

Sargassum fulvellum (Turner) C. Agardh

Identifiants : 29114/sargfulv

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 11/05/2024

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Chromista* ;
- *Division : Ochrophyta* ;
- *Classe : Phaeophyceae* ;
- *Ordre : Fucales* ;
- *Famille : Sargassaceae* ;
- *Genre : Sargassum* ;

- **Synonymes :** *Sargassum enerve C. Agardh* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Gulf weed, , Mojaban* ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Parties comestibles : *algues, algues*^{(((0+x) (traduction automatique))} | **Original :** *Algae, Seaweed*^{(((0+x)} **Il est assaisonné de condiments et mangé**



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

dont livres et bases de données :⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Hu, Shiu-ying, 2005, Food Plants of China. The Chinese University Press. p 259 (As *Sargassum enerve*) ; Hwang, E. K. et al, Artificial seed production and cultivation of the edible brown alga, *Sargassum fulvellum (Turner) C. Agardh*: Developing a new species for seaweed cultivation in Korea. Developments in Applied Phycology, Eighteenth International Seaweed Symposium ; Lee, B., 2008, Seaweed Potential as a marine vegetable. RIRDC Publication No. 08/009 ; Song, M., et al, 2013, Traditional knowledge of wild edible plants in Jeju Island, Korea. Indian Journal of Traditional Knowledge. 12(2) pp 177-194*

