

Algocoltura

Approfondimenti	Info
<i>Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [l'Indice] degli Approfondimenti</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 [Collabora]</i>

L'Algocoltura è una forma di [Acquacoltura](#) che comporta la coltivazione di specie di alghe, la maggior parte delle quali è coltivata intenzionalmente e rientra nella categoria delle microalghe (anche denominate fitoplancton, microfiti o alghe planctoniche). Le macroalghe, comunemente note come alghe marine, hanno anche molti usi commerciali e industriali, ma a causa delle loro dimensioni e delle esigenze specifiche dell'ambiente in cui hanno bisogno di crescere, non si prestano prontamente alla coltivazione.

La coltivazione di alghe commerciali e industriali ha numerosi usi, compresa la produzione di ingredienti alimentari come acidi grassi omega-3 o coloranti e coloranti alimentari naturali, cibo, fertilizzanti, bioplastiche, materie prime, prodotti farmaceutici e combustibile algale e può anche essere utilizzata come mezzo di controllo dell'inquinamento.

“Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - staff@extrapedia.org”

[algocoltura](#)

From:

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

Permanent link:

<https://extrapedia.org/db/algocoltura>

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

