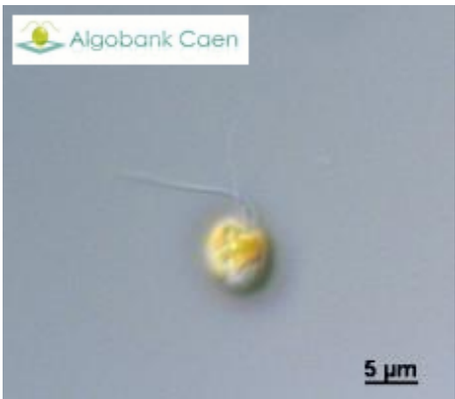


AC113 *Prymnesium calathiferum*

Taxonomie		Image	Origine		
Règne	Chromista		Zone climatique	Subtropicale	
Division	Haptophyta		Habitat	Côtier	
Classe	Prymnesiophyceae		Océan	Atlantique Nord	
Ordre	Prymnesiales		Mer	-	
Famille	<i>Prymnesiaceae</i>		Pays	France	
Genre	<i>Prymnesium</i>		Région	Martinique	
Espèce	calathiferum		Géolocalisation		
Autorité(s)	Chang & Ryan		Latitude	-	
			Longitude	-	
Identité		Morphologie	Culture		
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	J. Fresnel
Code équivalent	-	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	1990
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	Martinique
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	ES
Identifiée par	-	Commentaires	-	Température de conservation actuelle	19 °C
				Lumière de conservation actuelle	-
				Toxicité	Non démontrée
Liens externes					
Numéro d'accès Genbank	AM 491008 (18S), AM850696 (28S)				
Références	- Edvardsen et al. (2011). Ribosomal DNA phylogenies and a morphological revision provide the basis for a revised taxonomy of the Prymnesiales (Haptophyta). Eur. J. Phycol. 46 (3): 202-228				

AC113 *Prymnesium calathiferum*

- - Bittner L, Gobet A, Audic S, Romac S, Egge E.S., Santini S, Ogata H, Probert I, Edvardsen B and de Vargas C (2012) Diversity patterns of uncultured Haptophytes unravelled by pyrosequencing in Naples Bay. *Molecular Ecology* DOI: 10.1111/mec.12108