



[**CABI ebook: nuova collezione di ebook \[1\]**](#)

Inviato da SUSANNA DAL PORTO il Lun, 20/02/2017 - 12:12



[2]

Da gennaio 2017 disponibili gli [ebook CABI](#) [3] (Centre for Agriculture and Biosciences International) nelle collezioni:

- **CAB Reference Book Collection 2013**
- **CABI eBook archive 2011–2013**

La prima è una collezione di 12 dizionari ed encyclopedie in scienza dell'alimentazione, nutrizione, botanica, veterinaria, turismo. Elenco:

- Botanical Medicine in Clinical Practice
- Dictionary of Entomology, A
- Dictionary of the Fungi
- Encyclopedia of Applied Animal Behaviour & Welfare
- Encyclopedia of Ecotourism, The
- Encyclopedia of Farm Animal Nutrition, The
- Encyclopedia of Fruit and Nuts, The
- Encyclopedia of Seeds, The: Science, Technology and Uses
- Encyclopedia of Tourism and Recreation in Marine Environments, The
- Encyclopedia of Vitamin E, The
- Fungal Families of the World
- Mason's World Dictionary of Livestock Breeds, Types and Varieties

La seconda è una collezione di circa 150 libri pubblicati negli anni 2011-2013 da CAB International (CABI), editore specializzato in informazione scientifica nell'ambito delle scienze agrarie, salute pubblica, scienze dell'alimentazione e dell'ambiente.

Gli ebook sono disponibili su piattaforma Ovid che permette di visualizzare gli ebook nel formato ePub consentendo anche il controllo sulle dimensioni del carattere utilizzato. Gli ebook sono inoltre scaricabili in formato PDF e stampabili, limitatamente ai singoli capitoli. Non ci sono limiti per utenti simultanei.

[Maggiori info](#) [4]

Via Curtatone e Montanara 15 -
56126 Pisa
P.I. [00286820501](#) - C.F.
[80003670504](#)
[PEC](#)

[Mappa del sito](#)

[Note legali](#)

Source URL:<https://www.sba.unipi.it/it/news/cabi-ebook-nuova-collezione-di-ebook>

Links

- [1] <https://www.sba.unipi.it/it/news/cabi-ebook-nuova-collezione-di-ebook> [2]
- <https://www.sba.unipi.it/sites/default/files/cabi.png> [3] [\[4\] <https://www.sba.unipi.it/it/node/3107>](http://ovidsp.uk.ovid.com/sp-3.24.0a/ovidweb.cgi?QS2=434f4e1a73d37e8c36c6b2fb848cf0ca1895ac7f20544a61c9b062884204f693166131b12c0e881fb7dac0d4326df6162fae1e1ba7b9dc7062703adb4e57f781def91717bf4da370a5efb17abdb873930641d838413fe3f273f4e45d0ccaf50ad0ac3918c380769eb8ce0bcb8afa8646db534c6b1aa33aa233da39ddbdc1037754f87572d8a1031914df8f2a057e7d78da5ed6c91001938e36e4d537810e2382911b567448b86c900e1e744777d0eb48e133833187fa90ffe339b78bd6662d6a)