

Nombre total d'inscrits :	44
Nombre de diplômés :	41
Nombre de répondants :	31

Master Microbiologie, Ecologie (Microbiologie) M2I

Taux de réussite : 93,18%

Taux de réponse : 75,61%

Caractéristiques des répondants

	Femmes	Hommes	Effectif	%
Formation initiale	22	8	30	96,77%
Formation continue	1		1	3,23%
Total :	23	8	31	100,00%
%	74,19%	25,81%	100,00%	

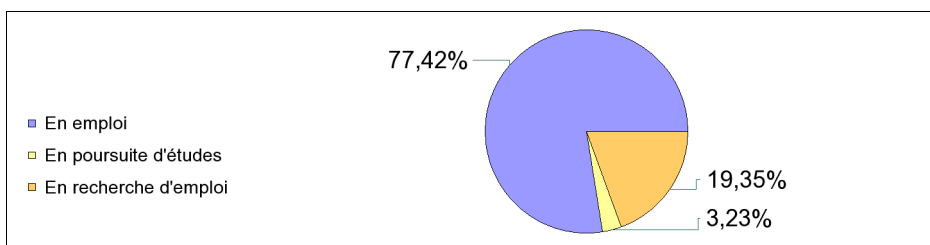
Situation à l'entrée en formation des diplômés inscrits en formation continue ou en VAE

	Effectif
En recherche d'emploi	1
Total :	1

Situation de l'ensemble des diplômés (répondants) en octobre 2009

Ne sont pas pris en compte les diplômés inscrits en formation continue ou en VAE qui étaient en emploi en début de formation

Situation professionnelle de l'ensemble des diplômés

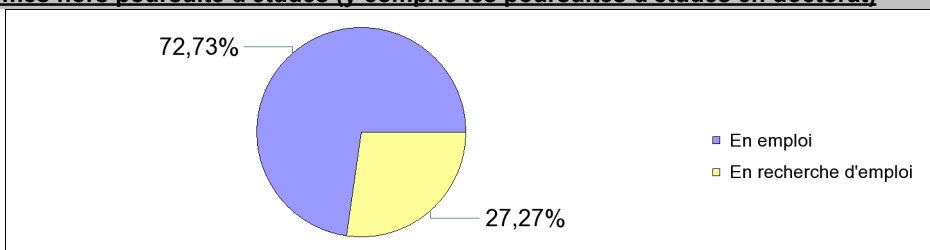


	Effectif	%
En emploi	24	77,42%
En recherche d'emploi	6	19,35%
En poursuite d'études	1	3,23%
Total :	31	100,00%

Les contrats doctoraux sont pris en compte dans les diplômés en emploi.

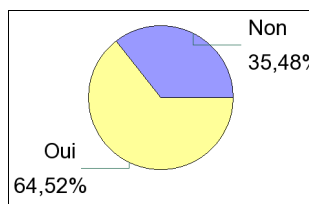
Situation professionnelle des diplômés hors poursuite d'études (y compris les poursuites d'études en doctorat)

	Effectif	%
En emploi	8	72,73%
En recherche d'emploi	3	27,27%
Total :	11	100,00%



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme

Ne sont pas pris en compte les diplômés inscrits en formation continue ou en VAE qui étaient en emploi en début de formation



	Effectif
Oui	20
Non	11
Total :	31

Type formation	Intitulé de la formation (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Non précisé (Université Claude Bernard Lyon 1)	4
	Aspects moléculaires (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
	Biologie médicale (Université Genève)	1
	Ecologie microbienne (Université Rouen - CNRS)	1
	Imagerie microscopie confocale (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
	Microbiologie/Génétique (ISVV, Faculté d'Oenologie Bordeaux)	1
	Microbiologie (Université Nancy 1)	1
	Non précisé (SCK-CEN : Studiecetrum voor Kernenergie - Centre d'Étude de l'énergie Nucléaire (Belgique))	1
	Pharmacie (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
	Sous -Total :	12
CAP	Fleuriste (CFA Blagnac)	1
Sous -Total :	1	
Formation professionnelle	Ecole agricole (Wallierhof (Suisse))	1
	ESSEP5 - Qualification professionnelle aux bioindustries (Université Catholique Lyon)	1
Sous -Total :	2	
Magister	Microbiologie appliquée (Université Annaba (Algérie))	1
	Sous -Total :	1
Master 2 Pro	Management et Administration des Entreprises (IAE Lyon)	1
	Qualification professionnelle en bioindustries (Université Catholique Lyon)	1
Sous -Total :	2	
concours	CAPET biotechnologies (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
Sous -Total :	1	
Autre	Formation de langue anglaise (ESL (Nouvelle-Zélande))	1
	Sous -Total :	1
Total :		20

Durée d'accès au 1er emploi

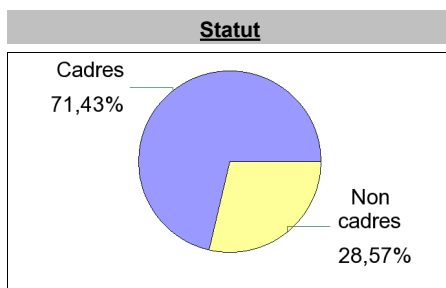
Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et qui ont déjà occupé un emploi (hors poursuite d'études)

La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de **3,3 mois.**

La durée médiane d'accès au 1er emploi est de **1,0 mois.**

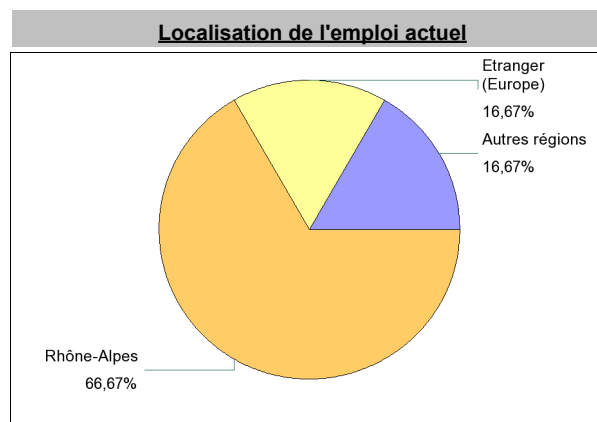
Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et hors poursuite d'études



Type de l'employeur	Effectif	%
Entreprise privée	6	85,71%
Fonction publique d'état	1	14,29%
Total :	7	100,00%

Nature de l'emploi	Effectif	%
Contrat à durée indéterminée (CDI)	6	85,71%
Contrat à durée déterminée (CDD)	1	14,29%
Total :	7	100,00%



Le salaire moyen est de **1772,00 €**

Le salaire médian est de **1500,00 €**

Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et hors poursuite d'études

A votre avis, votre emploi correspond-il à votre formation de Master ?	Parfaitement	Bien	Un peu	Total :
	2	3	2	7
	28,57%	42,86%	28,57%	100,00%

Liste des emplois occupés au moment de l'enquête

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et hors poursuite d'études

	Effectif
Ingénieur d'affaires	1
Ingénieur technico-commercial	1
Responsable qualité	1
Responsable validation	1
Spécialiste validation produit	1
Technicien de laboratoire	1
Technicien de recherche et de formation	1
Total :	7