



CONCOURS COMMUN VOIE BUT

BILAN GÉNÉRAL RÉSULTATS ET STATISTIQUES 2024

1 - Présentation du concours

- 1.1 Accès aux écoles d'Ingénieurs par le concours voie BUT
- 1.2 Déroulement du concours

2 - Profils des inscriptions

3 - Résultats et statistiques par épreuve

- 3.1 Analyse et synthèse de documents techniques et scientifiques
- 3.2 Examen du dossier
- 3.3 Anglais

4 – Statistiques et résultats

- 4.1 Résultats de la session 2024
- 4.2 Nombre de places offertes et nombre d'intégrés BUT AGRO
- 4.3 Nombre de places offertes et nombre d'intégrés BUT VÉTO
- 4.4 Rangs des intégrés par école BUT AGRO
- 4.5 Rangs des intégrés par école BUT VÉTO
- 4.6 Résultats par bac d'origine AGRO
- 4.7 Résultats par bac d'origine VÉTO
- 4.8 Résultat par genre AGRO
- 4.9 Résultat par genre VÉTO
- 4.10 Résultats par établissement d'origine AGRO
- 4.11 Résultats par établissement d'origine VÉTO
- 4.12 Résultats par diplôme d'origine AGRO
- 4.13 Résultats par diplôme d'origine VÉTO

5 – Commentaires des jurys

6 - Conclusion



I – Présentation du concours commun voie BUT

Le concours commun d'admission aux écoles nationales d'ingénieurs agronomes et agroalimentaires (AGRO) par la voie BUT est ouvert :

- aux étudiants ou apprentis, en cours de préparation, ou ayant validé, en inscription principale, quatre semestres d'un bachelor universitaire de technologie, dont les spécialités éligibles sont fixées à l'annexe III de l'arrêté. L'admission définitive des candidats est subordonnée à l'obtention du diplôme universitaire de technologie (ou 120 crédits ECTS du bachelor universitaire de technologie) ou du bachelor universitaire de technologie ;
- aux personnes titulaires d'un diplôme universitaire de technologie ou d'un bachelor universitaire de technologie, dont les spécialités sont fixées en annexe III de l'arrêté;

Le concours commun d'admission aux écoles nationales vétérinaires (VÉTO) par la voie BUT est ouvert :

- aux étudiants ou apprentis inscrits en bachelor universitaire de technologie (BUT), en cours de préparation, ou ayant validé, en inscription principale, quatre semestres d'un bachelor universitaire de technologie spécialité « génie biologique ».

L'admission définitive des candidats est subordonnée à l'obtention du diplôme universitaire de technologie (ou 120 crédits ECTS) ou du bachelor universitaire de technologie ;

1.1 Accès aux écoles d'Ingénieurs par le concours BUT AGRO :

- AgroParisTech
- Bordeaux Sciences Agro
- ENSAIA
- ENSAT
- Institut Agro Rennes Angers (cursus ingénieur, spécialités Horticulture et Paysage)
- Institut Agro Rennes Angers (cursus ingénieur, spécialités agronomie)
- > Institut Agro Rennes Angers (cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire)
- Institut Agro Dijon (cursus ingénieur, spécialités agronomie civil)
- Institut Agro Dijon (cursus ingénieur, spécialités agronomie fonctionnaire) Sous réserve.
- Institut Agro Dijon (cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire dit cursus ingénieur en alimentation durable)
- Institut Agro Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie)
- Institut Agro Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie et agroalimentaire (SAADS))
- Oniris VetAgroBio Nantes (cursus alimentation)
- VetAgro Sup

Accès aux écoles nationales vétérinaires par le concours BUT VETO :

- École nationale vétérinaire d'Alfort
- École nationale vétérinaire de Toulouse
- Oniris VetAgroBio Nantes (École nationale vétérinaire de Nantes)
- VetAgro Sup (École nationale vétérinaire de Lyon)



1.2 <u>Déroulement du concours</u>

Pour la session 2024, les voies BUT (BUT AGRO et BUT VÉTO) ont comporté les épreuves écrites et orales ci-dessous, qui ont lieu aux dates suivantes et qui étaient affectées des coefficients ci-dessous :

Épreuves écrites

DATES	DURÉE	HORAIRES	ÉPREUVES	COEFFICIENTS
	2h30	10h00 à 12h30	Epreuve écrite d'analyse et de synthèse de documents techniques et scientifiques	1
Mercredi 28 février 2024	/	/	Dossier d'admissibilité	1
	2 h	14h30 à 16h30	Anglais	1

Épreuve orale

DATES	Temps de préparation	Durée de l'interrogation	ÉPREUVES	COEFFICIENTS
Du Lundi 03 au Samedi 08 juin 2024	/	40 min	Entretien avec le jury sur travaux ou mémoire de stage	3

<u>*Par dérogation à l'article 6 de l'arrêté du 09 novembre 2023 relatif au concours commun d'accès dans les écoles nationales vétérinaires et agronomiques, l'épreuve d'admission pour la session 2024 de la voie « BUT » et de la voie « BTSA et BTS » est un entretien avec le jury portant notamment sur travaux ou mémoire de stage d'une durée de 40 min et affectée d'un coefficient 3.</u>



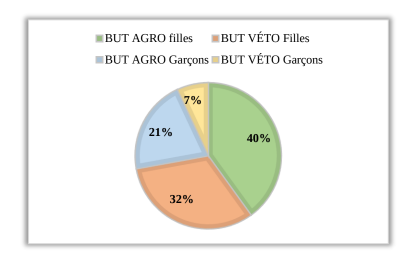
2. Profils des inscriptions

La session 2024 des concours communs BUT (BUT AGRO et BUT VÉTO) comptait 419 candidats inscrits (315 au concours BUT AGRO et 202 au concours BUT VÉTO).

- 49 candidats se sont inscrits aux deux concours.
- 49 candidats se sont inscrits aux trois concours. (BUT AGRO + BUT VÉTO + APPRENTISSAGE)
- 131 candidats se sont inscrits aux concours BUT AGRO + APPRENTISSAGE
- 4 candidats se sont inscrits aux concours BUT VÉTO + APPRENTISSAGE
- 14 candidats ont bénéficié d'un aménagement d'épreuves écrites et 2 à l'épreuve orale.

* Répartition par concours :

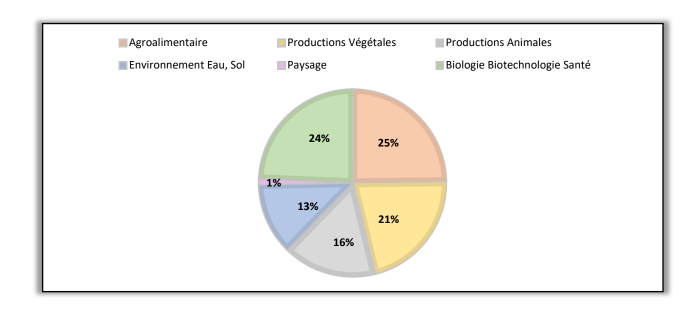
CONCOURS	INSCRITS	FILLES	GARÇONS	BOURSIERS	NON BOURSIERS
BUT AGRO	315	207	108	89	226
BUT VÉTO	202	166	36	64	138





Par thème choisi (épreuve écrite d'analyse et de synthèse de documents techniques et scientifiques) :

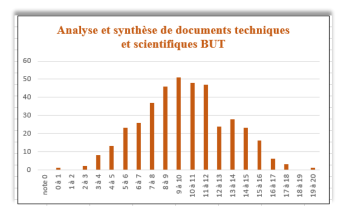
AGROALIMENTAIRE	100
PRODUCTIONS VÉGÉTALES	86
PRODUCTIONS ANIMALES	65
ENVIRONNEMENT EAU, SOL	50
PAYSAGE	4
BIOLOGIE BIOTECHNOLOGIE SANTÉ	98



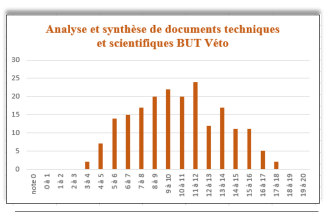


3. Résultats et statistiques par épreuve

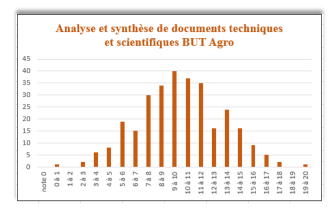
3.1 Analyse et synthèse de documents techniques et scientifiques



Moyenne	10.09 / 20	Écart type	3.20
Minimum	0.5 / 20	Maximum	19.7 / 20



Moyenne	10.07 / 20	Écart type	3.18
Minimum	0.5 / 20	Maximum	19.7 / 20

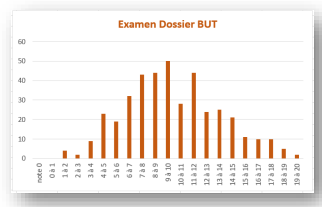


Moyenne	10.34 / 20	Écart type	3.26
Minimum	0.5 / 20	Maximum	17.3 / 20

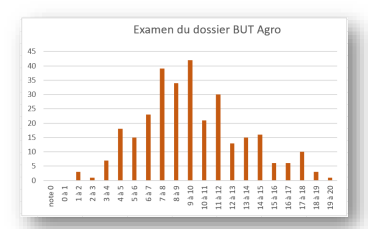
Thème	Nombre de candidats	Moyenne
AGROALIMENTAIRE	100	9,29/20
PRODUCTIONS VÉGÉTALES	86	10,70/20
PRODUCTIONS ANIMALES	65	9,97/20
ENVIRONNEMENT EAU, SOL	50	9,89/20
PAYSAGE	4	8,95/20
BIOLOGIE BIOTECHNOLOGIE SANTÉ	98	10,63/20



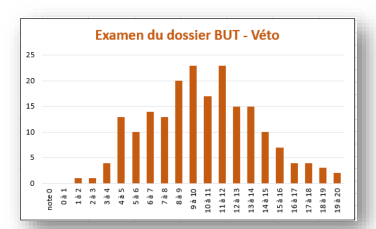
3.2 <u>Dossier d'admissibilité</u>



Moyenne	9.85 / 20	Écart type	3.67
Minimum	1.18 / 20	Maximum	19.7 / 20



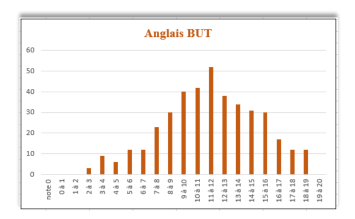
Moyenne	9.64 / 20	Écart type	3.63
Minimum	1.18 / 20	Maximum	19.7 / 20



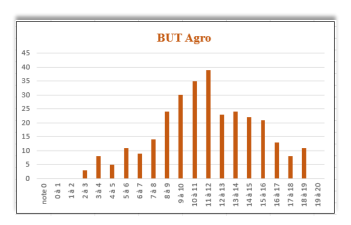
Moyenne	10.13 / 20	Écart type	3.69
Minimum	1.18 / 20	Maximum	19.7 / 20



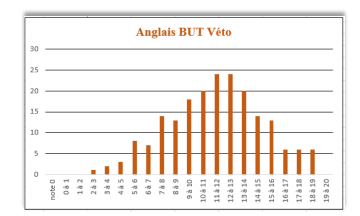
3.3 Anglais



Moyenne	11.52 / 20	Écart type	3.55
Minimum	2.5 / 20	Maximum	19 / 20



Moyenne	11.39 / 20	Écart type	3.66
Minimum	2.5 / 20	Maximum	19 / 20



Moyenne	11.49 / 20	Écart type	3.45
Moyenne	2.5 / 20	Maximum	19 / 20



4 - Statistiques et résultats

4.1 Résultats de la session 2024

Concours	BUT AGRO	BUT VÉTO
Session	2024	2024
Nombre de places	147	26
Nombre d'inscrits	315	202
Présents à l'écrit	300	199
Rang du dernier admissible	272	52
Nombre d'admissibles	272	52
Moyenne du dernier admissible	7.27 / 20	12.4 / 20
Présents à l'oral	160	51
Nombre d'admis sur LP	147	26
Moyenne du dernier admis sur LP	8.16 / 20	14.87 / 20
Rang du dernier inscrit sur LC	155	40
Moyenne du dernier inscrit sur LC	7.79 / 20	13.15 / 20
Nombre d'inscrits sur LC	8	14
Nombre définitif d'intégrés (Après reports et démissions)	110	26
Rang du dernier intégré	155	26
Moyenne du dernier intégré	7.79 / 20	14.87 / 20



4.2 Nombre de places offertes et nombre d'intégrés BUT AGRO

ÉCOLES	PLACES OFFERTES	NOMBRE D'INTÉGRÉS
AgroParisTech	19	19
Bordeaux Sciences Agro	10	10
ENSAIA	10	8
ENSAT	10	10
Institut Agro Dijon	16	19
Cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire dit cursus ingénieur en alimentation durable	12	13
Cursus ingénieur, spécialité agronomie Fonctionnaire	2	1
Cursus ingénieur, spécialité agronomie Civile	2	5
Institut Agro Montpellier	19	18
Ingénieur agronomie	10	12
SAADS	9	6
Institut Agro Rennes Angers	26	12
Cursus ingénieur en 3 ans, spécialité horticulture et paysage	13	5
Cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire	7	3
Cursus ingénieur, spécialité Agronomie	6	4
Oniris VetAgro Bio	22	1
VetAgro Sup	15	13
TOTAL	147	110

4.3 Nombre de places offertes et nombre d'intégrés BUT VÉTO

ÉCOLES	PLACES OFFERTES	NOMBRE D'INTÉGRÉS
ENV (Alfort)	6	6
VET AGRO SUP (Lyon)	7	7
ONIRIS (Nantes)	7	7
ENV (Toulouse)	6	6
TOTAL	26	26



4.4 Rangs des intégrés par école BUT AGRO

2024		
	Nombre d'intégrés	19
A m t m . t	Rang premier intégré	4
AgroParisTech	Rang dernier intégré	104
	Rang moyen	60
	Nombre d'intégrés	10
	Rang premier intégré	51
Bordeaux Sciences Agro	Rang dernier intégré	149
	Rang moyen	119
	Nombre d'intégrés	13
	Rang premier intégré	17
Institut Agro Dijon - Ingénieur agroalimentaire	Rang dernier intégré	151
	Rang moyen	87
		1
	Nombre d'intégrés	95
Institut Agro Dijon - Ingénieur agronomie Fonctionnaire	Rang premier intégré	95
	Rang dernier intégré	
	Rang moyen	95
	Nombre d'intégrés	5
Institut Agro Dijon - Ingénieur agronomie Civil	Rang premier intégré	12
	Rang dernier intégré	110
	Rang moyen	70
	Nombre d'intégrés	8
ENSAIA	Rang premier intégré	41
ENSAIA	Rang dernier intégré	143
	Rang moyen	99
	Nombre d'intégrés	10
7737G A 77	Rang premier intégré	8
ENSAT	Rang dernier intégré	109
	Rang moyen	64
	Nombre d'intégrés	12
	Rang premier intégré	2
Institut Agro Montpellier - Ingénieur agronomie	Rang dernier intégré	44
	Rang moyen	25
	Nombre d'intégrés	6
	Rang premier intégré	60
Institut Agro Montpellier - SAADS	Rang dernier intégré	153
	Rang moyen	115
	Nombre d'intégrés	3
Institut Agro Rennes Angers - Cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire	Rang premier intégré	46
	Rang dernier intégré	154
	Rang moyen	115
Institut Agro Rennes Angers - Cursus ingénieur en 3 ans, spécialité	Nombre d'intégrés	5
horticulture et paysage	Rang premier intégré	28
	Rang dernier intégré	127
	Rang moyen	76
	Nombre d'intégrés	4
Institut Agro Rennes Angers - Cursus ingénieur, spécialité Agronomie	Rang premier intégré	20
	Rang dernier intégré	106
	Rang moyen	54
	Nombre d'intégrés	1
Outlide Vott to the	Rang premier intégré	111
Oniris VetAgro Bio	Rang dernier intégré	111
	Rang moyen	111
	Nombre d'intégrés	13
	Rang premier intégré	45
VetAgro Sup	Rang dernier intégré	155
	Rang moyen	111
<u> </u>	Kang moyen	***



4.5 Rangs des intégrés par école BUT VÉTO

2024		
	Nombre d'intégrés	6
ENTY (A16A)	Rang premier intégré	8
ENV (Alfort)	Rang dernier intégré	25
	Rang moyen	19
	Nombre d'intégrés	7
VET A CDO CUD (Lever)	Rang premier intégré	1
VET AGRO SUP (Lyon)	Rang dernier intégré	14
	Rang moyen	7
	Nombre d'intégrés	7
OMIDIC AL. ()	Rang premier intégré	6
ONIRIS (Nantes)	Rang dernier intégré	26
	Rang moyen	17
	Nombre d'intégrés	6
ENIN (D. L)	Rang premier intégré	3
ENV (Toulouse)	Rang dernier intégré	17
	Rang moyen	11

4.6 Résultats par bac d'origine AGRO

Вяс	nbinscrits	nb admissibles	nb classes	nb demissions	nb integres	AgroParisTech	Bordeaux Sciences Agro	ENSAT	ENSAIA	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, spécialités agronomie civil)	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, en alimentation durable)	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, spécialités agronomie fonctionnaire)	L'Institut Agro - Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie)	U.Institut Agro - Montpellier (cursus ingénieur, spécialié agronomie et agroalimentaire (SAADS))	L'Institut Agro Rennes - Angers (cur sus ingénieur, spécialité agroalimentaire)	L'Institut Agro Remes - Angers (cursus ingénieur, spécialités agronomie)	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialités Horticulture et Paysage)	Oniris VetAgroBio Nantes (cursus alimentation)	VetAgro Sup
BAC Général (réforme 2021)	217	190	112	11	85	15	8	7	6	4	7	1	10	6	1	4	5	1	10
BAC Général (réforme 2021) Bac ou équivalent étranger	217	190	112	11 0	85 0	15 0	8	7	6	4 0	7	0	10	6	0	0	5	0	0
														_					
Bac ou équivalent étranger	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social	2	2	1 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social S - Autre	2 1 1	2 1 1	1 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social S - Autre S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES S - MATH S - PHYSIQUE CHIMIE	2 1 1 2 4 4	2 1 1 2 4 4	1 0 0 1 3	0 0 0 0	0 0 0 1	0 0 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0 0 1
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social S - Autre S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES S - MATH S - PHYSIQUE CHIMIE S - SYT	2 1 1 2 4 4 4	2 1 1 2 4 4 44	1 0 0 1 3 1 28	0 0 0 0 2 0	0 0 0 1 1 1 1 16	0 0 0 1 0 0 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 1 0 2
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social S - Autre S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES S - MATH S - PHYSIQUE CHIMIE S - S- SVT SESPC Maroc - Sciences Expérimentales - Sciences Physiques et Chimiques	2 1 1 2 4 4 4 46 1	2 1 1 2 4 4 4 4 1	1 0 0 1 3 1 28	0 0 0 0 2 0 6	0 0 0 1 1 1 1 16	0 0 0 1 0 0 0 3	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 1	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 1 0 2
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social S - Autre S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES S - MATTH S - PHYSIQUE CHIMIE S - SVT SESPC Maroc - Sciences Expérimentales - Sciences Physiques et Chimiques STAV (Sciences et Technologies de l'agronomie et du vivant)	2 1 1 2 4 4 4 46 1 13	2 1 1 2 4 4 4 4 1 8	1 0 0 1 3 1 28 1	0 0 0 0 2 0 6 0	0 0 0 1 1 1 16 1 1 3	0 0 0 1 0 0 3 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 2 0	0 0 0 0 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0 6 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 1	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 1	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 1 0 2 0
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social S - Autre S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES S - MATH S - PHYSIQUE CHIMIE S - SVT SESPC Maroc - Sciences Expérimentales - Sciences Physiques et Chimiques STAV (Sciences et Technologies de l'agronomie et du vivant) STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable)	2 1 1 2 4 4 46 1 13	2 1 1 2 4 4 4 4 1 8	1 0 0 1 3 1 28 1 3 0	0 0 0 0 2 0 6 0	0 0 1 1 1 16 1 3	0 0 0 1 0 0 0 3 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 2 0 0	0 0 0 0 0 1 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0 1 0 0	0 0 0 0 0 0 0 6 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 1 0 2 0
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social S - Autre S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES S - MATH S - PHYSIQUE CHIMIE S - SVT SESPC Maroc - Sciences Expérimentales - Sciences Physiques et Chimiques STAV (Sciences et Technologies de l'agronomie et du vivant) STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable) STL (Sciences et technologie de laboratoire)	2 1 1 2 4 4 4 46 1 13	2 1 1 2 4 4 4 4 1 8	1 0 0 1 3 1 28 1 3 0	0 0 0 0 2 0 6 0 0	0 0 0 1 1 1 16 1 3 0	0 0 0 1 0 0 3 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 2 0 0	0 0 0 0 0 1 0 1 0	0 0 0 0 0 0 1 0 0	0 0 0 0 0 0 6 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 1 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 1 0 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 1 0 2 0 0
Bac ou équivalent étranger ES Economique et social S - Autre S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES S - MATH S - PHYSIQUE CHIMIE S - SVT SESPC Maroc - Sciences Expérimentales - Sciences Physiques et Chimiques STAV (Sciences et Technologies de l'agronomie et du vivant) STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable)	2 1 1 2 4 4 46 1 13	2 1 1 2 4 4 4 4 1 8	1 0 0 1 3 1 28 1 3 0	0 0 0 0 2 0 6 0	0 0 1 1 1 16 1 3	0 0 0 1 0 0 0 3 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 2 0 0	0 0 0 0 0 1 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0 1 0 0	0 0 0 0 0 0 0 6 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 1 0 2 0

4.7 Résultats par bac d'origine VÉTO

Вас	nb inscrits	nb admissibles	nb classes	nb demissions	nb integres	ENV Alfort	ENV Toulouse	Omirs VetAgroBio Nantes (École nationale vétérinaire de Nantes)	VetAgro Sup Lyon
BAC Général (réforme 2021)	153	37	28	0	18	5	4	4	5
Bac ou équivalent étranger	1	1	1	0	1	0	1	0	0
S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES	1	0	0	0	0	0	0	0	0
S - MATH	3	0	0	0	0	0	0	0	0
S - PHYSIQUE CHIMIE	3	0	0	0	0	0	0	0	0
S - SVT	31	13	10	0	6	1	1	3	1
STAV (Sciences et Technologies de l'agronomie et du vivant)	2	0	0	0	0	0	0	0	0
STL (Sciences et technologie de laboratoire)	8	1	1	0	1	0	0	0	1
TOTAL	202	52	40	0	26	6	6	7	7



4.8 Résultat par genre AGRO

Femme 207 178 111 16 78 16 7 6 7 10 4 0 7 3 1 3 4 1 9	Femme 207 178 111 16 78 16 7 6 7 10 4 0 7 3 1 3 4 1 9	genre	nb inscriis	nb admissibles	nb classes	nb demissions	nb integres	AgroParisTech	Bordeaux Sciences Agro	ENSAIA	ENSAT	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, en alimentation durable)	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, spécialités agronomie civil)	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, spécialités agronomie fonctionnaire)	L'Institut Agro - Montpelher (cursus ingénieur, spécialité agronomie)	L'Institut Agro - Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie et agronomie et agroalimentaire (SAADS))	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire)	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialités agronomie)	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialités Horticuliure et Paysage)	Oniris VetAgroBio Nantes (cursus alimentation)	VetAgro Sup
Homme 108 94 44 6 32 3 3 2 3 3 1 1 5 3 2 1 1 0 4						16			/		,		4	0	1		1	3	4	1	

4.9 Résultats par genre VÉTO

genre	nb inscrits	nb admissibles	nb classes	nb demissions	nb integres	ENV Alfort	ENV Toulouse	Oniris VetAgroBio Nantes (École nationale vétérinaire de Nantes)	VetAgro Sup Lyon
Femme	166	47	37	0	25	6	5	7	7
Homme	36	5	3	0	1	0	1	0	0
TOTAL	202	52	40	0	26	6	6	7	7



4.10 Résultats par établissement d'origine AGRO

eta_cod	eta_com	eta_lib Sans etablissement - candidat libre	nb inscrits	nb admissibles	nb classes	nb demissions	nb integres	Agro	Bordeaux Sciences Agro		L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, spécialités aeronomie civil)	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, en alimentation durable)	C'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, spécialités agronomie fonctionnaire)	L'Institut Agro - Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie)	L'Institut Agro - Montpellier (eursus ingénieur, spécialité agronomie et agroalimentaire (SAADS))	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire)	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialités agronomie)	UInstitut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialités Horticulture et Paysage)	Oniris VetAgroBio Nantes (cursus alimentation) VetAgro Sup
0801265R	Amiens Cedex 1	IUT d'Amiens	17	14	11	4	6	-	1 0	_	1	0	1	0	0	0	1	1	0 0
0490769V	Amiens Cedex 1 Angers	I.U.T. Angers-Cholet	17	13	3	1	2	-	0 0	_	0	0	0	0	0	2	0	0	0 0
0631021T	Aubiere Cedex	I.U.T. de Clermont-Ferrand	7	7	4	0	2	-	0 0	_	0	1	0	0	0	0	0	0	0 0
084XXXXX	Avignon	I.U.T d'Avignon	23	23	17	1	14	-	0 0	_	1	0	0	8	2	0	0	0	0 1
062XXXXX	Boulogne-sur-Mer	ULCO - IUT - site de Boulogne-sur-Mer	2	2	1	0	0	-	0 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0011312W	Bourg-En-Bresse	IUT Bourg-en-Bresse "A" - LYON1	10	8	5	1	4	-	0 0		1	0	0	0	1	0	0	0	0 2
029XXXXX	Brest	I.U.T de Quimper	4	4	1	1	0	-	0 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0290334F	Brest Cedex	I.U.T de Brest	7	6	5	1	3	-	0 1	_	0	0	0	0	0	0	1	0	0 0
0141234R	Caen	I.U.T de Caen	2	2	0	0	0		0 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
I440001	Carquefou	I.U.T Nantes - Campus Chantrerie-Fleuriaye	1	1	1	0	1	_	_	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0680053N	Colmar	I.U.T. de Colmar	11	9	5	0	5	-	0 0	_	2	1	0	0	1	0	0	0	0 0
0941288P	Creteil Cedex	I.U.T. de Créteil-Vitry - Site de Créteil- UPEC	10	6	2	1	0	-	0 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
04XXXXXX	Digne-les-Bains	I.U.T. d'Aix-Marseille - Site Digne-les-Bains	24	23	10	2	7	-	0 0	_	0	0	0	1	1	0	1	1	0 2
0211139Z	Dijon Cedex	I.U.T de Dijon	5	3	2	0	2	-	0 0	_	0	2	0	0	0	0	0	0	0 0
0271666P	Evreux	I.U.T d'Evreux	4	4	2	0	2	0	0 0	_	0	2	0	0	0	0	0	0	0 0
0830165D	La Garde Cedex	I.U.T de Toulon	11	10	7	1	6	1	1 0	_	0	3	0	0	0	0	0	0	0 0
085XXXXX	La Roche sur Yon	IUT de la Roche sur Yon	4	3	1	1	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0170145R	La Rochelle Cedex 1	I.U.T. La Rochelle	10	6	3	1	1	1	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0530951W	Laval	I.U.T. Laval	4	4	3	1	2	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 0
0772347H	Lieusaint	I.U.T de Sénart/Fontainebleau - Site Sénart - P12	6	5	5	0	5	2	1 0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0 0
0870125N	Limoges	I.U.T du Limousin - site de Limoges	5	5	2	0	1	0	0 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0400934Y	Mont-De-Marsan	I.U.T des Pays de l'Adour - Antenne de Mont De Marsan	8	7	2	0	1	0	0 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0340838B	Montpellier Cedex 5	I.U.T de Montpellier	11	10	4	0	4	2	0 0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0 0
0951750L	Neuville-sur-Oise	IUT de Cergy-Pontoise site Neuville-sur-Oise	1	1	1	0	1	1	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
024XXXXX	Périgueux	I.U.T de Bordeaux - site de Perigeux	11	10	7	1	3	1	1 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0660586D	Perpignan	I.U.T de Perpignan	12	8	6	0	6	v	2 4		0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0221848P	Saint Brieuc Cedex 1	I.U.T de Saint-Brieuc	2	2	1	0	1	-	0 0	_	0	0	0	0	0	1	0	0	0 0
U058	Saint-Etienne	IUT de Saint-Etienne	4	4	2	1	0	~	0 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
9740478B	Saint-Pierre	UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION - IUT DE SAINT-PIERRE	1	1	1	0	1	v	1 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0672462M	Schiltigheim	I.U.T. de Schiltigheim	2	2	1	1	0		_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0341898D	Sète	I.U.T de Montpellier (site de Sète)	2	1	0	0	0	v	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0370770L	Tours	I.U.T de Tours	2	2	1	1	0		0 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
0592602H 0541205S	Villeneuve-D'Ascq	I.U.T. de Lille A	10	4 10	6	0	3		0 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0 2	0 0
U115	Villers-Lès-Nancy Villeurbanne	IUT Nancy - Brabois - Site Villers-les-Nancy I.U.T Lyon1 - site La Doua (Villeurbanne - 69)	13	10	7	0	5	-	0 0	_	0	1	0	0	0	0	0	0	0 0
0691860X	Villeurbanne Cedex	I.U.T Lyon1 - Site de Villeurbanne Gratte-Ciel	2	2	1	0	1	-	0 0	_	0	0	0	1	0	0	0	0	0 0
0573435Z	Yutz	Université de Lorraine - I.U.T. Thionville-Yutz	5	5	1	0	1	-	0 0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
05/3435Z 015XXXXX	Tutz	LU.T d' Aurillac	21	18	12	0	11			1	0	1	0	0	0	0	0	0	0 7
054XXXX1		IUT Nancy - Brabois - Site Vandoeuvre-les-Nancy	1	18	12	0	11		0 0	_	0	0	0	0	0	0	1	0	0 0
031XXXXX		IUT Toulouse 3 - Site Auch	18	14	7	1	4	_	2 1	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
OJIMAAA		TOTAL	315	272	155	22	110	-	10 10	_	5	13	1	12	6	3	4	5	1 13
		IVIAL	515	212	100	22	110	17	10 11	0		13		14		J	•	J	1 13



4.11

Résultats par établissement d'origine VÉTO

eta_cod	eta_com	eta_lib	nb inscrits				nb integres		_	Oniris VetAgroBio Nantes (École nationale vétérinaire de Nantes)	VetAgro Sup Lyon
0000000Y	-	Sans etablissement - candidat libre	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0801265R	Amiens Cedex 1	IUT d'Amiens	10	1	1	0	1	1	0	0	0
0490769V	Angers	I.U.T. Angers-Cholet	5	0	0	0	0	0	0	0	0
0631021T	Aubiere Cedex	I.U.T. de Clermont-Ferrand	10	6	5	0	4	1	1	1	1
084XXXXX	Avignon	I.U.T d'Avignon	9	1	0	0	0	0	0	0	0
0011312W	Bourg-En-Bresse	IUT Bourg-en-Bresse "A" - LYON1	5	1	1	0	0	0	0	0	0
029XXXXX	Brest	I.U.T de Quimper	6	1	1	0	0	0	0	0	0
0290334F	Brest Cedex	I.U.T de Brest	8	5	3	0	3	0	0	3	0
0141234R	Caen	I.U.T de Caen	6	2	1	0	1	0	0	1	0
0680053N	Colmar	I.U.T. de Colmar	5	1	1	0	1	0	0	0	1
7200117P	Corte	IUT di Corsica	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0941288P 04XXXXXX	Creteil Cedex	I.U.T. de Créteil-Vitry - Site de Créteil- UPEC	8	2	2	0	1	1	0	0	0
0211139Z	Digne-les-Bains Dijon Cedex	I.U.T. d'Aix-Marseille - Site Digne-les-Bains	5	3	2	0	2	0	2	0	0
0211139Z 0271666P	Evreux	I.U.T de Dijon I.U.T d'Evreux	2	0	0	0	0	0	0	0	0
0830165D	La Garde Cedex	I.U.T de Toulon	3	1	1	0	0	0	0	0	0
085XXXXX	La Roche sur Yon	IUT de la Roche sur Yon	3	0	0	0	0	0	0	0	0
0170145R	La Rochelle Cedex 1	I.U.T. La Rochelle	5	1	1	0	0	0	0	0	0
0530951W	Laval	I.U.T. Laval	8	1	0	0	0	0	0	0	0
0772347H	Lieusaint	I.U.T de Sénart/Fontainebleau - Site Sénart - P12	5	1	0	0	0	0	0	0	0
0870125N	Limoges	I.U.T du Limousin - site de Limoges	2	0	0	0	0	0	0	0	0
0400934Y	Mont-De-Marsan	I.U.T des Pays de l'Adour - Antenne de Mont De Marsan	6	1	1	0	0	0	0	0	0
0340838B	Montpellier Cedex 5	I.U.T de Montpellier	5	0	0	0	0	0	0	0	0
0951750L	Neuville-sur-Oise	IUT de Cergy-Pontoise site Neuville-sur-Oise	2	1	1	0	0	0	0	0	0
024XXXXX	Périgueux	I.U.T de Bordeaux - site de Perigeux	7	3	3	0	2	0	1	1	0
0660586D	Perpignan	I.U.T de Perpignan	5	1	1	0	0	0	0	0	0
0221848P	Saint Brieuc Cedex 1	I.U.T de Saint-Brieuc	5	0	0	0	0	0	0	0	0
U058	Saint-Etienne	IUT de Saint-Etienne	3	0	0	0	0	0	0	0	0
9740478B	Saint-Pierre	UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION - IUT DE SAINT-PIERRE	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0341898D	Sète	I.U.T de Montpellier (site de Sète)	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0370770L	Tours	I.U.T de Tours	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0592602Н	Villeneuve-D'Ascq	I.U.T. de Lille A	4	1	1	0	0	0	0	0	0
0541205S	Villers-Lès-Nancy	IUT Nancy - Brabois - Site Villers-les-Nancy	6	4	3	0	2	1	0	1	0
U115	Villeurbanne	I.U.T Lyon1 - site La Doua (Villeurbanne - 69)	22	9	8	0	7	1	1	0	5
015XXXXX		I.U.T d' Aurillac	7	0	0	0	0	0	0	0	0
054XXXX1		IUT Nancy - Brabois - Site Vandoeuvre-les-Nancy	5	2 2	1	0	0	0	0	0	0
031XXXXX		IUT Toulouse 3 - Site Auch	11 202	52	40	0	26	0 6	6	7	0 7
		TOTAL	202	52	40	U	20	0	0		/



4.12 Résultats par diplôme d'origine AGRO

Formation	nb inscrits	nb admissibles	nb classes	nb demissions	nb integres		Bordeaux Sciences Agro	ENSAT	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur,	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, en alimentation durable)	L'Institut Agro - Dijon (cursus ingénieur, spécialités agronomie fonctionnaire)	L'Institut Agro - Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie)	L'Institut Agro - Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie et agroalimentaire (SAADS))	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire)	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialités agronomie)	L'Institut Agro Rennes - Angers (cursus ingénieur, spécialités Horticulture et Paysage)	Oniris VetAgroBio Nantes (cursus alimentation) VetAgro Sup
BUT2 en cours BUT Génie biologique	28 32	23	14	0	12	0	1	2 0		2	0	2	0	0	1	2	0 2
BUT2 en cours BUT génie biologique - agronomie		30	20	3	16	3	0	1 1	2	0	0	4	1	0	0	0	0 4
BUT2 en cours BUT génie biologique - biologie médicale et biotechnologie		2	1	0	1	1	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
BUT2 en cours BUT génie biologique - sciences de l'aliment et biotechnologie		11	7	0	4	2	0	1 0	0	0	0	0	1	0	0	0	0 0
BUT2 en cours BUT génie biologique - sciences de l'environnement et écotechnologies		14	11	2	8	2	3	2 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
BUT3 en cours BUT Génie biologique	89 61	78	42	4	31	4	3	3 2	1	6	1	2	3	1	2	0	1 2
BUT3 en cours BUT génie biologique - agronomie		54	31	5	20	1	3	1 3	1	1	0	2	1	0	1	3	0 3
BUT3 en cours BUT génie biologique - biologie médicale et biotechnologie		13	9	4	3	2	0	0 0	0	1	0	0	0	0	0	0	0 0
BUT3 en cours BUT génie biologique - diététique et nutrition	7 41	6	3	0	3	1	0	0 0	0	2	0	0	0	0	0	0	0 0
BUT3 en cours BUT génie biologique - sciences de l'aliment et biotechnologie		32	14	3	10	3	0	0 0	1	1	0	1	0	2	0	0	0 2
BUT3 en cours BUT génie biologique - sciences de l'environnement et écotechnologies		6	0	0	1	0	0	0 0	0	0	0	1	0	0	0	0	0 0
DITTED DITTED COLLECTION AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE					0	0	()	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
BUT3 en cours BUT Génie mécanique et productique	1	1	0	, ,		-			_	_	_		-	-	-		
BUT3 en cours BUT Qualité, logistique industrielle et organisation	1	1	1	0	1	0	0	0 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
BUT3 en cours BUT Qualité, logistique industrielle et organisation BUT obtenu BUT Génie biologique	1 1	1 0	1 0	0	1 0	0	0	0 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
BUT3 en cours BUT Qualité, logistique industrielle et organisation	1 1 1 1 315	1 0 1 272	1	0	1	0	0 0	0 1	0 0	0	0		0	0	0	0	0 0

4.13 Résultats par diplôme d'origine VÉTO

Formation	nb inscrits	nb admissible	nb classes	nb demissions	nb integres	ENV Alfort	ENV Toulouse	Oniris VetAgroBio Nantes (École nationale vétérinaire de Nantes)	VetAgro Sup Lyon
BUT2 en cours BUT Génie biologique	37	11	9	0	8	1	3	2	2
BUT2 en cours BUT génie biologique - agronomie	25	5	3	0	2	2	0	0	0
BUT2 en cours BUT génie biologique - biologie médicale et biotechnologie	13	4	3	0	2	0	1	0	1
BUT2 en cours BUT génie biologique - sciences de l'aliment et biotechnologie	3	0	0	0	0	0	0	0	0
UT2 en cours BUT génie biologique - sciences de l'environnement et écotechnologie		1	0	0	0	0	0	0	0
BUT3 en cours BUT Génie biologique	63	14	11	0	6	1	1	1	3
BUT3 en cours BUT génie biologique - agronomie	25	8	6	0	4	1	1	2	0
BUT3 en cours BUT génie biologique - biologie médicale et biotechnologie	16	8	7	0	4	1	0	2	1
BUT3 en cours BUT génie biologique - sciences de l'aliment et biotechnologie	10	1	1	0	0	0	0	0	0
Commission VES non identifié	1	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	202	52	40	0	26	6	6	7	7



5 – Commentaires des jurys

Les commentaires des jurys pour chaque épreuve sont consultables sur le site internet du SCAV, rubrique Espace concours – BUT – 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 de nombreux conseils ainsi que les erreurs à éviter.

6 - Conclusion

Les concours communs voies BUT ont permis l'intégration de 110 candidats en AGRO et de 26 candidats en VÉTO, sur les 315 inscrits en AGRO et 202 inscrits en VÉTO.

110 candidats ont intégré les écoles agronomiques pour 147 places offertes en AGRO et les 26 places offertes en écoles vétérinaires ont toutes été pourvues.

Le service des concours agronomiques et vétérinaires rappelle la **nécessité pour les candidats** de lire attentivement la notice de la session car elle constitue <u>le règlement des concours</u>, strictement appliqué. Il est également important de connaître les dates, échéances ou procédures liées au déroulement des concours.

Enfin, le service des concours tient à remercier l'ensemble des équipes de correcteurs et examinateurs qui ont contribué au bon déroulement des épreuves de cette session 2024, et souhaite à tous les futurs candidats, une bonne préparation pour la session 2025.

A Palaiseau, le 01/10/2024

La Cheffe du service des concours agronomiques et vétérinaires