



R A P P O R T

CONCOURS Commun BIO voie C, session 2 0 1 5

RECRUTEMENT Titulaires du BTSa, de certains BTS ou DUT

CONCOURS COMMUN d' ADMISSION aux écoles nationales d' ingénieurs 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)
- * **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)
- * **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)

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

Internet : 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. 9
Les effectifs et résultats par diplômes du secondaire	p. 9
Les effectifs et résultats selon les formations BAC + 2	p. 10
♦ Les titulaires de B.T.S.A	p. 10
♦ Les titulaires de D.U.T	p. 11
♦ Les titulaires de B.T.S	p. 11
Les résultats selon le type de préparation et les classes Post-BTS.....	p.12
La notation.....	p. 13
♦ Pour l'ensemble des candidats :	
⇒ répartition des notes et moyennes générales par matières	p. 13
♦ L'évolution des moyennes	p. 14

1^{ère} Partie

B I L A N G L O B A L

PRESENTATION du CONCOURS

➤ **Le Concours commun BIO voie C 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,
- ⇒ Besançon,
- ⇒ Bordeaux,
- ⇒ Clermont-Ferrand,
- ⇒ Dijon,
- ⇒ Gennevilliers
- ⇒ Montpellier,
- ⇒ Rennes,
- ⇒ Rodez,
- ⇒ Toulouse,
- ⇒ Valence.

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

Dates	Horaires	Matières	Durée
Lundi 11 mai 2015	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 12 mai 2015	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	
	<i>Préparation</i>	<i>Epreuve</i>
ENTRETIEN	-	30 mn
BIOLOGIE	30 mn	30 mn
ANGLAIS	1 heure	30 mn

LE RECRUTEMENT

• **Les places offertes :**

Les **115** places offertes au concours étaient réparties comme suit :

* Agrocampus Ouest	3
* Agrocampus Ouest	7
* Agro Paris Tech	19
* AgroSup Dijon Agronomie	17
* AgroSup Dijon Agroalimentaire	3
* AgroSup Dijon Fonctionnaire	4
* Bordeaux Sciences Agro	14
* ENSAIA	5
* ENSAT	5
* Montpellier Sup Agro	6
* Montpellier Sup Agro SAADs	3
* Oniris Nantes Atlantique	9
* VetAgro Sup Clermont-Ferrand	20

• **Les résultats :**

A la suite des épreuves écrites, le jury a établi une liste d'admissibilité de 179 noms.

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

- ⇒ **115** candidats ont été déclarés **admis** sur **liste principale**,
- ⇒ **36** candidats ont été **inscrits** sur **liste complémentaire**.

• **Les effectifs recrutés :**

Agrocampus Ouest (Centre de Rennes) : 7 élèves / 7 places

BEUGNET	Lucie	11 ^{ème}
MOTAIS	Benoît	73 ^{ème}
JAUBERT	Manon	86 ^{ème}
OLLIER	Camille	93 ^{ème}
HUMBERT	Laurine	97 ^{ème}
BOUCHEREAU de PURY	Claire	101 ^{ème}
AUCLAIR-RONZAUD	Juliette	106 ^{ème}

Agrocampus Ouest (Centre d'Angers) : - élève / 3 places

Agro Paris Tech : 19 élèves / 19 places

JAY	Maud	15 ^{ème}
GATINOIS	Mathurin	21 ^{ème}
BOYER	Olivier	25 ^{ème}
SELLEY	Elise	39 ^{ème}
REVIRON	Juliette	40 ^{ème}
AUDRAIN	Lauren	45 ^{ème}
DUPIN	Claire	46 ^{ème}
MALFOY	Paul	50 ^{ème}
PICHON	Camille	53 ^{ème}
BEAUTE	Romane	56 ^{ème}
BONNEREAU	Julie	57 ^{ème}
STEPHANINI	Mathilde	67 ^{ème}
ROUMENS	Axelle	82 ^{ème}
LEROY	Laurène	87 ^{ème}
DROULEZ	Léa	88 ^{ème}
BLONSKI	Alexandre	90 ^{ème}
LE PAGE	Servane	94 ^{ème}
MIGNE	Camille	95 ^{ème}
ANGOT	Marie	98 ^{ème}

AgroSup Dijon Agronomie : 6 élèves / 17 places

LE TRAOU-COVAREL	Mathilde	92 ^{ème}
MICHON	Nicolas	120 ^{ème}
DAUPHIN	Florian	125 ^{ème}
FERNIOT	Benjamin	133 ^{ème}
LE FUSTEC	Morgane	136 ^{ème}
HERBERT	Caroline	148 ^{ème}

AgroSup Dijon Agroalimentaire : 3 élèves / 3 places

CUSSIGH	Coralie	113 ^{ème}
DA SYLVA	Anderson	143 ^{ème}
PLANTIER	Marylou	150 ^{ème}

AgroSup Dijon fonctionnaire : 3 élèves / 4 postes de fonctionnaires

RAYMOND	Marie	84 ^{ème}
LAÏCHE	Ilyass	112 ^{ème}
LIBERATORE	Florian	144 ^{ème}

Bordeaux Sciences Agro : 6 élèves / 14 places

VUILLEMENOT	Loïc	50 ^{ème}
ROLLAND	Aude	81 ^{ème}
NECTOUX	Alexia	96 ^{ème}
VELAY	Victor	100 ^{ème}
SOMERA	Angélique	104 ^{ème}
LUNET	Bénédicte	133 ^{ème}

ENSAIA Nancy : 5 élèves / 5 places

LEFEVRE	Victoire	124 ^{ème}
LECHAT	Audrey	132 ^{ème}
LE MERDY	Lisa	134 ^{ème}
BOSSE	Charline	137 ^{ème}
THEAUDE	Lorenn	142 ^{ème}

ENSA Toulouse : 6 élèves / 5 places

CHAPUIS	Clara	47 ^{ème}
CHASSON	Marlène	72 ^{ème}
LE MOINIER	Jérémy	74 ^{ème}
DI PELLEGRINI	Jade	79 ^{ème}
BIRELICHIE	Quentin	102 ^{ème}
ROUSSEL	Rodolphe	121 ^{ème}

Montpellier Sup Agro : 2 élèves / 6 places

DRESCH	Sylvain	35 ^{ème}
DE L'HOMMEAU	Coline	85 ^{ème}
NAVARRO	Laurine	100 ^{ème}
REYNAUD	Clara	104 ^{ème}
SANTANGELO	Déborah	111 ^{ème}
VANNIER	Clothilde	118 ^{ème}

Montpellier Sup Agro (cursus SAADs) : 2 élèves / 3 places

SLAMANI	Damia	78 ^{ème}
KRUMMENACHER	Rebecca	131 ^{ème}

Oniris Nantes Atlantique : 8 élèves / 9 places

BODIOU	Vincent	99 ^{ème}
YVENAT	Maéva	115 ^{ème}
ORTEGA	Vanessa	116 ^{ème}
SIFFRE	Chloé	117 ^{ème}
SABOUREUX	Gabrielle	127 ^{ème}
SARFATI	Ilann	130 ^{ème}
TERRIEN	Charlotte	140 ^{ème}
MARIE	Clémentine	141 ^{ème}

VetAgro Sup Clermont-Ferrand : 9 élèves / 20 places

SERRE	Géraud	28 ^{ème}
LURIER	Adrien	64 ^{ème}
REINHARDT	Johana	83 ^{ème}
BIGNON	Eloïse	96 ^{ème}
PICARD	Claire	105 ^{ème}
YOUF	Cécile	122 ^{ème}
NICOLAS	Damien	129 ^{ème}
LANZA	Laëtitia	135 ^{ème}
VERDIER	François	146 ^{ème}

2^{ème} Partie

R E S U L T A T S

L'EVOLUTION des EFFECTIFS

Années	2015 <i>BIO</i>	2014 <i>BIO</i>	2013 ENITA	2013 ENSA	2012 ENITA	2012 ENSA
Nombre de Places	115	115	62	41	69	41
Nombre d'Inscrits	289	301	268	273	289	288
Nombre de Classés	281	291	264	267	284	282
Nombre d'Admissibles	180	172	166	101	166	91
Rang du dernier admis en liste principale	115	115	62 ^{ème}	41 ^{ème}	69 ^{ème}	41 ^{ème}
Rang du dernier inscrit en liste complémentaire	151	144	145 ^{ème}	80 ^{ème}	145 ^{ème}	68 ^{ème}
Rang du dernier candidat appelé	151	144 ^{ème}	145 ^{ème}	80 ^{ème}	145 ^{ème}	68 ^{ème}

Les EFFECTIFS et RESULTATS par DIPLOMES du SECONDAIRE

BAC	INSCRITS (289 candidats)			ADMIS en L.P (115 candidats)			INSCRITS en L.C (36 candidats)			% Taux de réussite LP + LC
	Total	dont mention	%	Total	dont mention	%	Total	dont mention	%	
S	274	216	94,80	114	107	99,13	35	29	97,22	54,38
STAE	5	5	1,73	1	1	0,86	-	-	2,78	20,00
STL	8	8	2,77	-	-	-	1	1	-	12,50
Bac Pro	2	2	0,70	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	289	231	100	115	108	100	36	29	100	52,25

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.T.S.A.	INSCRITS (289 inscrits)		ADMISSIBLES (180 admissibles)		ADMIS L.P (115 candidats)		INSCRITS L.C (36 candidats)		Tx de REUSSITE L.P + L.C		INTEGRES														
	Total	Dont Post- BTS	Total	Dont Post- BTS	Total	Dont Post- BTS	Total	Dont Post- BTS	Total	Dont Post-BTS	Agro Campus Angers	Agro campus Rennes	Agro Paris Tech	Dijon			Bordeaux Sciences Agro	ENSAIA	ENSAT	Montpellier Sup Agro		Oniris Nantes	VetAgro Sup Clif-Fd		
														A G R O	A G R O A L I M	F O N C T I O				A G R O	S A A D S				
Secteur de Production																									
- Analyse Conduite Syst. Expl.	5	3	3	2	2	2	1	1	60,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
- Productions Animales	43	43	24	24	18	18	1	1	44,18	44,18	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
- Productions Horticoles	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Productions Végétale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Agronomie Systèmes de Culture	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Viticulture Œnologie	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
Secteur Transf. Produits																									
- Industries Alimentaires	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Analyses Agricoles Biol Biotech	45	45	28	28	19	19	2	2	46,66	46,66	-	1	3	-	1	1	1	2	1	-	-	1	1		
Secteur Aménagement																									
- Aménagements paysagers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Génie des Equipements Agricoles	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
- Gestion et maîtrise de l'Eau	5	5	2	2	-	-	1	1	20,00	20,00	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
- Sciences technique des Aliments	6	2	2	2	2	2	-	-	33,33	33,33	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1		
- Gestion forestière	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
- Protection Nature	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Technologies Végétales	1	1	1	1	1	1	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
TOTAL	111	105	62	61	43	43	5	5	43,24	45,71	-	2	4	1	1	1	2	4	2	1	1	1	4		

⇒ Les Titulaires du D.U.T

Dijon	INSCRITS (289 inscrits)		ADMISSIBLES (180 admissibles)		ADMIS L.P. (115 candidats)		INSCRITS L.C (36 candidats)		Tx de REUSSITE L.P + L.C		INTEGRES													
	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Agro Campus Angers	Agro campus Rennes	Agro Paris Tech	Dijon			Bordeaux Sciences Agro	ENSAIA	ENSAT	Montpellier Sup Agro		Oniris Nantes	VetAgro Sup Clf-Fd	
														A G R O	A L I M	F O N C T				A G R O	S A A D S			
Génie Biologique																								
- Agronomie	48	46	33	32	25	25	6	5	64,58	65,21	-	3	4	2	-	1	2	-	2	1	-	-	5	
- Analyse Biologique Biochimique	65	65	53	53	28	28	12	12	61,53	61,53	-	-	4	2	-	-	2	2	-	-	2	5	-	
- Industries Alimentaires	15	15	12	12	10	10	2	2	80,00	80,00	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	
- Génie Environnement	7	6	5	5	2	2	3	3	71,42	83,33	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Génie Chimique	2	1	1	1	1	1	-	-	50,00	100	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Bio-informatique	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mesures Physiques	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	140	135	104	104	66	66	23	22	63,57	65,18	-	5	10	4	1	2	4	2	3	1	2	5	5	

⇒ Les Titulaires du B.T.S

B.T.S.	INSCRITS (289 inscrits)		ADMISSIBLES (180 admissibles)		ADMIS L.P. (115 candidats)		INSCRITS L.C (36 candidats)		Tx de REUSSITE L.P + L.C		INTEGRES												
	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Total	Dont Post-BTS	Agro Campus Angers	Agro campus Rennes	Agro Paris Tech	Dijon			Bordeaux Sciences Agro	ENSAIA	ENSAT	Montpellier Sup Agro		Oniris Nantes	VetAgro Sup Clf-Fd
														A G R O	A L I M	F O N C T				A G R O	S A A D S		
- Analyses Biologiques	10	10	3	3	2	2	1	1	30,00	30,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	--	-	-
- Bioanalyses et Contrôles	17	17	9	9	4	4	5	5	52,94	52,94	-	-	1	1	1	-	-	2	-	2	-	1	-
- Biotechnologie	9	9	1	1	-	-	1	1	11,11	11,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- Chimie	1	1	1	1	-	-	1	1	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Diététique	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
TOTAL	38	38	14	14	6	6	8	8	36,84	36,84	-	-	1	1	1	-	-	3	-	3	-	2	-

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

	Inscrits	Abs. écrit	Admissibles	Non Admissibles	Abs. Oral	Éliminés à l'oral	Admis L.P.	Inscrits L.C.	Ont reçu une proposition d'affectation	Démissions	Ont intégré	Répartition des Admis												
												Agro Campus Angers	Agro campus Rennes	Agro Paris Tech	Dijon			Bordeaux Sciences Agro	ENSAIA	ENSAT	MPL		Oniris Nantes	VetAgro Sup Clif-Fd
															A G R O	A L I M	F O N C T				A G R O	S A A D S		
Classes POST BTS-DUT																								
AMIENS	24	-	11	13	-	3	6	2	10	-	5	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
BESANÇON	28	-	13	15	-	2	9	2	7	2	4	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	
BORDEAUX	20	-	18	2	-	1	16	1	11	1	6	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
CLT-FERRAND	31	1	20	10	2	1	14	3	21	1	12	-	1	3	-	-	1	1	-	2	1	-	2	
DIJON	21	-	15	6	-	5	5	5	7	1	6	-	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	
GENNEVILLIERS	13	-	4	9	-	1	1	2	-	-	4	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	1	1	
MONTPELLIER	20	1	7	12	-	1	3	3	9	-	4	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
PARIS (Pierre Gilles de Gennes)	8	-	6	2	1	2	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	
RENNES	36	1	30	5	-	3	22	5	25	-	13	-	4	3	1	-	-	2	-	-	1	-	1	
RODEZ	23	-	13	10	1	2	6	4	11	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
TOULOUSE	33	-	32	1	1	2	24	4	24	1	12	-	-	2	-	1	-	1	-	-	2	3	1	
VALENCE	21	1	9	11	-	1	6	2	11	-	4	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	
TOTAL	278	4	178	96	5	24	114	35	136	7	74	-	7	15	6	3	3	6	5	5	6	3	7	8
CNPR et Prépa antérieure	11	5	2	4	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Candidats libres	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	289	9	180	100	5	24	115	36	136	7	75	-	7	15	6	3	3	6	5	5	6	3	7	9

La NOTATION

Au vu des résultats obtenus, **115 candidats** ont été admis en **liste principale** et **36 candidats** ont été inscrits en **liste complémentaire**.

Moyenne Générale du Premier du Concours	16,38
Moyenne Générale du Dernier Admis en Liste Principale	11,14
Moyenne Générale du Dernier Inscrit en Liste Complémentaire	10,04
Moyenne Générale du Dernier Candidat Intégré (151 ^{ème})	10,04

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

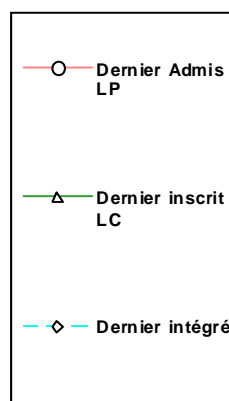
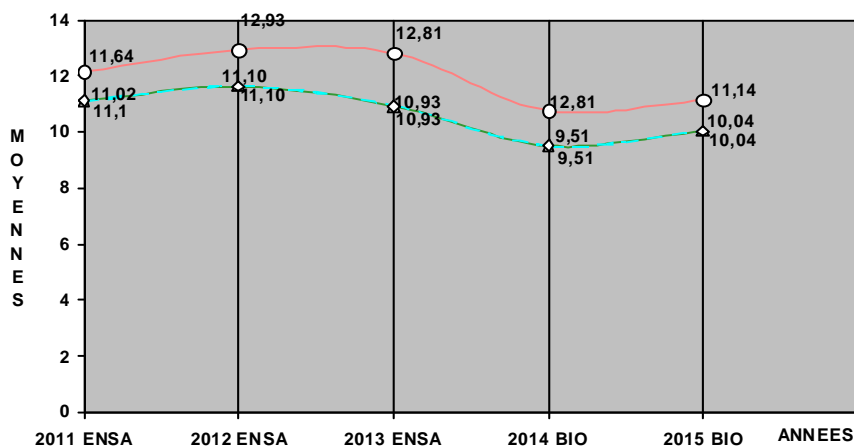
	< 5	dont classes prépa.	5 ≤ n < 10	dont classes prépa.	10 ≤ n < 15	dont classes prépa.	≥ 15	dont classes prépa.	Moyenne	Moyenne classes prépa.
ECRIT (280 présents dont 279 Post-BTS)										
Français	20	20	164	164	90	89	6	6	9,09	9,23
Maths.	81	80	107	107	63	63	29	29	10,00	10,24
Biologie	20	20	83	82	142	142	35	35	10,21	10,30
Physique	105	105	138	137	20	20	17	17	9,94	10,15
Chimie	38	37	118	118	83	83	41	41	9,24	9,44
ORAL (179 présents dont 179 Post-BTS)										
Entretien	-	-	25	25	80	80	74	74	12,46	12,51
Biologie	20	20	54	54	78	78	27	27	11,15	11,40
L.V.O.	1	1	32	32	96	96	50	50	12,84	12,92

L.V.O. = Langue Vivante Obligatoire

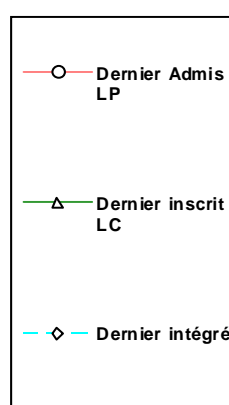
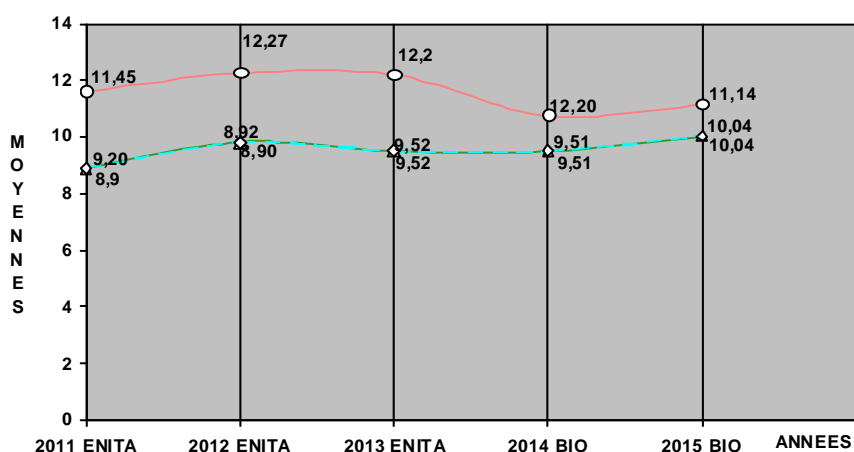
L.V.F. = Langue Vivante Facultative

⇒ Evolution des moyennes

	2010 ENSA	2010 ENITA	2011 ENSA	2011 ENITA	2012 ENSA	2012 ENITA	2013 ENSA	2013 ENITA	2014 BIO	2015 BIO
Dernier admis en liste principale	11,64	11,45	12,16	11,60	12,93	12,27	12,81	12,20	10,75	11,14
Dernier inscrit en liste complémentaire	11,02	8,60	11,10	8,90	11,64	9,82	10,93	9,52	9,51	10,04
Dernier intégré	11,02	9,20	11,10	8,92	11,64	9,82	10,93	9,52	9,51	10,04



LP : Liste Principale
LC : Liste Complémentaire



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 participé aux opérations du concours 2015 en soient ici 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

Internet : www.concours-agro-veto-bordeaux.fr