

①9 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
INSTITUT NATIONAL  
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE  
PARIS

①1 N° de publication :

**2 957 225**

(à n'utiliser que pour les  
commandes de reproduction)

②1 N° d'enregistrement national :

**10 51724**

⑤1 Int Cl<sup>8</sup> : **A 01 K 61/00** (2006.01)

①2

**DEMANDE DE BREVET D'INVENTION**

**A1**

②2 Date de dépôt : 10.03.10.

③0 Priorité :

④3 Date de mise à la disposition du public de la  
demande : 16.09.11 Bulletin 11/37.

⑤6 Liste des documents cités dans le rapport de  
recherche préliminaire : *Se reporter à la fin du  
présent fascicule*

⑥0 Références à d'autres documents nationaux  
apparentés :

⑦1 Demandeur(s) : *CAMBON ET FILS — FR.*

⑦2 Inventeur(s) : *CAMBON CHRISTOPHE et CAMBON  
PHILIPPE.*

⑦3 Titulaire(s) : *CAMBON ET FILS.*

⑦4 Mandataire(s) : *CABINET BREV&SUD.*

⑤4 **PROCEDE D'ELEVAGE DE COQUILLAGES, NOTAMMENT DES HUITRES.**

⑤7 Procédé d'élevage de coquillages, notamment des  
huîtres, permettant de réduire le taux de mortalité causée  
par un virus, notamment le virus OshV-1, et/ou par des vi-  
brios.

Il consiste à disposer des moules au sein de l'élevage de  
coquillages.

**FR 2 957 225 - A1**

