



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
YURTDIŞI GÖREV RAPORU

KONU

: II.Akdeniz Orman Haftası

Görevlendirilmiş Personelin

Adı-Soyadı

: İsmail BELEN

Çalıştığı Birim

(Orman Genel Müdür Yardımcısı)

Abdullah BÜBER

(Eğitim Dairesi Başkanı)

Suat TÜREYEN

(Eğitim Dairesi Başkanlığı)

Kıymet KELEŞ

(Eğitim Dairesi Başkanlığı)

Şenay ÇELİK

(Eğitim Dairesi Başkanlığı)

Yaşar DİNÇSOY (DSİ)

Ozan SOYDAŞ (Enerji Bakanlığı)

Levent SAKA

(Tarım ve Köyişleri Bakanlığı)

Görev Yeri (Ülke-Őehir)

: Avignon/Fransa

Görev Tarihi

: 5-8 Nisan 2011



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

KONUNUN EVVELİYATI:

I. AKDENİZ ORMAN HAFTASI

FAO'nun resmi bir organı olan Silva Mediterranea'nın (Akdeniz Ormancılık Sorunları Komitesi) amacı Akdeniz ormancılık sorunlarına bilimsel çözümler üretmektir.

Bilindiği üzere EFIMED'in (Avrupa Orman Enstitüsü Akdeniz Bölge Ofisi) Amacı; Akdeniz ormanlarına ve ormancılığına ilişkin araştırma faaliyetlerini koordine etmek ve geliştirmektir. 2010 yılı gündemi "İklim Değişikliği Kaynaklı Riskler Altındaki Akdeniz Ormanlarının Bilimsel Bilgiye Dayalı Yönetimi" başlığı altında ele alınmıştır

EFIMED ile SILVAMED'in 2010 yılı olağan toplantısı birleştirilerek daha geniş kapsamlı bir hale getirilmiş ve 14-16 Nisan 2010 tarihleri arasında Antalya'da yapılmıştır. Yine benzer şekilde bu toplantı sırasında Akdeniz Ormanları Birliği (Association International Forests Mediterranean) ve Mavi Plan (Sürdürülebilir Orman Yönetimi)'in da katkılarıyla Akdeniz Birliği'nin Mısır'da yapılacak olan ilgili Bakanlar Toplantısına sunulmak üzere bir rapor hazırlanmıştır

Dolayısı ile bu üç faaliyetin bir araya gelmesi nedeniyle bu toplantılar "**Akdeniz Orman Haftası**" faaliyeti olarak adlandırılmış ve adı da **I. Akdeniz Orman Haftası** olarak kabul edilmiştir ve Türkiye 'nin Antalya şehrinde yapılmıştır. Daha sonra, **II. Akdeniz Orman Haftası** programının Fransa'nın Avignon şehrinde yapılması kabul edilmiştir. Bu toplantılar böylece her yıl Nisan ayının ilk haftasında farklı bir Akdeniz ülkesinde yapılmaya devam edecektir

II. AKDENİZ ORMAN HAFTASI KATILIMCILARI:

5-8 Nisan 2011 tarihleri arasında Fransa'nın Avignon şehrinde gerçekleştirilen II. Akdeniz Orman Haftası katılımcı listesi aşağıdaki gibidir.

Almanya:

Alexander Kastl, Ludwig Liagre, Günter Winckler

Belçika:

Dr. Soraya Iboukassene, Prof. Bart Muys, Caroline Pradeau, Ernst Schulte

Bulgaristan:

Spas Todorov

FAO:

Nora Berrahmouni, Christophe Besacier

Fas:

Nisrin Alami, Fouad Assali, Said Benjira, Mohamed Benzyane, Dr. Zakia Bouzoubaa, Khalid Chakour, Youssef Chebli, Pierre Delabraze, Ghizlane El Berkaoui, Abdelaziz Hammoudi, Abderrahim Houmy, Omar



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

M'Hirit, Prof. Fouad Mounir

Cezayir:

Faouzi Berrichi, Mohamed Larid, Abdessamad Merzuk, Mahand Messaoudene, Aboura Redda, Dr. Monia Serradj Ali Ahmed

CIHEAM:

Francisco Mombiela, Placido Plaza

EFI:

Prof. Dr. Risto Paivinen, Anu Ruusila, Prof. Dr. Margaret Shannon

EFIMED:

Dr. Yves Birot, Elena Gorriz, Robert Mavsar, Dr. Marc Palahi, Mercedes Rois

FAO:

Caterina Marcheta, Jose Antonio, Dr. Eduardo Rojas Briales, Pieter Van Lierop

Finlandiya:

Dr. Markku Ollikainen

Fransa:

Denise Afxantidis, Gerard Alfonsi, Eric Allain, Louis Amandier, Jacques Andrieu, Elsa Bardi-Assante, Michel Bariteau, Jacques Blondel, Dr. Jerome Bonnet, Jean Bonnier, Olivier Bouyer, Nello Broglio, Alain Chaudron, Francis Cros, Luc Dassonville, Dr. Hendrik Davi, Dr. Jean de Montgolfier, Dr. Pierre Derioz, Patrick Deronzier, David Devynck, Dr. Philippe Dreyfus, Jean-Louis Duclusaud, Louis-Michel Duhén, Dr. Bruno Fady, David Gasc, Chantal Gillet, Anne-Marie Granier, Dr. Jean-Marc Guehl, Mohamed Hamdi, Dr. Roland Huc, Dr. Anne Jambois, Jean Paul Lanly, Dr. Etienne Klein, Dr. François Lefevre, Dr. Xavier Leroux, Jacques Levert, Albert Maillet, Valerie Martinez, Bernard J. Montel, Erika Nguyen, Martin Perrier, Alain Persuy, Dr. Christian Pichot, Dr. Jacques Plan, Laetitia Proffet, Daniel Quilici, Dr. Eric Rigolot, Ninon Sicard, Remi Veyrand

Hırvatistan:

Ana Fornazar

İspanya:

Juan Luis Abian, Jesus Alcanda, Nuria Aquilue, Dr. Raquel Benavides, Denis Boglio, Dr. Jose Antonio Bonnet, Prof. Dr. Felipe Bravo, Miriam Buitrago, Jesus Caseras, Riccardo Castellini, Alberto Centelles, Chao-Ting Chang, Dr. Lluís Coll, Laura Del Moral, Dr. Enrique Doblás Miranda, Dr. Gloria Dominguez Torres, Manuel Garcia, Rafael Gomez del Alamo,



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

	Dr. Santiago Gonzalez, Dr. Carlos Gracia, Elena Hernandez Paredes, Rocio Lansac Martin, Prof. Dr. Pablo Martin Pinto, Inazio Martinez de Arano, Roser Melero, Jorge Olivar, Dr. Miriam Pique-Nicolau, Dr. Sonia Rabasa, Dr. Jose A. Ramirez, Narcis Ribes Besalu, Dr. Sonia Roig-Gomez, Joan Rovira, Irene Ruano, Roberto Salomon, Miguel Segur, Jose Maria Solana Lopez, Sandra Torrebadella, Mario Velamazan
İsrail:	Dr. Ran Nathan
İsviçre:	Franzisca Hirsch
İtalya:	Dr. Gilberto Bragato, Lorenza Colletti, Dr. Gioacchino De Vanna, Dr. Fulvio Ducci, Dr. Roberto Greco, Dr. Giorgio Matteucci, Prof. Davide Pettenella, Jesus San Miguel, Prof. Luciana Saporito, Dr. Giuseppe Scarascia, Dr. Partizia Tartarino
Lübnan:	Haifa Debouk, Chadi Mohanna
Mısır	Mohamed Saket
Plan Bleu:	Marion Briens, Hugues Ravenel, Henri-Luc Thibault, Gaelle Thivet
Portekiz:	Prof. Jose Borges, Tania Costa, Conceição Ferreira, Maria Ines Lima Moço, Leonia Nunes, Dr. Francisco Rego, Maria Carolina Varela
Suriye:	Dr. Zuheir Shater
Tunus:	Dr. Mejda Abassi, Nabil Assaf, Mohamed Lahbib Ben Jamaa, Dr. Hamed Daly Hassen, Amel Ennajah, Gazi Ghader, Dr. Lamia Hamrouni, Fethi Jemai, Habib Kachouri, Dr. Abdelhamid Khaldi, Mohamed Larbi Chakroun, Dr. Elkradi Lefi
Türkiye:	Orman Genel Müdürlüğü: Gen. Müdür Yrd. İsmail Belen, Eğitim Dairesi Başkanı Abdullah Büber, Şube Müdürü Suat Türeyen, Bakan Müşaviri Dr. Ahmet Şenyaz, Mühendis Şenay Çelik, Mühendis Kıymet Keleş İç Anadolu Ormancılık Araştırma Müdürlüğü: Başmühendis Dr. Şükran Gökdemir Batı Akdeniz Orman Araştırma Müdürlüğü: Müdür Dr. Neşat Erkan



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü: Mühendis
Yaşar Dinçsoy
Tarım ve Köyişleri Bakanlığı: Mühendis
Levent Saka
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı:
Mühendis Ozan Soydaş

ETKİNLİK GÜNDEMİ VE PROGRAM AKIŞI

4 Nisan 2011 Pazartesi

MENA Projesi Yürütme Kurulu Toplantısı

Toplantı Salonu: Hotel Mercure Pont D'AVIGNON

Toplantı saati: 08:00-18:00

MENA projesine ilişkin olarak 5 ülke (Türkiye, Cezayir, Fas, Tunus, Lübnan) temsilcisi ve GIZ ekibi toplantıda hazır bulunmuştur. 5 ülkenin mevcut durumuna ilişkin sunumlar, tartışma ve değerlendirmeler yapılmıştır. Türkiye adına ülke sunumu Şenay Çelik tarafından gerçekleştirilmiştir

Türkiye:

Orman Genel Müdürlüğü: Gen. Müdür Yrd.
İsmail Belen, Orman Mühendisi Şenay Çelik,
Fizik Mühendisi Kıymet Keleş
Çevre ve Orman Bakanlığı:
Bakan Müşaviri Dr. Ahmet Şenyaz,
Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü: Orman
Mühendisi Yaşar Dinçsoy
Tarım ve Köyişleri Bakanlığı: Ziraat
Mühendisi Levent Saka
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı: İnşaat
Mühendisi Ozan Soydaş

Tunus:

Ameur Mokhtar, Hamed Daly Hassen,
Tarek Barakati, Aroussia Khamassi
GIZ: Ghazi Ghader

Fas:

Abderrahim Houmy, Abdelaziz Hammoudi,



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Khalid Chakour, Zakia Bouzoubaa, Said Benjira

Cezayir:

Abdelmalek Titah

İtalya:

Christophe Besacier (FAO Silva Mediterranea),

Lübnan:

Mohammed El Khansa, Chadi Mohanna, Garabed Haroutunian, Habib Fares, Mohamed Saadie

GIZ:

R. Alexander Kastl, Ludwig Liagre

Suriye:

Katılım sağlamamıştır

MENA projesi yürütme toplantısı Proje Müdürü R. Alexander Kastl'ın açılıő konuşması ile başlamıştır. Kastl kısaca projenin evveliyatından, amaçlarından ve sonraki aşamalarından bahsetmiş orman sektörü dışındaki sektörlerin katılımının önemine değinmiştir. Sonra oturumun moderatörü Oliver Karkoschka söz alarak günün programını ve oturum hedeflerini özetlemiştir. Daha sonra sözü Günter Winkler olarak, Akdeniz Bölgesi'ndeki ülkelerde sektörler arasında işbirliği ile neyin kastedildiğini ve bunun önemini anlatan bir sunum yapmıştır.

Winkler sunumunda, kırsal gelişmenin yöresel ve katılımcı olduğunu, Akdeniz ülkelerinin bazı dezavantajları bulunduğunu, sektörlerin kendine has ormanla ilişkili yönleri olduğunu ve iklim değışikliğinin sektörler arası işbirliği için gerekli bir etken olduğunu, Akdeniz Bölgesi'ndeki en önemli dezavantajların sınırlı arazi ve su, kurak iklim, belirsiz arazi kullanımı, kaynaklar üzerindeki yüksek nüfusun baskıcı etkisi, çölleşme ve sosyo-ekonomik durum üzerindeki baskı olduğunu belirtmiştir. Akdeniz ormanlarının birçoğunun kereste ürünü olarak düşük ekonomik değeri olduğunu vurgulamıştır. Akdeniz Bölgesi'nde orman sektörünün gelişebilmesi açısından diğer sektörlerle yakın işbirliği içerisinde olması gerektiğini ifade ederek toplantının amacının sektörler arası işbirliği için neler yapılabileceğinin belirlenmesi olduğunu belirtmiştir. Günter Winkler toplantıdan beklentisinin katılımcı ülkelerin her birinin bir aktivite belirleyerek sektörler arası işbirliğini başlatması ve artırması, Orman sektörü ve diğer sektörler arasında her iki tarafın da çıkarına olacak durumların neler olabileceğinin belirlenmesi, her ülkenin bu amacı gerçekleştirebilmek için ilk adımları tanımlaması, bunu gerçekleştirebilmek için gerekli olan kapasite ve desteğin belirlenmesi, gerekli olan dış desteğin neler olabileceğinin belirlenmesi olduğunu ifade etmiştir.



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Winkler'in konuşmasından sonra Ludwig Liagre orman ekosistem hizmetleri konulu bir sunum yapmıştır. Liagre, orman ekosistemin hizmetlerinin tanımını yaparak orman sektörüyle diğer sektörlerin her birinin yararına olabilecek işbirliği aktivitelerinin neler olabileceğine değinmiştir. Ormanın sağladığı ticari hizmetlerin kereste, meyve, biyokimyasallar, içme suyu; kültürel hizmetlerin din, eğitim, rekreasyon, estetik; düzenleyici hizmetlerin iklim düzenleme, zararlı böcek yönetmeliği, hastalık yönetmeliği, doğal afetten koruma, erozyonla mücadele, su temizleme; destek hizmetlerin besin zinciri, oksijen sağlama, su döngüsü, doğal çevrenin korunması, toprak oluşumu ve toprağın tutulması olduğunu belirtmiştir. Ormanların toplam ekonomik değerinin belirlenmesinde direk kullanım, dolaylı kullanım, sağlıkla ilgili, gelecek nesillere miras olarak ve mevcut değer olmak üzere çeşitli değerlerin etkili olduğunu. orman sektörüyle diğer sektörlerin iliŐkisinde her iki tarafın çıkarına olabilecek durumlar olarak (kazan-kazan durumu), enerji sektöründe kırsal elektrik temini, kırsal alanlarda yenilenebilir enerji kullanımı ve baraj havzası yönetim planı; tarım sektöründe orman alanlarında geri kazanım mekanizmaları, yeni arazi belirlenmesi ve erozyon kontrol programları; turizmde ekoturizm; ekonomi ve ticarete yöresel ürünler ve biyoçeşitlilik; çevre ve su sektöründe iklim değişikliğine adaptasyon projeleri olabileceğini belirtmiştir.

Ayrıca;“Ekosistem hizmetleri için ödeme” (Payment for Ecosystem Services-PES) sistemiyle ilgili özel sektörün ve kamunun elindeki ormanlar için ayrı ayrı mali mekanizmalar oluşturulmasının kazan-kazan durumu için yararlı olabileceğine değinmiştir.

Daha sonra, Tunus Ulusal Orman, Su ve Çevre Mühendisliği Araştırma Enstitüsü'nde araŐtırmacı olarak çalışan Hamed Daly Hassen 'in sözü almasıyla ülke sunumlarına geçilmiştir. Hassen, orman ekosisteminin faydalarını sıraladıktan sonra Tunus'ta ormanlardan en fazla faydalanan sektörlerin enerji, hayvancılık, su ve turizm olduğunu ifade etmiştir. Fas ve Suriye gibi ülkelerde ormanın bozulmasının maliyetinin yüksek olduğunu vurgulamıştır. Devletin orman kaynaklı ekosistem hizmetlerinin ancak %8'inden yararlanabildiğini, geri kalanın %65'ini yerel halkın ve %27'sini genel nüfusun kullandığını belirtmiştir. PES olarak yararlanıcıların servis sağlayıcılara ödeme yapmasının ve hükümetin kamu hizmetlerinin satıŐını yapmasının iŐe yarayabileceğini ifade ederek orman ekosisteminin faydalarını; topluma hizmet değerine göre havza koruma, karbon tutulması ve biyolojik çeşitlilik olarak sıralamıŐtır.

Hassen'den sonra Ghazi Ghader; Tunus orman ekosistemlerinin iklim değişikliğinden nasıl etkileneceğiyle ilgili bir sunum yapmıştır. Ghader, sunumunda; Tunus'taki orman ve bozkır bitki örtüsünün (özellikle mantar meŐesinin) Şu anki, 2020 A2a, 2050 A2a, 2020 B2a ve 2050 B2a senaryolarına göre iklim değişikliğinden nasıl etkileneceğine dair HADCM3 modeline göre maksimum-minimum sıcaklık ve yağış deđiŐikliklerine göre analiz sonuçlarına vurgu yaparak analiz sonuçlarına göre 2020 ve 2050 yıllarının her ikisi için de B2a senaryosunun daha ciddi olduğunun altını çizmiştir. Hedeflerinin hassasiyet analizi haritaları çıkarmak ve



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

orman ekosisteminin ekonomik değerinin belirlenmesi çalışmalarını yapmak olduğunu belirtmiştir.

Ghader'den sonra Tunus Tarım ve Çevre Bakanlığı yetkilisi Ameer Mokhtar orman ekosistem hizmetlerinde sektörler arası işbirliğiyle ilgili Tunus'un görüşünü aktaran sunumu yapmıştır. Sunumda yer alan bilgilere göre;

“Tunus nüfusunun yaklaşık %10'unun orman arazisinde yaşamaktadır. Tunus'ta ormanlar pazar ürünü olarak kereste, mantar, bal, tohum vb. üretimlerinde kullanılmakta, pazar dışı değer olarak da biyolojik çeşitlilik, karbon tutulması, ekoturizm ve su ve toprağın korunmasında önemlidir. Ormandan en fazla yararlanan / etkilenen sektörler, önemli barajların bulunması nedeniyle su ve toprak sektörü, 1 milyona yakın kişinin enerjisini karşılaması nedeniyle enerji sektörü ve 17 ulusal park ve 27 koruma alanı olması nedeniyle ekoturizm sektörüdür. Tunus'ta tüketilen enerjinin yaklaşık %14'ü orman ve tarım sektöründen sağlanmaktadır. Ormanla ilgili karar verici kurumların ekoturizmi, yoksulluğun azaltılması ve ekonomik gelişmenin sağlanması bakımından önemli görmektedir. Ormanın ekosistem servislerinin azalması durumunda su ve tarım sektöründe erozyon artacak, yeraltı suları azalacak, barajların verimi düşecek; enerji sektöründe kırsal kesimde yoksulluk ve fosil yakıt ithalatı artacak, ekoturizmde ekonomik kayıpla karşılaşılacaktır. Kazan-kazan durumları; su ve tarım sektöründe özel mülkiyete ait arazilerde ağaçlandırmanın yapılması ve barajlarda orman koruma ve ağaçlandırmanın maliyetinin karşılanmasıyla, enerji sektöründe fosil enerjilerdeki vergilerin artırılmasıyla ve ekoturizmde özel yatırımcının teşvik edilmesiyle sağlanabilecektir. Bunları gerçekleştirmede karşılaşılabilecek güçlükler arasında karar verici mekanizmaların orman ekosistem hizmetlerinin ekonomik değeri konusunda farkındalığının az olması, konabilecek yeni vergilerin hoş karşılanamayabileceği ve mevcut Tunus mevzuatının oluşturulması düşünülen fonların yönetimi konusunda yetersiz olması gösterilmektedir. Eğitim ve uzmanlık yardımları problemleri çözmede yardımcı olabilecektir.”

Tunus'tan sonra Fas'la ilgili sunum yapılmıştır. Fas temsilcisi sunumunda orman sektörüyle en fazla etkileşim içinde olan sektörler olarak su ve tarım sektörünü göstermiştir. Sunumda yer alan bilgilere göre;

“Fas'ın %93'ü çöl ya da yarı çöldür. Fas, MENA ülkeleri arasında Türkiye'den sonra biyolojik çeşitlilik açısından ikinci sırada yer almaktadır. Fas'taki ormanlar tarafından tutulan karbon miktarı yıllık 23 milyon tondur. Fas'ta erozyon ile toprağın 5cm lik ilk katmanının yok olmaktadır, rüzgar erozyonunun yanı sıra seller de toprak için büyük tehdit oluşturmaktadır. 2070-2090 yılları için yapılan modellemelere göre yağış oranlarında azalma olduğu ortaya çıkmıştır. Sektör stratejilerinin birleştirilmesi için kanun değişiklikleri yapılması gereklidir. Sektörler arası işbirliğinde teorilerin ve planların birleştirilmesi, ortak hale getirilmesi gerekmektedir. Teknik yaklaşımlar, arazi kullanma planı, istihdam, bölgesel halkın gelirinin artırılması ve ekosistemleri etkileyecek yaklaşımlar geliştirilmesi konularına eğilmek gerekmektedir. Orman sektörü turizm sektörünü korumalı teklifler çevresel etkiler göz önüne



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

olarak yapılmalıdır. Bunun için her iki sektörde çalışma ve tartışmalar devam etmektedir. Kazan-kazan durumu olarak su ve elektrik vergilerinin artırılması gösterilebilir. PES konusunda Meksika(2003), Hindistan (2006) örnekler üzerinde durulabilir.”

Fas'tan sonra Türkiye adına Orman Genel Müdürlüğü'nden Orman Yüksek Mühendisi Şenay Çelik sunumunu gerçekleştirmiştir. Sunumda; Türkiye'de orman sektörüyle etkileşim içinde olan sektörleri ve kurumları belirterek hangi sektörün ne oranda etkisi olduğunu derecelendirmeyle gösterilmiştir. Sunumda yer alan bilgilere göre;

“Türkiye'deki ormanların ekonomik değeri bakımından %85'lik bir oranla arıcılık için önemlidir. Türkiye'de 68 adet olmak üzere toplam 5420 hektarlık orman arazisi “Bal Ormanlığı” için tahsis edilmiştir. Yaklaşık olarak 120 000 hektarlık fıstık çamı alanı kırsal kesim için önemli bir gelir kaynağıdır. Ormanlar erozyonla mücadelede ve rekreasyon alanları oluşturmada etkilidir. Yaklaşık olarak 6,5 milyon kişilik kırsal nüfus ısınma enerjisi olarak orman biokütlesinden yararlanmaktadır. İklim değişikliğinden en fazla etkilenecek yerler arasında Toroslar, Amanoslar ve güney-batı sahilleridir. Yağışların süresi, şiddeti ve periyodundaki değişimlerin özellikle Karadeniz Bölgesi'nin yüksek kesimlerindeki hidrolojik sistem üzerinde olumsuz etkileri olacaktır. İklim değişikliği kaynaklı olumsuz etkiler, kırsaldan kente göçü hızlandırarak bir takım yeni sosyal problemlere sebep olabilecektir. Sektörler arası işbirliği ve kazan-kazan durumları için öteki ilgili sektörlerin farkındalığının artırılması, stratejik planların öteki sektörleri de dahil edecek şekilde hazırlanması, ortak projeler ve bilimsel çalışmalar bu yönde atılacak önemli adımlardır. Türkiye'deki orman arazilerinin % 99 'u kamunun elindedir. Bu durum orman arazilerinin yönetiminde kolaylık sağlamaktadır. Öteki sektörlerin orman kaynaklı hizmetlerin yeterince farkında olmaması, sektörler arası mevzuat uyumsuzluğu, sektörler arası işbirliğinin yetersizliği, sektörler arası aktiviteler için finansal mekanizmanın eksik olması, sektörlerin önceliklerinin farklı olması gibi konular kazan-kazan durumlarının değerlendirilmesinde karşılaşılabilecek güçlüklerdir. Eğitim ve uzman eksikliğinin giderilmesi konusunda dış yardıma ihtiyaç duyulabilir. Yenilenebilir Enerji Kanunu'nda 2010 yılı sonunda yapılan değişiklikle biyokütle enerjisinin kayda değer bir desteğe kavuşmuştur.”

Türkiye'nin sunumundan sonra Lübnan'ın sunumuna geçilmiştir. Lübnan adına Mohammed El Khansa sunum yapmıştır. Lübnan temsilcisi orman kaynaklı çevresel hizmetlerden en çok kırsal kesimin, sivil toplum örgütlerinin ve turizm sektörünün yararlandığını belirtmiştir. Sürdürülebilir otlama, sürdürülebilir orman yönetimi, odun kesimi, odun dışı orman ürünleri (bal, çam fıstığı, keçi boynuzu ve medikal aromatik bitkiler v.s.) konularında ülke durumu ortaya konmuştur. Sunumda yer alan bilgilere göre;

“Orman kaynaklı hizmetler turizmin artması, ucuz enerji kaynağı olarak kullanılması, sivil toplum örgütlerinin çevresel hizmetleri satabilmesi bakımından önemlidir. Orman sektörünün bu hizmetleri karşılayamaması durumunda turizm sektöründe işsizlik artacaktır, kırsaldan kente göç ivme kazanacaktır. Orman kaynaklı gelirlerde azalma olacaktır. İklim değişikliğinin



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

etkileriyle ilgili bilgi eksikliğini mevcuttur. Sektörler arası bilgi aktarımında eksiklik vardır. İklim değişikliğinin etkileriyle mücadelede komşu ülkelerin tecrübesinden yararlanılabilir”.

Lübnan’la ilgili sunumdan sonra Cezayir Orman Genel Müdürü Abdelmalek Titah ülkesindeki orman hizmetleriyle ilgili bilgi vermiştir. Cezayir temsilcisi 2003 yılında çıkarılan bir yasayla erozyon ve arazi korumayla ilgili ciddi bir mücadele içine girdiklerini, bu yasaya göre ormana zarar veren kişilerin 90 yıla kadar hapis cezası alabildiklerinin altını çizmiştir. Titah, Ormanın değeri konusunda eğitimin önemine işaret ettikten sonra gençlerin artık daha bilinçli yetiştirildiğinden bahsetmiştir. Sunumlardan sonra her ülke yapılan sunumları da göz önünde bulundurarak orman sektörüyle diğer sektörlerin birlikte neler yapabileceğine dair kendi arasında tekrar tartışmış ve sonuçlar 5 dakikalık sunumlar halinde dinleyicilere aktarılmıştır. Daha sonra katılımcı ülkelerin sonuç önerilerine geçilmiştir. Bu öneriler arasında öne çıkan başlıklar; özellikle Kuzey Akdeniz’de mevcut olan finansal mekanizmaların daha iyi anlatılması ve aktarılması, finans için kapasitenin artırılması, Orman sektörüyle alakalı herhangi bir alanda daha gelişmiş olan ülkenin, o alanda daha az gelişmiş olan ülkeye teknik destek vermesi, her ülkenin artı ve eksi yanlarını içeren bir tablolaştırılması, Sektörlerin işlevlerinin ve misyonlarının daha iyi tanımlanması, iletişimin önemi, eğitimin önemi, iklim değişikliğiyle ilgili bilimsel etki analizlerinin yapılması olmuştur.

Son olarak Kastl tekrar söz alarak tüm toplantının özetini yaparak önemli gördüğü noktaların altını çizmiştir. Teknik kapasite ve sektörler arası diyalogun geliştirilmesi için ne gibi yollar bulunabileceğinin araştırılması, bilimsel araştırmanın önemi ve Akdeniz ormanları için ülkeler arası uygulama alanında işbirliği için neler yapılabileceği konularının kendisi açısından önemli noktalar olduğunu vurgulamış proje öncesi ve sonrasında envanter karşılaştırılması yapılması gerektiğini belirtmiştir. Kastl; Ulusal orman programının geliştirilmesi konusunda eksikler göz önüne alınarak ulusal alanda olduğu kadar ülkeler arası tecrübe alışverişlerinin de yapılması gerekliliği olduğunu vurgulamıştır.

5 Nisan 2011 Salı:

08:00-09:00 II. Akdeniz Orman Haftası katılımının gerçekleşmesi için tüm ülke katılımcılarının kayıt işlemleri gerçekleştirilmiş ve gerekli basılı kitapçık ve broşürler dağıtılmıştır

9:30 – 11:00	Genel Oturum: Environmental challenges in the Mediterranean region Advances and trends of Mediterranean forest science (Türk Heyetinin tamamı bu oturuma katıldı)
---------------------	---



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Akdeniz Bölgesinde Çevresel Sorunlar ve Akdeniz Orman Biliminin Gelişimi ve Yükseliői:

II. Akdeniz Orman Haftası'nın açılıő günü yapılan ilk toplantısı Palais des Papes Sarayı'nda gerçekleştirilmiştir. Oturum günün programını ve neler hedeflendiğini belirten açılıő konuşmasıyla başlamış, bu oturumda Akdeniz Bölgesi'nde çevresel sorunlar, Akdeniz orman bilimindeki yeni gelişmeler ve ilerlemeler görüőlmüőtür

Moderatör: Alain Chaudron

Açılıő Konuşmacıları: Henri Luc Thibault, Yves Birot and Abderrahim Houmy

9:30-9:50: Stratejik Akdeniz doğal kaynaklarının (su, enerji, ormanlar) mevcut durumu ve nüfus artışı, iklim, turizm, tarım ve bunlar gibi ana faktörlere ilişkin olası sorunlar / Henri-Luc Thibault, Plan bleu

9:50-10:10: Ortaya çıkan orman sorunlarının çözümünde bilimsel veriye duyulan ihtiyaç / Yves Birot, EFIMED

10:10-10:30 :Akdenizde ormancılık politikalarının küresel değişime adaptasyonu : politika yapıcılarının temel sıkıntıları ve sorunları / Abderrahim Houmy, Morocco

Konunun Geçmişi:

Akdeniz orman ekosistemleri çok yönlü mal ve hizmet sunmaktadır. Akdeniz bölgesinde kentlerde yaşayan insanların refahı ve aynı zamanda kırsal alanların sosyo –ekonomik kalkınması için hayli önem taşımaktadır. Orman genetik kaynakları ve biyo çeşitlilik açısından Akdeniz Orman ekosistemleri Avrupa için olağanüstü bir zenginlik ve eşsiz bir dünya mirasıdır. Doğal felaketlere karşı aşırı duyarlı olan Akdeniz bölgesi iklim değişikliğinin aşırı etkilerine uyum sağlamak zorunda da kalacaktır. Önümüzdeki yıllarda, Akdeniz orman ekosistemleri ve insanlara sağladıkları mal ve hizmetler etkilenecektir. Kuzey kutbundaki koşulların Akdenize benzeme olasılığı Avrupa'daki diğer ekosistemleri de etkileyecektir.

Ortaya Çıkan Önemli Sorular

- Akdeniz orman ekosistemlerinin insanlara sunduğu mal ve hizmetlerin devamlılığını sağlaması adına yeni sosyal, ekonomik, çevresel ve iklim koşullarına uyumu nasıl sağlanabilir?
- Avrupa, Afrika ve Asyanın kesişim noktası olan Akdenizdeki bölgesel işbirliği, ülkelerin iklim değişikliğinin neden olduğu yeni sıkıntıları etkili bir şekilde çözmelerinde nasıl yardım edebilir?



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

- Akdeniz bölgesi; orman ekosistemlerinin iklim değişikliğine uyumunu sağlamak amacıyla en iyi uygulamaları geliştiren, test eden ve yaygınlaşmasına hizmet eden doğal bir laboratuvar haline nasıl getirilebilir?
- SilvaMed, FAO ve diğer önemli ortaklar; ormanların iklim değişikliğine uyumunu sağlayacak etkili ve sürekli bir desteği nasıl sağlayabilir?

Bu sorunların üstesinden gelmek hem güçlü bir bilimsel dayanaklı bilgiyi hem de net, saydam ve interaktif bilim-politikaları diyalogunu gerektirmektedir. Bu bağlamda, bilim-politika ağı; kapasite geliştirme; yayınlar, etkinlikler ve toplantılar gibi belirli iletişim araçlarının geliştirilmesi aracıyla bilim-politika diyalogunu geliştirmek için yeni yollar bulunmalıdır.

EFIMED, SilvaMED (FAO) ve çeşitli kurumlar (AIFM, Plan Bleu, ARCMED, Akdeniz Model Orman Ağı ve Akdeniz Üye ülkeleri) Akdeniz ormanları işbirliği için ortak bölgesel bir platform oluşturmak üzere güçlerini birleştirmişlerdir

Bu çabaların sonucu olarak 13-16 Nisan 2010 tarihinde Antalya'da 1. Akdeniz Ormanları Haftası organize edilmiştir

Amaçlar:

1. Orman politikalarında yer alan farklı ortaklar arasındaki sinerjiyi geliştirmek (araştırmacılar, orman yöneticileri, özel sektör ve sivil halk);
2. Politika oluşturanları, orman politikalarını kendi bölgesel politikalarında sürekli olarak yer vermeleri konusunda cesaretlendirmek;
3. İnsan, finansal ve genetik kaynakların paylaşılmasının başarılmasında önemli bir etken olan bölgesel işbirliğini güçlendirmek;

Akdeniz orman ekosistemlerinin yalnızca iklim değişikliğinin doğuracağı sıkıntıların değil aynı zamanda Akdeniz bölgesindeki nüfus artışı ve kalkınmanın getirdiği diğer uyum sıkıntılarının da üstesinden gelmek

Beklenen Sonuçlar:

Gelecek yıllarda iklim değişikliğinden ve diğer sorunlardan büyük oranda etkilenecek Akdeniz bölgesindeki ormancılık ve ormanların rolü ve Akdeniz çevresel sorunlarına ilişkin geliştirilmiş bilim-politika ya da Sosyal Diyalog

11:30-13.00	Genel Oturum: Su ve Orman (Türk Heyetinin tamamı bu oturuma katıldı)
--------------------	--



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Akdeniz’de Ormanlar ve İnsanlar İçin Su :

Oturumun moderatörlüğünü Alain Chaudron yaptı. İlk sunum Plan Bleu’dan Henri-Luc Thibault’un Stratejik Akdeniz Doğal Kaynaklarının şu anki ve gelecekteki durumu konulu sunum olmuştur. Thibault, Akdeniz Bölgesi için IPCC projeksiyonlarına göre 1980-1999 ile 2080-2099 yılları arasında A1B senaryosuna göre sıcaklıkların 2.2 ile 5.1 derece arasında artmasına karşın, yağışların %4 ile %27 arasında bir azalmaya uğrayacağı, kuraklık, sel, vb. gibi afet olaylarında artışın kaçınılmaz olduğu vurgulanmıştır. Sunumda yer alan bilgilere göre;

“Dünya su kaynaklarının %3’ü Akdeniz Bölgesi’ndedir. Fakat, bu kaynaklar zaman ve mekan olarak homojen bir şekilde yayılmamıştır. Akdeniz Bölgesi’nde nüfus artış hızının yüksektir, bu durum su kaynakları üzerinde büyük baskı oluşturacaktır, su talebindeki artışın sürmesi halinde 2025 yılında ülke bazında %15’lik, güney ve doğu bölgelerinde ise havza bazında %25’lik bir artışa sebep olacaktır. Bunun yanında güney ve doğu bölgelerinde enerjide dışa bağımlılık %90’dan fazladır. Fosil yakıtlara bağımlılık %95’ten fazladır. Güney ve Doğu Akdeniz’de karbon emisyonlarında 2025 yılına kadar %100’lük bir artış yaşanması beklenmektedir. Fransa ve Yunanistan’daki orman yangınları son on yılda dalgalı bir seyir izlemektedir, İspanya ve İtalya’da ise 1980-2000 yılları arasında düşüş olmasına rağmen son on yılda ciddi bir artış olduğu gözlenmektedir. Ancak durumun daha da kötüleşmesini önlemek için alınacak tedbirlerle olası su tasarrufunun 2025 yılı için 85km³/yıl olabileceği ve bunun toplam su talebinin %25’i olduğu görülmektedir. 2025 yılında enerjideki tasarrufun 290Mt olabilecek (-%20), yenilenebilir enerjinin %11 seviyesine çekilebilecek ve 800Mt CO₂’nin tutulabilecektir (-%26).

İkinci sunum EFIMED (Avrupa Orman Enstitüsü Akdeniz Bölge Ofisi) temsilcisi Yves Birot tarafından gerçekleştirilmiştir. Birot, sunumunda; bilimsel araştırmanın iklim değişikliğinin etkilerini anlamada kaçınılmaz olduğunu belirtmiş, doğanın sabit olmayıp değişken olduğunu, orman ekosistemlerinin de bu değişikliklere adapte olmaya çalıştığını ifade etmiştir. Amerikan Ulusal Laboratuvarı tarafından yapılmış olan 3 boyutlu orman yangını simülasyonu programını örnek vererek modellemenin orman yangınlarını önlemede kullanılabileceğini anlatmış, bilimsel araştırmaların ve bu alandaki işbirliğinin arttığından söz etmiştir. Birot’dan sonra Abderrahim Houmy söz alarak Akdeniz’deki orman politikalarını iklim değişikliğine adapte etme konulu sunum yapmıştır. Sunumlardan sonra soru-cevap şeklinde sunumlarla ilgili tartışma yapılmıştır.

Aranın ardından oturumun moderatörlüğünü EFIMED’den Marc Palahi almıştır.. Yves Birot tekrar söz alarak Akdeniz Bölgesi’nde orman ve insan için suyun önemi konulu bir sunum gerçekleştirmiştir. Bu sunumun ardından Giorgio Matteucci “Ormanlar Yağışı Artırır mı?” konulu sunum yapmıştır. Matteucci, yıllık yağışın 110 000km³ olduğunu belirterek bitkilerin atmosfere 32 000 km³’lük bir katkı yaptığını belirtmiştir.

Carlos Gracia söz alarak “Yeşil ve Mavi Su” konulu sunum yapmış, sunumunda; su döngüsünün, **Yeşil su** (Green Water- buharlaşmayla ya da terlemeyle atmosfere karışan buhar halindeki su) ve **Mavi suyun** (Blue Water-sıvı haldeki ve insanların kullandığı veya denizlere nehirler yoluyla ulaşan su) dikkate alınarak belirlenmesi gerektiğini ifade etmiştir. Dünyadaki ortalama yağış miktarının 870mm/yıl olmasına karşın, Akdeniz’de bunun yaklaşık yarısı olan



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

450mm/yıl olduğunun altını çizmiştir. Akdeniz ormanlarının kış aylarında enerji bakımından, yaz aylarında ise su bakımından fakir olduğunu belirtmiştir. Gracia daha sonra sunumlar içerisinde belki de en dikkat çeken çalışmasını açıklamıştır. Bu çalışmaya göre, bitki türüne göre değişmekle beraber 1 gram karbon tutulabilmesi için 500 gram suyun gerekli olduğunu söyleyerek Akdeniz Bölgesi'nde karbon tutulması için ağaç dikilmesinin pahalı ve tartışmalı olduğunu açıklamıştır.

Gracia'dan sonra Bart Muys söz alarak "Arazi Kullanımının ve Orman Yönetiminin Suyula Alakalı Ekosistemler Üzerindeki Etkilerinin Değerlendirilmesinde Yeni Yaklaşımlar" konulu sunumu gerçekleştirmiştir. Sunumlardan sonra soru-cevap şeklinde sunumlarla ilgili tartışma yapılarak oturuma son verilmiştir.

14:30 - 16:30	EFIMED Annual Meeting Dr. Neşat ERKAN Suat TÜREYEN	FAO EEC Silva Mediterranea OGM Yrd. İsmail BELEN Dr. Şükran GÖKDEMİR, Şenay ÇELİK, Kıymet KELEŞ	Forests, society and territory Dr. Ahmet SENYAZ
---------------	---	--	--

EFIMED Yıllık Toplantısı:

Bu oturuma Dr. Neşat Erkan ve Suat Türeyen katılmışlardır. Dr.Yves Birot yönetimindeki oturumda aşağıdaki dört sunum yapılmıştır

- 1-Marc Palahi (EFIMED): EFIMED Highlights and the future ERANET on Mediterranean forest research.
- 2-Robert Mavsar (EFIMED): Updates on EFIMED forest economics projects.
- 3-Carlos Gracia (CREAF-Spain): Optimasing the management of Mediterranean forests on under climate change : a new scientific approaches.
- 4-Jean-Paul Lanly (France): Feedback from the Parmenides Conference in Alexandria.

Yapılan sunumlarda başlatılması planlanan ERANET: FORESTERRA projesi konusunda bilgi verilmiş ve Akdeniz ülkelerinde araştırma çalışmalarının koordinasyonunu amaçlayan bu çalışma vesilesi ile tüm Akdeniz ülkelerindeki araştırma kapasitesinin % 85 inin İspanya, Fransa, Türkiye ve İtalya tarafından oluşturulduğuna vurgu yapılmıştır. EFIMED in orman ekonomisi alanında gerçekleştireceği projeler hakkında bilgi verilmiştir. Akdeniz ormanları için iklim değişikliğine bilimsel yaklaşımlardaki yeniliklere değinilmiştir

FAO EEC Silva Mediterranea



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Oturum, Silva Mediterranea Başkanı Spas Todorov ve sekreteryası Christophe Besacier tarafından yönetilmiştir. Çalışma grupları, dönem içinde yaptıkları çalışmalarını özetlemişlerdir.

Silva Mediterranea çalışmalarını, bu gruplar aracılığı ile yürütmektedir. Grupların başkanları, genellikle Avrupa ülkeleri Ormanlık Araştırma Enstitülerinde çalışan uzman araştırmacılar. Çalışma gruplarının amacı, ormancılık konularında projeler yürütmek ve bölge sorunlarına ortak çözümler üretmektir. Silva Mediterranea Çalışma Grupları aşağıda listelenmiştir.

- 1-Orman Yangınları, Lider ülke: İspanya (WG 1),
- 2-Mantar Meşesi, Lider ülke: Portekiz (WG 2),
- 3-Akdeniz Ormanları ve Sürdürülebilir Yönetimi (Plan Blue), Lider ülke: Fransa (WG 3),
- 4-Orman Genetik Kaynakları, Lider ülke: İtalya (WG 4),
- 5-İklim Değişikliği ve Ormanlar, Lider ülke: Fas ve İtalya (WG 5),
- 6-Parasal Kaynaklar Mekanizması, Lider ülke: Bulgaristan ve İtalya (WG 6).

Bu oturum esnasında çalışma grupları yıl içinde gerçekleştirilen faaliyetleri hakkında bilgilendirme sunumları yapılmıştır. WG2 çalışma grubu adına Maria Carolina Varela mantar meşesi hakkında kapsamlı bir sunum yapmıştır. Ayrıca Aleksander Kastl tarafından Mena projesi hakkında bilgilendirme sunumu gerçekleştirilmiştir. Silva Mediterranea toplantısında, gelecek dönem için (2012-2016) Silva Mediterranea başkanlığına ülkemiz Orman Genel Müdürlüğü'nün talip olması nedeni ile bu konu görüşülmüş ve oy çokluğu ile kabul edilmiştir. 21. oturumun Türkiye 'de yapılması karara bağlanmıştır. Silva Mediterranea başkanlık görüşmeleri Orman Genel Müdür Yardımcısı İsmail BELEN liderliğinde yürütülmüştür. Silva Mediterranea 21. Olağan toplantısının 2012 yılında Türkiye'de yapılmasına karar verilmiştir

Ormanlar, Toplumlar ve Ülkeler:

2. Akdeniz Orman Haftası kapsamında Mavi Plan, Uluslararası Akdeniz Ormanları Derneği, FAO Silva Mediterranea, Akdeniz Model Orman Ağı, Akdeniz Orman Sahipleri Birliği işbirliğinde "Ormanlar, Toplumlar ve Ülkeler" başlığında 3 oturumlu bir seminer organize edilmiştir. İlk iki oturum 5 Nisan 2011 de gerçekleştirilmiştir. Her oturumda çeşitli ülkelerden katılımcılar ülkelerinde yaptıkları çalışmalarla ilgili örnekler sunmuştur. Seminerin 2. Oturumunda Akdeniz ülke temsilcileri ülkelerinde gerçekleştirdikleri katılımcı orman yönetimi ile ilgili örnek çalışmalarını (case study) sunmuşlardır. Ülkemizde 2004 yılında Mavi Plan işbirliği ile Mersin'de 7 orman köyünde gerçekleştirilen vaka çalışması Dr. Ahmet ŞENYAZ tarafından katılımcılara sunulmuştur

Sunumda önce ülkemizde katılımcı orman yönetiminde yer alan ormancılıktan sorumlu kurumlar tanıtılmış, ormancılık mevzuatında ve planlama çalışmalarında yer alan katılımcılık



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

faaliyetlerine örnek verilmiş, orman köylülerinin genel durumu hakkında bilgi verilerek katılımcı orman yönetimine yönelik orman teşkilatının uygulamalarından bahsedilmiş ve 2004 yılında Mersin ilinen bağlı Olukkoyağı, İnköy, Ardıçlı, Keşli, Eminlik, Emirler ve Kuşçular köylerinde yapılan katılımcı yaklaşımlı çalışmalar özetlenmiştir. Özellikle bu çalışmalarda kullanılan haritalama, Venn şeması, H formu uygulamaları orman köylülerinin ve diğer ilgi gruplarının orman kaynakları yönetimine katılım çalışmalarında kullanılabilecek örnek bir yöntem olarak izleyicilere sunulmuştur

Bu oturumların amacı; orman yönetiminin gelişimine katkı sağlayacak olan ülkelerarası ve sektörler arası yaklaşımların güçlendirilmesidir. Bu oturumlarda ülkelerin katılımcı orman yönetimi deneyimleri ile yönetime ilişkin metodolojik yaklaşımlar ele alınmıştır. Oturumlarda tartışmalara yeterli süre ayrılmış aynı zamanda FAO/ Silva Mediterranea'nın "Akdeniz Ormanları ve Sürdürülebilir Kalkınma" çalışma grubunun faaliyetlerine katkı sağlayacak sonuçların ve tavsiyelerin elde edilmesi amaçlanmıştır

17:00 - 19:00	EFIMED Advisory Group meeting	ARCMED General Assembly	Forest Position Dr. ERKAN TÜREYEN	Fires Paper Neşat Suat	Forestry, Society and territory. Dr.Ahmet ŞENYAZ
---------------	--	--	--	---	---

Bu oturumlar dört ayrı salonda ve dört ayrı grup

1-EFIMED danışma kurulu,

2-ARCMED genel kurulu,

3-Orman yangınları konusunda durum bildirgesi hazırlama,

4-Ormanlar, toplum ve ülke

olarak gerçekleşmiş olup Orman yangınları konusunda durum bildirgesi hazırlama grubuna katılım Dr. Neşat ERKAN ve Suat TÜREYEN tarafından sağlanmıştır. Orman yangınlarının etkisi ile bioçeşitliliğin azalması iklim değişikliğinin etkilerinin artmasına neden olacağına altı çizilmiştir. Bölgesel stratejilerin orman yangınlarını önlemedeki öneminden bahsedilmiştir. Doğayı korumanın en etkili yönteminin orman yangınlarından korunmakla gerçekleştirilebileceği vurgulanmıştır. Bu toplantı "SilvaMed'in 3.Çalışma Grubu (WG3) Orman Yangınları" grup üyelerinin katılımı ile yapılmış olup üzerinde çalışılan metin



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

tamamlanamadığı için daha sonra tamamlanmak üzere grup üyelerine gönderileceği bildirilmiştir

6 Nisan 2011 Çarşamba:

İkinci Akdeniz Orman Haftası ikinci gününde, gün boyunca bilimsel etkinlikler ve poster bildiri sunumları gerçekleştirilmiştir. Poster bildiri bölümünde Dr. Şükran GÖKDEMİR tarafından hazırlanan “İç Anadolu Bölgesinde Karaçam Orijin Denemesi (Dokuz ve Yirminci Yaş Karşılaştırmalı Sonuçları)” başlıklı sunum gerçekleştirilmiştir.

Bilimsel etkinlikler, Fransa-INRA (Fransa Ulusal Tarım ve Ormancılık Araştırma Enstitüsü) araştırmacıları ve değişik ülke bilim insanlarının katkılarıyla yapılmıştır. Aşağıda başlıkları verilen konularda sunumlar yapılmıştır. François Lefevre (INRA-Fransa) hoş geldiniz konuşması ile başlamış ve üç oturum halinde gerçekleşmiştir

9:30-10:45: 1. Oturum

“Biyolojik çeşitlilik ve ekosistem fonksiyonları; Biyolojik çeşitliliğe sahip ekosistemler daha avantajlı mıdır?” başlıklı oturuma Carles Garcia (İspanya) başkanlık yapmış ve aşağıdaki sunumlar gerçekleştirilmiştir.

1-Jacques Blondel (Fransa) “Akdeniz karasal ve deniz ekosistemleri biyolojik çeşitlilik karşılaştırmalarından öğrenebileceklerimiz ?”

2-Bart Muys (Belçika) “Ekosistem esneklik ve verimliliği biyolojik çeşitlilik ile ilişkili midir?”

11:15-12:30 II. Oturum

“Bitki toplulukları nasıl göç ederler?” başlıklı oturuma François Lefevre (Fransa) başkanlık yapmış ve aşağıdaki sunumlar gerçekleştirilmiştir.

1-Etienne Klein (Fransa) “Bitkilerin dağılım ve göç kapasitelerinden çıkarımlar: Yerelden peyzaj ölçeğine”

2-Ran Nathan (İsrail) “Akdeniz ormanlarının mekana ait dinamiklerinin anlaşılması için hareketli bir ekolojik yaklaşım”

14:30-15:15 III. Oturum

“Orman ekosistemlerinde biyolojik çeşitliliğin finanse edilmesi ve değerlendirilmesi” başlıklı oturuma Davide Pettenella (İtalya) başkanlık yapmış ve aşağıda sunumlar gerçekleştirilmiştir.

1-Margaret Shannon (EFI) “Biyolojik çeşitliliğin değeri: sosyal ve ekonomik anlayışlar”

2-Markku Ollikainen (Finlandiya) “Özel ormanlarda biyolojik çeşitliliğin finanse edilmesi: METSO programlar ve diğer PES sistemleri”



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
YURTDIŞI GÖREV RAPORU

9:00 - 11:00	Scientific Seminar OGM Yrd. İsmail BELEN ve tüm heyet	Poster exhibition
11:30 - 13:00	Scientific Seminar OGM Yrd. İsmail BELEN ve tüm heyet	Poster exhibition
14:30 - 16:00	Scientific Seminar OGM Yrd. İsmail BELEN ve tüm heyet	Poster exhibition

18:00 - 19:00	Press conference OGM Yrd.İsmail BELEN	Presentation of the 2012 MED Report on "Enhancing the economics benefits from environmental assets in the Mediterranean" OGM Yrd. İsmail BELEN ve tüm heyet
---------------	---	--

18:00 Basın Konferansı:

Fransa hükümeti ile SilvaMed arasında işbirliği anlaşması imzalanmıştır. II. Akdeniz Orman Haftasına katılan üst düzey ormancı temsilciler katılımcıların sorularını cevaplandırmıştır. Genel Müdür Yardımcımız İsmail BELEN’de bir konuşmasında SilvaMed 21. Oturumunun 2012 yılında Türkiye’de yapılmasının Orman Genel Müdürlüğü’nün diğer ülkelerin ormancılık kuruluşları ile bilgi ve deneyim paylaşımı açısından Akdeniz ormanları için faydalı olacağını belirtmiştir. Cezayir adına Orman haftasına katılan Cezayir Orman Genel Müdürü Abdelmalek Titah 2013 yılında “3. Akdeniz Orman Haftası” toplantısına Cezayir’in ev sahipliği yapmaya talip olduğunu bildiren bir konuşma yapmış bu teklif diğer temsilcilerce kabul görmüştür.

19:15-20:30	Official MFW II dinner with celebration of the 100th Anniversary of
-------------	--



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

SilvaMediterranea

OGM Yrd. İsmail BELEN ve tüm heyet

19:15-20:30 Silva Mediterranea 100. Kuruluş Yılı Kutlamaları ve Resmi Akşam Yemeği

Oturumlar ve bilimsel toplantılar sonrası, ödül töreni ve Silva Mediterranea'nin 100. kuruluş yılı kutlanmıştır. Bu kapsamda Silva Mediterranea yetkilileri tarafından Akdeniz Ormancılığına hizmet veren kişilere plaketler verilmiştir. Ülkemizden ise emekli orman mühendisi Muzaffer DOĞRU'nun plaketi kendisine iletilmek üzere Orman Genel Müdür Yardımcısı İsmail BELEN'e verilmiştir

7 Nisan 2011 Perşembe:

Ventoux Dağ Gezisi:

Program:

7.45 - Otobüs ile Avignon' dan ayrılış

9.00 - Mont Ventoux 'un altında 1. Durak:
Orman tarihine genel bakış

10.00 - Sedir ormanı 900 metrede 2. durak: Bédoin toplum ormanı

1) Kereste üretilen doğal yaşlı meşe ormanı, egzotik türlerin geliştirme başarısı

2) Meşe ormanlarının silvikültürle artırılması

11.30 - (1100 m, Bédoin toplum ormanı) 3. Durak çam ormanında:
Kayın doğal gençleştirme ile ilk çam ormanları

12.30 - (1440m) Biyolojik çeşitlilik için ayrılmış alanlar ve Doğal Bölge Parkı projesine ilişkin sunum

15.30 - Yükselti ağaç hattı (1450m) de 4.durak:
Ormancılık ve pastoral faaliyetler

18.00 – Avignon'a geri dönüş



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Evveliyatı:

Ventoux dağı tipik Akdeniz orman türleri çok fazla biyolojik çeşitlilik içerir. 1910 metreye kadar güney ve kuzey kademeli geçişleri boyunca alp ekosistemlerine geçer. Ormanların bugünkü durumu 1860'larda başlayan 150 yıllık bir başarı öyküsüne dayanır. Devlet toprak erozyonunu durdurmak için çıplak yamaçlara geniş bir ağaçlandırma programı uygulamıştır. İlk ağaçlandırmadan bu yana ormanlar tür genişletme, türlerin rekreasyonu ve silvikültür ve doğal süreçlerin kombinasyonu ile geliştirilmiştir. Ventoux dağında devlet ormanı, belediyelere ait orman ve özel orman bulabilirsiniz.

Mont Ventoux'da bulunan çok geniş biyolojik çeşitliliğin tanınması, UNESCO Biyosfer Rezervi olarak seçilmesi ile olmuştur. Burada orman ürünleri, biyolojik dengesi korunan alanlar ve rekreasyonel alanlar bulunuyor. Bu orman ekosistemleri içinde biyoçeşitlilik süreçlerini araştırmak, iklim tehlikelerinin ormana etkisi, biyotik etkileşimler gibi çoklu hedefleri birleştirecek **Doğal Bölge Parkı Projesi** hazırlanmaktadır. Mont Ventoux, geniş biyolojik çeşitlilik, yüksek çevre heterojenitesi ve yoğun biyolojik hareketlilik süreçlerinin incelenmesi için bir Yoğun Çalışma Alanı olarak Avrupa bilimsel komitesi tarafından seçilmiştir.

Arazi gezisi Avignon yakınlarındaki Ventoux (1910 metre) dağına düzenlenmiştir. Ventoux ormanları 150 yıllık bir başarı öyküsü olup, 1860 yılında hükümet tarafından erozyonu önlemek amaçlı çalışmalar ile başlanılmıştır. Gezide dört farklı noktada durulmuş, ilgililerce açıklamalar yapılmış ve örnek sahalar gezilmiştir

I. Nokta: İlk olarak Mont Ventoux dağının eteğinde durulmuştur. Fransız yetkililerce, ormanın geçmişi hakkında bilgiler verilmiş ve bitkilerin yükseklik kademelerine göre dağılımları anlatılmıştır.

II. Nokta: İkinci olarak Sedir ormanlarında (ağaçlandırma ile oluşturulmuş, 900 metre) inceleme ve bilgilendirme gerçekleştirilmiştir. Cezayir orijinli sedir ağaçlandırma alanlarındaki silvikültür, doğal gençleştirme ve üretim faaliyetleri gibi konular anlatılmıştır. Aynı alanda doğal olarak bulunan meşe baltalık ormanları hakkında bilgiler verilmiştir. Ayrıca doğal meşe ormanlarından sağlanan "Trüf" isimli mantar ve üretimi konularından bahsedilmiştir.

III. Nokta: Üçüncü olarak Karaçam ormanında (1100 metre) durulmuştur. Yangından sonra gelen karaçam-sedir karışık ormanında işletmecilik ve silvikültürel değerlendirmeler, karaçam ormanında doğal gençleştirme, kayın ormanında doğal gençleştirme konularında bilgiler verilmiştir.



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

IV. Nokta: Dördüncü olarak 1450 m. yükseltiyeye sahip olan ve Birleşmiş Milletler tarafından Natura 2000 kapsamında biyolojik rezerv olarak belirlenen orman alanında yapılan silvikültürel alanda ki çalışmalar hakkında bilgiler verilmiştir

Amaç:

Mont Ventoux güney yamacında yapılan gezi bilimsel semineri tamamlamak ve Akdeniz Orman haftasının ayrılmaz bir parçasını oluşturan karar vericiler, yöneticiler ve bilim adamları arasındaki etkileşimi artırmak için tasarlanmıştır. Her durakta hem orman yöneticileri ve bilim adamlarının sunumlar ile farklı bir konuya temas edilmiştir.

8 Nisan 2011 Cuma

9:00 - 11:30	AGORA project meeting	SILVAMED project meeting	FAO EEC Silva Mediterranea including FOREST FIRE PREVENTİON OGM Yrd. İsmail BELEN ve tüm heyet (MENA Çalışma Grubu)	Forestry, society and territory Dr. Ahmet ŞENYAZ
-----------------	--------------------------------------	---	---	---

09:30-11:30 Paralel Oturumlar

Bu zaman aralığında değişik salonlarda dört oturum düzenlenmiştir:

- 1) AGORA proje toplantısı
- 2) SILVAMED proje toplantısı
- 3) FAO genişletilmiş yürütme kurulunun EFFIS (European Forest Fire Information System) konusundaki toplantısı Avrupa Orman Yangınları Bilgi Sistemi: Ülkemiz orman yangınları veritabanı sistemine 2004 de katılmıştır. Avrupa'da devam eden orman yangınları, Avrupa'daki orman yangınları EFFIS tarafından izlenmektedir. EFFIS, Avrupa üzerinde Avrupa Birliği ülkelerinin orman yangınlarıyla savaşması için güvenilir ve güncel bilgilerle desteklenen ve komisyon tarafından denetlenen Brüksel merkezli bir sistemdir. Avrupa kıtasında oluşan yangınlar birkaç günde kontrol altında alınmasına rağmen hala devam edenler vardır. Uydudan alınan görüntüler merkezde değerlendirilmektedir. Yangınlar EFFIS tarafından hazırlanan ve <http://effis.jrc.ec.europa.eu/current-situation> adresinden yayınlanan haritalarda detaylı olarak incelenebiliyor. Bu haritalardan tehlike altındaki bölgeler gözlemlenebildiği gibi bu bölgelere daha hızlı müdahale edilmesini de sağlıyor. Meteorolojik



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

verilerin de orman yangınlarından korunma ve mücadelede ki yararına değinilmiştir. Orman yangınlarından korunma ile ilgili toplantıda Avrupa ülkeleri düzeyinde orman yangınları öncesi ve sonrası istatistiklerin sağlıklı tutulması, bunun için ülkelerin belirledikleri odak noktaları vasıtası ile EFFIS merkezi ile sürekli iletişim içinde olması, elde edilen bilgilerin değerlendirilmesi yoluyla yangınlarla mücadelede işbirliğinin sağlanması gibi konular üzerinde durulmuştur.

EFFIS tarafından yapılan sunumda kullanılabilir durumdaki mevcut bilgilere ilişkin bilgiler verilerek 26 ülkenin aktif bir katılımı mevcut olduğu ve 1,8 milyona varan kayıt depolanmakta olduğu vurgulanmamıştır. Her yıl yaklaşık 75.000 orman yangını Avrupa’da meydana gelmektedir. Veritabanı içinde ülkelerin yanı sıra genel bölgede ki ülkelere ait yangınlara ait bilgiler ve grafikler görülebilir. Yıllık yapılan toplantılarda verilerin doğru ve zamanında değerlendirilmesi ve diğer faktörlerde göz önünde bulundurularak orman yangınlarını önleme ile sağlıklı mücadele sağlanabilir

Bu sunumdan sonra Fas tarafından yapılan sunumda ülkeleri ile EFFIS işbirliğine vurgu yapılmış, Fas ormanları ve orman yangınları hakkında bilgi verilmiştir. Avrupa’da meydana gelen yangınların büyük Fas’taki orman yangınların küçük çaplı olduğuna vurgu yapılmıştır. Amenajman planları ile oluşturulan istatistiklerle eylem planları pozisyonları belirlenmiştir. Mayıs ve Ekim aylarında FAO-GIZ-EFFIS organizasyonu ile bölgesel çalıştayın Moracco’da yapılacağı belirtilmiştir. Daha sonra da EFFIS in 2011-2012 yılı programı tartışılmıştır

4) Ormanlar, toplum ve ülkeler oturumu Dr. Ahmet Şenyaz’ın katılımı ile izlenmiştir.

Bu oturumların amacı; orman yönetiminin gelişimine katkı sağlayacak olan ülkelerarası ve sektörler arası yaklaşımların güçlendirilmesidir. Bu oturumlarda ülkelerin katılımcı orman yönetimi deneyimleri ile yönetime ilişkin metodolojik yaklaşımlar ele alınmıştır. Oturumlarda tartışmalara yeterli süre ayrılmış aynı zamanda FAO/Silva Mediterranea’nın “Akdeniz Ormanları ve Sürdürülebilir Kalkınma” çalışma grubunun faaliyetlerine katkı sağlayacak sonuçların ve tavsiyelerin elde edilmesi amaçlanmıştır.

Seminere ilişkin detaylı bilgiler ile tüm ülke sunumları

http://www.planbleu.org/actualite/uk/SessionsPB_AIFM_SemaineForestiereMedUk.html
adresinden elde edilebilir.

12:00 - 13:30	Plenary session: Concluding remarks and future prospects OGM Yrd.İsmail BELEN ve tüm heyet
---------------	--

12:00-13:00 Genel Oturum

2. Akdeniz Orman Haftası yaklaşık 160 kişinin katılımı ile gerçekleştirilmiştir. İkinci Akdeniz Ormancılık Haftasına sırasında tüm katılımcı taraflar ve paydaşların oturumlarda yaptığı



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

görüşmelerde elde edilen ve ortaya konulan sonuçlar üzerine ve geleceğe ilişkin beklentiler gündeme getirilmiştir.

Yapılan oturumlar ve görüşmelerden çıkan önemli sonuçlara göre mevcut ve gelecekte yapılacak faaliyetlerin ve sorunların tüm paydaşlar tarafından ortaklaşa ele alınması ve gelecek için beklentilerin görüşülerek, paydaşlar arasında akıcı iletişim ve ortak bir anlayış ihtiyacının önemi üzerinde odaklanıldı. Akdeniz bölgesindeki ormanlarda karşılaşılabilecek önemli zorluklar öncesinde iklim değişikliği bağlamında orman yönetimi ve orman politikası ile ilgili Akdeniz Orman Programı yapılması konuşulmuştur.

2. Akdeniz Orman Haftası'nda yapılacak oturumlar ve görüşmelerden çıkan önemli sonuçlara göre mevcut sorunların ve gelecekte yapılacak faaliyetlerin tüm paydaşlar tarafından ortaklaşa ele alınması ve gelecek için beklentilerin görüşülerek, paydaşlar arasında akıcı iletişim ve ortak bir anlayış ihtiyacının önemi üzerinde odaklanılmıştır.

14:30-17:00 Paralel Oturumlar

Bu zaman aralığında değişik salonlarda üç oturum düzenlenmiştir:

1) Silva Mediterranea 3. Çalışma Grubu (Mediterranean Forests and sustainable development) toplantısı; Bu oturuma Silva Mediterranea 3. Çalışma Grubu toplantısına ülkemiz adına Dr. Neşat Erkan katılım sağlamıştır. Toplantıda üye ülke temsilcilerinin kendilerini tanıtmalarının ardından 2009 yılında uygulamaya konan 4 yıllık çalışma planının sunumu yapılmıştır. Daha sonra grubun çalışma programı sunulmuş ve bu kapsamda başlatılması planlanan yeni bir projeden bahsedilmiştir. Proje kapsamında önceden planlanmış olan ülkemizden "Mersin Yöresindeki Orman Köylerinin Kalkındırılması" konusunda bir çalışmanın da yer aldığına dikkat çekilmiştir. Ancak zaman darlığı nedeni ile ayrıntılar tartışılmamış, grup yöneticileri tarafından konu ile ilgili olarak grup üyelerinin e-mail aracılığı ile fikrinin sorulacağı ifade edilmiştir

2) AGORA Proje toplantısı

3) CPMF (Akdeniz Ormanları İşbirliği Ortaklığı) yürütme kurulu toplantısı

FAO-Silva Mediterranea (Karar vericiler)

EFIMED (Bilim adamları)

ARCMED (Orman sahipleri)

AIFM (Sivil toplum)

COFOR (Kamu orman sahipleri)



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Avrupa Komisyonu (DG Çevre)

Avrupa Parlamentosu Orman grupları

13.00-13.30 Tartışma

FAO SILVA Mediterranea WG3

Saat:14.30-16.00

Silva Mediterranea Çalışma Grubu 3: “Akdeniz Ormanları ve Sürdürülebilir Kalkınma”

Koordinatörleri: / Plan Bleu AIFM / FAO Silva Mediterranea

Evveliyatı:

“Akdeniz Ormanları ve Sürdürülebilir Kalkınma” çalışma grubu 2003-2006 döneminde FAO ve Plan Bleu tarafından ortaklaşa koordine edilmiştir. Özellikle 2005 de Rabat'ta yapılan forumda” Akdeniz'de Ormanlık ve sürdürülebilir kalkınma politikaları, yönetimi, sorunları” ele alınmıştır. Bölgelerin sürdürülebilir kalkınma için orman sektörüne katkılarını güçlendirmeye yönelik bir işbirliği süreci ve deneyimlerini paylaşmak, başlatmak için ilgili tarafların etkinliği önemlidir. Bu forumun önerileri esas alınarak mevcut çalışma gruplarını yeniden canlandırmak için Sofya'da 2008 oturumunda alınan kararın ardından, 4 yıllık bir çalışma planı hazırlanmış ve bu da Akdeniz orman konularından sorumlu FAO Komitesi tarafından 2009 yılında kabul edilmiştir.

Programı:

Moderatörler: AIFM / Plan Bleu

14:30-16:30

- Çalışma grubu üyelerinin tanıtımı
- 4 yıllık çalışma planı tanıtımı (2009 yılında kabul edilen) ve “Ormanlar, toplumlar ve bölgeler” oturumlarının ana sonuç ve önerileri
- Tartışma ve çalışma planının güncellenmesi, grubun çalışma yöntemleri hakkında bir çalışma takvimi benimsenmesi,
- Tartışma ve değerlendirme

Silva Mediterranea Komitesi çalışma 3 nolu grubunun faaliyetleri yeniden başlatmak için özel hedefler belirlenmiştir.



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

2009 yılında Silva Mediterranea Komitesi tarafından kabul edilen hedeflerin ve grup çalışmalarında öncelikli alanlar dikkate alınarak 4 yıllık programın güncellenmesi ve "Ormanlar, toplumlar ve ülkeler", oturumlarındaki tavsiyelerin de dikkate alınması planlanmıştır.

Kısa bir süre önce kurulan Akdeniz Ormanları İşbirliği Ortaklığı çerçevesinde ve 2. Akdeniz Orman Haftası'nda FAO, AIFM ve Plan Bleu tarafından gerçekleştirilen görüşmelerle iş planı güncellenmiş ve MFSD çalışma grubunun faaliyetlerinin yeniden başlatılması (2011-2012) çalışma planı hazırlıkları konuşulmuş ve grubun çalışma yöntemleri belirlenmiştir.

14:30 - 16:00	AGORA project meeting	FAO Silva Mediterranea WG3 OGM heyeti	First Steering Committee of the CPMF OGM Yrd.İsmail BELEN
16:00 - 17:00		Report of the Steering Committee of the CPMF and WG3 session to EEC SM OGM Yrd. İsmail BELEN ve tüm heyet	

Akdeniz Ormanları İşbirliği Ortaklığı Yönetim Kurulu (CPMF)

Saat: 14:30-16:00

Koordinatörleri: FAO / Silva Mediterranea ve GIZ

Moderatör: Günter Winkler

- 1.CPMF ye dahil altı ülke temsilcileri
- 2.CPMF içindeki 11 örgüt üyesi temsilcileri
- 3.Silva Mediterranea Sekreterliği CPMF Sekreterliğinden sorumlu
- 4.CPMF' nin 2011 de yeni potansiyel üyeleri (Gözlemciler)

Evveliyatı:



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Akdeniz ormanları işbirliği ortaklığı 2010 yılında başlatılmıştır. 29 Eylül 2010 da ortaklık anlaşması sekiz kuruluş (FAO, GTZ, MAAP, AIFM, ONF-I, MMFN, WWF Med PO ve Plan Bleu) tarafından İstanbul'da imzalandı. EFIMED ortaklığı, FAO' nun Roma merkezinde COFO 2010 da 7 Ekim de imzaladı. IUCN-Med 22 Kasım 2010 Malaga da üyelerin yıllık toplantısında imzalandı.

Akdeniz ormanları işbirliği ortaklığının amacı Akdeniz Ormanlık Sorunları Komitesi (Silva Med) üye ülkelerinin kapasitesini güçlendirmek ve sürdürülebilir orman yönetimi uygulanmasını hızlandırmak ve iklim değişikliği kapsamında Güney Akdeniz bölgesinde yer alan Lübnan, Tunus, Fas, Cezayir, Suriye, Türkiye'nin de ormana dayalı ekosistem hizmetlerini korumaktır. Özellikle, ortaklık GIZ ve FAO tarafından Temmuz 2009 yılında Rabat da düzenlenen çalıştayda 4 anahtar sorun tespit edilmiştir

- Yetersiz politikalar ve sektörler arası işbirliği eksikliği;
- Bilgi eksikliği;
- Kamu bilincinin yetersizliği;
- Yeterli finansman olmaması

2011 yılının başlaması ile her bir ortağın bireysel taahhütleri ve katkıları temel alınarak Akdeniz Ormanları İşbirliği Ortaklığı için yıllık çalışma planı üzerinde durulmuştur. Bu 2011 çalışma planı Eylül 2010, İstanbul'da yapılan çalıştay sonuçları ve tavsiyeleri göz önünde tutularak gerçekleştirilmiştir. Bu çalıştay sırasında bir Yönlendirme Komitesi kurulmuştur. Bu Akdeniz Ormanları İşbirliği Ortaklığı'nın başarılı uygulama gerçekleştirmesi için yılda iki kez Nisan ve Ekim aylarında toplanacak yıllık çalışma planı onaylanarak, ortak çalışmaların etkilerinin takibi ve ayarlamaları yapılacaktır. Uygulama planı Yürütme komitesinin karar ve tavsiyeleri Silva Mediterranea Komitesinin Genişletilmiş Yürütme Kurulu (EEC) dikkatine Silva Mediterranea Komitesi'nin programının çalışma programı ve ilgili çalışma gruplarının uyumu sunulacaktır.

Akdeniz Ormanları İşbirliği Ortaklığı için imzalayan kuruluşlar şunlardır:

- Fransız Kalkınma Ajansı / Fransızca Küresel Çevre Fonu (AFD)
- Uluslararası Akdeniz Ormanları Birliği (AIFM)
- Avrupa Orman Enstitüsü - Akdeniz Bölge Ofisi (EFIMED)
- Birleşmiş Milletler (FAO) Gıda ve Tarım Örgütü
- Uluslararası Alman Toplum İşbirliği Kuruluşu (GIZ)
- Merkezi Akdeniz İşbirliği



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

- Fransa Beslenme ve Gıda, Tarım, Balıkçılık Politikası ve Kırsal Kalkınma Planlama Bakanlığı
- Plan Bleu/ Akdeniz Eylem Planı (PB / PAM)
- Doğal Hayatı Koruma Vakfı - Akdeniz Girişimi (WWF-Med)
- Uluslararası Orman Ofisi (ONF-I)

Akdeniz Model Orman Ağı (MMFN)

CPMF' nin ilk Yürütme Kurulunu kurmanın amacı:

1.Uyum:

a) CPMF nin yürütme komitesi çalışma kuralları (toplantı masrafları, yeni üyelerin kuralları, üyelerin rotasyonu)

b) Yürütme komitesinin genel görevleri: CPMF çalışma planlarının tanıtım ve uyumunun geliştirilmesi; Güney Akdeniz ülkeleri ile koordinasyon uygulanması, çalışma planı uygulamalarının takibi (M&E Sistemi) ve CPMF'de diğer dinamik uygulamalar için güvenlik gerekliliği.

2.2011 yılı için CPMF ilk çalışma planı kabulü ve tanıtımı.

3.CPMF yeni üyelerine sunulacak promosyon görüşülmesi.

4.Sektörler arası ilişkilerin ekonomik konumu

5.Orman yönetiminin güçlendirilmesi ve kapasite geliştirme

Programı:

1. CPMF 2011 ilk Çalışma Planı tanıtımı ve üyeler ile çalışma planı uyum görüşmeleri

2.CPMF yürütme komitesi kurallarının konumu ve (toplantı oluşumu, toplantı sıklığı, ortaklar için yeni kuralların belirlenmesi, rotasyon üyeleri)

3.CPMF tanıtımı hakkında Silva Med web sayfası: iletişim araçları üzerinde Silva Mediterranea tanıtımı ve 2011/2013 dönemi için üyelerine yeni CPMF için kurallar; stratejiler; görüşmeler.

4. Silva Mediterranea Komitesi Genişletilmiş Komite sonuç sentezi için sunum hazırlanması



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI GÖREV RAPORU

Günter Winkler'in yönetimi ile toplanan yönetim kurulu toplantısına 6 ülke temsilcileri, CPMF içindeki 5 örgüt temsilcileri, Silva Mediterranea sekreterliği (CPMF Sekreterliğinden sorumlusu olarak) ve 2011 de yeni potansiyel üyeler katılım sağlamıştır.

CPMF 2011 yılı için uygulama planı kabul edilmiştir. CPMF yeni üyelerin entegrasyonu sağlanmıştır. İlk olarak ülke için öncelik verilen konular adım adım geliştirilmeli ve dikkate alınan önceliklere göre ortak çalışma şartları oluşturmalıdır. Tek elden yürütülen ortak proje ve stratejiler geliştirmesine vurgu yapılırken, ülkeler kendi kendilerini değerlendirmesinin önemine değinilmiştir

Sonuç ve Öneriler:

II. Orman Haftası kutlaması etkinliği Akdeniz ve Avrupa ülkelerinden ve diğer ülkelerden toplam 220 kişiden oluşan bilim adamı, sivil toplum örgütü temsilcisi, orman işletmecisi, bürokrat ve özel orman sahipleri katılımı ile gerçekleşmiştir. Ülkemizden Bakanlığımızdan OGM ve AR-GE ile diğer bakanlıklardan toplam 11 kişilik ekip ile katılım sağlanan etkinlikte ülkemiz etkin bir şekilde temsil edilmiştir. Katılım sağlanan toplantılardan Akdeniz ormancılığı konusunda yürütülmekte olan bilimsel çalışmalar konusunda bilgi edinilmiş, gelecekte Akdeniz ormancılık sorunlarının çözümüne yönelik başlatılması planlanan araştırma çalışmaları konularında istişarelerde bulunulmuştur.

Ülkemizin sahip olduğu coğrafik ve orman zenginliği, geniş ve etkin orman işletmeciliği ve AR-GE kapasitesi etkinlikte ilgi görmüş ve değişik vesilelerle Akdeniz Ormancılık sorunlarının çözümünde ülkemizin önemine vurgu yapılmıştır. Orman Genel Müdürlüğü tarafından Silva Mediterranea dönem başkanlığına talip olunmuş, kurul tarafından bu talebe olumlu karşılık verilmiştir. 2012 yılı toplantısının ülkemizde yapılması kararlaştırılmıştır.

Akdeniz Orman Haftası etkinliklerinin ana organizasyonunu üstlenen EFIMED yönetimi tarafından bu organizasyonun her yıl yapılmasının ekonomik yetersizlikler ve iş yoğunluğu nedeni ile her yıl yapılamayacağı ifade edilmiş ve bundan böyle kutlamaların iki yılda bir yapılması kararlaştırılmış, bu karar çerçevesinde bundan sonraki etkinliğin 2013 yılındaki Cezayir'de yapılması planlanmıştır.

Akdeniz ülkelerinin güncel ormancılık sorunları ile ilgili bilimsel sunumlar, tartışmalar ve değerlendirmelerin yapıldığı bu etkinliklere ülkemiz araştırma kurumlarından, özellikle Akdeniz ormancılığı konusunda çalışan araştırma kuruluşlarından daha etkin katılım faydalı olacaktır. Bu yolla Akdeniz ormancılık sorunları ile ilgili gelişmelerden haberdar olunacak ve geleceğe yönelik ortak çalışma ve işbirliği olanakları elde edilebilecektir.



ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
YURTDIŞI GÖREV RAPORU

İş bu rapor Tarafımdan/ Tarafımızdan hazırlanmıştır 20/06/2011

Orman Genel Müdür Yardımcısı İsmail BELEN

Eğitim Dairesi Başkanı Abdullah BÜBER (OGM)

Orman Mühendisi Suat TÜREYEN (OGM)

Fizik Mühendisi Kıymet KELEŞ (OGM)

Orman Yüksek Mühendisi Şenay ÇELİK (OGM)

İnşaat Mühendisi Ozan SOYDAŞ (Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı)

Orman Mühendisi Yaşar DİNÇSOY (Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü)

Ziraat Mühendisi Levent SAKA (Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı)