

Promotion  
2019-2020

Taux de réussite : 94 %  
Nombre de diplômés : 16  
Taux de réponse : 81 %

Nombre de répondants : 13  
7 femme(s)  
6 homme(s)

Statut de formation des répondants  
Initiale : 8  
Continue : 0  
Contrat d'apprentissage : 5  
Contrat de professionnalisation : 0



83 % des répondants  
recommandent cette formation



### Situation à 6 mois



### Diplôme de poursuite d'études

Un master : 2 (67 %)  
Un doctorat : 0 (0 %)  
Un concours de la fonction publique : 0 (0 %)  
Autre : 1 (33 %)  
NR : 0 (0 %)



### Lieu de poursuite d'études

Charente-Maritime - LRU : 0 (0 %)      NR : 0 (0 %)  
Charente-Maritime - Hors LRU : 0 (0 %)  
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 0 (0 %)  
Autres régions : 3 (100 %)  
Étranger : 0 (0 %)



### L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 0 mois.  
43 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage ou à un contrat d'alternance.  
L'emploi occupé au 1er mars 2021 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 78 % des répondants.



### Salaire

Salaire médian : 1400 €  
Salaire min. : 650 €  
Salaire max. : 2050 €  
Nombre concerné : 7



### Type de contrat

CDI : 5 (56 %)      Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 1 (11 %)  
CDD : 3 (33 %)      NR : 0  
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)  
Autre : 0 (0 %)



### Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 1 (11 %)  
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 5 (56 %)  
Employés, ouvriers : 3 (33 %)  
NR : 0



### Type d'employeur

Une entreprise privée : 7 (78 %)      Une association : 0 (0 %)  
La fonction publique : 1 (11 %)      Vous-même : 1 (11 %)  
Une entreprise publique : 0 (0 %)      Un particulier : 0 (0 %)  
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)      Autre : 0 (0 %)  
NR : 0



### Lieu de travail

Charente-Maritime : 3 (33 %)      NR : 0  
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 0 (0 %)  
Autres régions : 6 (67 %)  
Étranger : 0 (0 %)



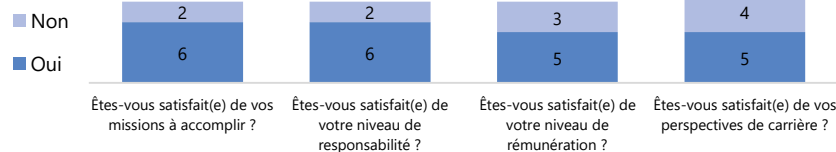
### Quotité travaillée

Temps plein : 9 (100 %)  
Temps partiel : 0 (0 %)  
NR : 0

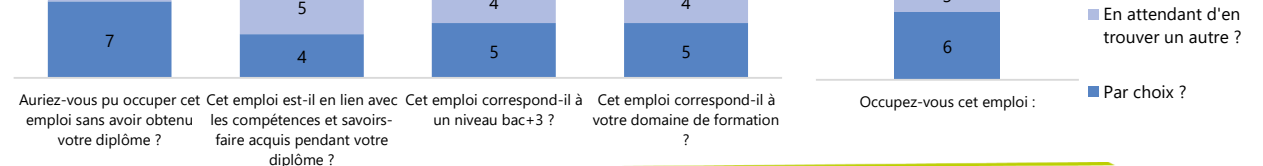
### Évolution de la situation après obtention du diplôme



### Satisfaction de l'emploi à 6 mois



### Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



**Devenir des diplômés 2019-2020 de Licence professionnelle Aquaculture et relations avec l'environnement littoral**

		Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme			Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2021)					
Sexe	Statut de la formation suivie	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Région d'emploi	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros
Femme	Initiale	NR	NR	CDD	Intérimaire	Ostréiculture, manutention, inventaires	Intérimaire	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	<1000
Femme	Initiale	Employée polyvalente	Caisse, mise en rayon, etc.	Intérimaire	NR	NR	Intérimaire	Occitanie	Temps plein	NR
Femme	Initiale	Technicien de laboratoire en microbiologie	Analyses microbiologiques	CDI	Technicien de laboratoire en microbiologie	Analyses microbiologiques	CDI	Bretagne	Temps plein	NR
Femme	Initiale	Inventoriste	Inventaire du stock du magasin	Intérimaire	En recherche d'emploi					
Femme	Initiale	Technicien de rivière et zone humide	Diagnostic de la partie estuarienne du bassin de la Seudre	CDD*	Technicien de rivière et zone humide	Diagnostic de la partie estuarienne du bassin de la Seudre	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Femme	Initiale	Technicien de laboratoire	Préparation de matériaux potentiellement amiantés	CDI	Technicien de laboratoire	Préparation de matériaux potentiellement amiantés	CDI	Auvergne-Rhône-Alpes	Temps plein	1250-1500
Homme	Contrat d'apprentissage	Technicien aquacole	Maintenance de l'élevage, entretien	CDI*	Technicien aquacole	Maintenance de l'élevage, entretien	CDI	Normandie	Temps plein	1500-1750
Homme	Contrat d'apprentissage	Assistant d'élevage	Nourrissage des poissons	CDI	Assistant d'élevage	Nourrissage des poissons	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Homme	Contrat d'apprentissage	Sous-traitant en analyse de régime alimentaire de prédateurs marins	Analyses de contenus stomacaux de prédateurs marins	Prof. Libérale, chef d'entreprise, etc.*	Sous-traitant en analyse de régime alimentaire de prédateurs marins	Analyses de contenus stomacaux de prédateurs marins	Prof. Libérale, chef d'entreprise, etc.	Normandie	Temps plein	1500-1750
Homme	Contrat d'apprentissage	Technicien aquacole en salmiculture intensive	Nourrissage, routine, tri, vaccination, traitements phytosanitaires, entretien du site, suivi informatisé de l'élevage, astreintes et gardes	CDI	Technicien aquacole en salmiculture intensive	Nourrissage, routine, tri, vaccination, traitements phytosanitaires, entretien du site, suivi informatisé de l'élevage, astreintes et gardes	CDI	Bretagne	Temps plein	>2000

**Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2019-2020**

Adecco, CNRS - Laboratoire Littoral Environnement et Sociétés, Ecocean, ITGA, Jasmin NIOL, La ferme marine du Douhet, Lycée de la Mer et du Littoral, Mairie de Bansat, Oceanarium (Mauritius), Pisciculture de MENAOUEN, SARL François Production, Satmar, SCEA aquacole du Koloss, Syndicat Mixte du Bassin de la Seudre

\* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant la licence professionnelle  
NR : Non renseigné