



Curt Kosswig'in İstanbul Üniversitesindeki Bibliyografyası

Filiz MEHMETOĞLU

İstanbul Üniversitesi, Kagem, Makedon Dili Uzmanı, İstanbul, TÜRKİYE
e-posta: mehmetoglufiliz@gmail.com

Geliş tarihi: 04/04/2018 Kabul tarihi: 07/06/2018

Öz: Bu çalışmanın amacı, kurucu bilim adamı, aynı zamanda İstanbul Üniversitesi'nde de hocalık yapmış olan Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig'in bu üniversitedeki eserlerini toplu halde değerlendirerek hak ettiği değeri vermek, aynı zamanda kurumumuzun fen bilimleri alanındaki birçok bölümünü kuran ve geliştiren merhum hocamızı 36. vefat yıl dönümünde anmaktır.

Anahtar Kelimeler: Curt Kosswig, Bibliyografya, İstanbul Üniversitesi.

The Bibliography of Curt Kosswig at İstanbul University

Abstarct: The aim of this study is to examine and honor the work of Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig, who is a valued founder and scientist who has worked at İstanbul University. In doing this, the study also commemorates our professor, who has founded and developed many of the departments of our institution in the field of natural sciences, on the 36nd anniversary of his death.

Keywords: Curt Kosswig, Bibliography, İstanbul University.

GİRİŞ

Bu çalışma, merhum Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig'in (30 Ekim 1903 – 29 Mart 1982) 36. vefat yıl dönümünün anısına ithâfen hazırlanmıştır. Saygıyla...

Curt Kosswig, Türkiye'deki biyoloji ve zooloji bilim dallarının önemli gelişmeler göstermesinde katkısı olduğu kadar; İstanbul Üniversitesi, Hidrobiyoloji Enstitüsü bünyesinde sadece Türkiye'de değil dünyada da ilk olan araştırmaları gerçekleştiren bir araştırmacıdır. Bu temel yapının nüvesinden, tek başına bir bilim dalı olma zorunluluğu ile doğan Su Ürünleri Mühendisliği, oluşumunu aslen Alman kökenli olan, kurucu bilim adamı Curt Kosswig'e borçludur. Manyas Kuş Cenneti'ni keşfeden Kosswig, Türkiye'deki göllerin balıklandırılması konusunda da öncülük yapmıştır. Tüm göl ve akarsularda, balık türlerinin saptanması çalışmaları ile tanındı. İstanbul Üniversitesi tarafından kendisine "Şeref Doktoru" ünvanı verildi.

Kosswig, Türkiye'de kaldığı 17 yıl boyunca eleman yetiştirme ve Zooloji bilimin gelişmesinde büyük rol oynamıştır (URL-1). Yukarıda da belirtildiği gibi bugünkü İstanbul Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi'nin de temellerini Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsü ile atmıştır.

Merhum Hocamız, 1969'dan itibaren dört yıl süreyle Erzurum Atatürk Üniversitesi'nde faaliyet göstermiş bu arada Prof. Dr. Mustafa KURU ve Prof. Dr. Hale DEMİRSOY'un doktora danışmanlığını yapmıştır.

1970 yılında Erzurum Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nde Türkiye'de ilk olarak 'Su Ürünleri' dersini vermiş böylece o üniversitede halen faaliyet göstermekte olan Su Ürünleri Fakültesi'nin temelini atmıştır.

Bu çalışma, üç ayrı bölümden oluşmaktadır. Birinci bölümde -yazar- arama alanı Curt Kosswig adına İstanbul Üniversitesi'nde tarama yapıldığında çıkan eserler verilmiş ve söz konusu eserler nicelik ve nitelik olarak değerlendirilmeye çalışılmıştır. İkinci bölümde arama satırı -eser- adı olarak: Curt Kosswig taranarak onun adına yapılmış çalışmalara dikkat çekilmeye çalışılmıştır. Başka bir ifade ile ne kadar anıldığı konusuna. Üçüncü bölümde ise ağırlıklı olarak İstanbul Üniversitesi ve özellikle de Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsü'nün fotoğrafları verilerek o dönemdeki çalışmaları ve kendisi hakkında fikir oluşturulmaya, görsel olarak tanıtılmaya çalışılmıştır. Künyeler, fakültelerin hazırladıkları gibi aynen verilmiştir. Ayrıca, Kosswig hoca ile yapılmış olan bilimsel gezilerin künyesi de çalışmaya ilâve edilmiştir.

Çalışmanın amacı, bu değerli bilim insanının İstanbul Üniversitesindeki eserlerini toplu halde değerlendirerek ilgililere kolaylık sağlamanın yanı sıra asıl amaç merhum hocamızı, vefatının 36. yılında anmaktır.



-Yazar- Başlığı Altındaki Künyeler (URL-2)

Bulunduğu Yer: Su Ürünleri Fakültesi

Balıkçılık takvimi: Türkiye denizleri, yay. haz. Curt Kosswig, Cafer Türkmen. İstanbul: Fakülteler Matbaası, 1955, 64 s.: tbl., şkl.; 28 cm. (İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi yayınları; . Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsü; 5.)

1. BALIKÇILIK - TÜRKİYE.
2. DENİZLER - TÜRKİYE.
3. TAKVİMLER.

Bulunduğu Yer: Su Ürünleri Fakültesi

Kosswig, Curt

Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsünün kuruluş ve vazifeleri, Curt Kosswig. İstanbul: Şirketi Mürettibiye Basımevi, 1954. 31 s.: rsm., tbl., ktl. hrt; 24 cm.(İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsü yayınları; 5.)

1. KURUMLAR - TÜRKİYE.
2. HİDROBİYOLOJİ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ - TÜRKİYE - TARİH.

Bulunduğu Yer: Su Ürünleri Fakültesi

Kosswig, Curt

Hidrobiyoloji araştırma enstitüsünün kuruluş ve vazifeleri, Curt Kosswig. İstanbul: Şirketi Mürettibiye Basımevi, 1954. 25 cm.: hrt., tbl., rsm. Yayın 2 nüshadır.

1. HİDROBİYOLOJİ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ - TÜRKİYE - TARİH.
2. EĞİTİM KURUMLARI - TÜRKİYE.

Bulunduğu Yer: Su Ürünleri Fakültesi

Kosswig, Curt

Korpuskuler ve genetik gen anlamı = Der Korpuskulaere und der Genetische genbegriff, Curt Kosswig. İstanbul: Ege Üniversitesi Matbaası, 1949, 208-215 s.s.; 25 cm.

İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası Cilt 12, Sayı 3, (1949)'dan ayrı basım. Kaynakça var.

1. HAYVAN GENETİĞİ.

Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

Kosswig, Curt

Kosswig, Curt, Hayvanat notları.

Bulunduğu Yer : Fen Fakültesi

Kosswig, Curt

Genel zooloji, C. Kosswig, Atif Şengün.-- İstanbul: İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi, 1960. XI,653 s.: res.; 24 cm. İndeks var.

1. ZOOLOJİ - TÜRKİYE - ÜNİVERSİTE DERS KİTAPLARI.

Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

Kosswig, Curt

Kosswig, Curt, Genel zooloji, İstanbul: Adnan Kitabevi, 1947. VII, 414 s.: şkl.; 24 cm. Dizin var.

1. GENEL ZOOLOJİ.

Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

Kosswig, Curt

Kosswig, Curt, Genel zooloji, C. Kosswig, Atif Şengün. İstanbul: İstanbul, 1960, XI, 653 s.: res.; 24 cm. İndex var.

1. ZOOLOJİ.



Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

Kosswig, Curt

Kosswig, Curt, Genel zooloji, C. Kosswig. İstanbul: Adnan Kitabevi, 1947, VII, 414 s.: res.; 23 cm. İndex var.

Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

Kosswig, Curt

Kosswig, Curt, Hayvanat notları.

Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

Kosswig, Curt

Hidrobioloji Araştırma Enstitüsü'nün kuruluş ve vazifeleri, C. Kosswig. İstanbul: İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsü, 1954. 31, [3] s.: res.; 24 cm.

1.HİDROBİYOLOJİ.

Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

Heilbronn, Alfred

Principia genetica : grunderkenntnisse und grundbegriffe der vererbungswissenschaft Edition Information: 2., neubearb. Aufl. Published/Created: Hamburg, Berlin, Parey, 1966. Description: 43 p. 22 cm. / Alfred Heilbronn, Curt Kosswig

1. GENETİK.

Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

Heilbronn, Alfred

Principia genetica : kalıtım biliminin temel anlamları ve temel vakıaları, A. Heilbronn, C. Kosswig; çev. S. Akdik.-- İstanbul: İstanbul Üniversitesi, 1947, 31 s.; cm.--(İstanbul Üniversitesi yayınları; sayı : 322.)

1. GENETİK.

Bulunduğu Yer: Orman Fakültesi

Kosswig, Curt

Kosswig, C. Genel zooloji, İstanbul: Adnan Kitabevi, 1947. VII, 414 s.: şkl.; 23 cm. Dizin var.

1. GENEL ZOOLOJİ.

Bulunduğu Yer: Orman Fakültesi

Kosswig, Curt

Kosswig, C., Genel zooloji, İstanbul: Kenan Matbaası, 1947. VII, 414 s.: şkl., res.; 24 cm. Dizin var.

Bulunduğu Yer: Orman Fakültesi

Heilbronn, A.

Principia genetica : kalıtım biliminin temel anlamları ve temel vakıaları, A. Heilbronn ; C. Kosswig ; çev. S. Akdik.-- İstanbul: İstanbul Üniversitesi, 1947. 31 s.; 24 cm.(İstanbul Üniversitesi yayınları; 322.) Dizin var.

1. GENETİK.

Bulunduğu Yer: Orman Fakültesi

Kosswig, C.

Zooloji repetitoriumu, C. Kosswig.-- İstanbul: Rıza Koşkun Matbaası, 1949. 95 s.; 24 cm.

Yayınların Analizi ve Sonuç

Yukarda verilen künyelerin dökümü incelendiğinde, 'yazar' Curt Kosswig adına toplam 17 adet yayın görünmektedir.

Bu yayınların Fakülteleere göre dağılımı:

Su Ürünleri Fakültesi Kütüphânesi = 4 adet,

Fen Fakültesi Kütüphânesi = 9 adet,

Orman Fakültesi Kütüphânesi = 4 adettir.

Fakat, aynı yayından birkaç nüsha veya çevirisi olduğu için esas mevcut tüm fakülteler bazında şöyledir:



Su Ürünleri Fakültesi Kütüphânesi'nde aynı eserden 2 nüsha mevcuttur. Yani bu fakülte kütüphânesinde toplamda 3 eseri mevcuttur.

Fen Fakültesi Kütüphânesi'nde ise "Genel zooloji" 1947 basımı 2 nüsha, 1960 basımı 2 nüsha bulunmaktadır. "Hayvanat notları" tarih kaydı yok veya düşülmemiş 2 nüsha. "Principia genetica" isimli eserin 1966 tarihli Almanca orijinali ve 1947 S. Akdik çevirisi kaydedilmiş. Ayrıca bu eserin çevirisi Orman Fakültesinde de görülmektedir. 2 nüshası Su Ürünleri Fakülte Kütüphânesi'nde bulunan "Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsünün kuruluş ve vazifeleri" nden 1 adet te yine Fen Fakültesi Kütüphânesi'nde de bulunmaktadır.

Orman Fakültesi Kütüphânesi'ndeki eserlerin rakkamsal durumu da Su Ürünleri Fakültesi Kütüphânesi ile benzerlik göstermektedir. "Genel zooloji" isimli eserden 2 nüsha mevcuttur. Bu fakülte kütüphânesinde de toplamda 3 eseri mevcuttur.

Bu durumda adı geçen üç fakülte arasındaki ortak eserler göz önüne alındığında, Su Ürünleri 3 adet, Fen Fakültesinde ise 4 adet + 1 adet çeviri, Orman Fakültesi'nde ise 2 adet + 1 adet çeviri kitap bulunmaktadır.

Eserlerin isimlerine göre kurumsal bazda mevcudiyeti ise aşağıdaki gibidir:

Balıkçılık takvimi: Türkiye denizleri = 1 adet,

Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsünün kuruluş ve vazifeleri = 3 adet,

Korpuskuler ve genetik gen anlamı = 1 adet,

Hayvanat notları = 2 adet,

Genel zooloji = 6 adet,

Principia genetica : grunderkenntnisse und grundbegriffe der vererbungswissenschaft, Edition Information = 1 adet orijinali,

Principia genetica : kalıtım biliminin temel anlamları ve temel vakıaları = 2 adet, (üstteki eserin çevirisi),

Zooloji repetitoriumu = 1 adet.

İstanbul Üniversitesi'nde, Kosswig hocanın, reel toplamda (fazla nüshalar hariç) 7 adet eseri olduğu görülmektedir.

Zooloji, hayvan genetiği, balıklar ekseninde olan çalışmalarda kullanılan diller, ağırlıklı olarak Türkçe olmak üzere, aynı zamanda ana dili olan Almanca da kullanılmıştır.

Bu eserlerin içerik bakımından genel anlamda kurucu metinler oldukları, alanlarında temel ilke ve metodolojiyi ortaya koydukları söylenebilir.

-Eser- Başlığı Altındaki Künyeler (URL-2)

Bulunduğu Yer: Su Ürünleri Fakültesi

Vachon, Max

Prof. Kosswig tarafından Türkiye'de toplanan akrepler hakkında = A propos de quelques scorpions de Turquie collectés par M. le Professeur Dr. Curt Kosswig / Max Vachon.-- İstanbul: Osman Yalçın Matbaası, 1951. 342-344 s.s.: hrt.; 29 cm. İst. Ü. Fen Fak. Mecmuası, Seri B, Cilt XVI, sayı 4, 1951'den ayrı basım.

1. HAYVAN EKOLOJİSİ - TÜRKİYE.
2. BÖCEKLER.
3. ZOOLOJİ - SINIFLANDIRMA.
4. SU ÜRÜNLERİ - MAKALELER.

Bulunduğu Yer: İÜ Edebiyat Fakültesi

1933 üniversite reformu çerçevesinde İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesinde eğitim ve öğretime katkıda bulunan Avrupalı bilim adamları : Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig (1903-1982) : 100. Doğum Yılı Anısına İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesinde bilimsel çalışmaları ve Zooloji Bilim Dalına katkıları / yay. haz. Dinçer Gülen, Orhan Küçükler.-- İstanbul: İÜ Fen Fakültesi, 2003. 123 s.: res., şkl.; 26 cm.

1. ZOOLOJİ.
2. BİLİM ADAMLARI - BİYOLOGLAR.
3. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ - TARİH, 1900-1946.

Bulunduğu Yer: Hasan Âli Yücel Eğitim Fakültesi

Gülen, Dinçer

1933 Üniversite Reformu çerçevesinde İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesinde eğitim ve öğretime katkıda bulunan Avrupalı bilim adamları. Ord.Prof.Dr. Curt Kosswig : 100. Doğum Yılı anısına, İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesinde bilimsel çalışmaları ve Zooloji Blim Dalına katkıları / hazl. Dinçer Gülen, Orhan Küçükler.-- İstanbul: İÜ Fen Fakültesi, 2003. 123 s.: res.; 26 cm. Kaynakça var.



1. BİLİM ADAMLARI - BİYOLOGLAR.

Bulunduğu Yer: Fen Fakültesi

International Symposium of Fisheries and Zoology (2003)

International symposium of fisheries and zoology (In memory of Ord.Prof.Dr. Curt Kosswig in his 100th birth anniversary) 23 - 26 october 2003 / ed. Işık Kemal Oray, Mehmet Salih Çelikkale, Güven Özdemir.-- İstanbul: İstanbul Üniversitesi, 2004.

VI, 320 s.: res., şkl., tbl.,grf; 24 cm.

Bulunduğu Yer: Hasan Âli Yücel Eğitim Fakültesi

Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig'in Türkiye faunası tarihi için yaptığı bilimsel gezilerinden anılarda kalanlar / edl. Dinçer Gülen, Orhan Küçüker.-- İstanbul: İÜ Fen Fakültesi, 2003. 70 s.: res.; 28 cm.

1. BİLİM ADAMLARI - BİYOLOGLAR.

Bulunduğu Yer: İÜ Edebiyat Fakültesi

Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig'in Türkiye faunası tarihi için yaptığı bilimsel gezilerinden anılarda kalanlar / yay. haz. Dinçer Gülen, Orhan Küçüker.-- İstanbul: İÜ Fen Fakültesi, 2003. 72 s.: res.; 28 cm.

1. ZOOLOJİ.

2. BİLİMSEL ARAŞTIRMA GEZİLERİ.

Bulunduğu Yer: İÜ Edebiyat Fakültesi

Uluslararası Balıkçılık ve Zooloji Sempozyumu (Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig'in 100. Doğum Yılı Anısına) = International Symposium of Fisheries and Zoology (In Memory of Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig in his 100th Birth Anniversary) : 23-26 October 2003 / yay. haz. Işık K. Oray...[ve öte.]-- İstanbul: İÜ, 2003. 60 s.; 28 cm.

1. BALIKÇILIK - TÜRKİYE - TOPLANTILAR.

2. ZOOLOJİ - TÜRKİYE - TOPLANTILAR.

Yayınların Analizi ve Sonuç

Arama satırı 'eser' adı olarak *Curt Kosswig* tarandığında toplam 7 adet künye çıkmaktadır.

Bu yayınların Fakültelelere göre dağılımı:

Su Ürünleri Fakültesi Kütüphanesi = 1 adet,

Fen Fakültesi Kütüphanesi = 1 adet,

Hayef (Hasan Âli Yücel Eğitim Fakültesi) = 2 adet,

Edebiyat Fakültesi Kütüphanesi = 3 adettir.

Su Ürünleri Fakültesi Kütüphanesi'nde çıkan 1 adet ayrı basım, Museum National de Paris'te görevli Max Vachon tarafından Fransızca'ya çevrilmiş. Türkiye akrep faunasının ibaret olduğu türlerin işlendiği bu makalenin ismi: "*Prof. Kosswig tarafından Türkiye'de toplanan akrepler hakkında*" dır. Geriye kalanlardan 2 adedi, Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig'in 100. doğum yılı için düzenlenen "*Uluslararası Balıkçılık ve Zooloji Sempozyumu, 2003.*" Yani sempozyum bildirilerinin; bilimsel makaleler olarak basılan bu yayın hocanın 100. doğum yılına ithaf edilmiş. Yine 100. doğum yılı anısına, "*1933 Üniversite reformu çerçevesinde İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi'nde eğitim ve öğretime katkıda bulunan Avrupa'lı bilim adamları'nın*" çalışıldığı 2 nüsha kitap mevcuttur.

Nihayet son olarak da yine 2 nüsha bulunan Dinçer Gülen ve Orhan Küçüker tarafından yazılan ve 2003 yılında basılan, "*Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig'in Türkiye faunası için yaptığı bilimsel gezilerden anılarda kalanlar*" isimli, doğrudan kendisi hakkındaki bu anılar kitabı da oldukça ilginç ve önemlidir.

"*Uluslararası Balıkçılık ve Zooloji Sempozyumu, 2003*" isimli sempozyum bildirileri kitabının 1 nüshası Edebiyat Fakültesi Kütüphanesi'nde bulunmaktadır. Oysaki balıkçılıkla ilgili bu bilimsel çalışmanın, Su Ürünleri Fakültesi'nde bulunması, uzmanlaşma kütüphânciliğinin ilkeleri gereğidir.

Sonuç olarak denilebilir ki yeterli olmasa da Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig hakkında yine de birkaç yayının ithaf edilmiş olması, bazılarında da anılmış olması oldukça önemli bir başlangıçtır.

Kurucu hocamız hakkında "*Türkiye Faunası tarihi için yaptığı bilimsel gezilerden anılarda kalanlar (2003)*" isimli yayından bir alıntı:

"*Die Vögel der Türkei haben KOSSWIG nie vergessen!*

Türkiye'nin kuşları KOSSWIG'i asla unutmazlar!."

İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Kütüphanesi'ni kurarken (2002-2013 yılları arası) hocadan çok etkilenmiş biri olarak bu sözü bir de şu şekilde söylemek isterim:



Türkiye'nin balıkları KOSSWIG'i asla unutmadılar!

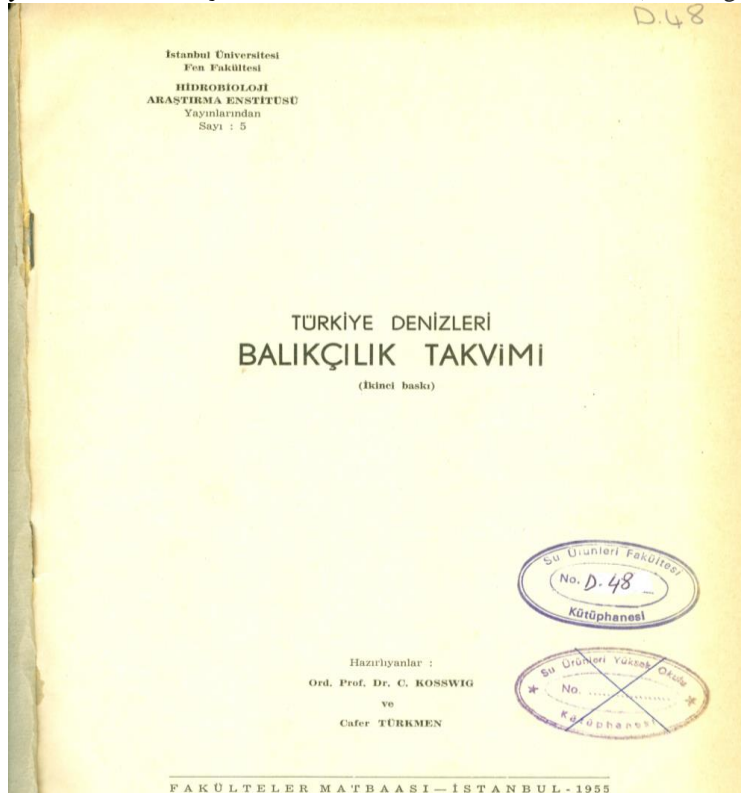
Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig İle Yapılan Bilimsel Geziler:

- 1947 Kuş Cenneti gezisi.
- 1947 Yalova gezisi.
- 1948 Uludağ gezisi.
- 1951 Abant gezisi.
- 1952 Can, Hakkâri, Şırnak, Siirt, Diyarbakır gezileri.
- 1954 Gaziantep, Birecik, Urfa, Mardin, Diyarbakır gezileri.
- 1955 Adapazarı, Bolu, Ankara, Kırşehir, Kayseri, Niğde, Aksaray, Konya, Isparta, Burdur, Denizli, Uşak, Kütahya, Bursa, İzmit, İstanbul gezileri (Gülen, 2003).

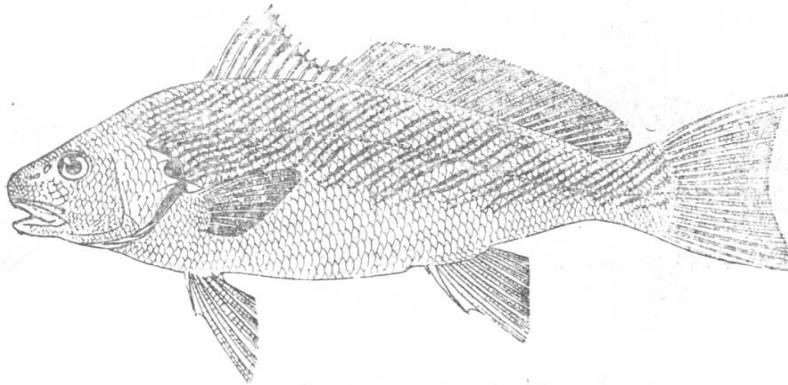
KAYNAKLAR

- Gülen, D., Küçüker, O., (2003), Ord. Prof. Dr. Curt Kosswig'in Türkiye Faunası Tarihi için Yaptığı Bilimsel Gezilerinden Anılarda Kalanlar Cafer Türkmen, Türk Biyoloji Dergisi, 4, p. 42- 72
- Kosswig, C., Türkmen, C. (1955). Türkiye Denizleri Balıkçılık Takvimi, 2. Baskı, İstanbul, İÜ Fen Fak. Hidrobiyoloji Enst. Fakülteler Matbaası, 10.
- İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi Kütüphânesi (Ekteki görsel malzeme ve mevcut eserlerinin incelenmesi: 2012, 2013 Ocak-Mart).
- URL-1, 2013. Çalışmaları hakkında ve görsel malzeme, <http://egefish.ege.edu.tr>
- URL-2, 2013. Künyelerin taranması, www.istanbul.edu.tr

Curt Kosswig'in Türkiye Denizleri Balıkçılık Takvimi İsimli Eserinden Örnek (Kosswig, 1955)



				İZMİR	
				TEKİRDAĞ	
				KASTAMONU	
		İZMİR	İZMİR	SİNOF	
		TEKİRDAĞ	TEKİRDAĞ	SAMSUN	
		KASTAMONU	KASTAMONU	ORDU	
		SAMSUN	SAMSUN	GİRESUN	
		ORDU	ORDU	TRABZON	
		TRABZON	TRABZON	RİZE	
		I	II	III	
		KÖTEK			İZMİR
					BALIKESİR (EGE)
					TEKİRDAĞ
					SİNOF
İZMİR	XII				IV
TEKİRDAĞ					
KASTAMONU					
SAMSUN					
ORDU					
TRABZON					
İZMİR					
BALIKESİR (EGE)	XI				V
TEKİRDAĞ					
KASTAMONU					
SAMSUN					
TRABZON					
İZMİR					
BALIKESİR (EGE)	X				VI
TEKİRDAĞ					
KASTAMONU					
SAMSUN					
TRABZON					
		IX	VIII	VII	
		RİZE	RİZE	RİZE	
		TRABZON	TRABZON	TRABZON	
		SAMSUN	GİRESUN	GİRESUN	
		TEKİRDAĞ	SAMSUN	ORDU	
		İZMİR	SİNOF	SAMSUN	
			TEKİRDAĞ	SİNOF	
			BALIKESİR (MARMARA)	KASTAMONU	
			İZMİR	TEKİRDAĞ	
				İZMİR	



Kötek (*Umbrina cirrhosa*)



EKLER

Curt Kosswig ve Çalışma Alanlarından Birkaç Kare



Sapanca Gölü'nde bir araştırma sırasında (1955)



Filiz MEHMETOĞLU



Baltalimanı Hidrobiyoloji Enstitüsü (H.B.A.) gemileri (soldan sağa, GEZER, GÖRÜR, BULUR) (1954)



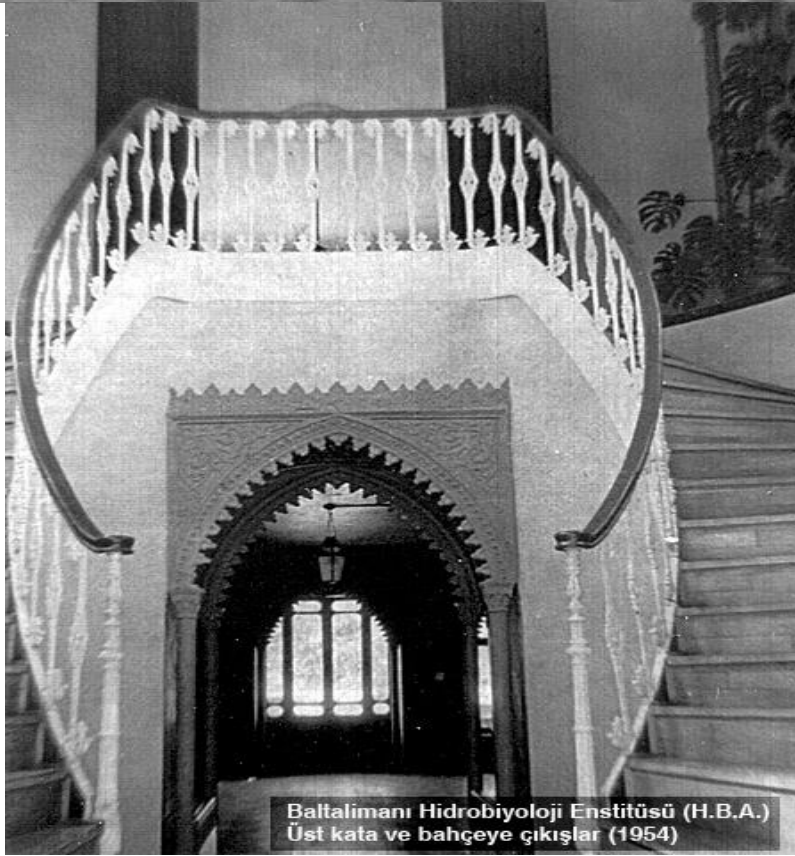
Baltalimanı Hidrobiyoloji Enstitüsü (H.B.A.) "ARAR" Gemisi (1954)



Filiz MEHMETOĞLU



Baltalimanı Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsü (H.B.A.) Denizden görünüşü (1954)



Baltalimanı Hidrobiyoloji Enstitüsü (H.B.A.)
Üst kata ve bahçeye çıkışlar (1954)



Filiz MEHMETOĞLU



Hamburg Üniversitesi'nden gelen zooloji bölümü öğrencileri İÜ zooloji bölümü asistanlarıyla birlikte Anıtkabir'de (1955)



Türk Biyoloji Derneği'nin Biyoloji öğretmenleri için düzenlediği kurslar sırasında çekilmiş bir fotoğraf (Yer: Baltalimanı Hidrobiyoloji Araştırma Enstitüsü Binasının Girişinin Önü) (1952)



Üstteki fotoğraf merhumun vefatından 1 yıl önce çekilmiştir.