

BILAN GÉNÉRAL CONCOURS COMMUN VOIE C

RESULTATS ET STATISTIQUES 2018

1 – Présentation des concours	1
❖ Ecoles recrutant sur les concours C BIO et C ENV	1
❖ Déroulement des concours	2
2 – Profils des inscriptions	3
3 – Statistiques et résultats (analyses comparatives interannuelles).....	4
❖ Concours commun C BIO	5
❖ Concours commun C ENV	7
❖ Statistiques de l'année 2018	7
4 – Commentaires des jurys	7
5 – Conclusion	8

I. Présentation du concours

❖ Ecoles recrutant sur le concours C BIO et C ENV

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**
filière agronomie et filière 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)
- **VetAgroSup 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)

❖ **Déroulement du concours**

Les **Concours communs C BIO (Ingénieurs) et C ENV (Vétérinaires)** 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.

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

II. Profils des inscriptions

La session 2018 du concours commun C (C BIO et C ENV) comptait 333 candidats inscrits.

61 candidats se sont présentés à un seul concours soit 40 au C BIO et 21 au C ENV.

272 candidats se sont inscrits aux deux voies du concours.

8 candidats ont bénéficié d'un aménagement d'épreuves écrites et/ou orales.

❖ Répartition par concours :

CONCOURS	INSCRITS	FILLES	GARÇONS	BOURSIERS	NON BOURSIERS
C BIO	312	254	58	130	182
C ENV	293	247	46	118	175

❖ Diplômes requis :

DIPLÔME REQUIS	C BIO	C ENV
BTS Analyses de biologie médicale	15	16
BTS Bio analyses contrôles	17	8
BTS Biotechnologie	9	8
BTS Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries	1	1
BTS Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire	-	1
BTSA ACSE - Analyse et conduite des systèmes d'exploitation	1	1
BTSA ANABIOTEC - Analyses agricoles, biologiques et biotechnologiques	36	35
BTSA Aménagements paysagers	1	-
BTSA Agronomie productions végétales	2	-
BTSA Génie des équipements agricoles	1	-
BTSA GEMEAU - Gestion et maîtrise de l'eau	1	1
BTSA Gestion forestière	2	-
BTSA GPN - Gestion et protection de la nature	2	2
BTSA PA - Productions animales	55	61
BTSA PH - Productions Horticoles	3	-
BTSA STA option Aliments et processus technologiques	2	1
BTSA STA option viandes et produits de la pêche et produits céréaliers	1	1
BTSA VO - Viticulture-Œnologie	3	1
DUT Chimie	4	3
DUT Génie biologique option Agronomie	62	63
DUT Génie biologique option Analyses biologiques et biochimiques	68	69
DUT Génie biologique option Génie de l'environnement	7	5
DUT Génie biologique option Industries alimentaires et biologiques	17	15
DUT Mesures physiques	1	-
Autre Coursus	1	1
TOTAL	312	293

VILLES	ETABLISSEMENTS	INSCRITS EN ATS BIO	REDOUBLANTS	Classe BCPST éventuellement suivie avant la prépa ATS BIO	
				BCPST 1*	BCPST 2 *
AMIENS	LEGTA Le Paraclet	29	3	2	-
BESANÇON	Lycée Granvelle	26	6	3	-
BORDEAUX	LEGTA Bordeaux - Blanquefort	26	3	2	-
CLERMONT-FERRAND	LEGTA Clermont-Ferrand - Marmilhat	31	4	9	2
DIJON	LEGTA Quetigny	20	3	1	1
MONTPELLIER	Lycée Frédéric Bazille	24	3	3	1
PARIS	Lycée Pierre-Gilles de Gennes - ENCPB	20	5	-	-
	Lycée Galilée	17	2	2	1
RENNES	Lycée Théodore Monod	42	3	18	3
RODEZ	LEGTA RODEZ - La Roque	26	6	4	1
TOULOUSE	LEGTA Toulouse - Auzeville	41	1	4	2
VALENCE	LEGTA Le Valentin	25	-	1	-

Chiffres communiqués à la rentrée 2018 par les classes ATS BIO

* Classe achevée ou abandonnée en cours de formation

III. Statistiques et résultats (analyses comparatives interannuelles)

❖ Résultats de la session 2018

CONCOURS C	C BIO	C ENV
Nombre d'inscrits à l'écrit	312	293
Présents à l'écrit	300	283
Nombre d'admissibles	198	107
Rang du dernier admissible	198	106
Moyenne du dernier admissible	8,52	11
Nombre d'inscrits à l'oral	198	107
Présent à l'oral	193	107
Nombre d'admis sur liste principale	104	82
Rang du dernier admis sur LP	104	82
Moyenne du dernier admis sur LP	11,59	12,11
Nombre d'admis sur liste complémentaire	79	10
Rang du dernier admis sur LC	183	92
Moyenne du dernier admis sur LC	8,93	11,54
Nombre d'intégrés	85	82
Rang du dernier intégré	183	85
Moyenne du dernier intégré	8,93	11,82

❖ **Concours commun C BIO**

Nombre de places offertes

ECOLES	2018	2017	2016
Agrocampus Ouest (cursus agronome) - Rennes	7	7	7
Agrocampus Ouest (cursus horticulture et paysage) - Angers	3	3	3
AgroParisTech	15	19	19
Agrosup Dijon (cursus agronome) civils	11	10	15
Agrosup Dijon (cursus agronome) fonctionnaire	5	6	6
Agrosup Dijon (cursus agroalimentaire)	7	7	3
Bordeaux Sciences Agro	7	14	14
ENSAIA Nancy	5	5	5
ENSAT Toulouse	5	5	5
Montpellier Sup Agro (cursus agronome)	7	6	6
Montpellier Sup Agro (cursus SAADS)	3	3	3
Oniris-Nantes Atlantique (cursus agroalimentaire)	9	9	9
VetAgro sup Clermont	20	20	20
TOTAL	104	114	115

Nombre d'intégrés par école

ECOLES	2018	2017	2016
Agrocampus Ouest (cursus agronome) - Rennes	7	7	7
Agrocampus Ouest (cursus horticulture et paysage) - Angers	1	1	1
AgroParisTech (Grignon)	15	15	19
Agrosup Dijon (cursus agronome) civils	7	10	5
Agrosup Dijon (cursus agronome) fonctionnaire	5	5	4
Agrosup Dijon (cursus agroalimentaire)	5	5	2
Bordeaux Sciences Agro	7	11	6
ENSAIA Nancy	5	5	4
ENSAT Toulouse	5	5	5
Montpellier Sup Agro (cursus agronome)	7	4	6
Montpellier Sup Agro (cursus SAADS)	3	2	3
Oniris-Nantes Atlantique (cursus agroalimentaire)	5	5	5
VetAgro sup Clermont	13	16	11
TOTAL	85	91	78

Bilan général – Session 2018
Rapport sur les concours communs de la voie C
Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires

ÉCOLES	INTÉGRATION	2018	2017	2016
AgroCampus Ouest (cursus Horticulture et Paysage) – Angers	Nombre d'intégrés	1	1	1
	Rang du premier intégré	101	166	158
	Rang du dernier intégré	101	166	158
	Rang moyen	101	166	158
AgroCampus Ouest (cursus Agronomie) – Rennes	Nombre d'intégrés	7	7	7
	Rang du premier intégré	55	27	65
	Rang du dernier intégré	139	126	143
	Rang moyen	104	90	107
AgroParisTech	Nombre d'intégrés	15	15	19
	Rang du premier intégré	7	32	25
	Rang du dernier intégré	138	100	103
	Rang moyen	93	72	67
AgroSup Dijon (cursus Agronomie)	Nombre d'intégrés	7	10	5
	Rang du premier intégré	103	73	66
	Rang du dernier intégré	167	167	155
	Rang moyen	138	142	128
AgroSup Dijon (cursus Agroalimentaire)	Nombre d'intégrés	5	5	2
	Rang du premier intégré	73	92	119
	Rang du dernier intégré	156	169	125
	Rang moyen	116	144	122
AgroSup Dijon (cursus fonctionnaire)	Nombre d'intégrés	5	5	4
	Rang du premier intégré	97	99	62
	Rang du dernier intégré	175	170	144
	Rang moyen	146	144	109
Bordeaux Sciences Agro	Nombre d'intégrés	7	11	6
	Rang du premier intégré	75	86	71
	Rang du dernier intégré	145	151	160
	Rang moyen	129	127	127
ENSAIA Nancy	Nombre d'intégrés	5	5	4
	Rang du premier intégré	148	110	95
	Rang du dernier intégré	157	144	145
	Rang moyen	152	121	127
ENSAT Toulouse	Nombre d'intégrés	5	5	5
	Rang du premier intégré	114	37	18
	Rang du dernier intégré	140	98	121
	Rang moyen	129	71	70
Montpellier Sup Agro (cursus Agronomie)	Nombre d'intégrés	782	4	6
	Rang du premier intégré	82	21	97
	Rang du dernier intégré	129	103	110
	Rang moyen	108	58	102
Montpellier Sup Agro (cursus SAADS)	Nombre d'intégrés	3	2	3
	Rang du premier intégré	45	114	105
	Rang du dernier intégré	159	124	132
	Rang moyen	106	119	120
Oniris Nantes Atlantique (cursus Agroalimentaire)	Nombre d'intégrés	5	5	5
	Rang du premier intégré	137	56	92
	Rang du dernier intégré	183	163	149
	Rang moyen	168	116	115
VetAgro Sup Clermont-Ferrand (cursus Agronomie)	Nombre d'intégrés	13	16	11
	Rang du premier intégré	70	77	63
	Rang du dernier intégré	179	161	161
	Rang moyen	145	124	127

❖ **Concours commun C ENV**

Nombre de places offertes

ÉCOLES	2018	2017	2016
ENV Alfort	22	14	14
ENV Toulouse	26	14	14
ONIRIS Nantes Atlantique (cursus vétérinaire)	16	14	14
VetAgro Sup Lyon (cursus vétérinaire)	18	14	14
TOTAL	82	56	56

ÉCOLES	INTÉGRATION	2018	2017	2016
ENV Alfort	Nombre d'intégrés	22	14	14
	Rang du premier intégré	5	2	14
	Rang du dernier intégré	85	57	57
	Rang moyen	63	45	43
ENV Toulouse	Nombre d'intégrés	26	14	14
	Rang du premier intégré	6	1	1
	Rang du dernier intégré	53	45	45
	Rang moyen	29	21	27
ONIRIS Nantes Atlantique (cursus vétérinaire)	Nombre d'intégrés	16	14	14
	Rang du premier intégré	21	3	2
	Rang du dernier intégré	68	46	49
	Rang moyen	50	24	25
VetAgro Sup Lyon (cursus vétérinaire)	Nombre d'intégrés	18	14	14
	Rang du premier intégré	1	4	5
	Rang du dernier intégré	62	34	36
	Rang moyen	29	19	20

❖ **Statistiques de l'année 2018**

Bilan général – Session 2018
Rapport sur les concours communs de la voie C
Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires

C BIO							Répartition des intégrés par école et par établissement d'origine												
VILLE	ÉTABLISSEMENTS	INSCRITS	ADMISSIBLES	ADMIS*	DÉMISSIONS**	NB TOTAL D'INTÉGRÉS	Agrocampus Ouest - Coursus Agronome	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	27	16	10	6	4	1								1			1	1
BESANÇON	EPLA - Lycée Granvelle	23	13	13	9	4	1		1								1		1
BORDEAUX	LEGTA Bordeaux-Blanquefort	26	14	12	5	7	1		4			1				1			
CLERMONT-FERRAND	LEGTPA Clermont-Ferrand - Marmilhat	29	21	21	16	5	1		1	1						1			1
DIJON	LEGTA DIJON - Quétigny	19	10	8	3	5				1		1				1		1	1
MONTPELLIER	Lycée Frédéric Bazille	21	9	9	4	5			1						1	1		1	1
PARIS	Lycée Galilée	14	7	6	2	4	1		1			1	1						
PARIS	Lycée Pierre Gilles de Gennes ENCPB	19	9	9	5	4	1		1									2	
RENNES	Lycée Théodore Monod	35	31	30	14	16			2		1		2	4	2	1	1		3
RODEZ	LEGTA Rodez - La Roque	25	21	20	13	7	1		2	1			1						2
TOULOUSE	LEGTA Toulouse - Auzeville	35	32	30	18	12		1	1	1	1		3		1	1	1		2
VALENCE	LEGTA Le Valentin	23	14	14	2	12			1	1	3	4		1		1			1
DIPLÔME REQUIS EN COURS D'OBTENTION		7	0	-	-	-													
COURS PAR CORRESPONDANCE		2	0	-	-	-													
CANDIDATS LIBRES		7	1	1	1	-													
TOTAL		312	198	183	98	85	7	1	15	5	5	7	7	5	5	7	3	5	13

* Sont admis les candidats figurant sur LP + LC.

** Sont démissionnaires les candidats sur LP + LC qui refusent une proposition d'affectation.

Bilan général – Session 2018
Rapport sur les concours communs de la voie C
Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires

C ENV							Répartition des intégrés par école et par établissement d'origine			
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	5	4	0	4	1		2	1
BESANÇON	EPLEA - Lycée Granvelle	21	10	10	0	9	4	2	1	2
BORDEAUX	LEGTA Bordeaux-Blanquefort	26	6	5	0	5	1	2	2	
CLERMONT-FERRAND	LEGTPA Clermont-Ferrand - Marmilhat	28	13	13	1	12	3	2	1	6
DIJON	LEGTA DIJON - Quétigny	14	4	3	0	2	1	1		
MONTPELLIER	Lycée Frédéric Bazille	19	3	2	0	2			1	1
PARIS	Lycée Galilée	12	2	2	0	1	1			
PARIS	Lycée Pierre Gilles de Gennes ENCPB	10	4	4	0	3		1	1	1
RENNES	Lycée Théodore Monod	38	19	15	0	14	6	5	3	
RODEZ	LEGTA Rodez - La Roque	25	14	11	0	11	1	5	1	4
TOULOUSE	LEGTA Toulouse - Auzeville	32	19	17	1	16	3	6	4	3
VALENCE	LEGTA Le Valentin	20	5	3	1	1		1		
DIPLÔME REQUIS EN COURS D'OBTENTION		8	0			0				
COURS PAR CORRESPONDANCE		2	0			0				
CANDIDATS LIBRES		12	3	3	0	2	1	1		
TOTAL		293	107	92	3	82	22	26	16	18

* Sont admis les candidats figurant sur LP + LC.

** Sont démissionnaires les candidats sur LP + LC qui refusent une proposition d'affectation.

Bilan général – Session 2018
Rapport sur les concours communs de la voie C
Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires

C BIO	Répartition des intégrés par école et par type de diplôme obtenu																	
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
BTS Analyses de biologie médicale	15	6	6	1	5			1	1		1		1					1
BTS Bioanalyses contrôles	17	7	6	2	4						1	1					1	1
BTS Biotechnologie	9	6	6	2	4			1			1	1		1				
BTS Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries	1	1	1	1	0													
BTSA ACSE - Analyse et conduite des systèmes d'exploitation	1	0			0													
BTSA ANABIOTEC - Analyses agricoles, biologiques et biotechnologiques	36	23	20	12	8	3					1		1		2			1
BTSA AP - Aménagements paysagers	1	0			0													
BTSA APV - Agronomie productions végétales	2	0			0													
BTSA Génie des équipements agricoles	1	0			0													
BTSA gemeau - Gestion et maîtrise de l'eau	1	1	1	0	1										1			
BTSA GF - Gestion forestière	2	2	2	0	2			2										
BTSA GPN - Gestion et protection de la nature	2	0			0													
BTSA PA - Productions animales	55	32	29	14	15	2				2	1		1	1	1	1		6
BTSA PH - Productions Horticoles	3	0			0													
BTSA STA option Aliments et processus technologiques	2	0			0													
BTSA STA option viandes et Produits de la pêche	1	1	1		1				1									
BTSA VO - Viticulture-Oenologie	3	3	3	1	2										2			
DUT Génie biologique option analyses biologiques et biochimiques	68	52	51	39	12	2		3	1	1		1	1	1			1	1
DUT Génie biologique option agronomie	62	45	42	22	20		1	6		1	2	3		1	1	2		3
DUT Génie biologique option génie de l'environnement	7	4	3	1	2					1							1	
DUT Génie biologique option industries agroalimentaires et biologiques	17	11	10	3	7			2	2			1	1				1	
DUT Mesures physiques	1	1	1	0	1												1	
DUT Chimie	4	2	1	0	1									1				
AUTRE CURSUS	1	1	0		0													
TOTAL	312	198	183	98	85	7	1	15	5	5	7	7	5	5	7	3	5	13

Bilan général – Session 2018
Rapport sur les concours communs de la voie C
Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires

C ENV						Répartition des intégrés par école et par type de diplôme obtenu			
RÉPARTITION	INSCRITS	ADMISSIBLES	ADMIS*	DÉMISSIONS**	NB TOTAL D'INTÉGRÉS	ENV Alfort	ENV Toulouse	ONIRIS Nantes Atlantique	VetAgro Sup Lyon
BTS Analyses de biologie médicale	16	3	2	1	1	1			
BTS Bioanalyses contrôles	8	2	1	0	1	1			
BTS Biotechnologie	8	4	2	0	2		1		1
BTS - Qualité dans les Industries Alimentaires et les Bio-Industries	1	0			0				
BTS - Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire	1	0			0				
BTSA ACSE - Analyse et Conduite de Systèmes d'Exploitation	1	0			0				
BTSA ANABIOTEC - Analyses Agricoles, Biologiques et Biotechnologies	35	12	11	0	11	2	7	2	
BTSA gemeau - Gestion et maîtrise de l'eau	1	1	1	1	0				
BTSA GPN - Gestion et Protection de la Nature	2	0			0				
BTSA PA - Productions Animales	61	17	15	0	12	1	1	4	6
BTSA STA - option aliments et processus technologiques	1	0			0				
BTSA STA - option viandes et produits de la pêche	1	0			0				
BTSA VO - Viticulture-Oœnologie	1	1	1	0	1			1	
DUT Génie biologique option analyses biologiques et biochimiques	69	38	32	0	31	11	8	5	7
DUT Génie biologique option agronomie	63	24	22	1	19	3	8	4	4
DUT Génie biologique option génie de l'environnement	5	2	2	0	1		1		
DUT Génie biologique option industries agroalimentaires et biologiques	15	3	3	0	3	3			
DUT Chimie	3	0			0				
AUTRE CURSUS	1	0			0				
TOTAL	293	107	92	3	82	22	26	16	18

Bilan général – Session 2018
Rapport sur les concours communs de la voie C
Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires

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	254	165	152	77	75	6	1	11	4	5	8	6	5	5	5	2	3	14
GARÇONS	58	33	31	17	14	1		4	1		1	1			2	1	2	1
REDOUBLANTS	38	36	36	23	13	3		1	1	1	2	1	1				1	2
Bac S écologie, agronomie et territoires	23	17	16	6	10	1		1		1					1	1	1	4
Bac S Maths	15	10	9	6	3								1		1		1	
Bac S Physique Chimie	24	16	14	6	8			2				2			2			2
Bac S Sciences de l'ingénieur	2	1	1	0	1													1
Bac S SVT	231	154	143	80	63	6	1	12	5	4	7	5	4	5	3	2	3	6
Autres Bac S scientifique	1	0			0													
Bac STAV	5	0			0													
Bac STL Biotechnologie	7	0			0													
Bac STL Biochimie, Génie Biologique	1	0			0													
Bac STL Sciences Physiques et Chimiques en laboratoire	1	0			0													
Bac L - Mathématiques	1	0			0													
Autre Bac	1	0			0													
TOTAL	312	198	183	98	85	7	1	15	5	5	7	7	5	5	7	3	5	13

Bilan général – Session 2018
Rapport sur les concours communs de la voie C
Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires

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	247	90	76	2	68	20	21	13	14
GARÇONS	46	17	16	1	14	2	5	3	4
REDOUBLANTS	39	30	27		24	6	6	6	6
Bac S écologie, agronomie et territoires	21	8	8	1	6	1	2	1	2
Bac S Maths	12	6	5		5	1	2		2
Bac S Physique Chimie	21	6	3	-	3	1		2	
Bac S Sciences de l'ingénieur	2	0			0				
Bac S SVT	222	87	76	2	68	19	22	13	14
Autres Bac scientifique	2	0			0				
Bac STAV	2	0			0				
Bac STL Biotechnologie	5	0			0				
Bac STL Sciences physiques et chimiques en laboratoire	2	0			0				
Bas ST2S (SMS)	1	0			0				
Bac L Mathématiques	1	0			0				
Bac ES Economie et Sociale	1	0			0				
Autre Bac	1	0			0				
TOTAL	293	107	92	3	82	22	26	16	18

IV. Commentaires des jurys

Les commentaires des jurys pour chaque épreuve sont consultables sur notre site internet, rubrique **sujets et rapports** : <https://www.concours-agro-veto.net/spip.php?rubrique179>.

La lecture attentive de ces commentaires est vivement recommandée aux futurs candidats qui y trouveront par ailleurs de nombreux conseils ainsi que les erreurs à éviter.

Sont également disponibles en téléchargement et à la même adresse, les rapports des années précédentes.

V. Conclusion

Le concours commun C, toutes voies confondues a permis l'intégration de **167** candidats, sur les **333** inscrits à cette banque, soit **environ 50 %** des inscrits (nombre légèrement supérieur à 2017 : 45 %).

Le taux de remplissage est également un peu meilleur en 2018 : **85 candidats** ont intégré les écoles agronomiques pour **104** places offertes, et les **82** places offertes en écoles vétérinaires ont été pourvues.

Comme chaque année, le service des concours rappelle la nécessité pour les candidats de lire la notice de la session car elle constitue le règlement du concours strictement appliqué, et qu'il est également important de connaître les dates, échéances ou procédures liées au déroulement du concours.

Enfin, le service des concours tient à remercier l'ensemble des équipes de correcteurs et examinateurs qui ont contribué au bon déroulement des épreuves, et souhaite à tous les futurs candidats, une bonne année de préparation et la réussite aux concours en 2019.

A Paris, le 17 septembre 2018



Anne-Laure TRIDON
Chef du service des concours