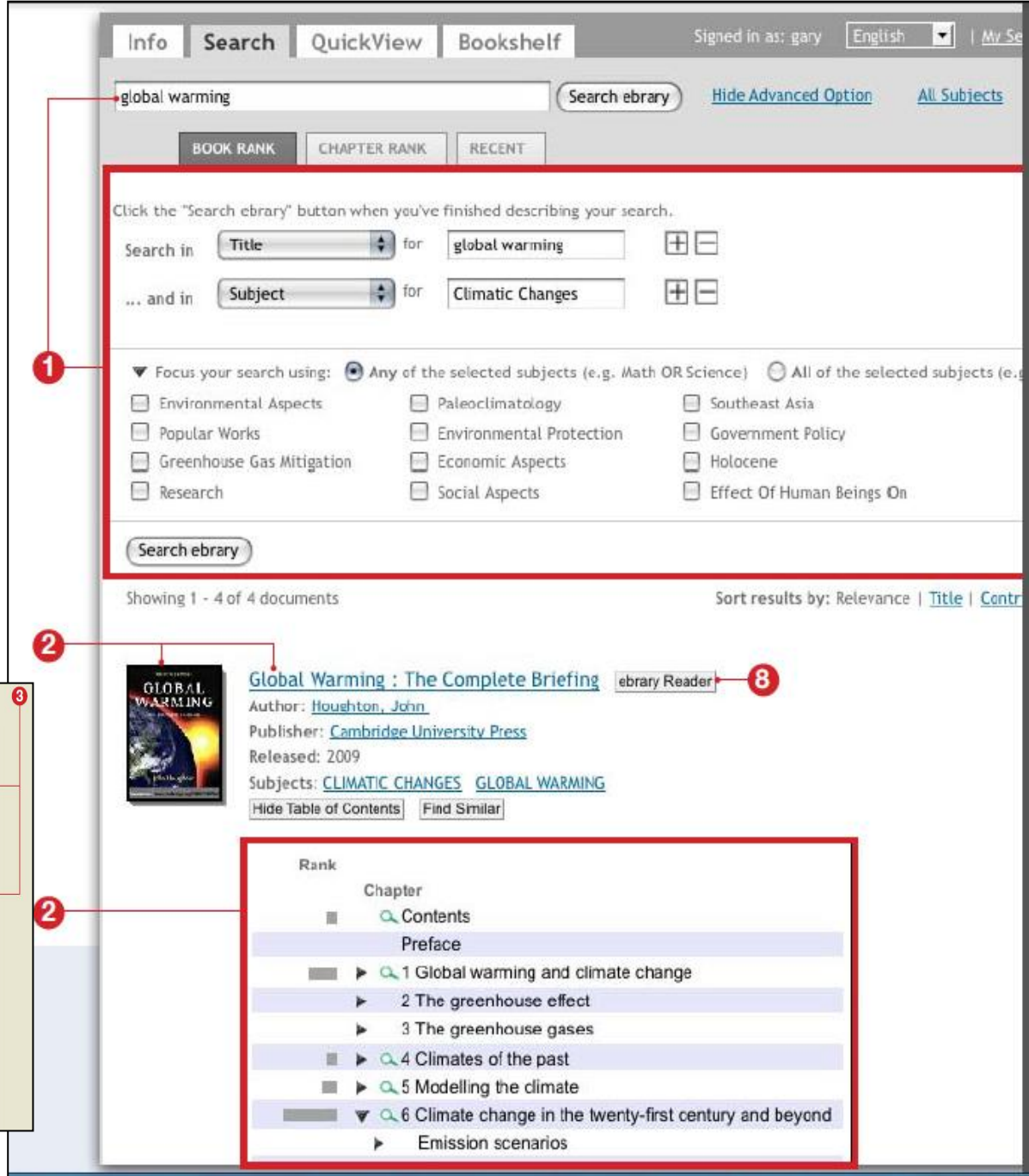
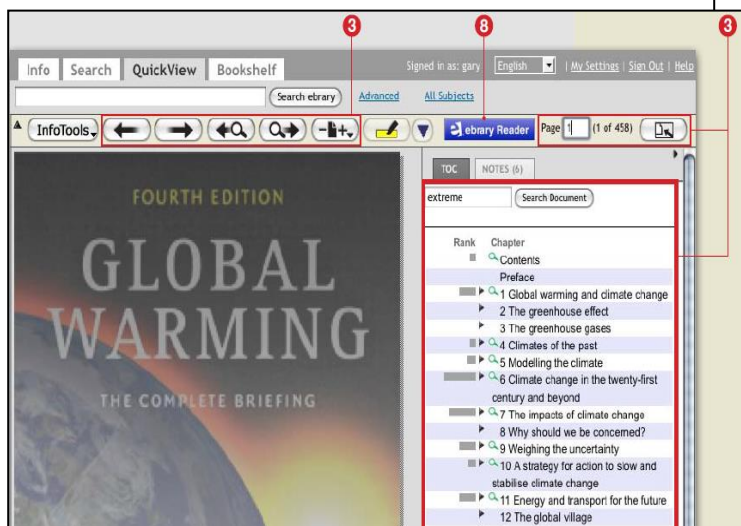


- 1) Изберете меню Search. В полето за търсене въведете ключова дума, име на автор и т.н. и натиснете бутона Search Ebrary
- 2) За да отворите избраната от Вас книга, кликнете върху илюстрацията на корицата или заглавието.
- 3) Избраната от Вас книга се зарежда в нов екран, където може да търсите ключови думи, да изберете различни глави чрез активното съдържание вдясно и т.н.



- 4) Маркирайте текста в различни цветове, включвайки Вашите коментари към него.
- 5) Използвайте InfoTools за да се свържете към други online ресурси, като просто маркирате думите в текста.
- 6) Копирайте части от текста или разпечатвайте страници или глави от книгата с автоматично цитиране, което включва уеб адреса към източника. Броят страници, които можете да отпечатате, се определя от издателя

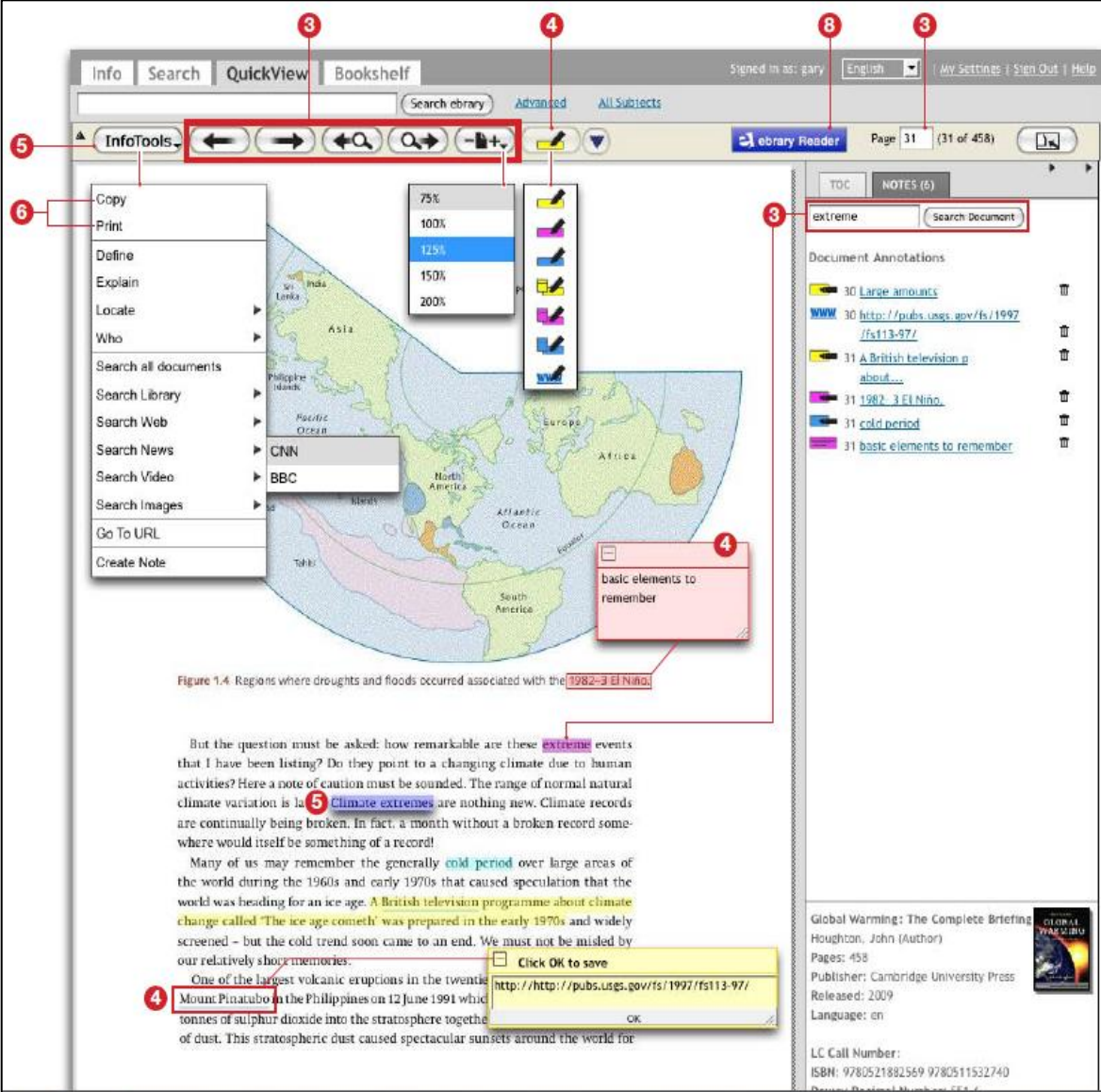


Figure 1.4 Regions where droughts and floods occurred associated with the 1982-3 El Niño.

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 large quantities of dust. This stratospheric dust caused spectacular sunsets around the world for several months.

Click OK to save

http://pubs.usgs.gov/fs/1997/fs113-97/

OK

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

LC Call Number:  
ISBN: 9780521882569 9780511532740  
Paperback ISBN: 9780521882569

- 7) Bookshelf Ви позволява да запазите избраните от Вас книги, заедно с маркираните текстове и записки, като изтеглите книгата в Bookshelf папката. Тези материали могат по-късно да бъдат изпратени и по емайл. По време на пробния период изтеглените материали ще изчезнат 14 дни след изтеглянето.

Допълнителни **видео материали** може да намерите в YouTube:

[https://www.youtube.com/playlist?list=PL-aFAdxOSTDe55g\\_BFQf\\_3ipSV1Ru4TBw](https://www.youtube.com/playlist?list=PL-aFAdxOSTDe55g_BFQf_3ipSV1Ru4TBw)

Ако имате въпроси може да пишете на [support@ebrary.com](mailto:support@ebrary.com) или да натиснете бутона Help

