



R A P P O R T

CONCOURS « C » ENITA 2012

RECRUTEMENT Titulaires du BTSA, de certains BTS ou DUT

CONCOURS COMMUN d' ADMISSION aux écoles du groupe ENITA

- AgroSup Dijon (*cursus Agronomie*)
- Bordeaux Sciences Agro (*cursus Agronomie*)
- VetAgro Sup site de Clermont-Ferrand (*cursus Agronomie*)
- Oniris Nantes Atlantique (*cursus Agroalimentaire*)

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 - Télécopie : 05.57.35.07.24 - Email : contact@concours-agro-veto-bordeaux.fr
Internet : www.concours-agro-veto-bordeaux.fr

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. 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 « C » ENITA** est ouvert d'une part aux **titulaires** de l'un des diplômes suivants, d'autre part aux **élèves en situation d'obtenir l'un de ces mêmes diplômes** l'année du concours :

⇒ **Brevet de Technicien Supérieur Agricole (B.T.S.A.)**

⇒ **Brevet de Technicien Supérieur (B.T.S.) :**

⇒ agroéquipement

⇒ analyses biologiques/ Analyses de biologie médicale

⇒ chimiste

⇒ biotechnologie

⇒ bioanalyses et contrôles/biochimiste

⇒ contrôle industriel et régulation automatique

⇒ diététique

⇒ industries céréalier

⇒ hygiène, propreté, environnement

⇒ maintenance industrielle

⇒ informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques/informatique industrielle

⇒ métiers de l'eau

⇒ mécanique et automatismes industriels

⇒ qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries

⇒ techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire

⇒ **Diplôme Universitaire de Technologie (D.U.T.) :**

⇒ génie biologique/biologie appliquée

⇒ chimie

⇒ génie chimique, génie des procédés/génie chimique

⇒ génie thermique et énergie

⇒ mesures physiques

⇒ hygiène, sécurité, environnement

⇒ **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,

⇒ Montpellier,

⇒ Toulouse,

⇒ Bordeaux,

⇒ Paris,

⇒ Valence.

⇒ Clermont-Ferrand,

⇒ Rennes,

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

Dates	Horaires	Matières	Durée
Mardi 9 mai 2012	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
Mercredi 10 mai 2012	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 **25 au 29 juin 2012** à Bordeaux Sciences Agro.

Matières	Durée Approximative	
	Préparation	Epreuve
ENTRETIEN	-	30 mn
BIOLOGIE	30 mn	30 mn
LANGUE VIVANTE obligatoire (a)	1 heure	30 mn
LANGUE VIVANTE facultative (a) (b) (c)	1 heure	30 mn

(a) : langue à choisir parmi l'anglais, l'allemand et l'espagnol

(b) : la langue facultative choisie sera différente de la langue obligatoire

(c) : pour le classement, seuls les points au-dessus de la moyenne sont comptabilisés.

LE RECRUTEMENT

• Les places offertes :

Les **69** places offertes sur ce concours au titre des quatre **Ecole du réseau ENITA** étaient réparties comme suit :

AgroSup Dijon	26	(dont 1 poste d'élève Fonctionnaire)
Bordeaux Science Agro	14	
VetAgro Sup Clermont-Ferrand	22	
Oniris Nantes Atlantique	7	

• Les résultats :

A la suite des épreuves écrites, le jury a établi une liste d'admissibilité de 166 noms.

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

- ⇒ **69** candidats ont été déclarés **admis** sur **liste principale**,
- ⇒ **76** candidats ont été **inscrits** sur **liste complémentaire**.

• Les effectifs recrutés :

AgroSup Dijon : 19 élèves / 26 places

MICHEL	Clément	32 ^{ème}
ROHRBACHER	Marion	47 ^{ème}
LOMBARD	Hugo	66 ^{ème}
HASLIN	Emmanuelle	67 ^{ème}
MALBERT	Bastien	70 ^{ème}
AUBRY	Marine	85 ^{ème}
RAOULT	Camille	88 ^{ème}
CERF	Marine	101 ^{ème}
DEISS	Damien	103 ^{ème}
BARBU	Hélène	107 ^{ème}
POYARD	Marine	108 ^{ème}
GUILLO	Justine	111 ^{ème}
BEGUE	Lydia	113 ^{ème}
PICCHIOTTINO	Chloé	119 ^{ème}
PIRMAN	Aya	126 ^{ème}
TOSTI	Aurore	128 ^{ème}
DESSERRE	Diane	134 ^{ème}
BONDoux	Marion	137 ^{ème}
FAURE	Mélanie	141 ^{ème}

AgroSup Dijon : 4 élèves fonctionnaires / 1 poste (+ 3 reports du Concours Interne)

OUSTRIERES	Rémy	85 ^{ème}
CARTAULT	Vincent	136 ^{ème}
PELÉ	Klervia	138 ^{ème}
POULOT	Aurélien	139 ^{ème}

Bordeaux Sciences Agro : 13 élèves / 14 places

FERNANDEZ	Aurélie	49 ^{ème}
PAMPOUILLE	Eva	94 ^{ème}
DOUILLET	Antonin	96 ^{ème}
LAPOUJADE	Marion	98 ^{ème}
DAIN-MABRU	Hélène	104 ^{ème}
BEGORRE	Gladys	105 ^{ème}
LEFEVRE	Audrey	112 ^{ème}
PERSELLO	Séverine	115 ^{ème}
REGNIEZ	Emile	129 ^{ème}
DELCROS	Marine	130 ^{ème}
CHANNELLIERE	Marc	132 ^{ème}
GUIMARD	Amandine	140 ^{ème}
MUNNÉ	Baptiste	144 ^{ème}

VetAgro Sup Clermont-Ferrand : 19 élèves / 22 places

FANJUL	Jean-Baptiste	10 ^{ème}
VAUDATIN	Aurore	45 ^{ème}
PAGES	Coline	48 ^{ème}
TOBO	Lucie	56 ^{ème}
GAYE	Agnès	65 ^{ème}
PORÉ	Leslie	71 ^{ème}
COMBEMOREL	Camille	72 ^{ème}
LEFRANC	Florentine	73 ^{ème}
LE BRETON	Léna	87 ^{ème}
GRANGE	Ghylain	91 ^{ème}
BLANCHARD	Pauline	93 ^{ème}
DUMON	Alexia	114 ^{ème}
WOUTS	Elise	117 ^{ème}
ACHARD-BONNET	Mathilde	118 ^{ème}
COLLET	Maëlle	120 ^{ème}
BALLAN	Cyril	121 ^{ème}
DEBRIS	Camille	122 ^{ème}
PICARD	Claire	135 ^{ème}
JACQUEMET	Charlotte	142 ^{ème}

Oniris Nantes Atlantique : 7 élèves / 7 places

DELIDIQUE	Jessica	59 ^{ème}
VAN TORNHOUT	Camille	74 ^{ème}
MERSCH	Anne-Emelyne	76 ^{ème}
AMBROSINI	Juliette	81 ^{ème}
VALLÉ	Camille	90 ^{ème}
RAUT	Noémie	109 ^{ème}
BELBEOC'H	Fleur	133 ^{ème}

2^{ème} Partie

R E S U L T A T S

L'EVOLUTION des EFFECTIFS

Années	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Nombre de Places	69	70	70	79	92	94	97	100
Nombre d'Inscrits	289	305	242	240	223	247	270	294
Nombre de Classés	284	299	231	236	212	232	254	277
Nombre d'Admissibles	166	161	159	158	150	151	155	181
Rang du dernier admis en liste principale	69 ^{ème}	70 ^{ème}	70 ^{ème}	79 ^{ème}	92 ^{ème}	94 ^{ème}	97 ^{ème}	100 ^{ème}
Rang du dernier inscrit en liste complémentaire	145 ^{ème}	144 ^{ème}	142 ^{ème}	137 ^{ème}	132 ^{ème}	137 ^{ème}	136 ^{ème}	164 ^{ème}
Rang du dernier candidat appelé	145 ^{ème}	144 ^{ème}	137 ^{ème}	137 ^{ème}	132 ^{ème}	137 ^{ème}	133 ^{ème}	164 ^{ème}

Les EFFECTIFS et RESULTATS par DIPLOMES du SECONDAIRE

BAC	INSCRITS (289 candidats)			ADMIS en L.P (69 candidats)			INSCRITS en L.C (76 candidats)			% Taux de réussite LP + LC
	Total	dont mention	%	Total	dont mention	%	Total	dont mention	%	
ES	4	3	1,38	1	1	1,45	1	1	1,32	50,00
TI	1	1	0,35	-	-	-	-	-	-	-
S	254	183	87,89	66	56	95,65	73	57	96,04	54,72
STAE	21	21	7,26	2	2	2,90	1	1	1,32	14,28
STL	8	8	2,77	-	-	-	1	1	1,32	12,50
Science Médico Social	1	1	0,35	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	289	217	100	69	59	100	76	60	100	50,17

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 (166 admissibles)		ADMIS L.P (69 candidats)		INSCRITS L.C (76 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	B	C	D	N	
Secteur de Production															
- Analyse Conduite Syst. Expl.	4	3	1	1	-	-	1	1	25,00	33,33	-	1	-	-	1
- Productions Animales	59	58	30	30	12	12	14	14	44,06	44,82	-	4	10	-	14
- Productions Horticoles	2	2	1	1	1	1	-	-	50,00	50,00	1	-	-	-	1
- Technologies Végétales	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Agronomie Systèmes de Culture	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Viticulture Oenologie	1	1	1	1	-	-	1	1	100,00	100,00	1	-	-	-	1
Secteur Transf. Produits															
- Analyses Agricoles Biol Biotech	41	40	19	19	4	4	11	11	36,58	37,50	3	2	2	1	8
Secteur Commercialisation															
- Sciences et techniques des aliments	9	9	3	3	1	1	2	2	33,33	33,33	-	-	-	1	1
Secteur Aménagement															
- Aménagements paysagers	4	3	1	1	-	-	1	1	25,00	33,33	-	-	1	-	1
- Gestion Services d'Eau	1	-	1	-	-	-	1	-	100,00	-	-	-	-	-	-
- Maîtrise de l'Eau en Agriculture	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Etu. et Projet Aménag. Hydraulique	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Gestion Forestière	4	4	1	1	1	-	-	-	25,00	25,00	-	-	-	-	-
- Gestion Espace Naturel	4	4	2	2	1	1	1	1	50,00	50,00	-	2	-	-	2
TOTAL	140	131	60	59	20	20	32	31	37,14	38,93	5	9	13	2	29

⇒ Les Titulaires du D.U.T

D.U.T	INSCRITS (289 inscrits)		ADMISSIBLES (166 admissibles)		ADMIS L.P (69 candidats)		INSCRITS L.C (76 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	B	C	D	N	
Génie Biologique															
- Agronomie	40	40	32	32	18	18	12	12	75,00	75,00	3	3	4	-	10
- Analyses Biologiques & Biochimiques	45	43	39	38	22	22	14	14	80,00	83,72	1	3	3	3	10
- Industries Alimentaires & Biologiques	12	11	6	6	3	3	1	1	33,33	36,36	-	-	-	1	1
- Génie Environnement	3	2	1	1	1	1	-	-	33,33	50,00	-	-	-	-	-
Chimie	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	101	96	78	77	44	44	27	27	70,29	72,44	4	6	7	4	21

⇒ Les Titulaires du B.T.S

B.T.S.	INSCRITS (289 inscrits)		ADMISSIBLES (166 admissibles)		ADMIS L.P (69 candidats)		INSCRITS L.C (76 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	B	C	D	N	
- Analyses Biologiques	11	10	5	5	1	1	3	3	36,36	40,00	2	-	1	-	3
- Bioanalyses & Contrôles/Biochimiste	21	18	13	13	2	2	7	7	42,85	50,00	1	1	1	-	3
- Biotechnologie	15	14	10	9	2	2	7	6	60,00	57,14	1	3	1	1	6
- Industries Alimentaires & Bio-industries	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	48	42	28	27	5	5	17	16	45,83	50,00	4	4	3	1	12

Les RESULTATS selon le TYPE de PREPARATION et les CLASSES POST-BTS

	Ins-crits	% Ins-crits	Abs. écrit	Admis-sibles	Non Admis-sibles	Abs. Oral	Eliminés à l'oral	Admis L.P.	Inscrits L.C.	Ont reçu une proposition d'affectation	Démis-sions	Ont intégré	Répartition des admis			
													B	C	D	N
Classe POST BTS-DUT																
AMIENS	27	9,34	-	12	15	1	1	3	7	10	5	5	2	3	-	-
BESANÇON	19	6,57	-	6	13	-	2	1	3	4	1	3	-	1	2	-
BORDEAUX	26	8,99	-	15	11	1	3	3	8	11	7	4	1	3	-	-
CLT-FERRAND	21	7,26	-	19	2	1	-	9	9	18	7	11	3	5	1	2
DIJON	25	8,65	-	15	10	-	-	7	8	15	8	7	-	-	6	1
Lycée GALILEE	8	2,76	-	7	1	-	2	3	2	5	2	3	-	-	2	1
Lycée Pierre-Gilles de GENNES	14	4,84	-	7	7	-	1	-	6	6	5	1	-	1	-	-
MONTPELLIER	26	8,99	-	8	18	-	2	3	3	6	3	3	2	-	1	-
RENNES	25	8,65	-	20	5	1	-	10	9	19	12	7	-	-	6	1
RODEZ	25	8,65	-	10	15	-	-	7	3	10	7	3	-	2	1	-
TOULOUSE	33	11,41	-	27	6	2	-	15	10	25	17	8	4	2	1	1
VALENCE	20	6,92	-	15	5	1	2	7	5	12	9	3	1	1	1	-
TOTAL	269	93,07	-	161	108	7	13	68	73	141	83	58	13	18	21	6
CNPR	6	2,08	-	4	2	-	-	1	3	4	-	4	-	1	2	1
Prépa antérieure	1	0,35	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sans Prépa (1)	13	4,50	5	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	289	100	5	166	118	8	13	69	76	145	83	62	13	19	23	7

B = Bordeaux Sciences Agro **D** = AgroSup Dijon
C = VetAgro Sup Clermont-Ferrand **N** = Oniris Nantes Atlantique
(1) Sans prépa. = candidat individuel
L.P. = Liste Principale - L.C. = Liste complémentaire

La NOTATION

Au vu des résultats obtenus, **69 candidats** ont été admis sur **liste principale** et **76 candidats** ont été inscrits sur **liste complémentaire**.

Moyenne Générale du Premier du Concours	16,425
Moyenne Générale du Dernier Admis en Liste Principale	12,275
Moyenne Générale du Dernier Inscrit en Liste Complémentaire	9,825
Moyenne Générale du Dernier Candidat Intégré (145 ^{eme})	9,825

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

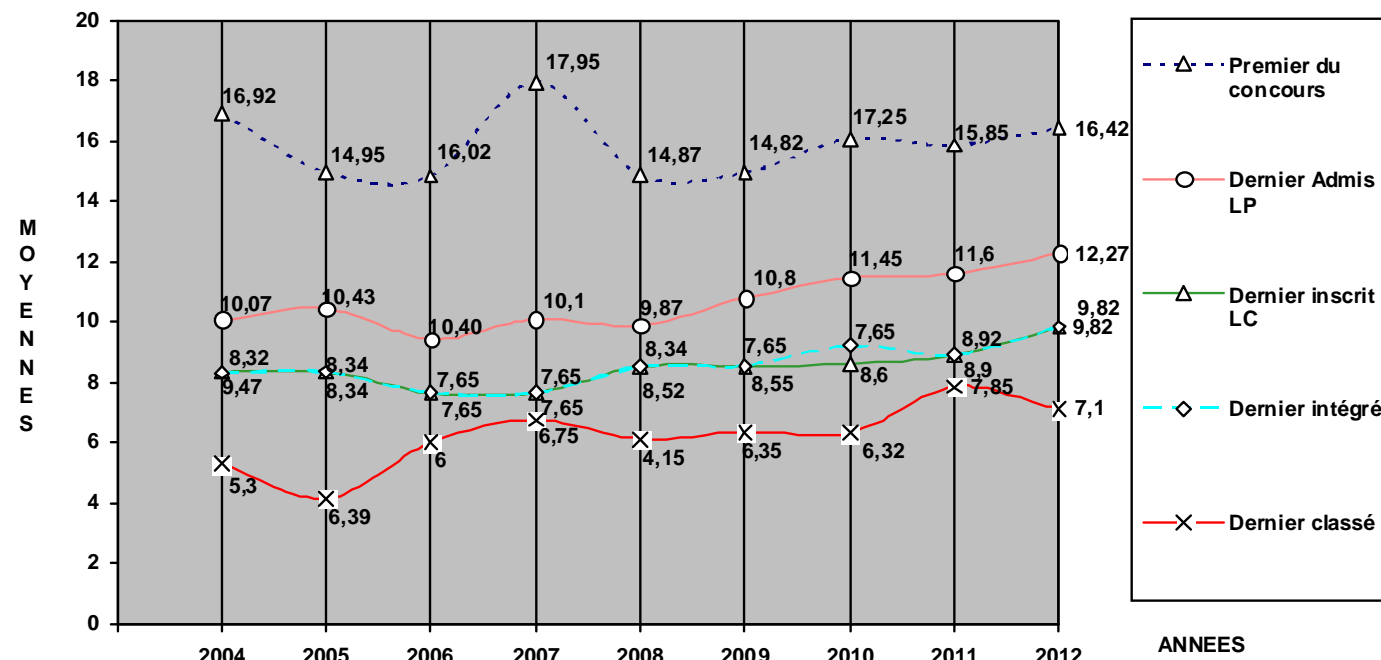
	< 5	dont classes prépa.	5 ≤ n < 10	dont classes prépa.	10 ≤ n < 15	dont classes prépa.	≥ 15	dont classes prépa.	Moyenne	Moyenne classes prépa.
ECRIT (284 présents dont 269 Post-BTS année 2011/2012)										
Français	7	6	192	181	82	79	3	3	8,66	8,67
Maths.	48	43	73	69	83	78	80	79	10,90	11,34
Biologie	23	17	104	100	130	125	27	27	10,15	10,29
Physique	76	68	168	162	39	38	1	1	6,73	6,94
Chimie	34	27	137	132	103	100	10	10	8,80	9,66
ORAL (158 présents dont 154 Post-BTS année 2011/2012)										
Entretien	-	-	12	12	92	89	54	53	13,26	13,46
Biologie	13	12	63	60	46	46	36	36	10,58	11,04
L.V.O.	1	1	19	18	78	77	60	58	13,42	13,43
L.V.F.	2	2	8	8	56	55	12	12	12,03	12,01

L.V.O. = Langue Vivante Obligatoire

L.V.F. = Langue Vivante Facultative

⇒ Evolution des moyennes

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Premier du concours	16,92	14,95	14,82	17,25	14,87	14,95	16,07	15,85	16,42
Dernier admis en liste principale	10,07	10,43	9,42	10,10	9,87	10,80	11,45	11,60	12,27
Dernier inscrit en liste complémentaire	8,32	8,34	7,65	7,65	8,52	8,55	8,60	8,90	9,82
Dernier intégré	8,32	8,34	7,65	7,65	8,52	8,55	9,20	8,92	9,82
Dernier classé	5,30	4,15	6,00	6,75	6,12	6,35	6,32	7,85	7,10



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 2012

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 - Télécopie : 05.57.35.07.24 - Email : contact@concours-agro-veto-bordeaux.fr
Internet : www.concours-agro-veto-bordeaux.fr