

Yar. Doç. Dr. Ahmet Selçuk ÖZEN 'in Öz Geçmişi

1963 yılında, Karaman İli Kazımkarabekir İlçesinde doğdu. İlk, orta ve lise öğrenimini Konya'da tamamladı. Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümünde Lisans(1986) , Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nde Yüksek Lisans (1993) ve Selçuk Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde ise Doktora öğrenimini (1998) tamamladı. Ankara Üniversitesi Fen Fakültesinde Araştırma Görevlisi (1986-87), Kayseri İl Milli Eğitim Müdürlüğü bünyesinde Biyoloji Öğretmenliği (1987-93) ve 1993 yılından itibaren Dumlupınar Üniversitesinde Araştırma Görevlisi ve Yard. Doç. Dr. (Öğretim Üyesi) olarak görev yapmaktadır. Uzmanlık sahası, yaban hayvanları, hayvan ekolojisi ve hayvan davranışlarıdır. Akademik yayın ve faaliyetleri Proje metninde ilgili yerlerde kaydedilmiştir.

Yard. Doç. Dr. Ahmet Selçuk ÖZEN

DPÜ Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Öğretim Üyesi.

Yrd. Doç.Dr. Ahmet Selçuk ÖZEN'in Yayınları

- 1- ÖZEN, A. S., 1999. Türkiye'deki Ağaç sansarı (*Martes martes*) ve Kaya sansarı (*Martes foina*)'ın Durumu (Carnivora: Martes). I.Uluslararası Doğal Çevreyi Koruma ve Ehrami Karaçam Sempozyumu, 23-25 Eylül 1999, Kütahya, Türkiye, 577-584
- 2- ÖZEN, A. S., 1999. Türkiye'deki Ağaç sansarı (*Martes martes* L. 1758)'nın Durumu. Tabiat ve İnsan Dergisi, 33(4): 31-33.
- 3- ÖZEN, A. S., 1999. Türkiye'de Tilki'nin (*Vulpes vulpes*) Durumu. Tabiat ve İnsan Dergisi yıl:1999, sayı: 3.
- 4- ÖZEN, A. S., 2000. Kaya sansarı(*Martes foina* Erxleben, 1777)'na ait bazı Vokal seslerin Analizi. Dumlupınar Üniv. Fen Bilimleri Enst. Dergisi, 1: 59-64.
- 5- ÖZEN, A. S., ALBAYRAK İ. 2000. Insectivores of Kastamonu Province (Mammalia: Insectivores) Journal of the Instutu of Science and Technology of Gazi Universty, Ankara, 13 (2): 457-463.
- 6- ÖZEN, A. S., 2000. Türkiye'de Kızıl Geyik (*Cervus elaphus* L.) ve Korunması. Tabiat ve İnsan Dergisi, 4: 12-15.
- 7- ÖZEN, A. S., 2001. Türkiye'de Cumhuriyetten önce ve sonra Zooloji. Dumlupınar Üniv. Fen Bilimleri Enst. Dergisi. 2: 1-10.
- 8- ÖZEN, A. S., 2002. Tutsak Kaya Sansarında (*Martes foina*) Beslenme Biyolojisi. Dumlupınar Üniv. Fen Bilimleri Enst. Dergisi, 10. yıl özel sayısı : 23-28.
- 9- ÖZEN, A. S., 2002. Su Samuru (*Lutra lutra* L.1758)'nun Bazı Biyolojik Özellikleri. Su Samurunun Türkiye'deki Durumu II. Sempozyum, 21-22 Eylül 2002, Beymelek, Antalya, : 51-57.
- 10- ÖZEN, A. S., 2003. Kaya Sansarı. Av Tutkusu Dergisi , 65:10-13.
- 11- ÖZEN, A. S., 2003. Kaya Sansarı (*Martes foina*)'nın Davranış Özelliklerine Genel Bakış. Dumlupınar Üniv. Fen Bil. Enst. Dergisi, 4:41-48.
- 12- ÖZEN, A. S., 2003. Bahçe sümüklüböceğinin (*Limax agrestis*) Bazı Biyolojik ve Ekolojik Özellikleri. Tabiat ve İnsan Dergisi, 37(1) : 14-18.

- 13- **ÖZEN, A. S.,** ULUÇAY, İ. 2005. Yaşama Alanı Daralan Bir Memeli Hayvan: Porsuk (*Meles meles*). Av Tutkusu Dergisi, 88:64-65.
- 14- **ÖZEN, A.S.,** ULUÇAY, İ. 2005. Kütahya ilinde *Meles meles* (Porsuk)'in Durumu. Tabiat ve İnsan Dergisi, 1:22-26.
- 15- **ÖZEN, A. S.,** TOSUNCUK, O., 2005. Kütahya ilinde Anadolu Sincabının (*Sciurus anomalus*)'un Durumu. Tabiat ve İnsan Dergisi, 2: 11-13.
- 16- **ÖZEN, A. S.,** 2005 Türkiye *Erinaceus concolor* Martin, 1838 (Mammalia: Insectivora) Türünün yayılışına ve Taksonomine Katkıları. Dumlupınar Üniv. Fen Bil. Enst. Dergisi, 9:15-26.
- 17- **ÖZEN, A., S.,** Korkmaz, Ö., 2005. A Research On Biological Diversity and Pollution And The Ecosystem of Yedigöller (Kütahya). Dumlupınar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 9 : 15-26.
- 18- **ÖZEN, A., S.,** 2006. Some Biological, Ecological and Behavioural Features of *Erinaceus concolor* Martin, 1838 (Mammalia: Insectivora) in Turkey. G. U. Journal of Science, 19 (2):91-97
- 19- **ÖZEN, A.S.,** 2007. Dumlupınar Üniversitesinde Tesis Edilen Sulak Alanlar (Göletler) ve Çok Yönlü Değerleri. Göller Kongresi, Süleyman Demirel Üniversitesi, 9-10 Haziran 2007, Isparta, 101-110.
- 20- **ALBAYRAK İ., ÖZEN, A.S.,** KITCHENER A.C., 2008. A Contribution to the Age-Class Determination of *Martes foina* Erxleben, 1777 from Turkey (Mammalia: Carnivora). Turk J Zool., 32:147-153.
- 21- **ÖZEN, A.S.,** KORKMAZ, Ö., 2008. Türkiye Biyoçeşitliliğinden Ekonomik Balık Türleri. Tabiat ve İnsan Dergisi,1:17-24.
- 22- **ÖZEN, A.S.,** 2008. Su Samuru (*Lutra lutra*)'nun Kütahya ilindeki Yayılışı. Su Samurunun Türkiye'deki Durumu III. Sempozyum (Uluslararası Katılımlı), 23-24 Ekim, Kırıkkale, 99 – 105.
- 23- **ÖZEN, A.S.,** ULUÇAY, İ. 2010. Kütahya ili *Meles meles* L. 1758 (Mammalia: Carnivora)'in Bazı Ekolojik, Biyolojik ve Taksonomik Özellikleri. Dumlupınar Üniv. Fen Bil. Enst. Dergisi, 21: 9-20.
- 24- **ÖZEN, A.S.,** ÖZCAN H., 2011. Kütahya İlindeki Büyük Toy kuşunun (*Otis tarda*) Habitat Özellikleri ve Populasyon Durumu. Tabiat ve İnsan Dergisi, (Mart):13-19.
- 25- **ÖZEN, A.S.,** KOÇYİĞİT, S., 2011. Korunan Bir Yaban Hayvanımız: Kirpi. Av Tutkusu Dergisi, 160: 100-102.
- 26- **ÖZEN, A.S.,** TAŞTAN, T., KOÇYİĞİT, S., 2011. Anadolu Sincabı (*Sciurus anomalus*)'nın Laboratuvarındaki Beslenme Biyolojisi Üzerine Bir Araştırma. Dumlupınar Üniversitesi. Fen Bilim. Enst. Dergisi 25:13-18.
- 27- **ÖZEN, A.S.,** KARABULUT B., KOÇYİĞİT, S., 2011. Tarla faresi (*Microtus guentheri*)'nin Labratuvarında Beslenme Biyolojisi ve Bazı Habitat Özellikleri. Dumlupınar Üniv. Fen Bil. Enst. Dergisi, 26:7-16.
- 28- **ÖZEN, A.S.,** GÜNDÜZ, M., KOÇYİĞİT, S. 2011. Nesli Tehlikeden Kurtarılan Bir Yaban Hayvanımız Ceylanın (*Gazella subgutturosa*) Biyoekolojisi. Tabiat ve İnsan Dergisi,(Eylül): 3-9.
- 29- **ÖZEN, A.S.,** KOÇYİĞİT, S. 2012. Nesli Tükenmekten Kurtarılamayan Bir Yaban Hayvanımız: Kızıl Geyik (*Cervus elaphus*). Tabiat ve İnsan Dergisi, (Mart) : 18-23.
- 30- **ÖZEN, A.S.,** GÜNDÜZ, M. 2012. Türkiye'de Kelaynak Kuşu. (*Geronticus eremita* L.) Populasyonunun Son Durumu ve Habitat Özellikleri. Tabiat ve İnsan Dergisi, (Eylül) : 3-10.
- 31- **ÖZEN, A.S.,** YILMAZ, A., A. 2012. *Rattus norvegicus* (Berkenhout, 1769)'un Laboratuvarında Beslenme Davranışı. Dumlupınar Üniv. Fen Bil. Enst. Dergisi, 29:7-20.
- 32- **ÖZEN, A.S.,** 2013 Mustelidae (Sansargiller) Türlerinin Zoocoğrafyası. Porsuk ve Sansarların Türkiye'deki Durumu Sempozyumu I (Edit. Prof. Dr. İrfan Albayrak), 10-11 Mayıs, Muğla, 3-8.

- 33- ALBAYRAK, İ., AŞAN, N., **ÖZEN, A. S.**, YAVUZ, M., GÖZÜTOK, M., İLİKER, A., BAĞATUR, H., 2013. Koruma Biyolojisi ve Ağaç Sansarı. Porsuk ve Sansarların Türkiye'deki Durumu Sempozyumu I, (Edit. Prof. Dr. İrfan Albayrak), 10-11 Mayıs, Muğla, 126.
- 34- **ÖZEN, A.S.**, KOÇ, R., 2013. Kütahya ili Durgun Su (Lentik) Ekosistemleri ve Özellikleri. Tabiat ve İnsan Dergisi, (Haziran) :21-30.
- 35- **ÖZEN, A.S.**, 2013. Enne Baraj Gölü (Kütahya) Ekosisteminin Envanteri. Tabiat ve İnsan Dergisi, (Eylül):25-32.
- 36- **ÖZEN, A.S.**, 2014., Nesli Yitirilen Anadolu Parsı (*Panthera pardus tulliana*) ve Öldürülen İran Parsının (*Panthera pardus saxicolor*) Gizemi. Tabiat ve İnsan Dergisi, 185:3-8.
- 37- **ÖZEN, A.S.**, 2014., Türkiye'de Nesilleri Tehlikede olan Toy Kuşu (*Otis tarda*), Su Samuru (*Lutra lutra*) ve Kızıl Geyiğin (*Cervus elaphus*) Kütahya ilindeki Durumu. Yeşilmavi Dergisi, 4:16-19.
- 38- **ÖZEN, A.S.**, BALSÜZEN, B., YILMAZ, A., 2014. The Contribution to Animal Rights View of Turkish Society By Demographic Respect. Kırıkkale University Journal of Advances in Science, 3(1):22-25.
- 39- **ÖZEN, A. S.**, BALSÜZEN, B., YILMAZ, A., 2014 . The Contributions to Animal Rights View of Turkish Society By Parameters. Kırıkkale University Journal of Advances in Science, 3(1):46-49.
- 40- **ÖZEN, A. S.**, 2015. Hayvanat Bahçeleri Yönetmenliğinin Zoolojik İlkeler Bakımından Analizi. Tabiat ve İnsan Dergisi, 189:3-10.
- 41- **ÖZEN, A. S.**, GÜNDÜZ, M., 2015. A New Record in Distribution Region of Otter (*Lutra lutra*) in Turkey. Gazi University Journal of Science 28(3): 353-358.
- 42- **ÖZEN, A. S.**, 2015. Küresel Zooçeşitliliğin Korunmasında Önem Taşıyan Hayvanat Bahçesi ve Akvaryum Birlikleri. Dumlupınar Üniv. Fen Bil. Enst. Dergisi, 34:1-8.

KİTAPLAR

- 1- **ÖZEN, A. S.**, 2005. Omurgalı Hayvanlar. DPÜ. Yayını (DPÜ Yönetim Kurulunun, 07.02.2003 tarih ve 4 sayılı kararı), Kütahya, 127 sy.
- 2- **ÖZEN, A. S.**, 2005. Omurgalı Hayvanlar Laboratuvar Kılavuzu, DPÜ. Yayını, Kütahya, 87 sy.
- 3- **ÖZEN, A. S.**, 2005. Temel Hayvan Ekolojisi, DPÜ . Yayını (DPÜ Yönetim Kurulunun, 11.01.2001 tarih ve 2 sayılı kararı), Kütahya, 70 sy.
- 4- DAYIOĞLU, H. **ÖZEN, A. S.**, BAYAZIT, V., 2005. Genel Biyoloji (Zooloji Kısmı) Laboratuvar Kılavuzu, DPÜ. Yayını, Kütahya, 55 sy.
- 5- **ÖZEN, A.S.**, ULUÇAY, İ. 2009. Hayvan Davranışları, DPÜ. Yayını (DPÜ Yönetim Kurulunun 28.11.2008 tarih ve 35 sayılı kararı), Kütahya, 98 Sy.

PROJELER

- 1- Kastamonu İli Kemiricileri (Mammalia: Rodentia), Ankara Üniv. Araştırma Fonu tarafından 25.06.1992-25.12.1993 tarihleri arasında desteklenmiştir. Proje no: 922500059, (Yardımcı araştırmacı).
- 2- Türkiye Martes Pınal, 1792 (Mammalia: Carnivora) Cinsinin Biyolojisi, Ekolojisi ve Taksonomik Durumu, TÜBİTAK tarafından yurt içi doktora bursu ile 1996-1998 yılları arasında desteklenmiştir. Program kodu: 2211A ve Başvuru no:1649B39600030.
- 3- Porsuk Barajında Su Kirliliğinin Boyutları, Arıtma ve Temizleme İmkanları projesi, DPÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 11.06.2003 tarih ve 429-513 sayılı yazısı (yardımcı araştırmacı).
- 4- GEF II Artvin Camili Biyoloji Çeşitlilik ve Doğal Kaynak Yönetimi Projesi, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı Milli Parklar Projesi(Fauna) 2004,(Yardımcı araştırmacı).

YÜRÜTTÜĞÜ TEZLER

- 1- Kütahya İli *Sciurus anomalus* Guldenstaed, 1758 (Mammalia:Carnivora)'un Ekolojik, Biyolojik ve Taksonomik Özellikleri, Osman Tosuncuk, Dumlupınar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Tezi, Haziran-2003.
- 2- Kütahya İli *Meles meles* Linnaeus,1758 (Mammalia:Carnivora)'ın Bazı Biyolojik, Ekolojik ve Taksonomik Özellikleri, İsmail Uluçay, Dumlupınar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Tezi, Haziran-2004.
- 3- Kütahya İli Kemiricileri (Mammalia: Rodentia), Özgür Korkmaz, Dumlupınar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Tezi, Haziran- 2006.
- 4- Kütahya İli Kızıl Geyik (*Cervus elaphus*) Populasyonunun Ekoljisi, Biyolojisi ve Yayılışı, Sevgi Koçyiğit, Dumlupınar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Tezi, Ocak- 2012.

KATILDIĞI SEMPOZYUM KONGRE VE ÇALIŞTAYLAR

- 1- IV. Çevre Şurası, T. C. Çevre Bakanlığı, Doğal Hayatın Korunması ve Sürdürülebilir Yönetimi Komisyonu (3. Komisyon) üyesi.
- 2- Toy Kuşu Ulusal Eylem Planı Çalıştayı, Çevre Bakanlığı Milli Parklar Genel Müdürlüğü Av ve Yaban Hayatı dairesi Başkanlığı, 15-16 Aralık 2003, Ankara, (Dumlupınar Üniversitesi Rektörlüğünün, 03.12.2003 tarih ve 70.71.00\240-5269 sayılı görevlendirme yazısı).
- 3- **ÖZEN, A. S.**, 2014. Türkiye’de Nesli Tehlike Altında Olan Su Samuru (*Lutra lutra*)’nun Lokalitelerine Yeni Bir Kayıt, Doğa Turizmi ve Biyolojik Çeşitlilik Sempozyumu, 22- 23 Mayıs , Kartepe , Kocaeli.
- 4- **ÖZEN, A. S.**, 2014. Türkiye’de Nesilleri tehlike Altında olan Toy Kuşu (*Otis tarda*) Su Samuru (*Lutra lutra*) ve Kızıl Geyiğin (*Cervus elaphus*) Kütahya ilindeki Durumu, Doğa Turizmi ve Biyolojik Çeşitlilik Sempozyumu, 22- 23 Mayıs , Kartepe , Kocaeli.
- 5- **ÖZEN, A. S.**, 2015. Kura Nehrinde (Ardahan) Tespit Edilen Su Samuru (*Lutra lutra*), Su Samurunun Türkiye’deki Durumu IV. Sempozyum, 9-10 Ekim 2015, Bursa.

BİLİM KURULU ÜYELİKLERİ

- 1- Türkiye Tabiatını Koruma Derneği, Tabiat ve İnsan Dergisi, Bilim kurulu Üyesi.
- 2- Dumlupınar Üniversitesi Rektörlüğü Hayvan Deneyleleri Yerel Etik Kurulu Üyesi.

ALDIĞI BİLİMSEL ÖDÜLLER

- 1) ALBAYRAK İ., **ÖZEN, A.S.**, KITCHENER A.C., 2008. A Contribution to the Age-Class Determination of *Martes foina* Erxleben, 1777 from Turkey (Mammalia: Carnivora). Turk J Zool, 32:147-153, TÜBİTAK Bilimsel Teşvik Ödülü.