

ENSEIGNEMENT AGRICOLE

Les résultats aux examens de l'enseignement agricole en juin 2023

Le taux de réussite aux examens de l'enseignement agricole en Nouvelle-Aquitaine est en hausse en 2023 (88,1 % contre 86,9 % en 2022).

Les candidats, majoritairement issus des établissements de l'enseignement agricole publics ou privés sous contrat, tentent d'obtenir les diplômes du Certificat d'aptitude professionnelle agricole (CAPa), du Baccalauréat (professionnel, technologique ou général) et du Brevet de technicien supérieur agricole (BTSa).

Ils sont en général délivrés par le ministère de l'Agriculture, après une formation initiale (voie scolaire ou apprentissage). Pour les candidats isolés et les formations par correspondance, les diplômes sont organisés et délivrés en examen terminal. Les examens permettant d'obtenir le baccalauréat général, le baccalauréat technologique Sciences et technologies de laboratoire (STL) et les baccalauréats professionnels Bio-industries de transformation et Métiers du commerce et de la vente, sont organisés par le ministère de l'Éducation nationale.

L'enseignement agricole réalise aussi de la formation continue et un processus de validation des acquis de l'expérience (VAE), sur les diplômes précités mais aussi le Brevet professionnel (BP), le Brevet professionnel agricole (BPa) et les Certificats de spécialisation (CS). Avec le CAPa, ces diplômes peuvent être délivrés en unités capitalisables (UC).

La DRAAF, autorité académique, délivre les habilitations pédagogiques pour la mise en œuvre du contrôle en cours de formation.

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

Tableau 1
Les résultats aux examens de l'enseignement agricole à la session de juin 2023

	NOUVELLE-AQUITAINE				FRANCE			
	2023		Admis / Présents (%)	Admis / Présents (%)	2023		2022	
	Inscrits	Présents			Admis	Admis / Présents (%)	Admis / Présents (%)	
Ensemble¹	6 979	6 775	5 967	88,1	86,9	87,2	87,0	
CAPa	888	851	827	97,2	96,3	95,9	96,2	
BAC professionnel ¹	3 284	3 201	2 802	87,5	86,6	87,1	86,3	
BAC technologique ¹	597	595	582	97,8	97,2	97,1	97,3	
BAC général ¹	237	237	232	97,9	97,6	n.d.	98,0	
BTSa	1 973	1 891	1 524	80,6	79,5	78,9	78,9	

¹ Résultats France 2023 non disponibles (n.d.) pour les Bac général, Bac technologique STL et Bac pro Bio-industries de transformation et Métiers du commerce et de la vente

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

Proportion d'admis en Nouvelle-Aquitaine avec une mention « Bien » ou « Très bien » :

■ Ensemble 21,6 % ■ CAPa 41,8 % ■ Bac professionnel 14,9 % ■ Bac technologique 13,6 % ■ Bac général 33,2 % ■ BTSa 24,3 %

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 2023

		Voie scolaire	Apprentissage	Autres ¹	CANDIDATS DE LA VOIE SCOLAIRE ²			
					Établissements publics	Établissements privés		
						UNREP *	UNMFREO *	CNEAP *
Ensemble	Admis	4 594	1 277	96	2 646	76	887	939
	% Admis/Présents	89,3	84,2	84,2	89,2	97,4	88,2	90,4
CAPa	Admis	515	308	4	149	33	224	106
	% Admis/Présents	95,9	99,4	100,0	92,5	100,0	97,4	96,4
BAC professionnel	Admis	2 298	482	22	1 068	43	610	544
	% Admis/Présents	88,0	85,0	91,7	87,2	95,6	86,4	91,4
BAC général	Admis	232	-	-	197	-	-	35
	% Admis/Présents	97,9	-	-	99,5	-	-	89,7
BAC technologique	Admis	582	-	-	525	-	16	41
	% Admis/Présents	97,8	-	-	97,6	-	100,0	100,0
BTSa	Admis	967	487	70	707	-	37	213
	% Admis/Présents	82,9	76,2	81,4	83,7	-	68,5	83,9

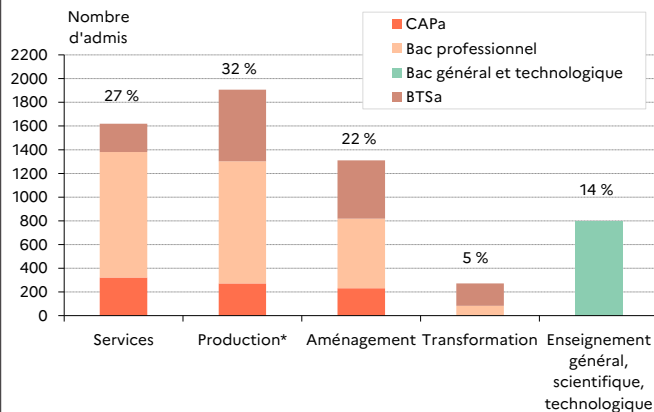
¹ Candidats isolés, formation professionnelle et formation à distance

² Manquent 46 admis de la voie scolaire (3 au CAP agricole, 33 au baccalauréat professionnel et 10 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 2023 selon la filière et le secteur professionnel

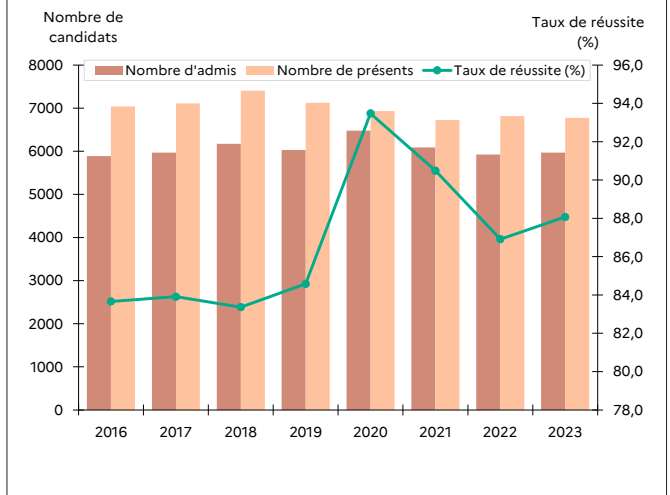


* Production : yc. les formations des Métiers du cheval

Note de lecture : À la session de juin 2023, 27 % des diplômés de l'enseignement agricole en Nouvelle-Aquitaine ont validé une formation dans le secteur des services.

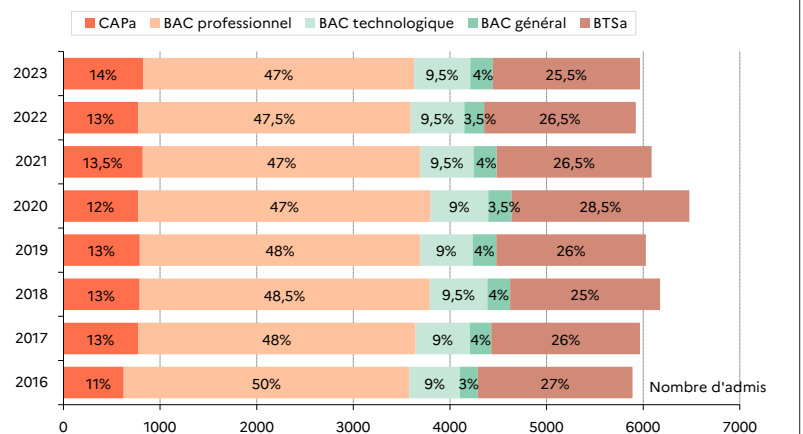
Source : MAA/DGER/DéciEA - MEN/BCP - Rectorats Bordeaux, Limoges et Poitiers

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 2016 à 2023 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 2023 par diplôme

	NOUVELLE-AQUITAINE					FRANCE
	Inscrits	Présents	Admis	% Admis / Présents	% Admis / Présents	% Admis / Présents
	2023		2022	2023	2022	2023
ENSEMBLE DES DIPLÔMES	6 979	6 775	5 967	88,1	86,9	87,2
Total Aménagement	1 572	1 519	1 311	86,3	85,4	86,1
CAP agricole Jardinier paysagiste	254	243	232	95,5	96,4	95,3
Bac Pro Aménagements paysagers	361	351	309	88,0	86,6	90,7
Bac Pro Forêt	85	84	78	92,9	89,5	91,4
Bac Pro Gestion des milieux naturels et de la faune	219	215	199	92,6	93,0	92,3
BTS agricole Aménagements paysagers	219	205	151	73,7	66,0	72,2
BTS agricole Gestion et maîtrise de l'eau (GEMEAU)	108	107	86	80,4	79,5	75,5
BTS agricole Gestion et protection de la nature	223	215	169	78,6	83,1	79,6
BTS agricole Gestion forestière	103	99	87	87,9	82,9	83,1
Total Production	2 042	1 969	1 637	83,1	82,9	83,3
CAP agricole Métiers de l'agriculture	182	171	167	97,7	96,5	95,6
Bac Pro Conduite et gestion entreprise secteur canin et félin	65	65	61	93,8	93,4	90,3
Bac Pro Agroéquipement	134	130	110	84,6	78,6	85,2
Bac Pro Conduite de productions horticoles	99	94	82	87,2	90,6	87,3
Bac Pro Conduite et gestion entreprise agricole	610	597	510	85,4	84,8	81,9
Bac Pro Conduite et gestion entreprise vitivinicole	82	78	64	82,1	85,1	83,5
Bac Pro Productions aquacoles	50	50	40	80,0	65,0	79,4
BTS agricole Génie équipements agricoles	25	24	18	75,0	83,3	81,9
BTS agricole Agronomie-productions végétales	50	46	31	67,4	71,7	82,5
BTS agricole Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole (ACSE)	283	269	189	70,3	73,3	72,7
BTS agricole Aquaculture	54	52	41	78,8	77,2	78,4
BTS agricole Production horticole	52	49	41	83,7	88,4	89,2
BTS agricole Productions animales	133	129	114	88,4	75,8	83,2
BTS agricole Viticulture oenologie	223	215	169	78,6	89,2	81,3
Total Métiers du cheval	308	294	269	91,5	92,6	89,3
CAP agricole Lad cavalier d'entraînement	10	9	9	100,0	100,0	100,0
CAP agricole Maréchal ferrant	5	5	5	100,0	66,7	93,7
CAP agricole Palefrenier soigneur	97	92	91	98,9	98,0	97,1
Bac Pro Conduite et gestion entreprise hippique	196	188	164	87,2	90,3	85,4
Total Commerce, vente	610	585	483	82,6	81,2	83,7
Bac Pro Métiers du commerce et de la vente option A : Animation et gestion de l'espace commercial	74	74	48	64,9	87,9	n.d.
Bac Pro Technicien conseil vente univers jardinerie	65	63	57	90,5	84,5	82,7
Bac Pro Technicien conseil vente en alimentation (produits alimentaires et boissons)	107	101	90	89,1	80,6	85,7
Bac Pro Technicien conseil vente en alimentation, vins et spiritueux	-	-	-	-	82,4	-
Bac Pro Technicien conseil vente en animalerie	147	141	114	80,9	81,8	85,9
BTS agricole Technico-commercial	217	206	174	84,5	78,3	80,8
Total Services	1 297	1 265	1 166	92,2	90,5	91,1
CAP agricole Services aux personnes et vente en espace rural (SAPVER)	340	331	323	97,6	95,9	96,3
Bac Pro Services aux personnes et aux territoires (SAPAT)	880	860	778	90,5	89,2	89,3
BTS agricole Développement et animation des territoires ruraux (DATR)	77	74	65	87,8	87,5	82,0
Total Transformation	316	311	287	92,3	83,1	87,2
Bac Pro Bio industries de transformation	46	46	37	80,4	68,3	n.d.
Bac Pro Laboratoire contrôle qualité	64	64	61	95,3	79,7	89,4
BTS agricole Analyses agricoles, biologiques et biotechnologies (ANABIOTEC)	101	97	93	95,9	96,2	87,3
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Aliments et processus technologiques	81	80	72	90,0	82,5	84,8
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Produits céréaliers	10	10	10	100,0	100,0	100,0
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Produits laitiers	12	12	12	100,0	50,0	84,7
BTS Sciences et technologie des aliments (STA) Viandes et produits de la pêche	2	2	2	n.s.	n.s.	100,0
Total Enseignement général et technologique	834	832	814	97,8	97,3	97,1
Bac général	237	237	232	97,9	97,6	n.d.
Bac Techno Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (STAV)	592	590	577	97,8	97,1	97,1
Bac Techno Sciences et technologies de laboratoire (STL)	5	5	5	100,0	100,0	n.d.

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-/>

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>
<https://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 CEDEX1
 Tel : 05 56 00 42 00
 Courriel : contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr

Directrice régionale : Virginie ALAVOINE
 Directeur de publication : Pierre ETCHESSAHAR
 Rédacteur en chef : Boris SIMON
 Rédactrice : Julia CAILLON
 Composition : Sriset
 Dépôt légal : À parution ISSN : 2726-8640 © Agreste 2023