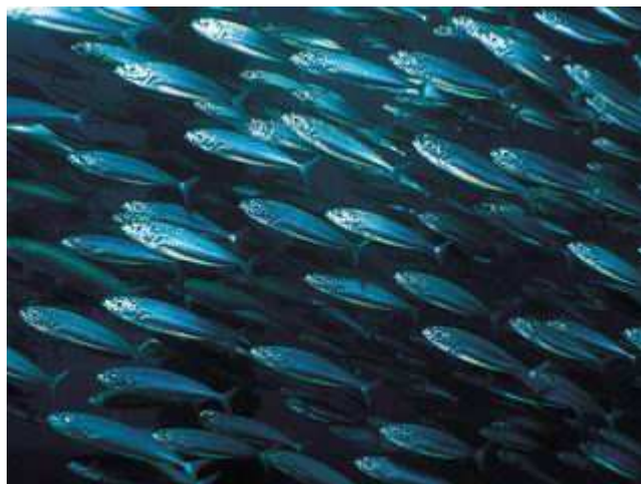


# Analyse de L'insertion Professionnelle des Halieutes



Analyse d'après les enquêtes 2006 à 2009 réalisées par la  
Cellule d'Insertion Professionnelle d'Agrocampus-Ouest, site de Rennes  
Promotions 2001 – 2008

# SOMMAIRE :

## Introduction

### I. Analyse du 1er emploi des halieutes

- Nature du 1er contrat de travail
- Temps de recherche du 1er emploi
- Moyens pour trouver le 1er emploi
- Salaire
- Lieu du 1er emploi
- Secteurs d'activités
- Fonctions occupées

### II. Analyse des autres emplois occupés et des évolutions éventuelles

- Nature des contrats de travail des autres emplois occupés
- Moyens pour trouver les autres emplois
- Salaire

## Conclusion

## Introduction :

Agrocampus-Ouest, site de Rennes, anciennement ENSAR, est la seule école d'agronomie offrant une formation en halieutique, pour une exploitation durable des milieux aquatiques : en spécialisation du cursus ingénieur agronome ou avec un master sciences agronomiques et agroalimentaires, spécialité ingénierie environnementale, option sciences halieutiques et aquacoles.

Chaque année, afin de suivre l'évolution professionnelle des anciens étudiants d'Agrocampus Ouest, la Cellule d'Insertion Professionnelle (CIP) réalise une enquête auprès des étudiants sortis 1 an, 2 ans et 5 ans avant l'année en cours. Cette étude réalise un bilan des résultats obtenus par la CIP à l'issue des enquêtes 2006 à 2009, c'est-à-dire les enquêtes touchant les promotions sorties entre 2001 et 2008, soit 211 étudiants.

46,5 % des étudiants, toutes promotions et toutes enquêtes confondues, ont répondu à ces enquêtes, 66 % d'entre eux ont répondu aux enquêtes auxquelles ils ont participé 1 an après avoir obtenu leur diplôme.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Effectif de la promo	23	23	32	28	18	30	28	29
Réponses enquête 2006	2 (8,7 %)			17 (60,7 %)	12 (66,7 %)			
Réponses enquête 2007		0 (0 %)			15 (83,3 %)	22 (73,3 %)		
Réponses enquête 2008			8 (25 %)			17 (56,7 %)	18 (64,3 %)	
Réponses enquête 2009				6 (21,4 %)			12 (42,9 %)	17 (58,6 %)

Tab. 1 : Effectifs des promotions et des réponses aux enquêtes par promotion.

Remarque : Les enquêtes de la CIP sont réalisées en début d'année. Les halieutes qui répondent donc aux enquêtes l'année suivant leur sortie de l'école sont en fait sur le marché du travail depuis 6 mois seulement.

## 1. Analyse du 1er emploi des halieutes

Les résultats des enquêtes montrent que les « jeunes » halieutes (qui sont sur le marché du travail depuis 6 mois seulement) sont en activité professionnelle pour 53 % d'entre eux, 21 % sont en poursuite d'études (100 % de thèses académiques), 6 % sont en volontariat, 6 % sont volontairement sans emploi et 15 % d'entre eux sont en recherche d'emploi.

Qu'en est-il du premier emploi occupé par ces nouveaux diplômés ?

- **Nature du 1er contrat de travail**

On constate assez logiquement que les halieutes signent pour une large majorité (55 %) des Contrats de travail à Durée Déterminée (CDD) pour leur 1er emploi après avoir obtenu leur diplôme. 37 % d'entre eux ont déjà signé un Contrat à Durée Indéterminée (CDI) et 8 % des halieutes ont signé un contrat de nature différente, comme notamment des missions d'intérim ou des Contrats Nouvelle Embauche (CNE).

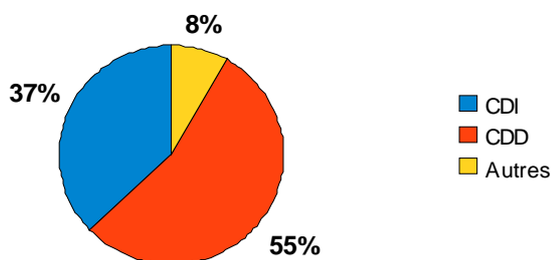


Fig. 1 : Nature du contrat de travail pour le 1er emploi (n=73)

- **Temps de recherche du 1er emploi**

Le temps de recherche de ce 1er emploi est inférieur à 9 mois pour la totalité des halieutes ayant répondu aux enquêtes. Ce 1er contrat de travail est même signé, pour 36 % d'entre eux, avant même d'avoir soutenu le mémoire de fin d'études.

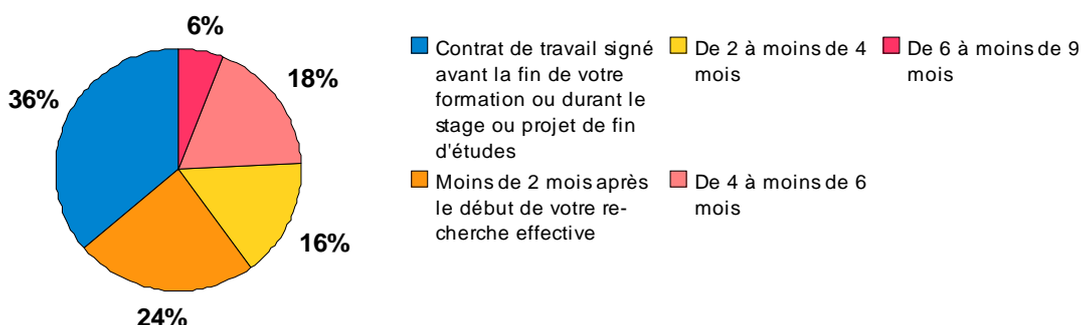


Fig. 2 : Durée de temps de recherche du 1er emploi (n=50)

En moyenne, le temps de recherche pour les anciens étudiants qui ont répondu est donc de 2 mois (mais les « jeunes » halieutes ne sont sur le marché du travail depuis 6 mois quand ils sont interrogés pour la première fois).

- Moyens pour trouver le 1er emploi

38 % des halieutes trouvent leur 1er emploi grâce à leur stage de fin d'études. Il paraît donc important de choisir avec attention son stage de fin d'étude, plus encore que les autres stages réalisés tout au long du cursus. 10 % d'entre eux trouvent ce premier emploi grâce à l'école, notamment grâce à la CIP ou aux enseignants. D'autres encore trouvent cet emploi par le réseau des anciens élèves, par des candidatures ou offres spontanées et une minorité par le service emploi UNIAGRO.

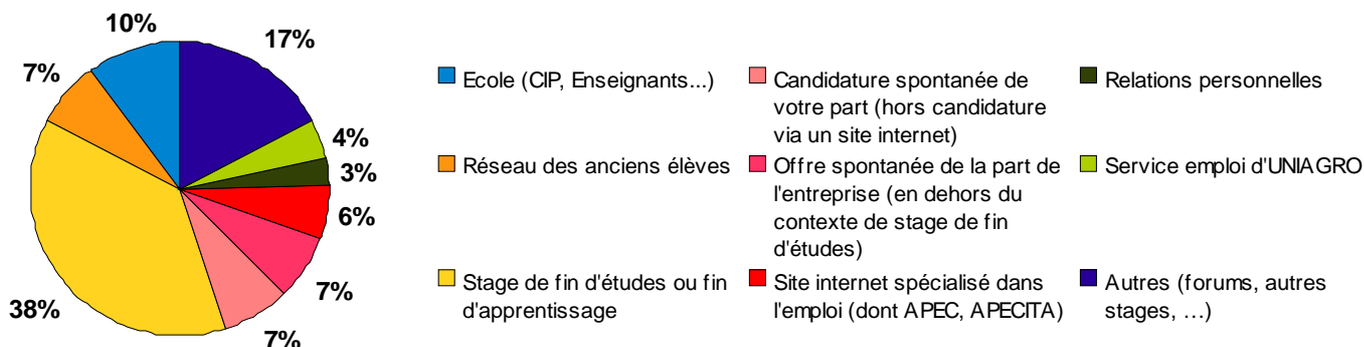


Fig. 3 : Moyens pour trouver le 1er emploi (n=69)

- Salaire

Les salaires des halieutes pour leur 1er emploi s'échelonnent globalement entre 18 000 et 30 000 €, avec quelques personnes pour qui les salaires sont inférieurs à 12 000 € et d'autres supérieurs à 39 000 €. Mais en moyenne, le salaire au 1er emploi est de 24 000 €.

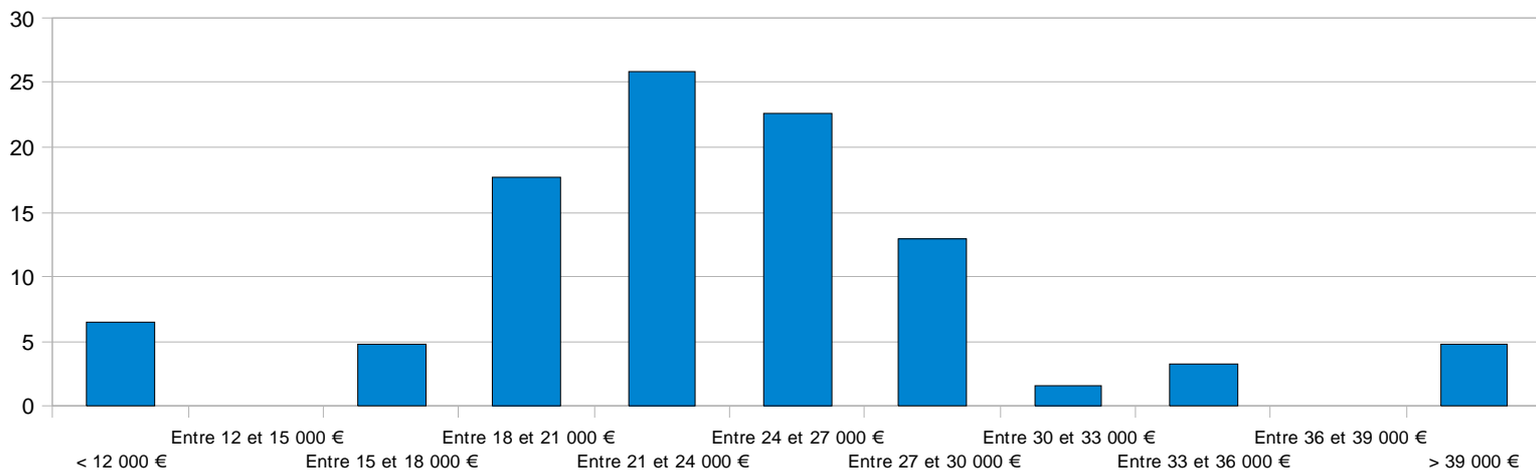


Fig. 4 : Répartition des rémunérations brutes des halieutes pour leur 1er emploi (en pourcentages) (n=62)

- **Lieu du 1er emploi**

Une forte majorité des halieutes (67 %) travaillent en province (essentiellement sur les côtes), 17 % d'entre eux travaillent à Paris et une minorité travaillent à l'étranger, notamment ceux qui font une thèse académique.

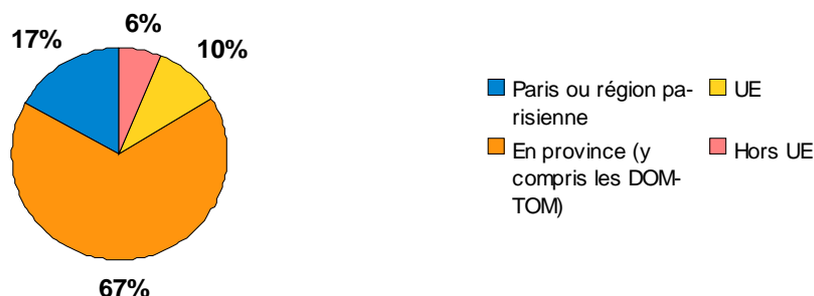


Fig. 5 : Lieu du 1er emploi (n=49)

- **Secteur d'activités**

20 % des halieutes travaillent dans le secteur de l'enseignement et de la recherche, notamment les thésards. 21 % travaillent dans l'amont de la filière, dans les aspects de production, soit pêche et aquaculture. D'autres travaillent plutôt dans l'aval de la filière, notamment dans l'industrie agroalimentaire ou dans le domaine du commerce et de la distribution. D'autres encore travaillent dans des cabinets d'études, des administrations, des ONG...

Les secteurs d'activités qui s'ouvrent aux halieutes sont donc assez diversifiés. Quelques uns d'entre eux décident néanmoins de travailler dans un secteur qui n'a plus grand lien avec l'halieutique (comme le domaine de la fromagerie par exemple !).

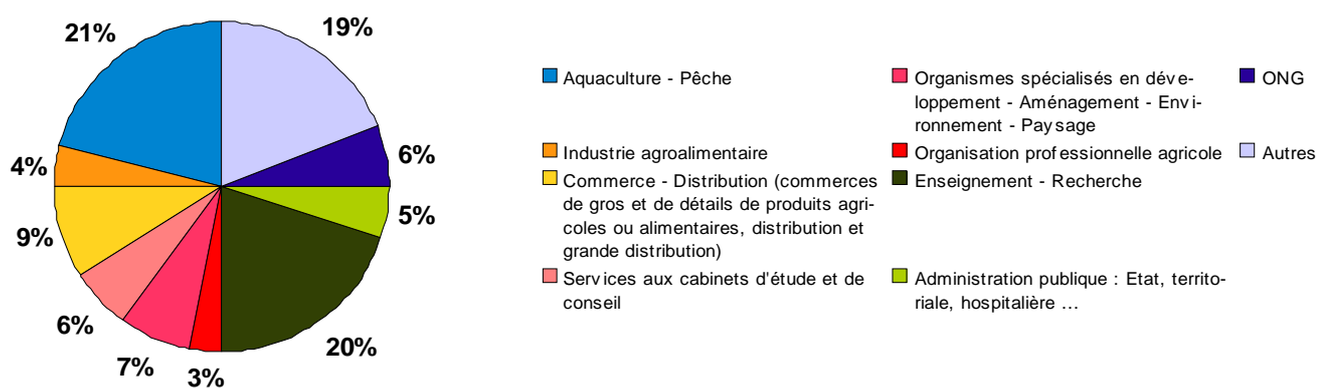


Fig. 6 : Secteur d'activités des halieutes (1er emploi et suivants) (n=98)

Remarque : Il faut cependant noter que la plupart des personnes qui ont répondu ont un métier en rapport avec leurs études, même si la dénomination des secteurs n'est pas toujours aussi explicite que « Aquaculture - Pêche ».

- Fonctions occupées

Les fonctions occupées par les halieutes sont diverses. On peut néanmoins observer qu'une petite majorité d'entre eux (39 %) travaillent dans des services d'études et de R&D (Recherche et Développement).

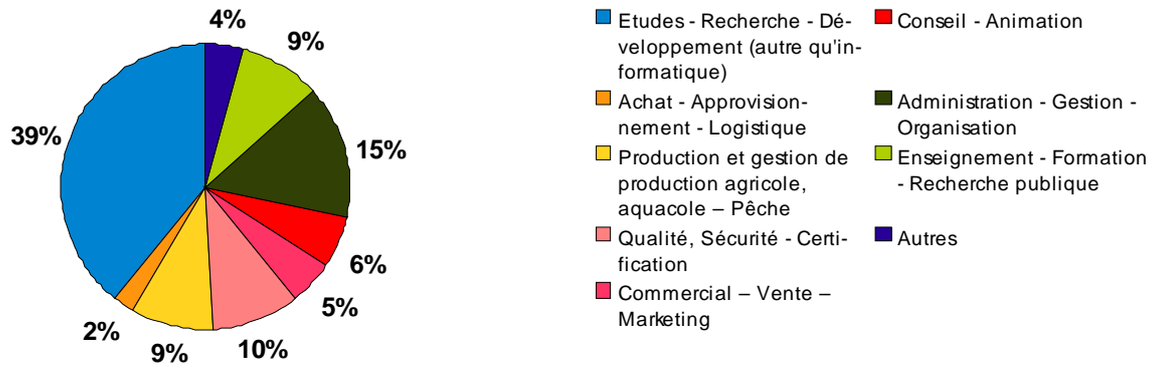


Fig. 7 : Fonctions occupées par les halieutes (1er emploi et suivants) (n=119)

## II. Analyse des autres emplois occupés et des évolutions éventuelles

Certains anciens étudiants interrogés par ces enquêtes ont quitté l'école depuis 8 ans et en sont parfois à leur 3ème emploi, voire plus. Qu'en est-il de ces autres emplois occupés par les halieutes ? Quelles sont les différences observées avec le 1er emploi ? Quelles sont les similitudes ?

- **Nature des contrats de travail des autres emplois occupés**

On aurait pu penser que les contrats de travail des emplois suivants occupés par les halieutes seraient majoritairement des CDI. Or, on observe qu'une majorité d'entre eux (50 %) occupent encore un CDD. Cette tendance peut néanmoins s'expliquer par le faible effectif de réponses à cette question de la nature du contrat de travail des 2èmes, 3èmes ou plus postes occupés.

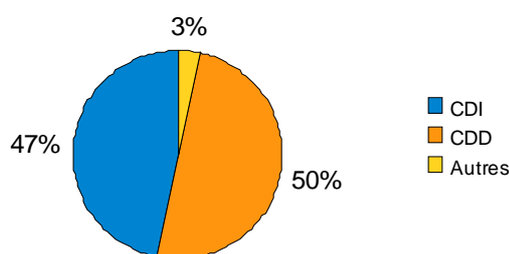


Fig. 8 : Nature du contrat de travail pour les autres emplois occupés (n=30)

- **Moyens pour trouver les autres emplois**

On observe ici une évolution par rapport aux moyens utilisés par les halieutes pour trouver leur 1er emploi :

D'une part, la proportion d'anciens élèves qui trouvent ces emplois par l'intermédiaire du stage de fin d'étude diminue (8 %). Inversement, la proportion d'halieutes trouvant ces emplois par le biais de leurs relations personnelles ou par l'intermédiaire du réseau des anciens élèves augmente fortement : respectivement 27 % et 20 %. Enfin, aucun halieute ne trouve d'emploi par le service UNIAGRO.

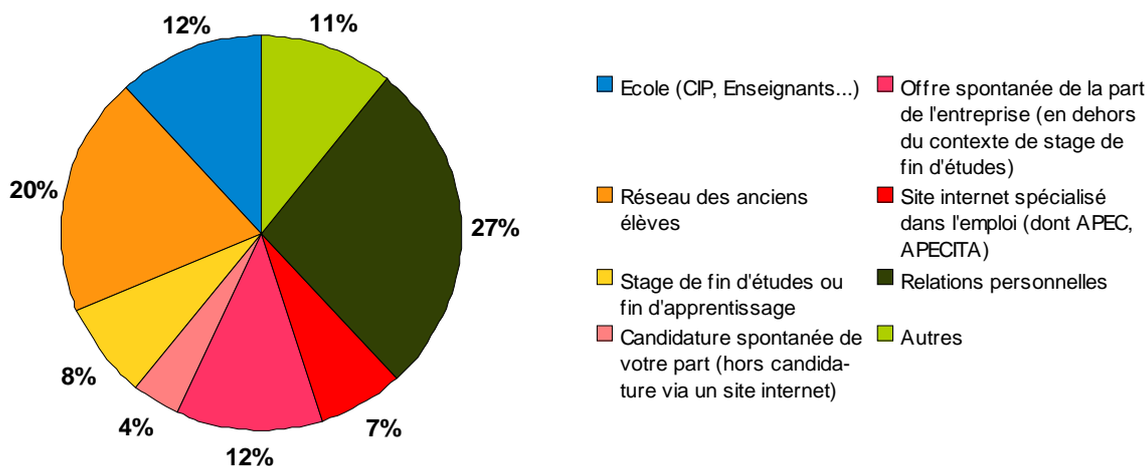


Fig. 9 : Moyens pour trouver les autres emplois (n=26)

Il faut en effet noter cette spécificité de l'insertion professionnelle des halieutes, qui explique d'ailleurs la création d'une association d'anciens étudiants spécifique à cette spécialisation qu'est l'association agro-halieutes.

- Salaire

Si on observe l'évolution des salaires 1 an, 2 ans et 5 ans après les enquêtes, on observe que la moyenne des salaires augmentent avec le temps (donc l'ancienneté dans l'emploi et/ou un 2ème ou 3ème (ou plus) emploi). Ainsi, 5 ans après l'obtention du diplôme, 64 % des personnes qui ont répondu ont un salaire supérieur à 27 000 € contre seulement 25 % 1 an après l'obtention du diplôme.

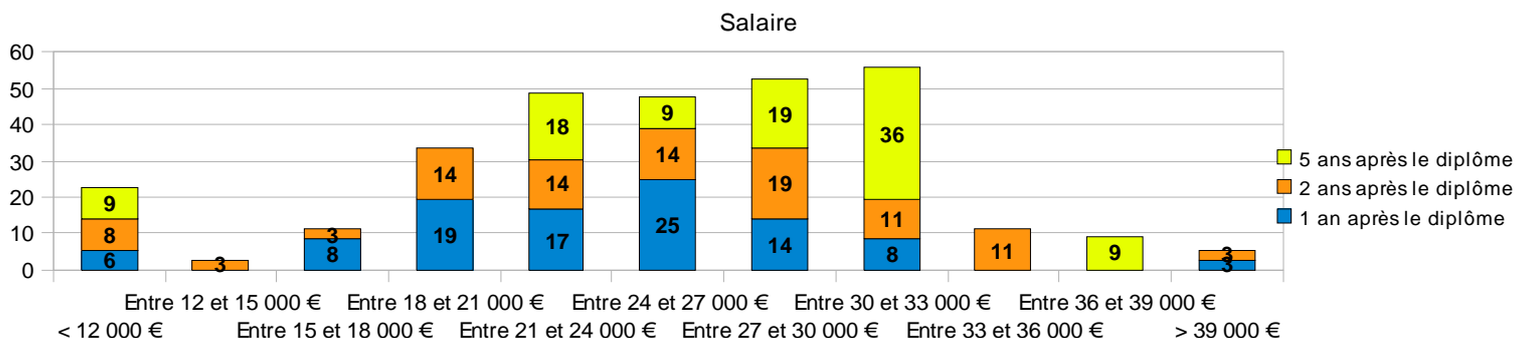


Fig. 10 : Évolution des salaires au cours de la carrière (n=83)

## Conclusion :

La formation en halieutique enseignée par Agrocampus Ouest offre donc des débouchés divers, de l'amont à l'aval de la filière, en recherche, dans l'industrie halio-alimentaire, l'inter profession (pêche, aquaculture), l'administration ou encore dans les structures d'accompagnement, en France comme à l'étranger.

En terme d'insertion professionnelle, la durée de recherche du 1er emploi n'est pas plus importante que pour d'autres spécialisations. Ainsi, 100 % des personnes qui ont répondu aux enquêtes ont mis moins de 9 mois pour trouver ce 1er emploi. De même, le salaire moyen des halieutes est proche du salaire moyen des agronomes en général : 24 000 € pour les halieutes contre 26 000 € pour les autres agronomes.

Les moyens utilisés par les halieutes pour trouver un emploi sont cependant spécifiques à ce domaine : pour le 1er emploi, on peut noter l'importance du stage de fin d'études, et pour les autres emplois, les relations personnelles et le réseau des anciens élèves – en particulier par l'intermédiaire de l'Association Agro-Halieutes ([www2.agrocampus-ouest.fr/halieutique/aah/](http://www2.agrocampus-ouest.fr/halieutique/aah/)) – représentent les moyens essentiels pour trouver un poste.

Il aurait pu être intéressant d'étudier une éventuelle corrélation entre les débouchés, la formation (formation ingénieur ou master) et le parcours choisi au cours de la spécialisation<sup>1</sup>. De même, on peut regretter la disparition dans les enquêtes réalisées de la question demandant aux anciens étudiants si leur métier a un rapport avec leur formation, le secteur de la profession n'ayant pas toujours une dénomination très explicite.

---

1 4 parcours sont proposés aux étudiants pour cette formation :  
- REA, Ressources et Écosystèmes Aquatiques  
- GPECC, Gestion des Pêches et des Écosystèmes Continentaux et Côtiers  
- PVH, Production et Valorisation Halieutique  
- AQUA, Aquaculture