



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

SU ÜRÜNLERİ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ – EĞİRDİR

DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** Ege Üniversitesi
2009-2014 F.B.E. Su Ürünleri Temel Bilimler
- Yüksek Lisans** Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi
2006-2009 F.B.E. Su Ürünleri
- Lisans** Ege Üniversitesi
1992-1997 Su Ürünleri Fakültesi
- YABANCI DİL** İngilizce

HAKKIMDA

1973 yılında İstanbul'da doğmuştur.
1997 yılında Ege Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi'nden mezun olmuştur. 2014 yılında Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Su Ürünleri Temel Bilimler A.B.D.'nda "Balık Biyoekolojisi" alanında Doktora eğitimi tamamlamıştır.

4 TAGEM projesinde yürütücü, 1 TUBİTAK ve çok sayıda TAGEM projesinde yardımcı araştırmacı olarak görev almıştır.

İŞ TECRÜBESİ

- 2015 – ... Araştırmacı, Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü – EĞİRDİR
- 2013 – 2015 Araştırmacı, Su Ürünleri Araştırma İstasyonu Müdürlüğü – EĞİRDİR
- 2011 – 2013 Araştırmacı, Akdeniz Su Ürünleri Araştırma Üretme ve Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü Eğirdir Birimi
- 1997 – 2011 Araştırmacı, Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü – EĞİRDİR
- 1990 – 1997 Yardımcı Personel, Tavuk Hastalıkları Araştırma ve Aşı Üretim Enstitüsü Müdürlüğü – MANİSA

İLETİŞİM

Menderes Mah. Dr. İsa Köklü Cad. No:53
Eğirdir-ISPARTA

vedat.yegen@tarimorman.gov.tr

0246 313 34 60



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Hirfanlı Baraj Gölü'nün Alabalık Yetiştiriciliği Açılarından Değerlendirilmesi ve Taşıma Kapasitesinin Tahmini (2020 – 2021)
2. Beyşehir Gölü'ndeki Ticari Balık Türlerinin Alansal Dağılımının ve Biyoekolojik Özelliklerinin Belirlenmesi (2016 – 2019)
3. Bilecik, Eskişehir, Kütahya ve Uşak İlleri Balık Faunasının Tespiti (2007 – 2011)
4. Göller Bölgesi Balık Faunasının Tespiti (2001 – 2005)

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Avcılığın Yoğun Yapıldığı Göllerdeki Kerevitlerde (*Pontastacus leptodactylus*, Esch, 1823) Kronik Mantar Hastalıklarının Araştırılması (2022 – 2023)
2. Sudak (*Sander lucioperca*) ve Kerevit (*Pontastacus leptodactylus*)'te Viral Nevroz Nekrosis Virüsünün Varlığının Araştırılması (2022 – 2023)



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

■ YAYINLAR

- **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLERİ**
- **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Yağcı, M. A., Alp, A., Akın, Ş., Yağcı, A., Yeğen, V., Uysal, R., Bilgin, F. & Cesur, M. 2021. The effects and interactions of three invasive fish species introduced to the aquatic ecosystem of a Turkish Lake (Eğirdir Lake). *Aquatic Ecology*, 55(4): 1273-1283.
2. Yağcı, M. A., Yeğen, V., Yoldaş, B., Vural, T. & Yağcı, A. 2021. A Preliminary Study on Zooplankton Fauna of Beytepe Pond (Ankara/Turkey). *Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences*, 6(4): 700-704.
3. Yeğen, V., Sarı, H.M. 2021. Endemik Eğirdir Yağ Balığı (*Pseudophoxinus egirdiri*) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. *LimnoFish - Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*, 7(3): 45-50.
4. Yağcı, M. A., Akın, Ş., Alp, A., Yağcı, A., Cesur, M., Uysal, R., Bilgin, F. & Yegen, V. 2020. Applying Stable Isotopes of Carbon ($\delta^{13}\text{C}$) and Nitrogen ($\delta^{15}\text{N}$) to Examine the Role of Pikeperch (*Sander lucioperca* Linnaeus, 1758) in Structuring the Food Web of Lake Eğirdir (Central Anatolia), Turkey. *Turkish Journal of Zoology*, 44(5): 408-423.
5. Apaydın Yağcı, M., Alp, A., Yağcı, A., Uysal, R., & Yeğen, V. 2018. Feeding Ecology and Prey Selection of Sand smelt, *Atherina boyeri* Risso, 1810 in Eğirdir Lake (Southern Anatolia, Turkey). *Journal of Applied Ichthyology*, 34(4): 815-824.
6. Cilibiz, M., Uysal, R., Alp, A., Yegen, V., Apaydın Yağcı, M., Yağcı, A. & Küçükkara, R. 2017. Mesh Size Recommendation for Turkey Pike (*Esox lucius* L., 1758) Gillnet Fishery. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 17(4): 813-818
7. Apaydın Yağcı M, Yeğen, V., Yağcı A, Uysal R. 2017. A Preliminary Study on Zooplankton Species in Different Aquatic Habitats of Anatolia (TÜRKİYE). *LimnoFish - Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*, 3(1): 45-50.
8. Bolat, Y., Koca, H.U., Yıldırım, U.G., Özvarol, Y., Turna, İ.İ., Şener, E., Yeğen, V., Bilgin, F. Bostan, H. 2015. Eğirdir Gölü Makrofitlerinin Gelişme ve Yayılma Özelliklerinin Sualtı Gözlemleri ile İzlenmesi. *LimnoFish - Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*, 1(3): 103-111.
9. Yeğen, V., Uysal, R., Yağcı, A., Cesur, M., Çetinkaya, S., Bilgin, F., Bostan, H. & Yağcı, M. 2015. New Records for Distribution of Invasive Topmouth gudgeon (*Pseudorasbora parva* Temminck & Schlegel, 1846) in Anatolia. *LimnoFish - Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*, 1(1): 57-61.
10. Uysal, R., Alp, A., Yeğen, V., Apaydın Yağcı, M., Çetinkaya, S., Yağcı, A., Bostan, H., Cesur, M., Küçükkara, R. 2015. İznik Gölü (Bursa/Türkiye)'ndeki Gümüş Havuz Balığı'nın (*Carassius gibelio* Bloch, 1782) Büyüme Özellikleri. *LimnoFish - Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*, 1(1): 19-27.
11. Çetinkaya, S., Yeğen, V., Bilgin, F., Uysal, R., Bostan, H. 2015. Variations of Some Growth Characteristics and Length-Length Relationships of Sakarya Bleak (*Alburnus esherichii* Steindachner, 1897) in Different Habitats, *Limnofish - Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*, 1(1):29-35.



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

12. Yağcı, A., Apaydın Yağcı, M., Bostan, H., Yeğen, V. 2014. Distribution of the Topmouth gudgeon, *Pseudorasbora parva* (Cyprinidae:Gobioninae) in Lake Eğirdir, Turkey. *Journal of Survey in Fisheries Sciences*, 1(1): 55-64.
13. Yerli, S.V., Alp, A., Yeğen, V., Uysal, R., Apaydın Yağcı, M., Balık, İ. 2013. Evaluation of the Ecological and Economical Results of the Introduced Alien Fish Species in Lake Eğirdir, Turkey. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 13(5): 795-809.
14. Yağcı (Apaydın), M., Yeğen, V., Yağcı, A., Uysal, R. 2013. İç Anadolu Bölgesi'ndeki Bazı Baraj Göllerinde (Kütahya – Eskişehir/Türkiye) Zooplankton Türleri Üzerine Bir Ön Araştırma. *E.Ü. Su Ürünleri Dergisi*, 30(1): 37-40.
15. Didinen, H., Boyacı, Y.Ö., Yeğen, V. 2013. Beyşehir Gölü Zooplankton Yapısı ve Bazı Ekolojik Özellikleri. *Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi*, 9(1): 31-43.
16. Çınar, Ş., Küçükkara, R., Balık, İ., Çubuk, H., Ceylan, M., Erol, K.G., Yeğen, V., Bulut, C. 2013. Uluabat (Apolyont) Gölü'ndeki Balık Faunasının Tespiti, Tür Kompozisyonu ve Ticari Avcılığın Türlere Göre Dağılımı. *Journal of FisheriesSciences.com*, 7(4): 309-316.
17. Çetinkaya, S., Uysal, R., Yeğen, V., Cesur, M., Bostan, H. 2011. The Growth Characteristics of Sand Smelt (*Atherina boyeri*, Risso, 1810) in Lake İznik (Türkiye). *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 11(4): 641-648.
18. Yağcı (Apaydın), M., Alp, A., Uysal, R., Yeğen, V., Yağcı, A. 2009. Işıklı Baraj Gölü'ndeki (Çivril-Denizli/Türkiye) Turna (*Esox lucius* L., 1758) Populasyonunun Üreme Özellikleri. *Journal of Fisheries Sciences.com*, 3(3): 220-230.
19. Yağcı (Apaydın), M., Yeğen, V., Uysal, R., Yağcı, A., Cesur, M., Bostan, H., Çetinkaya, S. 2009. Fish Fauna and Fisheries of Lake İznik (Bursa-Turkey). *Review of Hydrobiology*, 2(2): 163-172.
20. Yağcı (Apaydın), M., Alp, A., Yeğen, V., Uysal R., Yağcı A., Ceylan M. 2008. Işıklı Baraj Gölü'ndeki (Çivril-Denizli) Sazan Populasyonu (*Cyprinus carpio* L., 1758)'nun Büyüme Özellikleri. *E.Ü. Su Ürünleri Dergisi*, 25(4): 259-265.
21. Yeğen, V., Balık, S., Bilçen, E., Sarı, H. M., Uysal, R., Yağcı, A. 2008. Denizli İli Akarsularında Yayılmış Gösteren Balık Türleri ve Bölgedeki Dağılımları. *Journal of Fisheries Sciences.com* 2(3): 301-311.
22. Uysal, R., Yağcı (Apaydın), M., Yeğen V., Alp, A., Yağcı A. 2008. Işıklı Gölü'ndeki (Çivril-Denizli) Turna (*Esox lucius* L., 1758) Populasyonun Büyüme Özellikleri. *E.Ü. Su Ürünleri Dergisi* 25(4): 337-341.
23. Turan, C., Ergüden, D., Gürlek, M., Yağlıoğlu, D., Yeğen, V. 2008. Genetic Comparison of *Salmo trutta* (L., 1758) Populations from Isparta and Kahramanmaraş Regions. *Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi*, 4(1-2): 45-52.
24. Alp, A., Yegen, V., Yağcı (Apaydın), M., Uysal, R., Bilçen, E., Yağcı, A. 2008. Diet composition and prey selection of the pike, *Esox lucius*, in Çivril Lake, Turkey, *Journal of Applied Ichthyology*, 24(6): 670-677.



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Yeğen, V., Uysal, R., Yağcı, A., Çetinkaya, S., Cesur, M. 2018. "Eskişehir İli Baraj ve Göletlerinin Balık Faunası". 2. Uluslararası UNIDOKAP Sempozyumu, 28 – 30 Kasım 2018, SAMSUN, TÜRKİYE (Sözlü Sunum).
2. Yeğen, V., Uysal, R., Yağcı, A., Bilgin, F., Çetinkaya, S., Cesur, M., Bostan, H. 2018. Distribution of Non-Native Fish Species in Some Part Of Marmara, Aegean, Mediterranean and Central Anatolia Regions. FABA 2018 International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, 21 – 23 Kasım 2018, ANKARA, TÜRKİYE (Sözlü Sunum).
3. Yeğen, V., Çetinkaya, S., Uysal, R., Bilgin, F., Cesur, M. 2017. Fish Fauna Distribution of Lotic and Lentic Ecosystems in Bilecik Province. International Congress of Health and Environment, 23 – 25 Ekim 2017, ADANA, TÜRKİYE (Sözlü Sunum).
4. Yeğen, V., Sarı H.M. 2017. Biological Properties of Anatolian Endemic Killifish *Aphanius anatoliae* (Leidenfrost, 1912) in Lake Eğirdir Türkiye. 1st International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, 4 – 6 Ekim 2017, Eğirdir, ISPARTA, TÜRKİYE (Sözlü Sunum).
5. Çetinkaya, S. Yeğen, V., Uysal, R., Akçimen, U., Bilgin, F., Ceylan, M. 2017. Seasonal Changes of Length-Weight, Meat Yield and Chemical Composition of Khramulya Fish (*Capoeta antalyensis*). 1st International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, 4 – 6 Ekim 2017, Eğirdir, ISPARTA, TÜRKİYE (Sözlü Sunum)
6. Apaydın Yağcı, M., Akin, Ş., Alp, A., Cesur, M., Uysal, R., Yağcı, A., Bilgin, F., Yeğen, V., Yalim, F.B. 2017. Stable Isotopes Analyses of Primary Producers in Lake Eğirdir. 1st International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, 4 – 6 Ekim 2017, Eğirdir, ISPARTA, TÜRKİYE (Poster Sunum).
7. Apaydın Yağcı, M., Akın, Ş., Alp, A., Yağcı, A., Cesur, M., Uysal, R., Bilgin, F., Yeğen, V. 2017. Trophic ecology of pike perch (*Sander lucioperca* Linnaeus, 1758) as revealed stable carbon and stable isotope ($\delta^{13}\text{C}$ and $\delta^{15}\text{N}$) in Lake Eğirdir (TURKEY). SEAB 2017/ The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, 5 – 8 Temmuz 2017, MINSK, BELARUS (Sözlü Sunum).
8. Yağcı, A., Apaydın Yağcı, M., Uysal, R., Cesur, M., Bilgin, F., Yeğen, V., 2017. The Length-Weight and Length-Length Relationships of Vimba (*Vimba vimba* Linnaeus, 1758) in Eğirdir Lake. Ecology 2017 International Symposium, 11 – 13 Mayıs 2017, KAYSERİ, TÜRKİYE (Poster Sunum).
9. Apaydın Yağcı, M., Yeğen, V., Yağcı, A., Uysal, R., 2016. A Preliminary Study on Zooplankton Species in Some of the Dam Lakes, Ponds and Streams in Anatolia (Konya, Burdur, Isparta, Denizli/Turkey). SEAB 2016/Symposium on EuroAsian Biodiversity, 23 – 27 Mayıs 2016, ANTALYA, TÜRKİYE (Sözlü Sunum).
10. Apaydın Yağcı, M., Yağcı, A., Çınar, Ş., Külköylüoğlu, O., Bulut, C., Yeğen, V., Akçimen, U., Uysal, R., Erbatur, İ., Ceylan, M., Bilgin, F., Yoldaş, B., Yener, O., 2016. Limnological Monitoring Project of the Trophic Structure in Lake Eğirdir. SEAB 2016/Symposium on EuroAsian Biodiversity, 23 – 27 Mayıs 2016, ANTALYA, TÜRKİYE (Sözlü Sunum).



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

11. Akçimen, U., Ceylan, M., Yeğen, V., Uysal, R., Bilgin, F., Apaydın Yağcı, M., 2016. First Report of *Eustrongylides excisus* (Jagerskiöld, 1909) Larvae in Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) for Turkey. *FABA 2016, International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences*, 3 – 5 Ekim 2016, ANTALYA, TÜRKİYE (Poster Sunum).
12. Tarkan., S., Yeğen.,V., 2015. Standard Methods for Fish Sampling in Central Asia. *American Fisheries Society 145th Annual Meeting*, 16 – 20 Ağustos 2015, Portland, OREGON, USA (Sözlü Sunum).
13. Yağcı (Apaydın), M., Alp, A., Yağcı, A., Uysal, R., Yeğen, V., 2013. Feeding Ecology and Prey Selection of Sand Smelt, *Atherina boyeri*, (Risso, 1810) in Lake Eğirdir, (Isparta, Turkey). *The First International Fisheries Symposium in Northern Cyprus*, 24 – 27 Mart 2013 (Sözlü Sunum).

- **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

- **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Çetinkaya, S., Uysal R., Yeğen V. 2021. Seasonal Changes in Meat Yields, Chemical Compositions and Fatty Acids of Endemic Antalya barb (*Capoeta antalyensis*). *Biological Diversity and Conservation*, 14(1): 45-52
2. Uysal R., Yağcı (Apaydın) M., Yeğen V., Cesur M., Yağcı A., Çetinkaya S., Bostan H., 2009. İznik Gölü (Bursa-Türkiye)'ndeki Yayın Balığı (*Silurus glanis* L., 1758) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. *Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, 13(3): 221-228.
3. Yeğen V., Balık S., Bilçen E., Sarı, H. M., Uysal R., İlhan A., Bostan H., 2007. Afyonkarahisar İli Akarsularında Yayılış Gösteren Balık Türleri ve Dağılımları. *Ulusal Su Günleri 2007, Türk Sucul Yaşam Dergisi*, 3-5(5-8): 419-428

- **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Yeğen, V., Çetinkaya, S., Uysal, R., Bilgin, F., Sarı, H.M., Yılmaz, S. 2021. Beyşehir Gölü'ndeki Sudak Balığı (*Sander lucioperca*)'nın Büyüme Özellikleri. *IX. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 4 – 6 Ağustos 2021, BURDUR (Sözlü Sunum).
2. Yeğen, V., Uysal, R., Bilgin, F., Akçimen, U., Apaydın Yağcı, M., Koçer, M.A.T. 2018. Eğirdir Gölü Balık Topluluk Yapısının Alansal ve Mevsimsel Vertikal Dağılımları. *VIII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 31 Ağustos – 2 Eylül 2018, SAKARYA (Sözlü Sunum).
3. Yeğen, V., Akın, Ş. 2016. Köprüçay Nehri Yukarı Havzası (ISPARTA/TÜRKİYE) Balık Topluluk Yapısının Alansal ve Mevsimsel Değişimi. *VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 31 Ağustos – 2 Eylül 2016, MERSİN (Sözlü Sunum).
4. Apaydın Yağcı, M., Akın, Ş., Alp, A., Yağcı, A., Uysal, R., Cesur, M., Bilgin, F., Yeğen, V., 2016. Eğirdir Gölü'nde Balıkların $\delta^{15}\text{N}$ ve $\delta^{13}\text{C}$ Duraylı İzotop Analizi Değerleri. *VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 31 Ağustos – 2 Eylül 2016, MERSİN (Poster Sunum).



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

5. Apaydın Yağcı, M., Akin, Ş., Alp, A., Yağcı, A., Uysal, R., Cesur, M., Bilgin, F., Yeğen, V., 2016. Eğirdir Gölü Çeşitli Sucul Organizmalarında δ15N ve δ13C Duraylı İzotop Analizi: Omurgasız Organizmaların δ15N ve δ13C Duraylı İzotop Analizi Değerleri; Eğirdir Gölü. *VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 31 Ağustos-2 Eylül 2016, MERSİN (Poster Sunum).
6. Yeğen, V. 2015. Kovada Gölü Balık Faunası. *Kovada Gölü'nün Sorunları ve Çözüm Önerileri Çalıştayı*, 16 Haziran 2015, EĞİRDİR (Sözlü Sunum).
7. Ceylan, M., Çetinkaya, O., Uysal, R., Yeğen, V., 2015. Eğirdir Gölü Çevresinde Tıbbi Sülük (*Hirudo verbana* Carena, 1820) Popülasyonlarının Bulunduğu Bazı Habitatların Balık Çeşitliliği, Büyüklüğü ve Oransal Dağılımın Belirlenmesi. *II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu*, 20 – 22 Mayıs 2015, EĞİRDİR (Sözlü Sunum).
8. Yeğen, V., Sarı, H.M. 2015. Eğirdir Gölü (Isparta/TÜRKİYE) Eğirdir Otsazanı (*Pseudophoxinus egridiri*) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. *II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu*, 20 – 22 Mayıs 2015, EĞİRDİR (Sözlü Sunum).
9. Apaydın Yağcı, M., Alp, A., Yağcı, A., Yeğen, V., 2015. Eğirdir Gölü'ndeki Çakıl Balığı'nın *Pseudorasbora parva* (Temminck & Schlegel, 1846) Beslenme Özellikleri *II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu*, 20 – 22 Mayıs 2015, EĞİRDİR (Poster Sunum).
10. Yeğen, V., Yağcı, A., Uysal, R., Cesur, M., Yağcı (Apaydın), M., 2015. Kütahya İli Baraj ve Göletleri Balık Faunası. *II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu*, 20 – 22 Mayıs 2015, EĞİRDİR (Poster Sunum).
11. Yeğen, V., Sarı, H.M. 2015. Eğirdir Gölü (Isparta/TÜRKİYE)'ndeki Endemik Balık Türlerinin Alansal ve Mevsimsel Dağılımı. *6. Ekoloji Sempozyumu*, 6 – 9 Mayıs 2015, SİNOP (Sözlü Sunum).
12. Çetinkaya, S., Yeğen, V., Bilgin, F., Bostan, H., Uysal, R., 2014. Bilecik İlindeki Baraj ve Göletlerde Bulunan İnci Balığı (*Alburnus escherichii* Steindachner, 1897)'nın Boy-Ağırlık, Boy-Boy ilişkileri, Kondisyon Faktörleri. *VI. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 25 – 28 Ağustos 2014, BURSA (Poster Sunum).
13. Bilgin, F., Yeğen, V., Çetinkaya, S., Yağcı, A.K., Cesur, M., 2014. Kütahya İlindeki Bazı Baraj ve Göletlerdeki İnci Balığı (*Alburnus escherichii* Steindachner, 1897)'nın Boy-Ağırlık, Boy-Boy ilişkileri, Kondisyon Faktörleri. *VI. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 25 – 28 Ağustos 2014, BURSA (Poster Sunum).
14. Yeğen, V., Sarı, H.M., 2014. Eğirdir Gölü (Isparta/TÜRKİYE) Isparta Çöpçü Balığı (*Seminemacheilus ispartensis*, Erk'akan, Nalbant ve Özeren, 2007) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. *VI. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 25 – 28 Ağustos 2014, BURSA (Sözlü Sunum).
15. Yeğen, V., Uysal, R., Yağcı, A., Cesur, M., Çetinkaya, S., Bilgin, F., Bostan, H., Yağcı, M.A., 2014. İstilacı Bir Tür Olan Çakıl Balığı (*Pseudorasbora parva* Temminck & Schlegel, 1846)'nın Anadolu'daki Yayılmımasına ilişkin Yeni Kayıtlar. *VI. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 25 – 28 Ağustos 2014, BURSA (Sözlü Sunum).



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

16. Bilgin, F., Yeğen, V., Çetinkaya, S. Yağcı, A., Uysal, R., 2014. Eskişehir İli'ndeki Bazı Baraj ve Göletlerdeki İnci Balığı (*Alburnus escherichii* Steindachner, 1897)'nın Boy-Ağırlık, Boy-Boy İlişkileri, Kondisyon Faktörleri. *V. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu*, 31 Mayıs – 2 Haziran 2014, ELAZIĞ (Poster Sunum).
17. Uysal, R., Alp, A., Yeğen, V., Apaydın Yağcı, M., Çetinkaya, S., Yağcı, A., Bostan, H., Cesur, M., Küçükkara, R., 2014. İznik Gölü (Bursa)'ndeki *Carassius gibelio*, 1783 Populasyonunda Büyüme Özellikleri. *V. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu*, 31 Mayıs-2 Haziran, 2014, Elazığ (Sözlü Sunum).
18. Yeğen, V., Sarı, H.M., 2014. Eğirdir Gölü (TÜRKİYE) Isparta Çöpçü Balığı (*Seminemacheilus ispartensis*) Populasyonunun Üreme Özellikleri. *V. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu*, 31 Mayıs-02 Haziran 2014, Elazığ (Poster Sunum).
19. Yerli, S.V., Alp, A., Yeğen, V., Uysal, R., Yağcı, M.A., Balık, İ., 2014. Eğirdir Gölü Balık Faunası Tarihsel Değişimi ve Bu Değişimin Ekolojik ve Ekonomik Yansımaları. *Eğirdir Gölü Kerevit Çalıştayı*, 29 Nisan 2014, Isparta (Sözlü Sunum).
20. Yeğen, V., Yağcı, A., Uysal, R., Cesur, M., Yağcı (Apaydın), M., 2013. Uşak İli Baraj ve Göletlerinin Balık Faunası. *FABA 2013 Sempozyumu*, 30 Mayıs – 1 Haziran 2013, ERZURUM. (Sözlü Sunum)
21. Yeğen, V., Uysal, R., Cesur, M., Bostan, H., Çetinkaya, S., 2012. Gökçekaya Barajı (Eskişehir) Balık Faunası. *FABA 2012 Sempozyumu*, 21–24 Kasım 2012, ESKİŞEHİR. (Sözlü Sunum)
22. Yeğen, V., Sarı, H. M., 2012. Eğirdir Gölü (Isparta/TÜRKİYE) Eğirdir Ot Sazanı (*Pseudophoxinus egridiri* Karaman, 1972) Populasyonunun Üreme Özellikleri. *V. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 27 – 29 Ağustos 2012, ISPARTA. (Sözlü Sunum)
23. Yeğen, V., Uysal, R., Bostan H., Yağcı (Apaydın), M., Yağcı, A., 2011. İznik Gölü (Bursa/Türkiye)'ndeki Levkit Balığı (*Rutilus frisii* Nordmann, 1840) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. *FABA 2011 Sempozyumu*, 7 – 9 Eylül 2011, SAMSUN. (Sözlü Sunum)
24. Yeğen, V., Çetinkaya, S., Uysal, R., Yağcı, A., Bostan H., 2011. Uşak İli Akarsularında Yayılmış Gösteren Balık Türleri ve Bölgedeki Dağılımları. *FABA 2011 Sempozyumu*, 7 – 9 Eylül 2011, SAMSUN. (Sözlü Sunum)
25. Yerli, Sedat V., Alp, A., Yeğen, V., Uysal, R., Yağcı (Apaydın), M., 2011. Eğirdir Gölü'ne Aşılanan Yabancı Balık Türlerinin Ekolojik ve Ekonomik Etkilerinin Değerlendirilmesi. *FABA 2011 Sempozyumu*, 7 – 9 Eylül 2011, SAMSUN. (Sözlü Sunum)
26. Yağcı (Apaydın), M., Yeğen, V., Yağcı, A., Uysal, R., 2011. İç Anadolu Bölgesindeki Bazı Baraj Göllerindeki Zooplankton Faunası Üzerine Araştırmalar. *FABA 2011 Sempozyumu*, 7 – 9 Eylül 2011, SAMSUN (Sözlü Sunum)



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

27. Yeğen, V., Akın, Ş., Uysal, R., Yağcı A., Cesur M., 2010. İznik Gölü Balık Topluluk Yapısının Alansal ve Mevsimsel Değişimi. *IV. Ulusal Limnoloji Sempozyumu*, 4 – 6 Ağustos 2010, BOLU (Sözlü Sunum).
28. Yeğen, V., Balık, S., Bostan H., Sarı H.M., Yağcı A., İlhan A., 2009. Afyonkarahisar İli Baraj ve Göletleri Balık Faunası. *XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu*, 1 – 4 Temmuz 2009, RİZE (Sözlü Sunum).
29. Çınar, Ş., Küçükkara R., Balık İ., Çubuk H., Ceylan M., Erol K.G., Yeğen V., 2009. Uluabat (Apolyont) Gölündeki Balık Faunasının Tespiti ve Tür Kompozisyonu Üzerine Bir Araştırma. *XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu*, 1 – 4 Temmuz 2009, RİZE (Sözlü Sunum).
30. Apaydın Yağcı, M., Yeğen V., Uysal R., Yağcı A., 2008. Karataş Gölü'nün (Burdur/Türkiye) Rotifera Faunası Üzerine Taksonomik Bir Çalışma. *Ulusal Su Günleri*, 18 – 19 Aralık 2008, KAHRAMANMARAŞ (Sözlü Sunum).
31. Turan, C., Ergüden, D., Gürlek, M., Yağlıoğlu, D., Yeğen, V., 2008. Isparta ve Kahramanmaraş Bölgelerinde Bulunan *Salmo trutta macrostigma* (Dumeril, 1858) Populasyonlarının Genetik Karşılaştırılması. *I. Ulusal Alabalık Sempozyumu*, 14 – 16 Ekim 2008, ISPARTA (Sözlü Sunum).
32. Uysal R., Apaydın Yağcı, M., Yeğen V., Alp A., Yağcı A., 2008. Işıklı (Çivril) Baraj Gölündeki (Çivril Denizli) Turna (*Esox lucius* L., 1758) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. *III. Limnoloji Sempozyumu*, 27 – 29 Ağustos 2008, İZMİR (Sözlü Sunum).
33. Apaydın Yağcı M., Yeğen V., Alp A., Uysal R., Yağcı A., Ceylan M. 2008. Işıklı (Çivril) Baraj Gölündeki (Çivril-Denizli) Sazan (*Cyprinus carpio* L., 1758) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. *III. Limnoloji Sempozyumu*, 27 – 29 Ağustos 2008, İZMİR (Sözlü Sunum).
34. Apaydın Yağcı, M., Alp, A., Uysal, R., Yeğen, V., Yağcı, A. 2008. Işıklı Gölü'ndeki (Çivril-Denizli) Turna (*Esox lucius* L., 1758) Populasyonunun Üreme Özellikleri. *19. Ulusal Biyoloji Kongresi*, 23 – 27 Haziran 2008, TRABZON (Sözlü Sunum).
35. Yeğen V., Balık S., Bilçen E., Sarı, H.M., Uysal R., Yağcı, A. 2007. Denizli İli Akarsularında Yayılış Gösteren Balık Türleri ve Bölgedeki Dağılımları. *XIV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu*, 4 – 7 Eylül 2007, MUĞLA (Sözlü Sunum).
36. Yeğen V., Balık S., Bostan H., Sarı Hasan M., Uysal R., İlhan A. 2007. Karataş ve Gölhisar (Uylupınar) Gölleri Balık Faunalarının Son Durumu. *Göller Kongresi*, 9 – 10 Haziran 2007, ISPARTA (Sözlü Sunum).
37. Yeğen V., Balık S., Bostan, H., Uysal R., Bilçen E., 2006. Göller Bölgesindeki Bazı Göl ve Baraj Göllerinin Balık Faunalarının Son Durumu. *1. Ulusal Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu*, 7 – 9 Şubat 2006, ANTALYA (Sözlü Sunum).



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

■ DİĞER YAYINLAR

■ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

1. Doktora Tezi: Eğirdir Gölü (Isparta/Türkiye)'ndeki Anadolu Endemiklerinin Biyoekolojik Özelliklerinin Belirlenmesi. Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Su Ürünleri Temel Bilimler Ana Bilim Dalı
2. Yüksek Lisans Tezi: Köprüçay Nehri Yukarı Havzası (Isparta/Türkiye) Balık Topluluk Yapısının Mevsimsel ve Alanal Değişimi. Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Su Ürünleri Ana Bilim Dalı



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**

- **Üyelik**

1. Türkiye Limnoloji Derneği

- **Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum**

1. Türkiye'deki Karasal Ortamlarda ve İç Sularda İstilacı Yabancı Türlerin Oluşturulduğu Tehditlerin Değerlendirilmesi Projesi "Sivrisinek Balığı (*Gambusia holbrookii*) Türü Özelinde Acil Eylem Planı (AEP) Hazırlanması Çalışayı", 21 – 24 Şubat 2022, AFYONKARAHİSAR
2. 6. Nehir Havza Yönetim Planlarının Hazırlanması Projesi Antalya Havzası Paydaş Danışma Toplantısı, 14 Şubat 2022, ANTALYA
3. Sürdürülebilir ve Yaşanabilir Bir Dünya İçin Biyoekonomi Çalışayı, 30 Kasım – 1 Aralık 2021, MANİSA
4. Türkiye'deki Karasal Ortamlarda ve İç Sularda İstilacı Yabancı Türlerin Oluşturulduğu Tehditlerin Değerlendirilmesi Projesi "Kırmızı Yanaklı Su Kaplumbağası (*Trachemys scripta elegans*) Türü Özelinde İstilacı Yabancı Türlerin Kontrolü ve Yönetimi Eğitimi", 31 Ekim – 2 Kasım 2021, ANTALYA
5. Türkiye'deki Karasal Ortamlarda ve İç Sularda İstilacı Yabancı Türlerin Oluşturulduğu Tehditlerin Değerlendirilmesi Projesi "Doğu Sivrisinek Balığı (*Gambusia holbrookii*) Türü Özelinde İstilacı Yabancı Türlerin Kontrolü ve Yönetimi Eğitimi", 10 – 12 Ekim 2021, DENİZLİ
6. IX. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, 4 – 6 Ağustos 2021, BURDUR
7. UNİDOKAP Karadeniz Sempozyumu, 28 – 30 Kasım 2018, SAMSUN
8. FABA 2018 Sempozyumu, 21 – 23 Kasım 2018, ANKARA
9. Limnolojide İstatistiksel Yöntemler Çalışayı, 1 Eylül 2018, SAKARYA
10. VIII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, 31 Ağustos – 2 Eylül 2018, SAKARYA
11. VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, 31 Ağustos – 2 Eylül 2016, MERSİN
12. Kovada Gölü'nün Sorunları ve Çözüm Önerileri Çalışayı, 16 Haziran 2015, EĞİRDİR
13. II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20 – 22 Mayıs 2015, ISPARTA
14. 6. Ekoloji Sempozyumu, 6 – 9 Mayıs 2015, SİNOP
15. VI. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, 25 – 28 Ağustos 2014, BURSA



DR. VEDAT YEGEN

Su Ürünleri Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **Eğitim, Kurs Toplantı, Kongre, Sempozyum**

16. V. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, 31 Mayıs – 2 Haziran 2014, ELAZIĞ
17. Eğirdir Gölü Kerevit Çalıştayı, 29 Nisan 2014, ISPARTA
18. FABA 2013 Sempozyumu, 30 Mayıs – 1 Haziran 2013, ERZURUM
19. FABA 2012 Sempozyumu, 21 – 24 Kasım 2012, ESKİŞEHİR
20. V. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, 27 – 29 Ağustos 2012, ISPARTA
21. FABA 2011 Sempozyumu, 7 – 9 Eylül 2011, SAMSUN
22. IV. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, 4 – 6 Ağustos 2010, BOLU
23. XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 1 – 4 Temmuz 2009, RİZE
24. Ulusal Alabalık Sempozyumu, 14 – 16 Ekim 2008, ISPARTA
25. XIV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 4 – 7 Eylül 2007, MUĞLA
26. Göller Kongresi, 9 – 10 Haziran 2007, ISPARTA
27. 1. Ulusal Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 7 – 9 Şubat 2006, ANTALYA