



# Acrothamne de Preiss (*Acrothamnion preissii*)

Originaire de l'Indo-Pacifique

## Comment la reconnaître ?

*Acrothamnion preissii* est une **algue rouge** qui se présente sous la forme de **touffes cotonneuses** denses rouge-rosé très ramifiées (**aspect gazonnant**). Son identification n'est possible que par microscopie, car elle peut être confondue avec d'autres algues rouges filamenteuses. La présence de **cellules glandulaires** terminales à l'**extrémité** de la plupart des ramifications est caractéristique de cette espèce.

B. Weitzmann



© B. Weitzmann



© E.M. Wollaston

## Milieu de vie

Cette algue rouge est souvent présente épiphyte sur certaines phanérogames (e.g. *Posidonia oceanica*, *Zostera noltei*) dans les zones calmes, de faible luminosité, parfois exposées à la sédimentation, entre 5 et 40 m de profondeur.

## Le saviez-vous ?

Face à un **réchauffement des eaux méditerranéennes**, cette algue rouge verra une augmentation de sa durée de croissance saisonnière et par conséquent une extension de son aire de répartition.



© J. Terrados Ojoinvasoras



© J. Terrados Ojoinvasoras



Si vous observez cette algue, merci de la signaler par mail :

[alien-Corse@oec.fr](mailto:alien-Corse@oec.fr)

