

## Agrochimica

Approfondimenti	Info
<i>Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [ <a href="#">l'Indice</a> ] degli <a href="#">Approfondimenti</a></i>	<i>Questa pagina è solo improntata in attesa di completamento da parte dei Collaboratori. Se sei interessato a collaborare attivamente con Extrapedia, leggi come fare [ <a href="#">Collabora</a> ]</i>

**La Chimica agraria** è lo studio sia della [Chimica](#) sia della [Biochimica](#) che sono importanti nella produzione agricola, nella trasformazione di prodotti grezzi in alimenti e bevande, nel monitoraggio e nella bonifica ambientale. Questi studi sottolineano le relazioni tra piante, animali, batteri e il loro ambiente. È la scienza delle composizioni chimiche e dei cambiamenti coinvolti nella produzione, protezione e uso delle colture e del bestiame. Come scienza di base, abbraccia, oltre alla chimica in provetta, tutti i processi vitali attraverso i quali gli esseri umani procurano cibo e fibre per se stessi e nutrono i loro animali. Come scienza applicata, o tecnologia, è diretta al controllo di quei processi che aumentino i rendimenti, migliorino la qualità e riducano i costi.

---

*“Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - [staff@extrapedia.org](mailto:staff@extrapedia.org)”*

---

[agrochimica](#)

From:

<http://extrapedia.org/> - **Extrapedia**

Permanent link:

<http://extrapedia.org/db/agrochimica>

Last update: **13/04/2019 16:03**

