

Flash d'information

Une nouvelle amélioration des résultats aux examens de l'enseignement technique agricole à la session de juin 2018

Cette session est marquée par une stabilité du nombre total de candidats aux examens de l'enseignement agricole et une hausse de 0,5 point du taux de réussite global. Les évolutions sont toutefois différentes selon les diplômes.

Le nombre de candidats et les taux de réussite sont en hausse au baccalauréat technologique *Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (STAV)* et au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole. Les résultats sont stables pour le Certificat d'aptitude professionnelle agricole (CAPa) et pour le Brevet de technicien supérieur agricole (BTSA). Au Brevet d'études professionnelles agricoles (BEPA), le nombre de candidats et le taux de réussite sont par contre en baisse [Figure 1]. Les résultats varient néanmoins selon les spécialités et les options, notamment dans le cas du BTSA pour lequel l'amplitude du taux de réussite est particulièrement importante (30 points) alors qu'elle est plus faible pour le BEPA (11 points).

Les taux de réussite aux baccalauréats dans l'enseignement agricole sont supérieurs aux taux nationaux : 84,6% comparé à 82,6% au baccalauréat professionnel, 90,5% comparé à 88,9% au baccalauréat technologique et 93,2% comparé à 81,8% au baccalauréat scientifique.

80 863 candidats se sont présentés à la session d'examens de juin 2018 et 69 592 ont été reçus. Le taux de réussite, tous diplômes confondus, s'établit à 86,1%, soit 0,5 point de plus qu'en juin 2017.

La session de juin 2018 se caractérise par une relative stabilité du nombre de candidats (-94) qui est le fruit

d'une hausse du nombre de candidats au baccalauréat technologique STAV (+304 candidats, soit +6%) et au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole (+474 candidats, soit +2%) et d'une baisse du nombre de candidats au BEPA (-1 055 candidats,

soit -4%) [Figure 2].

Les tendances exposées ci-après devront être complétées par les résultats de la session de septembre 2018 et par ceux des candidats de Nouvelle-Calédonie et de Wallis-et-Futuna.

Figure 1 : Evolution des taux de réussite aux sessions d'examen de juin 2012 à juin 2018 dans l'enseignement agricole

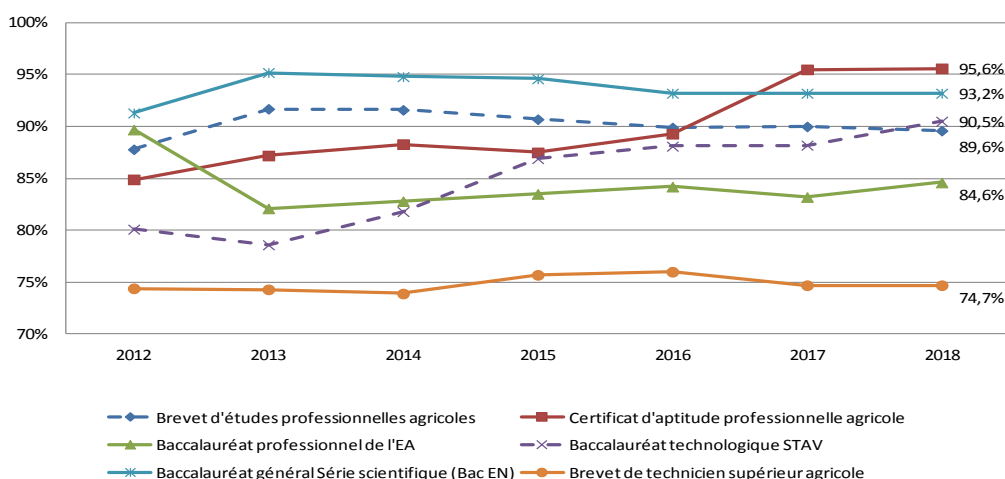


Figure 2 : Nombre d'inscrits, présents, admis et taux de réussite aux examens par diplôme dans l'enseignement agricole aux sessions de juin 2015 à juin 2018

	Inscrits aux examens					Diff 18-17	Evo 18-17
	Juin 2015	Juin 2016	Juin 2017	Juin 2018			
Certificat d'aptitude professionnelle agricole	8 736	8 845	8 824	8 742	-82	-1%	
Brevet d'études professionnelles agricoles	25 237	25 072	25 632	24 660	-972	-4%	
Baccalauréat professionnel de l'EA	28 508	27 504	27 078	27 589	511	2%	
Baccalauréat technologique STAV	5 380	5 298	5 309	5 617	308	6%	
Brevet de technicien supérieur agricole	14 609	14 605	15 002	15 123	121	1%	
Sous-total	82 470	81 324	81 845	81 731	-114	0%	
Baccalauréat général - série scientifique EAT (Bac EN)	1 883	1 881	1 906	2 126	220	12%	
Total	84 353	83 205	83 751	83 857	106	0%	

	Présents aux examens					Diff 18-17	Evo 18-17
	Juin 2015	Juin 2016	Juin 2017	Juin 2018			
Certificat d'aptitude professionnelle agricole	8 167	8 275	8 286	8 196	-90	-1%	
Brevet d'études professionnelles agricoles	24 630	24 453	25 070	24 015	-1 055	-4%	
Baccalauréat professionnel de l'EA	27 458	26 549	26 103	26 577	474	2%	
Baccalauréat technologique STAV	5 307	5 231	5 240	5 544	304	6%	
Brevet de technicien supérieur agricole	14 031	14 024	14 362	14 419	57	0%	
Sous-total	79 593	78 532	79 061	78 751	-310	0%	
Baccalauréat général - série scientifique EAT (Bac EN)	1 879	1 879	1 896	2 112	216	11%	
Total	81 472	80 411	80 957	80 863	-94	0%	

	Admis aux examens					Diff 18-17	Evo 18-17
	Juin 2015	Juin 2016	Juin 2017	Juin 2018			
Certificat d'aptitude professionnelle agricole	7 145	7 386	7 915	7 837	-78	-1%	
Brevet d'études professionnelles agricoles	22 337	21 987	22 555	21 517	-1 038	-5%	
Baccalauréat professionnel de l'EA	22 918	22 362	21 726	22 477	751	3%	
Baccalauréat technologique STAV	4 610	4 608	4 620	5 016	396	9%	
Brevet de technicien supérieur agricole	10 620	10 653	10 730	10 777	47	0%	
Sous-total	67 630	66 996	67 546	67 624	78	0%	
Baccalauréat général - série scientifique EAT (Bac EN)	1 777	1 751	1 768	1 968	200	11%	
Total	69 407	68 747	69 314	69 592	278	0%	

	Taux de réussite					Diff 18-17
	Juin 2015	Juin 2016	Juin 2017	Juin 2018		
Certificat d'aptitude professionnelle agricole	87,5%	89,3%	95,5%	95,6%	0,1	
Brevet d'études professionnelles agricoles	90,7%	89,9%	90,0%	89,6%	-0,4	
Baccalauréat professionnel de l'EA	83,5%	84,2%	83,2%	84,6%	1,4	
Baccalauréat technologique STAV	86,9%	88,1%	88,2%	90,5%	2,3	
Brevet de technicien supérieur agricole	75,7%	76,0%	74,7%	74,7%	0,0	
Sous-total	85,0%	85,3%	85,4%	85,9%	0,5	
Baccalauréat général - série scientifique EAT (Bac EN)	94,6%	93,2%	93,2%	93,2%	0,0	
Total	85,2%	85,5%	85,6%	86,1%	0,5	

Source : MAA-DGER.

29 461 bacheliers de l'enseignement agricole

Parmi les 675 600 bacheliers de juin 2018, 4,4 % sont issus de l'enseignement agricole*. Parmi eux, 22 477 bacheliers ont été admis au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole, 5 016 au baccalauréat technologique série *Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant* et 1 968 au baccalauréat général série scientifique, spécialité *Ecologie, agronomie et territoires*.

L'enseignement agricole se distingue toujours par une répartition atypique du nombre de diplômés selon les voies du baccalauréat : la part de

bacheliers professionnels parmi l'ensemble des bacheliers dans l'enseignement agricole s'élève à 76% alors qu'il n'est que de 26%* au niveau national.

Une hausse du nombre de candidats et du taux de réussite au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole

Le nombre de candidats à cet examen augmente de 2 % par rapport à l'an dernier (+474 candidats), faisant suite à des baisses les deux années précédentes. Quatre spécialités sont principalement concernées par cette hausse du nombre de candidats :

- *Conduite et gestion de l'exploitation agricole – Systèmes à dominante élevage* (+291, soit +7%) ;
- *Gestion des milieux naturels et de la faune* (+73, soit +7%) ;
- *Technicien conseil vente en animalerie* (+71, soit +8%) ;
- *Agroéquipement* (+62, soit +6%).

A l'inverse, il est à noter une baisse du nombre de candidats pour les spécialités suivantes :

- *Services aux personnes et aux territoires* (-123, soit -1%) ;
- *Conduite et gestion de l'entreprise hippique* (-58, soit -4%) ;
- *Productions horticoles* (-22, soit -2%).

Après trois années successives de hausse, le taux de réussite au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole a connu une baisse de 1 point en juin 2017. Cette baisse a été effacée par le taux de réussite de juin 2018 qui s'établit à 84,6%, soit 0,4 point de plus qu'en juin 2016.

La même tendance au rebond est observable pour le taux de réussite de l'ensemble des candidats au baccalauréat professionnel au niveau national car une hausse de 1,1 point est observée*. **Le taux de réussite des candidats au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole reste supérieur de 2 points à celui de l'ensemble des candidats au baccalauréat professionnel (82,6 %)*.**

Le taux de réussite au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole varie de 77 % à 97 % selon les spécialités. La spécialité *Forêt* conserve un taux de réussite élevé, et qui a de nouveau augmenté en juin 2018. Il est toutefois supplanté cette année par celui de la spécialité *Technicien en expérimentation animale*, dont le taux de réussite a augmenté de 9 points et s'établit à 97%. Le nombre de candidats à cette spécialité est néanmoins très réduit (66).

Le taux de réussite de la spécialité *Technicien conseil vente en alimentation – Vins et spiritueux* a aussi significativement augmenté cette année, s'établissant à 85 %, soit +6 points par rapport à juin 2017.

A l'inverse, la spécialité *Conduite et gestion d'une entreprise du secteur canin et félin* voit son taux de réussite diminuer de 5 points, qui s'établit à 82%.

La spécialité *Conduite et gestion de l'exploitation agricole – Vigne et vin* est celle dont le taux de réussite au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole est le plus faible (77%).

5 016 candidats reçus au baccalauréat technologique série Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

Tandis que le taux de réussite au baccalauréat technologique toutes séries confondues au niveau national connaît à nouveau une baisse cette année (-1,6 point)*, le taux de réussite au baccalauréat technologique série STAV poursuit son amélioration initiée en 2013, avec une hausse de 2,3 points en juin 2018.

Cette forte hausse permet au taux de réussite du baccalauréat technologique STAV de dépasser celui de l'ensemble des séries du baccalauréat technologique, alors qu'il est demeuré longtemps inférieur. **En effet, le taux de réussite au baccalauréat technologique STAV s'établit en juin 2018 à 90,5% et il est à 88,9% pour l'ensemble des séries du baccalauréat technologique***.

Il est à noter un changement dans les règles de choix des épreuves du second groupe pour l'examen du baccalauréat technologique STAV à partir de la session 2018 (Cf. encadré en fin d'article).

Des résultats au baccalauréat général scientifique spécialité Ecologie, agronomie et territoires qui restent très élevés

Le baccalauréat général scientifique spécialité *Ecologie, agronomie et territoires* (EAT) a été présenté par 2 112 candidats et 1 968 d'entre eux l'ont obtenu. 216 candidats de plus par rapport à la session de juin 2018, soit +11%.

Après une baisse de 1,4 point en juin 2016, le taux de réussite pour cet examen se stabilise depuis à 93,2%. **Les résultats demeurent supérieurs à ceux de l'ensemble des candidats au baccalauréat général scientifique, qui demeure stable à 91,8 %* en juin 2018.**

10 777 admis au Brevet de technicien supérieur agricole

14 419 candidats se sont présentés à l'examen du BTSA en juin 2018, soit un niveau stable par rapport à l'année précédente.

Le taux de réussite se stabilise également à 74,7%, après une baisse en 2017 précédée par deux années successives de hausse en 2015 et 2016.

Le taux de réussite au BTSA varie fortement selon les options, l'amplitude s'étendant de 57% à 87%. Le taux de réussite reste, comme les années précédentes, particulièrement faible pour l'option *Développement de l'agriculture des régions chaudes* mais rattrape son niveau de 2016 (57%) après une chute en 2017 (52%). L'option *Analyses agricoles, biologiques et bio-technologiques* demeure celle qui présente le taux de réussite le plus élevé (87%).

Le taux de réussite progresse significativement pour les options suivantes :

- *Sciences et technologies des aliments – Produits laitiers* (+8 points et s'établit à 81%) ;
- *Développement de l'agriculture des régions chaudes* (+5 points) même s'il reste bas ;

- *Aménagements paysagers* (+5 points, soit 68%).

A l'inverse, le taux de réussite des options suivantes est en baisse :

- *Sciences et technologie des aliments – Produits céréaliers* (-25 points, soit 59%) ;
- *Aquaculture* (-10 points, soit 65%).

Une stabilisation du taux de réussite au CAP agricole à un niveau élevé

8 196 candidats se sont présentés au CAP agricole et 7 837 d'entre eux l'ont obtenu.

Depuis la rénovation de ce diplôme à la rentrée 2015, trois spécialités concentrent 87 % des candidats à l'examen. Il s'agit des spécialités *Services aux personnes et vente en espace rural* (39 %), *Jardinier paysagiste* (27 %) et *Métiers de l'agriculture* (22 %).

Après la forte hausse des taux de réussite au CAP agricole de l'année précédente liée à la rénovation (+6,2 points), le taux de réussite se stabilise à un niveau élevé en juin 2018 (95,6 %, soit +0,1 point). Toutefois, les taux de réussite varient de 86 % à 100 % selon les spécialités présentées, les écarts entre spécialités se creusant cette année.

Le taux de réussite de la spécialité *Agricultures des régions chaudes* a augmenté de 6 points et atteint 99% en juin 2018, tandis que celui de la spécialité *Maréchal-ferrant* a baissé de 6 points et s'établit à 86%. Cette dernière spécialité est celle dont le taux de réussite est le plus bas.

Le taux de réussite le plus élevé demeure celui de la spécialité *Lad-cavalier d'entraînement* (100%)

Une baisse des inscriptions et du taux de réussite au Brevet d'études professionnelles agricoles

Le BEPA est un diplôme intermédiaire qu'il est possible d'acquérir au cours des trois années de formation préparant au

baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole. Chaque spécialité du BEPA est ainsi rattachée à une des spécialités du baccalauréat professionnel. L'obtention du BEPA dépend des résultats obtenus aux contrôles en cours de formation. La présentation du BEPA est obligatoire pour les élèves qui préparent le baccalauréat professionnel en trois ans (seconde, première et terminale professionnelles).

Cette année, le nombre de candidats au BEPA est en baisse de 4%, soit 1 055 candidats de moins qu'en juin 2017.

Cette baisse porte sur 10 des 15 spécialités du diplôme. Les spécialités qui affichent la plus importante baisse du nombre de candidats sont les suivantes :

- *Services aux personnes* (-626) ;
- *Travaux paysagers* (-186) ;
- *Travaux agricoles et conduite d'engins* (-177).

Le nombre d'admis est également en baisse, passant de 21 726 en juin 2017 à 21 477 en juin 2018 (-5%).

Le taux de réussite des candidats au BEPA baisse de 0,4 point en juin 2018. Il varie de 83 % à 94 % selon les spécialités. Les taux de réussite des 15 spécialités ont peu varié de juin 2017 à juin 2018. Les spécialités dont les taux de réussite sont les plus élevés sont *Cavalier-soigneur* (94%) et *Travaux agricoles et conduite d'engins* (93%) et celles dont les taux sont les plus bas sont *Travaux horticoles* (84%) et *Travaux paysagers* (83%).

Source

Les résultats aux examens à la session de juin sont issus de l'application de gestion des examens de l'enseignement agricole (Indexa2), sauf pour le baccalauréat général scientifique *EAT* pour lequel les données proviennent d'une enquête réalisée auprès des services académiques de l'Éducation nationale.

Champ

Le champ couvert est celui de la session de juin 2018 pour l'ensemble des candidats de l'enseignement technique agricole de France métropolitaine, des DOM et de Polynésie française.

Références

- Résultats de la session de juin du baccalauréat 2018 - Communiqué de presse du Ministre de l'Éducation nationale - 13 Juillet 2018
- « Le baccalauréat 2018, session de juin », Note d'information n°18.18 – Juillet 2018, Ministère de l'Éducation nationale, DEPP B1, Fanny Thomas

Baccalauréat technologique STAV :

Evolutions intervenues sur les épreuves du second groupe à partir de la session de juin 2018

Fonctionnement du second groupe d'épreuve (« rattrapage »)

Les candidats au baccalauréat technologique STAV sont autorisés à se présenter aux épreuves du second groupe lorsque leur moyenne est supérieure ou égale à 8/20 et inférieure à 10/20. Ces candidats doivent choisir deux épreuves parmi les 6 possibles (dont l'épreuve E5 Philosophie et Histoire-Géographique). La meilleure des deux notes obtenues par le candidat aux deux épreuves de rattrapage choisies se substitue à la note initialement obtenue.

Jusqu'à la session 2017 incluse : Si le candidat choisissait l'épreuve E5 parmi les deux épreuves du rattrapage à sélectionner, la matière sur laquelle il était interrogé était tirée au sort avant l'épreuve entre la Philosophie ou l'Histoire-Géographie.

A partir de la session de juin 2018 : Si le candidat choisit l'épreuve E5 parmi ses deux épreuves de rattrapage, le candidat fait désormais un choix entre la Philosophie et l'Histoire-Géographie. A la session de juin 2018, les candidats admis au second groupe d'épreuves qui ont sélectionné l'épreuve E5 ont très majoritairement choisi d'être interrogés en Histoire-Géographie.

Annexe 1 : Résultats au baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole par spécialité, au baccalauréat technologique *Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant* (STAV) et au baccalauréat scientifique *Ecologie, agronomie et territoires* (EAT) – Sessions de juin 2017 et juin 2018
(Métropole, DOM et Polynésie française – Hors Nouvelle-Calédonie et Wallis-et-Futuna ; toutes natures d'apprenants)

Diplôme	Spécialités - Options	Juin 2017				Juin 2018				Différences 2018-2017			
		Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite
Baccalauréat professionnel de l'enseignement agricole	Agroéquipement	990	970	834	86%	1 051	1 032	876	85%	61	62	42	-1
	Aménagements paysagers	3 235	3 118	2 553	82%	3 272	3 153	2 664	84%	37	35	111	2
	Conduite et gestion de l'entreprise hippique	1 560	1 486	1 262	85%	1 494	1 428	1 238	87%	-66	-58	-24	2
	Conduite et gestion de l'exploitation agricole - Systèmes à dominante cultures	1 062	981	754	77%	1 026	958	774	81%	-36	-23	20	4
	Conduite et gestion de l'exploitation agricole - Systèmes à dominante élevage	4 178	4 045	3 108	77%	4 495	4 336	3 492	81%	317	291	384	4
	Conduite et gestion de l'exploitation agricole - Vigne et vin	561	519	407	78%	579	546	421	77%	18	27	14	-1
	Conduite et gestion d'une entreprise du secteur canin et félin	548	533	465	87%	550	536	442	82%	2	3	-23	-5
	Forêt	480	466	415	89%	524	509	462	91%	44	43	47	2
	Gestion des milieux naturels et de la faune	1 136	1 104	973	88%	1 208	1 177	1 055	90%	72	73	82	2
	Laboratoire contrôle qualité	430	417	366	88%	485	470	425	90%	55	53	59	2
	Productions aquacoles	205	199	153	77%	214	207	168	81%	9	8	15	4
	Productions horticoles	1 027	975	796	82%	1 011	953	824	86%	-16	-22	28	4
	Services aux personnes et aux territoires	9 302	9 039	7 854	87%	9 165	8 916	7 754	87%	-137	-123	-100	0
	Technicien conseil vente de produits de jardin	359	344	271	79%	366	339	268	79%	7	-5	-3	0
	Technicien conseil vente en alimentation - Produits alimentaires	986	923	749	81%	1 001	938	747	80%	15	15	-2	-1
	Technicien conseil vente en alimentation - Vins et spiritueux	92	86	68	79%	106	102	87	85%	14	16	19	6
	Technicien conseil vente en animalerie	869	840	647	77%	976	911	716	79%	107	71	69	2
Technicien en expérimentation animale	58	58	51	88%	66	66	64	97%	8	8	13	9	
Total baccalauréat professionnel		27 078	26 103	21 726	83,2%	27 589	26 577	22 477	84,6%	511	474	751	1,4

Diplôme	Séries ou spécialités	Juin 2017				Juin 2018				Différences 2018-2017			
		Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite
Baccalauréat technologique	Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (STAV)	5 309	5 240	4 620	88,2%	5 617	5 544	5 016	90,5%	308	304	396	2,3
Baccalauréat scientifique	Ecologie, agronomie et territoires (EAT)	1 906	1 896	1 768	93,2%	2 126	2 112	1 968	93,2%	220	216	200	0,0

Annexe 2 : Résultats au Brevet de technicien supérieur agricole par spécialité (BTSA) – Sessions de juin 2017 et juin 2018

(Métropole, DOM et Polynésie française – Hors Nouvelle-Calédonie et Wallis-et-Futuna ; toutes natures d'apprenants)

Diplôme	Options	Juin 2017				Juin 2018				Différences 2018-2017			
		Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite
BTSA	Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole	2 820	2 688	1 936	72%	2 816	2 678	1 942	73%	-4	-10	6	1
	Agronomie : productions végétales	685	664	518	78%	719	685	505	74%	34	21	-13	-4
	Aménagements paysagers	2 113	1 992	1 245	63%	2 122	1 991	1 356	68%	9	-1	111	5
	Analyses agricoles, biologiques et biotechnologiques	755	736	633	86%	761	748	650	87%	6	12	17	1
	Aquaculture	168	161	121	75%	168	159	104	65%	0	-2	-17	-10
	Développement de l'agriculture des régions chaudes	78	75	39	52%	88	77	44	57%	10	2	5	5
	Développement, animation des territoires ruraux	511	494	396	80%	527	516	419	81%	16	22	23	1
	Gestion et maîtrise de l'eau	666	638	471	74%	657	638	465	73%	-9	0	-6	-1
	Génie des équipements agricoles	320	308	226	73%	320	308	212	69%	0	0	-14	-4
	Gestion forestière	522	503	365	73%	524	503	360	72%	2	0	-5	-1
	Gestion et protection de la nature	1 480	1 413	1 071	76%	1 475	1 399	1 023	73%	-5	-14	-48	-3
	Production horticole	516	501	391	78%	505	484	394	81%	-11	-17	3	3
	Productions animales	1 057	1 031	854	83%	1 100	1 057	896	85%	43	26	42	2
	Sciences et technologies des aliments - Aliments et processus technologiques	613	600	483	81%	629	615	480	78%	16	15	-3	-3
	Sciences et technologies des aliments - Produits céréaliers	25	25	21	84%	18	17	10	59%	-7	-8	-11	-25
	Sciences et technologies des aliments - Produits laitiers	105	101	74	73%	112	106	86	81%	7	5	12	8
	Sciences et technologies des aliments - Viandes et produits de la pêche	30	30	24	80%	21	20	15	75%	-9	-10	-9	-5
	Technico-commercial	1 666	1 609	1 274	79%	1 655	1 591	1 214	76%	-11	-18	-60	-3
	Viticulture - Oenologie	872	793	588	74%	906	827	602	73%	34	34	14	-1
Total BTSA		15 002	14 362	10 730	74,7%	15 123	14 419	10 777	74,7%	121	57	47	0,0

Source : MAA-DGER.

Annexe 3 : Résultats au Certificat d'aptitude professionnelle agricole (CAP agricole) par spécialité – Sessions de juin 2017 et juin 2018

(Métropole, DOM et Polynésie française – Hors Nouvelle-Calédonie et Wallis-et-Futuna ; toutes natures d'apprenants)

Diplôme	Spécialités (2017)	Juin 2017				Juin 2018				Différences 2018-2017			
		Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite
CAP agricole	Agricultures des régions chaudes	140	120	112	93%	145	132	131	99%	5	12	19	6
	Jardinier paysagiste	2 338	2 169	2 047	94%	2344	2179	2052	94%	6	10	5	0
	Lad-cavalier d'entraînement	97	90	90	100%	96	91	91	100%	-1	1	1	0
	Maréchal-ferrant	82	72	66	92%	190	171	147	86%	108	99	81	-6
	Métiers de l'agriculture	1 876	1 785	1 698	95%	1 917	1 816	1 733	95%	41	31	35	0
	Palefrenier soigneur	550	515	494	96%	528	503	493	98%	-22	-12	-1	2
	Services aux personnes et vente en espace rural	3 484	3 301	3 214	97%	3 391	3 175	3 067	97%	-93	-126	-147	0
	Travaux forestiers	116	110	103	94%	131	129	123	95%	15	19	20	1
Total CAP agricole	8 824	8 286	7 915	95,5%	8 742	8 196	7 837	95,6%	-82	-90	-78	0,1	

Source : MAA-DGER.

Annexe 4 : Résultats au Brevet d'études professionnelles agricoles (BEPA) – Sessions de juin 2017 et juin 2018

(Métropole, DOM et Polynésie française – Hors Nouvelle-Calédonie et Wallis-et-Futuna ; toutes natures d'apprenants)

Diplôme	Spécialités	Juin 2017				Juin 2018				Différences 2018-2017			
		Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite
	Aide technicien en expérimentation animale	62	60	53	88%	58	57	49	86%	-4	-3	-4	-2
	Alimentation et bio-industries	261	259	230	89%	246	238	213	89%	-15	-21	-17	0
	Cavalier-soigneur	1 284	1 219	1 119	92%	1 225	1 133	1 065	94%	-59	-86	-54	2
	Conseil-vente	2 273	2 219	1 885	85%	2 342	2 279	1 926	85%	69	60	41	0
	Services aux personnes	8 831	8 678	7 924	91%	8 221	8 052	7 369	92%	-610	-626	-555	1
	Travaux agricoles et conduite d'engins	1 865	1 824	1 702	93%	1 671	1 647	1 534	93%	-194	-177	-168	0
	Travaux aquacoles	204	198	177	89%	196	190	165	87%	-8	-8	-12	-2
BEPA	Travaux de l'élevage canin et félin	541	537	499	93%	576	568	525	92%	35	31	26	-1
	Travaux d'entretien de l'environnement	1 142	1 119	988	88%	1 149	1 123	1 001	89%	7	4	13	1
	Travaux en exploitation d'élevage	4 112	4 041	3 768	93%	4 157	4 061	3 718	92%	45	20	-50	-1
	Travaux horticoles	799	773	665	86%	772	738	623	84%	-27	-35	-42	-2
	Travaux paysagers	2 984	2 906	2 439	84%	2 796	2 720	2 246	83%	-188	-186	-193	-1
	Travaux de laboratoire	427	414	361	87%	399	390	348	89%	-28	-24	-13	2
	Travaux forestiers	457	444	406	91%	463	450	399	89%	6	6	-7	-2
	Travaux de la vigne et du vin	390	379	339	89%	389	369	336	91%	-1	-10	-3	2
Total BEPA		25 632	25 070	22 555	90,0%	24 660	24 015	21 517	89,6%	-972	-1 055	-1 038	-0,4

Source : MAA-DGER.