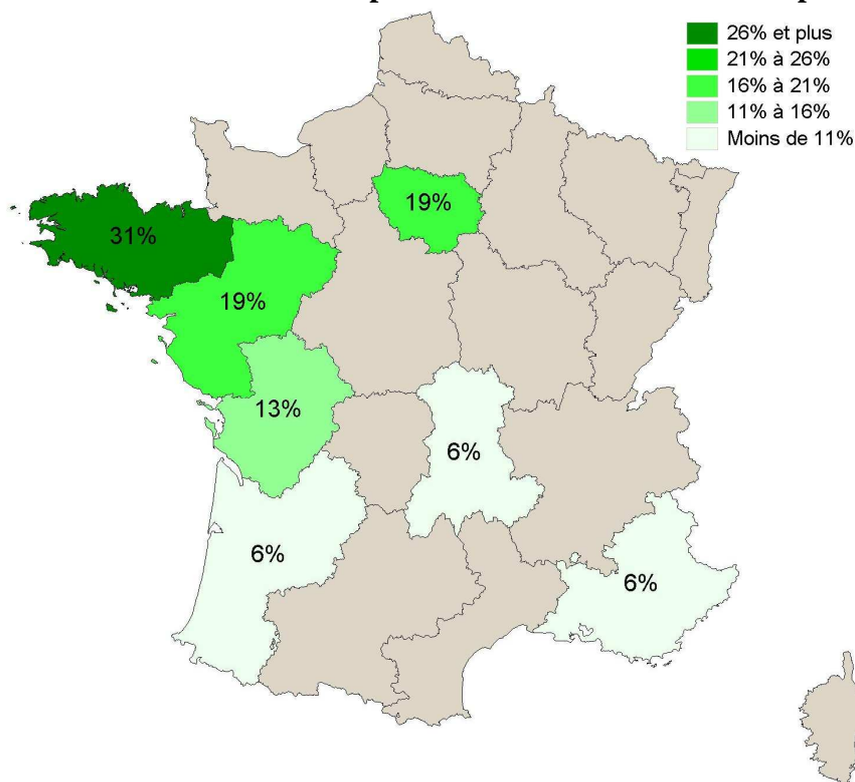


Enquêtes sur la situation professionnelle des diplômés d'Agrocampus Ouest

en mars 2010

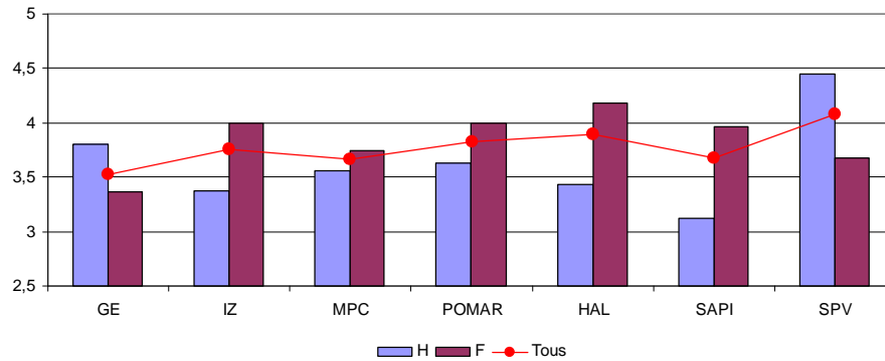
HAL (diplômés agro rns + master)	2009	2008	2005	TOUS
Nbres diplômés	11	23	6	40
Nbres réponses	9 (dt 7a)	16 (dt 12a)	3 (3a)	28 (22a)
En emploi (taux net d'activité (hors p. études))	3 (soit 43%)	11 (1 création d'entreprise) (soit 86%)	3 (soit 100%)	17 (1 création d'entreprise) (soit 75%)
Recherche emploi	4	2	-	6
En volontariat	-	1	-	1
En Poursuite d'études dont :	2	2	-	4
- Thèses	-	2	-	2
- Thèses CIFRE	1	-	-	1
Volontairement sans emploi	-	-	-	-
CDI+fonctionnaires	1 (33%)	6 (67%)	2 (67%)	9 (60%)
Cadre	3 (100%)	6 (60%)	3 (100%)	12 (75%)
Secteur Public/Privé	1/1/1	0/3/6	0/1/2	1/5/9
En entreprise <100 salariés	2	9	2	13
En entreprise >2000 salariés	1	1	0	2
Salaire moyen brut annuel en France (sans prime)	23.2 K€ (min : 22; max : 26)	25.7 K€ (min : 17 ; max : 35)	28.0 K€ (min : 26; max : 30)	25.6 K€ (min : 17; max : 35)
Salaire médian annuel brut + primes en France	22.8 K€ (H:25; F:22)	25.4 K€ (H:25; F:28)	28.0 K€ (H:-; F:28)	25.5 K€ (H:25; F:26)

Lieux de travail des diplômés 2009+2008+2005 de la spé HAL en France en 2010

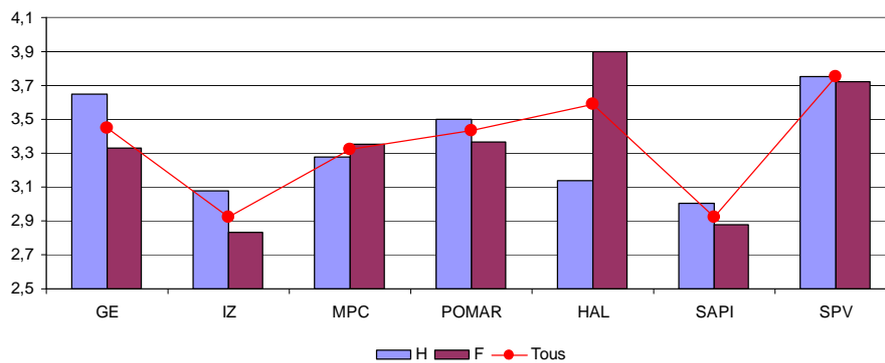


Cette année, l'aspect qualitatif a été évalué par une note de 1 à 5 attribuée par le diplômé à 5 volets de satisfaction de l'emploi actuel : globale / localisation / rémunération / conditions de travail / relations avec les collègues / autonomie et responsabilité. Ci-dessous : la moyenne des notes de satisfaction de la localisation, de satisfaction de la rémunération et de la satisfaction globale

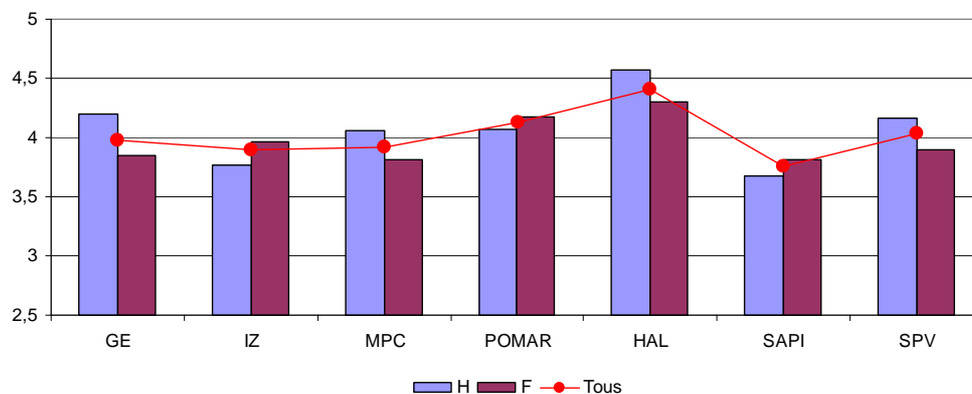
Note moyenne de satisfaction de la localisation de l'emploi actuel
(par spécialisation) (tous cursus confondus)



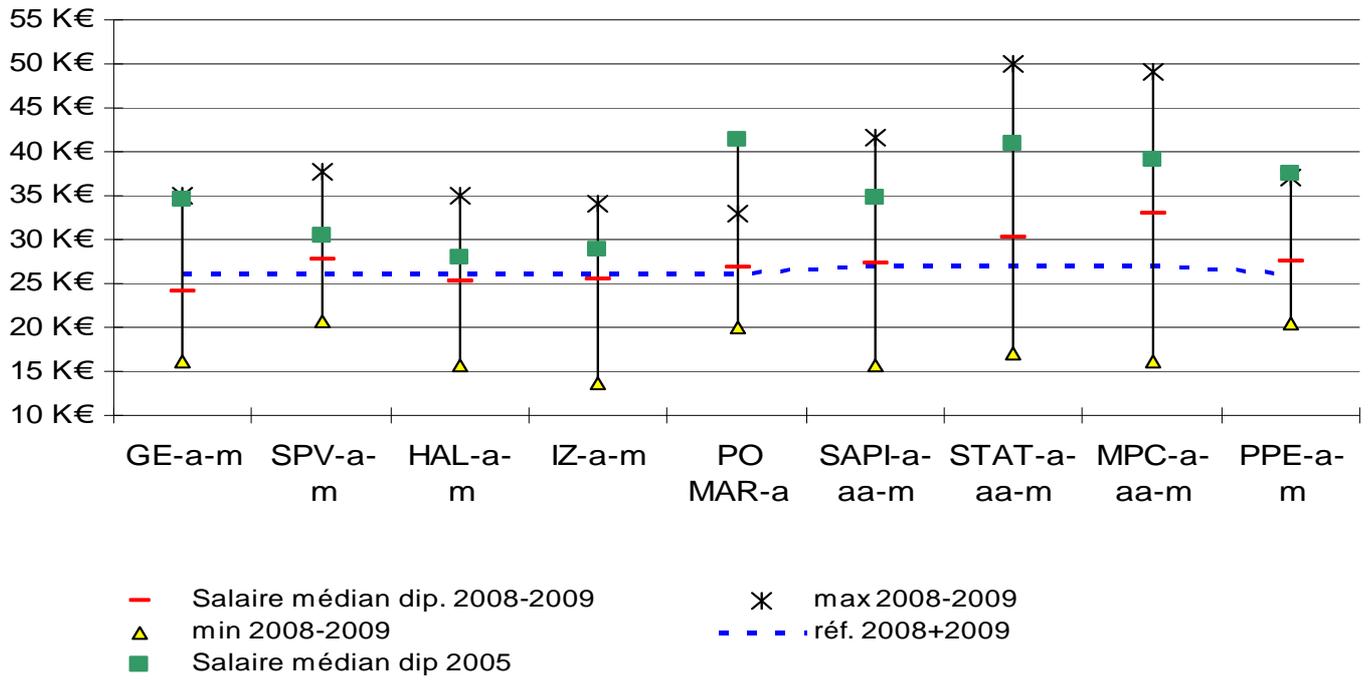
Note moyenne de satisfaction de la rémunération de l'emploi actuel
(par spécialisation) (tous cursus confondus)



Note moyenne de satisfaction globale de l'emploi actuel
(par spécialisation) (tous cursus confondus)



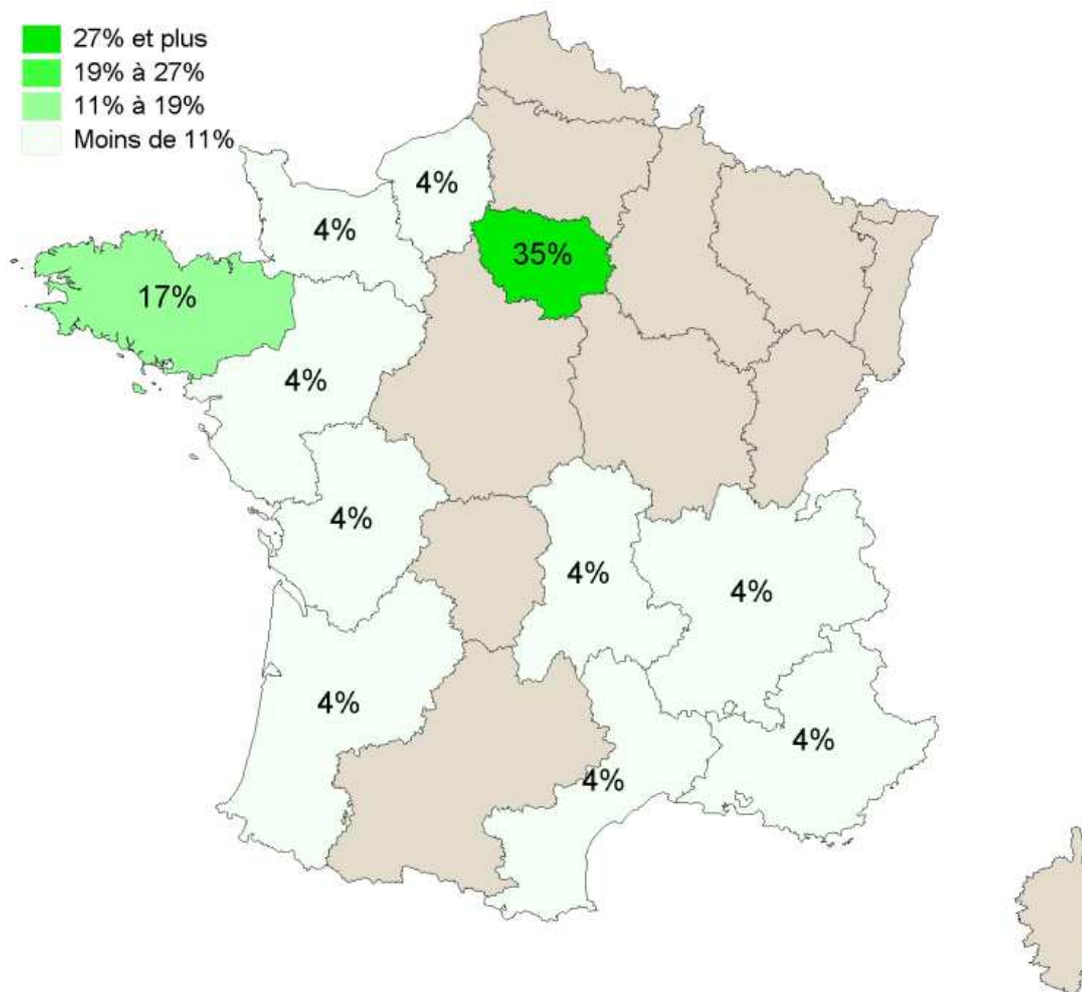
Salaire médian (min, max) par spécialité en France (avec primes)



en mars 2009

HAL (diplômés agro rns + master)	2008	2007	2004
Nbres diplômés	23	21	11
Nbres réponses	17 (dt 14a)	16 (dt 8a)	8 (8a)
En emploi (taux net d'activité (hors p. études))	11 (soit 92%)	8 (soit 80%)	5 (soit 100%)
Recherche emploi	1	2	-
En volontariat	1	1	-
En Poursuite d'études dont :	3	5	3
- Thèses	3	4	1
- Thèses CIFRE			
Volontairement sans emploi	1	-	-
CDI+fonctionnaires	4 (36%)	2 (25%)	4 (80%)
Cadre	6 (55%)	6 (75%)	5 (100%)
Secteur Public/Privé	16	5/1	1/2
En entreprise <100 salariés	7	2	2
En entreprise >2000 salariés	1	3	1
Salaire moyen brut annuel en France (sans prime)	23.9 K€ (min : 18; max : 31)	24.7 K€ (min : 18 ; max : 31)	33.1 K€ (min : 24; max : 44)
Salaire médian annuel brut + primes en France	24.4 K€	26.4 K€	40.0 K€

Lieux de travail des diplômés 2008+2007+2004 de la spé en France en 2009



en mars 2008

HAL (diplômés agro rns + master + autres écoles)	2007	2006	2003
Nbres diplômés	24	25	13
Nbres réponses	21	19	9
En emploi (taux net d'activité (hors p. études))	8 (soit 64%)	13 (soit 87%)	7 (soit 100%)
En volontariat	1		
En Poursuite d'études dont :	5	4	1
- Thèses	1	3	
- Thèses CIFRE			1
Recherche emploi	6	2	
Volontairement sans emploi	1		1
CDI+fonctionnaires	4(50%)	5(38%)	5(71%)
Cadre	7(59%)	10(77%)	6(86%)
Secteur Public	3	4	1
En entreprise <100 salariés	3	8	3
En entreprise >2000 salariés	2	2	1
Salaire moyen brut annuel en France (sans prime)	25.5 K€ (min : 18.8 ; max : 40)	26.7 K€ (min : 19.2 ; max : 42)	31.1 K€ (min : 21.6 ; max : 37)
Salaire + primes	28.5 K€	27.4 K€	32.3 K€

Sortis en 2009, situation 2010

Agronomes	
Chargé de mission Natura 2000 en mer (Site du Plateau de Four)	Comité Régional des Pêches des Pays de la Loire
Chargé d'études	FISH PASS

Sortis en 2008, situation en février 2010

Agronomes	
Responsable technique et qualité de la filiale française	Royal Greenland
Responsable Qualité	SEABLUE
Ingénieur chargé de programme	Association Loire Grands Migrateurs (LOGRAMI)
chargé de mission développement durable	Comité Interprofessionnel des Produits de l'Aquaculture
Chargée de missions MAIA Aquitaine	Association du Grand Littoral Atlantique
Chargé de missions Pêche Professionnelle des fleuves et estuaire de la Gironde	Institut des Milieux Aquatiques
Consultant Statistique	ISoft
Assistante technique	MARAPA
Masters	
Chargée de mission pêche	Comité local des pêches de lannion-paimpol
Ingénieur d'étude en recherche halieutique	IFREMER
Gérant	La Pommeraie Aquaculture

Sortis en 2005, situation en février 2010

Agronomes	
Chargée de Mission - Coordination de projets transrégionaux	AGLIA
Chef de projet	Biogaz PlanET France
animatrice d'organisation professionnelle	OPCB

Sortis en 2008, situation en février 2009

Agronomes	
Auditeur qualité	Comata
Chargé de mission	Ministère de l'agriculture et de la pêche - bureau de l'économie des pêches pour l'innovation et la qualité des produits halieutiques
Chargé de mission	Organisation des Producteurs Conchylicoles des Pays de la Loire
Chargée de mission	Comité régional des Pêches Maritimes et des Elevages Marins d'Aquitaine
Consultante statistique	ISoft
Ingénieur d'études	LOGRAMI
responsable qualité	SEABLUE
Responsable technique et qualité	Royal Greenland
Masters	
Chargée de mission	Comité local des pêches maritimes de Lannion
Gérant	
Observateur embarqué	Cofrepêche

Sortis en 2007, situation en février 2009

Agronomes	
Chargée de mission Sécurité Maritime et Aquaculture	Conseil Régional De Bretagne
Chargée de recherche	CNRS
Ingénieur de recherche	IFREMER-CNRS
Observatrice de pêche embarquée	Cofrepêche -
Masters	
Assistant inspecteur à l'unité normalisation et qualité	OFIMER / France AGRIMER
Chargée d'étude volet R&D Projet piscicole	APDRA
Ingénieur d'étude	GIP Seine-Aval
ingénieur d'études	INRA

Responsable qualité transversale produits frais et vins	Groupe Casino-EMC
---	-------------------

Sortis en 2004, situation en février 2009 (Agronomes)

Chargé de mission/Chef de projet dvpt base de données	Kélonia, l'observatoire des tortues marines
Chargée de mission Pêche	CNPMEM
Chef de Produits	Alliance Océane
Responsable filière pêche	Service Aquaculture et Pêche - Direction du Développement Economique et de l'Environnement
Responsable prévisions, distribution, gestion des flux	PERNOD SA

Sortis en 2007 – situation en février 2008

responsable de production	Grainocéan
Responsable qualité produits frais traditionnels et vins	Groupe Casino EMC Distribution (cursus master)
Ingénieur d'étude	Laboratoire d'Ecologie Halieutique (cursus master)
ingénieur commercial	Isagri (cursus master)
Chef de rayon	AUCHAN (cursus master)
assistant à la division organisation marché filière	OFIMER (cursus master)
Chargé de Mission	AGLIA (cursus master)

Sortis en 2006 – situation en février 2008

Responsable de l'offre produits de la mer	CABESTO
Chargée de mission Pêche	Comité national des pêches maritimes et des élevages marins
ingénieur de recherche chargé de la valorisation du campus numérique ENVAM	Université de Rennes 1
chargé de mission	comité interprofessionnel des produits de l'aquaculture
Ingénieur en aquaculture en charge de la mise au point d'un caisson hyper bar à usage aquacole	Tech Mar
Chargé d'étude ichtyofaune	Parc naturel régional des Boucles de la Seine Normande
Hatchery Manager.	Keywater Fisheries
Chef laboratoire évaluation des stocks	Institut Mauritanien de Recherche (cursus master)
traineeship	Joint Research Centre (cursus master)
observateur embarqué	cofrepêche (cursus master)
Chargé de projet dans le cadre...	Département 76 / Direction de ... (autres écoles)
Responsable qualité	ARCA-COOP Organisation de Prod... (autres écoles)
Observateur des pêches embarqué	(n.c.) (autres écoles)
analyste des politiques	Institute for European Environ... (autres écoles)

Sortis en 2003 – situation en février 2008

Chargé de développement	Groupement d'Employeurs TERRALLIANCE
Attaché Temporaire d'Enseignement et de Recherche	Université de Brest
Consultant	JBG Consultants
Consultant / Auditeur	Bureau Veritas
Chargée de missions	Comité Régional des Pêches Maritimes CRPMEM Aquitaine
aide scientifique et technique	IFREMER Centre de Brest
Responsable assurance qualité	Frial SAS

Sortis en 2006 – situation en février 2007

Assistant de production culture intensive de crevette	Industria Nacional Agropesquera SA
Ingénieur d'études	Agrocampus Rennes
Conseillère technique chargée de la section Mer Littoral	Conseil Economique et Social Régional de Bretagne
Responsable achat alimentation de la mer	CABESTO SAS
Chargé de mission	Comité Interprofessionnel des produits de l'aquaculture
Responsable ichtyofaune	PNR des Boucles de la Seine Normande
Hatchery Manager	Key Waters Fisheris
Research Assistant in Fisheries Management	DIFRES

Sortis en 2005 – situation en février 2006

Ingénieur d'études	Agrocampus Rennes
Chargé de missions	Energies Services Laval
Responsable production de juvéniles	Ferme aquacole, Ecosse
Assistant Qualité/Marketing	Icelandic France
Chargé d'étude	Ifremer
VCAT	Ifremer
Coordonnatrice Québec-Océan	Institut des Sciences de la Mer de Rimouski, Québec
Observateur embarqué	IRD
Assistant qualité	New Ebgekabd Seafood, Londres, UK

Sortis en 2004 – situation en février 2006

Chargé de mission	Association du Grand Littoral Atlantique (AGLIA)
Enseignante	Ciudad Universitaria, Espagne
Chargée d'étude	Comité Local des Pêches et des Elevages Marins de la Turballe
Chargé de mission Pêche	Comité National des Pêches Maritimes et des Elevages Marins, Paris
Chef d'équipe production-conditionnement	Coraya - Cuisimer, France
Ingénieur d'étude	DDAS de la Manche
Adjoint au directeur	Direction des Industries de Transformation de la Pêche, Dakar, Sénégal
Responsable de la filière pêche	Direction du Développement Economique et de l'Environnement, Nouméa
Chargé de mission	Fédération Pêche et Protection des Milieux Aquatiques
Chargé d'études	FROM Bretagne
Assistante Chef de Marque Vieux Pané	Fromageries Perreault
Responsable logistique	LIMAGRAIN
Chargé de produit Aquaculture	PACIFICA (Assurance du Crédit Agricole)
Acheteur produits de la mer	SA Picard Surgelés
Chargée de mission	Ifremer
Doctorant	Ifremer
VCAT	Ifremer
Doctorant	IRD
Ingénieur de recherche	IRD
Chargé de recherche	Secrétariat Général de la Communauté du Pacifique, Nouméa
Chargée de mission socio-économique	Section Régionale Conchylicole de Bretagne Nord

Commentaires des répondants aux enquêtes 2010

APPORTS DE L'ECOLE	MANQUES	COMMENTAIRES DIVERS
	Les relations de travail.	(cge2010promo2005ensar)
Connaissances générales du milieu aquatique		(cge2010promo2005ensar)
environnement, hydrobiologie, aquaculture, halieutique, statistiques, commerce et marketing des produits de la mer.	droit de l'environnement, code rural. techniques de production aquacole	Les stages (même les stages "courts"), les contacts noués avec les anciens étudiants et même entre étudiants d'une même promotion sont de précieuses sources pour trouver un travail intéressant. (cge2010promo2008agronome)
peu de points, tous issus des modules optionnels, hors enseignement de la spécialisation choisie	pas assez de points techniques en lien réel avec le monde professionnel/industriel (formation tournée essentiellement vers la recherche, en déconnection complète avec le monde du travail)	(cge2010promo2008agronome)
Biologie des organismes, Biologie moléculaire	Plus de Biologie moléculaire	Pour le moment je suis encore en thèse, mais je ne suis pas forcément confiant quand aux opportunités d'emploi en recherche sur les organismes aquatiques à la sortie de la thèse... (cge2010promo2008agronome)
Vision globale des problématiques : couplage économie/gestion/biologie STATISTIQUES	Gestion de projets Financement de projets	Grande importance du relationnel et des réseaux (école, stage, employeurs,...) dans l'accès au marché de l'emploi. (cge2010promo2008agronome)
Conduite de projet	Répondre au téléphone, Contact avec les clients	Ce qu'on apprend en formation est difficilement applicable dans la vie active. (cge2010promo2008agronome)
économie des pêches, agronomie et développement, aspect méthodologiques	évaluation de projets	on devrait sensibiliser les élèves dès leur rentrée en école sur l'importance de suivre les cours assidument. Après, on regrette de ne pas s'être plus intéressée aux cours proposés. (cge2010promo2008agronome)
connaissance filière pêche et aquaculture (mode et lieu de production, transformation, modes de distribution, enjeux,...) spécifications des produits de la mer (qualité, espèces,...)	formation qualité un peu juste (certifications, gestion des alertes,...)	(cge2010promo2008agronome)
Analyse des données halieutiques, statistiques appliquées à l'écologie, Rédaction de rapports d'études.	Systèmes d'information géographiques (formation largement insuffisante), Gestion de projets, Gestion de base de données.	(cge2010promo2008agronome)
concertation/relation entre acteurs; gestion des pêches (politiques/outils de gestion);	maîtrise des outils de SIG; maîtrise des outils de gestion de base de données (pas assez approfondis pendant la formation)	(cge2010promo2008masterrennes)
ensemble des aspects zootechniques aquacoles, pathologie et le réseau des relations....	calcul zootechnique à renforcer	ras. J'ai très apprécié cette formation spécialisée. Elle est reconnue dans le monde professionnel et le réseau de relations crée au cours de celle-ci est très important pour le développement de mon projet et continu de s'étendre (cge2010promo2008masterrennes)
Statistiques		(cge2010promo2008masterrennes)
Les Sciences Halieutiques, la cartographie	La gestion et l'administration de projets	Préparation insuffisante à l'entrée dans le marché du travail (cge2010promo2008masterrennes)
Statistiques, modélisation, investissement dans les associations de l'école, anglais		(cge2010promo2009agronome)

L'ensemble des formations de la spécialisation halieutique		Une information aux étudiants concernant les démarches "Pôle emploi" et sécurité sociale serait un plus. (cge2010promo2009agronome)
approche pluridisciplinaire et vision systémique possibilité d'effectuer de nombreux stages, d'orienter sa carrière vers l'international et de personnaliser sa formation, selon ses intérêts personnels.	formation en gestion de bases de données (Access)	difficulté, si on souhaite travailler à l'étranger, de faire reconnaître la valeur du diplôme d'ingénieur français (et les années de prépa !) car aux yeux d'un employeur étranger, on vient seulement d'une université et on a un grade de master.... il faudrait nous rendre plus opérationnels (dans les diverses langues enseignées) sur la traduction et l'explication au plus juste de notre parcours franco-français (formation pluridisciplinaire etc) (cge2010promo2009agronome)
Méthodes de travail, réalisation d'enquêtes, traitement statistique. Culture scientifique de base.	Connaissance du fonctionnement des institutions, conduite de la concertation, gestion des conflits	(cge2010promo2009agronome)
	- fonctionnement des marchés publics dont les dossiers administratifs	(cge2010promo2009agronome)
Tous sujets relatifs à la gestion des pêches et des territoires maritimes et littoraux.	Le montage et suivi de projets en lien aux activités maritimes. Les circuits administratifs en lien aux activités maritimes et les multiples relations qui les lient aux collectivités locales et territoriales. Le Système d'Information Géographique avec le logiciel "Arcview" n'est que "survolé".	La formation (sur la forme et le fond) n'est pas toujours adapté aux étudiants de la formation continue. Ainsi, il est peut-être regrettable qu'il n'y ait pas de "modules de préparation" pour les cours spécialisés tels que les statistiques et la modélisation. (cge2010promo2009masterrennes)

Commentaires des répondants aux enquêtes 2009

Agro 2008

- Il faut toujours envoyer une candidature lorsqu'on est intéressé par un poste, même si l'offre réclame quelqu'un de plus qualifié que vous. Les salaires offerts pour un premier emploi, lors de ma sortie de l'école, sont très bas. Mais, vue la conjoncture actuelle, il vaut mieux avoir un emploi même peu payé, que de rester dans l'attente plusieurs mois. J'en suis heureux... A chacun de trouver un juste milieu en fonction de ses besoins !
- Très bon appui pour mon projet professionnel de création d'entreprise.

Agro 2007

- En halieutique, le marché de l'emploi se fait avant tout via le réseau des halieutes, la formation halieutique de l'ENSAR est reconnue dans ce milieu là, bien que les cours laissent parfois à désirer (notamment pour l'option GZC).

Agro 2004

- L'engagement et la motivation sont plus importants que la spécialisation. La spécialisation doit être considérée comme une ouverture d'esprit plutôt que comme un frein à d'autres projets ou ambitions.

Commentaires des répondants aux enquêtes 2008

Agro 2007

- Je débute une thèse en halieutique avec le CSIRO d'Hobart, Australie à la mi-février 2008. D'où, ma « non-activité » depuis ma sortie d'école.

Agro 2006

- Manque manifeste de formation à la gestion de projets alors même que nous sommes destinés à être cadres !!!
- Inculquer plus largement aux étudiants la gestion de projet, le contact avec l'échelon de décision (politiques/élus en particulier)

Agro 2003

- Spécialisation halieutique trop généraliste. Nous savions beaucoup de choses mais n'étions spécialisés en rien ! Mais ceci a du changer avec le passage aux Masters...