

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 a été réalisée par le Service des Relations Entreprises.

Les étudiants ont été interrogés en février, mars et avril 2015 par questionnaire en ligne puis par appels téléphoniques. 168 diplômés de Master Ecologie Biodiversité 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 Ecologie Biodiversité

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	En emploi		En thèse		En recherche d'emploi		En études (hors thèse)		En préparation de concours		En inactivité		
			N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
Biodiversité Évolution	109	90	83%	30	33%	22	24%	27	30%	7	8%	0	0%	4	4%
Ecosystèmes aquatiques et Terrestres anthropisés	14	14	100%	3	21%	4	29%	5	36%	1	7%	0	0%	1	7%
Biologie Evolutive et Ecologie	16	15	94%	0	0%	10	67%	3	20%	2	13%	0	0%	0	0%
Erasmus Mundus Biologie Evolutive	10	4	40%	0	0%	2	50%	0	0%	1	25%	0	0%	1	25%
Conservation de la Biodiversité	9	4	44%	2	50%	0	0%	1	25%	1	25%	0	0%	0	0%
Biodiversité Végétale Tropicale	9	6	67%	1	17%	2	33%	2	33%	0	0%	0	0%	1	17%
Bioressource Aqua. en Envt Méd. Et Tropical	5	5	100%	1	20%	0	0%	3	60%	0	0%	0	0%	1	20%
Ingénierie en Ecologie & gest° de la Biodiversité	38	36	95%	20	56%	3	8%	11	31%	2	6%	0	0%	0	0%
Biologie Evolution personnalisé	8	6	75%	3	50%	1	17%	2	33%	0	0%	0	0%	0	0%
Environnement et développement durable	27	23	85%	7	30%	0	0%	9	39%	6	26%	0	0%	1	4%
Elevage des Pays du Sud ; Envt Dynamique	11	9	82%	1	11%	0	0%	4	44%	3	33%	0	0%	1	11%
Dévt et Aménagement Intégré des Territoires	6	5	83%	2	40%	0	0%	1	20%	2	40%	0	0%	0	0%
Gest° Intégrée de l'envt. De la biodiversité et des territoires	10	9	90%	4	44%	0	0%	4	44%	1	11%	0	0%	0	0%
Maladies transmissibles Dynamique et environnement	19	15	79%	2	13%	2	13%	4	27%	4	27%	0	0%	1	7%
Dynamique des Interactions Parasite-Hôte-Envt	7	5	71%	1	20%	2	40%	2	40%	0	0%	0	0%	0	0%
Santé Animale & Epidémiologie des Pays du Sud	9	7	78%	1	14%	0	0%	2	29%	3	43%	0	0%	1	14%
Dynamique, émergence des maladies parasitaires & Infectieuses	3	3	100%	0	0%	0	0%	2	67%	1	33%	0	0%	0	0%
Paléontologie, Phylogénie et Paléobiologie	13	13	100%	2	15%	4	31%	5	38%	1	8%	0	0%	0	0%
Enseignement en Sciences de la Vie et de la Terre	0	0													
	168	141	84%	41	29%	28	20%	45	32%	18	13%	0	0%	6	4%

Promotion 2013-2014

Nombre de diplômés	168
Ayant répondu	141
Taux de réponse	84%

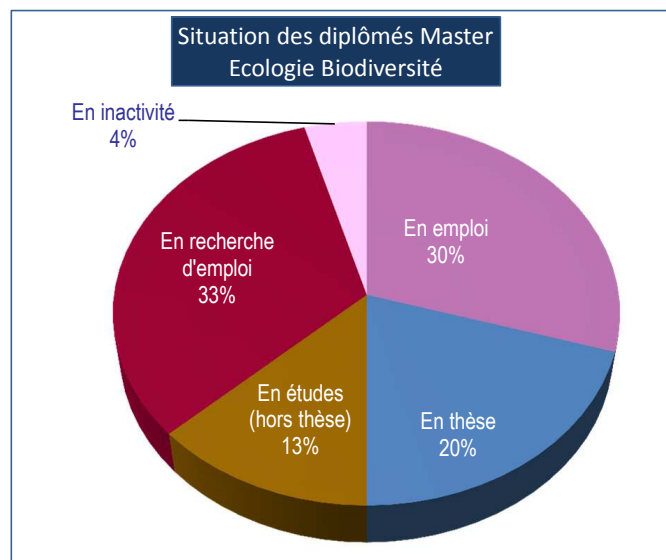
Taux d'actifs*	81%
Taux d'actifs en emploi**	61%
Taux de stabilité de l'emploi***	17%

Durée moyenne pour obtenir l'emploi	1,2 mois
Salaires médians nets mensuels <i>(sur les emplois à temps plein exercés en France Métropolitaine)</i>	1 375 €

* Taux d'actif : diplômés en emploi, en thèse, en recherche d'emploi

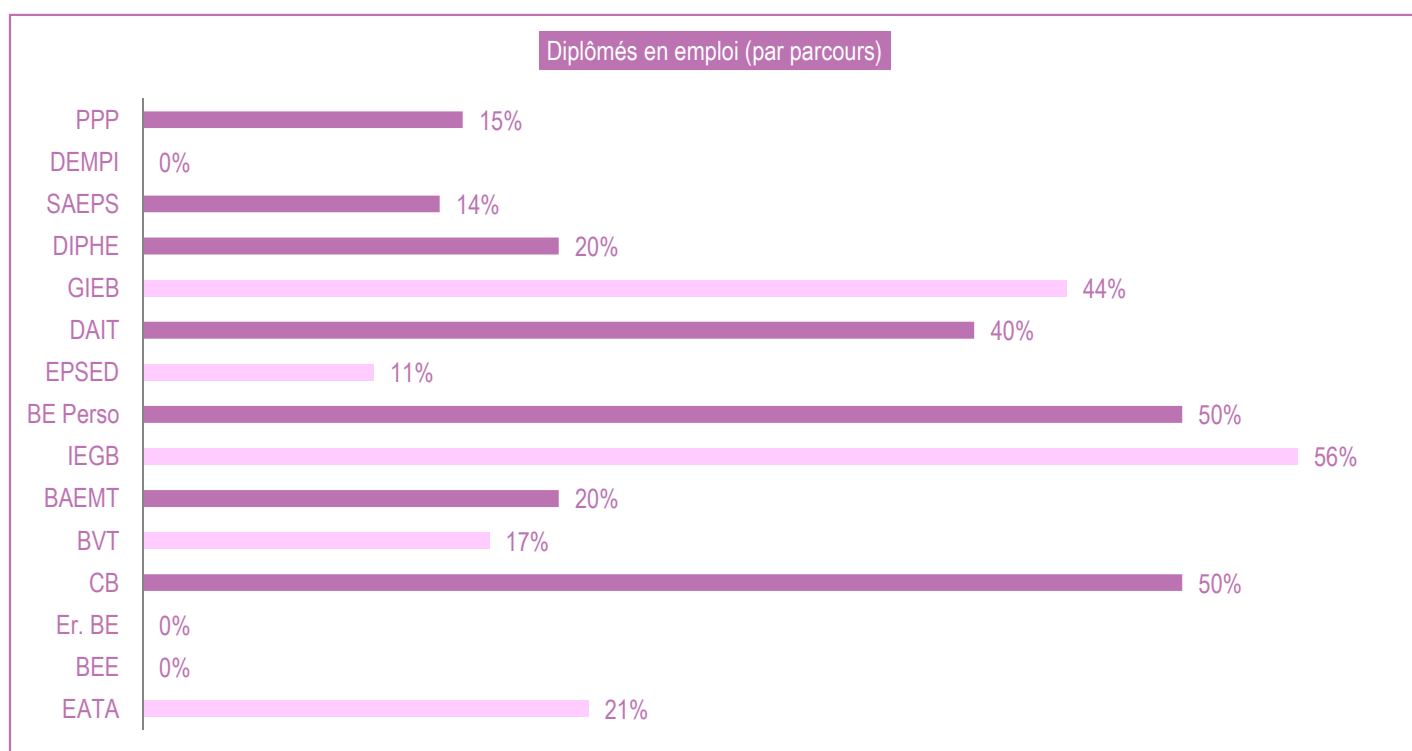
** Taux d'actifs en emploi : diplômés en emploi, en thèse

*** Taux de stabilité d'emploi : diplômés en CDI, fonctionnaires, professions libérales/indépendants



Diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014 En emploi

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en emploi	%
Biodiversité Évolution	109	90	30	33%
Ecosystèmes aquatiques et Terrestres anthropisés	14	14	3	21%
Biologie Evolutive et Ecologie	16	15	0	0%
Erasmus Mundus Biologie Evolutive	10	4	0	0%
Conservation de la Biodiversité	9	4	2	50%
Biodiversité Végétale Tropicale	9	6	1	17%
Bioressource Aqua. en Envrt Méd. Et Tropical	5	5	1	20%
Ingénierie en Ecologie & gest° de la Biodiversité	38	36	20	56%
Biologie Evolution personnalisé	8	6	3	50%
Environnement et développement durable	27	23	7	30%
Elevage des Pays du Sud ; Envrt Dynamique	11	9	1	11%
Dévt et Aménagement Intégré des Territoires	6	5	2	40%
Gest° Intégrée de l'envt. De la biodiversité et des territ	10	9	4	44%
Maladies transmissibles Dynamique et environnement	19	15	2	13%
Dynamique des Interactions Parasite-Hôte-Envrt	7	5	1	20%
Santé Animale & Epidémiologie des Pays du Sud	9	7	1	14%
Dynamique , émergence des maladies parasitaires & I	3	3	0	0%
Paléontologie, Phylogénie et Paléobiologie	13	13	2	15%
	168	141	41	29%



Caractéristiques de l'emploi

Statut de l'emploi

CDI	7%
CDD	56%
Fonctionnaire	5%
Service civique	15%

Niveau de l'emploi

Ingénieur ou cadre ...	51%
Technicien ou agent de maîtrise ...	29%
Ouvrier ou employé ...	20%

Localisation de l'emploi

Hérault : 14%
Languedoc (hors hérault) : 3%
Autre région : 73%
Etranger : 11%

Salaire mensuel net médian*

1 375 €

Durée d'accès au 1er emploi

1,2 mois

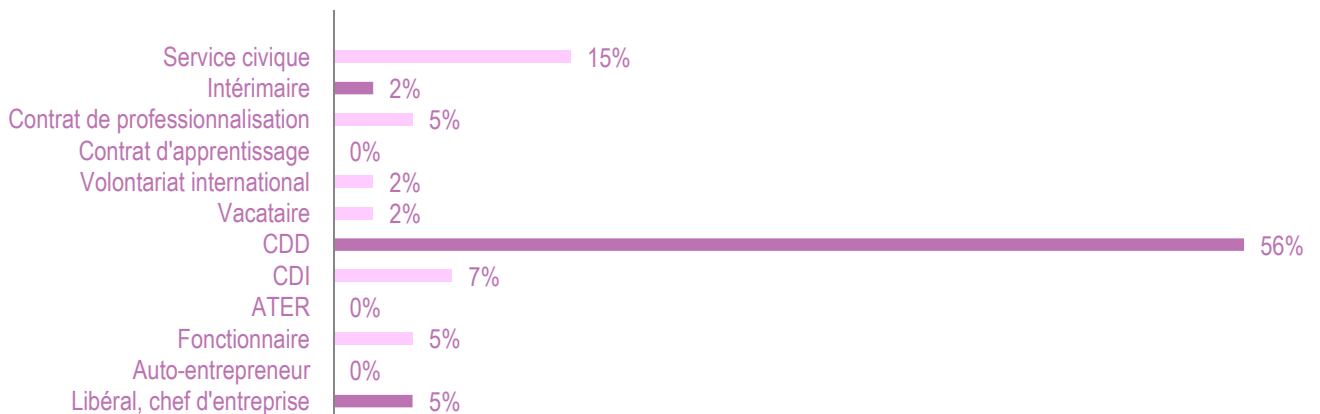
Taux d'emploi stable**

17%

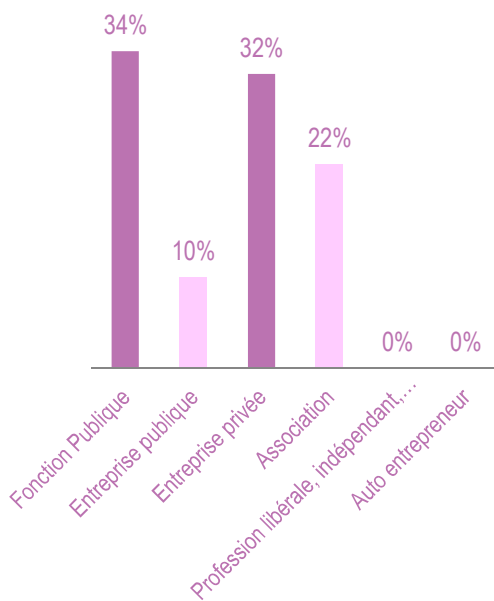
*Sur les emplois à temps plein exercés en France Métropolitaine

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

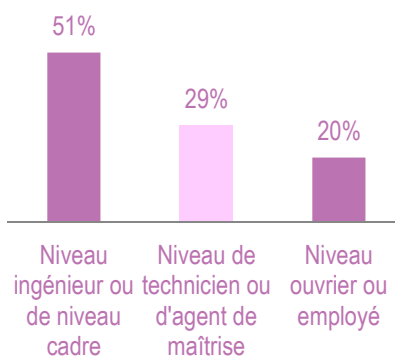
Statut de l'emploi occupé



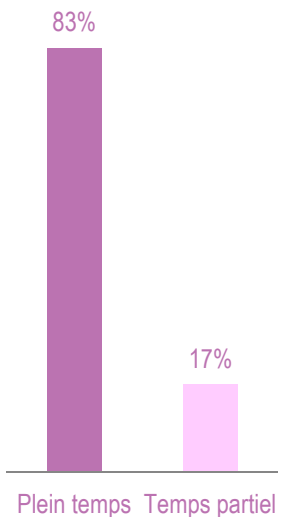
Employeurs

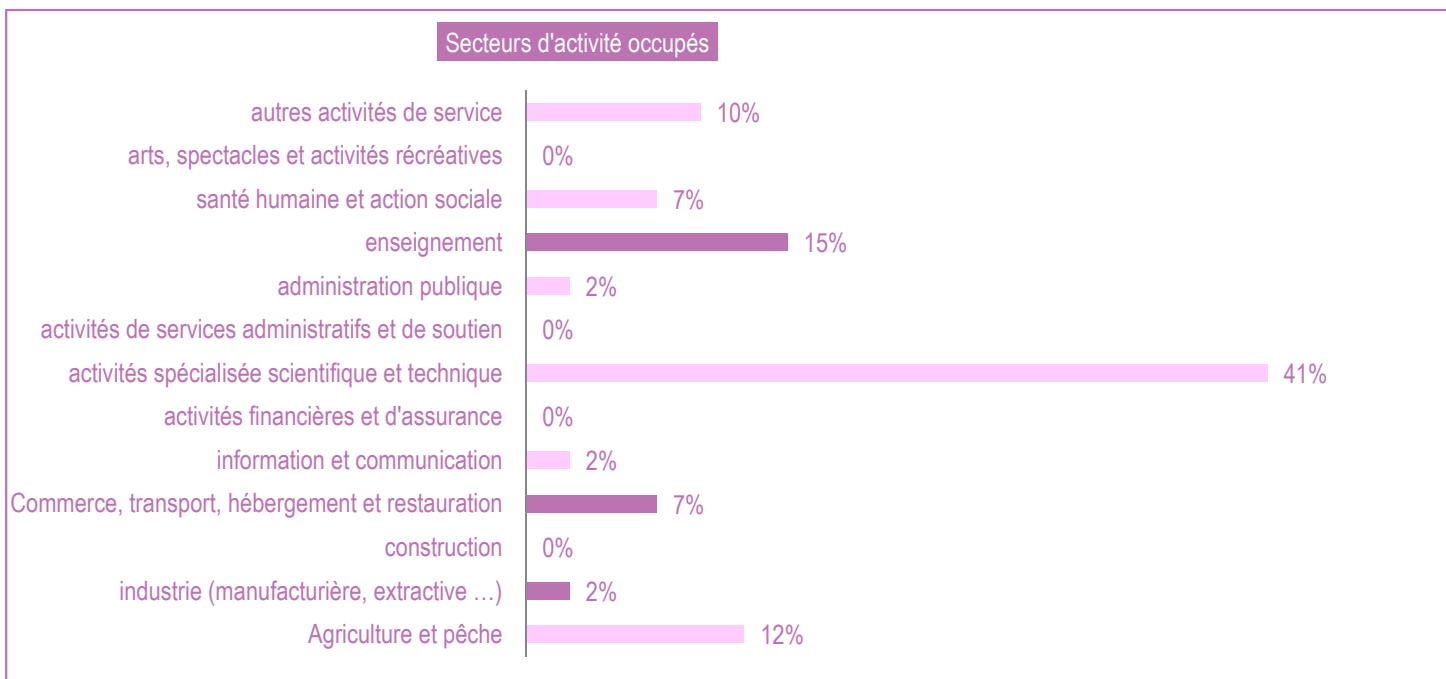
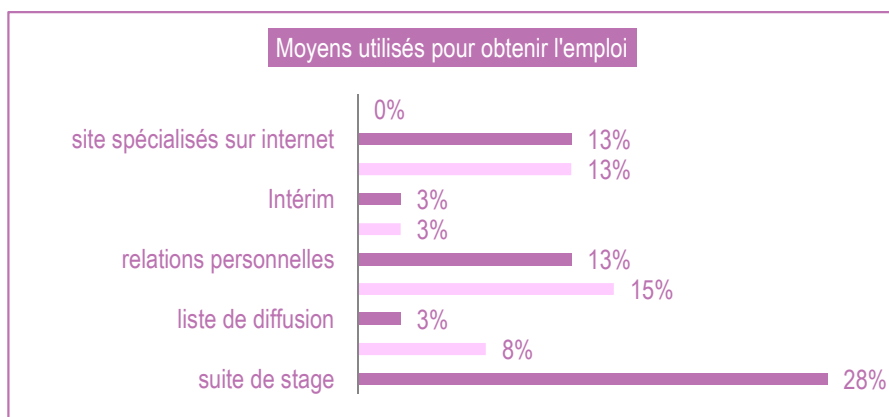
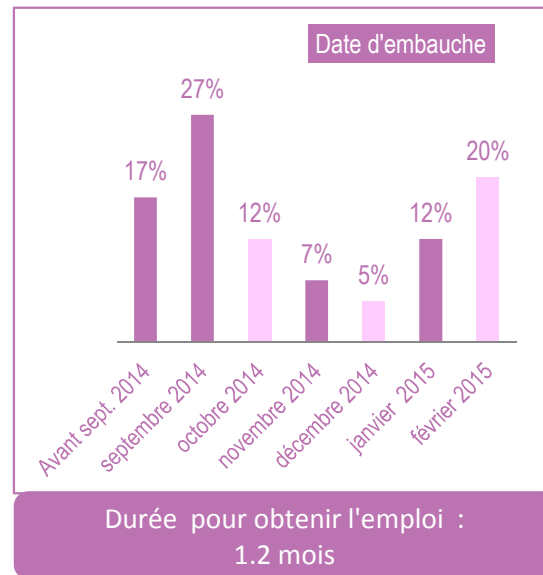
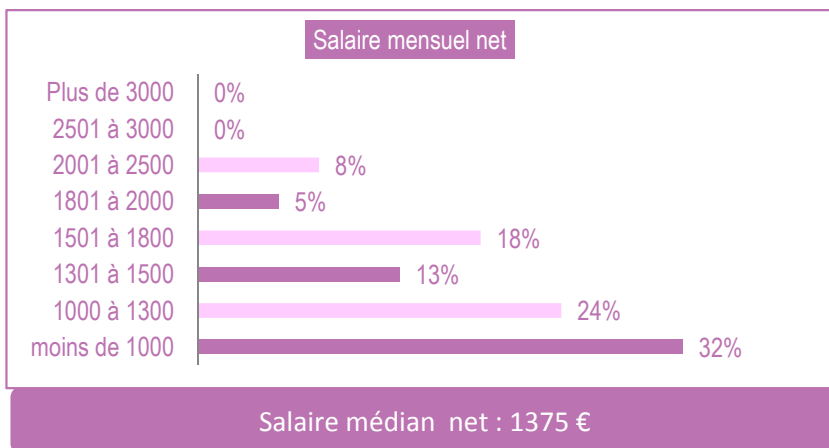


Niveau des emplois occupés



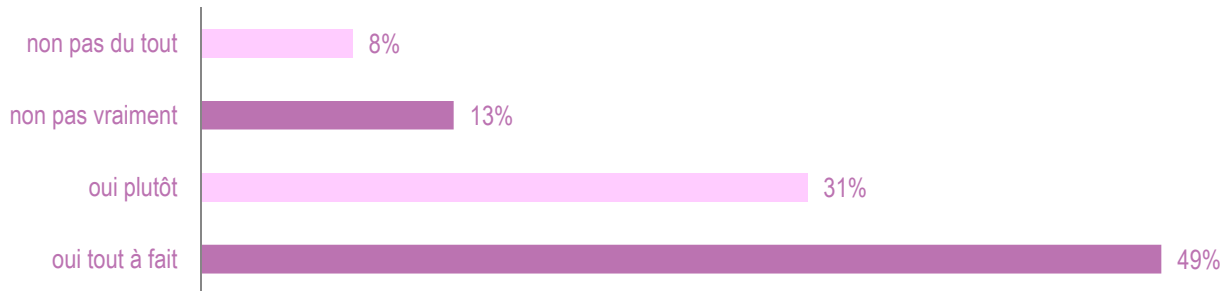
Quotité de travail





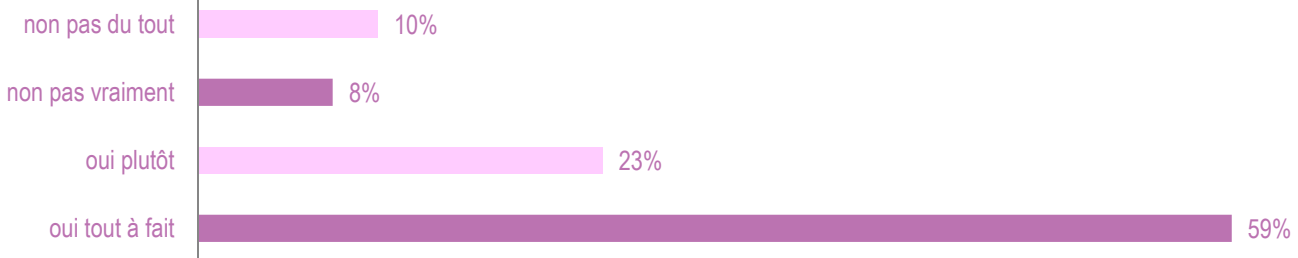
Adéquation Emploi / Formation	EATA	BEE	Er. BE	CB	BVT	BAEMT	IEGB	BE P.	EPSED	DAIT	GIEBio	DIPHE	SAEPS	DEMPI	PPP
oui tout à fait	33%			50%	0%	0%	55%	0%	0%	50%	50%	100%	100%		100%
oui plutôt	0%			50%	0%	0%	30%	50%	100%	50%	50%	0%	0%		0%
non pas vraiment	67%			50%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0%
non pas du tout	0%			50%	0%	100%	5%	50%	0%	0%	0%	0%	0%		0%

Taux de satisfaction Emploi / Formation



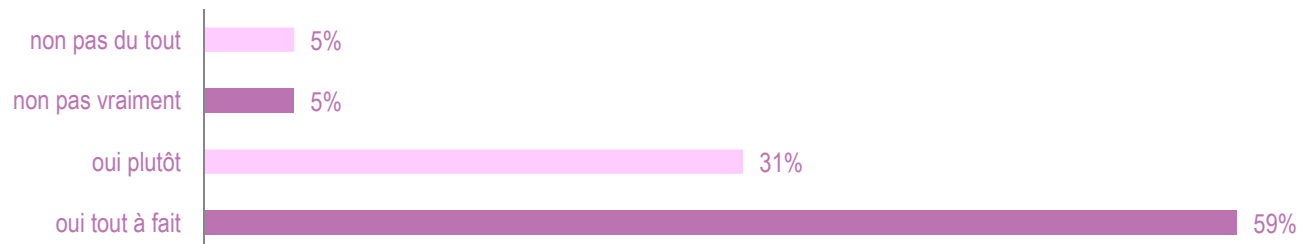
Adéquation Emploi / Spécialité	EATA	BEE	Er. BE	CB	BVT	BAEMT	IEGB	BE P.	EPSED	DAIT	GIEBio	DIPHE	SAEPS	DEMPI	PPP
oui tout à fait	33%			100%	0%	0%	65%	50%	100%	50%	50%	100%	100%		0%
oui plutôt	0%			0%	100%	0%	25%	0%	0%	50%	25%	0%	0%		100%
non pas vraiment	0%			0%	0%	0%	5%	50%	0%	0%	25%	0%	0%		0%
non pas du tout	67%			0%	0%	100%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0%

Taux de satisfaction Emploi / Spécialité

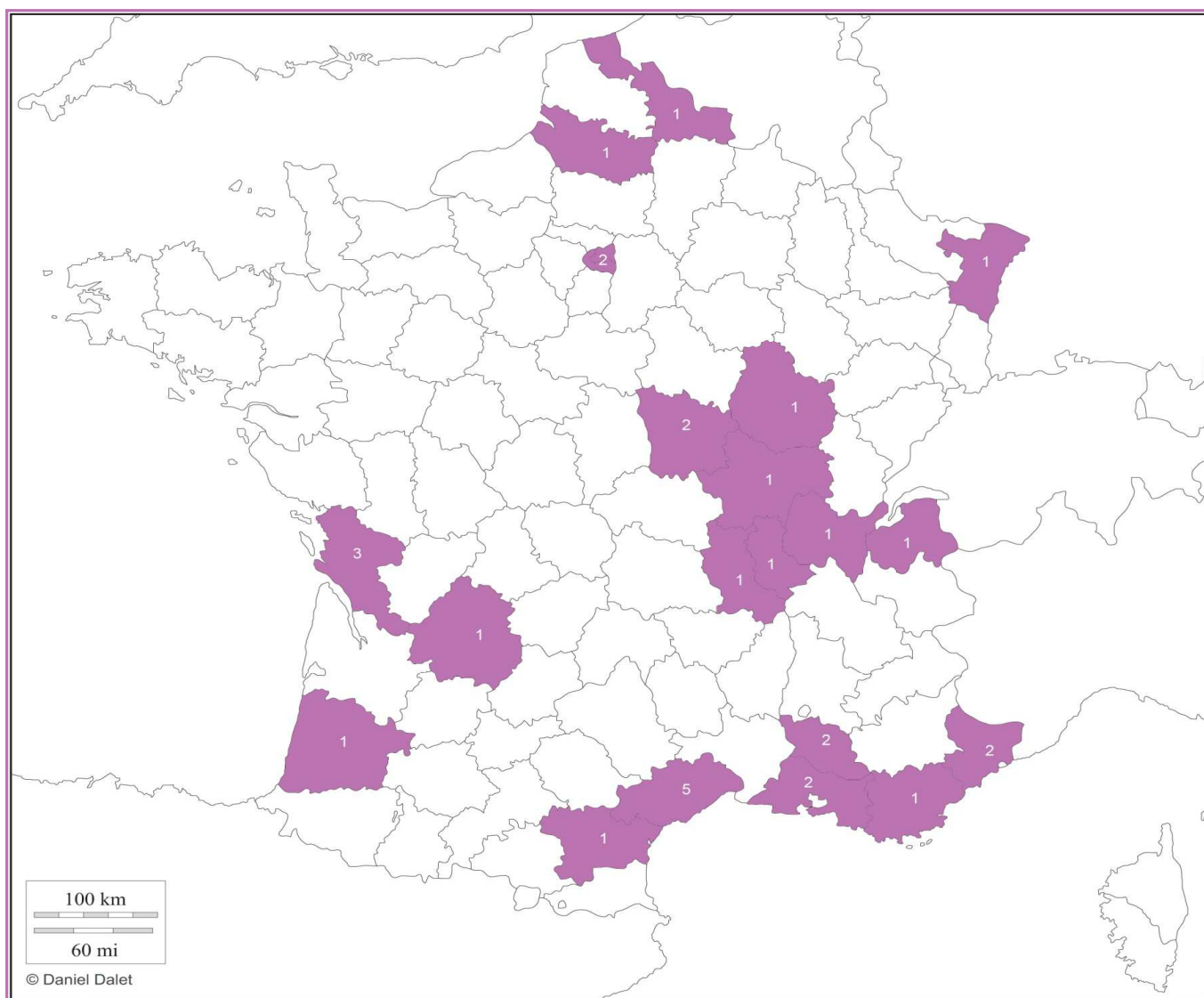
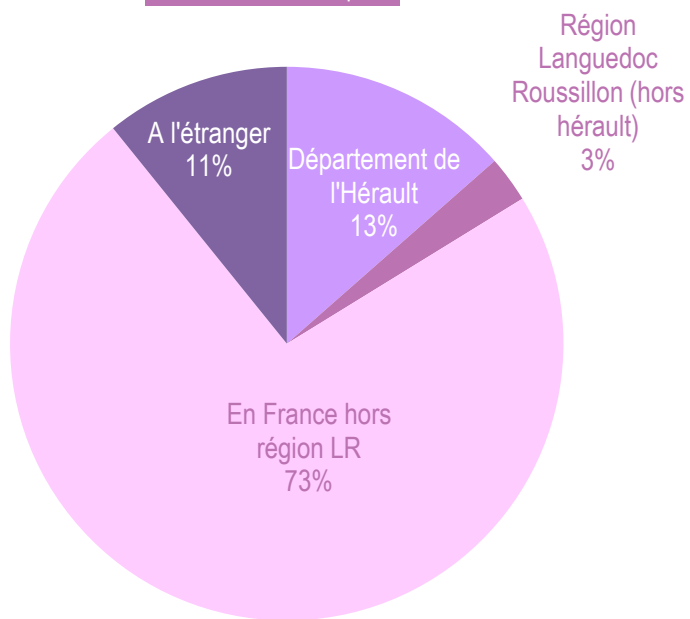


Adéquation Emploi / Projet professionnel	EATA	BEE	Er. BE	CB	BVT	BAEMT	IEGB	BE P.	EPSED	DAIT	GIEBio	DIPHE	SAEPS	DEMPI	PPP
oui tout à fait	67%			50%	100%	0%	60%	0%	100%	100%	50%	100%	100%		0%
oui plutôt	0%			50%	0%	0%	35%	50%	0%	0%	50%	0%	0%		100%
non pas vraiment	33%			0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0%
non pas du tout	0%			0%	0%	100%	0%	50%	0%	0%	0%	0%	0%		0%

Taux de satisfaction Emploi / Projet prof.



Localisation des emplois



Entreprises qui ont embauché un diplômé Master Ecologie Biodiversité 2013

Structure	Adresse postale	C.P.	Ville	Pays	Site Web	Métier
ARIMC -Association Régionale Rhône-Alpes des Infirmes Moteurs Cérébraux	Foyer de Virieu le Petit	1260	Virieu le Petit	France		Assistante de vie pour personnes à mobilité réduite
Communauté de communes Alpes d'Azur	Place conil	6260	Puget-Théniers	France		
Parc naturel régional des Préalpes d'Azur	1 avenue Francois Goby	6460	Saint Vallier de Thiey	France	www.pnr-prealpesdazur.fr	Chargée de mission circulation motorisée en espace naturel
Fédération des chasseurs de l'Aude	Badens, Route de Rustiques,	11890	Carcassonne	France	www.fdc-11.com	
Conservatoire du littoral	3 rue Marcel Arnaud	13090	Aix en provence	France	www.conservatoire-du-littoral.fr	Chargé de projet MED-PHARES
Diderot Education	350 avenue du Club Hippique	13090	Aix en Provence	France	www.coursdiderot.com	Professeur d'Ecologie / Agronomie
Capucine SARL	86 boulevard André Sautel	17000	La Rochelle	France		apprenti fleuriste (CAP)
Nature Environnement 17	Groupe scolaire Descartes Avenue de Bourgogne - Port Neuf	17000	La Rochelle	France	http://www.nature-environnement17.org/	Chargée d'études Patrimoine naturel
La Réserve Naturelle de Moëze-Oléron	Ferme de Plaisance	17780	Saint-Froult	France	http://www.reserves-naturelles.org/moeze-oleron	

Entreprises qui ont embauché un diplômé Master Ecologie Biodiversité 2013

Structure	Adresse postale	C.P.	Ville	Pays	Site Web	Métier
Bureau de recherche géologique et minière. Centre géologique régional de Bourgogne	27 rue Louis de Broglie	21000	Dijon	France		Chargé d'étude
Cité scolaire Alcide Dusolier	1 bis avenue Jules Ferry	24300	Nontron	France	www.adusolier-nontron.fr	enseignante de SVT
Tela botanica	4 rue de Belfort	34000	Montpellier	France	www.tela-botanica.org	Service civique
Biotope	12 boulevard Maréchal Foch	34140	Mèze	France	www.biotope.fr	Chargé d'études
SOC COOP DES PECHEURS DE SETE MOLE		34200	Sète	France		Chargée de mission
Lycée Henry 4	1 rue Ignace Brunel	34500	Béziers	France	www.henriiv.fr	AVS
Naturalia Environnement	Green parc, Bât C 149 avenue du Golf	34670	Baillargues	France	www.naturalia-environnement.fr	Chargée d'études herpétologue
Inateco	Zone Artisanale Route d'Aire sur L'Adour	40320	Pecorade	France		Chef de projet R&D
Société d'Histoire Naturelle d'Autun	Maison du Parc Naturel Régional du Morvan	58230		France	www.shna-autun.net	Chargé de mission biodiversité

Entreprises qui ont embauché un diplômé Master Ecologie Biodiversité 2013

Structure	Adresse postale	C.P.	Ville	Pays	Site Web	Métier
Airele	ZAC du Chevalement 5 rue des Molettes	59286	Roost-Warendin	France	www.auddice.com	Chargée d'études écologue
Région Alsace	Maison de la Région 1 place Adrien Zeller	67070	Strasbourg	France	www.region.alsace	Chargée de mission animation du PAEC Rhin Ried Bruch
LPO Rhône-Alpes	32 rue sainte-hélène Lyon	69000	Lyon	France	rhone-alpes.lpo.fr	Chargée d'étude faune
Syndicat Mixte du Pays de l'Autunois Morvan	4 avenue Charles de Gaulle	71400	Autun	France	www.paysautunoismorvan.com	Animatrice du contrat local de santé
Conseil Général de la Haute-Savoie	23 rue de la Paix	74000	ANNECY	France	http://www.cg74.fr	Chargée de mission en espace naturel
Muséum d'histoire naturelle	47 rue Cuvier	75005	Paris	France	https://www.mnhn.fr/fr	Chargée de mission Listes rouges
Syndicat mixte Baie de Somme 3 Vallées	Garopôle - Place de la Gare	80100	Abbeville	France		Chargée de mission Patrimoine naturel
Ifremer	Zone portuaire de Bregailon	83507	La Seyne-sur-mer	France	wwz.ifremer.fr	Ingénieur d'étude environnement marin
INRA	Route de Marseille	84000	Avignon	France	www.paca.inra.fr	Technicienne en expérimentation
Institution Jeanne d'Arc	9 boulevard de Valmy	92700	Colombes	France		Enseignant

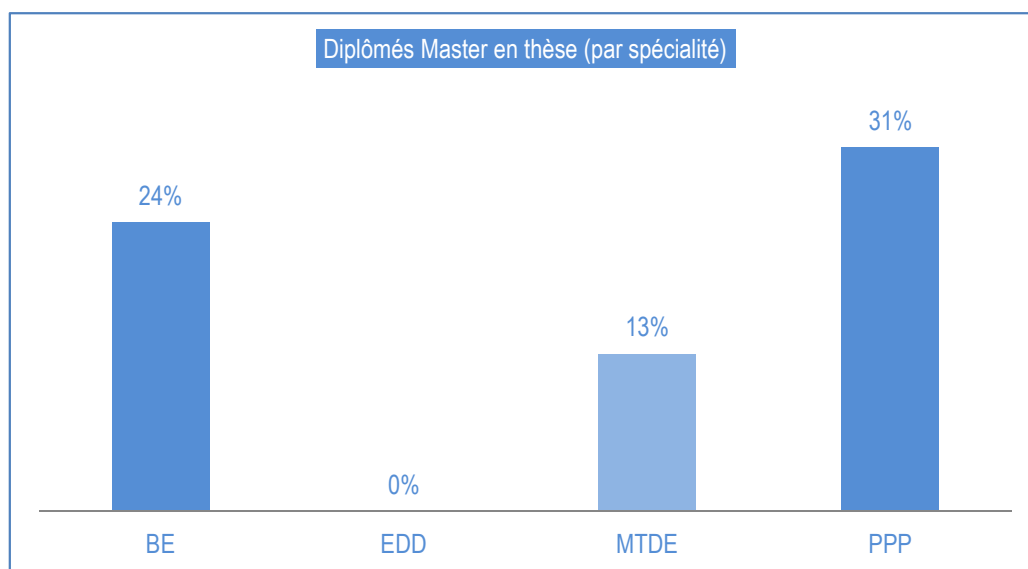
Entreprises qui ont embauché un diplômé Master Ecologie Biodiversité 2013

Structure	Adresse postale	C.P.	Ville	Pays	Site Web	Métier
Entreprises étrangères et Dom-Tom						
Conservatoire botanique national du mascalrin	2, rue du Père Georges	97436	Saint Leu	France	www.cbnm.org	Service civique
Formaprod	Immeuble FOFIFA Ampandrianomby	101	Antananarivo	Madagascar	www.agriculture.gov.mg/formaprod	Chargé de Gestion des savoirs
Herne Bay High School	Herne Bay Kent	CT6 7NS	Herne Bay	Royaume-Uni	www.hernebayhigh.kent.sch.uk	Assistant de français
Institut Agronomique Néo Calédonien	Port Laguerre BP 73	98890	Paita	Nouvelle-Calédonie	www.iac.nc	vétérinaire chargée d'étude en parasitologie animale
Municipalité de Cantley, Québec, Canada	8 Chemin River, Cantley,	QC J8V 2Z9	Cantley	Canada	www.cantley.ca	Inspecteur en environnement et Urbanisme
Seamarc	Seamarc Private Limited Honey Dew 3rd Floor Male	0		Maldives	seamarc.com	Biologiste Marin
World Wildlife Fund (WWF)	International	0		République démocratique du Congo	https://www.worldwildlife.org	Mammal Monitoring Team Leader

Diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014

En thèse

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en thèse	%
Biodiversité Évolution	109	90	22	24%
Ecosystèmes aquatiques et Terrestres anthropisés	14	14	4	29%
Biologie Evolutive et Ecologie	16	15	10	67%
Erasmus Mundus Biologie Evolutive	10	4	2	50%
Conservation de la Biodiversité	9	4	0	0%
Biodiversité Végétale Tropicale	9	6	2	33%
Bioressource Aqua. en Env't Méd. Et Tropical	5	5	0	0%
Ingénierie en Ecologie & gest° de la Biodiversité	38	36	3	8%
Biologie Evolution personnalisé	8	6	1	17%
Environnement et développement durable	27	23	0	0%
Elevage des Pays du Sud ; Env't Dynamique	11	9	0	0%
Dévt et Aménagement Intégré des Territoires	6	5	0	0%
Gest° Intégrée de l'envt. De la biodiversité et des terril	10	9	0	0%
Maladies transmissibles Dynamique et environnem	19	15	2	13%
Dynamique des Interactions Parasite-Hôte-Env't	7	5	2	40%
Santé Animale & Epidémiologie des Pays du Sud	9	7	0	0%
Dynamique , émergence des maladies parasitaires & Infectieuses	3	3	0	0%
Paléontologie, Phylogénie et Paléobiologie	13	13	4	31%
	168	141	28	20%



20% des diplômés Master Ecologie Biodiversité 2014 poursuivent une thèse 6 mois après l'obtention du diplôme

Caractéristiques des Doctorants

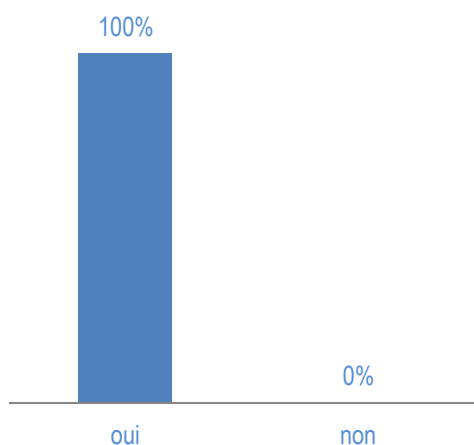
Financement de la thèse

Aucun financement	0%
Financée	100%
Allocation de recherche	48%
bourse d'une association	0%
Bourse d'un fondation	4%
Bourse BDI du CNRS	0%
Bourse régionale	7%
Convention CIFRE	7%
Bourse d'organisme de recherche	15%
Bourse d'étude à l'étranger	7%
Bourse mixte	11%
Salarié bénéficiant d'un CIF	0%
Salarié de la FP	0%
Aucun financement	0%

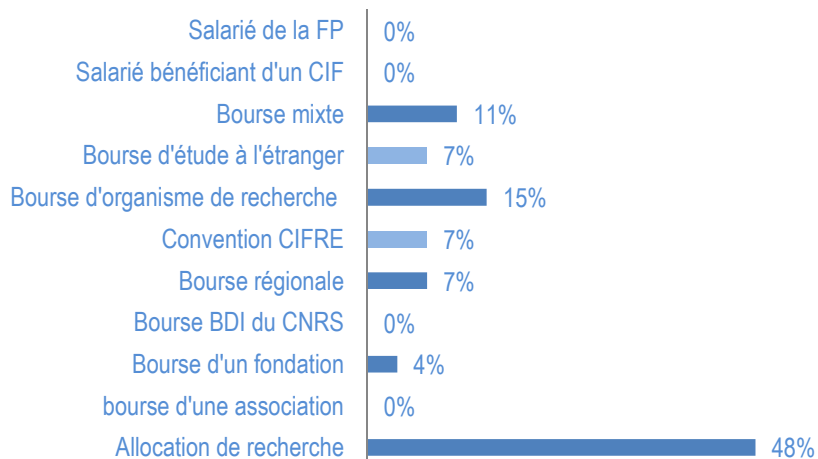
Localisation des écoles doctorales

France : 82%
Etranger : 8%

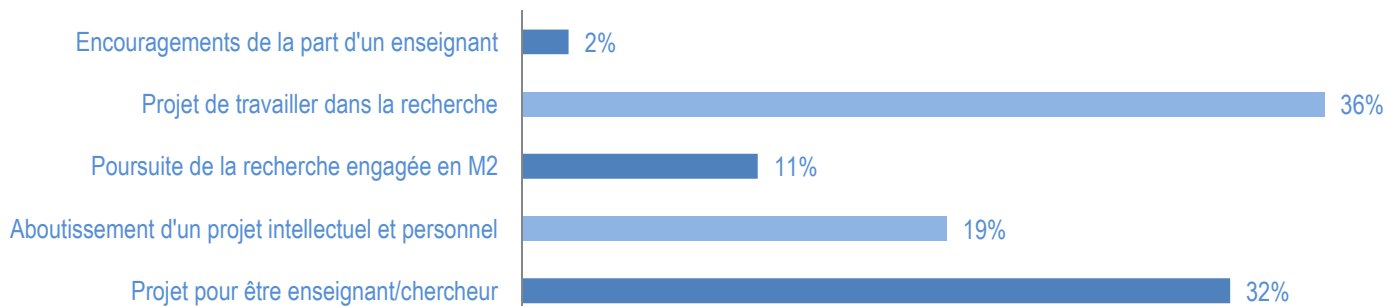
La thèse est-elle financée ?



Financement de la thèse

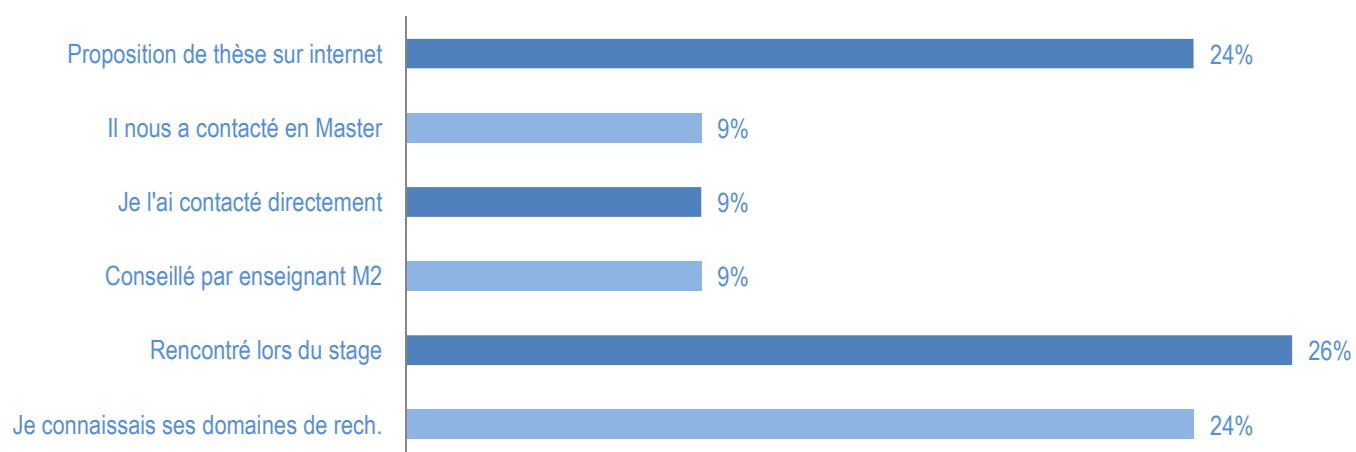


Raisons d'une inscription en thèse



Les raisons principales d'une inscription en thèse	EATA	BEE	Er. BE	BVT	IEGB	BE P.	DIPHE	PPP
Projet pour être enseignant/chercheur	38%	39%	0%	25%	0%	50%	0%	50%
Aboutissement d'un projet intellectuel et personnel	13%	22%	0%	50%	20%	0%	0%	17%
Poursuite de la recherche engagée en M2	25%	0%	50%	0%	20%	50%	0%	0%
Projet de travailler dans la recherche	25%	39%	50%	25%	40%	0%	100%	33%
Encouragements de la part d'un enseignant	0%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	0%

Choix du directeur de thèse



Choix du Directeur de thèse	EATA	BEE	Er. BE	BVT	IEGB	BE P.	DIPHE	PPP
Je connaissais ses domaines de rech.	40%	25%	0%	50%	50%	0%	0%	0%
Rencontré lors du stage	20%	25%	0%	0%	50%	0%	100%	20%
Conseillé par enseignant M2	20%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	20%
Je l'ai contacté directement	0%	8%	33%	0%	0%	0%	0%	20%
Il nous a contacté en Master	0%	8%	0%	50%	0%	100%	0%	0%
Proposition de thèse sur internet	20%	33%	33%	0%	0%	0%	0%	40%

Ecoles doctorales Ecologie Biodiversité

Ecole doctorale	Etablissement	Adresse postale	C.P.	Ville	Pays
ED 536 Agrosociences et Sciences	INRA avignon	route de Marseille	84000	Avignon	France
ED 536 Agrosociences et Sciences	Université d'Avignon et des Pays du Vaucluse	74 rue Louis Pasteur	84000	Avignon	France
ED CBS2	UFR Médecine - Site Nord UPM	641 avenue du Doyen Gaston Giraud	34093	Montpellier Cedex 5	France
ED D129 Sciences de l'environnement	Université de Versailles (UVSQ)	55 avenue de Paris	78000	Versailles	France
ED E2S	INRA	17 rue Sully	21000	Dijon	France
ED Environnement - Santé	Université de Bourgogne	Esplanade Erasme	21078	Dijon cedex	France
ED Environnement Santé, Bourgogne	Inra Dijon	17 rue de Sully	21000	Dijon	France
ED Gay Lussac	SFA Poitiers	6 rue M. Brunet	86000 Poitiers Cedex 9	Poitiers	France
ED LETS - Langages, Espaces, Temps, Sociétés	Laboratoire Chrono-Environnement, Université de Franche-Comté	16 route de Gray	25000	Besançon	France
ED Science du Végétal	CNRS	CNRS - Délégation Ile-de-France Sud - Avenue de la Terrasse	91190	Gif-sur-Yvette	France
ED SEVAB	Université Paul Sabatier	118 route de Narbonne	31062	Toulouse	France
ED SIBAGHE	IRD	Avenue Agropolis	34000	Montpellier	France
ED SIBAGHE (GAIA)	ISEM	UMR 5554 – CNRS – Université Montpellier 2 Place Eugène Bataillon – C.C. 065 -	34095	Montpellier cedex 05	France
ED SIBAGHE (GAIA)	SupAgro	2 place Viala	34060	Montpellier	France
EDSM	Station IFREMER de Dinard	38 rue du port blanc	35800	Dinard	France

Ecoles doctorales étrangères et Dom-Tom

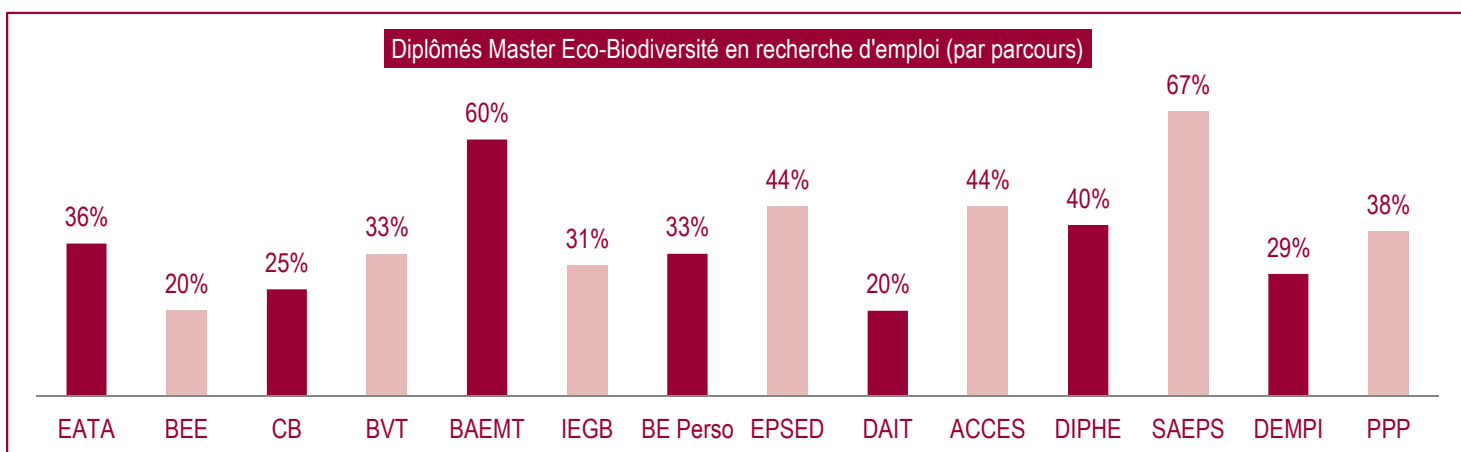
ED CRFD SCIENCES DE LA VIE, SANTE ET ENVIRONNEMENT	Faculté des sciences		BP 337	Yaoundé 1	Cameroun
ED Pacifique_Université de la Nouvelle-Calédonie	Institut Agronomique Néo Calédonien	Port Laguerre	98 890	Paita	Nouvelle-Calédonie

Diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014

En recherche d'emploi

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Ddiplômés en recherche d'emploi	%
Biodiversité Évolution	109	90	27	30%
Ecosystèmes aquatiques et Terrestres anthropisé	14	14	5	36%
Biologie Evolutive et Ecologie	16	15	3	20%
Conservation de la Biodiversité	9	4	1	25%
Biodiversité Végétale Tropicale	9	6	2	33%
Bioressource Aqua. en Envt Méd. Et Tropical	5	5	3	60%
Ingénierie en Ecologie & gest° de la Biodiversité	38	36	11	31%
Biologie Evolution personnalisé	8	6	2	33%
Environnement et développement durable	27	23	9	39%
Elevage des Pays du Sud ; Envt Dynamique	11	9	4	44%
Dévt et Aménagement Intégré des Territoires	6	5	1	20%
Gest° Intégrée de l'envt. De la biodiversité et des	10	9	4	44%
Maladies transmissibles Dynamique et environnement	19	15	4	27%
Dynamique des Interactions Parasite-Hôte-Envt	7	5	2	40%
Santé Animale & Epidémio des Pays du Sud	9	7	2	67%
Dynamique , émergence des maladies parasitaire	3	3	2	29%
Paléontologie, Phylogénie et Paléobiologie	13	13	5	38%
	168	141	45	32%

Diplômés Master Eco-Biodiversité en recherche d'emploi (par parcours)



32% des diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014 recherchent un emploi 6 mois après l'obtention du diplôme.

55% d'entre eux ont déjà travaillé au cours des 6 mois qui ont suivi l'obtention du diplôme.

Caractéristiques

55% des diplômés en recherche d'emploi ont travaillé au moins 1 mois dans les 6 mois qui ont suivi l'obtention du diplôme.

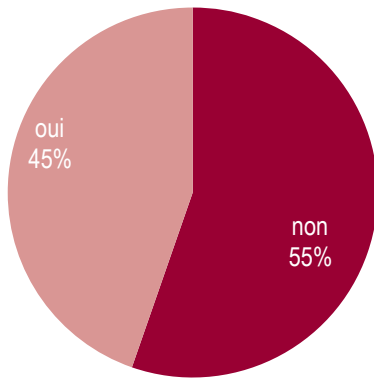
Principales difficultés rencontrées

Manque d'expérience : 34%
Manque d'offres d'emploi : 44%

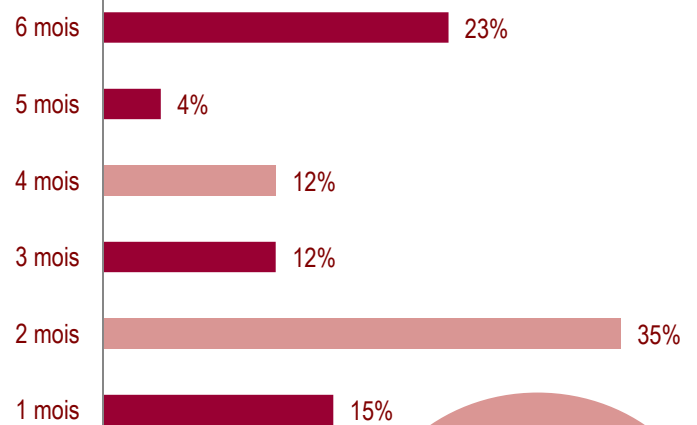
Organismes les plus sollicités

ANPE/Pôle Emploi : 52%
APEC : 12%

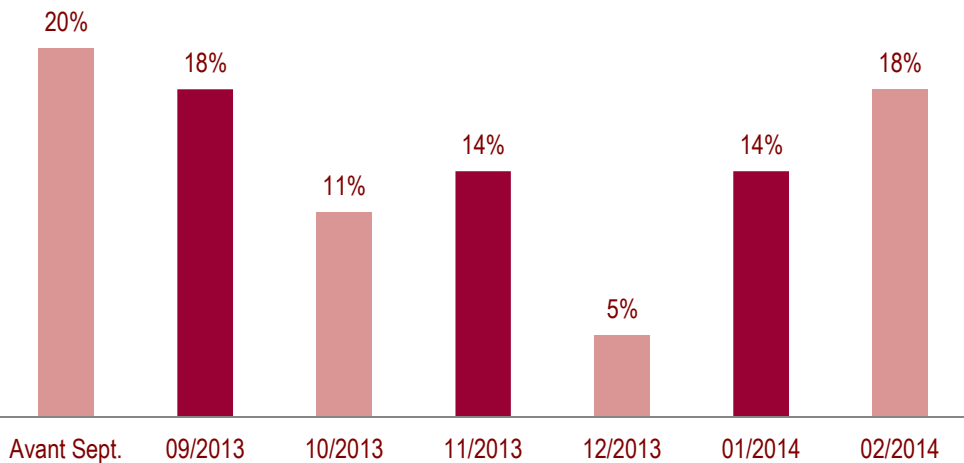
Diplômés en emploi mais ayant travaillé au cours des 6 derniers mois



Nombre de mois travaillés

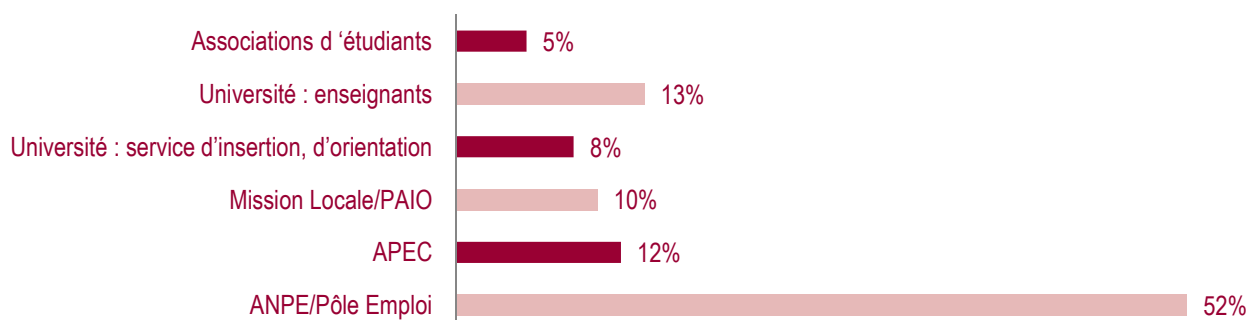


Début de la recherche d'emploi

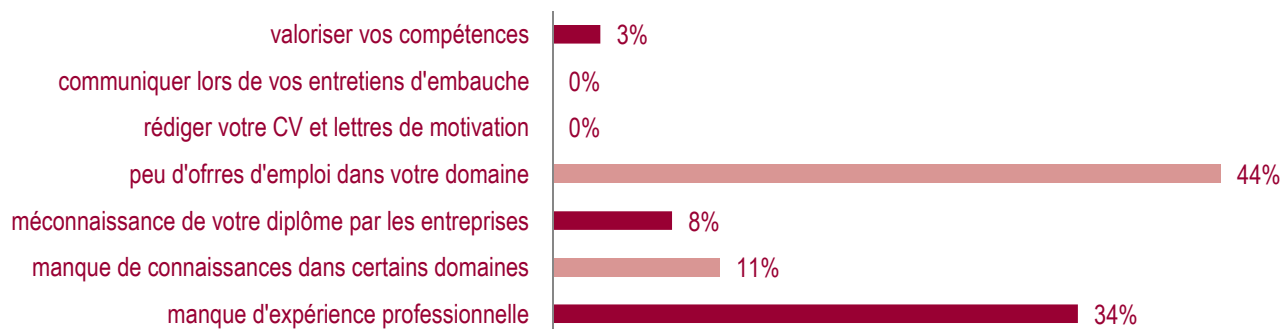


Dans 46% des cas, cet emploi était un "emploi alimentaire"

Organismes sollicités pour la recherche d'emploi

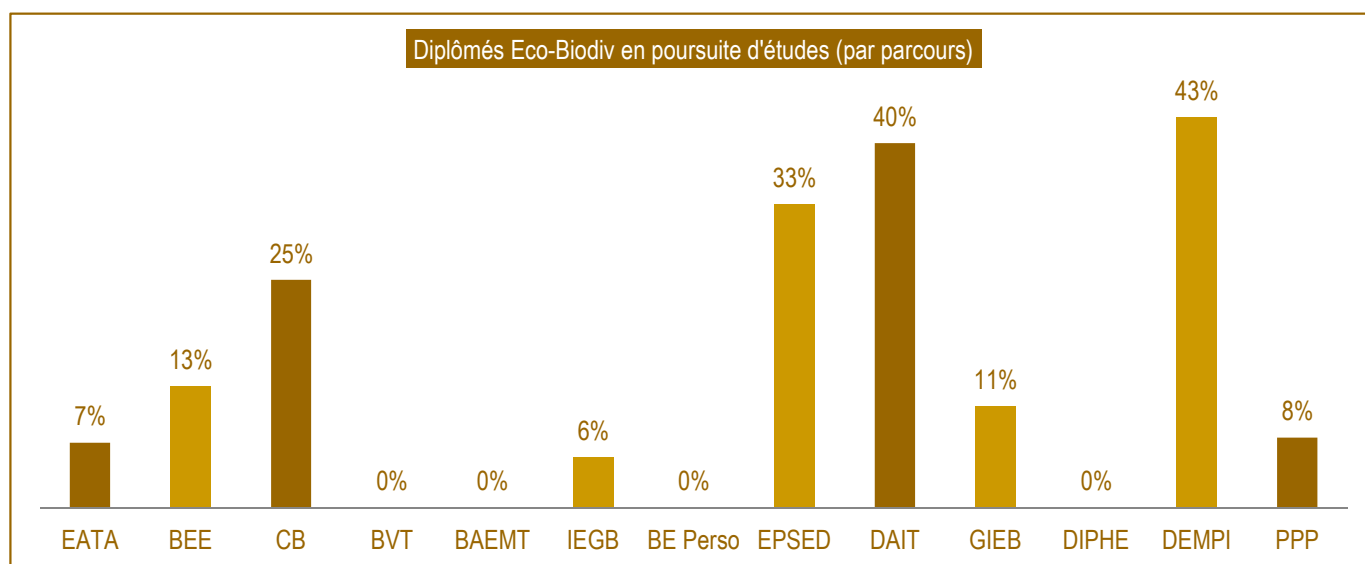


Principales difficultés rencontrées



Diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014 En études (hors thèse)

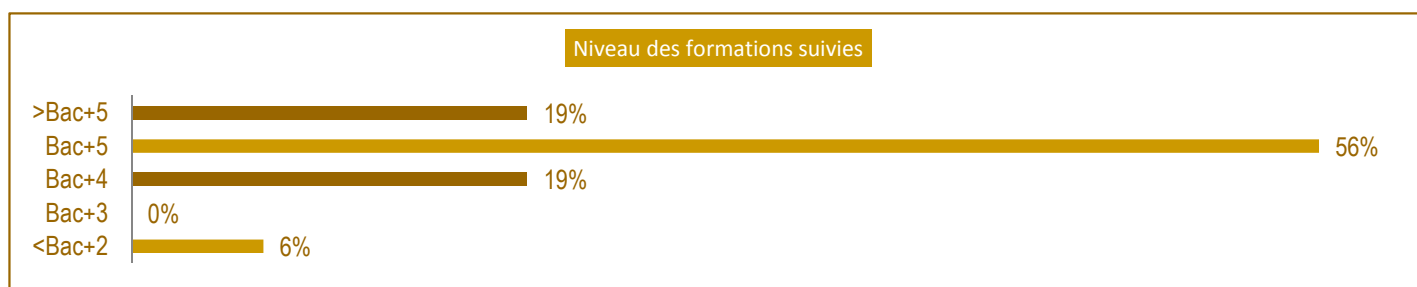
Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en études	%
Biodiversité Évolution	109	90	7	8%
Ecosystèmes aquatiques et Terrestres anthropisés	14	14	1	7%
Biologie Evolutive et Ecologie	16	15	2	13%
Conservation de la Biodiversité	9	4	1	25%
Biodiversité Végétale Tropicale	9	6	0	0%
Bioressource Aqua. en Envrt Méd. Et Tropical	5	5	0	0%
Ingénierie en Ecologie & gest° de la Biodiversité	38	36	2	6%
Biologie Evolution personnalisé	8	6	0	0%
Environnement et développement durable	27	23	6	26%
Elevage des Pays du Sud ; Envrt Dynamique	11	9	3	33%
Dévt et Aménagement Intégré des Territoires	6	5	2	40%
Gest° Intégrée de l'envt. De la biodiversité et des territ	10	9	1	11%
Maladies transmissibles Dynamique et environnement	19	15	4	27%
Dynamique des Interactions Parasite-Hôte-Envrt	7	5	0	0%
Santé Animale & Epidémio des Pays du Sud	9	7	3	43%
Paléontologie, Phylogénie et Paléobiologie	13	13	1	8%
	168	141	18	13%



13% des diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014
poursuivent des études 6 mois après l'obtention du diplôme.

Caractéristiques des études suivies

Parcours	Formation suivie	Niveau
EATA	M2 Océanographie - "Biologie et Ecologie Marines"	Bac + 5
BEE	non communiqué	n.c
BEE	M2 Com° Scientifique	Bac + 5
ERAS.BE	PhD in Science. Evolutionary biology	> à bac + 5
CB	DU Systèmes d'information en géographie	n.c
IEGB	Master II environnement et risques	Bac + 5
IEGB	Formation en permaculture et en Agro-écologie	< à bac +2
EPSED	Veterinary medical sciences, Master of Science	> à bac + 5
EPSED	Chef de projet et d'exploitation en aquaculture et halieutique	Bac + 4
EPSED	Vetagro sup école d'ingénieur en agronomie	Bac + 5
DAIT	Master management urbain et immobilier	Bac + 4
DAIT	Master développement durable et changement climatique	Bac + 5
GIEBio	Master Politiques publiques et stratégies pour l'envt (PPSE)	> à bac + 5
SAEPS	M2 Biologie moleculaire et cellulaire	Bac + 5
SAEPS	M2 métho. et stats appliquées à la rech. biomédicale	Bac + 5
SAEPS	M2 Info com° - Pragmatique de la com°	Bac + 5
DEMPI	M1 Modélisation des systèmes écologiques	Bac + 4
PALEO	HPDS	Bac + 5



Diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014

En préparation de concours

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en préparation de concours	%
Biodiversité Évolution	109	90	0	0%
Ecosystèmes aquatiques et Terrestres anthropisés	14	14	0	0%
Biologie Evolutive et Ecologie	16	15	0	0%
Conservation de la Biodiversité	9	4	0	0%
Biodiversité Végétale Tropicale	9	6	0	0%
Bioressource Aqua. en Envt Méd. Et Tropical	5	5	0	0%
Ingénierie en Ecologie & gest° de la Biodiversité	38	36	0	0%
Biologie Evolution personnalisé	8	6	0	0%
Environnement et développement durable	27	23	0	0%
Elevage des Pays du Sud ; Envt Dynamique	11	9	0	0%
Dévt et Aménagement Intégré des Territoires	6	5	0	0%
Gest° Intégrée de l'envt. De la biodiversité et des territoires	10	9	0	0%
Maladies transmissibles Dynamique et environnement	19	15	0	0%
Dynamique des Interactions Parasite-Hôte-Envt	7	5	0	0%
Santé Animale & Epidémio des Pays du Sud	9	7	0	0%
Paléontologie, Phylogénie et Paléobiologie	13	13	0	0%
Enseignement en Sciences de la Vie et de la Terre	0	0	0	0%
TOTAL	168	141	0	0%

Aucun des diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014 ne prépare de concours après l'obtention du diplôme

Diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014 En inactivité

Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Diplômés en inactivité	%
Biodiversité Évolution	109	90	4	4%
Ecosystèmes aquatiques et Terrestres anthropisés	14	14	1	7%
Biologie Evolutive et Ecologie	16	15	0	0%
Conservation de la Biodiversité	9	4	0	0%
Biodiversité Végétale Tropicale	9	6	1	17%
Bioressource Aqua. en Envrt Méd. Et Tropical	5	5	1	20%
Ingénierie en Ecologie & gest° de la Biodiversité	38	36	0	0%
Biologie Evolution personnalisé	8	6	0	0%
Environnement et développement durable	27	23	1	4%
Elevage des Pays du Sud ; Envrt Dynamique	11	9	1	11%
Dévt et Aménagement Intégré des Territoires	6	5	0	0%
Gest° Intégrée de l'envt. De la biodiversité et des territ	10	9	0	0%
Maladies transmissibles Dynamique et environnement	19	15	1	7%
Dynamique des Interactions Parasite-Hôte-Envrt	7	5	0	0%
Santé Animale & Epidémio des Pays du Sud	9	7	1	14%
Paléontologie, Phylogénie et Paléobiologie	13	13	0	0%
Enseignement en Sciences de la Vie et de la Terre	0	0	0	0%
TOTAL	168	141	6	4%

4% des diplômés Master Ecologie-Biodiversité 2014 sont en inactivité dans les 6 mois qui suivent l'obtention du diplôme.

Raisons évoquées :

"Woofing dans une ferme espagnole."

"Je cherche pour une projet de these"

"Je commence une thèse fin mars"

"Voyage en Asie du sud"

"Je participe pour un an à un projet SVE "service volontaire européen" en Belgique"

"Attente du diplôme provisoire de docteur vétérinaire afin m'enregistrer comme vétérinaire en Grande-

1100
600
1200
400
600
1200
1300
1300
1300
1300
1300
1350
1400
1630
1700
1750
1800
1850
2300
840
1700
1000
700
2300
1500
1400
1590
1500
1900
2200
1300
1375