

# Ebrary Kullanım Kılavuzu



Knowledge Unbound.

Ebrary 'e hoşgeldiniz! Aşağıda ebrary veri tabanının kullanımına başlamanıza yardımcı olacak birkaç aşama bulunmaktadır.

- 1. Arama yapma** Basit ya da gelişmiş arama seçeneklerinden birisini seçerek; anahtar kelime, tam metin makale, yayınevi, yazar ve diğer kategorilerde aramanızı yapınız. Sonuçları kitap ya da bölüm kategorilerine göre görüntüleyiniz.
- 2. Kitap görüntüleme** Aramasonucu olarak ekrana gelen kitabın kapağına ya da başlığına tıklayarak açınız. Bunun için bilgisayarınıza herhangi bir yükleme yapılmasına gerek yoktur.
- 3. Dokümanın incelenmesi** Arama terimlerinin değiştirilmesi, yeni anahtar kelimelerin kullanılması, konu ile ilgili bölümlere geçilmesi ve sayfaların değiştirilmesi gibi seçenekleri kullanarak arama sonucu olan dokümanı keşfediniz.

The screenshot shows the Ebrary search interface. At the top, there are tabs for 'Info', 'Search', 'QuickView', and 'Bookshelf'. The search bar contains 'global warming' and a 'Search ebrary' button. Below the search bar, there are options for 'BOOK RANK', 'CHAPTER RANK', and 'RECENT'. The search results section shows a list of documents, with the first one being 'Global Warming : The Complete Briefing' by John Houghton, published by Cambridge University Press in 2009. The document is available in 'ebrary Reader' format. A table of contents is displayed below the document information, showing chapters from 1 to 12. The 'ebrary Reader' button is highlighted with a red circle and the number 8. The search bar and the search results section are highlighted with a red box and the number 1. The table of contents is highlighted with a red box and the number 2.

The screenshot shows the Ebrary Reader interface. At the top, there are tabs for 'Info', 'Search', 'QuickView', and 'Bookshelf'. The search bar contains 'global warming' and a 'Search ebrary' button. Below the search bar, there are options for 'Advanced' and 'All Subjects'. The 'InfoTools' menu is open, showing various navigation and search options. The 'ebrary Reader' button is highlighted with a red circle and the number 8. The page number is 1 of 458. The table of contents is displayed below the document information, showing chapters from 1 to 12. The 'ebrary Reader' button is highlighted with a red circle and the number 8. The search bar and the search results section are highlighted with a red box and the number 3. The table of contents is highlighted with a red box and the number 2.

4. **Kitap içerisinde işaretleme, not alma ve metni son kullanıcının seçtiği bir URL'ye giden bir hiperlink'e dönüştürme** imkanı bulunmaktadır. Çeşitli renkler ile işaretleme yapma, not ekleme ve ihtiyaç duyulduğunda kişisel kitaplık oluşturarak kayıt yapma özelliklerini kullanarak araştırmalarınızı organize ediniz.

5. **InfoTools özelliği ile** herhangi bir kelimeyi işaretlediğinizde bu kelimeyi diğer online kaynaklar ve incelenmekte olan kitap içinde taratabilirsiniz.

6. **Kopyalama, yapıştırma ve çıktı alma**, özelliklerini kaynağa geri giden URL hiperlink'leri içeren otomatik alıntılar ile birlikte kullanabilirsiniz.

7. **Araştırmalarınızın yönetimi ve paylaşımı** Kitaplığınızda bulduğunuz işaretlenmiş notlar ve dosyalarınızı, elektronik posta aracılığı ile iletebilir ve araştırma sonuçlarınızı diğer kullanıcılar ile paylaşabilirsiniz.

8. Eğer Kurumunuz ek özellikler içeren ebrary Plug-in ya da Unity Reader erişimine sahip ise **ebrary Reader butonuna** tıklayarak bu fonksiyonlara erişim sağlayabilirsiniz.

## Ek Kaynaklar

Web tabanlı, online Ebrary eğitim programlarına katılmak için aşağıdaki link aracılığı ile açılan sayfada kaydınızı yapınız. [www.ebrary.com/corp/training.jsp](http://www.ebrary.com/corp/training.jsp). Buradan video ve diğer materyallere de erişim sağlayabilirsiniz.

Müşteri Destek hattına erişim için lütfen "Help" linkine tıklayın ya da iletilerinizi aşağıdaki elektronik posta adresine gönderiniz [support@ebrary.com](mailto:support@ebrary.com).

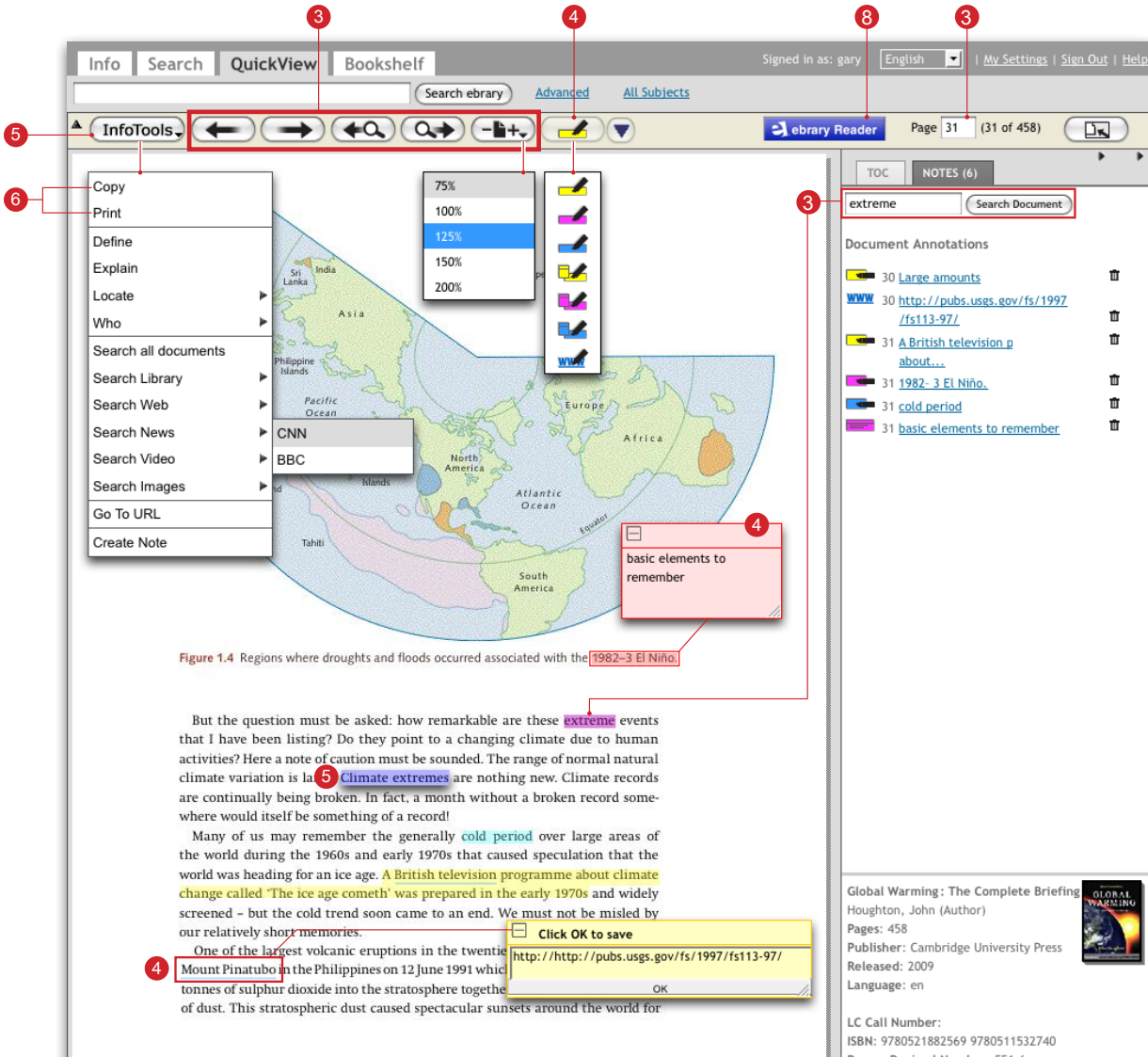
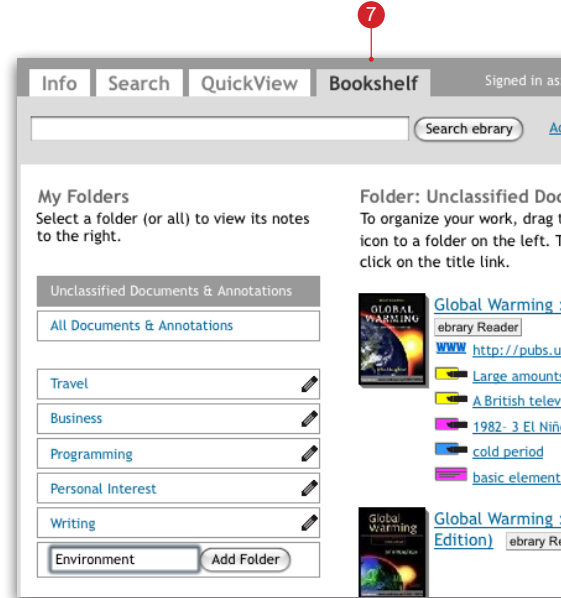


Figure 1.4 Regions where droughts and floods occurred associated with the 1982-3 El Niño.

But the question must be asked: how remarkable are these extreme events that I have been listing? Do they point to a changing climate due to human activities? Here a note of caution must be sounded. The range of normal natural climate variation is large. Climate extremes are nothing new. Climate records are continually being broken. In fact, a month without a broken record somewhere would itself be something of a record!

Many of us may remember the generally cold period over large areas of the world during the 1960s and early 1970s that caused speculation that the world was heading for an ice age. A British television programme about climate change called "The ice age cometh" was prepared in the early 1970s and widely screened - but the cold trend soon came to an end. We must not be misled by our relatively short memories.

One of the largest volcanic eruptions in the twentieth century was Mount Pinatubo in the Philippines on 12 June 1991 which ejected tonnes of sulphur dioxide into the stratosphere together with dust. This stratospheric dust caused spectacular sunsets around the world for

Global Warming: The Complete Briefing  
Houghton, John (Author)  
Pages: 458  
Publisher: Cambridge University Press  
Released: 2009  
Language: en

LC Call Number:  
ISBN: 9780521882569 9780511532740