

ÖZGEÇMİŞ



Adı Soyadı : Hüseyin YILMAZ
Doğum Yeri ve Tarihi : Serik, 14.09.1983
Yazışma Adresi : Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
Telefon No : +90 (242) 345 04 38, +90 (532) 347 91 04
Faks No : +90 (242) 345 04 50
E-Posta : hsynylmz07@gmail.com,

Kısa Özgeçmişi

1983 yılında Antalya'nın Serik ilçesinde doğdu. İlköğrenimini Karadayı İlköğretim Okulu'nda, Ortaokul ve Lise eğitimini Serik Anadolu Lisesi'nde tamamladı. 2006 yılında Ankara Üniversitesi Çankırı Orman Fakültesi Orman Mühendisliği bölümünden Orman Mühendisi ünvanı ile mezun oldu. 2007-2010 yılları arasında Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Orman Mühendisliği Anabilim Dalı Havza Yönetimi alanında yüksek lisans, 2011-2017 yılları arasında Çankırı Karatekin Üniversitesi Orman Mühendisliği Ana Bilim Dalı Havza Yönetimi Programında Doktora eğitimini tamamladı. 2010-2012 yılları arasında Çankırı Karatekin Üniversitesi Orman Fakültesi'nde Araştırma görevlisi olarak çalıştı. 2012 yılında Orman Genel Müdürlüğü, Batı Karadeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğüne (Bolu), 2017 yılında ise Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü (Antalya)' ne Mühendis olarak tayin oldu ve halen aynı görevi sürdürmektedir.

Eğitim Durumu ve Akademik Kariyeri

Ülke	Üniversite	Fakülte/Enstitü	Bölüm/Anabilim Dalı	Derece	Yıl
Türkiye	Ankara Üniversitesi	Çankırı Orman Fakültesi	Orman Mühendisliği	Lisans	2006
Türkiye	Ankara Üniversitesi	Fen Bilimleri Enstitüsü	Orman Mühendisliği	Yüksek Lisans	2010
Türkiye	Çankırı Karatekin Üniversitesi	Fen Bilimleri Enstitüsü	Orman Mühendisliği	Doktora	2017

Uzmanlık alanları

Havza, Havza Yönetimi, Mera Yönetimi, Karbon Yönetimi, Toprak, Hidroloji

- Yüksek Lisans Semineri** : Cumhuriyet Dönemi Su ile İlgili Yasal Düzenlemeler
Yüksek Lisans Tezi : Çankırı Gökdere Havzasının Havza Karakteristikleri ve Bazı Hidrofiziksel Toprak Özelliklerinin Araştırılması (Danışman:Yrd. Doç. Dr. Ceyhun GÖL)
Doktora Semineri : Depresyon Depolaması ve Hidrolojik Etkileri
Doktora Tezi : Su Kenarı Ekosistemlerinde Topraktaki Karbon Miktarının Değişimi (Bolu Aladağ Çayı Havzası Örneği) (Danışman: Doç. Dr. Ceyhun GÖL)

Katıldığı Bilimsel Etkinlikler

Yıl	Katıldığı Bilimsel Etkinlik	Katılım Türü
2015	Icp Forest- Toprak örnekleme ve analizi Uzman Paneli-Almanya	Ulusal Sorumlu
2015	Icp-Toprak örnekleme ve analizi eğitimi-Bolu	Eğitici
2014	Havza Yönetimi Sempozyumu Çankırı (Düzenleme Kurulu)	Sözlü Bildirili
2014	OGM-Yönetici Geliştirme Eğitimi	Katılımcı
2013	Orman Ekosistemleri İzleme Programı 2013 yılı değerlendirme toplantısı	Bölgesel sorumlu
2013	AB Mali Kaynaklar ve Proje Hazırlama Eğitimi	Katılımcı
2013	İstatistik eğitimi	Katılımcı
2012	Kuruluşunun 60. Yılında Ormancılık Araştırma Ens.	Katılımcı
2012	İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Havza Yönetimi Anabilim Dalı Farabi Değişim Programı	Bursiyer
2011	Düzce Ekoloji Sempozyumu	Sözlü Bildirili
2011	II. İstanbul Uluslararası Su Forumu	Katılımcı
2011	John S. LatsisPublicBenefic International Summer School (Greece)	Sözlü Bildirili
2011	Bulgarian National Multidisciplinary Scientific Network of the Professional Society for ResearchWork (Bulgaria)	Sözlü Bildirili
2011	2023'eDoğru 1. Doğa ve Ormancılık Sempozyumu (Antalya)	Katılımcı
2010	Management of Natural Resources to Sustain Soil Health and Quality (Samsun)	Poster Bildirili
2010	III. Ulusal Karadeniz Ormancılık Kongresi (Artvin)	Sözlü Bildirili
2010	Çölleşme İle Mücadele Sempozyumu (Çorum)	Poster Bildirili
2010	1. Ulusal Su Kaynakları Yönetimi Sempozyumu (Karaman)	Sözlü Bildirili
2009	III. Havza Amenajmanı Çalıştayı (Isparta)	Sözlü Bildirili
2008	TMOBB 2. Su Politikaları Kongresi (Ankara)	Katılımcı
2008	Kuraklık ve Su Yönetimi Toplantısı (Ankara)	Katılımcı

Yayımları

Uluslararası İndekslere Giren Dergilerdeki Makaleler

Göl, C., Yılmaz, H., 2017. The Effect Of Land Use Type/Land Cover And Aspect On Soil Properties At The Gökdere Catchment In Northwestern Turkey. Šumarski list, Journal of Forestry Society of Croatia, 9–10, CXXXXI (2017): 459–468, ISSN No.: 0373-1332

Yılmaz, H., Göl, C., Ediş, S., 2011. The Importance Of Watershed Characteristics In Integrated Watershed Management (A Case Of Gökdere Watershed, Turkey), Fresenius Environmental Bulletin, Vol 20/ No 12/ 2011 –pages 3126 - 3134

Göl, C. Özden, S. Yılmaz, H., 2011. Interactions between rural migration and land use change in the forest villages in Gökçay Watershed. . Turkish Journal Of Agriculture and Forestry. doi:10.3906/tar-0912-583.

Özden, S. Nayır, İ. Göl, C., Ediş, S. Yılmaz, H. , 2011. Health Problems and Conditions of the Forestry Workers in Turkey. African Journal of Agricultural Research 6 (27), pp. 5884-5890, doi: 10.5897/AJAR11.505

Yayına yapılan atıflar:

SCI/SSCI Melemez, K., Tunay, M., Emir, T., 2014. A Comparison of Productivity in Five Small-Scale Harvesting Systems . Small-scale Forestry (2014) 13:35–45 DOI 10.1007/s11842-013-9239-1

SCI/SSCI Melemez, K., 2015. Risk factor analysis of fatal forest harvesting accidents: A case study in Turkey . Safety Science, Volume 79, November 2015, Pages 369–378

SCI/SSCI Laschi, A., Marchi, E., Foderi, C., Neri, F., 2016. Identifying causes, dynamics and consequences of work accidents in forest operations in an alpine context . Safety Science

Göl, C. Çakır, M., Ediş, S., Yılmaz, H., 2010. The effects of land use/land cover change and demographic processes (1950-2008) on soil properties in the Gökçay catchment, Turkey, . African Journal of Agricultural Research Vol. 4(13), 1670-1677

Yayına yapılan atıflar:

SCI/SSCI Mojiri, A., Kazemi, Z. and Amirossadat, Z., 2011. Effects of land use changes and hillslope position on soil quality attributes (A case study: Fereydoonshahr, Iran) . African Journal of Agricultural Research, 6(5), 1114-1119

SCI/SSCI Mojiri, A., Aziz, H. A. ve Ramaji, A., 2012. Potential decline in soil quality attributes as a result of land use change in a hillslope in Lordegan, Western Iran . African Journal of Agricultural Research, 74, 577-582

INT.SYMP. Ștefania MANEA, Virgil SURDEANU, 2010. LAND USE CHANGE DYNAMICS IN THE UPPER AND MIDDLE RIVER BASIN OF THE STREI VALLEY . ANALELE Universitatii „Ștefan cel Mare” Suceava SECTIUNEA GEOGRAFIE ANUL XIX

SCI/SSCI Göl, C., Özden, S., Yılmaz, H., 2011. Interactions between rural migration and land use change in the forest villages in the Gökçay Watershed . Turk. J. Agric. For

INT.REF.J Kebede, Y., A. J. Solomon Raju, A.J., 2011. Effect Of Land Use/Land Cover Change On Soil Properties in the Hare River Watershed, Ethiopia . The Ecoscan, 5(1&2), 69-74

INT.REF.J Asmamaw, L.B., Mohammed, A.A, 2012. Effects of slope gradient and changes in land use/cover on selected soil physicochemical properties of the Gerado catchment, north-eastern Ethiopia. . International Journal of Environmental Studies, 70,1, 111-125

INT.REF.J Mofidi, M., Alijanpour, A., Karkaj, E.S., Rashtbari, M., Motamedi, J., 2012. Human-induced impacts of land use management on soil properties (case study: high-altitude area of Sahand mountain rangelands, East Azerbaijan-Iran) . International Research Journal of Applied and Basic Sciences, ISSN 2251-838X / Vol, 3 (10): 1993-2002

OTHER Agboadah, D.M.Y., 2011. Estimation and mapping of soil organic carbon stocks in croplands of the Bechem forest district, Ghana . University of Twente Faculty of Geo-Information and Earth Observation (ITC), PhD Thesis

OTHER Crispus Kamau, K., 2014. IMPACTS OF SUBDIVISION OF RANCHES ON LAND COVER AND RANGELAND RESOURCES IN MALILI DIVISION, MAKUENI COUNTY, KENYA . A Thesis Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements for the Award of Degree of Master of Environmental Science, Kenyatta University

SCI/SSCI Madalcho, A. B., Tefera, M.T., 2016. The Effect of Agroforestry Practices and Elevation Gradients on Soil Chemical Properties in Gununo Watershed, Ethiopia . International Journal of Agriculture and Environmental Research

Uluslararası Kongre/Sempozyum Bildirileri

Yılmaz, H., Göl, C., 2016. The Importance of Riparian Zones for Carbon Storage Purpose. The International Forestry Symposium, IFS2016, Kastamonu/TURKEY.

Göl, C. Ediş, S. Yılmaz, H. , 2011. Water Harvesting in Rural Micro-Watersheds .Research People and Actual Tasks on Multidisciplinary Sciences, Third International Conference, Bulgarian National Multidisciplinary Scientific Network of the Professional SocietyforResearchWork, Vol. 3, P: 10-15, Lozenec, Bulgaria 8-10 June 2011

Göl, C., Yılmaz, H., Ediş, S. , 2010. Land use effects on some soil properties in a semi-arid ecosystem (Middle North Anatolia), . International Soil Science Congress on “Management of Natural Resources to Sustain Soil Health and Quality, Ondokuz Mayıs University and The Soil Science Society of Turkey, May 26 – 28, 2010, SAMSUN-TURKEY

Göl, C., Yılmaz, H., Ediş, S., Dengiz, O., 2010. Effects of physiographic factors and some hydro-physical soil properties on river follow in Ovacikyayla river catchment. International Soil Science Congress on “Management of Natural Resources to Sustain Soil Health and Quality, Ondokuz Mayıs University and The Soil Science Society of Turkey, May 26 – 28, 2010, Samsun-Turkey.

Ulusal Kongre/Sempozyum Bildirileri

Yılmaz, H., Şahin U. 2014, _Orman Genel Müdürlüğü Taşra Teşkilatı Sınırlarının Havza Sınırlarına Göre Yapılandırılması, Havza Yönetimi Sempozyumu, 10-12 Eylül 2014, Çankırı

Şahin U, Yılmaz H., 2014, Ekolojik İzleme Çalışmalarında Likenlerin Kullanım, Havza Yönetimi Sempozyumu, 10-12 Eylül 2014, Çankırı

Yılmaz, H., Göl, C., 2012, Çankırı Yöresi Kurak-Yarı Kurak Meralarında Islah ve Erozyon Önleyici Bitki Türleri, Çankırı Karatekin Üniversitesi, Tarım Sempozyumu, 20-23 Nisan 2012, Çankırı

Yılmaz, H., Göl, C., 2011. Batı Akdeniz Anamas Dağları Yörük Kültürü ve Yaylacılık Faaliyetlerinin Doğal Kaynaklara Etkileri. Ekoloji 2011 Sempozyumu, Bildiri Özetleri Kitabı, 44-45, Düzce Üniversitesi, Orman Fakültesi, 5-7 Mayıs 2011, Düzce

Yılmaz, H., Göl, C., 2010. Gökdere Havzasında Arazi Kullanım Türleri ile Hidrofiziksel Toprak Özellikleri Arasındaki İlişkiler. Çölleşme ile Mücadele Sempozyumu, 634-643, Çorum.

Göl, C. Yılmaz, H. Ediş, S., 2010. Çankırı Karatekin Üniversitesi, Orman Fakültesi Araştırma ve Uygulama Ormanı Topraklarının Bazı Özellikleri Ve Sınıflandırması. III. Ulusal Karadeniz Ormanlık Kongresi, 20–22 Mayıs 2010, Çoruh Üniversitesi, Orman Fakültesi, Artvin

Ediş, S., Göl, C., Yılmaz, H., 2010. Avrupa Birliği Su Çerçeve Direktifi ve Türkiye Su Mevzuatı Uyum Süreci. Çölleşme İle Mücadele Sempozyumu, 17-18 Haziran, Çorum

Göl, C., Ediş, S., Yılmaz, H., 2010. Bütünsel Havza Yönetimi Anlayışı Kapsamında Acıçay Havzasının İdari Ve Yasal Sorunları. Çölleşme İle Mücadele Sempozyumu, 17-18 Haziran, Çorum

Projeler (Orman ve Su İşleri Bakanlığı)

Bolu-Aladağ Çayı Havzasında Akarsu Kenarı Ekosistemlerinde Toprağın Karbon İçeriğindeki Değişimi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı Projesi, Proje Yürütücüsü

Büyük Yapay Su Göletlerinin Orman Ekosistemi Üzerine Bazı Etkilerinin İncelenmesi (Seben_Taşlıyayla Göleti Örneği), Orman ve Su İşleri Bakanlığı Projesi, Proje Yürütücüsü

Göknar Hakimiyetine Giren Ormanların Asli Tür Kayna Dönüştürülmesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı Projesi, Proje Araştırmacısı

Batı Karadeniz Bölgesi Doğu Kayını (*Fagus orientalis*), Sarıçam (*Pinus sylvestris*) ve Karaçam (*Pinus nigra*) Meşcerelerinde İlk Aralama Müdahalelerinin Büyümeye Etkisi., Orman ve Su İşleri Bakanlığı Projesi, Proje Araştırmacısı

Bolu-Şerif Yüksel Araştırma Ormanında Bulunan Makrofunguslar ve Envanteri, Orman ve Su İşleri Bakanlığı Projesi, Proje Araştırmacısı