

PRÉSENTATION DU CONCOURS C

✿ ÉCOLES RECRUTANT SUR LES CONCOURS C

La voie C-BIO du Concours commun aux Écoles d'ingénieurs donne accès aux formations suivantes :

- **AgroCampus Ouest** (cursus ingénieur spécialité Horticulture et Paysage) – Centre d'**Angers**
- **AgroCampus Ouest** (cursus ingénieur spécialité Agronomie) – Centre de **Rennes**
- **Agro Paris Tech** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- **AgroSup Dijon** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- **AgroSup Dijon** (cursus ingénieur spécialité Agroalimentaire)
- **AgroSup Dijon** (cursus fonctionnaire)
- **Bordeaux Sciences Agro** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- **ENSAIA**: Ecole nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires de **Nancy**
filiale agronomie et filiale industries alimentaires (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- **ENSAT**: Ecole nationale supérieure agronomique de **Toulouse** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- **Montpellier Sup Agro** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- **Montpellier Sup Agro** (cursus ingénieur SAADS)
- **Oniris Nantes Atlantique** (cursus ingénieur Agroalimentaire)
- **VetAgro Sup Clermont-Ferrand** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)

La voie C-ENV du Concours commun vétérinaire donne accès aux écoles suivantes :

- **ENV Alfort**
- **ENV Toulouse**
- **ONIRIS Nantes Atlantique** (cursus vétérinaire)
- **VetAgro Sup Lyon** (cursus vétérinaire)

❁ NATURE, DURÉE ET COEFFICIENTS DES ÉPREUVES

Les **Concours communs Ingénieurs et Vétérinaires - voies C BIO et C ENV** se composent de cinq épreuves écrites d'admissibilité (français-mathématiques-biologie-physique-chimie) et de trois épreuves orales d'admission (TP de biologie-anglais-entretien avec le jury). La notice du concours ainsi que le programme en vigueur qui est celui des classes ATS-BIO sont disponibles sur le site : <https://www.concours-agro-veto.net>.

❖ *Épreuves Écrites*

ÉPREUVES	DURÉE	COEFFICIENTS
Biologie	3h	2
Physique	2h	1
Chimie	2h	1
Expression française	4h	2
Mathématiques	3h	2
TOTAL DES COEFFICIENTS		8

❖ *Épreuves Orales*

ÉPREUVES	DURÉE		COEFFICIENTS
	Préparation	Interrogation	
Entretien avec le jury	-	30 min	3
TP de Biologie	30min	30 min	3
Anglais	1h	30 min	3
TOTAL DES COEFFICIENTS			9

BILAN - STATISTIQUES

✿ PROFIL DES INSCRITS

La session 2016 du concours C toutes voies confondues comptait 307 candidats inscrits. 78 candidats se sont présentés à un concours soit 63 au C BIO et 15 au C ENV. 229 candidats se sont inscrits aux deux voies du concours. 10 candidats ont bénéficié d'un aménagement d'épreuves écrites et/ou orales.

CONCOURS	INSCRITS	FILLES	GARÇONS	BOURSIER	NON BOURSIER
C BIO	292	223	69	125	167
C ENV	244	201	43	102	142

DIPLÔME REQUIS	C BIO	C ENV
BTS Analyses de biologie médicale	10	8
BTS Bioanalyses contrôles	13	9
BTS Biotechnologie	11	6
BTS Chimiste	1	1
BTS Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries	2	2
BTSA Analyse et conduite des systèmes d'exploitation	3	1
BTSA Analyses agricoles, biologiques et biotechnologiques	31	28
BTSA Aménagements paysagers	3	-
BTSA Agronomie productions végétales	2	-
BTSA Développement de l'agriculture des régions chaudes	1	-
BTSA Génie des équipements agricoles	3	-
BTSA Gestion forestière	3	-
BTSA Gestion et protection de la nature	2	1
BTSA Protections animales	45	46
BTSA STA option Aliments et processus technologiques	2	1
BTSA Viticulture-Œnologie	2	-
DUT Chimie	1	-
DUT Génie biologique	155	137
DUT Gestion logistique et transport	-	1
DUT Mesures physiques	2	3
TOTAL	292	244

✿ INFORMATIONS GÉNÉRALES

CONCOURS C	C BIO	C ENV
Nombre d'inscrits à l'écrit	292	244
Présents à l'écrit	288	240
Nombre d'admissibles	184	72
Rang du dernier admissible	183	69
Moyenne du dernier admissible	9	11,75
Nombre d'inscrits à l'oral	184	72
Présent à l'oral	182	72
Nombre d'admis sur liste principale	115	56
Rang du dernier admis sur LP	115	56
Moyenne du dernier admis sur LP	11,66	12
Nombre d'admis sur liste complémentaire	46	10
Rang du dernier admis sur LC	161	66
Moyenne du dernier admis sur LC	9,5	11,66
Nombre d'intégrés	78	56
Rang du dernier intégré	161	57
Moyenne du dernier intégré	9,5	12,83

✿ MOYENNES, ÉCARTS-TYPE

C - BIO

MATIÈRES	NOMBRE DE CANDIDATS	MOYENNE	ÉCART-TYPE	NOTE MINIMALE	NOTE MAXIMALE
Français	287	9,9739	3,2289	2	18
Mathématiques	287	9,3310	4,4162	0,5	20
Biologie	288	11,0903	3,9301	1	20
Physique	288	8,3212	3,6956	0	19
Chimie	287	10,1986	4,8405	0	20
Anglais	182	13,6319	3,1305	4	20
Entretien avec le jury	182	12,7308	3,5781	5	20
TP de biologie	182	11,3379	4,0572	2	20

C – ENV

MATIÈRES	NOMBRE DE CANDIDATS	MOYENNE	ÉCART-TYPE	NOTE MINIMALE	NOTE MAXIMALE
Français	240	10,3438	3,0941	3	18
Mathématiques	240	9,6833	4,2576	0,5	20
Biologie	240	11,5938	3,7250	1,5	20
Physique	240	8,5896	3,5743	1	19
Chimie	240	10,5625	4,7980	0	20
Anglais	72	14,7153	2,9068	5	20
Entretien avec le jury	72	14,0833	3,4995	6	20
TP de biologie	72	12,9236	3,7281	7	20

❁ RÉPARTITION DES INTÉGRÉS PAR ÉCOLE

ÉCOLES	INTÉGRATION	SESSION 2017
AgroCampus Ouest (cursus Horticulture et Paysage) – Angers	Nombre d'intégrés	1
	Rang du premier intégré	158
	Rang du dernier intégré	158
	Rang moyen	158
AgroCampus Ouest (cursus Agronomie) – Rennes	Nombre d'intégrés	7
	Rang du premier intégré	65
	Rang du dernier intégré	143
	Rang moyen	107
AgroParisTech	Nombre d'intégrés	19
	Rang du premier intégré	25
	Rang du dernier intégré	103
	Rang moyen	67
AgroSup Dijon (cursus Agronomie)	Nombre d'intégrés	5
	Rang du premier intégré	66
	Rang du dernier intégré	155
	Rang moyen	128
AgroSup Dijon (cursus Agroalimentaire)	Nombre d'intégrés	2
	Rang du premier intégré	119
	Rang du dernier intégré	125
	Rang moyen	122
AgroSup Dijon (cursus fonctionnaire)	Nombre d'intégrés	4
	Rang du premier intégré	62
	Rang du dernier intégré	144
	Rang moyen	109
Bordeaux Sciences Agro	Nombre d'intégrés	6
	Rang du premier intégré	71
	Rang du dernier intégré	160
	Rang moyen	127
ENSAIA Nancy	Nombre d'intégrés	4
	Rang du premier intégré	95
	Rang du dernier intégré	145
	Rang moyen	127
ENSAT Toulouse	Nombre d'intégrés	5
	Rang du premier intégré	18
	Rang du dernier intégré	121
	Rang moyen	70
Montpellier Sup Agro (cursus Agronomie)	Nombre d'intégrés	6
	Rang du premier intégré	97
	Rang du dernier intégré	110
	Rang moyen	102
Montpellier Sup Agro (cursus SAADS)	Nombre d'intégrés	3
	Rang du premier intégré	105
	Rang du dernier intégré	132
	Rang moyen	120
Oniris Nantes Atlantique (cursus Agroalimentaire)	Nombre d'intégrés	5
	Rang du premier intégré	92
	Rang du dernier intégré	149
	Rang moyen	115
VetAgro Sup Clermont-Ferrand (cursus Agronomie)	Nombre d'intégrés	11
	Rang du premier intégré	63
	Rang du dernier intégré	161
	Rang moyen	127

ÉCOLES	INTÉGRATION	SESSION 2017
ENV Alfort	Nombre d'intégrés	14
	Rang du premier intégré	14
	Rang du dernier intégré	57
	Rang moyen	43
ENV Toulouse	Nombre d'intégrés	14
	Rang du premier intégré	1
	Rang du dernier intégré	45
	Rang moyen	27
ONIRIS Nantes Atlantique (cursus vétérinaire)	Nombre d'intégrés	14
	Rang du premier intégré	2
	Rang du dernier intégré	49
	Rang moyen	25
VetAgro Sup Lyon (cursus vétérinaire)	Nombre d'intégrés	14
	Rang du premier intégré	5
	Rang du dernier intégré	36
	Rang moyen	20

STATISTIQUES

C BIO						Répartition des intégrés par école												
RÉPARTITION	INSCRITS	ADMISSIBLES	ADMIS*	DÉMISSIONS**	NB TOTAL D'INTÉGRÉS	Agrocampus Ouest - Coursus Agronomie	Agrocampus Ouest - Coursus Horticulture et Paysage	AgroParisTech	AgroSup Dijon - Coursus Agroalimentaire	AgroSup Dijon - Coursus Agronomie (fonctionnaire)	AgroSup Dijon - Coursus Agronomie (civil)	Bordeaux Sciences Agro	ENSAIA	ENSAT	Montpellier Sup Agro - Coursus Agronomie	Montpellier Sup Agro - Coursus SAADS	ONIRIS Nantes Atlantique - Coursus Agroalimentaire	VetAgroSup Clermont-Ferrand
FILLES	223	142	126	70	56	5		14	2	2	3	5	3	4	4	1	4	9
GARÇONS	69	42	35	13	22	2	1	5		2	2	1	1	1	2	2	1	2
REDOUBLANTS	44	42	38	25	13			6			3			1	1			2
Bac S Biologie, écologie et agronomie	28	20	17	9	8	1		1			2				1			3
Bac S Maths	17	13	13	8	5	1		2				1	1					
Bac S Physique Chimie	32	20	15	8	7	1		1		1	1	1		1				1
Bac S Sciences de l'ingénieur	1	1	1		1												1	
Bac S SVT	195	122	109	57	52	3	1	15	2	3	2	3	3	3	5	3	4	5
Autres Bac scientifique	3	2	1		1							1						
Bac STAE Systèmes production	1	1	1		1													1
Bac STAV	8	3	3		3	1								1				1
Bac STG	1	0	0		0													
Bac STL Biochimie, génie bio	1	0	0		0													
Bac STL Biotechnologie	2	1	0		0													
Autres bac STL	1	0	0		0													
Bac Européen	1	1	1	1	0													
Autres Bac	1	0	0		0													
TOTAL	292	184	161	83	78	7	1	19	2	4	5	6	4	5	6	3	5	11

C ENV						Répartition des intégrés par école			
RÉPARTITION	INSCRITS	ADMISSIBLES	ADMIS*	DÉMISSIONS**	NB TOTAL D'INTÉGRÉS	ENV Alfort	ENV Toulouse	ONIRIS Nantes Atlan	VetAgro Sup Lyon
FILLES	201	59	56	0	47	12	10	12	13
GARÇONS	43	13	10	1	9	2	4	2	1
REDOUBLANTS	44	23	22	0	21	6	5	3	7
Bac S Biologie, écologie et agronomie	24	6	5		4		1	2	1
Bac S Maths	16	9	8	1	7	5	1	1	
Bac S Physique Chimie	24	6	6		4	1		1	2
Bac S SVT	168	50	46		40	7	12	10	11
Autres Bac scientifique	2	0			0				
Bac STAE Systèmes production	1				0				
Bac STAV	4				0				
Bac STG	1				0				
Bac STL Biotechnologie	1				0				
Bac Européen	1	1	1		1	1			
Bac étranger	1	0			0				
Autres Bac	1	0			0				
TOTAL	244	72	66	1	56	14	14	14	14

* Sont admis les candidats figurant sur LP + LC.

** Sont démissionnaires les candidats sur LP + LC qui n'acceptent pas la proposition d'affectation.

SERVICE DES CONCOURS AGRONOMIQUES ET VÉTÉRINAIRES
CONCOURS C – SESSION 2016

C BIO							Répartition des intégrés par école												
VILLE	ÉTABLISSEMENTS	INSCRITS	ADMISSIBLES	ADMIS*	DÉMISSIONS**	NB TOTAL D'INTÉGRÉS	Agrocampus Ouest - Coursus Agronomie	Agrocampus Ouest - Coursus Horticulture et Paysage	AgroParisTech	AgroSup Dijon - Coursus Agroalimentaire	AgroSup Dijon - Coursus Agronomie (fonctionnaire)	AgroSup Dijon - Coursus Agronomie (civil)	Bordeaux Sciences Agro	ENSAIA	ENSAT	Montpellier Sup Agro - Coursus Agronomie	Montpellier Sup Agro - Coursus SAADS	ONIRIS Nantes Atlantique - Coursus Agroalimentaire	VetAgroSup Clermont-Ferrand
AMIENS	LEGTA Le Paraclet	30	12	10	1	10		1	1	1	1	2	1	1					2
BESANÇON	EPLA - Lycée Granvelle	25	8	6	4	3					1		1						1
BORDEAUX	LEGTPA Bordeaux - Blanquefort	22	14	12	6	6			1			1	1	1	1			1	
CLERMONT-FERRAND	LEGTPA Clermont-Ferrand - Marmilhat	31	28	26	21	6			2		1						1		2
DIJON	LEGTA Quetigny	22	11	10	6	5			1		1	2							1
GENNEVILLIERS	Lycée Galilée	9	7	4	2	2											1	1	
MONTPELLIER	Lycée Frédéric Bazille	19	10	10	4	6			3							2			1
PARIS	Lycée Pierre-Gilles de Gennes - ENCPB	8	5	3	1	2			1									1	
RENNES	Lycée Théodore Monod	31	28	25	13	12	4		5				1					1	1
RODEZ	LEGTA Rodez - La Roque	23	16	14	7	7	1		1						2			1	2
TOULOUSE	LEGTA Toulouse - Auzerville	33	29	28	14	14	2		3	1			2	2	2	1			1
VALENCE	LEGTA Le Valentin	21	16	13	8	5			1							3	1		
AUTRES ÉTABLISSEMENTS		14	0	0	0	0													
NON SCOLARISÉS		4	0	0	0	0													
TOTAL		292	184	161	83	78	7	1	19	2	4	5	6	4	5	6	3	5	11

C ENV							Répartition des intégrés par école			
VILLE	ÉTABLISSEMENTS	INSCRITS	ADMISSIBLES	ADMIS*	DÉMISSIONS**	NB TOTAL D'INTÉGRÉS	ENV Alfort	ENV Toulouse	ONIRIS Nantes Atlantique	VetAgro Sup Lyon
AMIENS	LEGTA Le Paraclet	26	1	0	0	0				
BESANÇON	EPLEA - Lycée Granvelle	14	2	2	0	2				2
BORDEAUX	LEGTPA Bordeaux - Blanquefort	18	6	5	0	5	3		2	
CLERMONT-FERRAND	LEGTPA Clermont-Ferrand - Marmilhat	29	13	13	0	12	1	6	2	3
DIJON	LEGTA Quetigny	17	2	2	0	2	2			
GENNEVILLIERS	Lycée Galilée	11	4	4	0	3	2		1	
MONTPELLIER	Lycée Frédéric Bazille	15	2	2	0	2		1		1
PARIS	Lycée Pierre-Gilles de Gennes - ENCPB	8	1	1	0	1	1			
RENNES	Lycée Théodore Monod	27	13	10	0	8	1		7	
RODEZ	LEGTA Rodez - La Roque	22	8	8	1	6		2	1	3
TOULOUSE	LEGTA Toulouse - Auzerville	28	13	12	0	9	2	4	1	2
VALENCE	LEGTA Le Valentin	18	7	7	0	6	2	1		3
AUTRES ÉTABLISSEMENTS		9	0	0	0	0				
NON SCOLARISÉS		2	0	0	0	0				
TOTAL		244	72	66	1	56	14	14	14	14

* Sont admis les candidats figurant sur LP + LC.

** Sont démissionnaires les candidats sur LP + LC qui n'acceptent pas la proposition d'affectation.