


KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı soyadı	Birgöl GÜNER
Ünvanı	Ziraat Yüksek Mühendisi
Telefon	3076043
E-mail	birgul.guner@tarimorman.gov.tr
Doğum Tarihi-Yeri	03.06.1971 - Almanya



EĞİTİM BİLGİLERİ	
Doktora	
Üniversite Adı	-
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	-
Yüksek Lisans	
Üniversite Adı	Ankara Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi Toprak Bölümü- 1998
Lisans	
Üniversite Adı	Selçuk Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi Toprak Bölümü 1994

YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	57			

GÖREV YERLERİ (Tarih/ Unvan/ Kurum)
1997-2001 / Öğretmen /Milli Eğitim Bakanlığı 2001- 2008 / Mühendis / Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü 2008-2011/Tarla Bitkileri Araştırmaları Daire Başkanlığı, Çayır Mera ve Yem Bitkileri Şube Müdürü V./ Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü 2011- 2016/ Tarla Bitkileri Araştırmaları Daire Başkanlığı, Çayır Mera ve Yem Bitkileri Araştırmaları Çalışma Grubu Koordinatörü/ Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü 2016 – Eylül 2019/Mühendis/ Tarla Bitkileri Araştırmaları Daire Başkanlığı, Endüstri Bitkileri Yemlik Tane Baklagiller Araştırmaları Çalışma Grubu/ Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Eylül 2019- / Birim Sorumlusu/Hayvan Sağlığı, Gıda ve Yem Araştırmaları Daire Başkanlığı Biyogüvenlik Birimi/ Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü

ÇALIŞTIĞI PROJELER

SONUÇLANAN

- 1- Development of the National Biosafety Framework for Turkey (Türkiye Ulusal Biyogüvenlik Çerçevesinin Geliştirilmesi Projesi) - **GEF/UNEP (2003-2005) Proje Personeli**
- 2- “Support for the Implementation of the National Biosafety Framework of the Republic of Turkey” (Türkiye Ulusal Biyogüvenlik Çerçevesi Uygulama Projesi) - **GEF/UNEP (2013-2017) – Proje Asistanı**
- 3- Mainstreaming biodiversity conservation and sustainable use for improved human nutrition and wellbeing - **Biodiversity for Food and Nutrition (BFN) (İnsan Refahı ve Beslenmesinin İyileştirilmesi için Biyoçeşitlilik Koruma ve Sürdürülebilir Kullanımının Düzenlenmesi Projesi - Beslenme ve Gıda için Biyoçeşitlilik Projesi - BGB) - GEF/UNEP/FAO (2012-2019) - Proje Alt Koordinatörü**

DEVAM EDEN

- 1- Biyogüvenlik Araştırma ve Geliştirme Projesi / **Kalkınma Bakanlığı- (2001-)Proje Sorumlusu**
- 2- Biyogüvenlik Takas Mekanizmasına Etkin Katılım İçin Sürdürülebilir Kapasite Geliştirme Projesi (BCH III) - **GEF/UNEP (Kasım 2018 - Nisan 2020) Proje Sorumlusu**

YAYINLAR

MAKALE/BİLDİRİ

Makale

- 1-**Güner B.** ve Arslan Y. (2016), GDO ve Ülkemizde Biyogüvenlik Uygulamaları. Türktarım Dergisi, 232, 40-45.
- 2- Özbek, K., Tan, A., Karabak, S., Güzelsoy A., Sarı, N., Duran, R., Taşcı, R., **Güner, B.**, Yücearslan, H., Deniz, D., Aksoy. Biodiversity for Food and Nutrition Project: Black Sea Region Studies. ANADOLU, J. of AARI ISSN: 1300 – 0225, 27 (2) 2017, 17 – 25
- 3- Beltrame D., Gee E., **Güner B.**, Lauridsen N.O., Samarasinghe W.L.G., Wasike V.W., Hunter D. and Borelli T. (2019) Mainstreaming biodiversity for food and nutrition into policies and practices: Methodologies and lessons learned from four countries. ANADOLU, J. of AARI ISSN: 1300 – 0225, 29 (1) 2019, 25-38

Poster

- 1- **Güner B.**, Özkan İ. and Yılmaz R. 2014. Biosafety Clearing House Mechanism in Turkey

Balkan Agricultural Congress, 8-11 September 2014, Edirne, Turkey, pp 281.

2- Özkan İ., **Güner B.**, Özbek K., Tan A., Ay S.T., Karabak S. And Güzelsoy N.A. 2014. Mainstreaming Biodiversity Conservation and Sustainable use for Improved Human Nutrition and Wellbeing. Balkan Agricultural Congress, 8-11 September 2014, Edirne, Turkey, pp 459.

3- Özkan İ., **Güner B.**, Güzelsoy N.A., Ucurum Ö., Eren O. (2014) Assessing the nutritional value of wild edible biodiversity in Turkey. International Symposium on Biodiversity, Food and Nutrition, 8 Dec 2014, Colombo, Sri Lanka.

4- Özkan İ., **Güner B.**, Tan A., Ay S.T., Özbek K., Karabak S. (2014) Documenting the use and value of biodiverse foods in Turkey. International Symposium on Biodiversity, Food and Nutrition, 8 Dec 2014, Colombo, Sri Lanka.

5- Güzelsoy, N. A., Özkan, İ., **Güner, B.**, Tan, A., Tuğrul Ay, S., Özbek, K. The importance of food composition data in decision making for agriculture, nutrition and health. Bioersivity for Improved Nutrition and Health Workshop, 2 November 2015, Hyderabad, India, p.3.

6- Güzelsoy, N. A., Ucurum, Ö., Eren, O., Tan, A., Özkan, İ., **Güner, B.** Proximate and Mineral Composition of Cowpea (*Vigna unguiculata* (L.) Walp) Landraces in Turkey. 15th International Cereal and Bread Congress, 18-21 April, 2016, İstanbul, p. 278

7- Özbek, K., Tan, A., Karabak, S., Güzelsoy A., N., Aykas, L., Yildiz, A., Taşcı, R., **Güner, B.** and Deniz, D. **Hulled wheats (*Triticum monoccocum* L. and *Triticum dicocum* Schübl.) of Turkey.** International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species (BEWS2017), 3-5 April 2017, Antalya, Turkey

8- Güzelsoy, N. A., Tan, A., **Güner, B.** Nutrition Indicators for Biodiversity: Food composition & Food consumption. International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species (BEWS2017), 3-5 April 2017, Antalya, Turkey

9- Güzelsoy, N. A., Tan, A., **Güner, B.**, Tuğrul Ay, S., Özbek, K., Karabak, S., Arslan, Y. Linking biodiversity to food and nutrition: Enhancing the contribution of wild edible plants to nutrition in Turkey. International Symposium: Biodiversity for Food and Nutrition, 27-28th November, 2017 Brasilia/Brazil

DİĞER GÖREVLERİ

Biyogüvenlik Kurulu Sekretaryası Başkan Yardımcısı (I. Dönem)	2010 - 2013
Biyogüvenlik Kurulu Sekretaryası Başkan Yardımcısı (II. Dönem)	2013 - 2016
Biyogüvenlik Kurulu Sekretaryası Başkan Yardımcısı (III. Dönem)	2016 – 02.08.2018
Biyogüvenlik Kurulu Sekretaryası Başkan Yardımcısı	02.08.2018- Devam
Biyogüvenlik Takas Mekanizması Ulusal Yetkili Kullanıcısı (The BCH National Authorized User)	2011 - Devam
Biyogüvenlik Takas Mekanizması Gayriresmi Danışma Kurulu Üyesi (The BCH Informal	

Advisory Committee) (BCH-IAC)	2016 - Devam
FAO GM Foods Platform Alternatif Odak Noktası	2013- Devam