

# AA stratejisi 2004–2008



## Geçmiş

Avrupa Çevre Ajansı (AÇA) resmi olarak 1210/90 sayılı EEC Düzenlemesi ile 1990 yılında kurulmuştur (bu Düzenleme 933/1999 sayılı EC Düzenlemesi ve 1641/2003 sayılı EC Düzenlemesi ile tadil edilmiştir). Kopenhag'da kurulma kararı 1993 yılında alınmıştır ve Ajans 1994 yılından bu yana faaliyet göstermektedir.

Avrupa Çevre Ajansı, politika üreticilerine ve halka zamanında, hedefine varan, ilgili ve güvenilir bilgi sağlamak, sürdürülebilir kalkınmayı desteklemek ve Avrupa'nın çevresinde belirgin ve ölçülebilir iyileşmelerin elde edilmesine yardımcı olma amacını güden Avrupa'nın önde gelen kamusal organıdır.

Ajansın çalışmaları arasında Eionet'i ve bir bilgi sistemini koordine etmek, Avrupa Komisyonu hizmetlerinden, AÇA üye ülkelerinden, uluslararası örgütlerden, konvansiyonlardan ve anlaşmalardan çevresel bilgileri almak ve analiz etmek, politikaya ilişkin önerilerde bulunmak ve bu ve diğer bilgilere geniş çapta erişimi sağlamak yer almaktadır.

2004–2008 AÇA stratejisi, Ajansı kuran düzenlemenin gereği olarak hazırlanan üçüncü çok yıllık çalışma programıdır. AÇA Yönetim Kurulunun 25 Kasım 2003 tarihli toplantısında kabul edilmiştir.

## AÇA ülkeleri



- Üye ülkeler
- İşbirliği içindeki ülkeler

# **AA stratejisi 2004–2008**



Kapak: AÇA  
Mizanpaj: Brandpunkt a/s

**Yasal uyarı**

Bu yayının içeriğinin Avrupa Komisyonu'nun ve diğer Avrupa Topluluğu kurumlarının resmi fikirlerini yansıttığı düşünülmemelidir. Ne Avrupa Çevre Ajansı ne de bu Ajans adına hareket eden herhangi bir şahıs veya şirket bu belgede yer alan bilgilerin kullanımından sorumlu değildir.

**Tüm hakları mahfuzdur**

Bu yayının hiçbir parçası, telif hakkı sahibinin yazılı izni olmaksızın, fotokopi ile, kaydetme ile veya herhangi bir bilgi depolama sistemi ile, elektronik veya mekanik araçlarla herhangi bir şekilde çoğaltılamaz.

Avrupa Birliği hakkında bir çok bilgi internet üzerinde bulunabilir. Bu bilgilere Avrupa sunucusu üzerinden erişilebilir (<http://europa.eu.int>).

Katalog bilgileri bu yayının sonunda bulunabilir.

Lüksemburg: Avrupa Toplulukları Resmi Yayınlar Ofisi, 2004

ISBN 92-9167-662-4

© AÇA, Kopenhag, 2004

Avrupa Çevre Ajansı  
Kongens Nytorv 6  
DK-1050 Copenhagen K  
Denmark  
Tel.: (45) 33 36 71 00  
Faks: (45) 33 36 71 99  
E-posta: [eea@eea.eu.int](mailto:eea@eea.eu.int)  
<http://www.eea.eu.int>

# Yönetim Kurulu Başkanının Önsözü

AÇA'nın bu yeni 5 yıllık strateji döneminin başlangıcı benim Ajansın yönetim kurulunun başkanlığına getirilmemle aynı zamana rastlamaktadır. Bu önemli göreve seçilmiş olmaktan dolayı şeref duyuyorum ve kurulun üyeleri ve İcra Direktörü Jacqueline McGlade ile gelecek yıllarda AÇA stratejisini uygulama konusunda işbirliği içinde çalışmayı sabırsızlıkla bekliyorum.

Geçen dört yılda ajansın liderliğine kendini adayarak, başarılı bir şekilde sürdürmüş olan eski başkan Kees Zoeteman'a kurul adına teşekkürlerimi sunmak istiyorum. Bundan sonraki çalışmalarında kendisine şans diliyoruz.

Gelecek beş yıla baktığımızda AÇA'nın daha fazla geliştirilmesi için iki stratejik boyutun altını çizmek istiyorum.

Birincisi, AÇA'nın Avrupa bütünleşmesine öncülük ettiği genişleme süreci. Her ne kadar AB 1 Mayıs 2004 tarihi itibarıyla 25 üyeye kadar genişlemeyi öngörüyorsa da, AÇA'nın şimdiden 31 üyesi bulunmaktadır ki bunlar arasında Romanya, Bulgaristan ve Türkiye de yer almaktadır. Ayrıca Batı Balkanlar'daki ülkelerle de yakın işbirliği içinde çalışmaktayız. Bu yolla, AÇA sadece çevresel bilginin kalitesini ve içeriğini geliştirmekle kalmamakta, aynı zamanda bu üye ülkelerin bir bütün olarak Avrupa'daki barış ve refaha katkıda bulunmalarında küçük de olsa bir rol oynamaktadır.

İkinci olarak, politika etkinliğinin değerlendirilmesi konusunda yapılan vurgunun artırılması. Çevre politikası artık bir serbest gezinti değildir. Politikacıları ve aynı şekilde halkı çevre politikalarının genel anlamda toplum için gerekli ve iyi olduğuna ikna edebilmek için bu politikaların etkin bir yolla gerçek sonuçlar ortaya çıkardığını göstermeliyiz. Avrupa Komisyonu'nun da bu alanda AÇA için açık bir rol olduğunu görmesinden sevinç duyuyorum. Gerçek sonuçları ortaya çıkarabilmek için Komisyon'la yakın bir şekilde çalışacağız.

Lars-Erik Liljelund

# Bilimsel Komite Başkanının Önsözü

*Bilimsel Kurul, gelecek beş yıl için ana öncelikleri belirleyen bu AÇA Stratejisini memnuniyetle karşılamakta ve desteklemektedir. Bu sağlam oluşum temelinde Ajans, Avrupa'nın çevresi ve vatandaşlarının yararı için bağımsız ve kaliteli bilgi sunumunu önemli oranda artırabilecektir.*

*Komite bu gelişimde kendine düşen rolü oynama konusunda kararlıdır. AÇA kendi başına araştırmaya dahil olmamalı, ancak sağladığı bilgileri bilimsel dünyada elde edilen son bulgulara bina etmeli ve bu bulguları bilgilerine entegre etmelidir. Kurul üyelerinin bilimsel yetkinliği son derece üst düzeyde olup Ajansın ilgili çalışma alanlarını ilgilendiren uzmanlık alanlarını tam anlamıyla kapsamaktadır. Bu yüzden bize düşen rol, akademik dünya ile AÇA arasında güçlü bağlar kurulmasını temin etmek ve Ajansın çalışmalarında önemli girdiler sağlamak olacaktır.*

*Hiçbir yerde araştırma topluluğu ile politika dünyası arasında köprü oluşturma fonksiyonu göstergelerin geliştirilmesinden daha önemli olmamıştır. Kolayca anlaşılabilir ve genel kabul gören göstergelerdeki kompleks bilimsel anlayışı, teorileri ve hipotezleri yakalayabilmek Ajansın çalışmalarının temelinde yer almaktadır. Sürdürülebilir kalkınmanın çevresel, sosyal ve ekonomik boyutları arasındaki bağlantıları gösteren göstergeler geliştirmek bizim ana hedeflerimizden biridir. Aynı zamanda farklı alanlar arasında büyük miktardaki bilgileri özetleyen toplam göstergelere de ihtiyaç duyulmaktadır. Buradaki görev, toplam rakamların arkasında yatan genellikle kompleks ve çelişkili eğilimleri gözden kaçırmadan bu ihtiyacı karşılayabilmektir.*

*Son olarak, veri ve değerlendirmelerin kalite temini ve belirsizliklerin nicelendirilmesinin kritik önemi üzerine vurgu yapmak istiyorum. Bu bağlamda, müşteriler ve halkın Ajansın sağladığı bilgileri uygun bir şekilde kullanabilmesi için şeffaflık son derece önemlidir. Bilimsel Kurul halihazırda bu sorulara cevap aramakta ve bu bağlamda Ajansa önemli ölçüde destek sağlama amacını gütmektedir.*

*Bedrich Moldan*



# İcra Direktörünce Genel Bakış

*İnsanların yaşam kalitesi büyük ölçüde içinde yaşadıkları çevreye ve aynı zamanda sosyal ve ekonomik gelişmelerine bağlıdır. AÇA, politika yapıcı kurumlara ve halka çevrenin durumu hakkında zamanlı, hedefli, ilgili ve güvenilir bilgiyi sağlayarak Avrupa'nın geleceğini teminat altına alma konusunda hayati bir rol oynamaktadır.*

*Ajansın içeriği hızla değişmektedir. Temelde çevresel bilgi ve verileri sağlayacak bir örgüt olarak algılanan Ajans, bugün çevrenin korunması ve doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımına ilişkin çevresel ve teknik konular hakkında rapor ve öneri sunması için Avrupa Parlamentosu, Avrupa Komisyonu ve üye ülkelerin talepleri ile karşılaşmakla kalmayıp, kilit çevresel ve sektörel politikalar ve bu politikaların uygulanmasının etkinliği için de danışma mercii durumundadır. Bu yüzden gelecek beş yıl boyunca Ajans, Avrupa'nın çevresi hakkında bilgi sağlayarak bu bilgileri korumak için atılması gereken adımları belirleyip bir dizi politika sürecini destekleyecektir.*

*Üye ülkeler için kilit konulardan biri, veri raporlamasının daha da basitleştirilip etkinleştirilmesidir. Gelecek beş yıl boyunca Ajans, Avrupa Komisyonu (özellikle Eurostat ve JRC), OECD gibi kilit uluslararası ortaklarla ve muhtelif uluslararası konvansiyonlarla birlikte çalışacak ve verilerin bir kere rapor edileceği ancak bir çok amaçla kullanılabilmesi için yollar tesis edecektir. Bu hareketi desteklemek için Ajans, Ajans çapında bir kalite kontrol ve yönetim sistemi tesis ederek kullandığı bilgilerin kalite teminini daha da genişletecek ve iyileştirecektir. Sistem AÇA'nın hükümet kuruluşları, kurumları, vatandaş grupları, sanayiler ve uzmanlar ağına açık olacaktır ve böylece veriler kaynaktan son kullanıma kadar izlenebilecektir. Bu faaliyetler yeni üye ülkelerde geliştirilmiş bir kapasite oluşturma programı ile desteklenecektir.*

*AÇA, genişleme, kararlılık ve güvenlik, sürdürülebilir kalkınma ve kapsayıcı bir ekonomiyi içeren Avrupa Komisyonu'nun yasal ve iş programlarında belirtilen hedef ve amaçları yerine getirebilmek için çok çalışmaktadır. Çevresel gelişme ve bozulmanın değerlendirilmesine bütüncül bir yaklaşım benimseyerek AÇA sektörler ve politika alanları arasındaki etkilere benzersiz bir bakış açısı sağlayacaktır. Gelecek beş yılda, ana sektörler ve çevre arasındaki etkileşim konusunda bir dizi bütüncül değerlendirme üreterek bu kapasiteleri genişletmek ve sorumlu, güvenli ve kararlı bir sürdürülebilir kalkınma tarzı tesis ederek potansiyel tehditleri ve fırsatları öngörebilmeye yardımcı olacak bir dizi ufuk-tarayıcı ve senaryo çalışmaları ortaya koymak Ajansın amacıdır.*

Jacqueline McGlade

# İçindekiler

<b>Yönetim Kurulu Başkanının Önsözü .....</b>	<b>iii</b>
<b>Bilimsel Komite Başkanının Önsözü .....</b>	<b>iv</b>
<b>İcra Direktörünce Genel Bakış .....</b>	<b>v</b>
<b>AÇA'nın şekillendirilmesi .....</b>	<b>1</b>
AÇA organizasyonu ve ağlar .....	2
Bütüncül bir bakış benimseme .....	3
<b>Avrupa'da Çevre: 6. Çevre Eylem Programı .....</b>	<b>4</b>
Bilgi sistemleri ve ağları .....	5
İklim değişimi ile başa çıkma .....	7
Biyolojik çeşitliliğin kaybıyla başa çıkma ve mekansal değişimi anlama .....	8
İnsan sağlığının ve yaşam kalitesinin korunması .....	9
Doğal kaynakların ve atıkların sürdürülebilir kullanımı ve yönetimi .....	12
Daha geniş bir dünyada AÇA .....	13
Sürdürülebilir kalkınma ve çevre politikalarının desteklenmesi .....	14
<b>Kaynaklarımızın yönetimi .....</b>	<b>17</b>



# AÇA'nın şekillendirilmesi



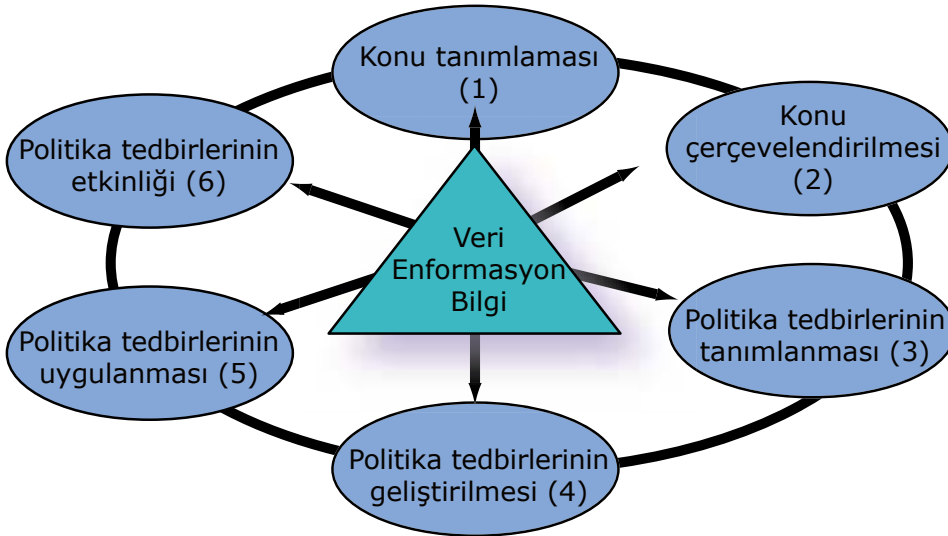
# AÇA organizasyonu ve ağlar

Ajans yeniden organizasyonunu Ocak 2004 itibariyle tamamladı ve AÇA stratejisi altında çalışmaya 2004–2008 yılları arasında başlayacaktır. Yeni yapı, ana müşterilerinin değişen ihtiyaçlarını daha iyi yansıtmaya ve verilere, bilgilere ve bireysel uzmanlara daha şeffaf bir erişim düzeyi sağlama amacını gütmektedir. Sektörel analiz, politika analizi ve su ve biyolojik çeşitlilik, kimyasallar, atıklar, hava kalitesi, iklim değişimi, çevre ve sağlık gibi kilit alanlar arasında mekansal bilgiler, senaryolar ve değerlendirmeler dahil olmak üzere yeni bilgi sistemlerinin geliştirilmesi çerçevesinde daha bütüncül faaliyetler üzerinde çalışmak üzere bireyleri bir araya getiren gruplar kurulmuştur.

Avrupa Parlamentosu, Komisyon, diğer Topluluk kurumları, üye devletler ve dünya çapındaki ortaklar arasında daha etkin bir iletişim düzeyi sağlamak için bir kolektif işler programı tesisi edilmiştir. Bu yeni program, brifingler, güncellemeler, çokluortam ürünleri ve bir iletişimler stratejisi gibi yeni ürünleri ön plana çıkarmaktan sorumlu olacaktır.

AÇA bir ağ organizasyonudur: çoğunlukla göstergeler, veri akışları ve bilgilerin basitleştirilip etkinleştirilmesini sağlamak üzere Eionet'e dayanır. Politika uygulamasının eylem durumu hakkındaki bilgiler şu anda yeni bir Avrupa çevre koruma kurumları ağının rehberliğinde yürütülmektedir. Gelecek beş yılda Ajans ağlarını güçlendirmeye devam edecek ve senaryo geliştirilmesi, politika değerlendirilmesi ve veri kalitesi teminini desteklemek üzere aktif bir paydaş süreci yoluyla bu güçlerini genişletecektir.

Veri, enformasyon ve bilgi destekli politika döngüsündeki ana aşamalar




# Bütüncül bir bakış benimseme

## Çevresel ve sektörel temalar

AÇA stratejisi 6. çevre eylem programı ile aynı doğrultudadır. Ajans dört ana tematik alanda faaliyet göstermektedir: iklim değişikliği ile başa çıkma, biyolojik çeşitliliğin kaybolmasıyla başa çıkma/mekansal değişikliği anlama, insan sağlığını ve yaşam kalitesini koruma ve doğal kaynakların ve atıkların kullanımı ve yönetimi. Bunların her biri bir dizi toplumsal ve sektörel süreçten etkilenmiştir. Gelecek beş yılda AÇA bu konular ve çevre üzerindeki sektörler arası etkiler arasındaki bağlantılar konusunda bir dizi değerlendirme üretecektir. Bir dizi sınırlı ana gösterge, sektörlerin çevresel eğilimler ve ekosistem sağlığı üzerindeki etkilerini rapor etme amacıyla kullanılacaktır.

	Hava	Biyolojik Çeşitlilik	Tatlı su	Deniz	Kara & toprak
<b>Çevresel temalar</b>					
İklim değişikliği ile başa çıkma	■	■	■	■	■
Biyolojik çeşitliliğin kaybolmasıyla başa çıkma/mekansal değişikliği anlama	□	■	■	■	■
İnsan sağlığını ve yaşam kalitesini koruma	■	■	■	■	■
Doğal kaynakların ve atıkların sürdürülebilir kullanımı ve yönetimi	□	□	■	■	■
<b>Sektörel temalar</b>					
Tarım	■	■	■	■	■
Kimyasallar	■	■	■	■	■
Enerji	■	□	■	■	■
Ulaşım	■	■	□	□	■
Arazi kullanımının gelişimi ve planlanması	□	■	■	□	■
Uluslararası konular	■	■	■	■	■

■ AÇA ana çalışma alanı □ AÇA ikincil çalışma alanı

A wide-angle landscape photograph showing a calm body of water in the foreground, which perfectly reflects the sky and a dense line of trees on the far shore. The sky is filled with soft, white clouds, and the trees are mostly bare, suggesting a late autumn or winter setting. The overall tone is serene and natural.

## **Avrupa'da çevre**

# Bilgi sistemleri ve ağıları

AÇA/Eionet bilgi sistemi ülkelere, Topluluk kurumlarına ve diğer müşterilere geri sunulan değerlendirmeler ve bilgiler yoluyla, ülkelere ve diğer yerlerden AÇA'na akan veri ve bilgilere ilişkin olan tüm AÇA ve Eionet faaliyetlerini desteklemek için tesis edilmiştir. Sistem ağıdaki kişiler ve organizasyonlar, bunların ağı faaliyetleri ve bunun yanında destekleyici altyapı ve elektronik araçlardan oluşmaktadır.

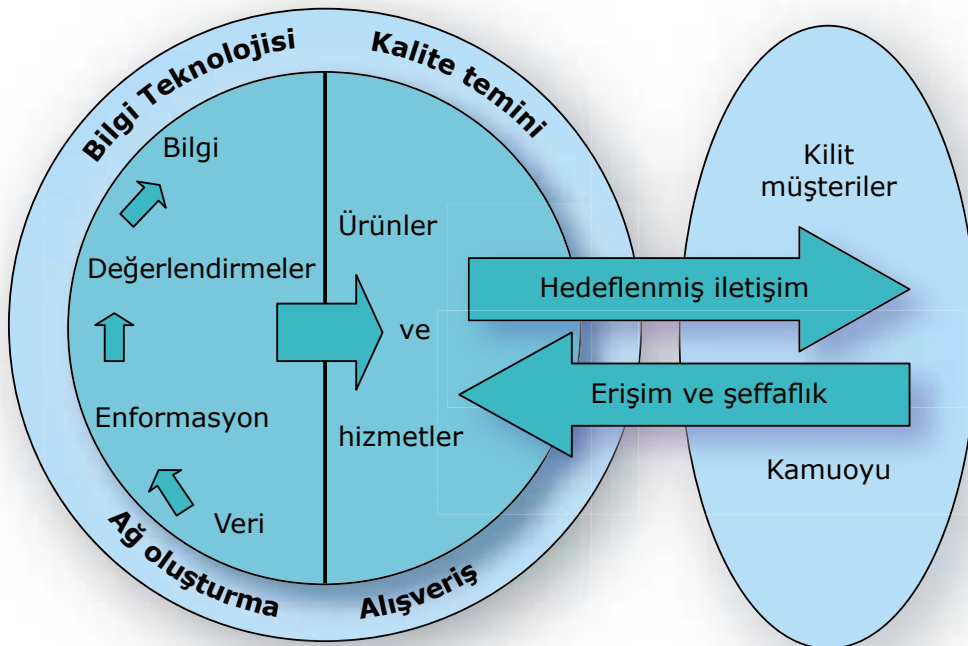
Gelecek beş yılda Ajansın öncelikleri, AÇA ürünlerinin ve hizmetlerinin geliştirilmesini daha etkin bir şekilde desteklemek üzere sistemin iyileştirilmesi ve kullanıcıların ihtiyaç duyduğu ağı ve kapasitelerin genişletilmesidir. Standardizasyon, homojenizasyon ve kullanıcılar için daha açık veri tanımlamalarını sağlamak için kalite temin prosedürleri uygulamaya konacaktır. Ayrıca AÇA, Komisyonun liderliğinde yapılan rapor gözden geçirilmesine ve Inspire (Avrupa'da mekansal bilgi için altyapı) ve çevre ve güvenlik için küresel izleme

(GMES) girişimleri ile aynı doğrultuda paylaşımcı bir bütüncül Avrupa mekansal bilgi sistemine erişmek için bilgi sisteminin genişletilmesine katkıda bulunacaktır.

## (a) Ana göstergeler grubu

Göstergelerin asıl kullanımı bilginin daha açık ve basit yolla iletilmesi içindir. Göstergeler, politikaya ilişkin olduğu düşünülen konulara, yaygın olarak erişilebilir olan verileri kullanarak odaklanırlar. Genel olarak göstergeler, farklı ve çoklu veri gruplarını entegre ederek bilgilerin niceliğini belirler ve karmaşık olayların altında yatan eğilimlerin açığa çıkarılmasına yardımcı olur.

Geçmiş beş yılda Ajans, üyeleri ile birlikte, ekonomik performans, sosyal gelişim ve politika uygulamasının analizi kapsamında çevrenin durumunu yansıtacak bir ana göstergeler ve işaretler grubu geliştirme konusu üzerinde çalışmıştır. Stratejinin ilk yılında Ajans ülkelere gelecek ana göstergeler grubu ve buna eşlik eden veri akışlarını pekiştirecektir. Daha sonra bu bilgiler AÇA ve Eionet tarafından, karşılaştırmalı veri ve tutarlı metodolojiler kullanarak, Avrupa'nın politika amaçları ve hedefleri karşısında ilerleme durumunun izlenmesi ve ülkelerin çevresel performanslarının tespit edilmesi amacıyla kullanılacaktır.



## (b) Sistemin basitleştirilip etkinleştirilmesi

Ağ, örneğin sürdürülebilir kalkınma alanında beş yıllık dönemde geliştirilecek olan yeni ürün ve hizmet çeşitleri için gerekli olabilecek kapasiteleri de içerecek şekilde genişletilecektir.

Ajans, bünyesindeki Eionet öncelikli veri akışları raporu yoluyla, ülkelerin sunum ve veri kalitesi konusundaki performanslarının değerlendirilmesini sağlayacaktır.

Ajans, veri akışları (mekansal veri dahil) ve göstergelerle bağlantılı harici kuruluşlarla olan bağları güçlendirecektir, bu kurumların başında OECD, Eurostat ve JCR gelmektedir ve özellikle çevre ve güvenlik için küresel izleme (GMES) girişiminden faydalanılacaktır.

Elektronik araçlar ve altyapı ve Reportnet şemsiyesi altında iş süreçlerinin gözden geçirilmesinin de geliştirilmesine devam edilecek, bu amaçla, bilgi akışlarının daha etkin, şeffaf ve birçok amaç için erişilebilir olmasını sağlamak için Komisyon ve AÇA fonları kullanılacaktır.

AÇA veri deposu ana göstergeler grubunun temelini teşkil edecek ve sektörler arası analiz için ortam sağlayacaktır. Kullanıcıların çevresel verileri analiz etmesini, kendi amaçları için gösterge tabanlı değerlendirmeler üretmesini ve en iyi uygulamaları referans almalarını temin edecek etkileşimli araçlar uygulanacaktır.

## (c) Halk için iletişim hizmetleri

AÇA, en uygun iletişim kanalları yoluyla kilit müşterilerine ve genel halka ulaşmak için iletişim sistemlerini güçlendirecektir.

Gelecek beş yılda, bölgesel ve seçilmiş lokalize (yerel) bilgilere erişimi sağlayacak geniş bir coğrafi İnternet portalı uygulamaya konacaktır. Burada amaç, halkın kendi etraflarındaki çevreleri hakkındaki bilgileri bulmalarına imkan tanımadır. Sadece posta kodunu girerek veya etkileşimli haritalar ve araçları kullanarak halk, çevreyi, karayı ve suyu etkileyen çevresel koşullar ve çevreyi korumak için konulmuş tedbir ve düzenlemeler konusunda bilgi sahibi olabilecektir. Portal, Ajansın faaliyetleri ile diğer süregelen Birleşmiş Milletler, uluslararası, ulusal ve Topluluk girişimlerinin birleştirilmesiyle inşa edilecektir.

Sistem, çevresel kalite hakkında çeşitli tarihsel ve gerçek zamanlı verileri içerecektir. Örneğin 2004 yılında Avrupa kirlilik emisyonları kütüğü AÇA'da başlatılacaktır; bu bireysel olarak düzenlenen endüstrilerde yerleşim tabanlı bilgi verecektir. Beş yıllık sürede Ajans birçok konuyu kapsamı dahiline alacak ve 2008 yılı itibariyle AÇA üye devletlerinin alanının tamamını kapsayan bir sistem yürürlükte olacaktır.

Genç kitleyi hedef alan web ve çokluortam hizmetleri tesis edilecektir.

# İklim değişikliği ile başa çıkma

İklim değişimini engellemek veya yavaşlatmak AB politikasının ana odak noktalarından biridir. Enerji tasarrufları, yenilenebilir enerji kaynaklarının geliştirilmesi, sürdürülebilir taşımacılığın geliştirilmesi, emisyon ticareti ve Kyoto esnek mekanizmalarını içeren farklı politika eylemleri, üye devletlerin belirlediği hedeflere ulaşma konusunda önemli rol oynayacaktır. AÇA, Kyoto Protokolünün uygulanışını desteklemek için değerlendirme ve analiz yapma ve Komisyona, Parlamenta ve Başkanlıklara öneri ve brifingler sunarak ulaşım, enerji, endüstri ve tarım sektörlerindeki sera gazı emisyonlarını azaltma ve iklim değişikliğinin etkilerine uygun politikalar geliştirme konusunda kararlıdır.



## Gelecek beş yılda Ajans'ın öncelikleri şunlar olacaktır:

### (a) Kyoto'daki ilerlemenin değerlendirilmesi ve yük paylaşım hedefleri

UNFCCC Kyoto Protokolü ve AB ve üye devletlerin 'yük paylaşma' taahhütlerinin (2008–2012 için) desteklenmesi ki buna, 2005 yılı itibariyle bu taahhütlere ulaşmada gösterilebilir ilerlemenin gerçekleştirilmesi dahildir. Bu aynı zamanda AB hedeflerinden olan 2010 yılı itibariyle AB enerji yoğunluğunu, diğer türlü olabilecek miktardan yılda % 1 oranında azaltmak ve 2010 yılı itibariyle AB toplam yenilenebilir enerji tüketimini toplam enerji tüketiminin % 12'si olacak şekilde artırmayı desteklemeyi içermektedir. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- Kyoto hedeflerindeki ilerlemenin ve ulusal ve AB politikalarının etkinliğinin değerlendirilmesi;
- sera gazı izleme, kontrol ve gözden geçirme;
- Avrupa'da dünyanın diğer ülkeleriyle karşılaştırarak tespitler yapılması.

### (b) İklim değişikliğinin etkileri, adaptasyon ve senaryolar

İlk Kyoto taahhüt döneminden sonra (2008–2012) daha sıkı azaltma hedefleri konusunda AB'nin uluslararası anlaşmanın savunuculuğu rolünün desteklenmesi. Bu, AB'nin uzun dönemli hedefi olan sanayi öncesi düzeyler üzerine 2 ° Celsius'luk maksimum küresel ısı artışı hedefinin rehberliği altında ele alınacaktır ki bu, uzun dönemde, sera gazlarının salımının küresel olarak 1990'lar düzeyinden % 70'lik oranda azaltılmasını gerekli kılmaktadır. Bu çalışma aynı şekilde bütüncül sektörel politika analizini destekleyecek ve AB'nin sürdürülebilir kalkınma stratejisi olan yenilenebilir enerji ve enerji verimlilik kazanımları yoluyla sürdürülebilir enerji kullanımının artırılmasına katkıda bulunacaktır. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- EU-25 katkıları da dahil olmak üzere sektörel gelişmeler ve iklim değişikliğinin etkileri için senaryolar;
- iklim değişikliğinin etkileri ve adaptasyon konusunda değerlendirme ki buna, bölgesel bir düzeyde mevsimsel özelliklerin değerlendirilmesi dahildir (örneğin sıcaklık, yağış ve fırtına olayları);
- bütüncül sektörel politika analizi ki buna, çevresel teknolojilerin rolü dahildir;
- hassas alanların tanımlanması ve iklim değişikliğine adaptasyonun değerlendirilmesi.



# Biyolojik çeşitliliğin kaybolmasıyla başa çıkma ve mekansal değişimi anlama

Avrupa'da biyolojik çeşitliliğin kaybını durdurma ve yaşam alanlarını ve özel koruma gerektiren alanları muhafaza etmek taahhüdümüzdür. AÇA, hedefe uzaklığın değerlendirilmesi, farklı mekansal ölçekler arasında biyolojik çeşitlilikteki değişimler hakkında bilgi sağlanması, diğer sosyoekonomik gelişimlerle ve baskılarla olan bağlantıların ve diğer politika alanları yoluyla politika etkinliğinin analizi yoluyla bu konuda destek sağlayacaktır.



## Gelecek beş yılda Ajansın öncelikleri şunlar olacaktır:

### (a) Biyolojik çeşitlilik

Fiziksel planlama, tarım, ormancılık, balıkçılık, çevresel kirlenme, toprak kirlenmesi ve kırsal çevrenin yönetimine ilişkin olarak biyolojik çeşitlilikteki eğilimlerin değerlendirilmesiyle 2010 yılı hedeflerinden olan biyolojik çeşitliliğin kaybolmasını durdurma hedefine ulaşma konusunda katkıda bulunmak. Gelecek beş yıl için özel çıktılar şunlar olacaktır:

- 2010 hedef değerlendirmelerine olan uzaklık;
- biyolojik çeşitlilik politikaları için performans göstergeleri, özellikle Natura 2000'nin uygulanması ve diğer sektörel politikalarla bağlantı;
- orman durumunun değerlendirilmesi;
- üye devletler ve Komisyonu Natura 2000 ve biyolojik çeşitlilik eylem planları konusunda desteklemek;
- yaşam alanlarının ve türlerin ve bunlar üzerindeki baskıların izlenmesi için ortak yöntemler geliştirilmesi konusunda ağlar arasındaki mevcut deneyim ve bilgiyi biraraya getirmek;
- referans veritabanlarının, portalların, rehber ilkelerin ve ağların sürdürülmesi;
- yabancı işgal edici türler için erken uyarı ağının geliştirilmesi;
- sektörel politika entegrasyonu ve ekonomik analiz.

### (b) Peyzaj ve mekansal değişim değerlendirmeleri

Avrupa ve küresel kalkınma girişimlerinin uzamsal gereksinimlerinin desteklenmesi ki buna, deniz sistemleri ve topraklar hakkında kilit tematik stratejiler de dahildir, ekolojik olarak hassas alanlarda arazi kullanımındaki değişiklikler ve toprakların korunmasına özel önem verilmesi. Özel çıktılar şunlar olacaktır:

- tematik ve sektörel politika girişimlerini desteklemek üzere doğal, kültürel ve yapı çevreleri için, uzamsal verileri de içeren bütüncül bir bilgi (enformasyon) sistemi;
- biyolojik çeşitlilik ve peyzaj değişikliği kapsamında Avrupa'daki bölgelerin sürdürülebilir kalkınmasının değerlendirilmesi;
- iklim değişikliği, çölleşme, erozyon, büyüme, tarımsal güçlendirme ve genişletme ve kirlenme ile ilişkilendirilebilecek değişikliklerin değerlendirilmesi;
- kıyı ve deniz ekosistemlerinin değerlendirilmesi.

# İnsan sağlığının ve yaşam kalitesinin korunması

Geçen yüzyılda etkili olan toplam kirlenmenin büyük bir bölümü Avrupa'nın büyük kesimlerinde kendini göstermiştir — pis kokan ırmaklar, duman, yönetilmeyen atık alanları ve kirlenmiş toprak. Ancak, her ne kadar etkileri az gözükse de aynı oranda zararlı başka tehlikeler ortaya çıkmaktadır: küresel ısınma, endokrin bozucu kimyasallar ve havadaki ultra-ince partiküller.

Yeni sorunlar yeni çözümleri gerektirmektedir — özel bir sorunun tüm yönlerini göz önüne alan ortak bir düşünme. Toplum artık, özellikle hassas topluluklar başta olmak üzere herkes için müreffeh ve daha kaliteli bir yaşamı temin ederek çevreyi koruyan ve geliştiren yollarda değişim, üretim ve tüketim için planlama konusunda toplulukları harekete geçirerek, iş ve yaşam tarzlarında tüketici davranışını ve yenilikleri teşvik etmelidir.

Çevresel konular hem ekonomik hem de sosyal konularla ilgilidir; toplum sadece iklim değişimi, ulaşım, enerji ve sağlık gibi büyük konulara çevreyi iyileştirici çözümler bularak bu konularla başarılı bir şekilde mücadele etmekle yetinmeyecek, aynı zamanda sosyal ve ekonomik etkileri bulunan politikaları da devreye sokacaktır.

Ajans için bu, bizim çözüm bulmamıza imkan verecek konular hakkında yeni çalışma ve düşünme yolları anlamına gelmektedir. Gelecek beş yılda bir dizi geniş kapsamlı yaklaşımı kullanma yolları arayacağız ki bu, mekansal analizi, farklı gelecek senaryolarının test edilmesi için modellerin geliştirilmesini, ekonomik araçları ve gönüllü anlaşmaların kullanımını içermektedir. Çevresel bilgiyi yerel toplumsal planlamaya uygulayabilmek için eğitsel programlara ve kamusal tutumun test edilmesine dayanacağız.

## Gelecek beş yılda Ajans'ın öncelikleri şunlar olacaktır:

### (a) Çevre ve insan sağlığı

AB çevre ve sağlık eylem planını desteklemek için çevreye ilişkin olarak insan sağlığının ve yaşam kalitesinin iyileştirilmesine yardımcı olmak. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- çevre ve sağlık konularının analiz edileceği metodolojik bir çerçeve;
- AÇA üye ülkeleri ve Dünya Sağlık Örgütü ile işbirliği içinde, insan sağlığı üzerinde hava kalitesinin ve iç mekan kirliliğinin etkisi gibi kilit çevresel tehditleri izlemek için bir dizi çevre ve sağlık göstergesi;
- çevre ve sağlık için bir Eionet ağının tesis edilmesi;
- revize edilmiş bir dizi çevre ve sağlık değerlendirmesi;
- Avrupa Gıda Sağlığı Kurumu ile ortaklık faaliyetleri.



---

## (b) Kimyasallar

---

Kimyasalların kullanımının oluşturduğu riskleri azaltacak politikaları desteklemek. Özel çalışma alanları şunları içerecektir:

- farklı doğal ve kentsel sistemlerde böcek ilaçları gibi kimyasallara maruziyet ve bu kimyasalların etkileri ve derişimleriyle bağlantılı bir izleme yapısı ve enformasyon sistemi geliştirmek;
- yeni Avrupa Kimyasallar Ajansı ile ortaklık faaliyetleri.

---

## (c) Su kalitesi ve su çerçeve direktifi

---

İnsan sağlığı ve çevre üzerinde önemli risklere ve etkilere meydan vermeyecek düzeyde yeraltı ve yeryüzü su kalitesi ve miktarına ulaşmayı desteklemek. Bu, geniş anlamda, 2015 yılı itibarıyla su organlarının iyi durumda olmasını sağlama konusunda ilerleme temin ederek, su çerçeve direktifinin uygulanışını desteklemek suretiyle gerçekleştirilecektir ki buna yeni ortaya çıkan konuların değerlendirilmesi dahildir. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- Avrupa su organlarının değerlendirilmesi;
- su çerçeve direktifi ve nitrat, kent atık suyu, içme suyu ve banyo suyu direktifleri ile uyumlu olarak ve bu direktiflerin raporlanmasını destekleyerek Eurowaternet (Avrupa su ağı), Avrupa su izleme ağına daha da geliştirilmesi;
- bütüncül bir enformasyon sistemi ki buna, mekansal veriler, temiz suyu kıyı ve deniz alanlarıyla bağlantılamak ve nehir havzaları ölçeğinde enformasyon dahildir.

---

## (d) Deniz çevresi

---

Avrupa'yı çevreleyen sekiz büyük deniz ekosisteminde ekosistem sağlığını değerlendirerek deniz konvansiyonlarıyla işbirliği içinde AB deniz stratejisinin uygulanışını desteklemek. Ekosistem işlevselliğine, ötrofikasyon, kirlenme, çevresel kanun ile uyumluluk, deniz kaynaklarının sürdürülebilir kullanımının idaresi ve sosyoekonomik analiz konularındaki eğilimlere özel önem verilecektir. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- hedefe uzaklığın değerlendirilmesi;
- doğal sistemlerdeki eğilimleri ve kara tabanlı kirlenmenin etkilerini incelemek için, bütüncül bir mekansal enformasyon sistemine dayanarak, Avrupa'nın büyük deniz ekosistemlerindeki ekosistem sağlığının değerlendirilmesi;
- Reportnet (Rapor ağı) ve diğer mevcut araçları kullanarak deniz stratejisi için bilgi akışlarının geliştirilmesi;
- Arktik ve Akdeniz'de deniz kaynaklarının sömürülmesi ve deniz taşımacılığı ve kıyısız bölge kalkınması için senaryolar geliştirmek;
- Avrupa Deniz Güvenlik Ajansı ile ortaklık faaliyetleri.

---

## (e) Hava kalitesi

---

İnsan sağlığı ve çevre üzerinde önemli etkilere ve risklere neden olmayan bir hava kalitesine ulaşma sürecini desteklemek. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- hedefe uzaklığın değerlendirilmesi;
- yerel ve iç mekan hava kirliliğinin değerlendirilmesi;
- Airbase'in iyileştirilmesini de içerecek şekilde hava kalitesi ve hava kirleticileri emisyonlarının izlenmesi;
- özellikle kentsel alanlar ve sokak kanyonlarında hava kirleticilerine maruziyetin değerlendirilmesi.

---

## (f) Kentsel alanlar ve gürültü

---

Kentsel alanlarda yaşam kalitesinin iyileştirilmesini desteklemek. Özel çalışma alanları şunları içerecektir:

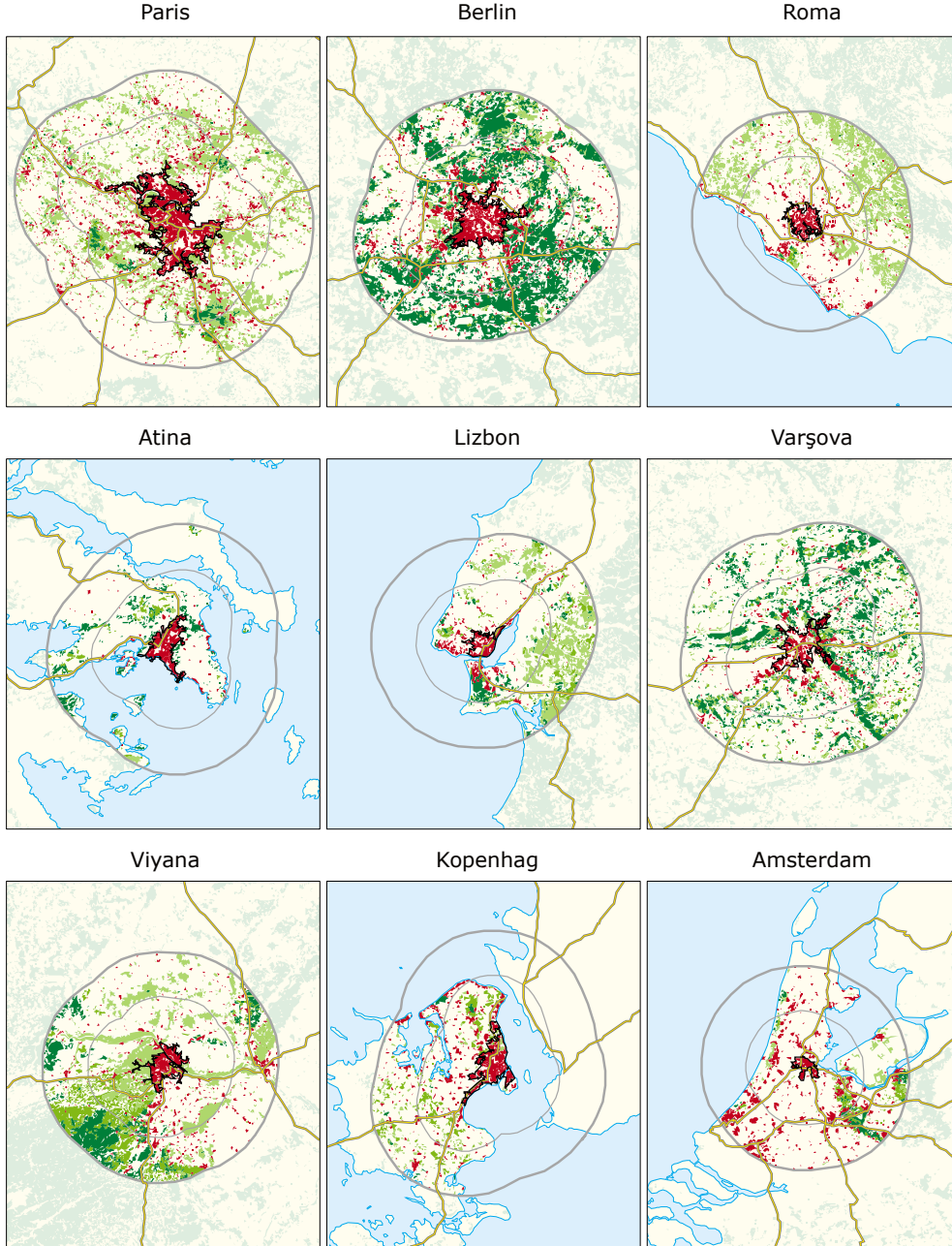
- kentsel çevre dahilinde yaşama alanları ve yeşil alanlardaki değişimlerin değerlendirilmesi;
- kentsel çevre ve özellikle kentsel yerleşim, arazi kullanımı, raporlama ve sürdürülebilir kent yönetimi alanlarında tematik stratejiyi desteklemek;
- seçilen alanlarda gürültünün değerlendirilmesi.



## (g) Doğal ve teknolojik tehlikeler

Risk önleme ve tehlike haritalamasının uyumlaştırılması konusundaki çerçeve yasaların geliştirilmesinin desteklenmesi. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- doğal tehlikelerin çevresel ve ekonomik etkilerinin değerlendirilmesi;
- arazi kullanımı ve teknolojik tehlikelerin risklerine ilişkin haritalar.



**Avrupa'daki başkentleri çevreleyen ormanlar**

# Doğal kaynakların ve atıkların sürdürülebilir kullanımı ve yönetimi

Toplumun suya, enerjiye ve minerallere duyduğu ihtiyaç sürekli artmaktadır ve kontrol edilmediği sürece gelecekteki ekonomik ve sosyal kalkınma konusunda sorunlar oluşturmaya başlayacaktır. Atık sürekli artarak potansiyel bir kaynak olarak değerlendirilmektedir: maddelerin etkin bir şekilde yeniden kullanılması ve geri dönüştürülmesi ve imalatta etkin kullanım norm haline gelecektir. İmalatlarındaki, kullanımlarındaki ve ömürlerindeki çevresel maliyetleri en aza indirmek için daha fazla ürün tasarlanacak, pazarlanacak ve ruhsatlandırılacaktır.

Ajans, önceliklerin belirlenmesi, izlenmesi ve takibi ve en iyi uygulamaların tanımlanmasına imkan tanıyacak şekilde atık yönetimi ve doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımı konusundaki politikaları destekleyen bilgiler ve değerlendirmeler sağlamaya devam edecektir.



## Gelecek beş yılda Ajans'ın öncelikleri şunlar olacaktır:

### (a) Atık ve madde akışı değerlendirmeleri

Doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımı ve atık geri dönüştürülmesi konularındaki tematik stratejiler arkasındaki politika niyetlerinin desteklenmesi. Üretilen atık miktarında belirgin toplam bir azaltıma gidilmesi, kaynak kullanımının ekonomik büyümeden ayrılması ve kaynakların kullanımının ve buna eşlik eden etkilerin çevrenin taşıma kapasitesini aşmamasının temin edilmesi. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımı ve atık geri dönüşümü konularında tematik stratejiler için destek;
- atık ve madde akışı değerlendirmeleri;
- etkinlik ve eylem durumu değerlendirmeleri de dahil olacak şekilde atık ve doğal kaynaklar politika analizi;
- doğal kaynakların kullanımı ve atıkların önlenmesi için göstergelerin geliştirilmesi;
- atıkların raporlanması (paketleme atık direktifi dahil) ve madde akış hesabı konularında üye ülkelerin desteklenmesi;
- Atık İstatistikleri Düzenlemesinin desteklenmesi ki buna rapor etme yükümlülüklerinin gözden geçirilmesi konusunda taahhüt dahildir.

### (b) En iyi uygulama konusunda bilgi

Araçlar ve politika araçları hakkında bilgilerin dağıtılması yoluyla kaynak kullanımı ve üretilen atık miktarında toptan belirgin bir azaltımın sağlanması. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- en iyi uygulama bilgileri ve başarı hikayelerinin belirlenmesi ve dağıtımı.

# Daha geniş dünyada AÇA

6. çevre eylem programında belirtildiği gibi, çevresel konuların tüm yönlerinin tam ve uygun bir şekilde Topluluğun dış ilişkilerine ve AB'nin dünyanın geri kalanı üzerindeki etkisine entegre edilmesi önemlidir. AB sürdürülebilir kalkınma stratejisinin dış boyutu bu ihtiyaca, kalkınma işbirliğinin miktarı, kalitesi, etkisi ve sürdürülebilirliğinin geliştirilmesi için uluslararası organlarla ve gelişmekte olan ülkelerle işbirliğinin iyileştirilmesine vurgu yaparak çözüm bulmaktadır. AB'nin daha geniş Avrupa komşuluğu politikası benzer şekilde AB'nin Güneydoğu Avrupa ülkeleri, Akdeniz ve EECCA (Doğu Avrupa, Kafkaslar ve Orta Asya) ile genişlemesini desteklemektedir. AÇA Mevzuatı Ajans'ın diğer organlarla tekrarlanan faaliyetlere girişmesini önlemektedir. Bu yüzden, çevresel konularla başa çıkacak uygun faaliyetlerin gerektiği gibi koordine edilmesi ve faaliyetlerin etkinliğinin artırılmasını temin etmek için, AÇA'nın çalışmalarını ilgili uluslararası örgütlerle, uluslararası konvansiyonların sekreteriyalarıyla ve üçüncü ülkelerle işbirliği içinde yürütmesi son derece önemlidir. Bu, deneyim alışverişini artıracak gibi ortak metodolojilerin ve hedeflenmiş ortak hizmet ve ürünlerin daha da geliştirilmesini içerecektir.

## Gelecek beş yılda Ajans'ın öncelikleri şunlar olacaktır:

### (a) AB daha geniş komşuluk politikasının desteklenmesi

Konular, çalışma yöntemleri, çerçeveler vs. hakkındaki çevresel bilgi ve deneyimlerin Güneydoğu Avrupa, Akdeniz ve, kaynaklara tabi olarak, EECCA ülkeleri ile paylaşım ve alışverişinin desteklenmesi ki buna, uluslararası ve yerel örgütlerle çalışma bağlantılarının ve ortaklıkların tesisi ve güçlendirilmesi dahildir. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- CARDS programı çerçevesinde Güneydoğu Avrupa'da bilgi kapasitelerinin ve akışlarının geliştirilmesi;
- UNEP ile ortak tematik mesajların yayınlanması;
- UNEP'in 4. Küresel Çevre Görünüşü'nün (GEO-4) 2006-07'de yayınlanması için katkılar;
- Avrupa için Çevre süreci çerçevesinde EECCA'daki ülkelerde bilgi kapasitelerinin ve akışlarının geliştirilmesi ve 2007 dördüncü Avrupa değerlendirme raporuna katılma;
- Avrupa-Akdeniz serbest ticaret alanının çevresel etkilerinin değerlendirilmesi (2010 yılında tesis edilecektir).

### (b) AB'nin sürdürülebilir kalkınmasının dış boyutunun desteklenmesi

Uluslararası organlarla işbirliği içinde, Avrupa'nın, Avrupa dışındaki diğer ülke ve bölgelerin çevreleri üzerindeki sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki etkilerinin değerlendirilmesi ve milenyum hedefleri ve küresel sorumluluğa doğru ilerleyişin ölçümünün desteklenmesi. Özel çalışma alanları şunları içerecektir:

- GEO serileri ve ortak mesajlar konusunda UNEP ile işbirliği;
- Veri akışlarının uluslararası konulardaki göstergeleri destekleyecek şekilde geliştirilmesi.

### (c) Küresel çevre yönetimini desteklemek için ortaklıkların geliştirilmesi

Küresel düzeyde çevresel politika entegrasyonunun desteklenmesi için ortaklıklar yoluyla paylaşılan bilgi sunumu süreçlerinin güçlendirilmesi. Özel çalışma alanları şunları içerecektir:

- Özel politika alanlarıyla ilişkili uluslararası organlar ve konvansiyonlarla anlaşmaya vararak ve mevcut anlaşmaları güçlendirerek uluslararası raporlama sisteminin kurulması;
- Küresel raporlama faaliyetlerinin daha iyi uyumlaştırılması ve ortak bilgilerin sağlanmasını temin etmek için BM organlarıyla, OECD ile, uluslararası finansman kurumlarıyla ve Eurostat'la işbirliğinin güçlendirilmesi;
- Sağlık ve çevre alanında bilgi tesisini desteklemek için Dünya Sağlık Örgütü ve ABD EPA ile işbirliği.

# Sürdürülebilir kalkınma ve çevre politikalarının desteklenmesi

Muhtelif politik çerçeveler kapsamında son zamanlarda çevresel politikalar geliştirilmiştir, bunlara Cardiff ve Lizbon süreçleri, 6. çevresel eylem programı ve AB sürdürülebilir kalkınma stratejisi dahildir. Bunlara ek olarak, genişleme, ekonominin küreselleşmesi, sürdürülebilirlik hedeflerinin stratejik durumu gibi politik gelişmeler konuların karmaşıklığına katkıda bulunmuş ve gelecek hakkında belirsizliklere yol açmıştır. Bu konuda esas yaklaşım diğer politika alanları arasında çevrenin iyileştirilmesi konusunu ele almaktan ziyade ekonomik ve sosyal konulara önem verilmiştir. Sonuç olarak Ajans'ın şu anda çalışma programı dahilinde bütünleşme, belirsizlik ve ihtiyati prensibin uygulanışı konularını ele alması gerekmektedir.

Sürdürülebilir kalkınma için güvenilir politika üretilmesi konusunda geliştirilmiş bilgilere ve etki değerlendirilmesi için metodolojilere ve bunun yanında öngörülere analizlere gereksinim duyulmaktadır. Yeni ortaya çıkan konuların desteklenmesi için daha bütüncül değerlendirmelerin geliştirilmesi konusunda da fırsatlar ortaya çıkacaktır.



Paydaşların da dahil olmasıyla Ajans, mevcut ve planlanan çevresel ve sürdürülebilir kalkınma politikalarının gelecekteki sonuçları hakkında senaryo ve modeller geliştirecektir.

## Gelecek beş yılda Ajansın öncelikleri şunlar olacaktır:

### (a) Sürdürülebilir kalkınma

Genişleme ve ulusal süreçler konusu da dahil olacak şekilde AB sürdürülebilir kalkınma stratejisinin ilerleyişi konusunda değerlendirme ve raporlamayı desteklemek. Sürdürülebilirlik referans değerleri hakkında kılavuz ilkeler, iyileştirilmiş bilgiler ve ortak sosyal sorumluluk konusunda daha iyi bir anlayış geliştirerek AÇA değerlendirmesini sürdürülebilir kalkınma için daha iyi bir kapsama yerleştirmek. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- 6. Çevresel eylem programı, Cardiff ve Lizbon süreçleri ve sürdürülebilir kalkınma üzerine AB stratejisi ve bunların birbiriyle bağlantıları kapsamındaki çevresel hedeflere ulaşma durumunun değerlendirilmesi;
- AÇA/Eionet ve ilgili sosyal ve ekonomik ağlar ve uzman grupları arasındaki bağlantılar;
- Sürdürülebilir kalkınma ve sürdürülebilir etki değerlendirmesi konularında bilgi ve kılavuzların analizi ve dağıtımı;
- Sürdürülebilir kalkınmanın ekonomik analizi;
- Avrupa ve bölgesel kalkınma için senaryolar.

### (b) Genişleme konuları

2004 yılı boyunca AB'nin genişleme süreci ve buna bağlı şartları destekleme. Özel çalışma alanları şunları içerecektir:

- 2004 yılında katılım süreci için destek;
- 6. çevresel eylem programının kapsamının genişletilmesi;
- 2004 yılından sonra genişleme sürecinin izlenmesi.



### (c) Düzenli kısa yol değerlendirmeleri

AÇA Mevzuatına ilişkin olarak, Ajans, her beş yılda bir, Avrupa'nın çevresinin durumu, eğilimler ve görünüşleri hakkında bir rapor yayınlayacak, bu raporu, özel konularda daha düzenli gösterge tabanlı raporlarla destekleyecektir. Bu, politika program planlaması ve özel olarak 6. çevresel eylem programının (2006 yılında) ara dönem gözden geçirmesi ile yapılmaya devam edecektir. Ayrıca, faaliyetler ölçüm süreçlerine ve kıyaslamalara odaklanacaktır. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- *Devlet ve görünen çevre raporu 2005*
- Çevresel işaretler (yıllık rapor)
- AÇA enstantaneleri
- Politika brifingleri.

### (d) Sektörel değerlendirmeler

6. çevresel eylem programındaki her öncelik teması ve Cardiff sürecindeki ana sektörler için Ajans politika hedeflerine ve amaçlarına doğru ilerleyişi düzenli olarak güncelleme amacını taşıyacaktır ki bu, gelecek için öngörüler ve ülkeler ve bölgeler arasında karşılaştırmaları,

öğrenilen derslerden ve en iyi uygulamalardan sonuçlar çıkarmayı ve bu sonuçları dağıtmayı içerecektir. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- İlk planda ulaşım, tarım ve enerji için gösterge tabanlı raporlama mekanizmaları;
- Ülkeler ve bölgeler arasında sektörel karşılaştırma için veri uyumlaştırması hakkında bir metodoloji ve öneriler;
- en iyi uygulamanın analizi ve dağıtımı.

### (e) Politika etkinliği analizi

Politika uygulanışı konusunda bilgi alışverişini teşvik ederek ve seçilen çevresel politika tedbirlerinin hedefli değerlendirmelerini geliştirerek politikaların etkilerinin ve etkinliğinin anlaşılmasının desteklenmesi. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- ekonomik yönleri de içeren pilot çalışmalar (örneğin kentsel atık su ve ambalajlama politikaları);
- OECD gibi diğer kilit oyuncularla ortaklık içinde, etkin politika karışımları ve karşılıklı uyumluluğun analizi;
- Üye ülkelerde özel politika uygulanışı analizini de içerecek şekilde Avrupa Çevre Koruma Ajansları ağı için destek;
- Politika etkinlik değerlendirmelerini üstlenecek metodolojik bir rehber ve çerçeve geliştirilmesini desteklemek amacıyla bir politika analiz uzmanları ağının tesis edilmesi.



## (f) Ortaya çıkan konular, araştırma gündemleri ve ufuk taraması

Bilim ve teknolojiden gelen işaretlerin politika tartışmalarına adapte edilmesi için yeni ortaya çıkan konular hakkında düzenli değerlendirmelerde bulunmak. Politika tepkilerinin başlangıç aşamalarını desteklemek için, hedef kitlelerde ortaya çıkan kilit konular hakkında anlayış kazandırılması ve bu kitlelerin bilinçlendirilmesi. Bilimsel araştırma, izleme, kamusal ilgi ve politika analizinden ortaya çıkan yeni kilit konular belirlenecek ve analiz için seçilecektir. Özel çalışma alanları şunları içerecektir:

- İklim değişikliğine adaptasyon ve enerji alanlarında çevresel teknolojiler;
- Genetik olarak değiştirilmiş organizmaların kavranılması ve etkilerinin izlenmesi;
- Politika yapımında belirsizlikle başa çıkabilmek için bilimsel yaklaşımlar.

## (g) Senaryolar ve öngörüsül çalışmalar

Avrupa'nın çevresi için öngörülerin ve kilit politika seçimlerinin sonuçlarının değerlendirilmesinin desteklenmesi için bir dizi senaryo geliştirmek ve analiz etmek. Zayıf işaretlerin, ortaya çıkan konuların ve potansiyel olarak sürpriz gelişmelerin erken tespiti için güvenilir gelecek eğilimlerini incelemek amacıyla sistematik yöntemler geliştirmek. Özel çıktılar şunları içerecektir:

- Avrupa'nın çevresi için kapsamlı senaryoların geliştirilmesi;
- Kilit konuların derinlemesine senaryo analizi (örneğin iklim değişimine ilişkin olarak arazi kullanımında değişiklikler, enerji talebi ve Arktik ve Akdeniz gibi çevresel olarak hassas alanlarda deniz taşımacılığı);
- senaryo geliştirilmesi ve değerlendirmesi konularına halkın ve paydaşların katılımı konusundaki yaklaşımların değerlendirilmesi.



# **Kaynaklarımızın yönetimi**

2004–2008 AÇA stratejisi, esas finansmanın kademeli olarak yılda ortalama % 5 oranında artacağı varsayımına dayanmaktadır. Gelecek yıllarda toplam enflasyon oranının % 2 ve AÇA için ücret maliyetindeki artışın % 4–5 arasında olması tahmin edilirse, sübvansiyonda % 3'lük bir artış temel bir bütçe statükosunu yansıtmaktadır.

Ek % 2'lik artış, veri raporlamasının etkinleştirilmesi, kalite temininin iyileştirilmesi ve politika süreçlerine desteğin artırılması konularındaki artan ihtiyaçları karşılamak üzere değerlendirilecektir.

Ajans, özellikle İsviçre ve Güneydoğu Avrupa'daki ülkeler gibi yeni üyeleri bünyesine katma konusunda öncü olmaya devam edecektir. Bu coğrafi genişlemeler, diğer ülkelerle işbirliği ve sektörel çalışmanın genişletilmesiyle birlikte, tabloda belirtildiği gibi sınır koşulları bağlamında öngörülmekte ve değerlendirilmektedir. Kaynaklar aynı şekilde yeni üye ülkelerin kapasitelerini güçlendirmek için kullanılacaktır. Sektörel genel müdürlüklerle işbirliği daha da

ilerletilecektir — özellikle enerji, ulaşım, tarım ve balıkçılık sektörleri için.

Endüstriyel ortaklarla ortak faaliyetler de öngörülmektedir.

Ajans, insanların birincil kaynağı olduğu konusuna vurgu yapan daha modern bir insan kaynakları yönetimi yaklaşımı için gayret göstermekte kararlıdır. Bu, eğitim ve personel kariyer gelişimine temel olarak odaklanması, yönetsel becerilerin daha da ilerletilmesi ve dairenin genel eğilimini bu konu üzerine çekmeyi içermektedir. Dahili olarak performansın izlenmesi ve AÇA performansının takibi için kullanılacak ana araçlardan biri de dengeli bir puan tablosu sistemi olacaktır. Buna ek olarak, Ajans şu anda çevre yönetimi ve denetimi planı (EMAS) tescilini devreye sokacaktır bu, kendisinin çevre üzerindeki etkilerini azaltmaya destek olacağı gibi çalışmalarının endüstri ve sağlayıcılarla bağlantısını sağlayacaktır.

Tam faaliyet tabanlı yönetim ve bütçelemeye proje yönetimini yürütmek ve daha iyileştirmek öncelikli gündemde yer almaktadır. Denetim ve geri bildirim mekanizmaları yönetim yaklaşımına entegre edilecektir.

Gelecek beş yılda Ajans, Kongens Nytorv 6'daki mevcut ofisinde faaliyetlerini sürdürmeye devam edecektir. Bu dönemde 155 masalık bina kapasitesine ulaşılacaktır.



## Bütçe tahmini

<b>Bütçe</b>					
Yıl	AB esas sübvansiyonu	AB ülkesi olmayan üyelerin katkıları	Adayların işbirliği	Diğer Genel Müdürlükler	Toplam bütçe
2004	27 200	3 900		500	31 600
2005	28 600	4 900	1 000	1 000	35 500
2006	30 000	5 000	2 000	1 500	38 500
2007	32 200	4 400	2 000	1 500	40 100
2008	33 700	4 500	2 000	1 500	41 700

<b>Personel</b>	
Yıl	Toplam yasal personel
2004	115
2005	125
2006	135
2007	145
2008	150

### Bütçe konusunda sınırsal durumlar ve varsayımlar:

- İsviçre 2005 yılında AÇA'na katılır;
- Bulgaristan ve Romanya'nın, mevcut doğrudan katkıları AÇA esas bütçesine entegre edildiği noktada AB'ye katılması beklenmektedir;
- 2005 yılından itibaren Güneydoğu Avrupa'nın işbirliği için doğrudan katkılar beklenmektedir, daha fazla doğu ülkesi ve Akdeniz için dış finansman da olasıdır;
- Öncelikle Tarım Genel Müdürlüğü ve bunu takiben diğerleri olmak üzere sektör Genel Müdürlerinden doğrudan katkılar 2005'ten itibaren beklenmektedir.

# Önemli AÇA belgeleri

<b>AÇA'nın vizyonu</b>	<b>AÇA stratejisi 2004-2008</b>	<b>Yıllık yönetim planı</b>	<b>AÇA web sitesi <a href="http://www.eea.eu.int">www.eea.eu.int</a></b>
------------------------	---------------------------------	-----------------------------	--

Çevresel bilginin geleceği için hedefimiz

Uzun dönemli çevresel bilgi vizyonlarımızla bağlantılı 5 yıllık hedef ve amaçları belirlemektedir.

Gelecek yıl için önceliklerimiz, hedeflerimiz ve planlanan kaynak kullanımımız

Çevre ve faaliyetlerimiz hakkında bilgi sağlar

<b>Yıllık rapor/ Yıllık faaliyet raporu</b>	<b>Yıllık çevre raporu</b>	<b>Müşteri imtiyazı</b>	<b>Yarı yıllık operasyonel rapor</b>
---	----------------------------	-------------------------	--------------------------------------

Hedeflerle karşılaştırıldığında performans durumunu da içerecek şekilde yıllık görünüş

Yıl boyunca (2004'ten başlayarak) çevre üzerindeki etkimizi yönetme performansımız

Avrupa'nın kurumlarına bağlılığımız. AÇA üye ülkeleri ve toplum

Operasyonel performansımız hakkında daha detaylı bir bakış ve finans ve insan kaynakları verilerinin özeti

## Veri politikası (2004)

AÇA'nın veri sağlayıcı ile anlaşmasının herhangi bir erişim ve kullanım sınırlaması içermemesi kaydıyla, AÇA ürünlerinde kullanılan veriler AÇA web sitesindeki veri hizmetlerinde bulunabilir. Web sitesindeki yeni AÇA ürünleri, asıl veri kümelerine bağlantılar içerecek veya, kullanım veya erişim kısıtlaması olması durumunda, veri sağlayıcısı hakkında bilgi içeren metadata bağlantısı olacaktır.

Avrupa Çevre Ajansı

**AÇA stratejisi 2004–2008**

Lüksemburg: Avrupa Topluluklarının Resmi Yayınları Ofisi

2003 — 28 pp. — 21 x 29.7 cm

ISBN 92-9167-662-4



