

Salı Toplantıları 92-93  
**Yarınina Koşan  
Bilim,  
Bir XX. Yüzyıl  
Takvimi**  
Yapı Kredi  
Yayınları  
232 Sayfa

SALI TOPLANTILARI 92-93

### yarınina koşan bilim

BİR XX. YÜZYIL TAKVİMİ

YAPI KREDİ YAYINLARI

**Y**API KREDİ  
Bankasının  
kültür ve sanat  
etkinlikleri kapsa-  
mında düzenlenen

Salı Toplantıları çerçevesinde yapılan bilim üzerine konuşmaları kapsıyor. Bu konuşmalar, bilim nereye koşuyor ana düşüncesinden hareketle ve Türkiye'nin koşulları da dikkate alınarak saptanan 8 ayrı bilim konusu üzerine yapılmış. Kitapta yer alan söyleşiler temel bilim konularının günümüzdeki yönelişleri ve yaşadığımız hayata etkisi üzerine okura genel bir fikir verme amacının yanı sıra yer yer ayrıntılara da iniyor.

Yeni yaratıcılar işbaşında, söyleşisinde canlılara yeni özellikler veren teknoloji dalı olan biyoteknolojinin Türkiye ve Dünya'daki uygulamaları ele alınmış. "Yeni insan yaratmanın neresindeyiz" konusu, gen teknolojisini, genetik ve moleküler biyolojinin insan üzerindeki çalışmaları ve geleceğe ilişkin planlarını tartışıyor. "In-

sanlık yeni serüvenin eşliğinde" konulu toplantıda fiziğin bugün vardığı nokta ve geleceğine ilişkin öngörülerini dile getirilmiş. "Hastaliksız insan nasıl yaratılır" toplantısında tıp biliminin böyle bir düşü gerçekleştirip gerçekleştiremeyeceği sorusuna yanıt aranmış. "Düşüncenin, duyarların kimyası ve ötesi"nde düşünce ve beyin kimyası hakkında bugün bilebildiklerimiz tartışıldı. "Bilgisayarın yarını ve insan" bilgisayarlı toplum ve insan ilişkilerinin geleceğini irdeliyor. "Canlılar yok oluşu mu programlı" başlığı altında dünyanın geçirdiği ve geçirebileceği felaketlerin iç ve dış kökenleri üzerinde tartışıldı. "Bilim nereye koşuyor" toplantısının konusu ise bilim yöntemi, toplumla ilişkileri ve teknoloji boyutu oldu.

Ele alınan konuların kitap olarak düzenlenişleriyle, bilimin bugünkü bazı temel olgularını ve gelecek üzerine tasarılarını olumlu paylaşabilmek amaçlanmış. Bilim konularının yaygınlaştırılması ile, gençlerin bilime olan ilgisinin artırılması da kitabın başka bir hedefi olarak belirlenmiş.

Kitabın redaksiyonunu yapan Orhan Bursalı'nın belirttiği gibi Bilimin düşünsel açıdan ciddi bir yaşam alternatifini olduğu gerçeğini ve düşüncesini anımsatabilmek ise bizce, kitabın en önemli başarısı.

Hepimizin, neredeyse hergün karşılaştığımız ve ek-sik bilgilerimizi nereden tamamlayacağımızı bilemediğimiz güncel bilim konularında bir başvuru kitabı niteliğindeki bu kitabı, Yapı Kredi Yayınları, Ekim 1993'de yayınlamış. Orhan Bursalı'nın yöneticiliğini yaptığı 8 konuşmayı derleyen kitap 232 sayfa uzunluğunda.

Fusun Oralalp

### Baharat Bilimi ve Teknolojisi

Doç. Dr. Atilla Akgül  
Gıda Teknolojisi Derneği  
Yayıncı:15  
Ankara 1993  
461 Sayfa

İlk bakışta ayrıntı gibi görünen baharatlar, aslında binlerce yıldır insanlar tarafından kullanılan ve son yıllarda daha da önem kazanan doğal bitkisel ürünlerdir. Bu konudaki yayınlar ise çoğunlukla popüler veya yarı teknik bir özellik göstermiştir. Ayrıca konunun rekabete açık olması nedeniyle bazı üretim teknolojilerinin ortaya çıkışı geciktirilmiştir. Doç.Dr. Atilla Akgül tarafından hazırlanan bu eser, özellikle öğrencilerin, araştırmacıların, üreticiden tüketiciye ilgilenen herkesin yararlanabileceği kapsamdadır.

### Baharat Bilimi & Teknolojisi

Atilla Akgül

Gıda Teknolojisi Derneği  
Ankara

Gıda Teknolojisi Derneği Yayın No:17

### SU ÜRÜNLERİNDE KALİTE KONTROL İLKE VE YÖNTEMLERİ

1993

### Su Ürünlerinde Kalite Kontrol

İlke ve Yöntemleri  
Gıda Teknolojisi Derneği  
Yayıncı:17  
İstanbul 1993  
174 Sayfa

Sağlıklı bir tüketimin ilk şartı, kaliteli üründür ilkesinden yola çıkarak, su ürünlerinde kalite kontrolü anlatan kitap, bu konuda eğitim gören ve faaliyet gösteren kişi ve kuruluşlara hitap etmekte. Eser,

Candan Varlık, Muammer Uğur, Nalan Gökoglu ve Hüseyin Gün'den oluşan bir ekip tarafından hazırlanmış. Her iki kitabın isteme adresi "GTD.PK.14, Aydınlıkavler, 06130 Ankara"dır ve 100 000 TL fiyatla satılmaktadır.

Gülgun Akbaba