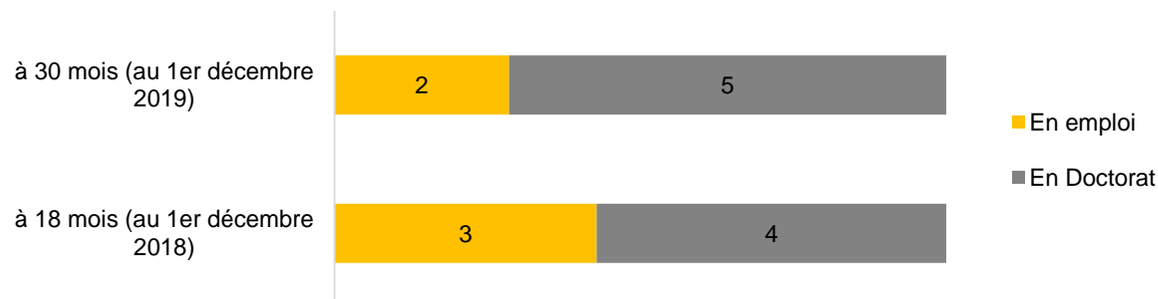


Nombre diplômés : 7
Nombre de répondants : 7
Taux de réponse : 100%

Nombre de répondants
Formation initiale : 6
Formation continue / Reprise d'études : 1

Situations après le Master : à 18 et 30 mois



Les chiffres-clés : poursuite d'études et insertion professionnelle directe après le Master

- Taux de poursuite d'études après le master**
(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)

	Tous répondants	FI	FCRE
Taux de poursuite d'études	85,7% (6/7)	83,3% (5/6)	100,0% (1/1)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés**
Pour les répondants en formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=1)

Durée de recherche active (en mois)	0
Nombre de mois travaillés	26

- Taux d'insertion après le master**
(Répondants sans formation complémentaire post-master)
Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

	Tous répondants
A 18 mois (n=1)	100,0% (1/1)
A 30 mois (n=1)	100,0% (1/1)

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master**
Pour les répondants en formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=1)

	Eff.	%
Suite à un stage, autre que celui du Master 2 enquêté	1	100,0

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2019

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=1)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
Modalités d'accès à l'emploi		
Suite à un stage, autre que celui du Master 2 enquêté	1	100,0
Type de contrat		
CDI	1	100,0
Catégorie socio-professionnelle		
Ingénieur, cadre	1	100,0
Type d'employeur		
Entreprise privée	1	100,0
Temps de travail		
Temps complet	1	100,0
Lieu de l'emploi		
Bretagne (hors Finistère)	1	100,0
Secteur d'activité		
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	100,0

Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13^{ème} mois avant prélèvement à la source)

(Pour les répondants, en emploi en France, à temps plein)

Pas de résultats significatifs

Regards sur l'emploi Pas de résultats significatifs

Poursuite d'études post-master (n=6)

2017/2018 (n=4)			2018/2019 (n=4)			2019/2020 (n=5)		
Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Doctorat Aquaculture Centre de recherche biologique Cibnor (Mexique) Bourse nationale du Conseil National de Science et Technologie (CONACYT)	En cours	n=1	Doctorat Aquaculture Centre de recherche biologique Cibnor (Mexique) Bourse nationale du Conseil National de Science et Technologie (CONACYT)	En cours	n=1	Doctorat Aquaculture Centre de recherche biologique Cibnor (Mexique) Bourse nationale du Conseil National de Science et Technologie (CONACYT)	En cours
n=1	Doctorat Biologie-Santé Aix Marseille Université (13) Contrat de formation par la recherche financé par le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	En cours	n=1	Doctorat Biologie-Santé Aix Marseille Université (13) Contrat de formation par la recherche financé par le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	En cours	n=1	Doctorat Biologie-Santé Aix Marseille Université (13) Contrat de formation par la recherche financé par le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	En cours
n=1	Doctorat en biologie marine Université de Bretagne Occidentale (29) Financement par l'Allocation de recherche doctorale ARED (50%) et l' Ecole doctorale des sciences de la mer et du littoral (50%)	En cours	n=1	Doctorat en biologie marine Université de Bretagne Occidentale (29) Financement par l'Allocation de recherche doctorale ARED (50%) et l' Ecole doctorale des sciences de la mer et du littoral (50%)	En cours	n=1	Doctorat en biologie marine Université de Bretagne Occidentale (29) Financement par l'Allocation de recherche doctorale ARED (50%) et l'Ecole doctorale des sciences de la mer et du littoral (50%)	En cours
n=1	Licence professionnelle Innovation et plateforme biotechnologique Université de Bretagne Occidentale (29)	Obtenu		-			-	
	-		n=1	Doctorat « Utilisation, gestion et préservation des ressources naturelles » Centre de recherche biologique Cibnor (Mexique) Bourse nationale du Conseil National de Science et Technologie (CONACYT)	En cours	n=1	Doctorat « Utilisation, gestion et préservation des ressources naturelles » Centre de recherche biologique Cibnor (Mexique) Bourse nationale du Conseil National de Science et Technologie (CONACYT)	En cours
	-			-		n=1	Doctorat en Sciences Pharmaceutiques domaine Pharmacognosie Université d'Uppsala (Suède) Financement par Formas (Swedish Research Council for Environment, Agricultural Sciences and Spatial Planning)	En cours

Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	1	14,3
Femmes	6	85,7
Nationalité		
Française	7	100,0
Série de baccalauréat		
S	7	100,0
Département du bac		
Finistère	2	28,6
Autres départements français	4	57,1
France d'Outre-mer	1	14,3
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	6	85,7
Formation continue/Reprise d'études (FCRE)	1	14,3
Age à l'obtention du Master		
	Médian	Moyenne
	24 ans	24,3 ans

Autre diplôme de niveau bac+4 ou plus obtenu par les répondants avant ou pendant le master :

- 1 Diplôme d'ingénieur en génie biochimique, *Institut national des sciences appliquées INSA (Toulouse, 31)*, 2017
- 1 Master Biotechnologies option management des agro-industries, *La Rochelle Université (La Rochelle, 17)*, 2016
- 1 Diplôme d'ingénieur agronome, *AGROSUP Institut national supérieur des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement (Dijon, 21)*, 2014

☞ Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions et la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master :

<https://www.univ-brest.fr/cap-avenir/menu/Enquetes-Observatoire>

Contact : observatoire.universite@univ-brest.fr