

## Productions Animales

### Aquaculture et Gestion Durable de son Environnement

Insertion à 6 mois au 1<sup>er</sup> mars 2018

Promotion  
2016-2017

Taux de réussite : 87 %

Nombre de diplômés : 13

Taux de réponse : 92 %

Nombre de répondants : 12

3 femme(s)

9 homme(s)

Statut de formation des répondants

Initiale : 12

Contrat d'apprentissage : 0

Continue : 0

Contrat de professionnalisation : 0



91 % des répondants  
recommandent cette formation



#### 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.  
L'emploi occupé au 1er mars 2018 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 70 % des répondants.



#### Type de contrat

CDI : 5 (50 %)  
CDD : 4 (40 %)  
Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 1 (10 %)  
Contrat de professionnalisation: 0 (0 %)  
Autre : 0 (0 %)  
NR : 2



#### Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 2 (20 %)  
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 6 (60 %)  
Employés, ouvriers : 2 (20 %)  
NR : 0



#### Type d'employeur

| Type d'employeur                   | Pourcentage |
|------------------------------------|-------------|
| Une entreprise privée              | 7 (70 %)    |
| La fonction publique               | 2 (20 %)    |
| Une entreprise publique            | 0 (0 %)     |
| Profession libérale ou indépendant | 0 (0 %)     |
| Une association                    | 1 (10 %)    |
| Vous même                          | 0 (0 %)     |
| Un particulier                     | 0 (0 %)     |
| Autre                              | 0 (0 %)     |



#### Département du lieu de travail

Charente-Maritime : 2 (20 %)  
Nouvelle Aquitaine (hors 17) : 2 (20 %)  
Autres régions : 6 (60 %)  
Étranger : 0 (0 %)  
NR : 1



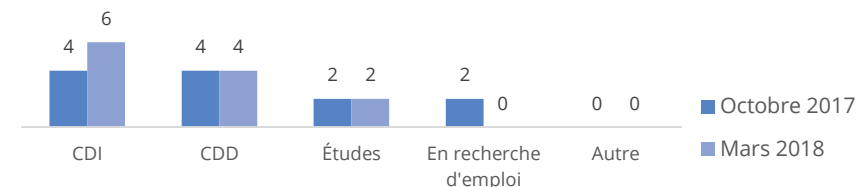
#### Quotité travaillée

Temps plein : 10 (100 %)  
Temps partiel : 0 (0 %)  
NR : 2



#### Salaire

Salaire médian : 1450 €  
Salaire min. : 1180 €  
Salaire max. : 1678 €  
Nombre concerné : 10



**Devenir des diplômés 2016-2017 de Licence professionnelle Aquaculture et gestion durable de son environnement**

| Sexe  | Statut de la formation suivie | Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme |   |   | Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2018) |  |   |                    |                  |                             |
|-------|-------------------------------|---|---|---|---|--|---|--------------------|------------------|-----------------------------|
|       |                               | 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                      | Ouvrière ostréicole                                 | NR  | CDD                                     | Agent technique saisonnier                                    | Entretien des piscines à poissons et comptage nocturne   | CDD                                     | Occitanie          | Temps plein      | 1250-1500                   |
| Femme | Initiale                      | Adjointe de magasin                                 | Gérer une équipe et un magasin  | CDI                                     | Adjointe de magasin   | Gérer une équipe et un magasin   | CDI                                     | Nouvelle Aquitaine | Temps plein      | 1500-1750                   |
| Femme | Initiale                      | Ouvrier aquacole                                    | NR  | CDD                                     | Ouvrier aquacole  | NR   | CDD                                     | Pays de la Loire   | Temps plein      | NR                          |
| Homme | Initiale                      | Technicien de recherche                             | Gérer des élevages de poissons à des fins de recherche  | CDI                                     | Technicien de recherche                                       | Gérer des élevages de poissons à des fins de recherche   | CDI                                     | Bretagne           | Temps plein      | 1250-1500                   |
| Homme | Initiale                      | Technicien aquacole                                 | Assurer un élevage de poissons  | CDI*                                    | Technicien aquacole   | Assurer un élevage de poissons   | CDI                                     | Corse              | Temps plein      | 1500-1750                   |
| Homme | Initiale                      | Vendeur et chef gestionnaire vivant animalerie      | Vente et conseils aux clients, entretien des locaux, des cages, des aquariums, désinfecter les litières             | Prof. Libérale, chef d'entreprise, etc. | Vendeur et chef gestionnaire vivant animalerie                | Vente et conseils aux clients, entretien des locaux, des cages, des aquariums, désinfecter les litières          | Prof. Libérale, chef d'entreprise, etc. | Nouvelle Aquitaine | Temps plein      | 1500-1750                   |
| Homme | Initiale                      | Soigneur animalier, agent d'entretien               | Nourrissage des poissons, préparation de la nourriture, entretien des glaces des aquariums, nettoyage de bassins    | CDD*                                    | Soigneur animalier, agent d'entretien                         | Nourrissage des poissons, préparation de la nourriture, entretien des glaces des aquariums, nettoyage de bassins | CDD                                     | Pays de la Loire   | Temps plein      | 1000-1250                   |
| Homme | Initiale                      | Technicien aquacole                                 | Elevage de poissons marins  | CDD                                     | Technicien aquacole   | Elevage de poissons marins   | CDI                                     | Nouvelle Aquitaine | Temps plein      | 1250-1500                   |
| Homme | Initiale                      | Technicien supérieur aquacole                       | Production de bivalves pour la recherche et participation à des programmes de recherche et développement            | CDD*                                    | Technicien supérieur aquacole                                 | Production de bivalves pour la recherche et participation à des programmes de recherche et développement         | CDD                                     | Pays de la Loire   | Temps plein      | 1500-1750                   |
| Homme | Initiale                      | Ouvrier ostréicole                                  | Gestion des poches d'huîtres, acheminement jusqu'à la salle d'emballage, commercialisation, gestion de l'expédition | CDD                                     | Pisciculteur  | Nourrissage, gestion de la mortalité des poissons  | CDI                                     | Nouvelle Aquitaine | Temps plein      | 1000-1250                   |

\* Grâce au(x) stage(s) effectué(s) pendant la licence professionnelle

NR : Non renseigné