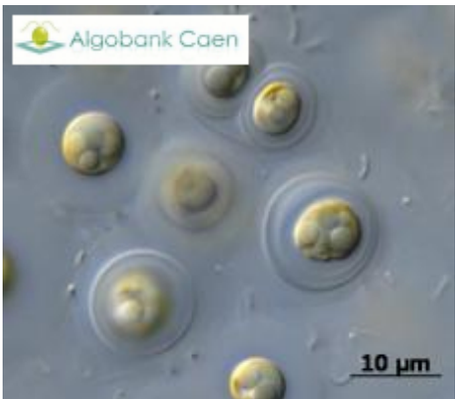


AC17 *Chrysotila lamellosa*

Taxonomie		Image	Origine		
Règne	Chromista		Zone climatique	Tempérée	
Division	Haptophyta		Habitat	Côtier	
Classe	Prymnesiophyceae		Océan	Atlantique Nord	
Ordre	Isochrysidales		Mer	Manche	
Famille	<i>Isochrysidaceae</i>		Pays	France	
Genre	<i>Chrysotila</i>		Région	Basse-Normandie	
Espèce	lamellosa		Géolocalisation		
Autorité(s)	Anand		Latitude	49.558	
			Longitude	0.086000	
Identité		Morphologie	Culture		
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	C. Billard
Code équivalent	RCC1195	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	1968
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	Octeville
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	f/2
Identifiée par	-	Commentaires	CB: formes observées: état palmelloïde cubique devenant Gloeocystoïde - corps physoïdes (pas de corps mucifères); zoïdocystes donnant zoïdes à 2 flagelles subégaux et lisses.		
			Température de conservation actuelle	16 °C	
			Lumière de conservation actuelle	130 µE	
			Toxicité	Non démontrée	

AC17 *Chrysotila lamellosa*

Liens externes

Numéro d'accès Genbank

SSU : KC888096 - LSU : KC888131 - cox1 : KC888164

Références

- EM Bendif, I. Probert, DC Schroeder and C. de Vargas (2013) On the description of *Tisochrysis lutea* gen.nov. sp. nov. and *Isochrysis nuda* sp. nov. in the Isochrysidales, and the transfer of *Dicrateria* to the Prymnesiales (Haptophyta). *J. Appl. Phycol.* DOI 10.1007/s10811-013-0037-0