

LES RÉSULTATS AUX EXAMENS DE L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE EN JUIN 2020

Les diplômes ou les titres délivrés par le ministère en charge de l'Agriculture peuvent être obtenus en se présentant aux examens qu'il organise à l'issue d'une formation initiale (scolaire ou par la voie de l'apprentissage), d'une formation continue ou d'un processus de validation des acquis de l'expérience (VAE). Il s'agit de :

- Certificat d'aptitude professionnelle agricole (CAPa)
- Brevet professionnel (BP)
- Brevet professionnel agricole (BPa)
- Certificats de spécialisation (CS)
- Baccalauréat professionnel
- Baccalauréat technologique
- Brevet de technicien supérieur agricole (BTSa)

Ils sont mis en œuvre majoritairement dans les établissements de l'enseignement agricole publics ou privés sous contrat. La DRAAF, autorité académique, délivre les habilitations pédagogiques pour la mise en œuvre du contrôle en cours de formation. Pour les candidats isolés et les formations par correspondance, les diplômes sont organisés et délivrés en examen terminal.

A noter que les CAPa, BPa, BP et CS peuvent être délivrés en unités capitalisables (UC).

Les examens permettant d'obtenir le baccalauréat général et les baccalauréats professionnels Bio-industries de transformation et Commerce sont organisés par le ministère en charge de l'Éducation Nationale.

La session d'examen 2020 s'est déroulée dans un cadre réglementaire exceptionnel adapté à la crise sanitaire liée au Coronavirus, COVID-19.

Les résultats présentés dans ce document ne comptabilisent pas les diplômes délivrés par UC et après une VAE.

Tableau 1

Les résultats aux examens de l'enseignement agricole à la session de juin 2020

	Nouvelle-Aquitaine				France			
	2020				2019	2020		2019
	Inscrits	Présents	Admis	% Admis/ Présents	% Admis/ Présents	% Admis/ Présents	% Admis/ Présents	
Ensemble¹	7 193	6 980	6 525	93,5	84,6	93,6	85,3	
CAPa	832	808	773	95,7	97,6	96,2	96,0	
BAC professionnel ¹	3 380	3 301	3 049	92,4	83,2	92,9	84,0	
BAC technologique	607	603	599	99,3	91,2	98,3	88,6	
BAC général ¹	247	246	241	98,0	93,5	n.d.	93,6	
BTSa	2 127	2 022	1 863	92,1	78,5	91,5	79,2	

¹ Résultats France 2020 non disponibles (n.d.) pour les Bac général et Bac Pro Bio-industries de transformation et Commerce.

Source : MAA/DGER/DéciEA - MEN/BCP - Rectorats Bordeaux, Limoges et Poitiers

Proportion d'admis en Nouvelle-Aquitaine avec une mention «Bien» ou «Très bien» : CAPa 35,4 % - Bac professionnel 16,5 % - Bac technologique 14,4 % - Bac général 28,2 % - BTSa 24,2 %

Source : MAA/DGER/DéciEA - MEN/BCP - Rectorats Bordeaux, Limoges et Poitiers

Tableau 2

Les résultats aux examens de l'enseignement agricole selon la voie de formation et la filière - Session de juin 2020

		Voie scolaire Apprentissage		Autres ¹	Candidats de la voie scolaire ²			
		Admis	Présents		Établissements publics	Établissements privés		
						UNREP	UNMFREO	CNEAP
Ensemble	Admis	5 389	1 003	133	2 927	124	1 244	1 064
	% Admis/Présents	94,3	89,7	90,5	94,0	94,7	93,5	95,9
CAPa	Admis	544	220	9	126	45	231	142
	% Admis/Présents	95,6	95,7	n.s.	92,6	90,0	97,9	96,6
BAC professionnel	Admis	2 688	325	36	1 136	62	892	580
	% Admis/Présents	93,1	87,6	81,8	92,1	96,9	92,2	96,0
BAC technologique	Admis	241	-	-	212	-	-	29
	% Admis/Présents	98,0	-	-	98,1	-	-	96,7
BAC S	Admis	597	-	2	542	-	18	36
	% Admis/Présents	99,3	-	n.s.	99,3	-	100,0	100,0
BTSa	Admis	1 319	458	86	911	17	103	277
	% Admis/Présents	93,3	88,6	93,5	92,7	100,0	94,5	94,9

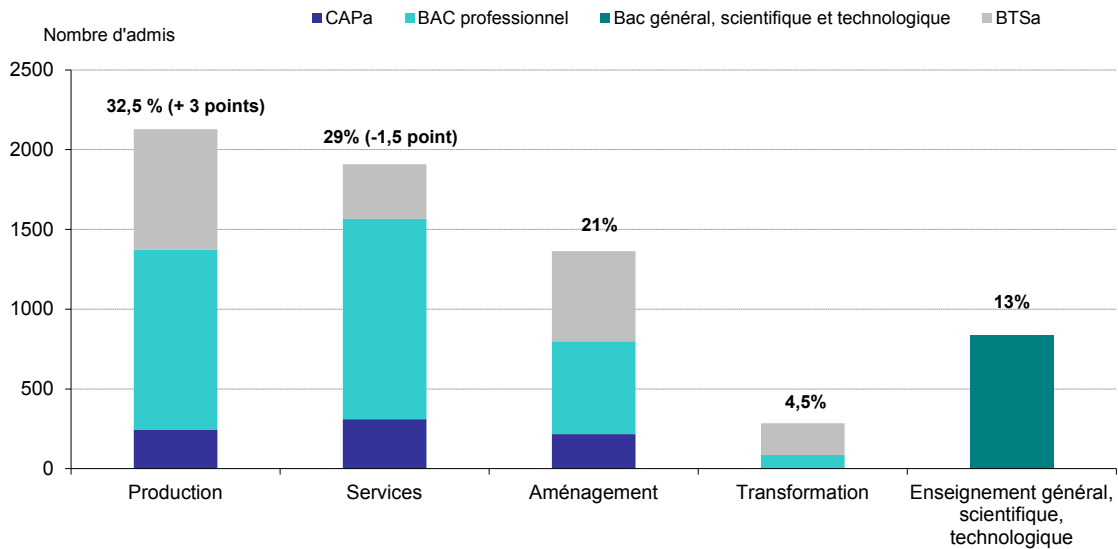
¹ Candidats isolés, formation professionnelle et formation à distance.

² Manquent 30 admis de la voie scolaire (18 au baccalauréat professionnel, 1 au baccalauréat technologique et 11 au BTS agricole) dont l'établissement d'origine n'est pas connu. n.s : non significatif

Source : MAA/DGER/DéciEA - MEN/BCP - Rectorats Bordeaux, Limoges et Poitiers

Graphique 1

Progression de la proportion de diplômés dans le secteur de la production agricole (un tiers des diplômés délivrés en 2020)

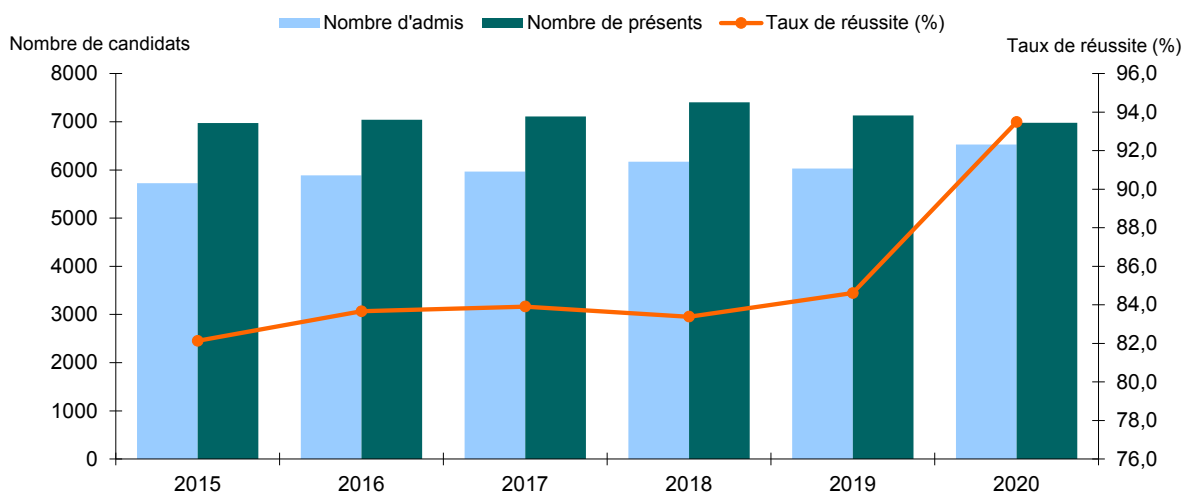


Lecture : À la session de juin 2020, 32,5% des diplômés de l'enseignement agricole en Nouvelle-Aquitaine ont validé une formation dans le secteur de la production agricole, contre 29,5% à la session de 2019, soit une progression de 3 points.

Source : MAA/DGER/DéciEA - MEN/BCP - Rectorats Bordeaux, Limoges et Poitiers

Graphique 2

Évolution du nombre de candidats présents et admis et du taux de réussite (rapport Admis/Présents en %) - Nouvelle-Aquitaine



Source : MAA/DGER/DéciEA - MEN/BCP - Rectorats Bordeaux, Limoges et Poitiers

Tableau 3
Les résultats aux examens de l'enseignement agricole à la session de juin 2020 par diplôme

	Nouvelle-Aquitaine				France	
	Inscrits	Présents	Admis	% Admis / Présents	% Admis / Présents	% Admis / Présents
	2020				2019	2020
ENSEMBLE DES DIPLÔMES	7 193	6 980	6 525	93,5	84,6	93,6
Total Aménagement	1 542	1 483	1 364	92,0	84,0	92,8
CAP agricole Jardinier paysagiste	237	232	216	93,1	95,8	95,7
Bac Pro Aménagements paysagers	354	346	307	88,7	84,7	90,8
Bac Pro Forêt	58	58	48	82,8	92,9	91,4
Bac Pro Gestion des milieux naturels et de la faune	237	235	227	96,6	90,5	96,7
BTS agricole Aménagements paysagers	217	205	187	91,2	71,6	89,2
BTS agricole Gestion et maîtrise de l'eau (GEMEAU)	98	95	86	90,5	78,3	92,2
BTS agricole Gestion et protection de la nature	227	203	197	97,0	76,5	95,0
BTS agricole Gestion forestière	114	109	96	88,1	75,7	93,1
Total Production	2 094	2 005	1 834	91,5	79,6	91,8
CAP agricole Métiers de l'agriculture	144	139	137	98,6	98,6	95,6
Bac Pro Conduite et gestion entreprise secteur canin et félin	67	66	61	92,4	91,5	95,4
Bac Pro Agroéquipement	138	133	124	93,2	79,1	91,2
Bac Pro Conduite de productions horticoles	93	85	79	92,9	77,8	91,6
Bac Pro Conduite et gestion entreprise agricole	617	600	547	91,2	79,3	91,3
Bac Pro Conduite et gestion entreprise vitivinicole	113	106	92	86,8	75,9	90,5
Bac Pro Productions aquacoles	42	41	38	92,7	84,0	91,4
BTS agricole Génie équipements agricoles	32	32	28	87,5	76,0	92,6
BTS agricole Agronomie-productions végétales	60	58	55	94,8	83,3	93,3
BTS agricole Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole (ACSE)	343	323	276	85,4	69,2	89,1
BTS agricole Aquaculture	60	59	55	93,2	64,6	89,4
BTS agricole Production horticole	33	30	26	86,7	85,4	92,6
BTS agricole Productions animales	139	133	132	99,2	76,4	93,0
BTS agricole Viticulture œnologie	213	200	184	92,0	83,7	90,0
Total Métiers du cheval	308	300	294	98,0	88,5	95,9
CAP agricole Lad-cavalier d'entraînement	15	12	11	n.s.	n.s.	97,8
CAP agricole Maréchal ferrant	6	6	6	n.s.	n.s.	96,9
CAP agricole Palefrenier soigneur	93	93	92	98,9	100,0	97,3
Bac Pro Conduite et gestion entreprise hippique	194	189	185	97,9	82,8	95,2
Total Commerce, vente	618	598	545	91,1	80,6	91,0
Bac Pro Commerce	69	69	59	85,5	84,0	n.d.
Bac Pro Technicien conseil vente de produits de jardin	66	65	59	90,8	79,1	92,3
Bac Pro Technicien conseil vente en alimentation, produits alimentaires	40	39	35	89,7	79,6	89,6
Bac Pro Technicien conseil vente en alimentation, vins et spiritueux	31	31	28	90,3	83,3	87,9
Bac Pro Technicien conseil vente en animalerie	132	127	114	89,8	80,6	90,0
BTS agricole Technico-commercial	280	267	250	93,6	79,9	92,6
Total Services	1 466	1 435	1 364	95,1	87,7	95,5
CAP agricole Services aux personnes et vente en espace rural (SAPVER)	337	326	311	95,4	97,8	96,7
Bac Pro Services aux personnes et aux territoires (SAPAT)	1 032	1 014	960	94,7	84,4	95,3
BTS agricole Développement et animation des territoires ruraux (DATR)	97	95	93	97,9	93,4	91,5
Total Transformation	311	310	284	91,6	87,5	91,9
Bac Pro Bio industries de transformation	35	35	31	88,6	75,0	n.d.
Bac Pro Laboratoire contrôle qualité	62	62	55	88,7	87,7	91,4
BTS agricole Analyses agricoles, biologiques et biotechnologies (ANABIOTEC)	78	77	76	98,7	97,0	94,1
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Aliments et processus technologiques	98	98	91	92,9	89,1	90,5
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Produits céréaliers	20	20	17	85,0	68,2	85,0
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Produits laitiers	13	13	10	n.s.	n.s.	87,9
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Viandes et produits de la pêche	5	5	4	n.s.	n.s.	88,2
Total Enseignement général et technologique	854	849	840	98,9	91,9	98,3
Bac général	247	246	241	98,0	93,5	n.d.
Bac Techno Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (STAV)	607	603	599	99,3	91,2	98,3

n.s. : non significatif, n.d. : non disponible

Source : MAA/DGER/DéciEA - MEN/BCP - Rectorats Bordeaux, Limoges et Poitiers

Pour en savoir plus :
<http://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/Resultats-des-examens-de-l>
www.draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr
www.agreste.agriculture.gouv.fr

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt
 Service régional de l'information statistique, économique et territoriale
 Le Pastel - 22 rue des Pénitents Blancs - CS 13916
 87039 Limoges Cedex 1
 Tél : 05 55 12 90 00
 Courriel : contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr

Directeur régional : Philippe de GUENIN
 Directeur de la publication : Pierre ETCHESSAHAR
 Rédactrice en chef : Véronique DELGOULET
 Rédacteur : Stéphane BALAN
 Composition : Sriset
 Dépôt légal : À parution ISSN : 2726-8640 © Agreste 2020