

Deniz Stratejisi Çerçeve Direktifinin Temel Kavramları ve Süreçleri Konusunda Eğitim Programı

7 - 11 Kasım 2016, Antalya

Giriş

Türkiye’de iyi çevresel durumun başarılmasını ve sürdürülebilirliğin sağlanmasını amaçlayan “Türkiye’de Deniz Stratejisi Çerçeve Direktifi (DSÇD) Konusunda Kapasite Oluşturma Projesi,” gelecekte bu direktifin olası aktarımı ve uygulanmasının desteklenmesi için Türkiye’de kapasite oluşturacaktır. Planlanan etkinlikler arasında çalıştaylar, eğitim, inceleme gezileri ve proje faydalanıcısı olan Türkiye Cumhuriyeti Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile düzenli toplantılar bulunmaktadır. Bütün paydaş kuruluşların temsilcileri Proje KGE’lerine katılacaktır. Paydaşların listesi uzundur ve çok çeşitli karar ve politika oluşturan resmi ve bilimsel kurumlar ile STK’ları içermektedir. KGE’ler, ayrıca projenin sahiplenilmesini artırmayı ve sonuçların sürdürülebilirliğinin sağlanmasını amaçlamaktadır.

On iki etkinliği içeren iki büyük bileşen, bu spesifik hedeflere ulaşılması için dahil edilmiştir. Başlıca çıktılar arasında DSÇD açısından hukuki ve kurumsal çerçevelerin boşluk analizi, ilk değerlendirme, İÇD tanımları, hedefler ve Önlemler Programı, Türkiye’nin egemenlik kapsamındaki Karadeniz ve Akdeniz sularındaki seçilen bölgelerle ilgili sosyoekonomik analiz bulunmaktadır. Proje, ayrıca Türkiye’de gelecekte DSÇD aktarımı ve uygulanması konusunda Rehber Belgeleri sağlayacaktır.

Bu eğitimde, DSÇD’nin kapsamı ve bağlamı konusundaki sorular üzerinde ayrıca AB mevzuatı ve küresel yükümlülükler ışığında durulacaktır. Ayrıca Bölgesel Deniz Sözleşmeleri ve diğer bölgesel kuruluşların çalışmaları yanı sıra farklı AB Üyesi Ülkelerdeki en iyi uygulamalar sunulmaktadır.

Türkiye’de DSÇD’nin uygulanmasında görev ve sorumluluklara sahip olan ilgili kurumlar yanı sıra AB ülkelerinde uygulama ve kapasite oluşturma projelerine katkıda bulunabilecek Türkiye’deki projeler belirlenecektir.

Eğitim programı, şunlara yardımcı olacaktır:

- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ve diğer ilgili kurum/kuruluşlarda sürdürülebilir bir kapasite oluşturulması. İlgili kurumlardan çekirdek uzmanlar, kendi kurumlarında DSÇD’nin gelecekte uygulanmasını kolaylaştıracak ve koordine edeceklerdir.
- AB ve ulusal uzmanların deneyimlerinin paylaşılması;
- Çeşitli tatbikat uygulamalarından dersler çıkarılması ve yeni beceriler geliştirilmesi konusunda önemli aktörlerin kurumsal personelinin kapasitesinin güçlendirilmesi;
- ilgili üniversiteler, ilgili kurumlar, bilimsel ve ilgili STK’larla sağlıklı bir işbirliği geliştirilmesi.

Program

7 Kasım 2016, Pazartesi

1.0 Kayıt 09:00- 09:30

I. Deniz Stratejisi Çerçeve Direktifine (DSÇD) Giriş

Moderatör: Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

İstiklal Marşı ve Saygı Duruşu 09:30 – 09:35

1.1 Açılış Konuşması (Çevre ve Şehircilik Bakanlığı). 09:35 – 09:50

1.2 Projenin ve eğitimin amacı ile eğitimden beklenen sonuçlar, eğitim öncesi test- 09:50 – 10:30
Takım Lideri Monika Peterlin

1.3 DSÇD’nin geçmişi ve genel bilgiler -Ben van de Wetering 10:30 – 11:00

	Kahve / Çay molası	11:00 – 11:30
1.4	DSÇD'nin temel yükümlülükleri – <i>David Connor</i>	11:30 -12:00
1.5	Panel – Soru ve Cevaplar	12:00 -12:30

	Öğle Yemeği	12:30 – 13:30
--	--------------------	---------------

II. İlgili diğer uluslararası mevzuat ve politikalar

Moderatör: Nilüfer Oral – Türkiye

1.7	AB' nin Diğer Mevzuat ve Politikaları ile DSÇD bağlantıları- <i>David Connor</i>	13:30 – 14:00
1.8	İlgili küresel mevzuatla bağlantılar – <i>Nilüfer Oral</i>	14:00 – 14:30
1.9	Günün Değerlendirilmesi- <i>Takım Lideri Monika Peterlin</i>	14:30 – 14:45

	Kahve / Çay molası	14:45 – 15:15
	Serbest Zaman	15:15 -

8 Kasım 2016, Salı

III. DSÇD'nin uygulanması konusunda örnek çalışmalar

Moderatör: Proje Takım Lideri

2.1	AB Üye Ülkelerindeki Çalışmalar Programın bu bölümünde DSÇD'nin farklı AB Üye Ülkelerindeki uygulamaları ile konunun hukuki ve kurumsal boyutlarına odaklanılarak sunulacaktır.	
	(1) Bulgaristan – <i>Tanya Milkova</i>	09:30 – 10:00
	(2) Romanya – <i>Laura Boicenco</i>	10:00 – 10:30
	(3) İrlanda – <i>Graham Saunders</i>	10:30 - 11:00

	Kahve / Çay molası	11:00 – 11:30
--	---------------------------	---------------

2.2	Bölgesel denizler düzeyindeki çalışmalar Programın bu bölümünde Bölgesel Deniz Sözleşmeleri ve diğer bölgesel organizasyonların DSÇD'nin uygulanması konusundaki çalışmaları sunulacaktır.	
	(1) Karadeniz Komisyonu – <i>Irina Makarenko</i>	11:30 – 11:50
	(2) UNEP-MAP – <i>Stavros Antoniadis</i>	11:50 – 12:10
	(3) Uluslararası Deniz Keşif Komisyonu (ICES) – <i>Sebastian Valanko</i>	12:10 – 12:30

	Öğle Yemeği	12:30 – 13:30
--	--------------------	---------------

IV. Uygulamalar için temel belirlenmesi

Moderatör: Ben van de Wetering - Hollanda

2.3	DSÇD'nin Madde 8, 9 ve 10. unun uygulanması - Değerlendirme, İyi Çevresel Durumun (İÇD) ve Çevresel Hedeflerin Belirlenmesi (bölüm 1) Programın bu bölümünde Madde 8, 9 ve 10. unun uygulanması ve raporlanması için tavsiyelerde bulunulacak ve aşağıdaki sunumlar gerçekleştirilecektir;	
	(1) DSÇD Madde 8, 9 ve 10 un uygulanması için tavsiyeler – <i>Monika Peterlin</i>	13:30 – 13:50
	(2) İÇD ve hedefler odağında Akdeniz'de Ekosistem temelli yaklaşım <i>Stavros Antoniadis</i>	13:50 – 14:10
	(3) İÇD ve hedefler odağında Karadeniz Komisyonu'nun çalışmaları <i>Irina Makarenko</i>	14:10 – 14:30

(4) Sosyoekonomik analizler ile ilgili gereklilikler (Madde 8.1c) 14:30 – 14:45
Daiva Semenieni

Kahve / Çay molası 14:45 – 15:15

- 2.4 DSÇD'nin Madde 8, 9 ve 10. unun uygulanması - Değerlendirme, İyi Çevresel Durumun (İÇD) ve Çevresel Hedeflerin Belirlenmesi (bölüm 2)
- Programın bu bölümünde Su Çerçeve Direktifi, Habitat/Kuş Direktifi, Ortak Balıkçılık Politikası, Biyolojik Çeşitlilik Sözleşmesi ve diğer mevzuatlar çerçevesiyle ilgili tanımlayıcıların bağlantısı hakkında daha detaylı bilgi verilmesi amaçlanmaktadır. Sunumlar dahilinde DSÇD 8. ve 11. Maddeleri ile ilgili tanımlayıcıların değerlendirilmesi için gereklilikler aktarılacaktır.
- (1) D5 -SÇD ve kara kökenli kaynaklar ile bağlantılı ötrofikasyon – *Bill Parr* 15:15 – 15:40
(2) D8 –SÇD ve kara kökenli kaynaklar ile bağlantılı kirleticiler 15:40 – 16:05
Ben van de Wetering
(3) D1 –Korunan alanlar ve 2 nolu tanımlayıcı (yerel olmayan türler) hakkındaki çalışmalar ile biyoçeşitliliğin bağlantısı – *Marina Cabrini* 16:05 - 16:30

9 Kasım 2016, Çarşamba

- 3.1 D10 – UNEP MAP faaliyetleri ile izleme ve bölgesel eylem planları bağlamında deniz çöpleri – *Monika Peterlin* 09:30 – 09:55
- 3.2 D10 – UNEP MAP faaliyetleri ile izleme ve bölgesel eylem planları bağlamında deniz çöpleri DSÇD'nin Madde 8, 9 ve 10. unun uygulanması - Değerlendirme, İyi Çevresel Durumun (İÇD) ve Çevresel Hedeflerin Belirlenmesi (bölüm 3)
- Programın bu bölümünde AB üye ülkelerinin Madde 8 a, b, c ile Madde 9, 10 ve 11 uygulama süreci ve bu süreç bağlamında AB üye ülkelerinin örnek çalışmalarına odaklanılacaktır.
- (1) Romanya ve Bulgaristan- *Tanya Milkova ve Laura Boiceonco* 09:55 - 10:15
(2) Italy – *Marina Cabrini* 10:15 - 10:35
- 3.3 DSÇD'ye göre raporlama gereklilikleri – *Monika Peterlin* 10:35 - 11:00

Kahve / Çay molası 11:00 – 11:30

- 3.4 DSÇD'nin 8, 9 ve 10. maddelerinin uygulanmasına ilişkin önemli hususlar hakkında tartışma. Anahtar soru, sürecin bu bölümünün Türkiye'de nasıl uygulanacağı olmalıdır. 11:30 – 12:30

Öğle Yemeği 12:30 – 13:30

V. Önlem programlarının belirlenmesi

Moderatör: Daiva Semenieni – Litvanya

- 3.5 DSÇD'nin 13, 14 ve 15. maddelerinin uygulanması – Avrupa Topluluğu eylemleri için Programlar ve Önlemler, Muafiyetler ve Tavsiyeler
- (1) Önlemler Programının geliştirilmesi konusunda tavsiyeler ve muafiyetler 13:30 – 13:50
Slovenya – Monika Peterlin
(2) Bulgaristan – *Tanya Milkova* 13:50 – 14:10
(3) İrlanda – *Graham Saunders* 14:10 - 14:30

Kahve / Çay molası 14:30 – 15:00

- 3.6 DSÇD'nin 13, 14, ve 15. maddelerinin uygulanmasına ilişkin önemli hususlar hakkında tartışma. Anahtar soru, sürecin bu bölümünün Türkiye'de nasıl uygulanacağı olmalıdır. 15:00 – 16:30

10 Kasım 2016, Perşembe

VI. Halkın Katılımı

Moderatör: *Bill Parr – Birleşik Krallık*

- 4.1 Halkın Katılımı ve bilgilendirme konusunda DSÇD'nin 19. Maddesinin uygulanması
- (1) Bulgaristan – *Tanya Milkova* 09:30 – 09:50
- (2) İrlanda – *Graham Saunders* 09:50 – 10:10
- 4.2 Soru Cevap 10:10 – 11:00

Kahve / Çay molası

11:00 – 11:30

VII. DSÇD'nin uygulanmasının desteklenmesine yönelik araçlar

Moderatör: *Colpan Beken – Türkiye*

- 4.3 DSÇD'nin uygulanmasında önemli rol oynayabilecek ve halihazırda devam eden projelerin sunulması (bölüm 1).
- (1) Akdeniz ve Karadeniz'de insan faaliyetlerinden ve doğal baskılardan kaynaklanan ikili etkinin değerlendirildiği bir araştırma projesi olan PERSEUS - Yunanistan – *Louiza Giannoudi* 11:30 – 11:50
- (2) ODEMM, ekosistem tabanlı deniz yönetimi uygulanması için seçenekler- İngiltere – *Leonie Robinson* 11:50 – 12:10
- (3) HBS, entegre sıcak nokta yönetimi ve Karadeniz'in korunması – *Gülşen Avaz* 12:10 – 12:30

Öğle Yemeği

12:30 – 13:30

- 4.4 DSÇD'nin uygulanmasında önemli rol oynayabilecek ve halihazırda devam eden projelerin sunulması (bölüm 2)
- (1) DEVOTES, Deniz biyoçeşitliliğinin anlaşılması ve iyi çevresel durumun değerlendirilmesine yönelik yenilikçi araçların geliştirilmesi – *Can Bizsel* 13:30 – 13:50
- (2) RIBAMAP, Havza Koruma Eylem Planlarının Nehir Havzası Yönetim Planlarına Dönüştürülmesi için Teknik Yardım – *Alfredo Corrochano* 13:50 – 14:10
- (3) İzlemenin Standardizasyonu, DSÇD dahil olmak üzere AB mevzuatı gereklilikleri dikkate alınarak Türkiye'nin denizlerinin izlenmesinin iyileştirilmesi – *Colpan Beken* 14:10 – 14:30
- (4) Ülkeler arasındaki koordinasyon (İÇD ve hedefler), MED CAM 1 süreci ve sonuçlarının sunumu- *Wouter Rommens* 14:30 – 14:50

Kahve / Çay molası

14:50 – 15:20

- 4.5 DSÇD'nin uygulanmasında önemli rol oynayabilecek devam eden projelerin sunulması 15:20 – 16:15
- 4.6 Son Değerlendirmeler ve kapanış 16:15 – 16:30

11 Kasım 2016, Cuma

VIII. Eğitimin Değerlendirilmesi

- 5.1 Sınav 09:30 – 11:00

Kahve / ay molası		11:00 – 11:30
5.2	Katılımcılara Sertifikaların verilmesi	11:30 – 11:50
5.3	Projenin Ekip Lideri tarafından son deęerlendirmeleri	11:50 – 12:30
5.4	Son söz ve Kapanış -Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	
Öğle Yemeği		12:30 –