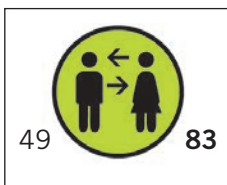
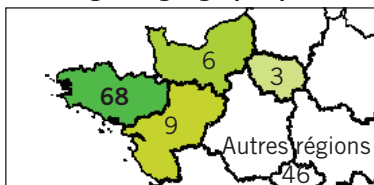


Caractéristiques de la population répondante

Genre



Origines géographiques



Baccalauréat

Bac S	122
Bac ES	2
Bac L	1
Bac Techno.	6
Autres	1
Total	132

Les poursuites d'études après le master

Poursuites d'études directes :

- 30 en Doctorat dans le domaine Biologie, agronomie, santé
- 13 en Master (10 en Biologie, agronomie, santé, 1 en Informatique, 1 en Marketing, 1 en Maths)
- 2 dans des diplômes de Santé (DES Pharmacie hospitalière, DIU Assistant recherche clinique)
- 3 en Préparation au CAPES (2 en SVT, 1 en EPS)
- 2 en Mastère spécialisé (1 en Ingénierie et management des risques, 1 en marketing)
- 2 dans d'autres formations (1 en formation vente animalerie, 1 en formation en graphisme)

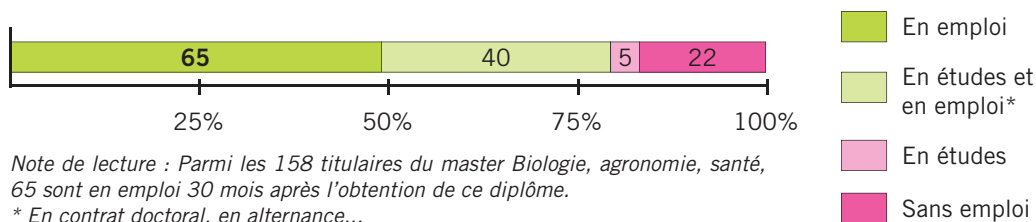
Reprise d'études après une année d'interruption :

- 5 en Doctorat (2 en Santé, 1 en Biologie, 1 en Chimie, 1 en Paléontologie)
- 4 en Master (2 en Biologie, 1 en Informatique, 1 en Environnement)
- 2 dans d'autres formations (1 en mastère spécialisé et 1 en master interuniversitaire agroécologie)

Reprise d'études après deux années d'interruption :

- 2 en Master (1 en Science de l'eau, 1 en Approches interdisciplinaires du vivant)
- 1 en 3^e année de Licence Psychologie

La situation au 1^{er} décembre 2017 (30 mois après le master)



Note de lecture : Parmi les 158 titulaires du master Biologie, agronomie, santé, 65 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 2017 (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 66 étudiants qui sont sortis de l'enseignement supérieur en 2015, 52 sont en emploi, 13 sont en recherche d'emploi et 1 est inactif.

40 diplômés sur 51 ont obtenu leur premier emploi en moins de 3 mois. (1 non réponse)

Contrat (N=52)

CDI	40
Fonctionnaire	3
Prof. lib., indépendant	-
CDD	7
Autres	2

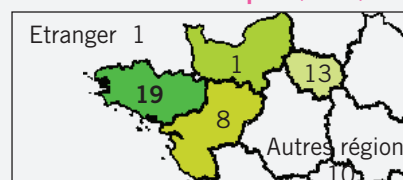
Statut (N=52)

Cadre, ingé./Cat.A	28
Techn., prof. int./Cat.B	21
Employé, ouvrier/Cat. C	3

Temps de travail (N=52)

Temps plein	50
Temps partiel	2

Localisation de l'emploi (N=52)



Salaires net mensuel* (N=49)

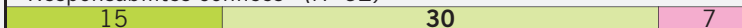
Minimum	1 300 €
Moyen	1 820 €
Maximum	3 080 €
Médian**	1 700 €

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

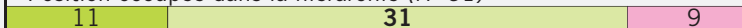
** 50% des salaires sont en dessous de ce montant et 50% sont au-dessus.

Évaluation de l'emploi

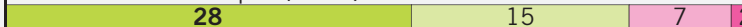
Responsabilités confiées* (N=52)



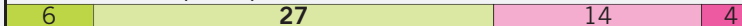
Position occupée dans la hiérarchie (N=51)



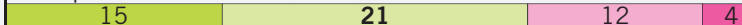
Localisation de l'emploi (N=52)



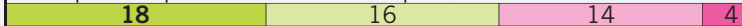
Rémunération (N=51)



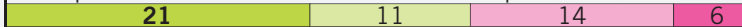
Perspectives de carrière (N=52)



Adéquation spécialité de master/emploi (N=52)



Adéquation niveau de formation (bac + 5)/emploi (N=52)



25% 50% 75% 100%

* Note de lecture : 15 titulaires du master Biologie, agronomie, santé sont tout à fait satisfaits des responsabilités qui leur sont confiées.