

CONCOURS COMMUN VOIE A BCPST - 2021

BILAN GÉNÉRAL

RESULTATS ET STATISTIQUES 2021

1. Présentation générale des concours

- 1.1. Écoles recrutant sur les concours A filière BCPST
- 1.2. Nature, durée et coefficients des épreuves

2. Profil des inscriptions

3. Statistiques et résultats (analyses comparatives interannuelles)

- 3.1. Concours commun A BIO
- 3.2. Concours commun A ENV
- 3.3. Concours commun A PC BIO
- 3.4. Concours ENSTIB, POLYTECH A BIO, X BIO

4. Commentaires des jurys

5. Conclusion

1. Présentation des concours

La voie A est ouverte aux titulaires d'un baccalauréat général, ou d'un baccalauréat technologique, ou d'un baccalauréat professionnel.

❖ Ecoles recrutant sur les concours A filière BCPST

- Concours A BIO

Institut Agro - AGROCAMPUS OUEST - Institut Supérieur des Sciences Agronomiques, Agroalimentaires, Horticoles et du Paysage : - cursus ingénieur agronome (Rennes) et ingénieur en horticulture et en paysage (Angers)

AgroParisTech - Institut des Sciences et Industries du Vivant et de l'Environnement

Agrosup Dijon - Institut National Supérieur des Sciences Agronomiques de l'Alimentation et de l'Environnement :

- cursus ingénieur agronome et ingénieur en agroalimentaire
- cursus fonction publique, ingénieur de l'agriculture et de l'environnement (IAE)

Bordeaux Sciences Agro - École Nationale Supérieure des Sciences Agronomiques de Bordeaux-Aquitaine

ENSAIA - École Nationale Supérieure d'Agronomie et des Industries Alimentaires ; Nancy

Toulouse INP ENSAT - École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse

Institut Agro - Montpellier SupAgro - École Nationale Supérieure Agronomique de Montpellier :

- cursus ingénieur agronome et ingénieur systèmes agricoles et agroalimentaires durables au Sud (SAADS)

Oniris - Ecole Nationale Vétérinaire, Agroalimentaire et de l'Alimentation – Nantes Atlantique :

- cursus ingénieur (filières alimentation-agroalimentaire et biotechnologies de la santé)

VetAgroSup - Institut d'Enseignement Supérieur et de Recherche en Alimentation, Santé Animale, Sciences Agronomiques et de l'Environnement : cursus **ingénieur** (**Clermont-Ferrand**)

CentraleSupélec – cursus ingénieur (Metz)

ENSTIB Epinal - École nationale supérieure des technologies et industries du bois

L'ENSTIB établit sa liste d'admissibilité à partir des épreuves écrites du concours A BIO et organise sa propre épreuve d'admission.

- Concours A ENV

ENVA - École Nationale Vétérinaire d'Alfort

VetAgroSup - Institut d'Enseignement Supérieur et de Recherche en Alimentation, Santé Animale, Sciences Agronomiques et de l'Environnement : **cursus vétérinaire** (**Lyon**)

Oniris - Ecole Nationale Vétérinaire, Agroalimentaire et de l'Alimentation - Nantes Atlantique : cursus vétérinaire

ENVT - École Nationale Vétérinaire de Toulouse : cursus vétérinaire

- Concours A PC BIO

ENSCL - École Nationale Supérieure de Chimie de Lille

ENSCM - École Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier

Lorraine INP – ENSIC - École Nationale Supérieure des Industries Chimiques de Nancy

Chimie ParisTech - École Nationale Supérieure de Chimie de Paris

ESPCI - ParisTech - École Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris

Bordeaux INP ENSCBP - École Nationale Supérieure de Chimie, de Biologie et de Physique de Bordeaux Département agroalimentaire et génie biologique Département chimie génie physique

Ecole Phelma - INP Grenoble ou Grenoble INP - Phelma

- Concours POLYTECH A BIO

POLYTECH Angers - Génie Biologique et Santé

POLYTECH Annecy-Chambéry – *Ecologie industrielle et territoriale*

POLYTECH Clermont-Ferrand : Génie biologique

POLYTECH Grenoble : Technologies de l'information pour la santé

POLYTECH Lille : Génie biologique et alimentaire

POLYTECH Marseille: Génie biomédical

POLYTECH Marseille: Génie biologique, Biotechnologies

POLYTECH Montpellier : Génie biologique et agroalimentaire

POLYTECH Montpellier : Sciences et technologie de l'eau

POLYTECH Nantes: Génie des procédés et bioprocédés

POLYTECH Nice-Sophia: Génie biologique

POLYTECH Nice-Sophia : Génie de l'eau

POLYTECH Orléans: Génie civil et Géo environnement

POLYTECH Orléans: Génie industriel

 ${\bf POLYTECH\ Sorbonne}: A groat imentaire$

POLYTECH Sorbonne: Sciences de la Terre

POLYTECH Tours : Génie de l'aménagement et de l'environnement

ESBS - École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg : Biotechnologie

ECPM ESBS - École Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg : Chembiotech

ESIAB Brest - École Supérieure d'Ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne Atlantique : Microbiologie et qualité / Agroalimentaire

ESIR - École Supérieure d'Ingénieurs de Rennes (ingénierie pour la santé)

ESIR - École Supérieure d'Ingénieurs de Rennes (matériaux)

ESIROI - École Supérieure d'Ingénieurs Réunion Océan Indien

ESIX Normandie-Caen Agroalimentaire

ENSTBB - École Nationale Supérieure de Technologie des Biomolécules de Bordeaux

ESIPEN Créteil – Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Paris Est Créteil : Génie Biomédical et santé-ISBS

ISIFC - Institut Supérieur d'Ingénieurs de Franche-Comté (Besançon) : Génie Biomédical

- Concours X BIO

ÉCOLE POLYTECHNIQUE

L'admissibilité est arrêtée à partir de 7 épreuves écrites. Pour l'admission, l'École Polytechnique a organisé un oral spécifique au mois de juin 2021.

Déroulement du concours

La voie A BCPST du concours est composée de huit épreuves écrites d'admissibilité et de huit épreuves orales d'admission :

8 EPREUVES D'ADMISSIBILITE	coefficients A BIO	coefficients A ENV	coefficients A PC BIO	coefficients POLYTECH A BIO	coefficients X BIO	coefficients ENSTIB
Biologie, épreuve de synthèse	4	5	2	4*	4	2
Sciences de la vie et de la Terre, épreuve sur support de documents	4	5	2		4	2
Méthodes de calcul et raisonnement	4	3	4		8	2
Modélisation mathématique et Informatique	4	3	4	4*	4	2
Physique-Chimie, résolution de problème	4	4	4	3*	4	1
Physique-Chimie, analyse de documents scientifiques	4	4	4			1
Composition de français	4	5	4	3*	4	2
Anglais (1)	+3 à l'admission	+2 à l'admission	+3 à l'admission	2*	4	2
Langues vivantes facultatives (2)	Points audessus de la moyenne sur 20 à l'admission	Points au- dessus de la moyenne sur 20 à l'admission	Points au- dessus de la moyenne sur 20 à l'admission			

^{*} Épreuves prises en compte par le concours POLYTECH A BIO. Se reporter au site www.demain-ingenieur.fr du concours Polytech.

⁽¹⁾ La note intervient à l'admission sauf pour POLYTECH A BIO, X BIO et l'ENSTIB (à l'admissibilité).

⁽²⁾ L'épreuve de langue vivante facultative est soit en allemand, arabe, espagnol, italien, portugais, russe. Seuls les points au-dessus de la moyenne sont comptabilisés à l'admission.

8 ÉPREUVES D'ADMISSION	coefficients A BIO	coefficients A ENV	coefficients A PC BIO	coefficient POLYTECH A BIO*
Epreuve pratique de Biologie	3	4	2	
Oral de Biologie	3	4		
Mathématiques pratiques et Informatique	4	2	4	
Physique-Chimie, activité expérimentale	3	3	4	
Physique-Chimie, argumentation et échange	3	3	4	
Oral de Géographie	3	2		
TIPE	4	4	4	4*
Anglais	3	3	3	

^{*} Épreuves prises en compte par le concours POLYTECH A BIO. Se reporter au site www.demain-ingenieur.fr du concours Polytech. - L'Ecole polytechnique gère l'ensemble des épreuves orales pour le concours X BIO.

2. Profils des inscriptions

3 148 candidats se sont inscrits à un ou plusieurs concours de la Banque Agro-Veto sur la session 2021 (3 053 en 2020). Répartition:

Par voie concours:

CONCOURS	INSCRITS
A BIO	3 055
A ENV	2 055
A PC BIO	1 359
Polytech A BIO	1 962
X BIO	375 Dont 1 X BIO étranger

Par nationalité (pays) :

Algerie	1
BELGIQUE	3
COLOMBIE	1
FRANCE	3 123
ILE MAURICE	1
Inde	1
Italie	1
JAPON	1
MADAGASCAR	1
Monaco	1
PORTUGAL	3
ROUMANIE	1
ROYAUME-UNI	2
Russie	1
SLOVAQUIE	1
Suisse	1
Togo	1
TUNISIE	3
VIETNAM	1
TOTAL	3 148

Pour les langues vivantes facultatives :

Allemand	241
Arabe	5
Espagnol	515
Italien	56
Portugais	5
Russe	4
TOTAL	826

- Sur les 3 148 inscrits, 903 étaient boursiers, soit 28,7%.
- Sur les 3 148 inscrits, 654 étaient **redoublants** (5/2), soit 20,8%.
- Sur les 3 148 inscrits, nous comptons 2 219 filles et 929 garçons.

3. Statistiques et résultats (analyses comparatives interannuelles)

Concours commun A BIO

Nombre de places offertes* (avant reports éventuels)

ECOLES	2021	2020	2019	2018	2017
Institut Agro - Agrocampus Ouest (cursus agronome) - Rennes	105	104	103	101	100
Institut Agro - Agrocampus Ouest (cursus horticulture et paysage) - Angers	38	38	37	37	37
AgroParisTech	260	258	258	256	250
Agrosup Dijon (cursus agronome) civils	34	33	33	33	33
Agrosup Dijon (cursus agronome) fonctionnaire	25	26	26	22	22
Agrosup Dijon (cursus agroalimentaire)	35	35	35	40	40
Bordeaux Sciences Agro	87	87	87	87	80
ENSAIA Nancy	90	88	93	93	93
ENSAT Toulouse	92	92	92	92	91
Institut Agro - Montpellier Sup Agro (cursus agronome)	99	99	99	98	97
Institut Agro - Montpellier Sup Agro (cursus SAADS)	7	7	6	6	5
Oniris-Nantes Atlantique (cursus agroalimentaire)	49	47	50	54	50
VetAgro sup Clermont	54	54	54	52	52
Centrale Supelec	10	10	*	*	*
TOTAL	985	978	973	971	950

^{*}c'est-à-dire ouvertes par arrêté au JORF

Nombre d'intégrés par école

ECOLES	2021	2020	2019	2018	2017
Agrocampus Ouest (cursus agronome) - Rennes	105	102	102	97	99
Agrocampus Ouest (cursus horticulture et paysage) - Angers	37	35	45	31	34
AgroParisTech (Grignon)	260	258	258	256	250
Agrosup Dijon (cursus agronome) civil	35	33	33	28	36
Agrosup Dijon (cursus agronome) fonctionnaire*	25	26	27	34	27
Agrosup Dijon (cursus agroalimentaire)	33	32	33	29	43
Bordeaux Sciences Agro	86	87	87	87	83
ENSAIA Nancy	84	82	74	91	89
ENSAT Toulouse	91	93	86	91	83
Montpellier Sup Agro (cursus agronome)	100	99	99	98	101
Montpellier Sup Agro (cursus SAADS)	7	4	6	6	5
Oniris-Nantes Atlantique (cursus agroalimentaire)	39	41	36	44	56
VetAgro sup Clermont	48	49	53	55	55
Centrale Supelec	11	11	*	*	*
TOTAL	961	952	939	947	961

La procédure d'intégration dans le corps des élèves ingénieurs de l'Agriculture et de l'environnement (IAE) (décret n° 2006-8 du 4 janvier 2006 modifié par le décret n°2007-653 du 30 avril 2007 – article 67) a permis en **2021** le recrutement de **25** élèves fonctionnaires à Agrosup Dijon (cursus ingénieur agronome).

Résultats

	2021	2020	2019	2018	2017
Nombre de places offertes	985**	978	973	971	950
Nb d'inscrits	3148	2 989	2 908	3 010	3 026
Présents à l'écrit	3 032	2 962	2 897	2 999	3 011
Rang du dernier admissible	2 333	*	2 332	2 230	2 265
Nombre d'admissibles	2 338	*	2 335	2 231	2 286
Moyenne du dernier admissible	7,9	*	7,7	8,4	8,64
Présents à l'oral	2 280	*	2 222	2 153	2 205
Nb d'admis sur la liste principale d'admission	998	988**	973	971	950
Moyenne du dernier de la LP	11,39	11,37	11,39	11,37	11,53
Rang du dernier inscrit sur LC	2215	2 258	2 159	2 104	2 083
Moyenne du dernier de la LC	6,98	8,0	8,2	8,38	8,80
Nb d'inscrits sur la liste complémentaire	1 187	1 270	1 186	1 133	1 133
Nb définitif d'intégrés (après reports et démissions)	961	952	939	947	961
Rang du dernier candidat intégré	2185	2 258	2 159	2 101	2 083
Moyenne du dernier intégré	8,01	8,0	8,2	8,41	8,807

^{*} Les épreuves orales ayant été supprimées en 2020 pour raisons sanitaires, il n'y a pas eu de phase d'admissibilité. Le classement des candidats est donc basé sur les épreuves écrites uniquement.

Rang des intégré(e)s par école

ÉCOLES		2021	2020	2019	2018
	Nombre d'intégrés	105	102	102	97
	Rang premier	423	136	179	
Agrocampus Ouest	intégré				132
Cursus Agronome Rennes	Rang dernier	1 282	1 390	1 346	1 222
Reillies	intégré				1 222
	Rang moyen	1061	1 065	1 035	979
	Nombre d'intégrés	37	35	45	31
Agrocampus Ouest	Rang premier	584	591	746	796
Cursus Horticulture	intégré	2052	2 12=	2.122	,,,,
et Paysage Angers	Rang dernier	2 073	2 137	2 123	2 086
	intégré Pana mayan	1 590	1 704	1 702	1 627
	Rang moyen		258	1 783	1 637 256
	Nombre d'intégrés Rang premier	260 8	9	258 9	230
AgroParisTech	intégré	o	9	9	14
Cursus Agronome	Rang dernier	888	851	859	
Paris-Grignon	intégré	000	051	037	849
	Rang moyen	477	467	438	470
	Nombre d'intégrés	33	32	33	29
Agrosup Dijon	Rang premier	972	1 108	852	
Cursus	intégré				1 047
Agroalimentaire	Rang dernier	2 184	2 229	2 159	2 101
	intégré				2 101
	Rang moyen	1 837	1 936	1 774	1 832
	Nombre d'intégrés	35	33	33	28
Agrosup Dijon	Rang premier	869	292	728	992
Cursus Agronome	intégré				,,,2
(Civil)	Rang dernier	2 076	1 889	1 886	1 797
	intégré	1 (01	1 (02	1 (01	
	Rang moyen	1 681	1 603	1 601	1 632
A Dii	Nombre d'intégrés Rang premier	25 738	26 308	27 784	34
Agrosup Dijon Cursus Agronome	intégré	730	300	704	957
(Fonctionnaire)	Rang dernier	1 846	1 781	1 911	
(1 onetionnaire)	intégré	1040	1701	1 711	1 936
	Rang moyen	1 391	1 328	1 529	1 634
	Nombre d'intégrés	86	87	87	87
	Rang premier	781	432	708	700
Bordeaux Sciences	intégré				708
Agro	Rang dernier	1 616	1 628	1 689	1490
	intégré				
	Rang moyen	1 411	1 428	1 353	1 345
	Nombre d'intégrés	84	82	74	91
EDICATA	Rang premier	961	270	672	230
ENSAIA	intégré	1.020	1 000	1.045	
Nancy	Rang dernier	1 929	1 899	1 845	1 750
	intégré Rang moyen	1 674	1 653	1 571	1 522
	Nombre d'intégrés	91	93	86	91
	Rang premier	223	133	563	
ENSAT	intégré	223	133	303	268
Toulouse	Rang dernier	1 529	1 544	1 696	
	intégré	102)		1 0,0	1 401
	Rang moyen	1273	1 264	1 281	1 187

	Nombre d'intégrés	100	99	99	98
Montpellier Sup Agro	Rang premier intégré	139	101	108	190
Cursus Agronome	Rang dernier intégré	1 328	1 327	1 116	1 188
	Rang moyen	970	956	906	930
	Nombre d'intégrés	7	4	6	6
Montpellier Sup Agro	Rang premier intégré	197	284	193	432
Cursus SAADS	Rang dernier intégré	955	1 231	1 058	944
	Rang moyen	721	643	810	747
	Nombre d'intégrés	39	41	36	44
ONIRIS Nantes	Rang premier intégré	1319	809	848	1 052
Cursus Agroalimentaire	Rang dernier intégré	2 185	2 253	2 145	2 099
	Rang moyen	1 937	1 994	1 899	1 842
	Nombre d'intégrés	48	49	53	55
VetAgro Sup	Rang premier intégré	995	1 275	1 056	878
Clermont	Rang dernier intégré	2 114	2 148	2 119	2 064
	Rang moyen	1 858	1 906	1 868	1 823
	Nombre d'intégrés	11	11	*	*
Centrale Supélec	Rang premier intégré	116	37	*	*
Metz	Rang dernier intégré	439	174	*	*
	Rang moyen	300	104	*	*

Concours commun A ENV

Résultats

	2021	2020	2019	2018	2017
Nombre de places offertes	461	462	459	454	436
Nb d'inscrits	2 055	2 013	1 951	2 055	2 045
Présents à l'écrit	2 038	1 999	1 942	2 047	2 038
Rang du dernier admissible	966	*	961	933	892
Nombre d'admissibles	967	*	961	934	897
Moyenne du dernier admissible	10,4	*	10,2	10,503	10,759
Présents à l'oral	963	*	957	930	894
Nb d'admis sur la liste principale d'admission	461	462	459	454	436
Moyenne du dernier de la LP	12,26	12,14	12,08	12,109	12,23
Rang du dernier inscrit sur LC	626	629	626	602	581
Moyenne du dernier de la LC	11,55	11,5	11,49	11,593	11,75
Nb d'inscrits sur la liste complémentaire	165	167	167	148	145
Nb définitif d'intégrés	461	462	459	454	436
Rang du dernier candidat intégré	576	569	558	569	522
Moyenne du dernier intégré	11,75	11,7	11,72	11,7	11,929

^{*} Les épreuves orales ayant été supprimées en 2020 pour raisons sanitaires, il n'y a pas eu de phase d'admissibilité. Le classement des candidats est donc basé sur les épreuves écrites uniquement.

Rang des intégré(e)s par école

ÉCOLES		2021	2020	2019	2018	2017
	Nombre d'intégrés	110	110	109	109	109
ENV Alfort	Rang premier intégré	4	6	1	3	3
	Rang dernier intégré	463	429	478	430	502
	Rang moyen	242	224	247	226	250
	Nombre d'intégrés	121	121	120	120	109
VetAgro	Rang premier intégré	11	8	10	7	6
Lyon	Rang dernier intégré	366	424	346	379	455
	Rang moyen	197	214	189	197	244
ONIRIS	Nombre d'intégrés	116	116	116	111	109
Nantes	Rang premier intégré	6	21	16	22	9
Cursus vétérinaire	Rang dernier intégré	576	569	558	502	503
	Rang moyen	407	387	339	319	268
	Nombre d'intégrés	114	115	114	114	109
ENV Toulouse	Rang premier intégré	26	4	26	2	29
1 outouse	Rang dernier intégré	545	543	539	522	544
	Rang moyen	336	345	355	315	354

Concours commun A PC BIO

Résultats

	2021	2020	2019	2018	2017
Nombre de places offertes	33	33	33	31	31
Nb d'inscrits	1 359	1 254	1 093	1 206	1 206
Présents à l'écrit	1 351	1 245	1 086	1 197	1 200
Rang du dernier admissible	750	*	660	701	695
Nombre d'admissibles	750	*	661	703	700
Moyenne du dernier admissible	9,75	*	9,01	9,567	9,75
Présents à l'oral	734	*	648	695	687
Nb d'admis sur la liste principale	33	33	33	31	31
Moyenne du dernier admis LP	15,12	15,39	14,35	14,898	14,57
Rang du dernier inscrit sur LC	708	641	611	612	600
Nb d'inscrits sur la liste complémentaire	675	608	578	581	569
Moyenne du dernier inscrit sur LC	9,6	9,74	9,5	10,008	10,14
Nb définitif d'intégrés	40	25	27	26	25
Rang du dernier candidat intégré	704	641	599	602	592
Moyenne du dernier intégré	9,66	9,74	9,68	10,09	10,17

^{*} Les épreuves orales ayant été supprimées en 2020 pour raisons sanitaires, il n'y a pas eu de phase d'admissibilité. Le classement des candidats est donc basé sur les épreuves écrites uniquement.

Rang des intégré(e)s par école

ÉCOLES		2021	2020	2019	2018	2017
Bordeaux INP ENSCBP Agroalimentaire	Nombre	7				
	d'intégrés					
	Rang premier					
	intégré					
	Rang dernier	690				
	intégré					
	Rang moyen	620	_			
Bordeaux INP	Nombre	8	5	6	9	5
	d'intégrés					
ENSCBP	Rang premier		434	418	204	453
Chimie Génie	intégré Rang dernier	657				
physique	intégré	037	605	580	589	570
_	Rang moyen	466	521	466	459	502
	Nombre	3				
	d'intégrés		3	4	1	2
ENGG	Rang premier		25.4	402	500	2.42
ENSC	intégré		274	403	592	343
Lille	Rang dernier	135	480	542	592	523
	intégré			342	392	
	Rang moyen	117	362	471	592	433
	Nombre	2	2	2	2	2
	d'intégrés			2		2
ENSC Montpellier	Rang premier		204	334	129	207
	intégré	181			-	
	Rang dernier	171	233	349	214	302
	intégré Rang moyen	131	219	342	171	254
	Nombre	3	219	342	1/1	234
Chimie ParisTech	d'intégrés	3	3	3	3	3
	Rang premier					
	intégré		94	87	131	107
	Rang dernier	135	120	0.50	100	255
	intégré		130	263	180	277
	Rang moyen	117	114	175	155	179
ESPCI - ParisTech	Nombre	2	5	2	2	2
	d'intégrés		3	<u> </u>	4	<u></u>
	Rang premier	40	31	7	11	6
	intégré			,	1.1	
	Rang dernier	85	120	40	58	12
	intégré	(2				
ENSIC Nancy	Rang moyen Nombre	63	67	24	34	9
	Nombre d'intégrés	11	5	6	6	3
	Rang premier					
	intégré		405	478	337	303
	Rang dernier	704				
	intégré		621	599	569	521
	Rang moyen	533	563	533	479	434

Ecole Phelma – INP Grenoble	Nombre d'intégrés	4	2	4	2	
	Rang premier intégré		144	359	320	
	Rang dernier intégré	449	545	467	325	
	Rang moyen	370	354	423	322	

Concours ENSTIB

Le classement d'admission est géré par l'école elle-même.

Pour toute information complémentaire : http://www.enstib.univ-lorraine.fr/fr/

En 2021, 13 places offertes : <u>Résultats</u> : inscrits, 13 intégrés.

Concours POLYTECH A BIO

Les classements d'admissibilité et d'admission sont gérés par le groupe Polytech.

Pour toute information complémentaire : <u>www.demain-ingenieur.fr</u> En 2021, **170** places offertes : <u>Résultats</u> : inscrits, **133 intégrés**.

Concours X BIO

Les classements d'admissibilité et d'admission sont gérés par l'Ecole Polytechnique.

Pour toute information complémentaire : <u>www.polytechnique.edu</u>

En 2021, 13 places offertes : Résultats : inscrits, 13 intégrés.

IV – Commentaires des jurys

Les commentaires des jurys pour chaque épreuve sont consultables sur le site internet du SCAV, rubrique Espace concours – A BCPST – Se préparer – Sujets et rapports : https://www.concours-agro-veto.net/

La lecture attentive de ces commentaires est vivement recommandée aux futurs candidats qui y trouveront par ailleurs de nombreux conseils et les erreurs à éviter par exemple. Les rapports des années précédentes sont également en téléchargement sur le même site.

V – Conclusion

La banque Agro-Veto (concours A BIO, A ENV, A PC BIO, POLYTECH A BIO, X BIO, ARCHBIO ENSTIB) a permis l'intégration de **1679** candidats, sur les **3 148** inscrits à cette banque, dans l'une des 47 écoles ou spécialités d'école, soit **53,33%** des inscrits (24,4% en 2020, 52% en 2019).

Si l'on tient compte des candidats qui ont intégré les autres écoles accessibles par les deux autres banques de la filière BCPST (196 pour la banque G2E, 65 pour les ENS), le pourcentage global d'intégrés (1 830) par rapport au nombre d'inscrits de la filière BCPST (3 053), s'établit à 59,94% (61,04% en 2019).

Comme chaque année, et malgré les rappels réguliers, le service des concours regrette que de nombreux candidats ne lisent pas suffisamment la notice de la session et, de fait, ne soient pas suffisamment informés des dates ou échéances qu'elle contient. Cette notice constitue le règlement du concours et est appliquée rigoureusement pour assurer une totale équité entre les candidats.

Le service des concours agronomiques et vétérinaires précise à nouveau que tout est mis en œuvre, chaque année, pour permettre aux candidats de passer leurs épreuves dans les meilleures conditions possibles. Il souhaite à tous les futurs candidats une bonne année de préparation pour réussir au mieux la session 2021.

Enfin, le service des concours tient à remercier l'ensemble des équipes qui ont contribué au bon déroulement de la session 2020, dans des conditions si particulières.

A Paris, le 08/10/2021

L'Adjointe à la Cheffe du service des concours agronomiques et vétérinaires

Olivia CHAUVOT

Thousat