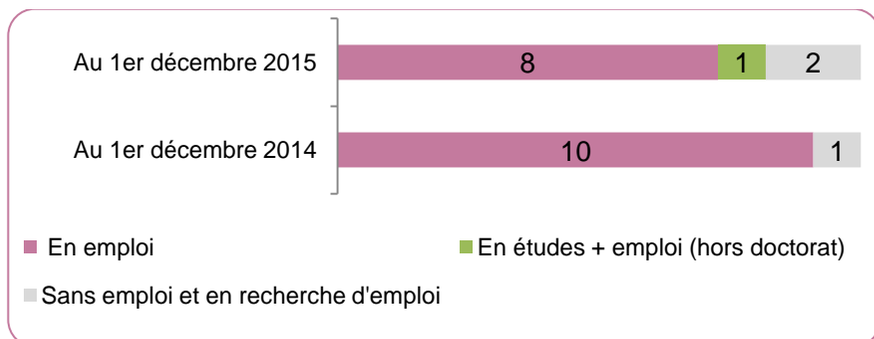


Situation au 1^{er} décembre 2015

8 en emploi – 1 en études + emploi (hors doctorat)
2 sans emploi et en recherche d'emploi



Situation au 01/12/2015 selon poursuite d'études après le master

	En emploi (n=8)	En études + emploi (hors doctorat) (n=1)	En recherche d'emploi (n=2)
Avec poursuite d'études après le master (n=1)*	-	1	-
Sans poursuite d'études après le master (n=10)	8	-	2

* Au cours des années 2013/2014 et/ou 2014/2015 et/ou 2015/2016.

L'emploi après le master

Depuis la sortie du Master : Tous les répondants ont occupé au moins 1 emploi.

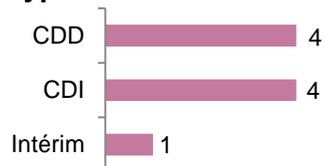
Nombre moyen d'emplois occupés (tous répondants confondus) : 1,7

Durée d'accès au 1er emploi et nombre de mois travaillés (hors poursuite d'études après le master) (n=10)

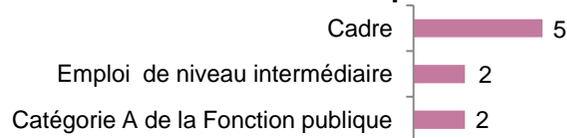
	Durée d'accès au 1er emploi en mois		Nombre de mois travaillés	
	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne
Diplômés entrés directement sur le marché du travail après l'obtention du Master en 2013 (n=10)	0 (1 non-réponse)	3,7 (1 non-réponse)	18,5	20,4

Caractéristiques des emplois au 1^{er} décembre 2015 En emploi (n=9) dont 1 en Études + Emploi (E+E)

Type de contrat



Statut de l'emploi



Revenu net mensuel (issus Formation Initiale, en France, à temps plein)

Médiane	2000
Moyenne	1875
Minimum	1390
Maximum	2268

Domaine d'activité de l'employeur

Activités spécialisées, scientifiques et techniques	7
Activités spécialisées, scientifiques et techniques diverses	3
Non précisé	3
Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles	1
Activités de services administratifs et de soutien	1
Autres activités de soutiens aux entreprises	1
Commerce	1
Commerce de gros (commerce interentreprises) alimentaire spécialisé divers	1

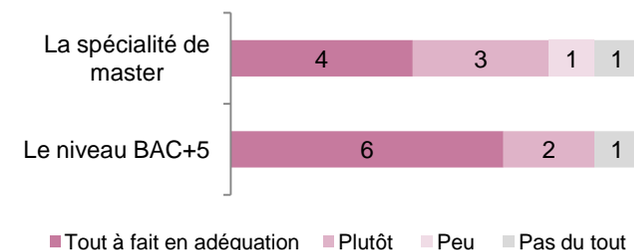
Intitulés des postes au 1^{er} décembre 2015

Technicien de production
Toxicologue
Chargé de sécurité matières premières
Chargé de missions scientifiques et réglementaires
Consultant toxicologue
Ingénieur d'étude (recherche-Toxicologie-évaluation du risque)
Technicien microbiologiste
Chargé de projet scientifique et technique (E+E)

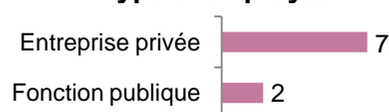
Autres intitulés de postes au 1^{er} décembre 2014

Directeur d'études/toxicologue
Technicien de laboratoire
Évaluateur sécurité matière première

Adéquation entre l'emploi et...



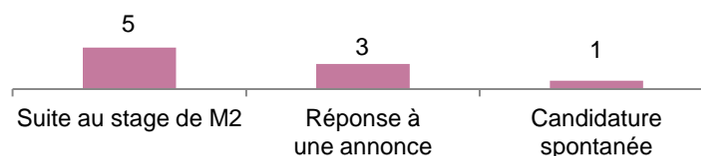
Type d'employeur



Lieu de travail

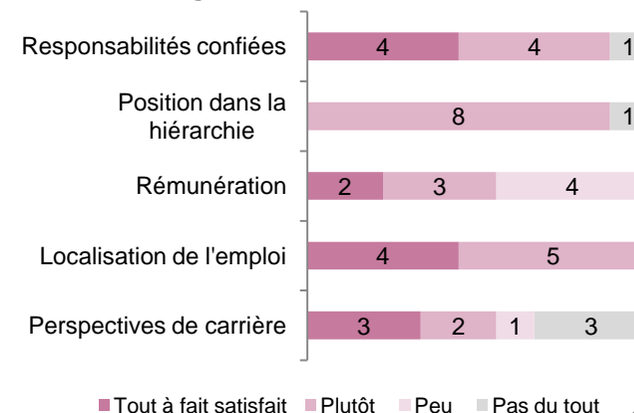


Mode d'accès à l'emploi



- Tous travaillent à temps plein.
- 5 répondants sur 9 occupent toujours leur 1^{er} emploi.

Degré de satisfaction sur...



Poursuite d'études après le master (n=1)

1 répondant a poursuivi des études au cours des 3 années qui ont suivi l'obtention du diplôme.

2013/2014 (n=0)			2014/2015 (n=0)			2015/2016 (n=1)		
Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat
-	-	-	-	-	-	(n=1)	Licence Humanités (études+emploi) <i>Paris Ouest Nanterre La Défense (92)</i>	En cours

Sans emploi et en recherche d'emploi au 1^{er} décembre 2015 (n=2)

➤ 2 répondants sont sans emploi et en recherche d'emploi au moment de l'enquête.

Zone de mobilité	Domaine de la recherche	Nombre de mois travaillés
France entière	Dans le domaine du Master	19 mois
France entière, Étranger	Dans le domaine du Master	13 mois

☞ Consultez la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master

www.univ-brest.fr/capavenir

Rubrique « Observatoire »

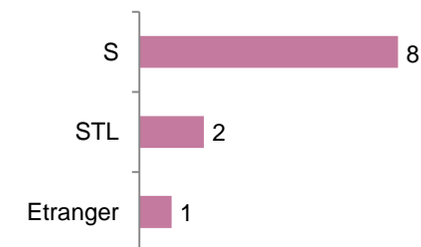
Caractéristiques des répondants

8 femmes et 3 hommes

Tous de nationalité française

Age médian à l'obtention du Master : 24 ans

Série du bac



Autres diplômes de niveau bac+4 ou plus obtenus par les répondants avant ou pendant le master :

Master 2 Sciences des aliments sensorialité et comportement - 2012