



# R A P P O R T

---

## CONCOURS commun ENV voie « C », session 2014

**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

# S O M M A I R E

## 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 ENV voie « C » 2014 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 céréaliers - 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,        | ⇒ Rodez,    |
| ⇒ Besançon,         | ⇒ Gennevilliers | ⇒ Toulouse, |
| ⇒ Bordeaux,         | ⇒ Montpellier,  | ⇒ Valence.  |
| ⇒ Clermont-Ferrand, | ⇒ Rennes,       |             |

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

Dates	Horaires	Matières	Durée
Lundi 12 mai 2014	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
Mardi 13 mai 2014	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 30 juin au vendredi 4 juillet 2014 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 offertes au 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 71 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**,
- ⇒ **10** candidats ont été **inscrits** sur **liste complémentaire**.

• Les effectifs recrutés :

**ENV ALFORT : 14 élèves**

VOIRAND	Romain	3 <sup>ème</sup>
BOUCHET	Aude	17 <sup>ème</sup>
BOLLA	Morgane	38 <sup>ème</sup>
AMBLARD	Britany	41 <sup>ème</sup>
VIRIOT	Marie-Nour	42 <sup>ème</sup>
ANDRE	Manon	43 <sup>ème</sup>
MARIN-LAFLECHE	Mahaut	45 <sup>ème</sup>
BIGORRA	Eva	47 <sup>ème</sup>
BERGER	Fanny	52 <sup>ème</sup>
AUBANEL	Clémentine	53 <sup>ème</sup>
LE BAUT	Maxime	54 <sup>ème</sup>
GLEIZES	Marie	55 <sup>ème</sup>
KOENIG	Estelle	56 <sup>ème</sup>
LARROQUE	Cécile	57 <sup>ème</sup>

**ENV TOULOUSE : 14 élèves**

KONSTANTOPEDOS	Pénélope	6 <sup>ème</sup>
TEULE	Chloé	7 <sup>ème</sup>
DUCHATEAU	Audrey	12 <sup>ème</sup>
CAZALS	Coralie	13 <sup>ème</sup>
DAUPHIN	Axelle	14 <sup>ème</sup>
BERGER	Anna	15 <sup>ème</sup>
BOTTARI	Leslie	24 <sup>ème</sup>
TROISE	Lisa	26 <sup>ème</sup>
HEBRARD	Laura	32 <sup>ème</sup>
MARTINEZ	Audrey	33 <sup>ème</sup>
MONIER	Martin	34 <sup>ème</sup>
BALDET	Kevin	35 <sup>ème</sup>
PAGNIER	Anaïs	36 <sup>ème</sup>
VIEILLEFON	Alizée	37 <sup>ème</sup>

**Oniris NANTES : 14 élèves**

MANCIA	Aude	4 <sup>ème</sup>
YVINEC	Solenn	5 <sup>ème</sup>
MARIE	Maxime	9 <sup>ème</sup>
BERNARD	Marion	16 <sup>ème</sup>
LALANDE	Stéphanie	28 <sup>ème</sup>
LEROUX	Aurélien	29 <sup>ème</sup>
POLLENNE	Marie	39 <sup>ème</sup>
BARNAY	Amélie	40 <sup>ème</sup>
COTTIN	Arthur	44 <sup>ème</sup>
PAUWELS	Maud	46 <sup>ème</sup>
BRENTINI	Manon	48 <sup>ème</sup>
VERDIER	Louise	49 <sup>ème</sup>
BRETON	Pierre	50 <sup>ème</sup>
BONNET	Marie-Cécile	51 <sup>ème</sup>

**VetAgro Sup LYON : 14 élèves**

MATHIEU	Léane	1 <sup>ère</sup>
MEVELEC	Amélie	2 <sup>ème</sup>
ORIHEL	Camille	8 <sup>ème</sup>
MARTEL	Morgane	10 <sup>ème</sup>
ARGENTIER	Adeline	11 <sup>ème</sup>
CHOREL	Elisabeth	18 <sup>ème</sup>
PRUNIER	Laure	20 <sup>ème</sup>
SALLES	Charlène	21 <sup>ème</sup>
WOLFROM	Ludovic	22 <sup>ème</sup>
GITTON	Mélanie	23 <sup>ème</sup>
LAMY	Brice	25 <sup>ème</sup>
MICHEL	Tristan	27 <sup>ème</sup>
GIRARD	Emilie	30 <sup>ème</sup>
MIOCHE	Laure	31 <sup>ème</sup>

## **2<sup>ème</sup> Partie**

\*\*\*\*\*

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

## L'EVOLUTION des EFFECTIFS

Années	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008
<b>Nombre de Places</b>	56	56	36	36	36	36	32
<b>Nombre d'Inscrits</b>	226	220	217	197	178	171	143
<b>Nombre d'Admissibles</b>	71	70	60	55	58	56	50
<b>Nombre d'admis en liste principale</b>	56	56	36	36	36	36	32
<b>Rang du dernier inscrit en liste complémentaire</b>	66 <sup>ème</sup>	66 <sup>ème</sup>	46 <sup>ème</sup>	44 <sup>ème</sup>	47 <sup>ème</sup>	46 <sup>ème</sup>	42 <sup>ème</sup>
<b>Rang du dernier candidat intégré</b>	57 <sup>ème</sup>	56 <sup>ème</sup>	38 <sup>ème</sup>	36 <sup>ème</sup>	40 <sup>ème</sup>	37 <sup>ème</sup>	32 <sup>ème</sup>

## Les EFFECTIFS et RESULTATS par DIPLOMES du SECONDAIRE

BAC	INSCRITS (226 candidats)			ADMIS en L.P (56 candidats)			INSCRITS en L.C (10 candidats)			% Taux de réussite LP + LC
	Total	dont mention	%	Total	dont mention	%	Total	dont mention	%	
S	206	159	91,15	55	50	98,22	10	8	100,00	31,55
STL	7	5	3,09	-	-	-	-	-	-	-
STAE	8	7	3,54	-	-	-	-	-	-	-
Bac Pro	4	4	1,77	1	1	1,78	-	-	-	25,00
Littéraire	1	-	0,45	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>226</b>	<b>175</b>	<b>100</b>	<b>56</b>	<b>51</b>	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>100,00</b>	<b>29,20</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**

<b>B.T.S.A.</b>	<b>INSCRITS</b> (226 inscrits)		<b>ADMISSIBLES</b> (71 admissibles)		<b>ADMIS L.P</b> (56 candidats)		<b>INSCRITS L.C</b> (10 candidats)		<b>Tx de REUSSITE</b> L.P + L.C		<b>INTEGRES</b>				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	
- Industrie Alimentaire	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Aquaculture	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Productions Animales	52	51	13	13	10	10	3	3	25,00	25,49	4	2	2	2	10
- Analyses Agricoles Biol Biotech	30	30	4	4	4	4	-	-	13,33	13,33	2	1	-	1	4
- Analyses & Conduite Syst. Expl.	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>88</b>	<b>85</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>19,31</b>	<b>19,31</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>14</b>

<b>D.U.T</b>	<b>INSCRITS</b> (226 inscrits)		<b>ADMISSIBLES</b> (71 admissibles)		<b>ADMIS L.P</b> (56 candidats)		<b>INSCRITS L.C</b> (10 candidats)		<b>Tx de REUSSITE</b> L.P + L.C		<b>INTEGRES</b>				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	48	44	19	19	17	17	2	2	39,58	43,18	3	3	3	7	16
- Analyses Biologiques Biochimiques	45	45	23	23	20	20	2	2	48,88	48,88	3	7	7	3	20
- Industries Alimentaires	14	13	3	3	3	3	-	-	21,42	23,07	-	-	2	1	3
- Génie Environnement	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Mesures Physiques	2	1	1	1	-	-	1	1	50,00	100,00	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>111</b>	<b>105</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>40,54</b>	<b>42,86</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>39</b>

<b>B.T.S.</b>	<b>INSCRITS</b> (226 inscrits)		<b>ADMISSIBLES</b> (71 admissibles)		<b>ADMIS L.P</b> (56 candidats)		<b>INSCRITS L.C</b> (10 candidats)		<b>Tx de REUSSITE</b> L.P + L.C		<b>INTEGRES</b>				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	13	12	6	6	2	2	-	-	15,38	16,66	1	1	-	-	2
- Biochimiste	9	9	1	1	-	-	1	1	11,11	11,11	-	-	-	-	-
- Biotechnologie	3	3	1	1	-	-	1	1	33,33	33,33	1	-	-	-	1
- Production Animale et Fourragère	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Electronique	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>14,81</b>	<b>16,00</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>

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

	Ins-crits	% Ins-crits	Abs. écrit	Admis-sibles	Non Admissibles	Abs. Oral	Eliminés 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
<b>Classes POST BTS-DUT</b>																			
AMIENS	16	7,08	-	1	15	-	-	1	1,78	-	-	1	6,25	-	1	-	-	1	-
BESANÇON	14	6,20	-	1	13	-	-	-	-	1	1	-	7,14	-	-	-	-	-	-
BORDEAUX	16	7,08	-	6	10	-	-	6	10,72	-	-	6	37,50	-	6	1	3	2	-
CLT-FERRAND	25	11,06	-	15	10	-	-	13	23,22	2	2	12	60,00	1	12	3	5	3	1
DIJON	18	7,96	-	3	15	-	1	1	1,78	1	1	1	11,11	-	1	-	1	-	-
GENNEVILLIERS (Galilée)	9	3,98	-	1	8	-	-	1	1,78	-	-	1	11,11	-	1	1	-	-	-
MONTPELLIER	14	6,20	-	4	10	-	-	4	7,14	-	-	4	28,57	-	4	1	1	-	2
PARIS (Pierre Gilles de Gennes)	7	3,10	-	1	6	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
RENNES	31	13,71	-	7	24	-	-	6	10,72	1	1	6	22,58	-	6	1	-	5	-
RODEZ	18	7,96	-	6	12	-	-	6	10,72	-	-	6	33,33	-	6	2	2	-	2
TOULOUSE	28	12,38	-	18	10	-	1	14	25,00	3	2	15	60,71	-	15	3	2	2	8
VALENCE	20	8,84	-	7	13	-	3	4	7,14	-	-	4	20,00	-	4	2	-	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>216</b>	<b>95,55</b>	-	<b>70</b>	<b>146</b>	-	<b>5</b>	<b>56</b>	<b>100</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>56</b>	<b>30,09</b>	<b>1</b>	<b>56</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
<b>Prépa antérieure</b>	1	0,45	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sans Prépa (1)</b>	9	4	4	1	4	-	-	-	-	1	1	-	11,11	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>226</b>	<b>100</b>	<b>4</b>	<b>71</b>	<b>151</b>	-	<b>5</b>	<b>56</b>	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>56</b>	<b>29,20</b>	<b>1</b>	<b>56</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

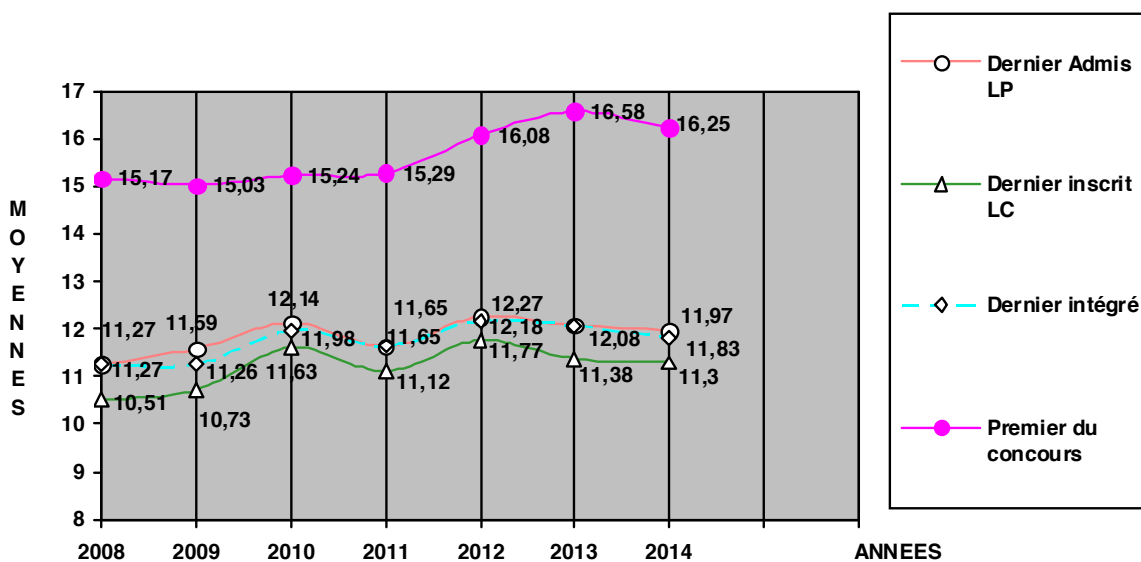
## La NOTATION

⇒ 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> (222 présents dont 216 Post-BTS)										
Français	11	<b>10</b>	131	<b>130</b>	74	<b>70</b>	6	<b>6</b>	8,80	<b>8,90</b>
Maths.	51	<b>48</b>	87	<b>86</b>	63	<b>62</b>	21	<b>20</b>	8,98	<b>9,16</b>
Biologie	12	<b>10</b>	57	<b>56</b>	112	<b>110</b>	41	<b>40</b>	11,59	<b>11,80</b>
Physique	72	<b>70</b>	108	<b>107</b>	26	<b>24</b>	16	<b>15</b>	7,19	<b>7,76</b>
Chimie	22	<b>20</b>	96	<b>95</b>	68	<b>66</b>	36	<b>35</b>	10,00	<b>10,07</b>
<b>ORAL</b> (71 présents dont 70 Post-BTS)										
Entretien	-	-	17	<b>17</b>	44	<b>43</b>	10	<b>10</b>	14,33	<b>14,52</b>
Biologie	3	<b>3</b>	45	<b>44</b>	20	<b>20</b>	3	<b>3</b>	13,37	<b>14,87</b>
Anglais	1	<b>1</b>	18	<b>18</b>	48	<b>47</b>	4	<b>4</b>	14,25	<b>14,30</b>

⇒ Evolution des moyennes

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Premier du concours	15,17	15,03	15,24	15,29	16,08	16,58	16,25
Dernier admis en liste principale	11,27	11,59	12,14	11,65	12,27	12,08	11,97
Dernier inscrit en liste complémentaire	10,51	10,73	11,63	11,12	11,77	11,38	11,30
Dernier intégré	11,27	11,26	11,63	11,98	12,08	12,18	12,08



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 2014***