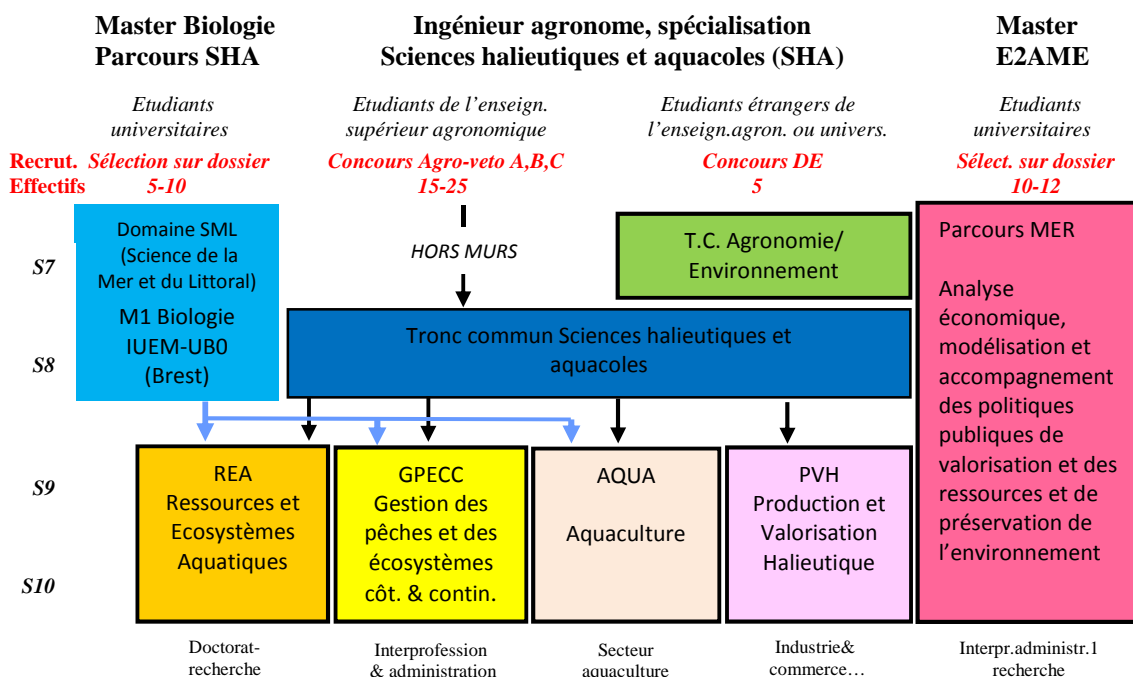


# Les formations MER d'Agrocampus Ouest

De l'amont (pêche, aquaculture) à l'aval (halio-alimentaire) de la filière, en intégrant :

- l'écologie des écosystèmes aquatiques (mer et eaux douces),
- l'économie des filières et de l'environnement maritime
- la gestion intégrée des ressources, des activités et des milieux
- et l'aménagement des territoires côtiers



## Spécialisation halieutique et Masters liés : l'agronomie des milieux aquatiques

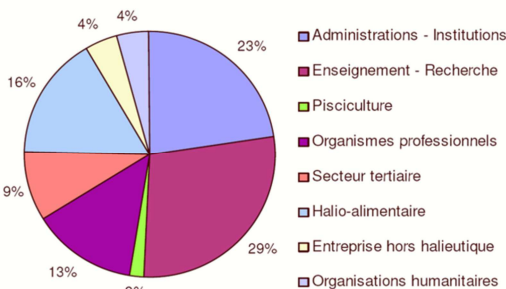
▪ Deux cursus liés, dépendants du cursus antérieur des étudiants :

- La formation d'ingénieurs Agronomes, spécialisation **Sciences halieutiques et aquacoles**
- Le Master Sciences de la Mer et du littoral, spécialité biologie (SML-Biologie), co-habillée UBO/Agrocampus, et son parcours « **Sciences halieutiques et aquacoles (SHA)** »

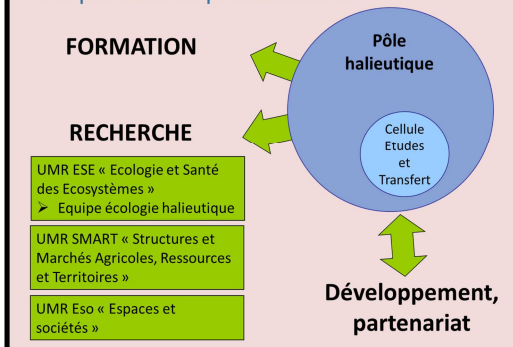
▪ Quatre parcours de formation :

- ressources et écosystèmes aquatiques (REA)
- gestion des pêches et des écosystèmes côtiers & continentaux (GPECC)
- production et valorisation halieutique (PVH)
- aquaculture (AQUA)

Domaine d'activité des halieutes



Des formations appuyées sur la recherche et le partenariat professionnel



## Master E2AME : l'économie de la mer

- Un master co-habillé UBO/Agrocampus, mention « **Economie appliquée : agriculture, mer, environnement (E2AME)** »
- Des compétences dans le domaine de :
  - L'analyse économique, la modélisation, la conception, l'accompagnement et l'évaluation des politiques publiques de développement ou de régulation des ressources et préservation de l'environnement

INSCRIPTIONS ET INFORMATIONS :

Pôle halieutique, AGROCAMBUS OUEST Centre de Rennes – <http://halieutique.agrocampus-ouest.fr/>  
Tél. secrétariat pédagogique : 02 23 48 55 32