



IUT DE CLERMONT-FD

UNIVERSITÉ  
Clermont Auvergne

Site : Aurillac

Promotion 2013-2014  
Situation à 30 mois du diplôme

DUT

Mention : GÉNIE BIOLOGIQUE

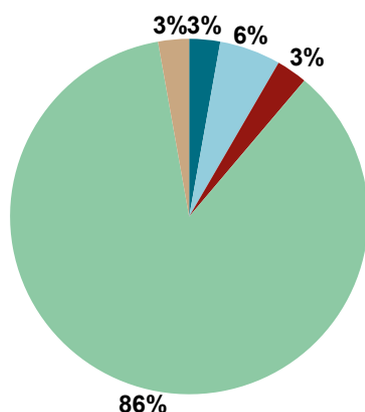
Option : Agronomie

Nombre de diplômés enquêtés : 40

Nombre de répondants : 36

Taux de réponse : **90%**

## Situation des diplômés au 1er décembre 2016



	Femmes	Hommes	Total
<b>En emploi</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
avec le DUT *	-	1	1
avec un diplôme supérieur **	2	-	2
<b>En recherche d'emploi</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>En études</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>31</b>
<b>Autres situations</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>36</b>

\* n'ayant pas obtenu de diplôme supérieur au DUT, avant ou après l'obtention de celui-ci.

\*\* ayant obtenu un diplôme supérieur au DUT, avant ou après l'obtention de celui-ci.

- ▶ 1 diplômé occupe un emploi avec un niveau d'étude à Bac+2. Il est ouvrier agricole, en CDD.
- ▶ 2 diplômées occupent un emploi suite à l'obtention d'une licence professionnelle après leur DUT. Elles sont assistante ingénieur - responsable de site en tant que fonctionnaire, et aide technique de laboratoire en CDD.
- ▶ 1 diplômée recherche un emploi dans le domaine de spécialité de son DUT depuis 2 mois. Elle n'a pas poursuivi ses études et a déjà occupé un emploi.
- ▶ 31 diplômés sont en études (détail pages suivantes).
- ▶ 1 diplômée qui n'a pas d'emploi et n'en cherche pas a été classée dans "Autres situations".

## CHIFFRES CLÉS

Population globale		Diplômés en études		
Taux d'insertion professionnelle <sup>(1)</sup>	Taux de poursuite d'études <sup>(2)</sup>	Diplômés en master (M1 ou M2) <sup>(3)</sup>	Diplômés en école d'ingénieurs <sup>(3)</sup>	Diplômés en études à l'UCA <sup>(3)</sup>
<b>75 %</b>	<b>86,1 %</b>	<b>33 %</b>	<b>53 %</b>	<b>0 %</b>

(1) Nombre de diplômés en emploi / (Nombre de diplômés en emploi + Nombre de diplômés en recherche d'emploi)  
 (2) Nombre de diplômés en études / Nombre de répondants  
 (3) Champ de la mesure : diplômés en études

# Etudes poursuivies en 2016/2017

## Type de formations

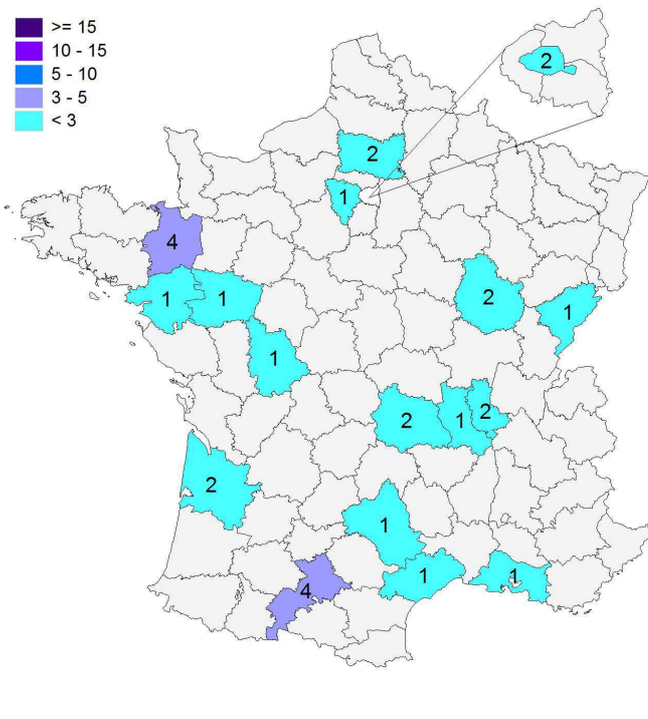
	Nb	
master 2ème année	6	20%
master 1ère année	4	13%
diplôme d'école d'ingénieurs	16	53%
diplôme d'école de commerce ou de gestion	-	0%
autre diplôme d'école supérieure (art, communication, ...)	1	3%
licence professionnelle	-	0%
licence générale 3ème année	1	3%
autre poursuite d'études	1	3%
licence générale 2ème année	-	0%
licence générale 1ère année	-	0%
<b>BTS</b>	<b>1</b>	<b>3%</b>
préparation aux concours	-	0%
classes préparatoires post DUT-BTS	-	0%
formation spécifique courte, un an maximum (DU...)	-	0%
autre complément de formation ou réorientation	-	0%
<b>Total</b>	<b>30</b>	

97% en poursuite d'études

3% en complément de formation ou en réorientation

► Un diplômé en études n'a donné aucune précision sur la formation suivie.

## Lieu des études



### Répartition géographique des études

Auvergne-Rhône-Alpes	5	17%
Ile-de-France	3	10%
autres départements français de métropole	21	72%
France d'Outre-Mer	0	0%
Etranger	0	0%

Taux de réponse : 94%

- 17% des diplômés poursuivent leurs études en région Auvergne-Rhône-Alpes.
- Aucun diplômé ne poursuit ses études à l'Université Clermont Auvergne.

## Liste des études suivies

Etudes suivies		Etablissement	Site des études	Effectif	
MASTER	2ème année	<b>Mention Biologie, agrosociences</b>			
		<i>Amélioration, production, valorisation du végétal (APVV)</i>	Agrocampus Ouest - Université de Rennes 1	Rennes 1 FI	
		<i>Biologie fonctionnelle des plantes</i>	Université de Montpellier	Montpellier 1 FI	
		<b>Mention Management et Administration des Entreprises</b>			
		<i>Administration des Entreprises</i>	Université Toulouse 1 Capitole	Toulouse 1 FI	
		<b>Mention Risques et environnement</b>			
		<i>Environnement et risques industriels et urbains</i>	Université Claude Bernard Lyon 1	Villeurbanne 1 CP	
	1ère année	<b>Mention Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation (MEEF), second degré</b>			
			<i>Biotechnologies - santé environnement</i>	ESPE - Université Toulouse Jean Jaurès	Toulouse 1 EFS
			<b>Mention Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies</b>	Aix-Marseille Université	Marseille 1 FI
		<b>Mention Biologie, agrosociences</b>			
			<i>Amélioration, production, valorisation du végétal (APVV)</i>	Agrocampus Ouest - Université de Rennes 1	Rennes 1 FI
			<i>Sciences de l'animal pour l'élevage de demain (SAED)</i>		1 FI
			<b>Mention Biologie-santé</b>		
<i>Physiologie, neurosciences et comportement</i>	Université de Franche-Comté	Besançon 1 FI			
<b>Mention Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation (MEEF), 1er degré</b>	ESPE - Université Toulouse Jean Jaurès	Toulouse 1 FI			
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur agronome	VetAgro Sup	Lempdes 3 FI		
		AgroParisTech	Paris 1 FI 1 CA		
		Agrosup Dijon	Dijon 2 FI		
		Bordeaux Sciences Agro	Gradignan 1 FI		
		Agrocampus Ouest	Rennes 1 FI		
		ISARA (Institut supérieur d'agriculture et d'agroalimentaire Rhône-Alpes)	Lyon 1 FI		
		ENSAT (École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse)	Toulouse 1 CA		
	Ingénieur spécialité Agroalimentaire - Génie industriel	ENSCBP (Ecole National Supérieure de Chimie, Biologie et Physique de Bordeaux)	Pessac 1 CA		
	Ingénieur en agriculture, parcours Enjeux et défis des productions animales (EDPA)	Institut polytechnique LaSalle Beauvais-ESITPA	Beauvais 1 FI		
	Ingénieur, spécialité Génie biologique et santé, parcours Ingénierie innovante des produits de santé	ISTIA (Institut des sciences et techniques de l'ingénieur d'Angers)	Angers 1 FI		
	Ingénieur spécialité alimentation/agroalimentaire	ONIRIS	Nantes 1 FI		
	Ingénieur spécialité Génie biologique, filière conception et innovation de bioproduits	Université de Technologie de Compiègne	Compiègne 1 FI		
Autres poursuites d'études	Manager développement d'affaires en agro-business	Tecomah	Jouy-en-Josas 1 CP		
	Responsable de développement en agro-industrie	Purpan	Toulouse 1 CA		
Autre	L3 Sciences de la vie, parcours physiologie et biotechnologies végétales	Université de Poitiers	Poitiers 1 FI		
	BTSA Productions Animales	Lycée agricole privé Etienne Gautier Ressins	Nandax 1 FI		
<b>TOTAL</b>				<b>30</b>	

FI : en formation initiale classique

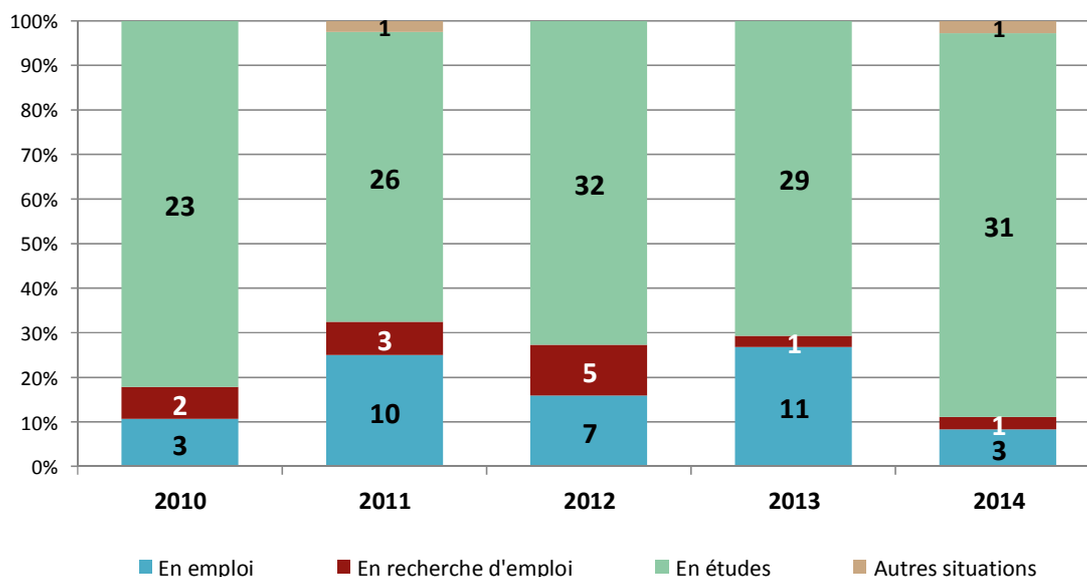
CA : en contrat d'apprentissage

CP : en contrat de professionnalisation

EFS : Étudiant Fonctionnaire Stagiaire

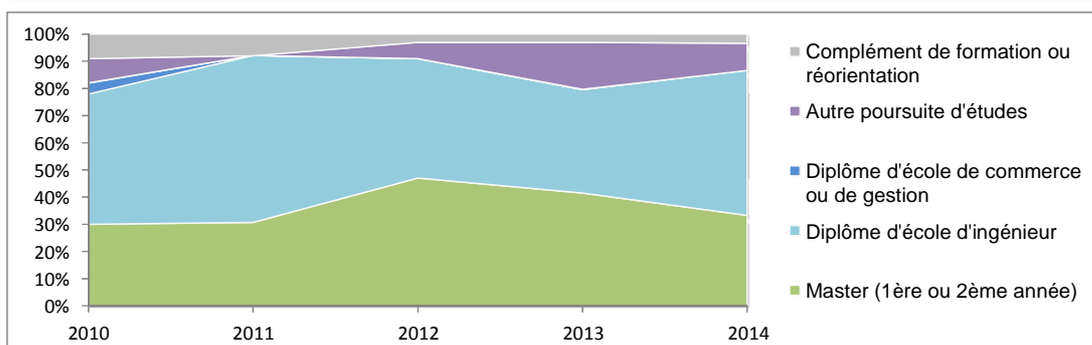
# Situation générale des diplômés issus des promotions 2010 à 2014

Promotions	2010	2011	2012	2013	2014
Effectif enquêté	35	45	48	44	40
Réponses	28	40	44	41	36
<b>Taux de réponse</b>	<b>80%</b>	<b>89%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>	<b>90%</b>
Situation générale à 30 mois du diplôme					
En emploi	3	10	7	11	3
En recherche d'emploi	2	3	5	1	1
En études	23	26	32	29	31
Autres situations	-	1	-	-	1
Chiffres clés					
Taux d'insertion professionnelle global	60%	77%	58%	92%	75%
Taux de poursuite d'études	82%	65%	73%	71%	86%



## Historique des formations suivies à 30 mois

Type d'études	2010	2011	2012	2013	2014
Master (1ère ou 2ème année)	30%	31%	47%	41%	33%
Diplôme d'école d'ingénieur	48%	62%	44%	38%	53%
Diplôme d'école de commerce ou de gestion	4%	0%	0%	0%	0%
Autre poursuite d'études	9%	0%	6%	17%	10%
Complément de formation ou réorientation	9%	8%	3%	3%	3%



## Références de la population

Nationalité	Inscrits		Diplômés		Enquêtés ***
	FI *	FC **	FI	FC	
Française	42	0	40	0	40
Etrangère	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>40</b>

\* Formation initiale

\*\* Formation continue

\*\*\* Population enquêtée : diplômés de nationalité française, nés en 1984 ou après.