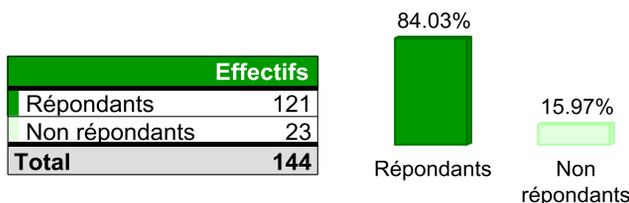


LICENCE
MENTION BIOLOGIE-BIOCHIMIE-TERRE ET
ENVIRONNEMENT

Au mois d'Avril 2016, les diplômés 2013 ont été invités à répondre à une enquête de devenir 6 mois après l'obtention du diplôme. A cette occasion, ils ont été interrogés sur leur situation principale au 1er Janvier 2014.
Les données ci-dessous présentent les principaux résultats recueillis auprès des répondants.

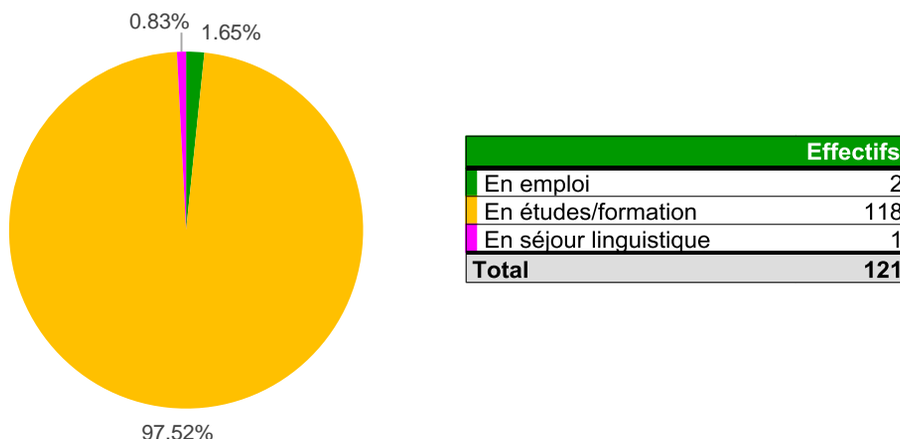
Taux de réponse



Répartition des répondants par parcours

	Effectifs
BIOCHIMIE	23
BIOLOGIE CELLULAIRE ET PHYSIOLOGIE	43
BIOLOGIE GENERALE SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS	25
ENVIRONNEMENT ET DEVELOPPEMENT DURABLE	3
GÉOLOGIE	18
SCIENCES EXACTES ET NATURELLES	9
Total	121

SITUATION PRINCIPALE A 6 MOIS
au 1er Janvier 2014



**LICENCE
MENTION BIOLOGIE-BIOCHIMIE-TERRE ET
ENVIRONNEMENT**

**Diplômés 2013 se déclarant en poursuite d'études, 6 mois après
l'obtention du diplôme
Situation au 1er Janvier 2014**

**Etudes/formation suivies pour l'année
universitaire 2013-2014**

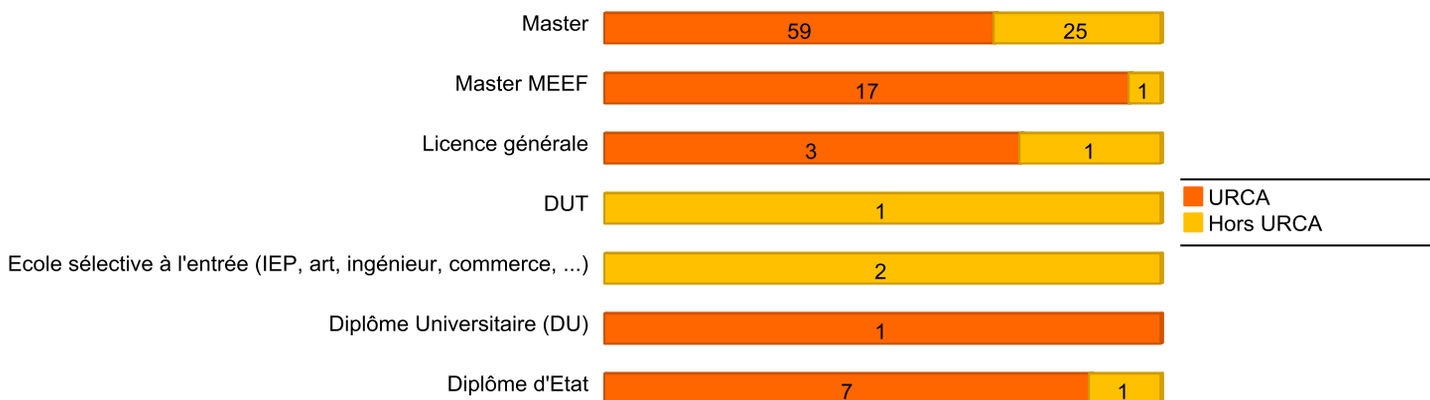
	Effectifs	%
Master	84	71.19%
Master MEEF	18	15.25%
Licence générale	4	3.39%
DUT	1	0.85%
Ecole sélective à l'entrée (IEP, art, ingénieur, commerce, ...)	2	1.69%
Diplôme Universitaire (DU)	1	0.85%
Diplôme d'Etat	8	6.78%
Total	118	100.00%

**Lieu de poursuite d'études en
2013-2014**

	Effectifs	%
Champagne-Ardenne	89	75.42%
Régions limitrophes	10	8.47%
Autres régions françaises	19	16.10%
Total	118	100.00%

Les intitulés des études/formations se trouvent en annexe.

Lieu de poursuite en fonction du type de diplôme



**Diplômés 2013 se déclarant en emploi, 6 mois après l'obtention du
diplôme**

Situation au 1er Janvier 2014

Type d'emploi

	Effectifs
Un emploi durable	
Un emploi de transition, d'attente	2
Non renseigné	
Total	2

Type de contrat de travail

	Effectifs
Contrat sans limite de durée	
Contrat à durée limitée	2
Non renseigné	
Total	2

Temps de travail

	Effectifs
Temps plein	1
Temps partiel	1
Non renseigné	
Total	2

**LICENCE
MENTION BIOLOGIE-BIOCHIMIE-TERRE ET
ENVIRONNEMENT**

ANNEXE

**Intitulés des formations suivies à l'URCA en
2013-2014**

	Effectifs
DE Diplôme National Œnologie-1 A	7
DU Expérimentation animale	1
LG Mathématiques-1A	1
M MEEF 1er degré-1A	7
M MEEF Encadrement Educatif-1A	1
M MEEF Second degré SVT-1A	9
M1 Biologie Santé Qualité	17
M1 Chimie des Substances Naturelles et Médicaments	12
M1 Génie des environnements naturels et industriels	12
M1 Geosciences et risques	2
M1 Production et valorisation des agro-ressources	10
M1 Vins et Champagne	6
PACES	2
Total	87

**Intitulés des formations suivies hors URCA
en 2013-2014**

	Effectifs
M Sciences de l'Univers, Environnement, Ecologie; Océanographie et Environnements Marins	1
Diplôme national d'œnologie	1
DUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation - 1A	1
Ingénieur biotechnologies-1A	1
Ingénieur en biotechnologie	1
LG Biologie	1
M Agroalimentaire	1
M Assurance qualité microbiologie des produits de santé	1
M Biologie et Ecologie de la Forêt, l'Agronomie et de la Gestion des Ecosystèmes	1
M Biologie et valorisation des plantes	1
M Biologie Moléculaire et Cellulaire Intégrée	1
M Energie: Gestion, sources et conversion	1
M Ethologie	1
M Génomique et productivité végétale	1
M Géologie	1
M Marketing Nutrition et Sciences des aliments	1
M MEEF	1
M Œnologie	1
M Paléontologie	1
M Qualité sécurité environnement	1
M Santé publique	1
M Sciences Biomédicales - Spécialité Physiologie, Immunologie, Différenciation et Génétique - Parcours Physiopathologie des Grands Systèmes	1
M Sciences des comportements	1
M1 Biologie moléculaire et cellulaire	1
M1 Biologie santé	1
M1 Biologie Santé // Master 2 Production et Réglementation des Produits de Santé	1
M1 BioMANE	1
M1 Biotechnologies microbiologie aliment nutrition environnement	1
M1 Développement et immunologie	1
M1 Écophysiologie et écologie	1
M1 Sciences et Productions Végétales	1
Total	31