


Le devenir des diplômé-e-s de Master Diagnostic microbiologique : approches innovantes

Promotions 2012-13 à 2014-15


Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante
29 octobre 2018

Taux de réponse et profil des répondants

 42
Diplômés


 37
Répondants

 88,1
Taux de réponse

 36
Répondants de l'analyse¹

Sexe

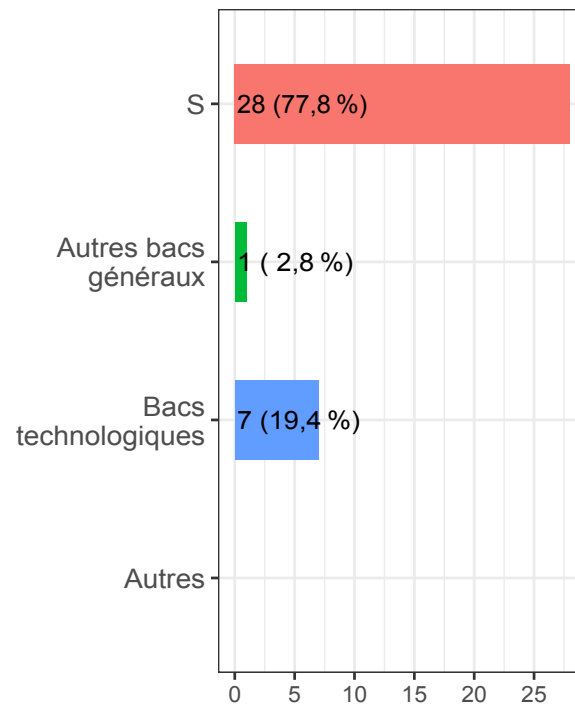
 27
Femmes (75%)

 9
Hommes (25%)

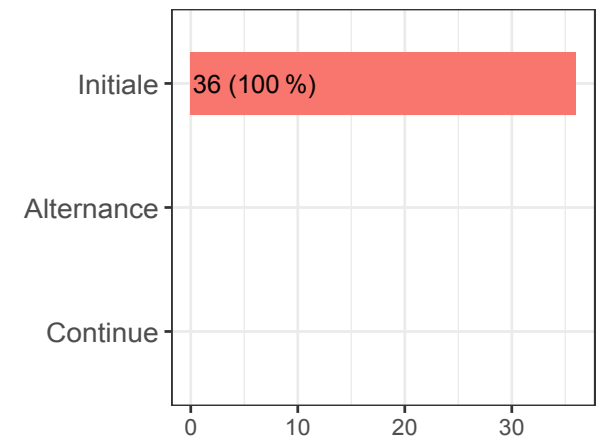
Nationalité

 1
Etrangère (2,8%)

Série de bac



Régime d'inscription



Bourse

 63,9
Taux de boursiers

¹ Seules les répondant-e-s n'ayant pas interrompu leurs études avant le Master pendant plus de deux ans entrent dans l'analyse.

Poursuite d'études



13

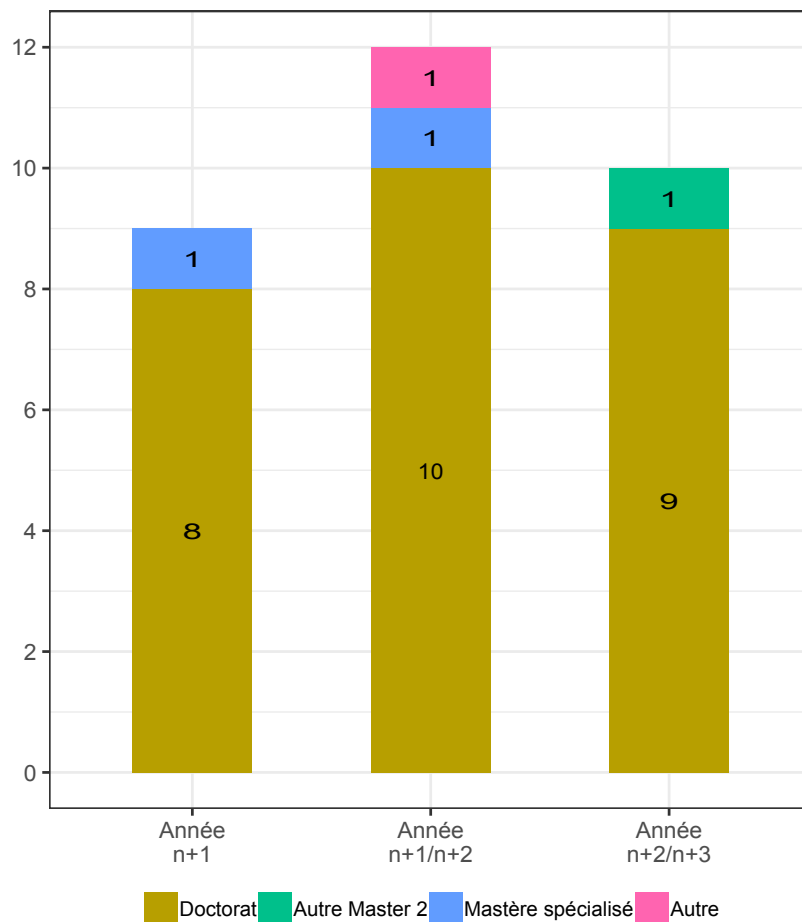
Poursuite d'études (36,1 %)



10

Poursuite d'études en doctorat (27,8 %)

Poursuite d'études par année



Formations suivies par année

- o
 - DOC. U. PATHOLOGIE (2)
 - Doctorat
 - Doctorat en oenologie
 - Doctorat Ingénieries microbienne et enzymatique
 - Infectiologie
 - ...

- Année n+1/n+2
 - Certificat d'attachée de recherche clinique
 - DOC. U. INGEN. MICROBIEN.
 - DOC. U. PATHOLOGIE
 - Doctorat
 - Doctorat Ecologie Microbienne
 - ...

- Année n+2/n+3
 - DOC. U. INGEN. MICROBIEN.
 - DOC. U. PATHOLOGIE
 - Doctorat
 - Doctorat Ecologie Microbienne
 - Doctorat Ingénieries microbienne et enzymatique
 - ...

Situation professionnelle

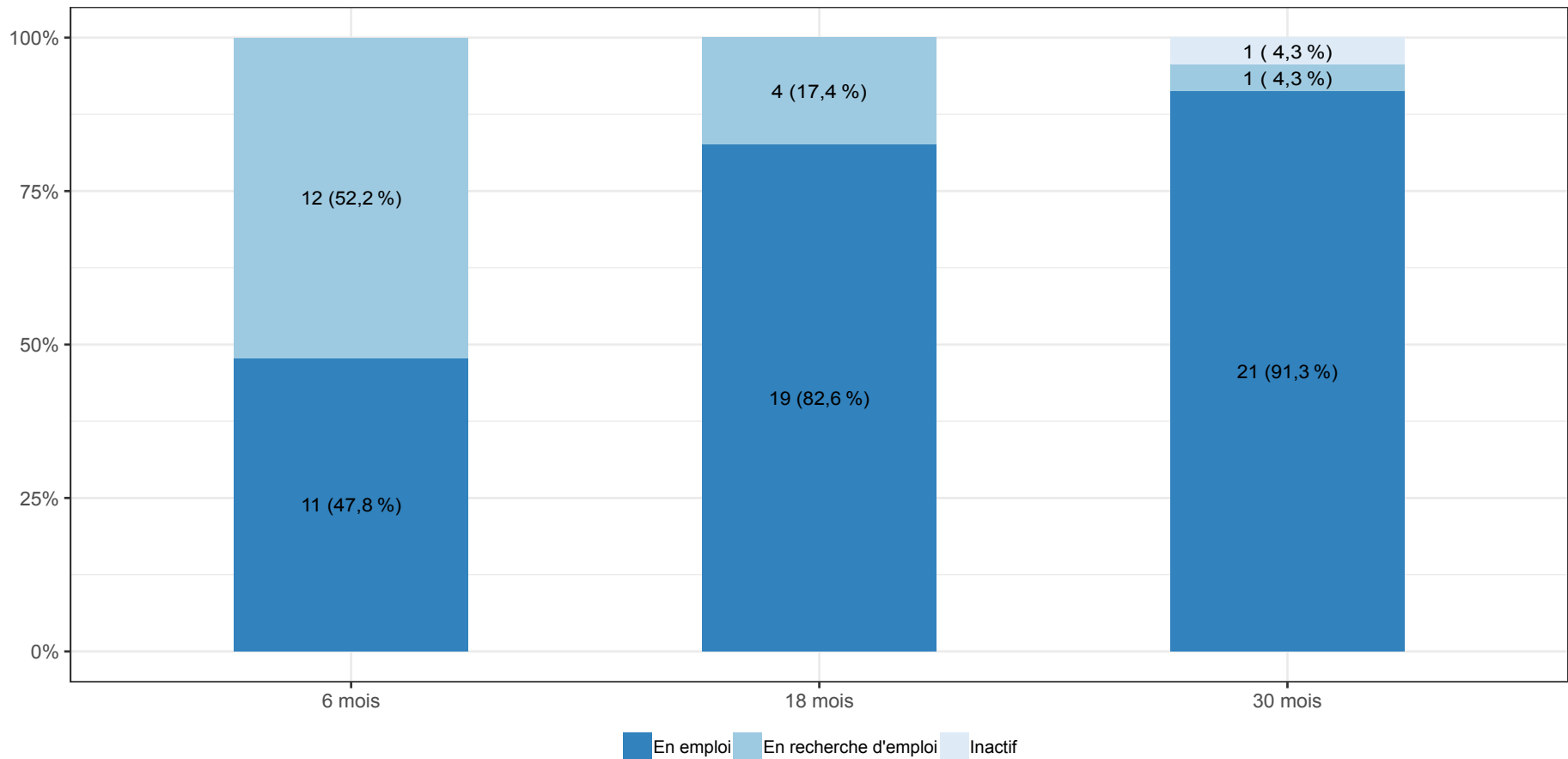


23

Diplômés en situation potentielle d'emploi (63,9%)

Les indicateurs d'insertion professionnelle sont calculés à partir des diplômés s'étant présentés immédiatement et durablement sur le marché du travail suite à l'obtention du Master. Ils n'ont donc pas poursuivi d'études.

Situation professionnelle à 6, 18 et 30 mois



Premier Emploi



3

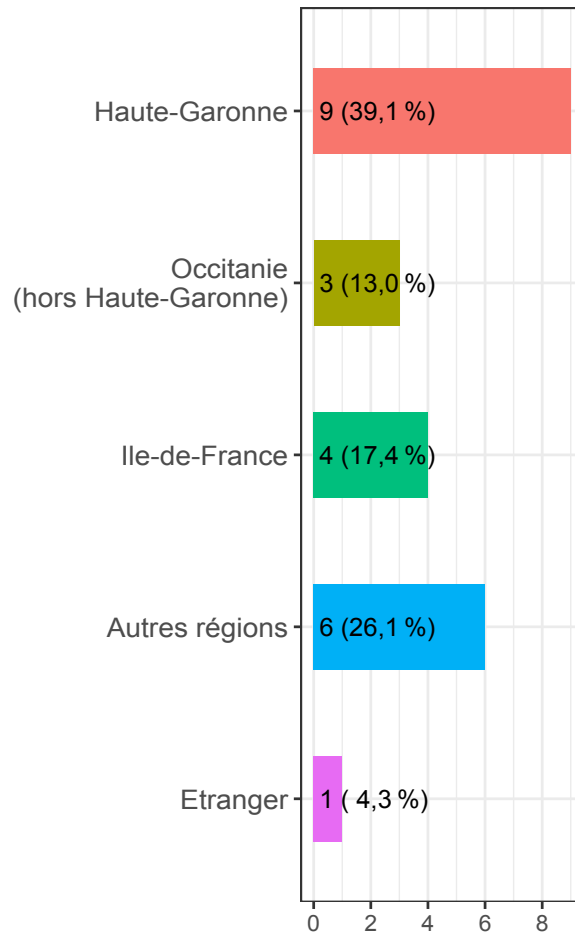
Durée médiane de recherche en mois



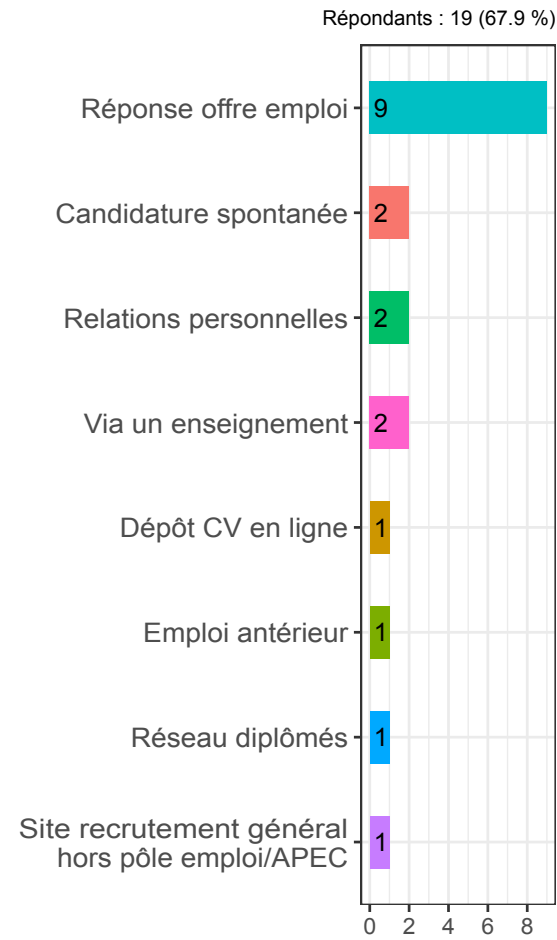
2

Embauche(s) par la structure d'accueil de stage (8,7%)

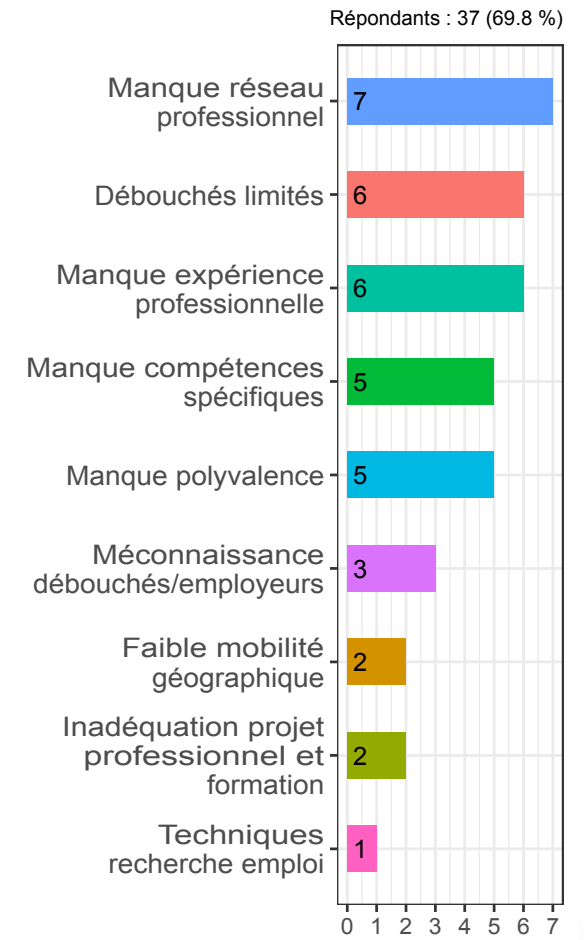
Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès



Emploi à 18 mois



19

Diplômé(s) en emploi



82,6

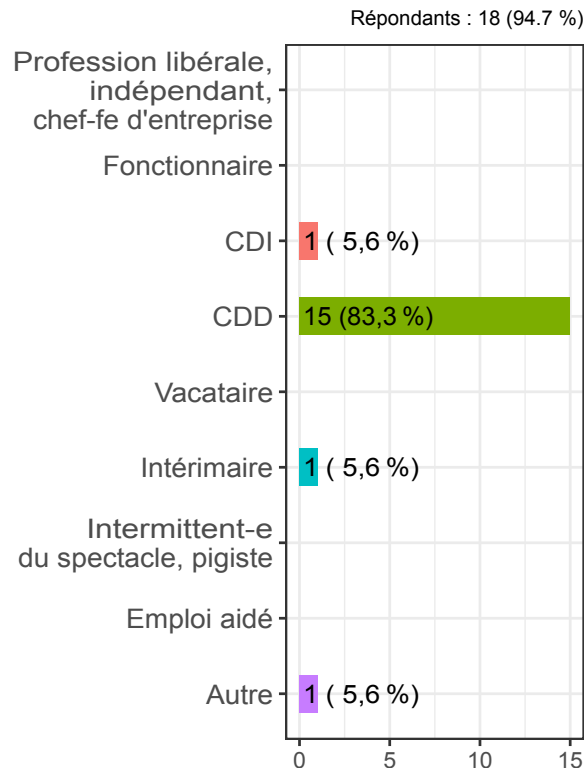
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



5,6

Taux de CDI et assimilés

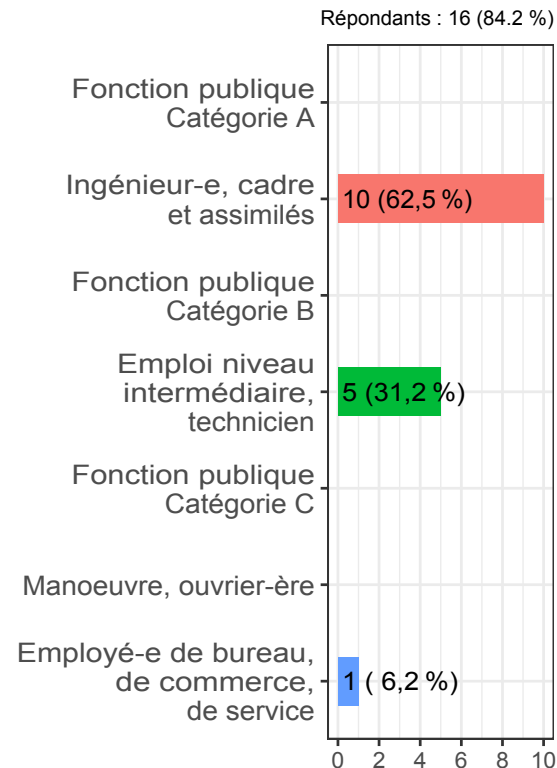


Niveau d'emploi



62,5

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



100%

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 514

Salaire net médian²

² Primes incluses et pour un emploi à temps plein en France

¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

Emploi à 30 mois (1)



21

Diplômé(s) en emploi



95,5

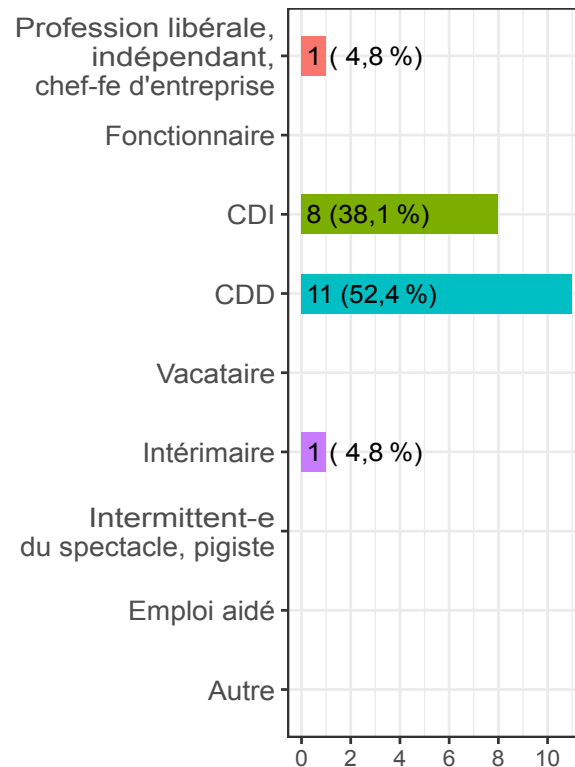
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



42,9

Taux de CDI et assimilés

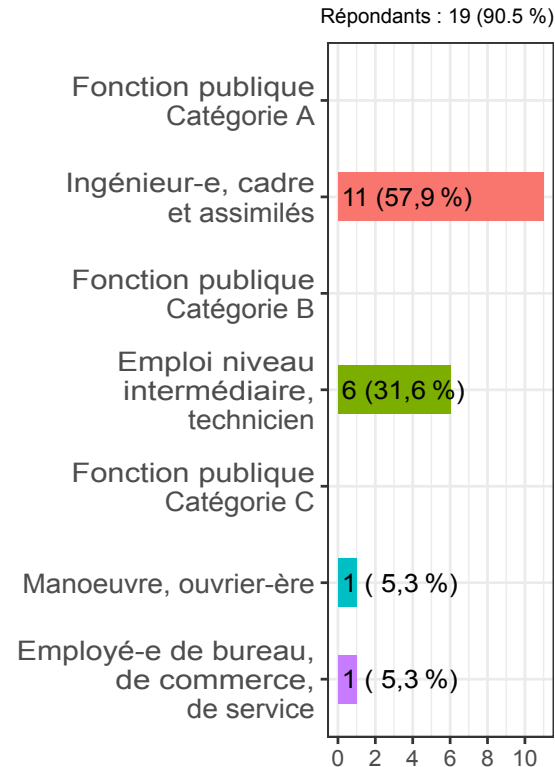


Niveau d'emploi



57,9

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



90%

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 590

Salaire net médian²

² Primes incluses et pour un emploi à temps plein en France

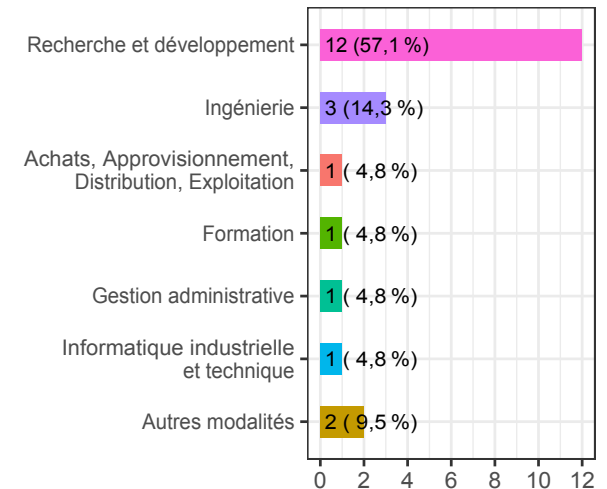
¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

Emploi à 30 mois (2)

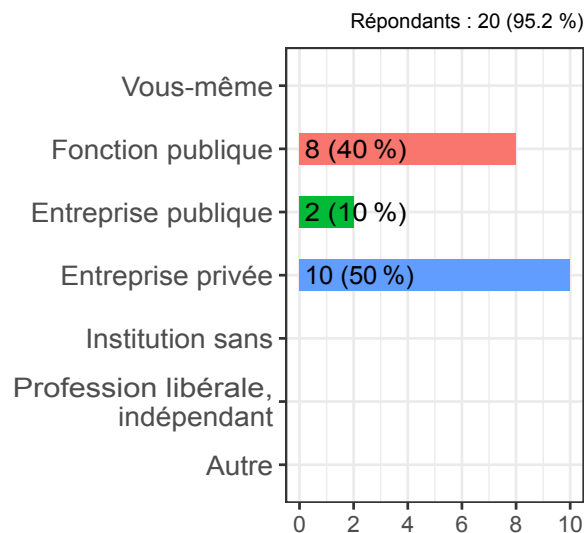
Intitulé du poste

- Technicienne de laboratoire (2)
- Assistante Ingénieur
- Ingénieur d'études en microbiologie
- Technicienne de laboratoire recherche et développement
- Ingénieur
- Technicien de laboratoire et préleveur
- Molecular soil ecologist
- ASSISTANT SERVICE APPRO
- Field application scientist
- Assistante d'éducation
- Ingénieur d'études (2)
- Agent commercial dans l'immobilier
- Ingénieur d'études dans un laboratoire de recherche sur la maladie de crohn
- Ingénieur en informatique
- Ingénieur d'etude en biologie moléculaire
- Ingénieur d'études en diagnostic microbiologique
- Ingénieure recherche et développement
- Auditeur formateur responsable de service en hygiène alimentaire/eau
- Intérimaire manutentionnaire : préparatrice de commande en pharmacie

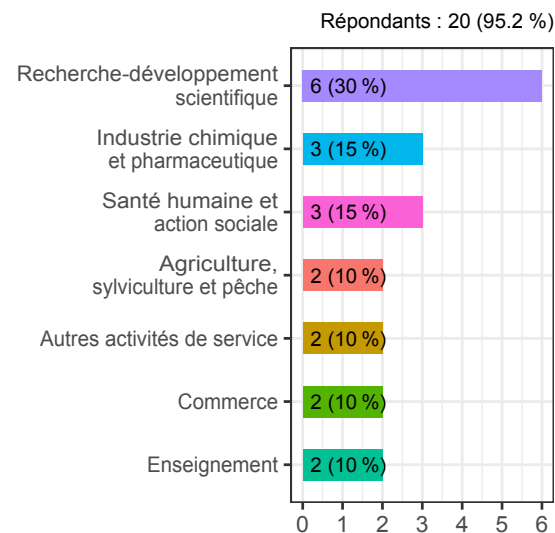
Domaine du poste



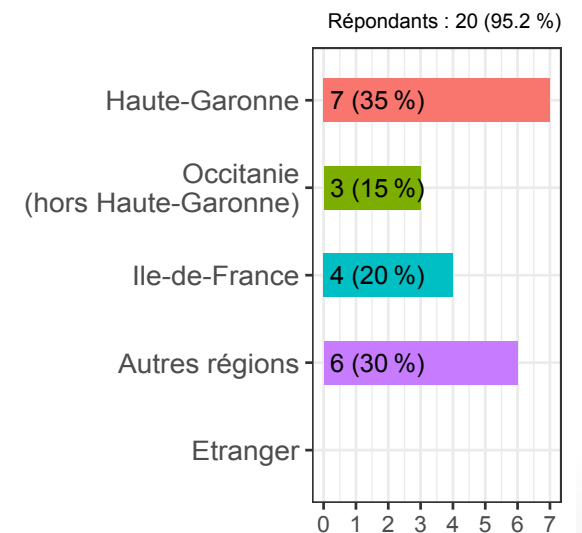
Type d'employeur



Secteur d'activité

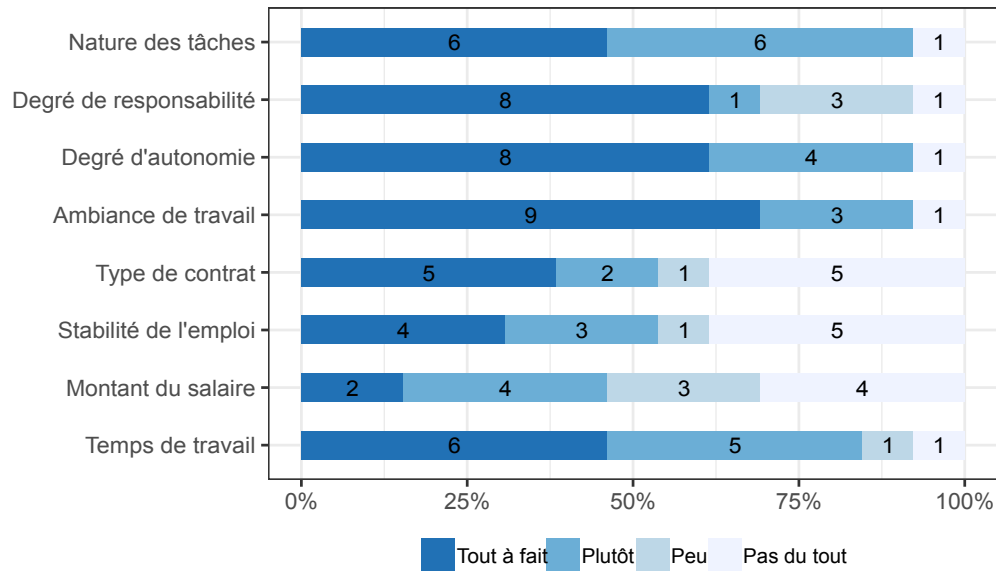


Localisation

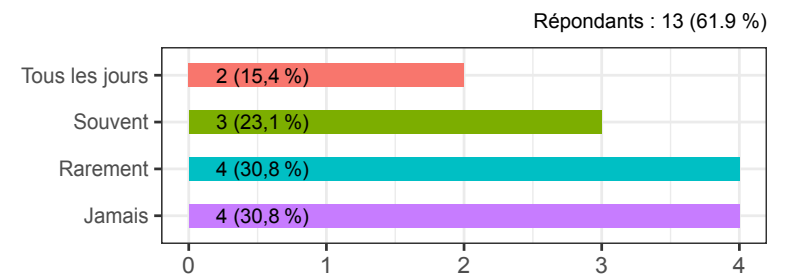


Emploi à 30 mois (3)

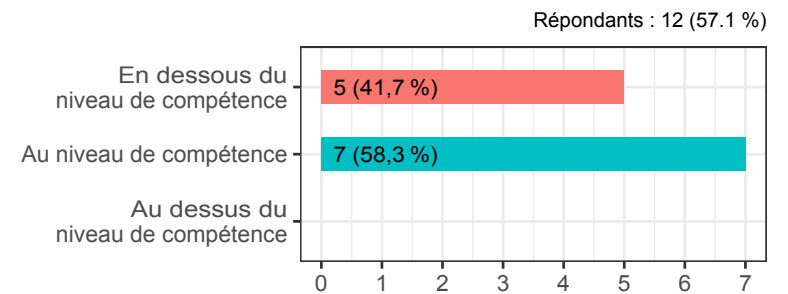
Satisfaction face à l'emploi



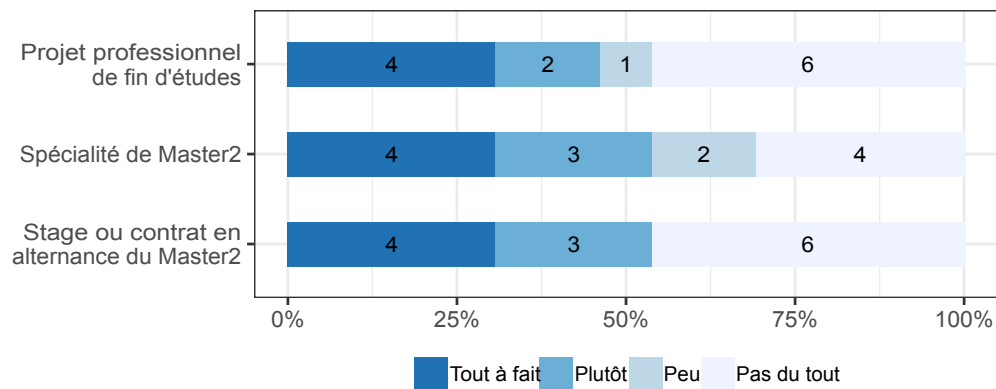
Usage des compétences acquises en Master2



Niveau d'employabilité ressenti



Adéquation de l'emploi avec la formation



Niveau de diplôme ressenti

