

L'enquête à 6 mois portant sur le devenir des étudiants diplômés de Master de la Faculté des Sciences de Montpellier vise à étudier l'insertion professionnelle de la promotion 2013-2014. Cette enquête locale a été réalisée par le Service Relations Entreprises.

Les étudiants ont été interrogés en février, mars et avril 2015 par questionnaire en ligne puis par appels téléphoniques. 81 diplômés de Master Biologie Santé ont été sollicités afin de répondre à une enquête sur leur situation au 15 février 2015 et leur parcours depuis l'obtention de leur diplôme.

Master Biologie Santé

La mention Master Biologie Santé en 2013-2014 était composée de 2 spécialités. La répartition des diplômés ainsi que leur situation à la date de l'enquête sont présentées dans le tableau ci-dessous :

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Taux de retour	En emploi		En thèse		En recherche d'emploi		En études (hors thèse)		En préparat° de concours		En inactivité	
				N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Bio-Med	69	54	78%	13	20%	23	43%	15	28%	3	6%	0	0%	0	0%
Biophysique Moléculaire et Cellulaire	3	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Contrôle du Déterminisme Cellulaire	20	17	85%	4	24%	9	53%	2	12%	2	12%	0	0%	0	0%
Interaction Hôtes – Agents Infectieux & Mécanismes de Défense	14	12	86%	2	17%	2	17%	8	67%	0	0%	0	0%	0	0%
Médicament	7	6	86%	2	33%	2	33%	2	33%	0	0%	0	0%	0	0%
Neurobiologie et Endocrinologie	25	19	76%	5	26%	10	53%	3	16%	1	5%	0	0%	0	0%
BIOTIN	12	11	92%	8	73%	2	18%	1	9%	0	0%	0	0%	0	0%
Bioproduction	12	11	92%	8	73%	2	18%	1	9%	0	0%	0	0%	0	0%
TOTAL	81	65	80,2%	21	32%	25	38%	16	25%	3	5%	0	0%	0	0%

Insertion 6 mois après l'obtention du diplôme
Promotion 2013-2014

Nombre de diplômés	81
Ayant répondu	65
Taux de réponse	80,2%

Taux d'actifs*	95%
Taux d'actifs en emploi**	74%
Taux de stabilité de l'emploi***	62%

Durée moyenne pour obtenir l'emploi	2 mois
Salaires médian net mensuel <i>(sur les emplois à tps plein exercés en France Métrop.)</i>	1 770 €



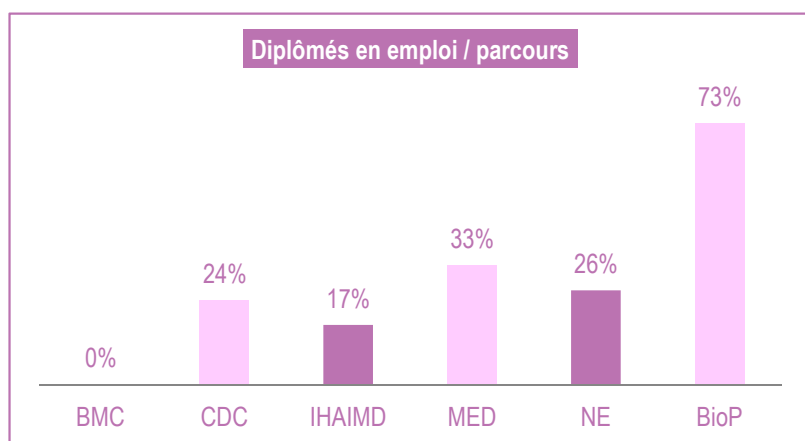
* Taux d'actif = en emploi, en thèse, en recherche d'emploi

**Taux d'actifs en emploi = (en emploi + en thèse)/(en emploi + en thèse+en recherche d'emploi)

*** Taux de stabilité d'emploi = CDI, fonctionnaires, professions libérales/indépendants

Diplômés Master Biologie Santé 2014 En emploi

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en emploi	%
Bio-Med	69	54	13	24%
Biophysique Moléculaire et Cellulaire	3	0	0	0%
Contrôle du Déterminisme Cellulaire	20	17	4	24%
Interaction Hôtes – Agents Infectieux & Mécanismes de Défense	14	12	2	17%
Médicament	7	6	2	33%
Neurobiologie et Endocrinologie	25	19	5	26%
BIOTIN	12	11	8	73%
Bioproduction	12	11	8	73%
TOTAL	81	65	21	32%



32% des diplômés Master Biologie Santé 2014 occupent un emploi 6 mois après l'obtention du diplôme

Caractéristiques de l'emploi

Statut de l'emploi

CDI : 38%
CDD : 38%
Fonctionnaire : 24%
Libéral, chef d'entreprise : 0%

Niveau de l'emploi

Ingénieur ou cadre : 76%
Technicien/ agent de maîtrise : 19%
Ouvrier ou employé : 5%

Localisation de l'emploi

Hérault : 55%
Languedoc (hors hérault) : 5%
Autre région : 35%
Etranger : 5%

Salaire mensuel net médian*

1 770 €

Durée d'accès au 1er emploi

2 mois

Taux d'emploi stable**

62%

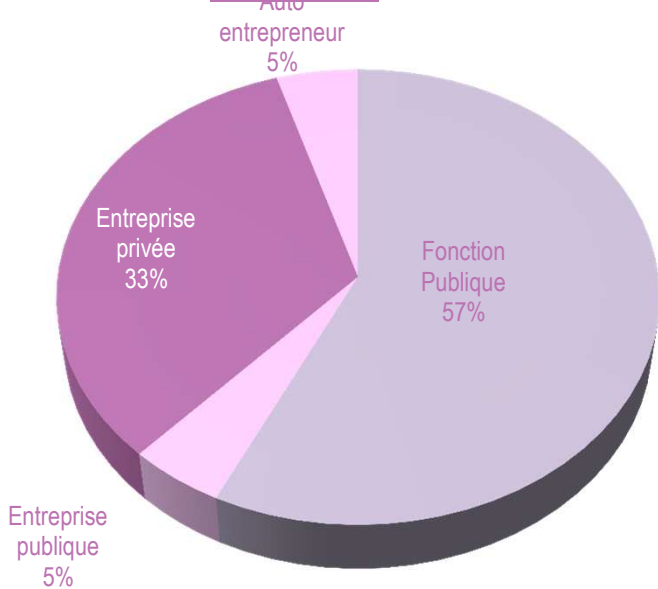
*Sur les emplois à temps plein exercés en France Métropolitaine

**Emplois stables = CDI, fonctionnaires, chefs d'entreprise, prof. Libérales. Emplois instables = CDD, vacataire, intérimaires, emplois aidés

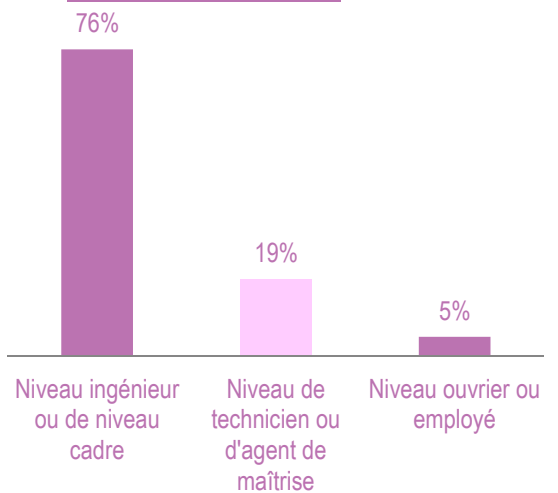
Statut des emplois



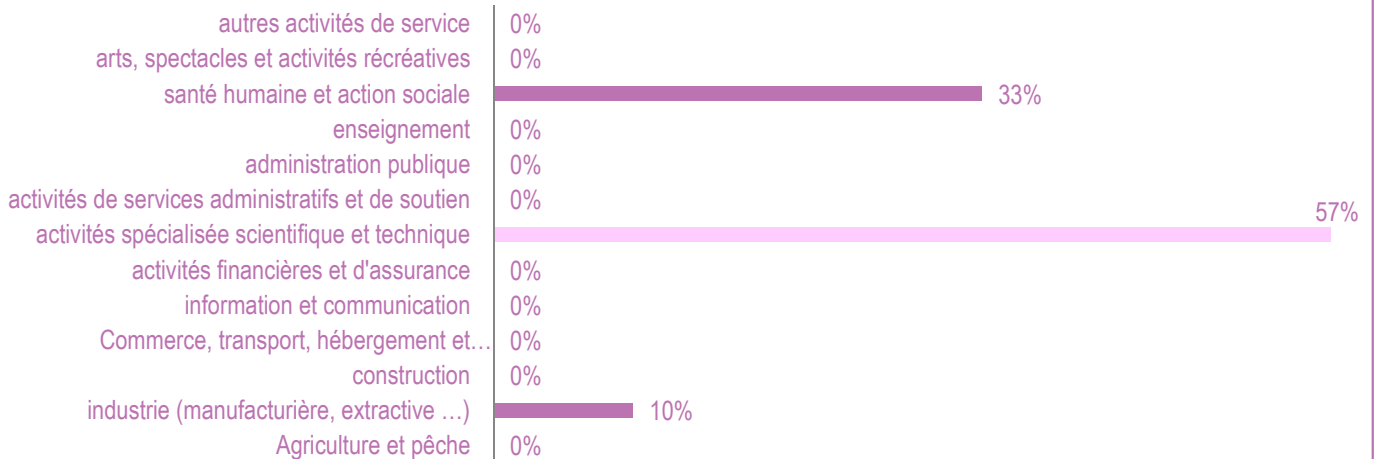
Les employeurs

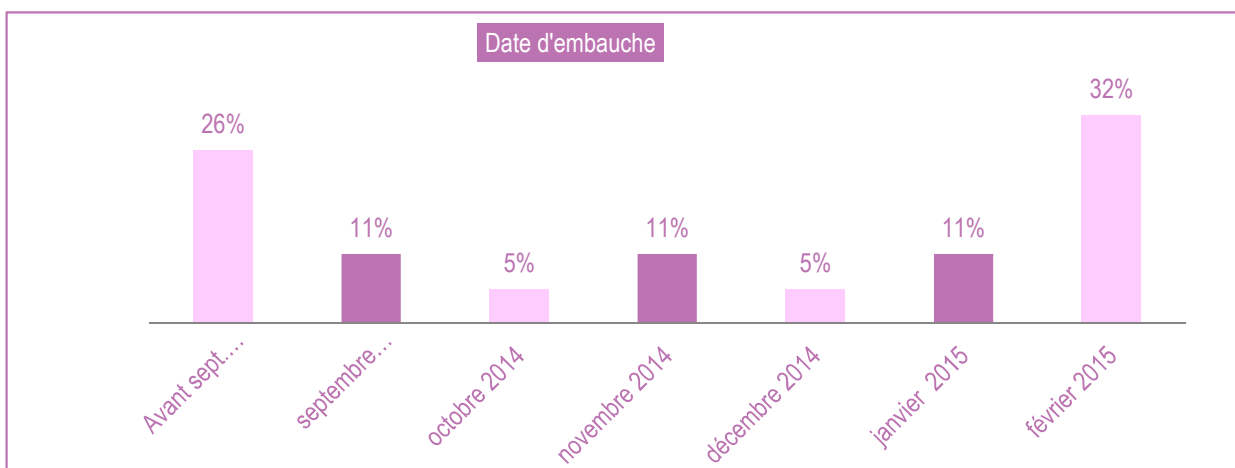
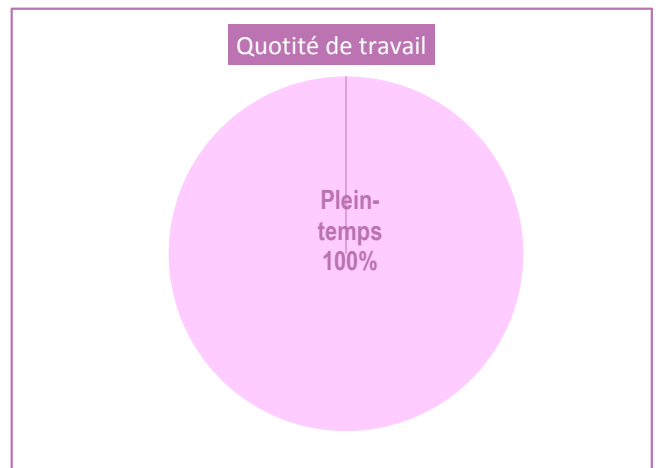
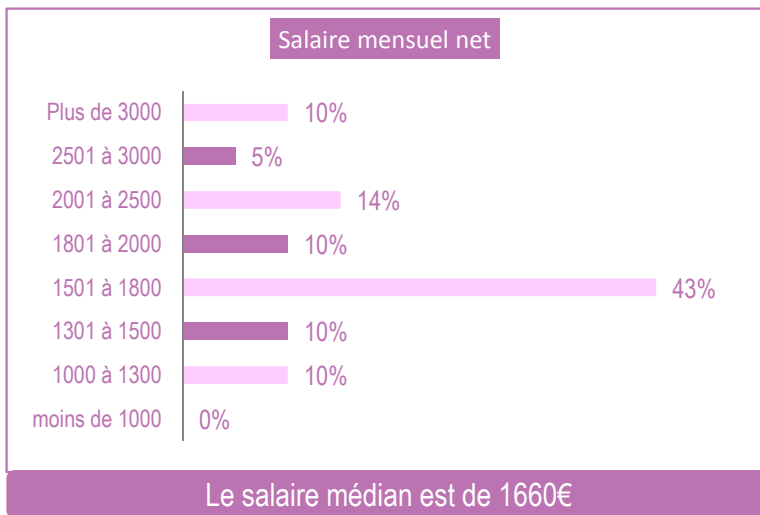


Niveau de l'emploi occupé

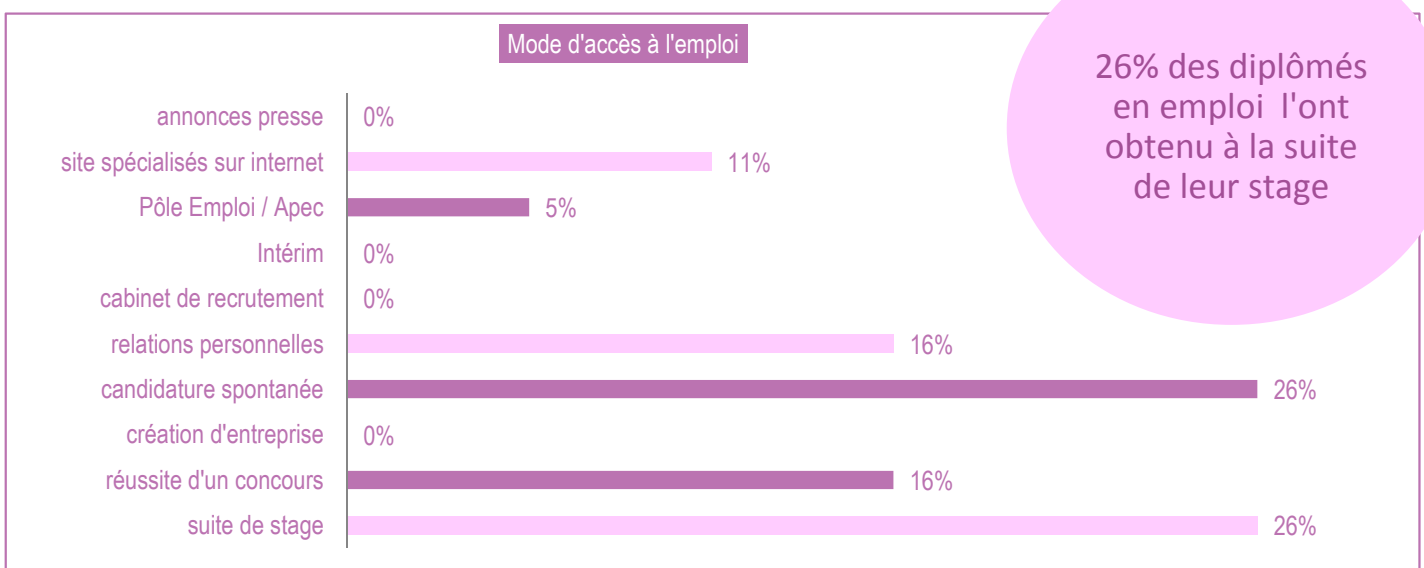


Secteurs d'activité occupés

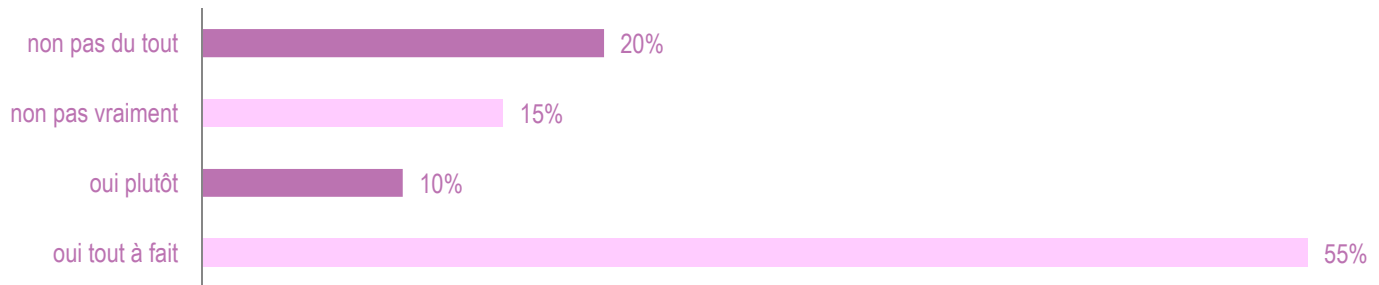




La durée moyenne d'obtention de l'emploi est de 2 mois



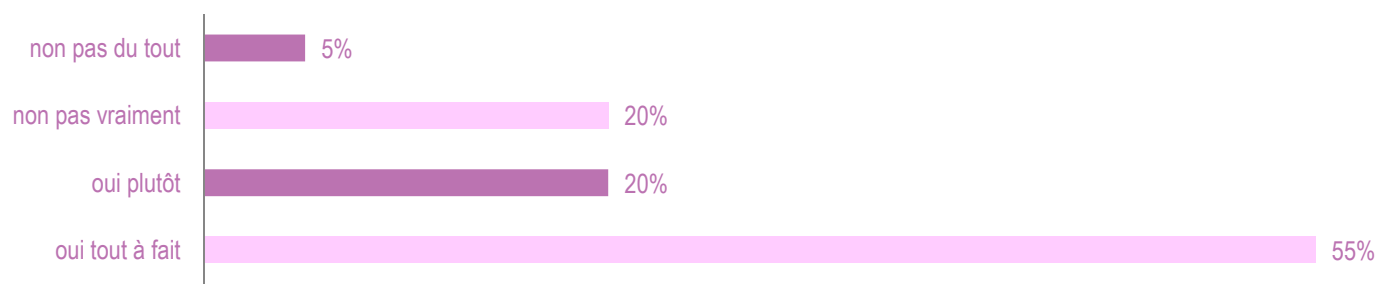
Adéquation Emploi / Formation	BMC	CDC	IHAIMD	Med	NE	Biotin
oui tout à fait		33%	100%	20%	20%	75%
oui plutôt		0%	0%	0%	0%	13%
non pas vraiment		67%	0%	0%	0%	13%
non pas du tout		0%	0%	80%	80%	0%

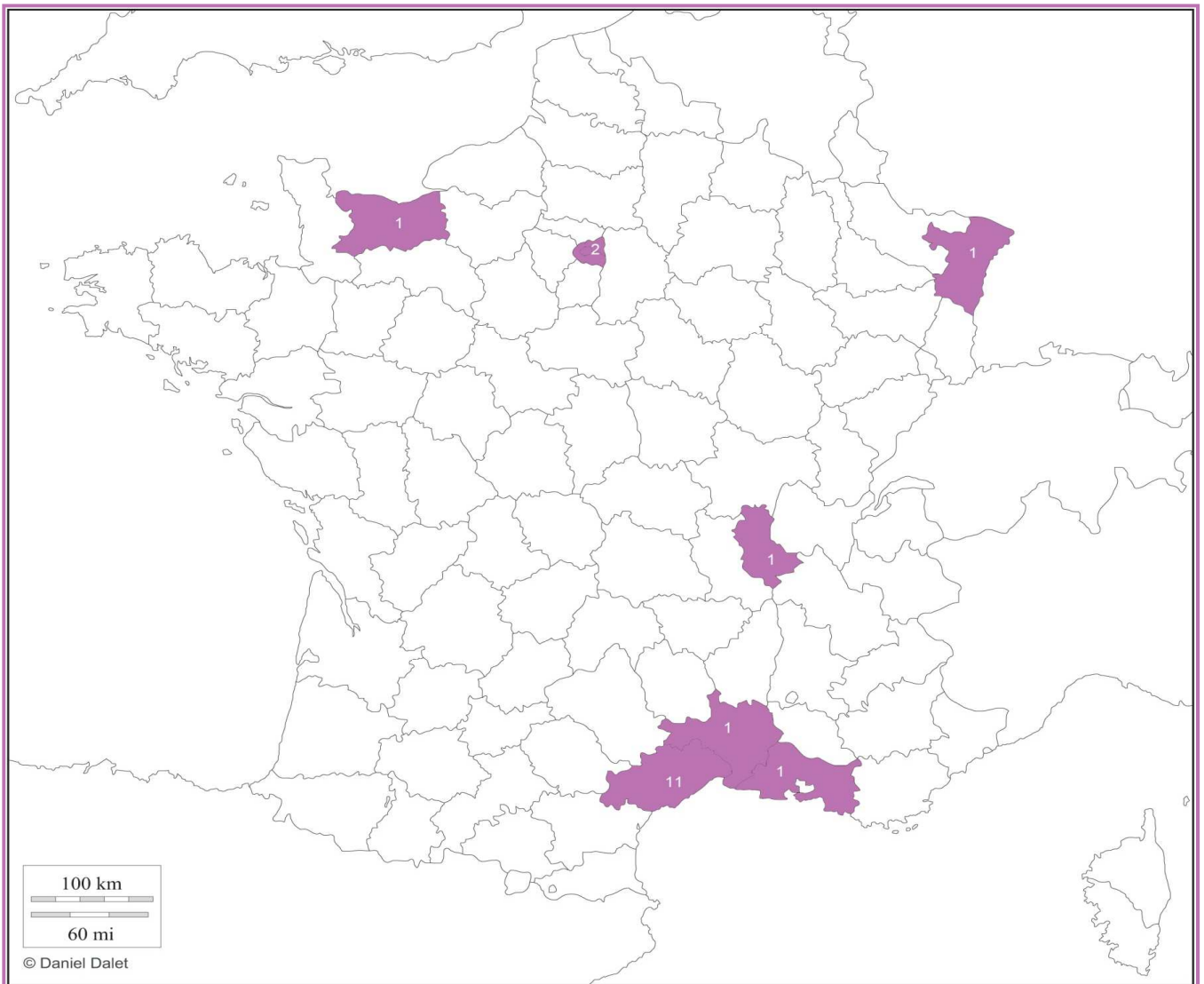
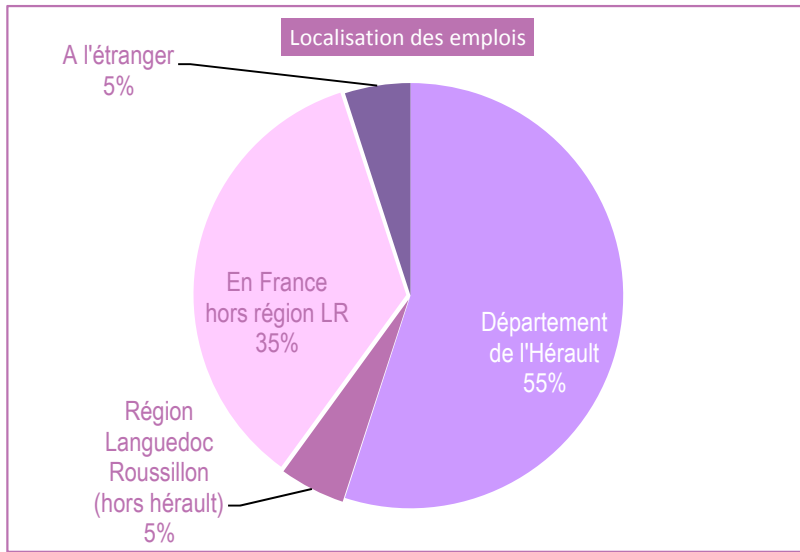


Adéquation Emploi / Spécialité	BMC	CDC	IHAIMD	Med	NE	Biotin
oui tout à fait		67%	100%	60%	60%	75%
oui plutôt		0%	0%	20%	20%	0%
non pas vraiment		33%	0%	20%	20%	25%
non pas du tout		0%	0%	0%	0%	0%



Adéquation Emploi / Projet prof.	BMC	CDC	IHAIMD	Med	NE	Biotin
oui tout à fait		33%	50%	80%	80%	50%
oui plutôt		67%	0%	0%	0%	13%
non pas vraiment		0%	50%	20%	20%	25%
non pas du tout		0%	0%	0%	0%	13%





Les entreprises qui ont embauché un diplômé Master Biologie Santé en 2013-2014

Structure	Adresse postale	C.P.	Ville	Pays	Site Web	Métier
Axonic	Sophia Antipolis 2720 chemin Saint Bernard	6220	Vallauris	France	http://www.axonic.fr	Tech. Laboratoire
Laboratoire AFMB	163 avenue de Luminy	13288	Marseille	France	http://www.afmb.univ-mrs.fr	Chirurgien dentiste
Université de Caen	Esplanade de la Paix	14032	Caen	France	http://www.unicaen.fr	Cadre biochimiste
CEA Marcoule		30200	Bagnols sur cèze	France	http://www-marcoule.cea.fr/scripts/home/publicgen/content/templates/show.asp?L=FR&P=581&vticker=news	Technicien de laboratoire
CHRU de Montpellier	Hopital St Eloi 80 avenue Augustin Fliche	34000	Montpellier	France	http://www.chu-montpellier.fr	Assistant ingénieur
CHU Arnaud de Villeneuve	371 avenue du Doyen Gaston Giraud	34000	Montpellier	France	http://www.chu-montpellier.fr/fr/a-propos-du-chru/decouvrir-le-chru/etablisements/arnaud-de-villeneuve	Assistante ingénieure
INRA	2 place Pierre Viala	34000	Montpellier	France	http://www.montpellier.inra.fr	Moniteur d'étude biologique
SANOFI Montpellier	371 rue du Professeur Blayac	34000	Montpellier	France	http://www.sanofi.fr//fr/fr/layout.jsp?cnt=5A972739-6CAA-4BA2-A613-F78B0030B065	Pédiatre
Cilcare	Cap omega Rond point Benjamin Franklin.	34070	Montpellier	France	http://www.cilcare.com	Assay Scientist
Inserm U1058	15 avenue Charles Flahaut UFR Pharmacie	34093	Montpellier	France	http://www.languedoc-roussillon.inserm.fr/rubriques/l-inserm-en-region/organisation/structures-de-recherche/montpellier/annexes/u-1058	Spécialiste marketing de terrain, formations clients
CNRS laboratoire IGF	IGF Institut de Génomique Fonctionnelle 141, rue de la Cardonille	34094	Montpellier cedex 5	France	http://www.igf.cnrs.fr/index.php/fr	Project manager medical disease

Les entreprises qui ont embauché un diplômé Master Biologie Santé en 2013-2014

CHRU Montpellier	191 avenue du doyen Gaston Giraud	34295	Montpellier cedex	France	http://www.chu-montpellier.fr	Ingénieur en biochimie.
Institut des Neurosciences de Montpellier	CHU Saint Eloi 80 avenue Augustin Fliche	34295	Montpellier Cedex 5	France	http://www.inmfrance.com/inm/en	Adj. tech laboratoire
INSERM	Institut de Recherche en Cancérologie de Montpellier (U1194) Campus Val d'Aurelle	34298	Montpellier Cedex 5		http://www.languedoc-roussillon.inserm.fr	Coordinateur Contrôle Qualité
Merck Millipore	39 route industrielle de la hardt	67120	Molsheim	France	http://www.merckmillipore.com/FR/fr	ingénieur d'études
Sanofi Pasteur	1541 avenue Marcel Mérieux	69280	Marcy l'Etoile	France	http://www.sanofipasteur.com/en	Ingénieur d'études biotechnologies
unité Inserm UMR_S 1155	Hôpital Tenon- Bâtiment Recherche 4 rue de la Chine	75020	Paris	France	http://www.krctnn.com	Responsable de laboratoire
SANOFI	1 impasse des Ateliers	94400	Vitry-sur-Seine	France	http://www.sanofi.fr//fr/fr/layout.jsp?cnt=09A3695A-22A3-4CCD-B136-27EC48AD349C	Ingénieur d'études

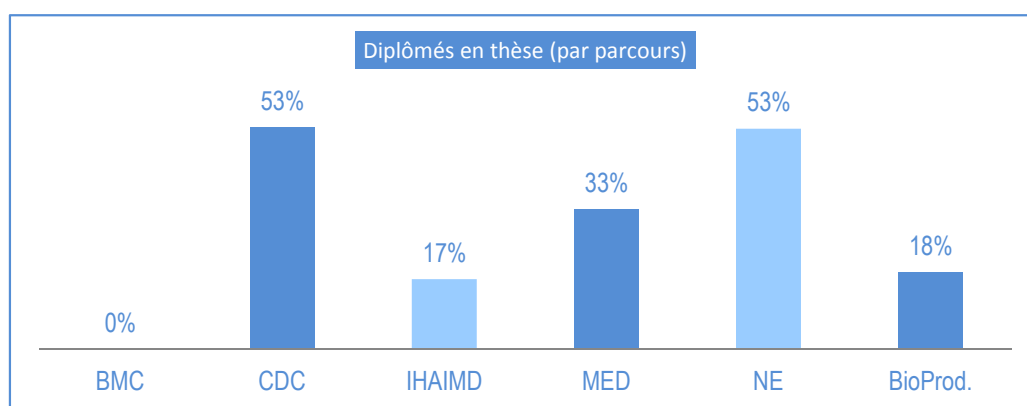
Entreprises étrangères et Dom-Tom

Antitope	Babraham Hall House, Babraham, Cambridge CB22 3AT, Royaume-Uni	0	Cambridge,Royaume Uni	Royaume-Uni	http://www.antitope.com	Ingénieur d'études
----------	---	---	-----------------------	-------------	---	--------------------

Diplômés Master Biologie Santé 2014

En thèse

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en thèse	%
Bio-Med	69	69	23	43%
Biophysique Moléculaire et Cellulaire	3	3	0	0%
Contrôle du Déterminisme Cellulaire	20	20	9	53%
Interaction Hôtes – Agents Infectieux & Mécanismes d	14	14	2	17%
Médicament	7	7	2	33%
Neurobiologie et Endocrinologie	25	25	10	53%
BIOTIN	12	12	2	18%
Bioproduction	12	12	2	18%
TOTAL	81	81	25	38%



38% des diplômés Master Biologie Santé 2014 poursuivent une thèse 6 mois après l'obtention du diplôme

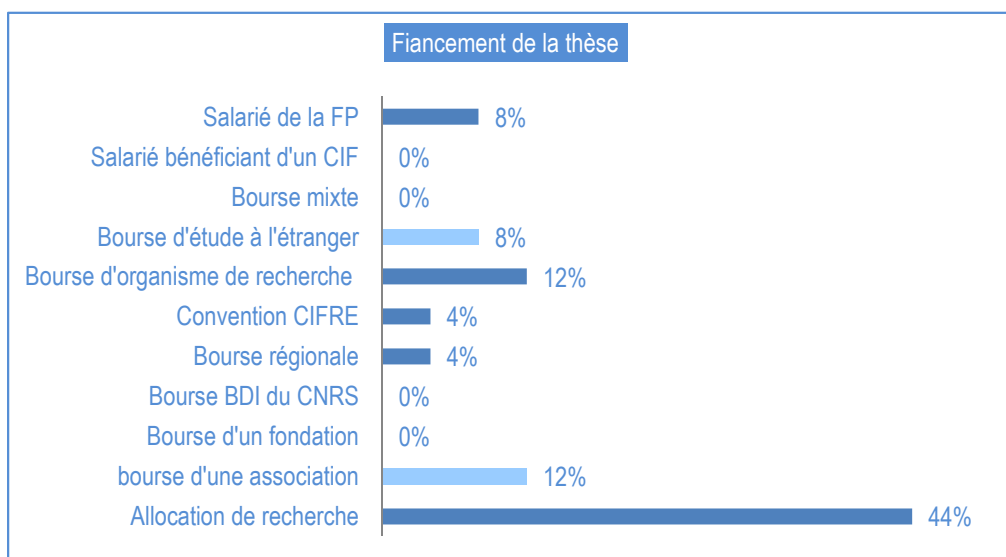
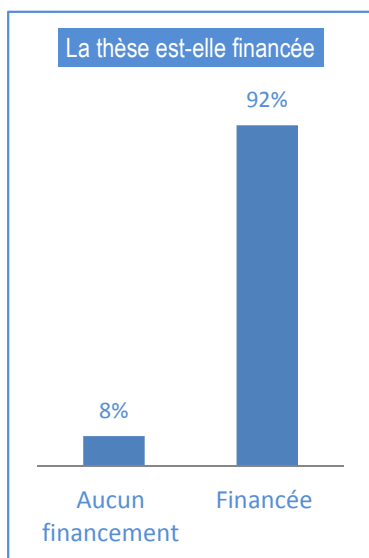
Caractéristiques

Financement de la thèse

Aucun financement	8%
Financée	92%
Allocation de recherche	44%
bourse d'une association	12%
Bourse d'un fondation	0%
Bourse BDI du CNRS	0%
Bourse régionale	4%
Convention CIFRE	4%
Bourse d'organisme de recherche	12%
Bourse d'étude à l'étranger	8%
Bourse mixte	0%
Salarié bénéficiant d'un CIF	0%
Salarié de la FP	8%

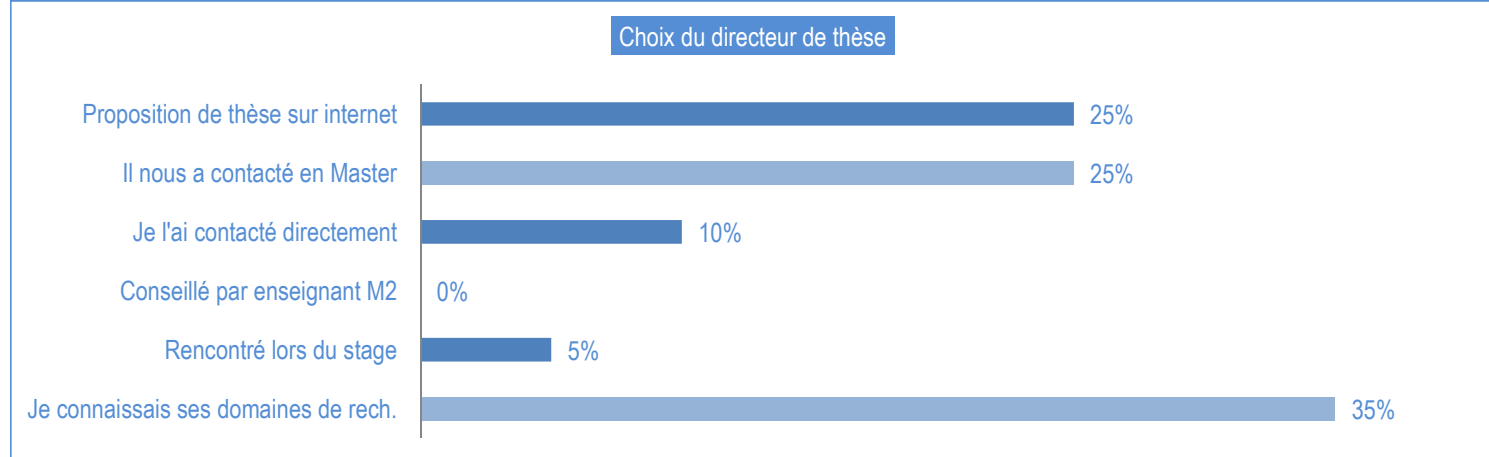
Localisation des écoles doctorales

France : 87,5%
Etranger : 12,5%



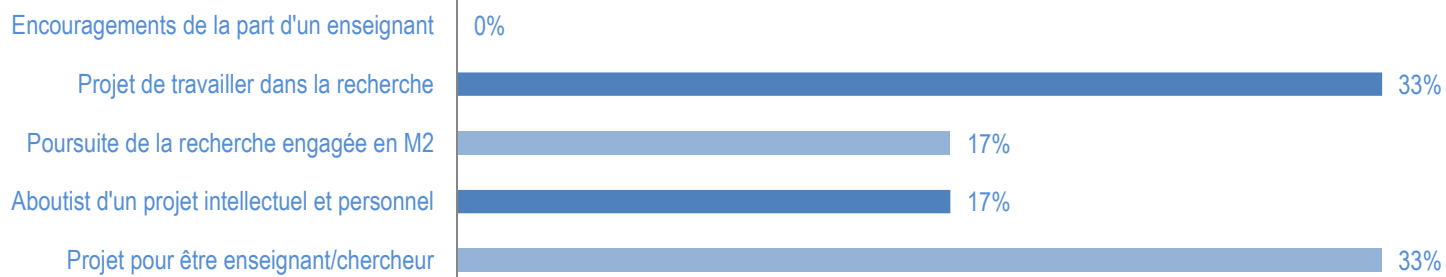
Financement des thèses	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioProd.	Taux
Allocation de recherche	22%	0%	50%	70%	50%	44%
bourse d'une association	22%	0%	0%	0%	50%	12%
Bourse d'un fondation	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Bourse BDI du CNRS	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Bourse régionale	11%	0%	0%	0%	0%	4%
Convention CIFRE	0%	0%	0%	10%	0%	4%
Bourse d'organisme de recherche	22%	50%	0%	0%	0%	12%
Bourse d'étude à l'étranger	11%	0%	0%	10%	0%	8%
Bourse mixte	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Salarié bénéficiant d'un CIF	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Salarié de la FP	11%	0%	0%	10%	0%	8%
Aucun financement	0%	50%	50%	0%	0%	8%

Choix du Directeur de thèse	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioProd.	Taux
Je connaissais ses domaines de rech.	38%	100%	33%	13%	33%	35%
Rencontré lors du stage	13%	0%	33%	13%	33%	5%
Conseillé par enseignant M2	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Je l'ai contacté directement	13%	0%	0%	13%	0%	10%
Il nous a contacté en Master	0%	0%	33%	38%	33%	25%
Proposition de thèse sur internet	38%	0%	0%	25%	0%	25%



Les raisons d'une inscription en thèse	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioProd.	Taux
Projet pour être enseignant/chercheur	35%	0%	20%	37%	50%	33%
Aboutist d'un projet intellectuel et personnel	12%	0%	20%	26%	0%	17%
Poursuite de la recherche engagée en M2	18%	33%	20%	11%	50%	17%
Projet de travailler dans la recherche	35%	67%	40%	26%	0%	33%
Encouragements de la part d'un enseignant	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Autre	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Raisons d'une inscription en thèse



Ecoles doctorales Biologie Santé

Ecole doctorale	Etablissement	Adresse postale	C.P.	Ville	Pays
ED 414 Sciences de la vie	Institut des Neurosciences cellulaires et intégratives	5 rue blaise pascal	67084	Strasbourg	France
ED 463 Sciences du Mouvement Huma	Faculté de Médecine	2 rue École de Médecine	34000	Montpellier	France
ED Biosanté	Laboratoire Signalisation et Transports Ioniques Membranaires (STIM), ERL CNRS 7368	1 rue Georges Bonnet, TSA 51106	86000	Poitiers Cedex 9	France
ED CBS 2	Université de Montpellier	UFR Médecine - Site Nord UPM 641 avenue du Doyen Gaston Giraud	34093	Montpellier Cedex 5	France
ED CBS 2	CRBM	1919 route de Mende	34293	Montpellier	France
ED CBS 2	Laboratoire de parasitologie et mycologie	39 avenue charles flahaut	34295	Montpellier	France
ED CBS 2	IGMM	1919 route de Mende	34293	Montpellier	France
ED CBS 2	Institut de Génomique Fonctionnelle	141 rue de la Cardonille	34000	Montpellier	France
ED CBS 2	IRCM - U1194	208 rue des Apothicaires	34298	Montpellier	France
ED CBS 2	IRMB	Hôpital Saint-Eloi	34000	Montpellier	France
ED Sciences de la Vie et de la Santé (EDSVS)	Université Aix-Marseille	163 Avenue de Luminy	13009	Marseille	France
ED Sciences du végétal	Paris Sud	15 rue Georges Clemenceau	91400	Orsay	France
ED VAS	Rennes 1	263 avenue du Général Leclerc	35042	Rennes	France

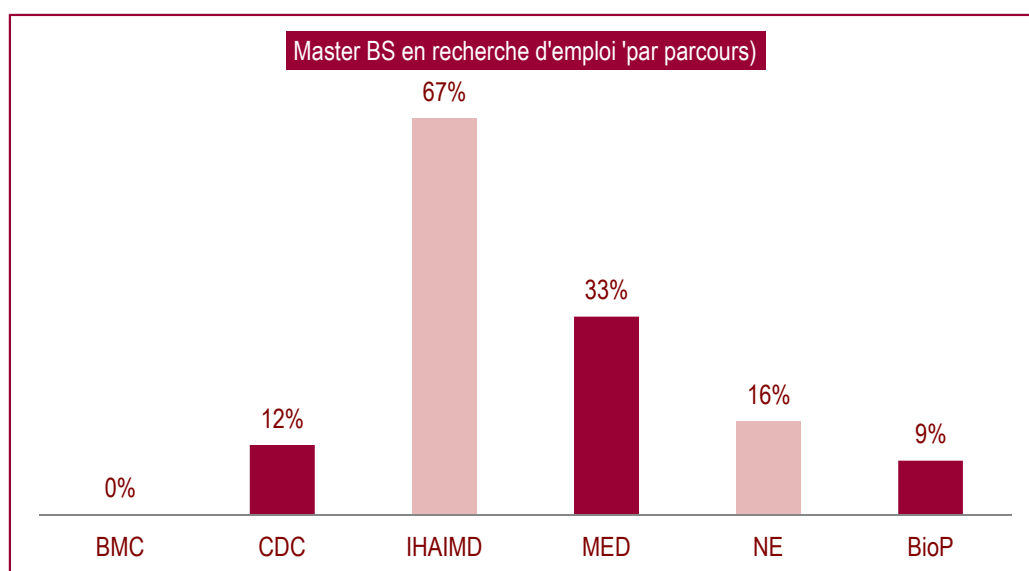
Ecoles doctorales étrangères et Dom-Tom

Université Laval	Institut Universitaire de Santé Mentale à Quebec			Quebec	Canada
------------------	--	--	--	--------	--------

Diplômés Master Biologie Santé 2014

En recherche d'emploi

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en recherche d'emploi	%
Bio-Med	69	54	15	28%
Biophysique Moléculaire et Cellulaire	3	0	0	0%
Contrôle du Déterminisme Cellulaire	20	17	2	12%
Interaction Hôtes – Agents Infectieux & Mécanismes d	14	12	8	67%
Médicament	7	6	2	33%
Neurobiologie et Endocrinologie	25	19	3	16%
BIOTIN	12	11	1	9%
Bioproduction	12	11	1	9%
TOTAL	81	65	16	25%



25% des diplômés Master Biologie Santé 2014 recherchent un emploi 6 mois après l'obtention du diplôme.

Caractéristiques

75% des diplômés en recherche d'emploi ont travaillé après l'obtention du diplôme.

Dans tous les cas, cet emploi était un "emploi alimentaire".

Principales difficultés rencontrées

Manque d'expérience professionnelle : 29%

Manque d'offres d'emploi : 29%

Méconnaissance du diplôme par les entreprises : 21%

Organismes les plus sollicités

ANPE/Pôle Emploi : 30%

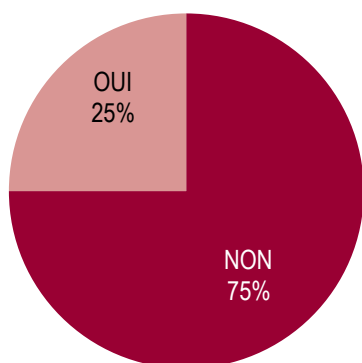
APEC : 10%

Université : services d'insertion : 20%

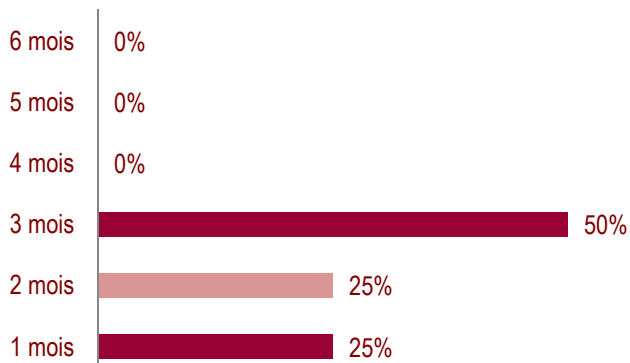
Université : enseignants : 20%

Missions locales : 20%

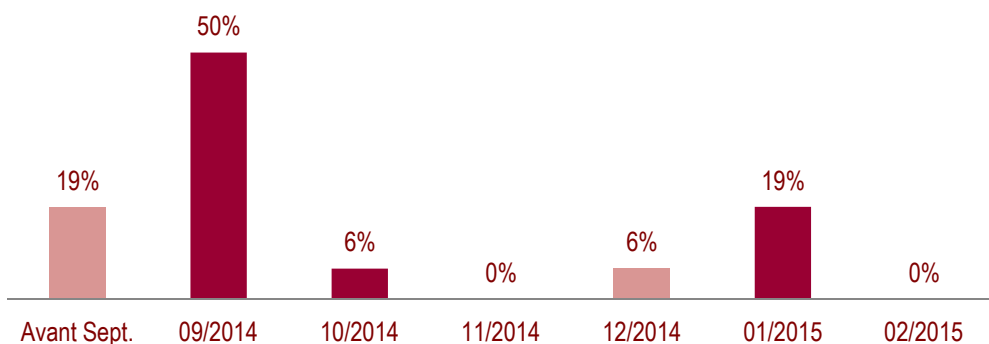
En recherche d'emploi mais ayant travaillé au cours des 6 derniers mois



Nombre de mois travaillés

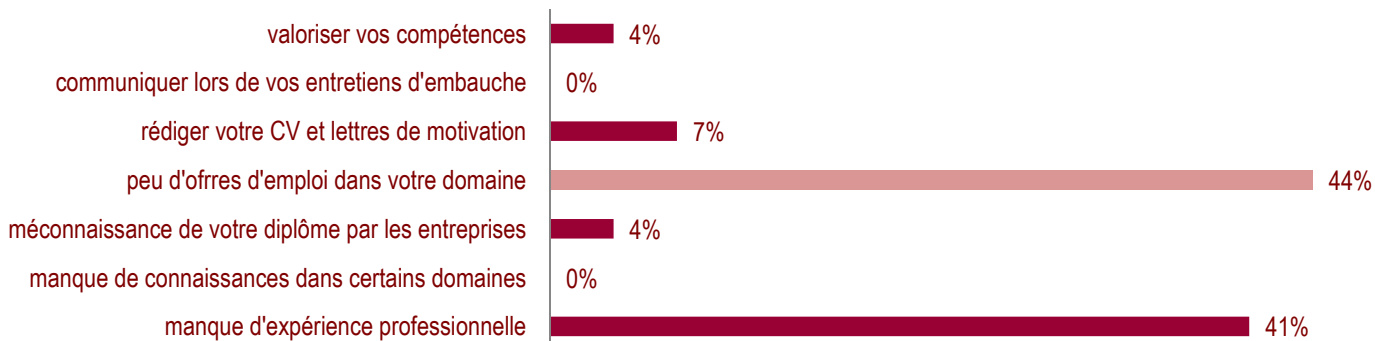


Début de la recherche d'emploi

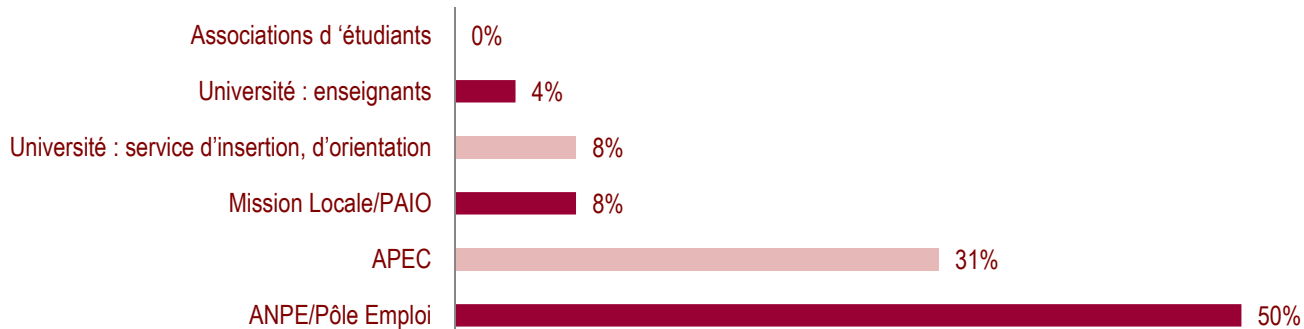


Dans 100% des cas, cet emploi était un "emploi alimentaire"

Principales difficultés rencontrées



Organismes et associations sollicités



Les réponses par parcours

Avez-vous occupé un ou plusieurs emploi (s) depuis l'obtention du diplôme ?	BMC	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioP	taux
NON		50%	75%	50%	100%	100%	75%
OUI		50%	25%	50%	0%	0%	25%

Nombre de mois travaillés	BMC	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioP	taux
1 mois		0%	0%	100%			25%
2 mois		100%	0%	0%			25%
3 mois		0%	100%	0%			50%
4 mois		0%	0%	0%			0%
5 mois		0%	0%	0%			0%
6 mois		0%	0%	0%			0%

Cet emploi était	BMC	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioP	taux
un emploi d'attente, alimentaire		100%	100%	100%			100%
un emploi correspondant à la formation		0%	0%	0%			0%
un emploi obtenu grâce au stage de M2		0%	0%	0%			0%

Début de la recherche d'emploi	BMC	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioP	taux
Avant Sept.		0%	13%	50%	33%		19%
09/2014		50%	63%	50%	0%		50%
10/2014		0%	0%	0%	33%		6%
11/2014		0%	0%	0%	0%		0%
12/2014		0%	13%	0%	0%		6%
01/2015		50%	13%	0%	33%		19%
02/2015		0%	0%	0%	0%		0%

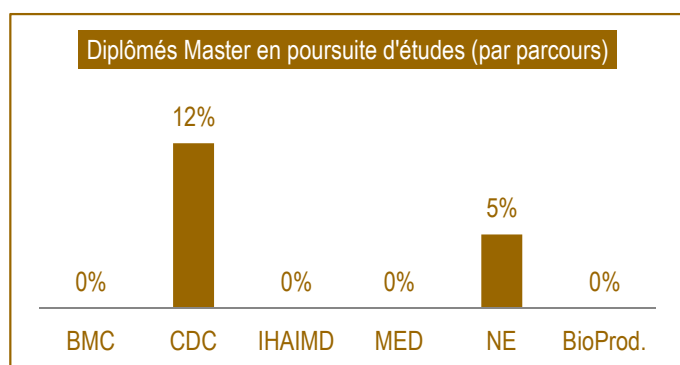
Associations et organismes les plus sollicités	BMC	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioP	taux
ANPE/Pôle Emploi		67%	46%	50%	60%		50%
APEC		33%	31%	50%	0%		31%
Mission Locale/PAIO		0%	8%	0%	20%		8%
Université : service d'insertion, d'orientation		0%	8%	0%	20%		8%
Université : enseignants		0%	8%	0%	0%		4%
Associations d'étudiants		0%	0%	0%	0%		0%

Principales difficultés rencontrées dans la recherche d'emploi	BMC	CDC	IHAIMD	MED	NE	BioP	taux
manque d'expérience professionnelle		33%	36%	33%	60%		41%
manque de connaissances dans certains domaines		0%	0%	0%	0%		0%
méconnaissance de votre diplôme par les entreprises		0%	0%	33%	0%		4%
peu d'offres d'emploi dans votre domaine		67%	50%	33%	20%		44%
rédiger votre CV et lettres de motivation		0%	7%	0%	20%		7%
communiquer lors de vos entretiens d'embauche		0%	0%	0%	0%		0%
valoriser vos compétences		0%	7%	0%	0%		4%

Diplômés Master Biologie Santé 2014

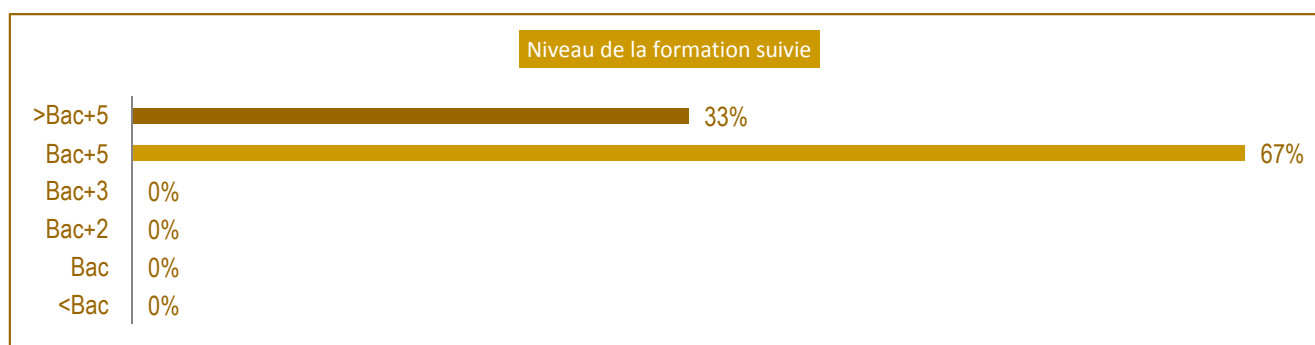
En études (hors thèse)

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en études	%
Bio-Med	69	54	3	6%
Biophysique Moléculaire et Cellulaire	3	0	0	0%
Contrôle du Déterminisme Cellulaire	20	17	2	12%
Interaction Hôtes – Agents Infectieux & Mécanismes d	14	12	0	0%
Médicament	7	6	0	0%
Neurobiologie et Endocrinologie	25	19	1	5%
BIOTIN	12	11	0	0%
Bioproduction	12	11	0	0%
TOTAL	81	65	3	5%



5% des diplômés Master Biologie Santé 2014 poursuivent des études 6 mois après l'obtention du diplôme.

Caractéristiques des études suivies



Parcours	Formation suivie	Niveau
CDC	doctorat en medecine	> à bac + 5
CDC	Master informatique pour les sciences (IPS)	Bac + 5
NE	Master Biologie Informatique	Bac + 5

Diplômés Master Biologie Santé 2014

En préparation de concours

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en préparation de concours	%
Bio-Med	69	54	0	0%
Biophysique Moléculaire et Cellulaire	3	0	0	0%
Contrôle du Déterminisme Cellulaire	20	17	0	0%
Interaction Hôtes – Agents Infectieux & Mécanismes de Défense	14	12	0	0%
Médicament	7	6	0	0%
Neurobiologie et Endocrinologie	25	19	0	0%
BIOTIN	12	11	0	0%
Bioproduction	12	11	0	0%
TOTAL	81	65	0	0%

Aucun des diplômés Master Biologie Santé 2014
ne prépare un concours après l'obtention du diplôme

Diplômés Master Biologie Santé 2013 En inactivité

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Nbre de diplômés en inactivité	%
Bio-Med	69	54	0	0%
<i>Biophysique Moléculaire et Cellulaire</i>	3	0	0	0%
<i>Contrôle du Déterminisme Cellulaire</i>	20	17	0	0%
<i>Interaction Hôtes – Agents Infectieux & Mécanismes de Défense</i>	14	12	0	0%
<i>Médicament</i>	7	6	0	0%
<i>Neurobiologie et Endocrinologie</i>	25	19	0	0%
BIOTIN	12	11	0	0%
<i>Bioproduction</i>	12	11	0	0%
TOTAL	81	65	0	0%

Aucun des diplômés Master Biologie Santé 2014
n'est en inactivité 6 mois après l'obtention du diplôme.

Enquête réalisée du 15/2/2015 au 15/04/2015 par



