



# R A P P O R T

---

**CONCOURS commun ENV voie « C », session 2015**

**RECRUTEMENT Titulaires de certains BTSA, BTS et DUT**

**CONCOURS COMMUN d' ADMISSION aux écoles nationales vétérinaires**

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

MINISTÈRE de l' AGRICULTURE  
**Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires de Bordeaux**

1, cours du Général de Gaulle

**CS 40201 - 33175 GRADIGNAN CEDEX**

Téléphone : 05.57.35.07.20 - Email : [contact@concours-agro-veto-bordeaux.fr](mailto:contact@concours-agro-veto-bordeaux.fr)

Internet : [www.concours-agro-veto-bordeaux.fr](http://www.concours-agro-veto-bordeaux.fr)

---

# SOMMAIRE

## 1ère partie : BILAN GLOBAL

Présentation du concours.....	p. 4
Le recrutement.....	p. 5

## 2ème partie : RESULTATS

L'évolution des effectifs.....	p. 8
Les effectifs et résultats par diplômes du secondaire.....	p. 8
Les effectifs et résultats selon les formations BAC + 2.....	p. 9
Les résultats selon le type de préparation et les classes Post-BTS...	p. 10
La notation .....	p. 11

# 1<sup>ère</sup> Partie

\*\*\*\*\*

**B I L A N   G L O B A L**

## PRESENTATION du CONCOURS

➤ **Le Concours commun voie « C » ENV 2015** était accessible d'une part **aux titulaires** des diplômes suivants, d'autre part **aux élèves en situation d'obtenir ces mêmes diplômes** l'année du concours :

- ⇒ **Brevets de Technicien Supérieur Agricole (BTSA) toutes options ;**
- ⇒ **Brevets de Technicien Supérieur (BTS) obtenus dans les options suivantes :**  
*Agroéquipement - Analyses de biologie médicale - Bioanalyses et contrôles - Biotechnologie - Chimiste - Conception et réalisation de systèmes automatiques - Contrôle industriel et régulation automatique - Diététique - Hygiène propreté environnement - Industries céréalières - Informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques - Maintenance industrielle - Métiers de l'eau - Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries - Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire.*
- ⇒ **Diplômes Universitaires de Technologie (DUT) obtenus dans les spécialités suivantes :**  
*Génie biologique - Génie du conditionnement et de l'emballage - Chimie - Génie chimique-génie des procédés - Génie thermique et énergie - Gestion logistique et transport - Hygiène, sécurité, environnement - Mesures physiques – Qualité, logistique industrielle et organisation – Science et génie des matériaux.*
- ⇒ **Diplôme de Technicien Supérieur de la mer délivré par l'Institut national des techniques de la Mer du Centre national des arts et métiers.**

➤ **Les épreuves écrites d'admissibilité :**

**\* Des centres d'écrit ont été ouverts à :**

- |                     |                 |             |
|---------------------|-----------------|-------------|
| ⇒ Amiens,           | ⇒ Dijon,        | ⇒ Rennes,   |
| ⇒ Besançon,         | ⇒ Gennevilliers | ⇒ Rodez,    |
| ⇒ Bordeaux,         | ⇒ Montpellier,  | ⇒ Toulouse, |
| ⇒ Clermont-Ferrand, | ⇒ Paris ,       | ⇒ Valence.  |

**\* Les épreuves écrites ont eu lieu les :**

Dates	Horaires	Matières	Durée
<b>Lundi 11 mai 2015</b>	9 h à 12 h	Biologie	3 h
	14 h à 16 h	Chimie	2 h
	16 h 30 à 18 h 30	Physique	2 h
<b>Mardi 12 mai 2015</b>	8 h à 12 h	Français	4 h
	13 h 30 à 16 h 30	Mathématiques	3 h

➤ Les épreuves orales d'admission se sont déroulées du lundi 29 juin au vendredi 3 juillet 2015 à Bordeaux Sciences Agro.

Matières	Durée Approximative	
	Préparation	Epreuve
ENTRETIEN	-	30 mn
BIOLOGIE	30 mn	30 mn
ANGLAIS	1 heure	30 mn

## LE RECRUTEMENT

### • Les places offertes :

Les 56 places du concours étaient réparties comme suit :

ENV ALFORT	14
ENV TOULOUSE	14
ONIRIS NANTES Atlantique (vétérinaire)	14
VetAgro Sup LYON	14

### • Les résultats :

A la suite des épreuves écrites, le jury a établi une liste d'admissibilité de 70 noms.

A l'issue des épreuves orales, sur décision du jury, après délibération et compte tenu des résultats :

- ⇒ 56 candidats ont été déclarés **admis** sur **liste principale**,
- ⇒ 09 candidats ont été **inscrits** sur **liste complémentaire**.

• **Les effectifs recrutés :**

**ENV ALFORT : 14 élèves**

LE GRAND	Enora	5 <sup>ème</sup>
PEREY	Perrine	18 <sup>ème</sup>
MENIELLE	Valentin	25 <sup>ème</sup>
ROUSSEAU	Camille	37 <sup>ème</sup>
LAGACHE	Anaïs	46 <sup>ème</sup>
JOBELIN	Alexandre	48 <sup>ème</sup>
PERRIER	Celtill	49 <sup>ème</sup>
ESOAIN	Sabine	50 <sup>ème</sup>
DENIS-DUREY	Celestin	51 <sup>ème</sup>
MAIGNE	Antoine	52 <sup>ème</sup>
FAINS	Camille	53 <sup>ème</sup>
GARNIER	Jérémy	54 <sup>ème</sup>
CHAPRON	Cannelle	55 <sup>ème</sup>
CUGNET	Cécile	56 <sup>ème</sup>
DOUCHIN	Rémi	56 <sup>ème</sup>

**ENV TOULOUSE : 14 élèves**

GODEBERT	Euriel	1 <sup>ème</sup>
MANIS	Lorenzo	4 <sup>ème</sup>
DUVERGE	Guilhem	9 <sup>ème</sup>
GUEYDAN	Aymeric	10 <sup>ème</sup>
MASSEBOEUF	Lucie	15 <sup>ème</sup>
ALBESPY	Marie	16 <sup>ème</sup>
BOUFFARD	Amélie	19 <sup>ème</sup>
VIALLE	Lucie	20 <sup>ème</sup>
TASSAIN	Manon	22 <sup>ème</sup>
MARTIN	Pauline	23 <sup>ème</sup>
MAUDUIT	Clémence	26 <sup>ème</sup>
PORTES	Marion	27 <sup>ème</sup>
BAILLY	Priscilla	32 <sup>ème</sup>
LE SQUEREN	Quentin	34 <sup>ème</sup>

**Oniris NANTES : 14 élèves**

CORBEAU	Julien	2 <sup>ème</sup>
BOUVIER	Amandine	12 <sup>ème</sup>
LAFFORGUE	Arnaud	13 <sup>ème</sup>
BARBOTIN	Claire	14 <sup>ème</sup>
RANNOU	Florian	24 <sup>ème</sup>
CASTREC	Marine	28 <sup>ème</sup>
DESROCHES	Julie	33 <sup>ème</sup>
PASCOLAT	Mélanie	36 <sup>ème</sup>
FRANCISCO	Noémie	40 <sup>ème</sup>
DELPIROU	Thomas	42 <sup>ème</sup>
BRASSIE	Marine	43 <sup>ème</sup>
PESQUET	Camille	44 <sup>ème</sup>
LE MOAL	Morgane	45 <sup>ème</sup>
DELON	Tracy	47 <sup>ème</sup>

**VetAgro Sup LYON : 14 élèves**

RAGUIN	Isabelle	3 <sup>ème</sup>
JUILLET	Clémence	6 <sup>ème</sup>
ROUYET	Loue	7 <sup>ème</sup>
AUFFRET	Vincent	8 <sup>ème</sup>
LESCA	Héloïse	11 <sup>ème</sup>
FAIVRE	Elodie	17 <sup>ème</sup>
DEBETZ	Lauren	21 <sup>ème</sup>
GINOT	Justine	29 <sup>ème</sup>
ANTRAIQUE	Sophie	30 <sup>ème</sup>
LOUVIN	Iris	31 <sup>ème</sup>
CHAZAL	Charlotte	35 <sup>ème</sup>
FRAISSE	Perrine	38 <sup>ème</sup>
FALGAYRAT	Baptiste	39 <sup>ème</sup>
BERNADY	Angélique	41 <sup>ème</sup>

## **2<sup>ème</sup> Partie**

**\*\*\*\*\***

**R E S U L T A T S**

## L'EVOLUTION des EFFECTIFS

Années	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Nombre de Places	56	56	56	36	36	36	36
Nombre d'Inscrits	253	226	220	217	197	178	171
Nombre d'Admissibles	70	71	70	60	55	58	56
Nombre d'admis en liste principale	56	56	56	36	36	36	36
Rang du dernier inscrit en liste complémentaire	66	66 <sup>ème</sup>	66 <sup>ème</sup>	46 <sup>ème</sup>	44 <sup>ème</sup>	47 <sup>ème</sup>	46 <sup>ème</sup>
Rang du dernier candidat intégré	56 <sup>ème</sup>	57 <sup>ème</sup>	56 <sup>ème</sup>	38 <sup>ème</sup>	36 <sup>ème</sup>	40 <sup>ème</sup>	37 <sup>ème</sup>

## Les EFFECTIFS et RESULTATS par DIPLOMES du SECONDAIRE

BAC	INSCRITS <i>(253 candidats)</i>			ADMIS en L.P <i>(56 candidats)</i>			INSCRITS en L.C <i>(9 candidats)</i>			% Taux de réussite LP + LC
	Total	dont mention	%	Total	dont mention	%	Total	dont mention	%	
<b>S</b>	<b>250</b>	195	98,83	<b>56</b>	54	100	<b>9</b>	9	100	26,00
<b>STL</b>	<b>1</b>	1	0,39	-	-	-	-	-	-	-
<b>STAE</b>	<b>1</b>	1	0,39	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bac Pro</b>	<b>1</b>	1	0,39	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>253</b>	<b>195</b>	<b>100</b>	<b>56</b>	<b>54</b>	<b>100</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>100</b>	<b>25,69</b>

STAE : Sciences et Technologies de l'Agronomie et de l'Environnement  
 STL : Sciences et Technologies de Laboratoire



**Les EFFECTIFS et RESULTATS selon les FORMATIONS BAC + 2 – Les écoles d'affectation des élèves intégrés**

	INSCRITS (253 inscrits)		ADMISSIBLES (70 admissibles)		ADMIS L.P. (56 candidats)		INSCRITS L.C (9 candidats)		Tx de REUSSITE L.P.+L.C		INTEGRES				Total Intégrés
	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	A	L	N	T	
- Agronomie et système des culture	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Productions Animales	45	43	12	12	11	11	1	1	26,66	27,90	3	2	2	4	11
- Analyses Agricoles Biol Biotech	41	40	6	6	5	5	-	-	12,19	12,19	1	-	3	1	5
- Analyses & Conduite Syst. Expl.	1	-	1	-	1	-	-	-	100,00	100,00	1	1	-	-	1
- Sciences Technique des Aliments.	5	5	1	1	1	1	-	-	20,00	20,00	1	-	-	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>93</b>	<b>89</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>20,65</b>	<b>20,22</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>18</b>

	INSCRITS (253 inscrits)		ADMISSIBLES (70 admissibles)		ADMIS L.P. (56 candidats)		INSCRITS L.C (9 candidats)		Tx de REUSSITE L.P.+L.C		INTEGRES				Total Intégrés
	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	A	L	N	T	
<b>Génie Biologique</b>															
- Agronomie	45	41	14	14	10	10	4	4	39,58	40,90	4	1	3	3	11
- Analyses Biologiques Biochimiques	65	64	17	17	17	17	2	2	48,88	48,88	2	7	3	5	17
- Industries Alimentaires	10	10	7	7	7	7	-	-	21,42	23,07	4	1	1	1	7
- Génie Environnement	6	6	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
- Mesures Physiques	2	2	-	-	-	-	-	-	50,00	100,00	-	-	-	-	-
- Chimie	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bio-informatique	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>131</b>	<b>125</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>40,54</b>	<b>41,90</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>36</b>

	INSCRITS (253 inscrits)		ADMISSIBLES (70 admissibles)		ADMIS L.P. (56 candidats)		INSCRITS L.C (9 candidats)		Tx de REUSSITE L.P.+L.C		INTEGRES				Total Intégrés
	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	A	L	N	T	
- Analyses Biologiques	10	8	3	3	1	1	-	-	15,38	16,66	1	1	-	-	2
- Bioanalyse et contrôles	11	11	7	7	2	2	2	2	11,11	11,11	-	-	2	-	-
- Biotechnologie	7	5	1	1	-	-	-	-	33,33	33,33	-	-	-	-	1
- Chimiste	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>29</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>14,81</b>	<b>16,00</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3</b>

## LES RESULTATS SELON le TYPE de PREPARATION ET LES CLASSES POST-BTS

Classes POST BTS-DUT	Ins- crits	% Ins- crits	Abs. écrit	Admis -sibles	Non Admis- sibles	Abs. Oral	Éliminés à l'oral	Admis L.P.	Tx de réussite L.P.	Inscrits L.C.	Reste sur L.C.	Ont reçu une proposition d'affectation	Taux réussite admis LP + LC	Démis- sions	Ont intégré	Répartition des admis			
																A	L	N	T
AMIENS	19	7,50	-	4	15	-	-	3	5,37	1	1	3	21,05	-	3	2	-	1	-
BESANÇON	23	9,09	-	5	18	-	-	5	8,92	-	-	5	21,73	-	5	1	2	-	2
BORDEAUX	20	7,90	-	10	10	-	-	9	16,07	1	1	9	50,00	-	9	1	-	5	3
CLT-FERRAND	26	10,27	1	5	20	-	-	4	7,14	1	1	4	19,23	-	4	1	2	1	-
DIJON	15	5,92	-	4	11	-	1	2	3,57	1	1	2	20,00	-	2	-	2	-	-
GENNEVILLIERS (Gallée)	9	3,55	-	2	7	-	1	1	1,78	-	-	1	11,11	-	1	-	1	-	-
MONTPELLIER	16	6,32	1	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARIS (Pierre Gilles de Gennes)	6	2,37	-	2	4	-	1	-	-	1	1	-	16,66	-	-	-	-	-	-
RENNES	34	13,43	1	12	21	-	2	9	16,07	1	1	9	29,41	-	9	3	2	4	-
RODEZ	23	9,09	-	6	17	-	-	5	8,92	1	1	5	26,08	-	5	2	1	-	2
TOULOUSE	27	12,38	-	15	12	-	-	14	25,00	1	1	15	55,55	-	15	4	3	1	7
VALENCE	20	10,67	3	5	12	-	-	4	7,14	1	1	4	25,00	-	4	1	2	1	-
<b>TOTAL</b>	<b>238</b>	<b>94,07</b>	<b>6</b>	<b>70</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>56</b>	<b>100</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>57</b>	<b>27,31</b>	<b>-</b>	<b>57</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
<i>Prépa antérieure</i>	13	5,14	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sans Prépa (1)</i>	2	0,79	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>253</b>	<b>100</b>	<b>6</b>	<b>83</b>	<b>164</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>56</b>	<b>100</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>57</b>	<b>27,31</b>	<b>-</b>	<b>57</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>

A = ENV Alfort

L = VetAgro Sup Lyon

N = ONIRIS Nantes Atlantique VETO

T = ENV Toulouse

(1) Sans prépa. = candidats libres

L.P. = Liste Principale - L.C. = Liste complémentaire

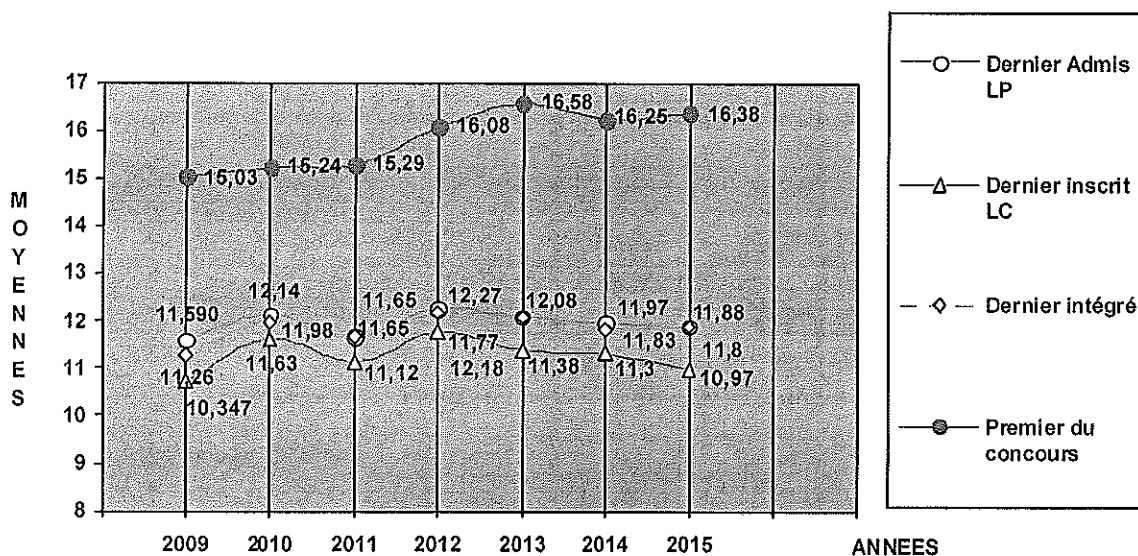
## La NOTATION

⇒ L' ENSEMBLE DES CANDIDATS : répartition des notes et moyennes générales par matières

	< 5	dont classes prépa.	5 ≤ n < 10	dont classes prépa.	10 ≤ n < 15	dont classes prépa.	≥ 15	dont classes prépa.	Moyenne	Moyenne classes prépa.
<b>ECRIT</b> (245 présents dont 242 Post-BTS)										
Français	13	13	133	133	93	90	6	6	9,03	9,26
Maths.	51	51	98	95	74	74	22	22	9,75	10,10
Biologie	12	11	57	56	135	135	41	40	10,07	10,30
Physique	72	72	128	128	29	26	16	16	9,81	10,17
Chimie	22	21	140	140	55	53	28	28	9,03	9,38
<b>ORAL</b> (70 présents dont 70 Post-BTS)										
Entretien	-	-	17	17	43	43	10	10	13,28	13,30
Biologie	3	3	44	44	20	20	3	3	12,85	13,16
Anglais	1	1	18	18	47	47	4	4	12,48	12,67

⇒ Evolution des moyennes

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Premier du concours	15,03	15,24	15,29	16,08	16,58	16,25	16,38
Dernier admis en liste principale	11,59	12,14	11,65	12,27	12,08	11,97	11,88
Dernier inscrit en liste complémentaire	10,73	11,63	11,12	11,77	11,38	11,30	10,97
Dernier intégré	11,26	11,98	11,65	12,18	12,08	11,83	11,88



LP : Liste Principale  
LC : Liste Complémentaire

***La rédaction du rapport annuel est l'occasion de faire le bilan du recrutement de la session qui s'achève. Les principaux faits et chiffres du concours sont consignés dans ce document.***

***Que tous ceux qui ont contribué au bon déroulement de ce concours en soient remerciés.***

***Gradignan, octobre 2015***

MINISTERE de l'AGRICULTURE  
**Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires de Bordeaux**  
1, cours du Général de Gaulle  
**CS 40201 - 33175 GRADIGNAN Cedex**  
Téléphone : 05.57.35.07.20 - Email : [contact@concours-agro-veto-bordeaux.fr](mailto:contact@concours-agro-veto-bordeaux.fr)  
Internet : [www.concours-agro-veto-bordeaux.fr](http://www.concours-agro-veto-bordeaux.fr)  
-----