, verimli kullanımını desteklemek ve ayrıca yeni katılan Birincil Odak Noktalarına EIONET kullanımı hakkında bilgi vermek amacıyla 7-8 Mayıs Tarihlerinde Ankara'da 1,5 günlük EIONET Eğitimi gerçekleştirilmiştir.



Eğitime Avrupa evre Ajansı temsilcileri ile Paydaş kurum Birincil Odak noktaları katılım sağlamıştır.



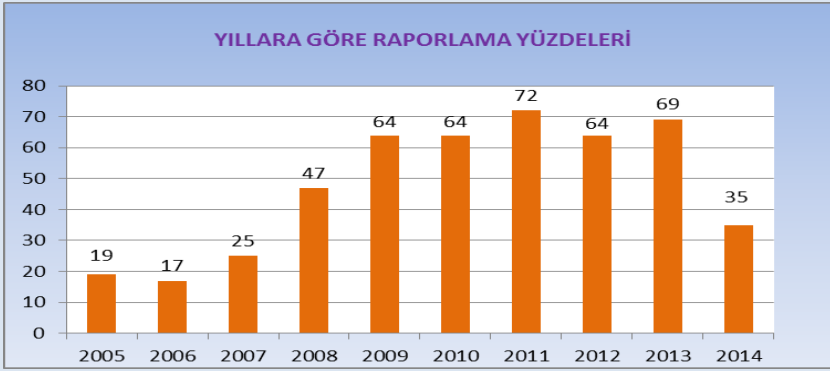
AA'nın ve EIONET'in tanıtımının yapıldığı ilk günün ardından ikinci gün EIONET Kullanımı, koordinasyon ve veri değerlendirme yöntemleri eğitimi gruplar oluşturularak verilmiştir. Katılımcıların soruları ve deneyimleriyle de zenginleşen eğitim bilgi paylaşımında etkili olmuştur.



## AVRUPA ÇEVRE AJANSINA YAPILAN RAPORLAMALAR

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 7: YILLAR İTİBARIYLA ÜLKEMİZİN RAPORLAMA YÜZDESİ**



2005–2014 yılları arasında ülkemiz tarafından yapılan raporlamaların AÇA tarafından değerlendirilmesi Tablo 8’de, 2014 yılı raporlama genel değerlendirmesi Tablo 9’da ve Tablo 10’da, verilmiştir. 2015 yılı için güncelleme 2016 yılı Haziran ayında yapılacaktır.

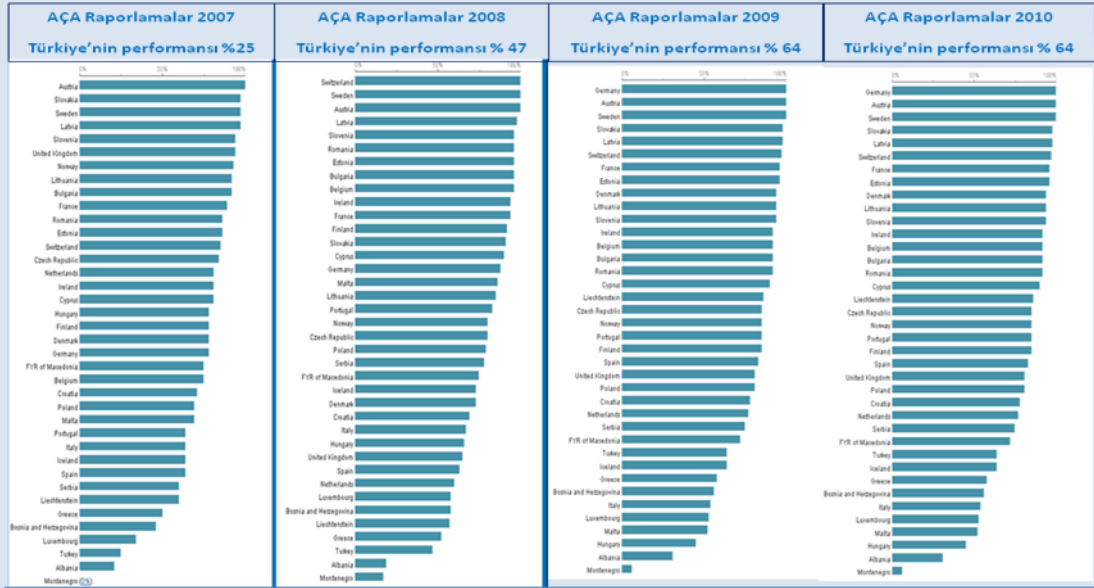
**TABLO 8: 2005–2013 YILLARI ARASINDA ÜLKEMİZCE GERÇEKLEŞTİRİLEN RAPORLAMALARIN AÇA TARAFINDAN DEĞERLENDİRİLME TABLOSU**

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	Progress 2014
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	N/A
AE2: UNFCCC data	N/A	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	N/A
AQ1: Eol 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	N/A
AQ2b: Monthly and summer ozone data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A										
ADDPR-D: Assessment methods	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	
ADDPR-E1a: Primary validated assessment 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	
ADDPR-E2a: Primary un-validated assessment 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	
CD0A1: Designated areas	N/A	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	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										
EWNS: Groundwater quality	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A										
EWNA: Water quantity	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A										
ME1: Marine data	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A										
NETCS: 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	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	N/A
WISB1: Emissions to water	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A						
WMP1: 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	N/A

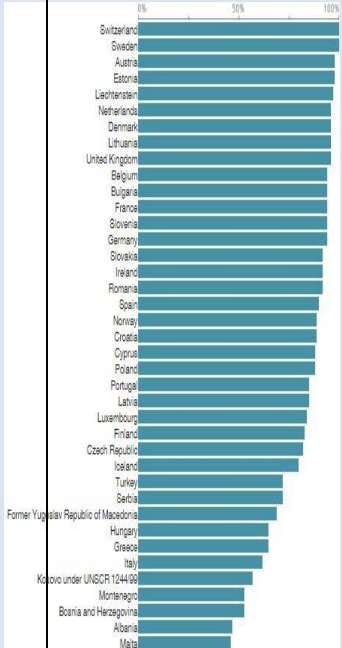
**Tablo 9: 2014 YILI RAPORLAMALARI GENEL DEĞERLENDİRMESİ**

Data flow name	Status	Progress 2013-2014	Progress 2014-2015	Remark
<a href="#">AE1: LRTAP data</a>	2015-05-08			Data delivered on time in CDR. Time series SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , CO, NMVOC, NH <sub>3</sub> , PM <sub>10</sub> for years 1990-2013; no data delivered for PM <sub>2.5</sub> . Requested format used NFR2014-1.
<a href="#">AE1b: NEC data</a>	2015-04-08	N/A	N/A	Data flow is relevant for EU MS countries only.
<a href="#">AQDIPR-D: Assessment methods</a>	2015-04-16	N/A		New data flow. No data delivered (by 05/05/2015).
<a href="#">AQDIPR-E1a: Primary validated assessment data</a>	2015-04-16	N/A		New data flow. No information delivered in XML format (by 05/05/2015).
<a href="#">AQDIPR-E2a: Primary up-to-date assessment data (1)</a>	2015-02-06	N/A		New data flow. No information delivered in 2014.
<a href="#">CDDA1: Designated areas</a>	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).
<a href="#">E-PRTR1: European Pollutant Release and Transfer Register</a>	2015-04-17	N/A	N/A	Country did not participate in this data flow.
<a href="#">ME1: Marine data</a>	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.

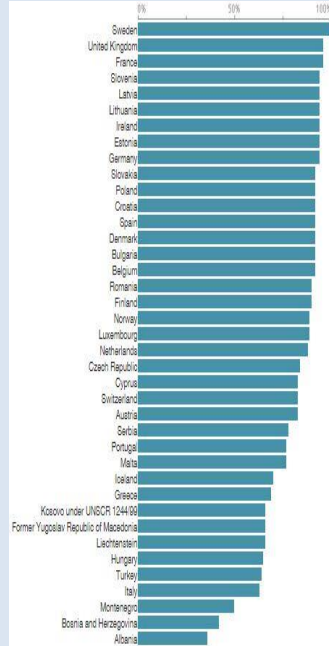
**TABLO 10: 2007–2014 YILLARI ARASI ÜLKEMİZİN VE AÇA’YA ÜYE ÜLKELERİN RAPORLAMA PERFORMANSI (%)**



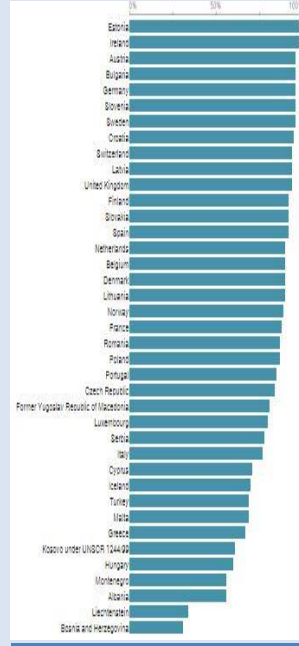
### ACA Raporlamalar 2011 Türkiye'nin Performansı %72



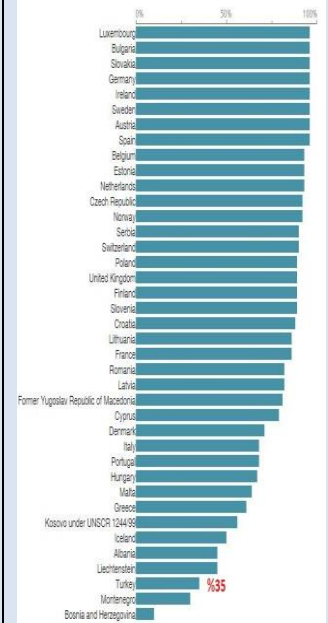
### ACA Raporlamalar 2012 Türkiye'nin Performansı %64



### ACA Raporlamalar 2013 Türkiye'nin Performansı %69



### ACA Raporlamalar 2014 Türkiye'nin Performansı %35



- 2015 yılı raporlama değerlendirme sonuçları 2016 yılı Haziran ayı içinde yayınlanacaktır. EIONET sayfasından yayımlandığında kitapçık üzerinde de güncelleme yapılacaktır.

**Tablo 11: Ülkemizin Avrupa Çevre Ajansı'na Raporlama Yükümlülüğü Bulunan Konu Başlıkları, Son Raporlama Tarihleri ve Raporlamadan Sorumlu Birincil Odak Noktaları**

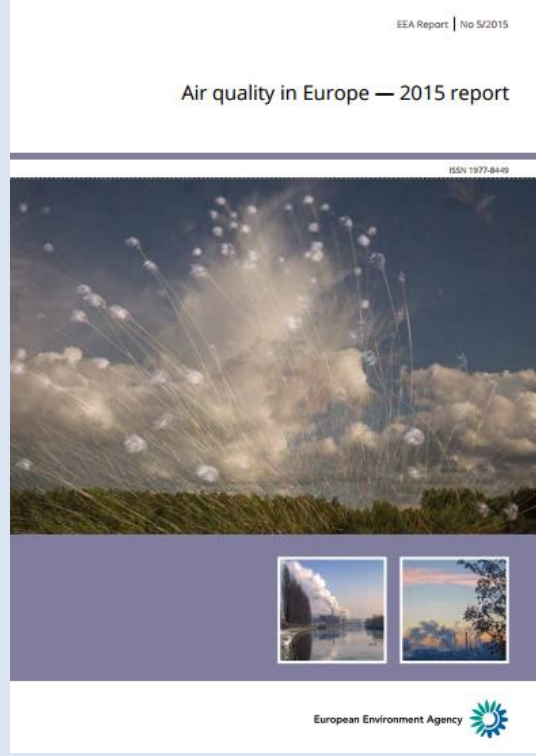
Rapor Konu Başlıkları	Sorumlu Birincil Odak Noktası	Son Raporlama Tarihi	Raporlama Durumu
<i>Marine Data ME-1 (Deniz Verisi)</i>	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü)	31.10.2014 (Her yıl)	Raporlama Yapıldı Raporlama iki yılda bir yapılacak olup 2015 yılında raporlama yapılmayacaktır.
<i>LRTAP - Long-range Transboundary Air Pollution (Uzun Menzilli Sınırşan Hava Kirliliği)</i>	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü)	15.02.2015 (Her yıl)	Raporlama Yapıldı.
<i>Eol-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. Avrupa Birliği'nin IPR 2011/850/EU sayılı kararı ile bu raporlama başlığı yürürlükten kaldırılmış olup yerine 3 yeni başlık açılmıştır. (Açıklama alt satırda devam etmektedir.)
<i>AQDIPR-D: Assessment methods (Hava Kalitesi Değerlendirme Metotları)</i>	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (ÇED, İzin ve Denetim Gn. Md.- Çevre Yönetimi Gn. Md.)	30.09.2016	Yukarıdaki Direktifin yürürlükten kaldırılmasıyla birlikte Avrupa Çevre Ajansı yeni bir raporlama sistemi geliştirmiştir. 2011-2013 yılları arasında bu konuda düzenlenen çalıştay ve eğitimlere ülkemizden katılım sağlanamamıştır. Yeni raporlama metotları öğrenilemediğinden raporlama yapılamamıştır. 2014 yılı Ekim ayı içerisinde AÇA ile ülkemizde gerçekleştirilen toplantıda ve sonrasında yapılan görüşmeler neticesinde 2015 Nisan ayı içerisinde ülkemizden 3 teknik uzman, merkezi Kopenhag'da bulunan Avrupa Çevre Ajansı'na raporlama metotları hakkında eğitime katılmışlardır.
<i>AQDIPR-E1a: Primary validated assessment data (Hava Kalitesi Öncelikli Değerlenen Değerlendirme Verisi)</i>		30.09.2016	Ayrıca Eylül ayında Slovakya'nın Bratislava kentinde yapılan çalıştayda; AÇA tarafından 1 uzmanın ülkemize eğitim vermek üzere gönderilmesi konusu görüşülmüştür.
<i>AQDIPR-E2a: Primary up-to-date assessment data (1) (Hava Kalitesi Öncelikli Güncellenen Değerlendirme Verisi)</i>		Sürekli	
<i>Near Real Time Ozone Data (Gerçek Zamanlı – Aylık/Yaz Ozon Raporlamaları)</i>	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (ÇED, İzin ve Denetim Gn. Md.- Çevre Yönetimi Gn. Md.)	Sürekli	Raporlama Yapılmadı
<i>Nationally Designated areas(CDDA-1) (Ulusal Korunan Alanlar)</i>	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü)	15.03.2015 (Her yıl)	2015 yılına ait raporlama yapıldı. Bir sonraki raporlama tarihi 15.03.2016'dır.
<i>Biological data in transitional and coastal waters (WISE-2) (Geçiş ve Kıyı Sularında Biyolojik Veri)</i>	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Su Yönetimi Genel Müdürlüğü)	31.10.2014 ( Her yıl )	Su Yönetimi Genel Müdürlüğü tarafından ilgili proje devam ettiğinden 2015 yılı itibarıyla raporlama yapılacağı belirtilmiştir. Bu raporlama 2014-2015 verilerini içerecektir.
<i>Water Quantity (WISE-3) (Su Miktarı)</i>	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü) TÜİK	29.02.2016 ( Her yıl )	AÇA 2014-2018 Çok Yıllık Çalışma Programı kapsamında iki yıl bir gerçekleştirileceği belirtilmiştir. Dolayısıyla 2014 yılında raporlama zorunluluğu bulunmamaktadır. Raporlama 2013-2014 verilerini içerecektir.
<i>Water Quality (WISE-4) Su Kalitesi</i>	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü)	29.02.2016 ( Her yıl )	AÇA 2014-2018 Çok Yıllık Çalışma Programı kapsamında iki yıl bir gerçekleştirileceği belirtilmiştir. Dolayısıyla 2014 yılında raporlama zorunluluğu bulunmamaktadır. Raporlama 2013-2014 verilerini içerecektir.
<i>Water emissions (WISE-1) (Su Emisyonları)</i>	ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI (Su Yönetimi Genel Müdürlüğü) ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI (ÇED, İzin ve Denetim Gn. Md.- Laboratuvar Ölçüm ve İzleme Dairesi Başkanlığı)	29.02.2016 ( Her yıl )	Su Yönetimi Genel Müdürlüğü tarafından ilgili proje devam ettiğinden 2015 yılı itibarıyla raporlama yapılacağı belirtilmiştir.  Laboratuvar Ölçüm ve İzleme Dairesi Başkanlığına gerçekleştirilecek olan "Türkiye E-PRTR konusunda Kapasitenin Geliştirilmesi Projesi" için hazırlanan devam ettiği, konu ile ilgili mevzuat bulunmadığından, yeni bir mevzuat hazırlanana kadar bir raporlama döngüsü yapılmayacağı belirtilmiş olup veri üretimine başlanmadığı bilgisi de verilmiştir.

## YAYINLAR

2015 yılında AA tarafından yapılan yayınlardan bazıları aŐađıda yer almaktadır. Ajans tarafından hazırlanan tüm yayınlara <http://www.eea.europa.eu/publications> adresinden ulaŐılabılır.

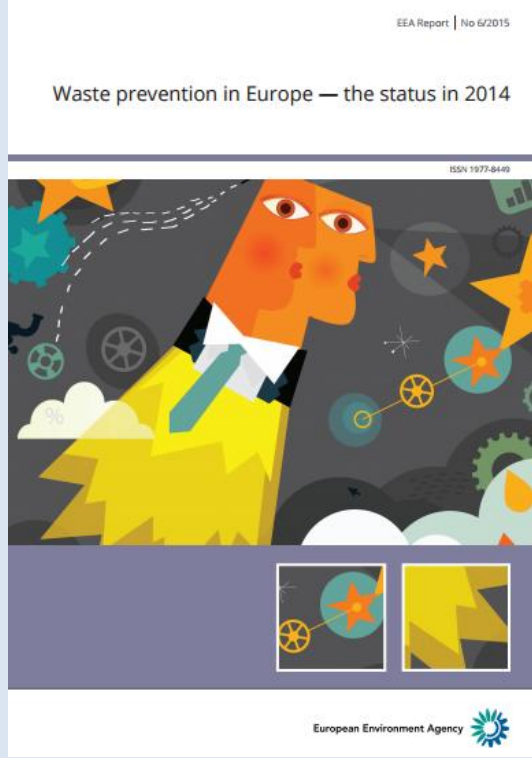
### **AVRUPA'DA HAVA KALİTESİ 2015 RAPORU**

Bu raporda Avrupa'da hava kalitesi değerlendirmesi ve analizi sunulmuŐtur. Hava kalitesi direktiflerinin geliŐtirilerek Avrupa'da hava kalitesini arttırmak ve etkilerini en aza indirmek için çeşitli yorumlara raporda yer verilmiştir.



## AVRUPA'DA ATIK ÖNLEME

Avrupa'da Atık Önleme raporu Avrupa'nın atık önleme programının yıllık değerlendirmesinin ikinci serisidir. AÇA AB üye ülkelerinin uyum ve uygulama değerlendirmelerinin tamamlanmasını talep ederken, üye ülkeler de atık önleme programına uymak zorundadır. Bu sebeple rapor; çapraz program karşılaştırması, amaç, hedef, göstergeler, ölçme ve gözlemlene sistemleri ve politika enstrümanlarına dair bilgi sunmaktadır.





## **AÇA İŞARETLER 2015 – DEĞİŞEN BİR İKLİMDE YAŞAMAK**

İşaretler 2015 iklim değişikliğine odaklanmıştır. İklimimiz değişiyor. Ortalama küresel ısı artıyor, deniz seviyesi yükseliyor, yağış düzeni değişiyor ve olağanüstü hava olayları daha sık ve daha şiddetli meydana geliyor. Kısa başlık ve röportaj serileriyle “İşaretler 2015” iklim değişikliğine nelerin neden olduğu ve insan sağlığı, çevre ve ekonomi için iklim değişikliğinin anlamını ortaya koymaktadır.



## **AVRUPA'DA ÇEVRE DURUM VE GÖRÜNÜM (SOER) – 2015**

AÇA tarafından düzenli olarak her beş yılda bir Çevre Durum Raporu hazırlanmaktadır. Ülkemizde SOER 2015 ile ilgili çalışmalara 2013 sonu itibari ile başlanmış, çalışmalar 2014 yılı sonunda tamamlanmıştır. 2015 Mart ayında Brüksel’de yapılan bir toplantıyla rapor tanıtılmıştır. Bir sonraki Çevre Durum Raporu 2020 yılında yayınlanacaktır.



## **DİĞER RAPORLAR**

- Avrupa'da Denizlerin Durumu
- NEC Direktifi Durum Raporu
- Avrupa'da Yenilenebilir Enerji
- Avrupa'da Deniz Koruma Alanları

## **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.

## ACA'DAN KISA KISA

### ACA İŞ İLANLARI

#### ACA 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. Bu sebeple, 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&II=1>) yayınlanmaktadır.

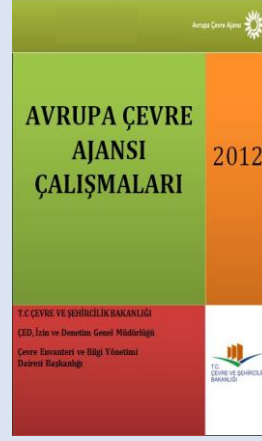
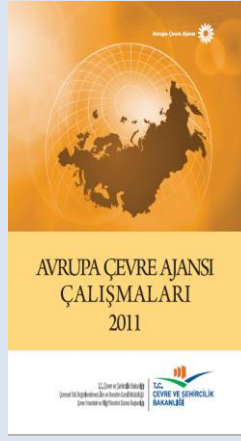
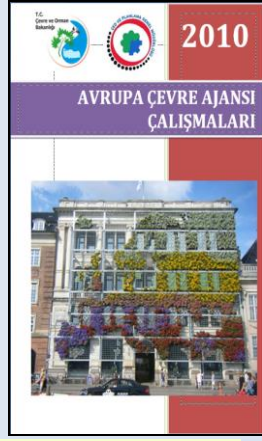
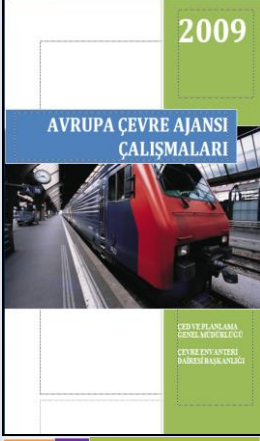
#### ACA 2015 ULUSAL UZMAN ALIM

Avrupa Çevre Ajansı'nda geçici süreyle Kopenhag'da görevlendirilmek üzere

- “Web içerik yönetimi”
- “Hava kirletici emisyonlarının azaltılması”,
- “Hidromorfoloji ve sel baskınlarına ilişkin çevresel bilgi”,
- “Arazi kullanımı veri analizi”,
- “Su kaynakları ve hesapları”,
- “Tarım Ekosistemleri ve Tarım”,
- “EUNIS (Avrupa Tabiat Bilgi Sistemi) desteği”,
- “Stratejik öngörü ve dönüşüm”,
- “INSPIRE ve veri raporlama”

konularında çalışacak Ulusal Uzman İlanına çıkmıştır. Bakanlığımız internet sayfası duyurularında da yer alan bu ilan tüm AÇA üyesi ülkeleri kapsamakta olup ülkemizden farklı kurumlarımızdan çeşitli konu başlıkları için gelen başvurular AÇA'ya iletilmiş ve değerlendirme sürecine alınmıştır.

## 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](mailto:aca@csb.gov.tr)**

