

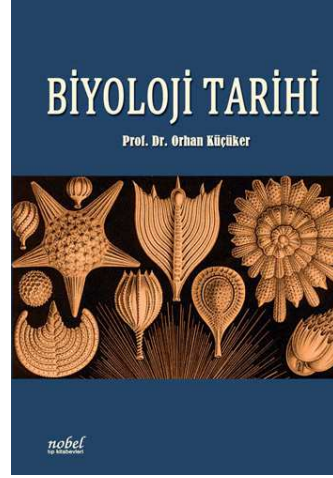
KİTAP TANITMALAR/Book Reviews

Biyoloji Tarihi

Prof. Dr. Orhan Küçükler
Nobel Tıp Kitapevleri
İstanbul, 2014

*Yavuz UNAT**

Dünyada bilim tarihi araştırmaları 20. yüz- yılın ikinci çeyreğinde akademik bir seviyeye ulaştı ve yaygınlaştı. Türkiye’de de akademik anlamda üç önemli merkezde bilim tarihi çalışmaları sürdürölmektedir. Bunlardan ilki ve en eskisi Ankara Üniversitesi, Dil ve Tarih-Coğrafya Faköltesi’nde 1955 yılında Ord. Prof. Dr. Aydın Sayılı tarafından kuruldu. 1984 yılında Prof. Dr. Ekmeleddin İhsanoğlu tarafından İstanbul Üniversitesi Edebiyat Faköltesi Felsefe Bölümü’nde ikinci bir Bilim Tarihi kürsüsü kuruldu. Bu kürsü 1989 yılında bölüm haline getirildi. Ancak 2000 yılında yeniden anabilim dalına çevrildi. 2009 yılında da Kastamonu Üniversitesi’nde bir Bilim Tarihi Bölümü kuruldu.



Bilim tarihi araştırmaları, adından da anlaşılacağı üzere bilimin gelişimi, yöntemi, genel ve yerel bilim tarihi çalışmalarını kapsamaktadır. Ayrıca her bilim dalının gelişimi üzerinde de çalışmalar vardır; matematik tarihi, astronomi tarihi, kimya tarihi, jeoloji tarihi gibi. Biyoloji tarihi de bu araştırma alanlarından biridir.

* Prof. Dr.; Kastamonu Üniversitesi, Felsefe Bölümü.

Türkiye’de özellikle matematik tarihi ve astronomi tarihi konusunda birçok eser bulunmasına karşın biyoloji tarihi alanında yayınlamış eser sayısı hemen hemen yoktur. Bu alanda benim bildiğim Esin Kâhya ve Murat Öner tarafından hazırlanmış olan *Biyoloji Tarihi* adlı kitaptır (İmge Kitapevi, Ankara, 2007).

Yazarı Orhan Küçükler olan *Biyoloji Tarihi* adlı kitap bu açığı kapatan kitaplarıdır. 535 sayfalık kitap yazarın Önsöz’de yazdığı üzere ders notlarından kitaplaştırılmıştır. Ancak kitap sadece ders kitabı niteliğinden değil, konuyla ilgili araştırma yapmak isteyenler için bir başvuru kaynağı mahiyetindedir.

Her bölümün sonunda tatminkâr bir kaynaklar kısmı içeren kitap dokuz bölümden oluşmaktadır. Ayrıca eserin sonuna ekler ve genel kaynakça da eklenmiştir.

Eserin ilk bölümü tarih öncesi çağlara ilişkindir. İkinci bölüm Antikçağ’da biyolojiye, üçüncü bölüm, Ortaçağ’da biyolojiye ayrılmıştır. Üçüncü bölümde ayrıca İslâm doğa bilimcileri tanıtılmış ve bazı İslâm biyoloji çalışanlarının günümüzde kabul edilen Evrim Teorisi’ne ve mutasyon çalışmalarına ne kadar yaklaştıkları tartışılmıştır.

Kitabın dördüncü, beşinci, altıncı, yedinci ve sekizinci bölümleri sırasıyla kronolojik olarak on altıncı, on yedinci, on sekizinci, on dokuzuncu ve yirminci yüzyılda biyoloji çalışmalarına yer verilmiştir.

Kitabın son bölümü en orijinal kısımdır ve Türkiye’de Biyoloji Tarihi başlığını taşımaktadır. Bu bölüm üç kısma ayrılmıştır. Osmanlı Dönemi, Erken Cumhuriyet Dönemi ve 1933 Üniversite reformu ve Sonrası Dönemi. Kitabın bu son kısmı, Türkiye’de biyoloji tarihi çalışmalarına ayrıntılı bir şekilde yer vermesi açısından önemlidir. Zira Türkiye’de biyoloji tarihi çalışmalarına ilişkin araştırmalar oldukça azdır ve bu anlamda önemli bir açığı kapatmaktadır.

Bu alanda yapılan çalışmaları artması dileğiyle yazara teşekkürlerimi sunuyorum ve bu değerli kitaba kütüphanenizde yer ayırmanızı şiddetle tavsiye ediyorum.