

ENSEIGNEMENT AGRICOLE

Les résultats aux examens de l'enseignement agricole en juin 2021

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.

À 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.

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 2021

	NOUVELLE-AQUITAINE				FRANCE			
	2021				2020		2021	
	Inscrits	Présents	Admis	Admis / Présents (%)	Admis / Présents (%)	Admis / Présents (%)	Admis / Présents (%)	
Ensemble¹	6 925	6 727	6 087	90,5	93,5	90,4	93,8	
CAPa	879	849	819	96,5	95,7	96,1	96,2	
BAC professionnel ¹	3 270	3 159	2 877	91,1	92,4	92,3	92,9	
BAC technologique	555	553	548	99,1	99,3	98,5	98,3	
BAC général ¹	239	239	239	100,0	98,0	n.d.	99,3	
BTSa	1 982	1 927	1 604	83,2	92,0	81,0	91,6	

¹ Résultats France 2021 non disponibles (n.d.) pour les Bac général et Bac Pro Bio-industries de transformation et Commerces

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 40,0 % ■ Bac professionnel 20,0 % ■ Bac technologique 17,3 % ■ Bac général 29,3 % ■ BTSa 24,4 %

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

Tableau 2

Les résultats aux examens de l'enseignement agricole en Nouvelle-Aquitaine selon la voie de formation et la filière - session de juin 2021

		Voie scolaire	Apprentissage	Autres ¹	CANDIDATS DE LA VOIE SCOLAIRE ²			
					Établissements publics	Établissements privés		
						UNREP *	UNMFREO *	CNEAP *
Ensemble	Admis	4 882	1 127	78	2 724	68	1 067	969
	% Admis/Présents	91,3	87,6	83,9	90,6	95,8	91,7	93,1
CAPa	Admis	500	314	5	110	25	226	138
	% Admis/Présents	96,3	96,9	83,3	92,4	100,0	97,4	97,2
BAC professionnel	Admis	2 471	388	18	1 101	43	749	539
	% Admis/Présents	91,3	89,8	90,0	89,6	93,5	92,0	93,7
BAC général	Admis	239	-	-	208	-	-	31
	% Admis/Présents	100,0	-	-	100,0	-	-	100,0
BAC technologique	Admis	548	-	-	500	-	17	31
	% Admis/Présents	99,1	-	-	99,2	-	94,4	100,0
BTSa	Admis	1 124	425	55	805	-	75	230
	% Admis/Présents	84,6	80,0	82,1	84,9	-	75,8	87,8

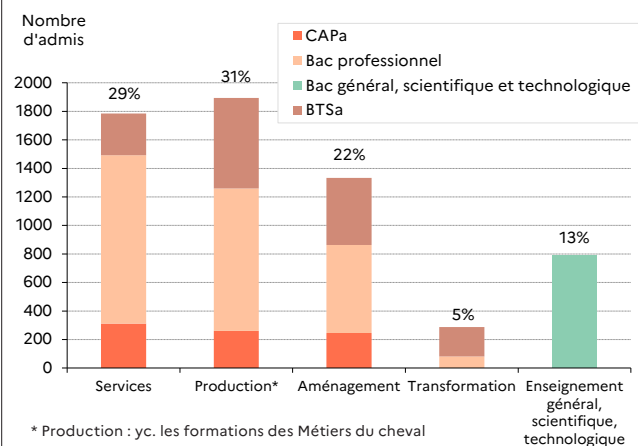
¹ Candidats isolés, formation professionnelle et formation à distance

² Manquent 54 admis de la voie scolaire (1 au CAP agricole, 39 au baccalauréat professionnel et 14 au BTS agricole) dont l'établissement d'origine n'est pas connu

* UNREP : Union nationale rurale d'éducation et de promotion, UNMFREO : Union nationale des maisons familiales rurales d'éducation et d'orientation, CNEAP : Conseil national de l'enseignement agricole privé

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

Figure 1
Répartition des admis aux examens agricoles en Nouvelle-Aquitaine à la session de juin 2021 selon la filière et le secteur professionnel

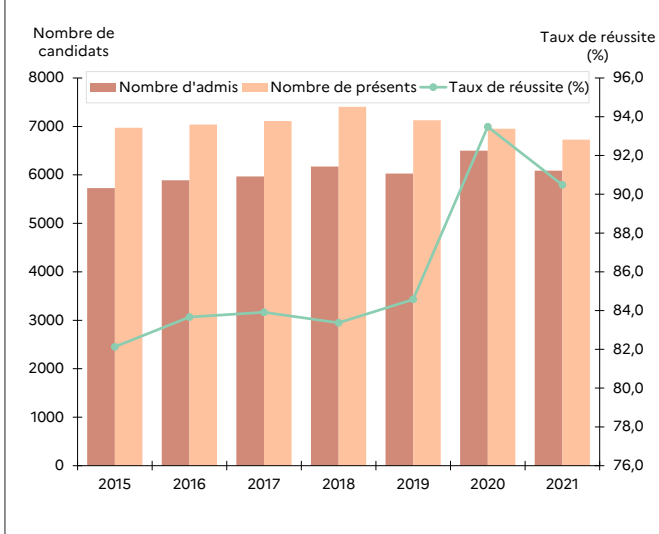


* Production : yc. les formations des Métiers du cheval

Note de lecture : À la session de juin 2021, 31 % des diplômés de l'enseignement agricole en Nouvelle-Aquitaine ont validé une formation dans le secteur de la production agricole.

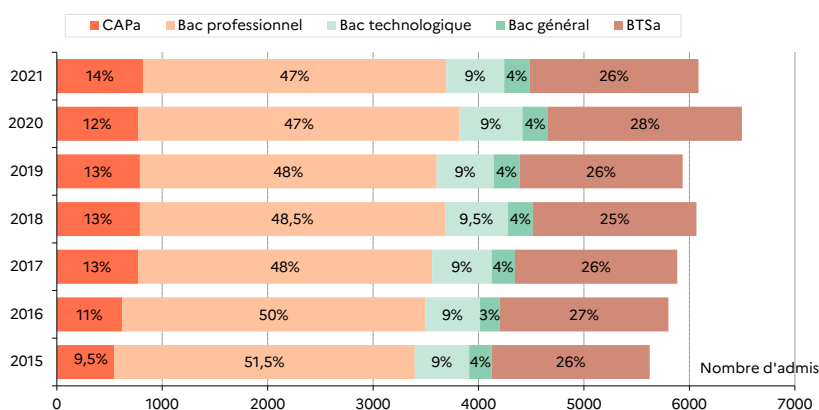
Source : MAA/DGER/DéciEA - MEN/BCP - Rectorats Bordeaux, Limoges et Poitiers

Figure 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

Figure 3
Nombre d'admis de 2015 à 2021 en Nouvelle-Aquitaine - répartition par filière



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 2021 par diplôme

	NOUVELLE-AQUITAINE				FRANCE	
	Inscrits	Présents	Admis	% Admis / Présents	% Admis / Présents	% Admis / Présents
	2021				2020	2021
ENSEMBLE DES DIPLÔMES	6 925	6 727	6 087	90,5	93,5	90,4
Total Aménagement	1 518	1 485	1 334	89,8	91,9	88,9
CAP agricole Jardinier paysagiste	266	260	246	94,6	93,1	95,8
Bac Pro Aménagements paysagers	365	354	331	93,5	89,0	95,3
Bac Pro Forêt	89	87	80	92,0	82,8	93,8
Bac Pro Gestion des milieux naturels et de la faune	216	213	206	96,7	96,6	95,0
BTS agricole Aménagements paysagers	170	166	126	75,9	90,9	75,6
BTS agricole Gestion et maîtrise de l'eau (GEMEAU)	112	110	87	79,1	90,5	81,2
BTS agricole Gestion et protection de la nature	183	179	154	86,0	96,9	80,7
BTS agricole Gestion forestière	117	116	104	89,7	87,7	82,0
Total Production	1 982	1 904	1 619	85,0	91,4	86,2
CAP agricole Métiers de l'agriculture	165	157	152	96,8	98,6	95,2
Bac Pro Conduite et gestion entreprise secteur canin et félin	69	69	58	84,1	92,4	90,4
Bac Pro Agroéquipement	115	112	97	86,6	93,2	87,7
Bac Pro Conduite de productions horticoles	111	102	93	91,2	92,8	91,2
Bac Pro Conduite et gestion entreprise agricole	560	540	476	88,1	91,1	88,8
Bac Pro Conduite et gestion entreprise vitivinicole	99	93	74	79,6	86,8	86,8
Bac Pro Productions aquacoles	47	44	35	79,5	92,7	86,5
BTS agricole Génie équipements agricoles	28	28	19	67,9	87,5	75,3
BTS agricole Agronomie-productions végétales	71	69	55	79,7	94,6	82,8
BTS agricole Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole (ACSE)	287	277	208	75,1	85,4	76,0
BTS agricole Aquaculture	50	49	42	85,7	93,2	80,2
BTS agricole Production horticole	42	40	36	90,0	86,7	87,6
BTS agricole Productions animales	122	118	100	84,7	99,2	85,5
BTS agricole Viticulture oenologie	216	206	174	84,5	92,0	81,2
Total Métiers du cheval	309	297	275	92,6	98,0	92,6
CAP agricole Lad-cavalier d'entraînement	10	9	9	100	91,7	96,7
CAP agricole Maréchal ferrant	11	11	10	90,9	100,0	93,0
CAP agricole Palefrenier soigneur	95	93	90	96,8	98,9	97,8
Bac Pro Conduite et gestion entreprise hippique	193	184	166	90,2	97,9	90,5
Total Commerce, vente	616	589	487	82,7	91,2	87,3
Bac Pro Commerce	50	50	38	76,0	83,3	n.d.
Bac Pro Technicien conseil vente de produits de jardin	73	67	52	77,6	90,8	89,2
Bac Pro Technicien conseil vente en alimentation, produits alimentaires	69	65	58	89,2	89,7	89,6
Bac Pro Technicien conseil vente en alimentation, vins et spiritueux	42	38	30	78,9	90,3	86,8
Bac Pro Technicien conseil vente en animalerie	132	128	119	93,0	89,8	91,4
BTS agricole Technico-commercial	250	241	190	78,8	93,6	82,4
Total Services	1 388	1 348	1 298	96,3	95,1	95,3
CAP agricole Services aux personnes et vente en espace rural (SAPVER)	332	319	312	97,8	95,4	96,6
Bac Pro Services aux personnes et aux territoires (SAPAT)	943	918	883	96,2	94,7	95,4
BTS agricole Développement et animation des territoires ruraux (DATR)	113	111	103	92,8	97,9	85,4
Total Transformation	318	312	287	92,0	91,7	89,3
Bac Pro Bio industries de transformation	22	22	21	95,5	89,2	n.d.
Bac Pro Laboratoire contrôle qualité	75	73	60	82,2	88,7	91,4
BTS agricole Analyses agricoles, biologiques et biotechnologies (ANABIOTEC)	97	93	92	98,9	98,7	90,4
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Aliments et processus technologiques	94	94	88	93,6	92,9	87,0
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Produits céréaliers	16	16	14	87,5	85,0	87,5
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Produits laitiers	10	10	9	90,0	76,9	83,0
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Viandes et produits de la pêche	4	4	3	n.s.	n.s.	93,8
Total Enseignement général et technologique	794	792	787	99,4	98,9	98,5
Bac général	239	239	239	100,0	98,0	n.d.
Bac Techno Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (STAV)	555	553	548	99,1	99,3	98,5

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

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

►►► Pour en savoir plus : <https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/Resultats-des-examens-de->