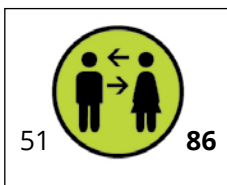


Le devenir des titulaires du master obtenu en 2016 à l'université de Rennes 1

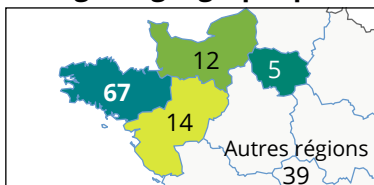
Sur les 164 diplômés entrant dans le champ d'enquête (voir méthodologie), 137 ont répondu au questionnaire soit un taux de réponse de 83,5%.

Caractéristiques de la population répondante

Genre



Origines géographiques



Baccalauréat

Bac S	133
Bac ES	-
Bac L	-
Bac Techno.	3
Autres	1
Total	136

Les poursuites d'études après le master

Poursuites d'études directes :

- 22 en Doctorat dans le domaine Biologie, agronomie, santé
- 8 en Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation)
- 5 en Master (3 en Biologie, agronomie, santé, 1 en Informatique, 1 en Admin. des entreprises)
- 2 en Préparation à l'agrégation de SVT
- 8 dans d'autres formations (2 en L3 Biologie, 2 en Diplôme universitaire, 1 en L3 Psychologie, 1 en Médecine, 1 en Licence pro. Management des risques, 1 en Diplôme en communication)

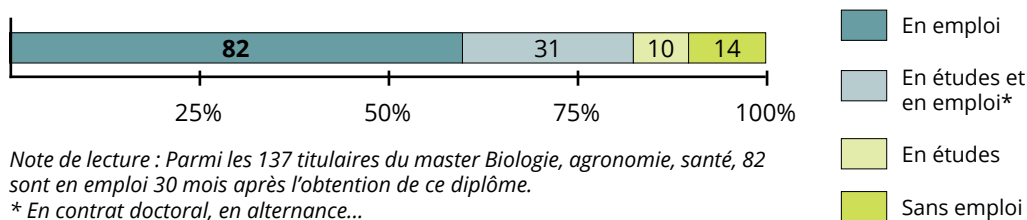
Reprise d'études après une année d'interruption :

- 6 en Doctorat (2 en Bioinformatique, 2 en Biologie, 1 en Sciences, 1 en Paléontologie)
- 4 dans d'autres formations (1 en Master 2 Management général, 1 en Master 1 Bioinformatique, 1 en Maîtrise Microbiologie appliquée (Canada), 1 en L3 Gestion des patrimoines architecturaux)

Reprise d'études après deux années d'interruption :

- 4 en Doctorat (2 en Biologie, 1 en Génétique, 1 en Sciences)
- 5 dans d'autres formations (1 en DES Anatomie, 1 en Master of science Management, 1 en DFSSU Pratiques de la psychothérapie, 1 en BPJEPS Loisirs tous publics, 1 en Formation au métier de soigneur animalier)

La situation au 1^{er} décembre 2018 (30 mois après le master)



Note de lecture : Parmi les 137 titulaires du master Biologie, agronomie, santé, 82 sont en emploi 30 mois après l'obtention de ce diplôme.

* En contrat doctoral, en alternance...

Méthodologie : Bien que l'analyse de «la formation tout au long de la vie» et des mobilités internationales (échanges ERASMUS, partenariats universitaires...) soient très intéressantes, nous nous sommes concentrés, au regard des objectifs de cette étude, exclusivement sur les diplômés d'un master de nationalité française et en formation initiale. Les étudiants en formation continue font l'objet d'enquêtes spécifiques.

L'emploi au 1^{er} décembre 2018 (30 mois après le master)

(Les données sur l'emploi, ci-dessous, concernent les diplômés n'ayant pas poursuivi d'études après le master)

Parmi les 73 étudiants qui sont sortis de l'enseignement supérieur en 2016, 61 sont en emploi, 6 sont en recherche d'emploi et 6 sont inactifs.

45 diplômés sur 59 ont obtenu leur premier emploi en moins de 3 mois. (2 non réponses)

Contrat (N=61)

CDI	26
Fonctionnaire	5
Prof. lib., indépendant	2
CDD	25
Autres	3

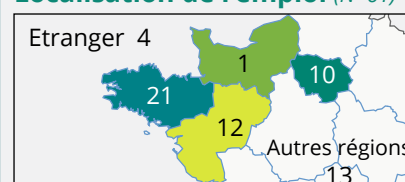
Statut (N=61)

Cadre, ingé./Cat.A	33
Techn., prof. int./Cat.B	18
Employé, ouvrier/Cat. C	10

Temps de travail (N=61)

Temps plein	57
Temps partiel	4

Localisation de l'emploi (N=61)



Salaire net mensuel* (N=50)

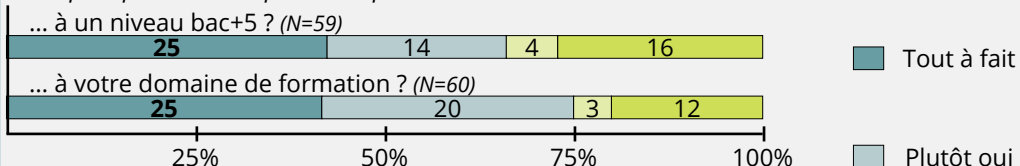
Minimum	1 149 €
Moyen	1 693 €
Maximum	3 000 €
Médian**	1 611 €

* A temps plein, hors primes et 13^{ème} mois, hors diplômé travaillant à l'étranger.

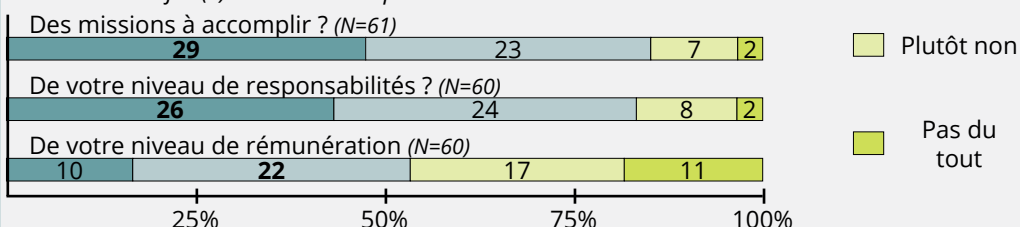
** 50% des salaires sont en dessous de ce montant et 50% sont au-dessus.

Évaluation de l'emploi

L'emploi que vous occupez correspond-il :



Etes-vous satisfait(e) dans votre emploi :



* Note de lecture : 25 titulaires du master Biologie, agronomie, santé estiment que leur emploi correspond tout à fait à un niveau bac+5.