

1. **Adı Soyadı** : **Cumhur Güngöroğlu**
2. **Doğum Tarihi** : **14.01.1969**
3. **Unvanı** : **Yrd. Doç. Dr.**
4. **Öğrenim Durumu** : **Doktora**
5. **Çalıştığı Kurum** : **Karabük Üniversitesi**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Orman Mühendisliği	İstanbul Üniversitesi	1990
Y. Lisans	Tropikal ve Subtropikal Ormancılık (YÖK)	Göttingen Üniversitesi/Almanya	1999
Doktora	Peyzaj Mimarlığı (ÜAK)	Göttingen Üniversitesi/Almanya	2010

5. Akademik Unvanlar

Yardımcı Doçentlik Tarihi : 08.01.2015
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

- 6.1. Yüksek Lisans Tezleri
- 6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI,Arts and Humanities)

Güngöroğlu, C., Kavgacı, A., Coşgun, U., Çalikoğlu, M. Örtel, E. Balpınar, N. (2017). Applicability of European landscape typology in Turkey (Çakırlar Watershed case/Antalya). *Landscape Research*. In Press. DOI: 10.1080/01426397.2017.1386776

Güngöroğlu, C. (2017): Natura 2000: Its status quo, opportunities and challenges for forest biodiversity in Turkey. *Fresenius Environmental Bulletin* 26 (10), 6217-6224.

Güngöroğlu, C. (2017): Determination of Forest Fire Risk with Fuzzy Analytic Hierarchy Process and its Mapping with the Application of GIS: The Case of Turkey/Çakırlar. *Human and Ecological Risk Assessment: An International Journal*. 23 (2), 388-406. DOI: 10.1080/10807039.2016.1255136

Viedma, O., Moreno, J.M., Güngöroğlu, C., Coşgun, U. and Kavgacı, A. 2017. Recent land-use and land-cover changes and its driving factors in a fire-prone area of southwestern Turkey. *Journal of Environmental Management* 197, 719-731. DOI: 10.1016/j.jenvman.2017.02.074

Serttas, A., Gungoroglu, C., Koc, S., Oz, E., Yanıkara, K. and Cetin, H. (2016). Effects of Some Abiotic Factors and Adult Emergence Rates of the Released Predator *Colosoma sycophanta* L. (Coleoptera: Carabidae) under Field Conditions in Turkey. *Egyptian Journal of Biological Pest Control* 26 (2), 329-332.

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Çetinay, Ş., Güler, S., Coşgun, S., Melahat Şahin, M. ve Güngöroğlu, C. (2013). Doğal ve Aşılı Keçiboynuzu (*Ceratonia siliqua* L.) Ağaçlarının Meyve ve Tohum

Özellikleri Bakımından Karşılaştırılması (Köprülü Kanyon Milli Parkı Örneği). SDU Journal of Natural and Applied Sciences. 17 (1), 64-69. DOI: 10.19113/sdufbed.74589

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Güngöroğlu, C. (2017). Use of GIS in some issues of landscape planning. International Symposium on GIS Applications in Geography and Geosciences, 18-21 October 2017, Çanakkale, Turkey, (Sözlü – Tam Bildiri)

Güngöroğlu, C. (2017). Forest Fire Risk Estimation with the Application of Fuzzy Analytic Hierarchy Process and GIS. International Symposium on GIS Applications in Geography and Geosciences, 18-21 October 2017, Çanakkale, Turkey. (Sözlü – Özet Bildiri)

Güngöroğlu, C., Güney, Ç.O., Sarı, A. Serttaş, A. (2017). Estimation of fuel load in maquis type vegetation of Antalya. International Symposium on New Horizons in Forestry, October 18-20, 2017, Isparta / Turkey. (Sözlü – Özet Bildiri)

Güngöroğlu, C. (2016). Natura 2000: An European Approach to Conserve Biodiversity in the Forested Areas of Turkey (Karabük/Yenice Case). The International Forestry Symposium, 07-10 December 2016, Kastamonu, Turkey.

Coşgun, U., Kavgacı, A., Güngöroğlu, C., González- Cabán A. (2016). Socioeconomic factors affecting forest fires: A case study of Antalya, Turkey. V International Symposium on Fire Economics, Planning and Policy: Wildfires and Ecosystem Services. 14 - 18. November.2016, Tegucigalpa, Honduras (Sözlü-Özet Bildiri).

Güngöroğlu, C. (2015): Spatial distribution analysis of beech (*Fagus orientalis* lipsky) stands in Büyükdüz Research Forest. IUFRO 10.th International Beech Symposium. September, 1-6.2015, Kastamonu, Turkey.

Kavgacı, A., Erdoğan, N., Güngöroğlu, C., Örtel, E., Çalikoğlu, M. ve Coşgun, U. (2013): Diversity and Gradients of Forest Vegetation in Çakırlar Basın (Antalya – Türkiye). 35. Meeting of Eastern Alpine and Dinaric Society for Vegetation Ecology. 3.-6.July.2013. Ohrid, Republic of Macedonia.

Güngöroğlu, C. (2013): Orman Yangınlarının Ormanların Planlanmasındaki Yeri ve Önemi. Ormancılıkta Sektörel Planlamanın 50.Yılı Uluslararası Sempozyumu Bildiriler Kitabı. 26-28.Kasım.2013. Antalya. Orman Genel Müdürlüğü, Orman İdaresi ve Planlama Dairesi Başkanlığı. S. 675- 683

Serttaş A., Sarıbaşak H., Güngöroğlu C., Yolcu H., Erler F., Avcı, M., Sungur N. (2012): A survey study on feeding habits of southern red wood ant, *Formica rufa* L. (Hymenoptera: Formicidae), in South-western Turkey (Antalya). (Sözlü sunum) (IUFRO) International Symposium of the Working Group “7-03-14” “Entomological Research in Mediterranean Forest Ecosystems” MEDINSECT 3. (Abstracts p.31)

Güngöroğlu, C. and Sabuncu, R. (2007): Threatened Forest Ecosystems In Mediterranean Region And The Cypress (*Cupressus sempervirens* L.) Case, GEOMED-2007 - International Symposium on Geography, 5-8 Haziran 2007, Antalya (oral presentation)

Coşgun, U., Güngöroğlu, C., ve Coşgun, S. (2006): Keçiboynuzu (*Ceratonia siliqua* L.) üretim alanlarının uzaktan algılama yöntemiyle belirlenmesi, üretimi ve pazarlama olanaklarının orman köylerinin sosyo-ekonomik yapıları üzerindeki etkilerinin değerlendirilmesi (köprülü kanyon milli parkı örneği), 1. Uluslararası Odun Dışı Orman Ürünleri Sempozyumu, 4-6 Kasım, Trabzon

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

Kavgacı, A., Salis M., Arca, B., Coşgun, U., Güngöroğlu, C., Spano, D. (2012): Historical relationship between climate and fire regime in Aşağı Köprüçay Basın (Antalya, Turkey). SPANO, D., BACCIU, V., SALIS M. Ve SIRCA, C. (ed.) Modelling Fire Behaviour and Risk, Supported by PROTERINA-C Project, Italy, p.70-77.

Güngöroğlu, C. and Sabuncu, R. (2011): "Status of the characteristics of ecological site conditions and vegetation units of the cypress (*Cupressus semperviens* L.) stands located in Köprülü Kanyon National Park/Turkey. Ch. Besacier, F. Ducci, M. Malagnoux, Souvannavong O. (Eds.) "Status of the Experimental Network of Mediterranean Conifer Genetic Resources ". CRA SEL, Arezzo and FAO - Silva Mediterranea, Rome, Italy, S.97-104.

Güngöroğlu, C. and Sabuncu, R. (2008): Threatened Cypress Forest Ecosystems in the Mediterranean Region, EFE, R. et al (ed.) "Natural Environment and Culture in the Mediterranean Region", Cambridge Scholars Publishing, S. 131-148

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Güngöroğlu, C., Kavgacı, A. ve Coşgun, U. (2013): Orta ve Aşağı Köprüçay havzası arazi kullanım değişimlerinin belirlenmesi. Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Dergisi, Cilt II, Sayı 15, S.81-105

Coşgun, U., Kavgacı, A. ve Güngöroğlu, C. (2013): Türkiye ve Antalya Orman Bölge Müdürlüğü Orman Yangın Rejim Verilerinin Değerlendirilmesi. Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Dergisi, Cilt II, Sayı 15, S.53-80

Sertaş A., Yolcu H.İ, Sarıbaşak H., Güngöroğlu C., Erler F., Avcı, M. (2013): Elmalı-Çığlıkara Sedir Ormanlarında Büyük *Formica rufa* L. Yuvalarının Bazı Özellikleri. Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt I, Sayı 15, S.17-31

Güngöroğlu, C. (2012): CORINE arazi örtüsü sınıflandırmalarında ormanlık alanlara yönelik doğruluk değerlendirmeleri (Antalya-Çakırlar Orman İşletme Şefliği Örneği), Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt II, Sayı 14, S.35-50

Güngöroğlu, C. (2011): Köprülü Kanyon Milli Parkı servi ormanının peyzaj yapısının saha, adet ve çeşitliliğe dayalı ölçümlerle analizi. Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Müdürlüğü Dergisi, Cilt II, Sayı 11, S. 47-64

Güngöroğlu, C., Yeğin, O., Yeğin, G., Göksu, E., Göksu, E., Uygun, K.D. ve Uygun, V. (2009): Elmalı Sedir Araştırma Ormanı Ve Çığlıkara Kohu Dağında (Antalya-Elmalı) Tespit Edilen Bazı Kelebek Türleri. Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Müdürlüğü Dergisi, Cilt II, Sayı 10, S. 51-72

Güngöroğlu, C. (2008): Almanya Örneğinde Peyzaj Yaklaşımı, Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Müdürlüğü Dergisi, Cilt 1, Sayı 9, S. 43-56

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Güngöroğlu, C. (2017). Türkiye Ormancılığında Bir NATURA 2000 Uygulaması (Karabük ve Yenice Örneği). 4. Ulusal Ormancılık Kongresi, 15-16 Kasım 2017, Antalya. (Tam Metin)

Güngöroğlu, C., Sarı, A. ve Güney, C.O. (2014): Yangına dirençli orman projelerine (YARDOP) ait uygulamaların değerlendirilmesi (Antalya örneği). Sözlü Bildiri, II. Ulusal Akdeniz Orman ve Çevre Sempozyumu, 22-24.Ekim.2014, Isparta

Güngöroğlu, C. (2014): Orman Alanlarındaki Mermer Ocaklarının Rehabilitasyonunda Karşılaşılan Sorunlar (Batı Akdeniz Bölgesi Örneği). Ulusal Mermer ve Taş Ocakları Onarım Teknikleri Sempozyumu (18-20.Eylül. 2014, Isparta) Bildiriler Kitabı. S. 64-73 (Çağrılı Bildiri)

Güngöroğlu, C. (2011): Ekoloji tabanlı envanter, planlama ve yönetim uygulamalarında CBS'nin kullanılması. TMMOB Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi, 31.10-4.11.2011.Antalya (Sözlü Bildiri).

Güngöroğlu, C. (2010): Fonksiyonel Ormancılık İçin Peyzaj Yaklaşımı – Bilimsel ve Politik Boyut –. Orman Amenajmanının Dünü, Bugünü ve Geleceği Çalıştayı Sonuç Bildirgesi ve Tebliğler, 19-22 Nisan 2010, Antalya, S.148-163.

Güngöroğlu, C. (2007): Doğa Koruma Politikaları Açısından Peyzaj Koruma Alanlarının Yeri ve Önemi, 22-25 Kasım, Antalya, Peyzaj Mimarlığı III. Kongresi Bildiriler Kitabı, Kozan Ofset, S. 344-350 (sözlü bildiri)

Güngöroğlu, C. (2007): Ormancılık Eğitim ve Uygulamalarında Yeni Bir Yaklaşım: Doğa Koruma, International Symposium on Bottlenecks, Solutions and Priorities in the Context of Functions of Forest Resources, 17-19 October 2007, Istanbul (Poster Bildiri)

7.7. Diğer yayımlar

Serttaş A., Sarıbaşak H., Güngöroğlu C., Yolcu H., Erler F., Avcı M., Sungur N. (2012): Elmalı Çığlıkara Sedir Ormanlarına Nakledilen Kırmızı Orman Karıncalarının (Formica rufa L.) Envanteri ve Beslenme Alışkanlıklarının Tespiti. Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü, Araştırma Teknik Bülteni Bülten No:47, Antalya

Güngöroğlu, C. (2009): Biyotop Tipleri Haritalaması ve Doğa Koruma. Orman ve Av, Sayı 4, S. 3-6, Harita Eki

Güngöroğlu, C. (2001): “Yurdumuz Av-Yaban Hayatında Etüd / Envanter Çalışmalarına Genel Bir Bakış” Orman ve Av, Sayı.1, Sayfa 7-8, Ankara

Güngöroğlu, C. (2001):“Milli parklarda Yönetim Planlamasının Temeli Olarak Koruma Değerinin ve Kullanım Zararlarının Tespiti ve Değerlendirilmesi” Orman ve Av, Sayı. 2, Sayfa 32-40, Ankara

Güngöroğlu, C. (2001): “Yaban Hayvanlarının “Varlık-Yokluk“ Yolu ile Tespiti” Yeşil Mavi Teknik Bülten, Sayı 1, Sayfa10-11, Ankara

Güngöroğlu, C. (2000): “Türkiye Av ve Yaban Hayatı Gelişimi Üzerine Öneriler” Orman ve Av, Sayı 6, Sayfa 13-25, Ankara

8. Projeler

1) Practicability of EU Natura 2000 concept in the forested areas of Turkey. (Civil Society Dialogue between EU and Turkey – IV-Environment, CFCU/TR2011/0135.15-01) (2016-2017, Proje Yürütücüsü)

2) MEDFORVAL: Network of forested areas of high ecological value. AIFM (Association International Foret Mediterraneennes) (2015- Araştırmacı)

3) FUME (Forest fires under climate, social and economic changes in Europe, the Mediterranean and other fire-affected areas of the world) (AB 7. ereve Projesi, FP7-ENV-2009-1). Module 1: Understanding the past: Recent landscape change and fire regime (Araştırmacı)

<http://fumeproject.uclm.es/?q=organization/safri>

4) Optimize the production of goods and services provided by Mediterranean forest ecosystems in the context of global change (FAO, FFEM France, Plan Bleu). (Araştırmacı)

Component 1: Production of data and tools supporting decision making relating to the vulnerability of Mediterranean forest ecosystems to ,climate change impacts and their adapting capacities.

Component 4: Optimize and value the role of Mediterranean forests in climate change mitigation (carbon sinks), via the production of methodological tools.

5) Peyzaj Tiplerinin ve Fonksiyonlarının Belirlenerek Uygulama Olanaklarının İrdelenmesi (Antalya İli akırlar rneęi). (Orman Genel Müdürlüğü, Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Proje No: 19.4004/2012-2015) (Proje Yürütücüsü)

6) Akdeniz Tipi Ormanlık ve Makilik Alanlarda Yanıcı Madde Yükünün Tahmin Edilmesi (Orman Genel Müdürlüğü, Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Proje No: 19.4004/2012-2016) (Proje Yürütücüsü)

7) Antalya İlinde Ekoturistlerin Talep ve Beklentilerinin Belirlenmesi (evre ve Orman Bakanlığı, Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Proje No: 19.5307/2006-2009, Araştırmacı)

8) CBS Destekli Uzaktan Algılama Teknikleri Kullanılarak Biyotop Tiplerinin Sınıflandırılması ve Haritalanması (Köprülü Kanyon Milli Parkı rneęi). evre ve Orman Bakanlığı, Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Proje No: 19., Yürütücü)

9. Bitirdięi Tezler

Güngöroğlu, C. (2010): Entwicklung eines Biotopkartierungsverfahrens für die Türkei mit Hilfe von GIS- und Fernerkundungstechnik (Fallbeispiel Nationalpark Köprülü Kanyon). (CBS ve Uzaktan Algılama Teknikleri Yardımıyla Türkiye için Biyotop Haritalama Yntemlerinin Geliřtirilmesi – Köprülü Kanyon Milli Parkı rneęi) Dissertation zur Erlangung des Dokortitels, angenommen von: Georg-August-Universität Göttingen, Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie. 265 S. (Doktora Tezi)

Gngroęlu, C. (1999): “Erfassung und Bewertung von Schutzwürdigkeit und Beeinträchtigungen im Nationalpark “Yedigller“ (NW – Türkei) als Grundlage für ein Zonierungskonzept. (Zonlama Konseptinin Bir Temeli Olarak Koruma Deęerlilięi ve İnsan Etkilerinin Yedigöller Milli Parkı’nda Tespiti ve Değerlendirilmesi) Wissenschaftliche Arbeit zur Erlangung des Grades Magister der tropischen Forstwirtschaft, Fakultt für

Forstwissenschaften und Waldökologie, Georg-August-Universität Göttingen, 119 pp.
(Yüksek Lisans Tezi)

10. Sertifika, Kurs ve Eğitimler

1994 – 1995 Almanya’da Doğa Koruma ve Peyzaj Yönetimi Alanlarında İleri Düzey Profesyonel Eğitim (German Foundation for International Development (DSE), (12 Ay)

11. İdari Görevler

2004-2015 Araştırmacı (Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitü Müdürlüğü-Antalya)

1999-2001 Mühendis (Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü -Ankara)

1992-1994 Orman Amenajman Heyet Mühendisliği (Orman Genel Müdürlüğü-Ankara)

12. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

Türkiye Ormancılar Derneği, Türkiye Tabiatını Koruma Derneği

13. Ödüller

DAAD 3 yıllık doktora bursu, ileri düzey mesleki eğitim bursu (German Foundation for International Development, DSE,12 Ay)

14. Son iki yılda verilen lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2016-2017	Güz	Technical Foreign Language I	2	0	15
		Mesleki İngilizce I	2	0	61
	İlkbahar	Mesleki İngilizce I	2	0	240
		Araştırma ve Sunum Teknikleri	2	0	130
		Research and Presentation Technics	2	0	240
		Sustainable Environment	3	0	370