

## CONCOURS COMMUNS VOIE C - 2020

# BILAN GÉNÉRAL

# RESULTATS ET STATISTIQUES 2020

<i>I – Présentation du concours commun voie C .....</i>	1
➤ Ecoles recrutant sur le concours voie C BIO et C ENV .....	1
➤ Déroulement des concours voie C .....	2
<i>II – Profils des inscriptions aux concours communs voie C .....</i>	3
<i>III – Moyennes et écarts types par épreuve .....</i>	6
<i>IV – Statistiques et résultats (analyses comparatives interannuelles).....</i>	10
➤ Concours commun voie C BIO .....	11
➤ Concours commun voie C ENV .....	13
➤ Statistiques de l'année 2020 .....	14
<i>V – Commentaires des jurys.....</i>	20
<i>VI – Conclusion.....</i>	20

V2-Mis à jour le 07 octobre 2020

## I. Présentation du concours commun voie C

Les concours communs d'accès aux formations des écoles nationales d'ingénieurs (**BIO**) et de vétérinaires (**ENV**) par la **voie C** sont ouverts, **aux étudiants** inscrits en deuxième année de préparation d'un diplôme professionnel de deux années d'études supérieures, dont la liste est fixée à l'annexe III de *l'arrêté du 1er août 2019 modifiée relatif au concours commun d'accès aux formations d'ingénieur d'écoles nationales relevant du ministre chargé de l'agriculture et du ministre chargé de l'enseignement supérieur et de l'arrêté du 1er août 2019 modifiée relatif au concours commun d'accès dans les écoles nationales vétérinaires*. L'admission définitive des candidats est subordonnée à l'obtention du diplôme. Elle est également ouverte **aux titulaires** d'un diplôme professionnel fixé à l'annexe III.

### ❖ Ecoles recrutant sur le concours commun voie C BIO et C ENV

La voie **C-BIO** du Concours commun aux Écoles d'ingénieurs donne accès aux formations suivantes :

- ❖ **AgroCampus Ouest** (cursus ingénieur spécialité Horticulture et Paysage) – Centre d'**Angers**
- ❖ **AgroCampus Ouest** (cursus ingénieur spécialité Agronomie) – Centre de **Rennes**
- ❖ **Agro Paris Tech** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- ❖ **AgroSup Dijon** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- ❖ **AgroSup Dijon** (cursus ingénieur spécialité Agroalimentaire)
- ❖ **AgroSup Dijon** (cursus fonctionnaire)
- ❖ **Bordeaux Sciences Agro** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- ❖ **ENSAIA**: Ecole nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires de **Nancy** filière agronomie et filière industries alimentaires (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- ❖ **ENSAT**: Ecole nationale supérieure agronomique de **Toulouse** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- ❖ **Montpellier Sup Agro** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)
- ❖ **Montpellier Sup Agro** (cursus ingénieur SAADS)
- ❖ **Oniris Nantes Atlantique** (cursus ingénieur Agroalimentaire)
- ❖ **VetAgroSup Clermont-Ferrand** (cursus ingénieur spécialité Agronomie)

La voie **C-ENV** du Concours commun vétérinaire donne accès aux écoles suivantes :

- ❖ **École Nationale vétérinaire d'Alfort**
- ❖ **École Nationale vétérinaire de Toulouse**
- ❖ **ONIRIS Nantes Atlantique** (cursus vétérinaire)
- ❖ **VetAgro Sup Lyon** (cursus vétérinaire)

❖ **Déroulement du concours**

Pour la session 2020, les voies C (C BIO et C ENV) ont comporté les **épreuves écrites** ci-dessous et une **épreuve orale** pour **TOUS** les candidats, qui ont lieu aux dates suivantes et qui étaient affectées des coefficients ci-dessous :

• **Épreuves écrites**

Mercredi 24 juin 2020 et jeudi 25 juin 2020.

Dates	Horaires	Épreuves	Durée	Coefficients
Mercredi 24 juin 2020	8h30 à 11h30	Épreuve écrite de Biologie	3 h	2
	13h30 à 15h30	Épreuve écrite de Physique	2 h	1
	16h00 à 18h00	Épreuve écrite de Chimie	2 h	1
Jeudi 25 juin 2020	8h00 à 12h00	Épreuve écrite de Expression Française	4 h	2
	14h00 à 17h00	Épreuve écrite de Mathématiques	3 h	2

• **Épreuve orale**

Du Mardi 30 juin 2020 au vendredi 17 juillet 2020.

Cette unique épreuve orale (dont le descriptif est resté inchangé), a eu lieu par visioconférence à l'aide de la plateforme **Collaborate**.

Épreuve Orale d' Entretien avec le jury		Durée	Coefficients
Objectif: Le candidat doit présenter son projet professionnel, sa motivation et discuter sur un thème de culture générale appliquée à la biologie, à l'alimentation, et au secteur agronomique.	Candidat qui se présente la même année à un seul concours : C- BIO ou C - ENV	30min	3
	Candidat qui se présente la même année à deux concours C-BIO + C-ENV	40 min	3

## II. Profils des inscriptions

La session 2020 des concours communs C (C BIO et C ENV) comptait **353** candidats inscrits (309 au concours C BIO et 312 au concours C ENV).

**85** candidats se sont inscrits à un seul concours soit **41** au C BIO (13 absents) et **44** au C ENV (4 absents).

**268** candidats se sont inscrits aux deux concours.

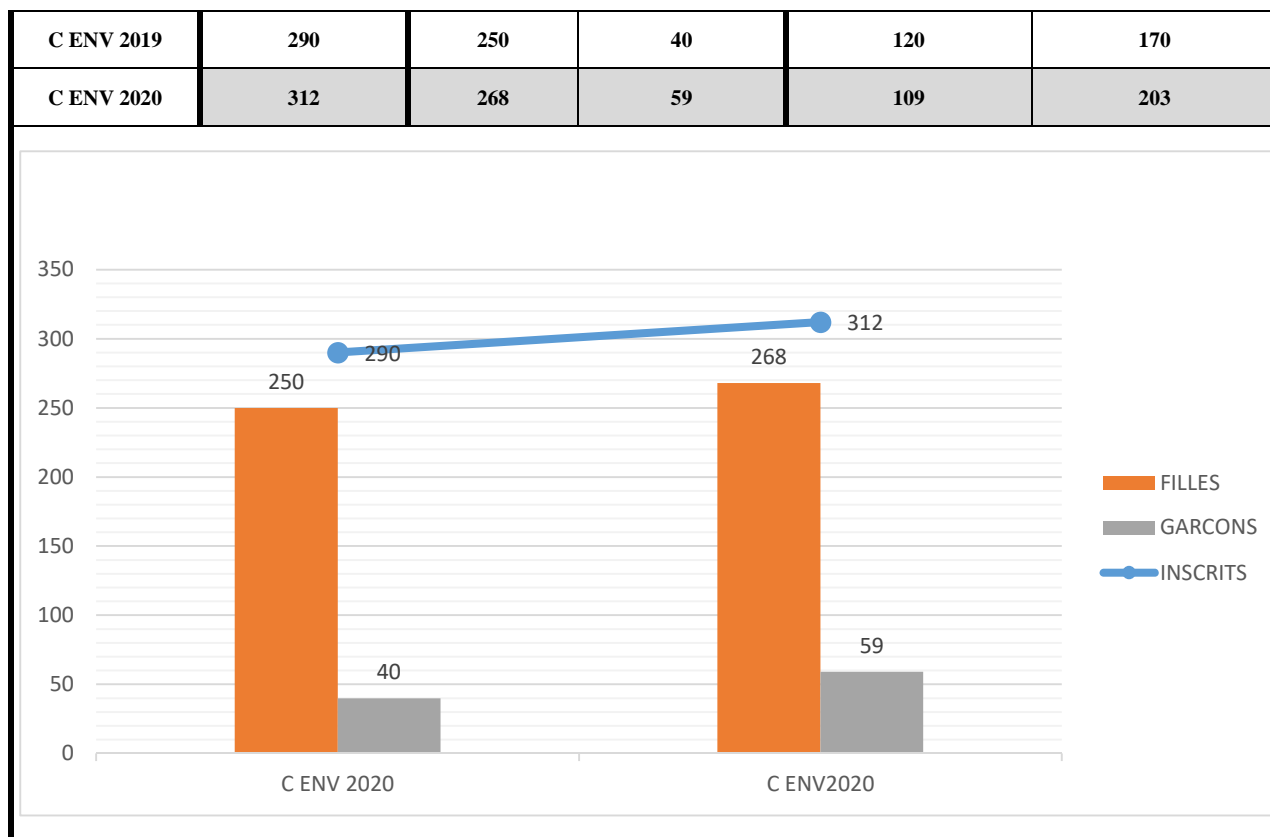
**15** candidats ont bénéficié d'un aménagement d'épreuves écrites et **3** à l'épreuve orale.

❖ Age des candidats (comparaison 2019-2020) :

AGE	CANDIDATS 2020	CANDIDATS 2019
<b>19</b>	0	1
<b>20</b>	18	1
<b>21</b>	226	204
<b>22</b>	85	80
<b>23</b>	4	18
<b>24</b>	1	4
<b>25</b>	2	1
<b>26</b>	0	1

❖ Répartition par concours (comparaison 2019-2020) :





❖ Diplômes requis présentés par les candidats :

DIPLOMES PRESENTES - CONCOURS C	NOMBRE DE CANDIDATS			
	2020		2019	
	C BIO	C ENV	C BIO	C ENV
BTSA	108*	106***	87	81
BTS AGROEQUIPEMENT	0	0	1	0
BTS ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE	12	14	13	15
BTS BIO ANALYSES ET CONTROLES	17	12	9	10
BTS BIOTECHNOLOGIE	4	3	13	8
BTS DIETETIQUE	2	1	1	1
BTS QUALITE DANS LES INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET LES BIO-INDUSTRIES	1	1	1	1
BTS TECHNIQUES PHYSIQUES POUR L'INDUSTRIE ET LE LABORATOIRE	1	0	0	0
<hr/>				
DUT CHIMIE	1	1	4	3
DUT GENIE BIOLOGIQUE	160**	170***	175	170
DUT GENIE CHIMIQUE-GENIE DES PROCEDES	1	1	0	0
DUT HYGIENE SECURITE, ENVIRONNEMENT	1	1	2	1
DUT MESURES PHYSIQUES	1	2	2	0
<b>TOTAL</b>	<b>309</b>	<b>312</b>	<b>308</b>	<b>290</b>

## CONCOURS COMMUN BIO

- \* BTSA Agronomie - productions végétales – 2 inscrits
  - BTSA Aménagements paysagers – 1 inscrit
  - BTSA ANABIOTEC – 51 inscrits
  - BTSA Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole – 1 inscrit
  - BTSA Gestion et maîtrise de l'eau – 2 inscrits
  - BTSA Gestion et protection de la nature – 2 inscrits
  - BTSA Gestion forestière – 2 inscrits
  - BTSA Productions animales – 41 inscrits
  - BTSA Sciences et technologies des aliments/Aliments et processus technologiques – 1 inscrit
  - BTSA Production horticole – 2 inscrits
  - BTSA Viticulture Œnologie – 1 inscrit
  - BTSA non spécifiés – 2 inscrits
- 
- \*\* DUT génie biologique option ABB – 2 inscrits
  - DUT Génie biologique - option Agronomie – 52 inscrits
  - DUT Génie biologique - option Analyses biologiques et chimiques – 79 inscrits
  - DUT Génie biologique - option Génie de l'environnement – 3 inscrits
  - DUT Génie biologique - option Industries agroalimentaires et biologiques – 24 inscrits

## CONCOURS COMMUN ENV

- \*\*\*BTSA ANABIOTEC – 53 inscrits
  - BTSA Productions animales – 48 inscrits
  - BTSA Sciences et technologies des aliments – 1 inscrit
  - BTSA Développement de l'agriculture des régions chaudes – 1 inscrit
  - BTSA Gestion et protection de la nature – 1 inscrit
  - BTSA non spécifiés – 2 inscrits
- 
- \*\*\*\*DUT Génie Biologique option ABB – 6 inscrits
  - DUT Génie Biologie - Biochimie, DE - comportement – RHC – 1 inscrit
  - DUT Génie biologique - option Agronomie – 53 inscrits
  - DUT Génie biologique - option Analyses biologiques et chimiques – 83 inscrits
  - DUT Génie biologique - option Génie de l'environnement – 1 inscrit
  - DUT Génie biologique - option Industries agroalimentaires et biologiques – 25 inscrits
  - DUT Génie biologique – non spécifiés – 1 inscrit

❖ Inscrits en Classe ATS BIO :

							Classe BCPST éventuellement suivie avant la prépa ATS BIO 2020
VILLES	ETABLISSEMENTS	INSCRITS EN ATS BIO		REDOUBLANTS		BCPST 1*	BCPST 2 *
		2019-2020	2018-2019	2019-2020	2018-2019		
AMIENS	LEGTA Le Paraclet	34	37	1	7	3	1
BESANÇON	Lycée Granvelle	25	26	2	3	3	0
BORDEAUX	LEGTA Bordeaux - Blanquefort	25	24	0	0	5	0
CLERMONT-FERRAND	LEGTA Clermont-Ferrand - Marmilhat	32	32	0	2	6	2
DIJON	LEGTA Quetigny	24	25	0	5	2	0
MONTPELLIER	Lycée Frédéric Bazille	29	24	0	2	1	0
PARIS	Lycée Pierre-Gilles de Gennes - ENCPB	21	19	0	5	2	0
RENNES	Lycée Galilée	16	16	0	4	0	0
RODEZ	Lycée Théodore Monod	37	32	0	1	7	3
TOULOUSE	LEGTA RODEZ - La Roque	34	34	2	5	1	7
VALENCE	LEGTA Toulouse - Auzeville	34	35	0	0	7	2
	LEGTA Le Valentin	33	32	1	3	0	0

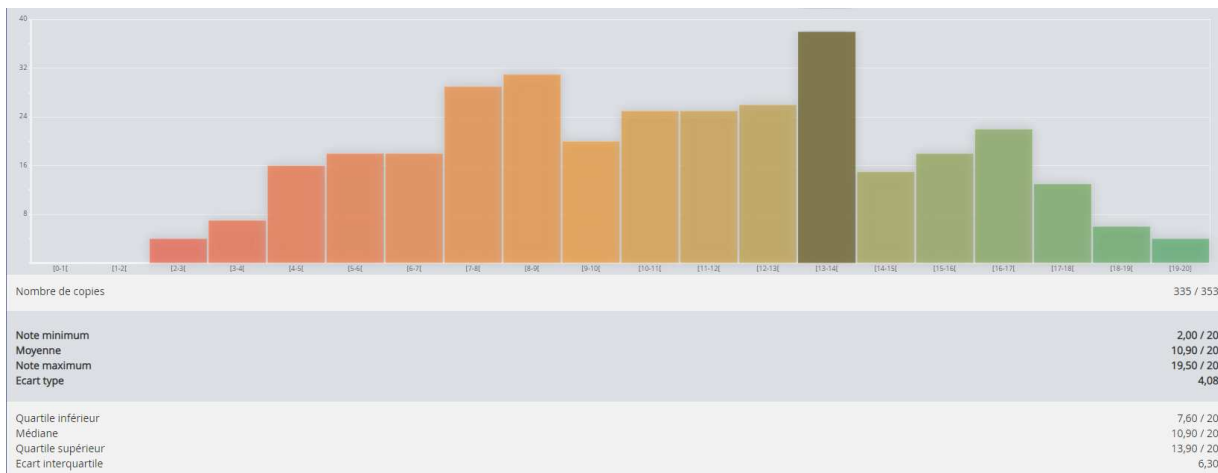
\*Chiffres communiqués à la rentrée 2020 par les classes ATS BIO

**III – Moyennes et écarts types par épreuve**

**Epreuves écrites**

**1. Biologie**

Concours	Nb. Candidats	Moyenne	Ecart type	Note la plus basse	Note la plus haute
C	335/353	10.90/20	4.08	2.00/20	19.50/20



## 2. Physique

Concours	Nb. Candidats	Moyenne	Ecart type	Note la plus basse	Note la plus haute
C	334/353	9.73/20	4.02	0.00/20	18.50/20



## 3. Chimie

Concours	Nb. Candidats	Moyenne	Ecart type	Note la plus basse	Note la plus haute
C	334/353	9.53/20	4.04	0.00/20	20.00/20



#### 4. Expression française

Concours	Nb. Candidats	Moyenne	Ecart type	Note la plus basse	Note la plus haute
C	334/353	10.02/20	3.84	0.80/20	19.50/20



#### 5. Mathématiques

Concours	Nb. Candidats	Moyenne	Ecart type	Note la plus basse	Note la plus haute
C	334/353	8.77/20	3.99	0.00/20	18.50/20



## Epreuve orale

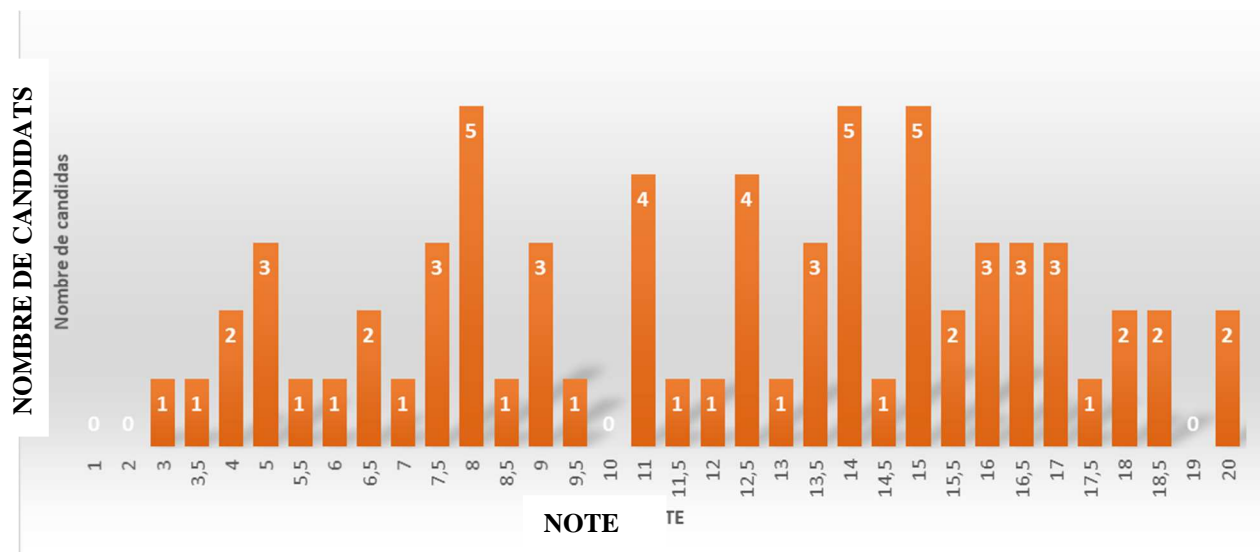
### 1. Entretien avec le jury

- Candidats qui se sont présentés à un seul concours C BIO ou C ENV (option 30 min) :

Candidats présents : Candidats absents	85 17	Moyenne :	11,72	Écart type :	4,52
---	----------	-----------	-------	--------------	------

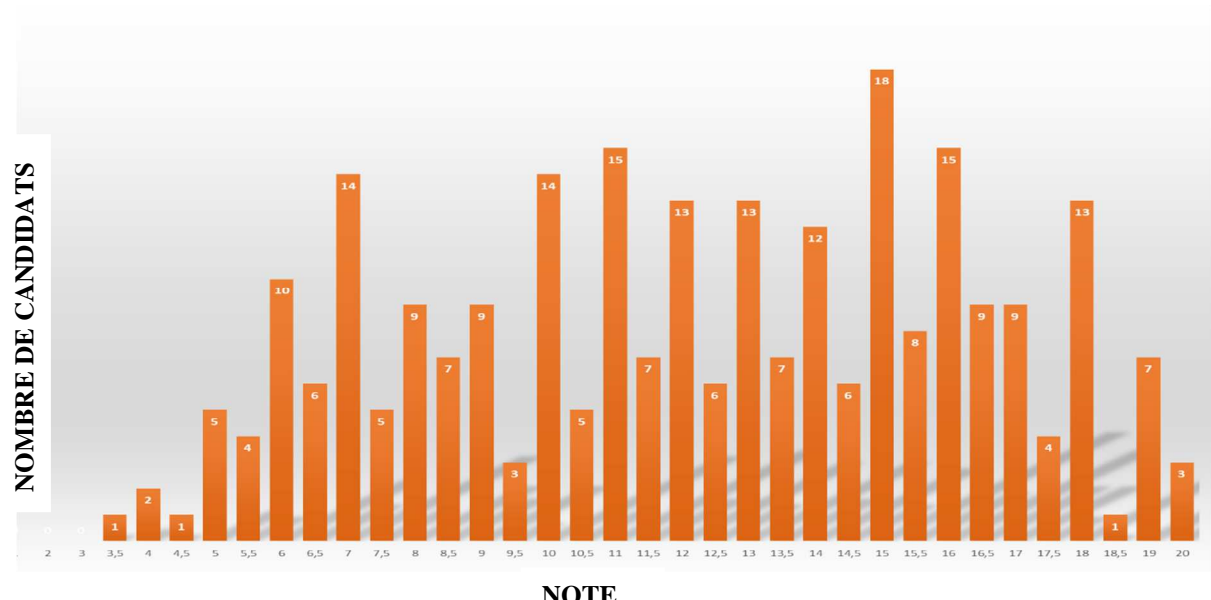
Par concours :

Candidats présents C BIO : Candidats absents C BIO	41 13	C BIO Moyenne :	12,1	C BIO Écart type :	3,7
Candidats présents C ENV : Candidats absents C ENV :	44 4	C ENV Moyenne :	11,1	C ENV Écart type :	4,94



- Candidats qui se sont présentés aux deux concours C BIO et C ENV (option 40 min) :

Candidats présents : Candidats absents	268 7	Moyenne :	12,1	Écart type :	4,05
---	----------	-----------	------	--------------	------



## IV – Statistiques et résultats

### ❖ Résultats de la session 2020

	C BIO		C ENV	
	2020	2019	2020	2019
Nombre d'inscrits à l'écrit	309	<b>308</b>	312	<b>290</b>
Présents à l'écrit	294	<b>300</b>	304	<b>280</b>
Nombre d'admissibles	-	<b>208</b>	-	<b>138</b>
Rang du dernier admissible	-	<b>208</b>	-	<b>137</b>
Moyenne du dernier admissible	-	<b>8.55</b>	-	<b>10.05</b>
Nombre d'inscrits à l'oral	309	<b>209</b>	312	<b>138</b>
Présents à l'oral	289	<b>206</b>	301	<b>137</b>
Nombre d'admis sur liste principale	103	<b>103</b>	95	<b>93</b>
Rang du dernier admis sur LP	103	<b>103</b>	95	<b>93</b>
Moyenne du dernier admis sur LP	11,8	<b>11.72</b>	12.02	<b>11.69</b>
Nombre d'admis sur liste complémentaire	138	<b>94</b>	12	<b>12</b>
Rang du dernier admis sur LC	241	<b>197</b>	107	<b>105</b>
Moyenne du dernier admis sur LC	8.05	<b>8.5</b>	11.8	<b>11.31</b>
Nombre d'intégrés	106	<b>98</b>	95	<b>93</b>
Rang du dernier intégré	229	<b>197</b>	99	<b>98</b>
Moyenne du dernier intégré	8.36	<b>8,5</b>	11.91	<b>11.49</b>

### ❖ Nombre d'absents aux épreuves écrites et à l'épreuve orale

Nombre d'absents				
	2020	2019		
Candidats absents aux épreuves écrites	19	15		
Candidats absents à l'épreuve orale	C ENV = 11	C BIO = 20	C ENV = 1	C BIO = 3

❖ **Concours commun C BIO**

**Nombre de places offertes**

ECOLES	2020	2019	2018	2017
Agrocampus Ouest (cursus agronome) - Rennes	7	7	7	7
Agrocampus Ouest (cursus horticulture et paysage) - Angers	3	3	3	3
AgroParisTech	15	15	15	19
Agrosup Dijon (cursus agronome) civils	10	10	11	10
Agrosup Dijon (cursus agronome) fonctionnaire	6	6	5	6
Agrosup Dijon (cursus agroalimentaire)	7	7	7	7
Bordeaux Sciences Agro	4	4	7	14
ENSAIA Nancy	5	5	5	5
ENSAT Toulouse	5	5	5	5
Montpellier Sup Agro (cursus agronome)	8	8	7	6
Montpellier Sup Agro (cursus SAADS)	4	4	3	3
Oniris-Nantes Atlantique (cursus agroalimentaire)	9	9	9	9
VetAgro sup Clermont	20	20	20	20
<b>TOTAL</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>104</b>	<b>114</b>

**Bilan des reports de places**

Ecole	Mouvement reports de places
Montpellier Supagro SAADS	une place du C2 vers le C BIO
VetAgro sup Clermont	3 places du B BIO vers le C BIO
ENSAT Toulouse	Report une place du C vers A BIO
ENSAIA	Report d'une place du C2 vers le C BIO
Agrosup Dijon agroalimentaire	1 place du B BIO vers le C BIO
ONIRIS Nantes	1 place du C2 vers le C BIO

**Nombre d'intégrés par école**

ECOLES	2020	2019	2018	2017
Agrocampus Ouest (cursus horticulture et paysage) - Angers	3	3	1	1
Agrocampus Ouest (cursus agronome) - Rennes	7	7	7	7
AgroParisTech (Grignon)	15	15	15	15
Agrosup Dijon (cursus agronome) civils	9	10	7	10
Agrosup Dijon (cursus agronome) fonctionnaire	6	6	5	5
Agrosup Dijon (cursus agroalimentaire)	8	5	5	5
Bordeaux Sciences Agro	4	4	7	11
ENSAIA Nancy	6	5	5	5
ENSAT Toulouse	4	5	5	5
Montpellier Sup Agro (cursus agronome)	7	8	7	4
Montpellier Sup Agro (cursus SAADS)	5	4	3	2
Oniris-Nantes Atlantique (cursus agroalimentaire)	10	7	5	5
VetAgro sup Clermont	22	19	13	16
<b>TOTAL</b>	<b>106</b>	<b>98</b>	<b>85</b>	<b>91</b>

## Écoles et rangs

ÉCOLES	INTÉGRATION	2020	2019	2018	2017
AgroCampus Ouest ( <b>cursus Horticulture et Paysage</b> ) – Angers	Nombre d'intégrés	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
	Rang du premier intégré	69	143	101	166
	Rang du dernier intégré	214	194	101	166
	Rang moyen	112	175	101	166
AgroCampus Ouest ( <b>cursus Agronomie</b> ) – Rennes	Nombre d'intégrés	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
	Rang du premier intégré	97	34	55	27
	Rang du dernier intégré	116	111	139	126
	Rang moyen	108	78.7	104	90
AgroParisTech	Nombre d'intégrés	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
	Rang du premier intégré	26	51	7	32
	Rang du dernier intégré	138	148	138	100
	Rang moyen	106	105.8	93	72
AgroSup Dijon ( <b>cursus Agronomie</b> )	Nombre d'intégrés	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>10</b>
	Rang du premier intégré	77	27	103	73
	Rang du dernier intégré	184	182	167	167
	Rang moyen	146	135.1	138	142
AgroSup Dijon ( <b>cursus fonctionnaire</b> )	Nombre d'intégrés	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	Rang du premier intégré	131	91	97	99
	Rang du dernier intégré	229	166	175	170
	Rang moyen	184	142.6	146	144
AgroSup Dijon ( <b>cursus Agroalimentaire</b> )	Nombre d'intégrés	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	Rang du premier intégré	103	125	73	92
	Rang du dernier intégré	231	190	156	169
	Rang moyen	146	161	116	144
Bordeaux Sciences Agro	Nombre d'intégrés	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>11</b>
	Rang du premier intégré	67	120	75	86
	Rang du dernier intégré	130	132	145	151
	Rang moyen	102	128.25	129	127
ENSAIA Nancy	Nombre d'intégrés	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	Rang du premier intégré	57	156	148	110
	Rang du dernier intégré	175	186	157	144
	Rang moyen	131	174.8	152	121
ENSAT Toulouse	Nombre d'intégrés	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	Rang du premier intégré	96	62	114	37
	Rang du dernier intégré	169	118	140	98
	Rang moyen	135	89	129	71
Montpellier Sup Agro ( <b>cursus Agronomie</b> )	Nombre d'intégrés	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>782</b>	<b>4</b>
	Rang du premier intégré	81	82	82	21
	Rang du dernier intégré	150	183	129	103
	Rang moyen	123	122	108	58
Montpellier Sup Agro ( <b>cursus SAADS</b> )	Nombre d'intégrés	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
	Rang du premier intégré	137	50	45	114
	Rang du dernier intégré	217	160	159	124
	Rang moyen	189	111.5	106	119
Oniris Nantes Atlantique ( <b>cursus Agroalimentaire</b> )	Nombre d'intégrés	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	Rang du premier intégré	107	124	137	56
	Rang du dernier intégré	226	197	183	163
	Rang moyen	193	172.28	168	116
VetAgro Sup Clermont-Ferrand ( <b>cursus Agronomie</b> )	Nombre d'intégrés	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>16</b>
	Rang du premier intégré	100	117	70	77
	Rang du dernier intégré	212	195	179	161
	Rang moyen	168	162.21	145	124

❖ **Concours commun C ENV**

**Nombre de places offertes**

ÉCOLES	2020	2019	2018	2017
<b>ENV Alfort</b>	30	30	22	14
<b>ENV Toulouse</b>	26	26	26	14
<b>ONIRIS Nantes Atlantique (cursus vétérinaire)</b>	19	19	16	14
<b>VetAgro Sup Lyon (cursus vétérinaire)</b>	20	18	18	14
<b>TOTAL</b>	<b>95</b>	<b>93</b>	<b>82</b>	<b>56</b>

**Écoles et rangs**

ÉCOLES	INTÉGRATION	2020	2019	2018	2017
<b>ENV Alfort</b>	Nombre d'intégrés	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>14</b>
	Rang du premier intégré	6	31	5	2
	Rang du dernier intégré	95	98	85	57
	Rang moyen	68	76,9	63	45
<b>ENV Toulouse</b>	Nombre d'intégrés	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>14</b>
	Rang du premier intégré	1	1	6	1
	Rang du dernier intégré	58	61	53	45
	Rang moyen	34	31,9	29	21
<b>ONIRIS Nantes Atlantique (cursus vétérinaire)</b>	Nombre d'intégrés	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>14</b>
	Rang du premier intégré	3	11	21	3
	Rang du dernier intégré	85	78	68	46
	Rang moyen	54	54,68	50	24
<b>VetAgro Sup Lyon (cursus vétérinaire)</b>	Nombre d'intégrés	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>14</b>
	Rang du premier intégré	4	2	1	4
	Rang du dernier intégré	56	41	62	34
	Rang moyen	35	19,44	29	19

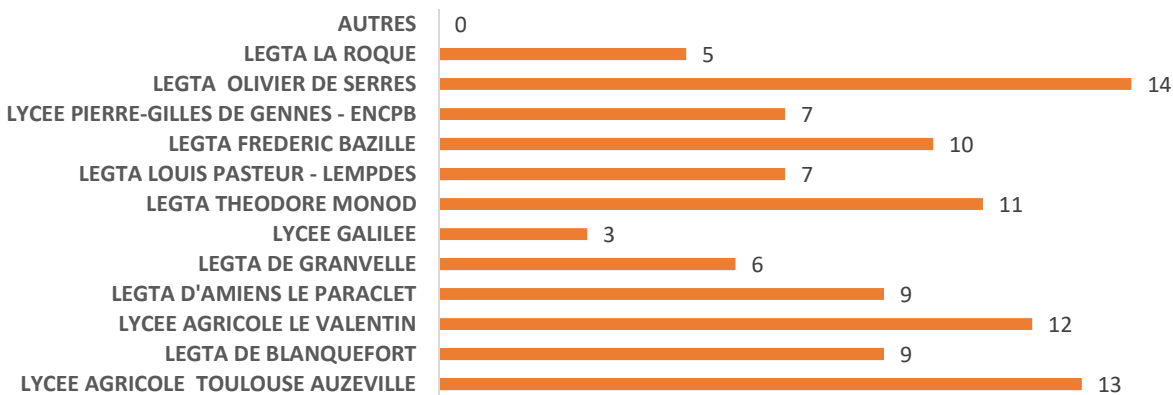
## Statistiques de l'année 2020

### Concours Voie C BIO

#### Répartition des intégrés par établissement d'origine

ETABLISSEMENT	INSCRITS	CLASSES	DEMISSIONS	INTÉGRÉS	AGROCAMPUS OUEST CURSUS AGRONOME	AGROCAMPUS OUEST CURSUS HORTICULTURE	AGROPARISTECH	AGROSUP DIJON CURSUS AGROALIMENTAIRE	AGROSUP DIJON CURSUS AGRONOMIE FONC	AGROSUP DIJON CURSUS AGRONOME CIVIL	BORDEAUX SCIENCES AGRO	ENSAIA	ENSAT	MONTPELLIER SUP AGRO CURSUS AGRONOME	MONTPELLIER SUP AGRO CURSUS SAADS	ONIRIS NANTES AGROALIMENTAIRE	VETAGROSUP AGRONOME
LYCEE AGRICOLE TOULOUSE AUZEVILLE	32	31	2	13	2	0	0	0	2	0	0	1	2	0	2	2	2
LEGTA DE BLANQUEFORT	21	19	1	9	0	0	1	0	2	2	2	0	0	0	0	0	2
LYCEE AGRICOLE LE VALENTIN	28	20	0	12	0	1	1	4	0	2	1	0	0	1	1	1	0
LEGTA D'AMIENS LE PARACLET	26	15	2	9	0	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1	3
LEGTA DE GRANVELLE	21	15	4	6	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
LYCEE GALILEE	15	7	2	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGTA THEODORE MONOD	31	31	3	11	2	0	4	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1
LEGTA LOUIS PASTEUR - LEMPDES	27	27	3	7	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
LEGTA FREDERIC BAZILLE	26	17	1	10	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
LYCEE PIERRE-GILLES DE GENNES - ENCPB	14	11	1	7	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
LEGTA OLIVIER DE SERRES	22	19	2	14	1	0	1	1	0	1	0	2	0	3	0	1	4
LEGTA LA ROQUE	30	24	3	5	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
AUTRES	16	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>309</b>			<b>106</b>													

Répartition des intégrés par établissement d'origine



Répartition des intégrés par type de diplôme obtenu

DIPLOMES PRESENTES - CONCOURS C		INSCRITS	INTÉGRÉS	AGROCAMPUS OUEST CURSUS AGRONOME	AGROCAMPUS OUEST CURSUS HORTICULTURE	AGROPARISTECH	AGROSUP DION CURSUS AGROALIMENTAIRE	AGROSUP DION CURSUS AGRONOMIE FONC	AGROSUP DION CURSUS AGRONOME CIVIL	BORDEAUX SCIENCES A GRO	ENSAIA	ENSAT	MONTPELLIER SUP AGRO CURSUS AGRONOME	MONTPELLIER SUP AGRO CURSUS SAADS	ONIRIS NANTES AGROALIMENTAIRE	VETAGROSUP AGRONOME	
BTSA*	108	30		1			4	5	2				4	2	5	7	
BTS AGROEQUIPEMENT	0																
BTS ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE	12	3				1										2	
BTS BIO ANALYSES ET CONTROLES	17	6			3						1						2
BTS BIOTECHNOLOGIE	4	1			1												
BTS DIETETIQUE	2	2								1							1
BTS QUALITE DANS LES INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET LES BIO-INDUSTRIES	1	1				1											
BTS TECHNIQUES PHYSIQUES POUR L'INDUSTRIE ET LE LABORATOIRE	1																
DUT CHIMIE	1				1												
DUT GENIE BIOLOGIQUE**	160	61	7	2	10	6	2	4	1	5	4	3	2	3	12		
DUT GENIE CHIMIQUE-GENIE DES PROCEDES	1	1															
DUT HYGIENE SECURITE, ENVIRONNEMENT	1	1												1			
DUT MESURES PHYSIQUES	1																
<b>TOTAL</b>	<b>309</b>	<b>106</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>22</b>		

\*BTSA ANABIOTEC - **11 intégrés**

BTSA Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole - **1 intégré**

BTSA Gestion et protection de la nature - **2 intégrés**

BTSA Gestion forestière - **1 intégré**

BTSA Productions animales - **14 intégrés**

BTSA Viticulture Oenologie - **1 intégré**

\*\* DUT Génie biologique - option Analyses biologiques et chimiques – **30 intégrés**

DUT Génie biologique - option Agronomie - **20 intégrés**

DUT Génie biologique - option Génie de l'environnement - **2 intégrés**

DUT Génie biologique - option Industries agroalimentaires et biologiques – **9 intégrés**

Répartition des intégrés par type de baccalauréat

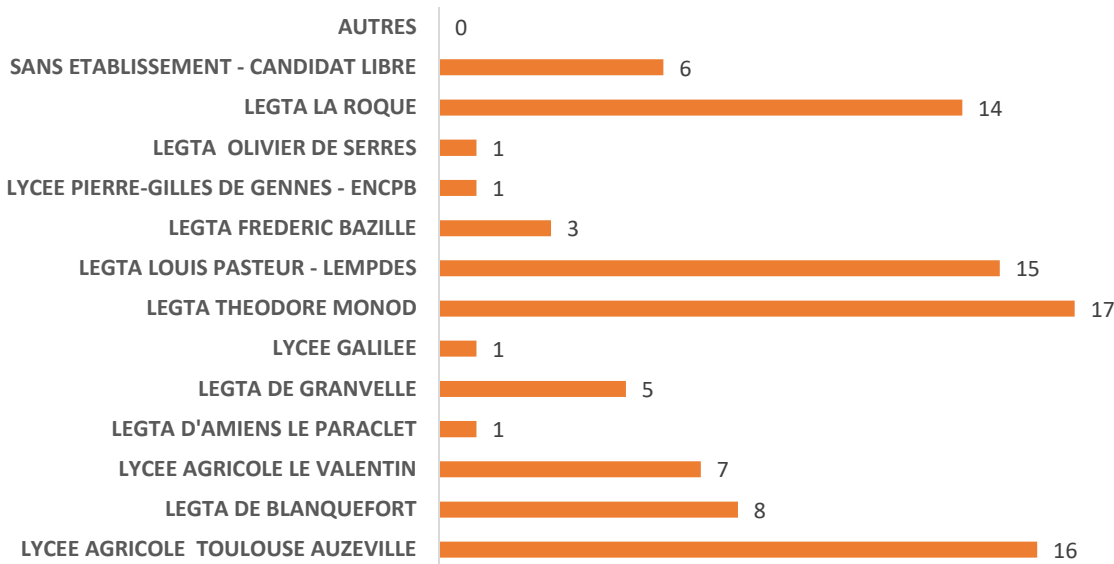
	INSCRITS	INTEGRES	AGROCAMPUS OUEST CURSUS AGRONOME	AGROCAMPUS OUEST CURSUS HORTICULTURE	AGROPARISTECH	AGROSUP DION CURSUS AGROALIMENTAIRE	AGROSUP DION CURSUS AGRONOMIE FONC	AGROSUP DION CURSUS AGRONOME CIVIL	BORDEAUX SCIENCES AGRO	ENSAIA	ENSAT	MONTPELLIER SUP AGRO CURSUS AGRONOME	MONTPELLIER SUP AGRO CURSUS SAADS	ONRIS NANTES AGROALIMENTAIRE	VETAGROSUP AGRONOME
<b>P PROFESSIONNELLE</b>	1	0													
<b>PA PROFESSIONNELLE AGRICOLE</b>	3	0													
<b>S - AUTRE</b>	1	1													1
<b>S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES</b>	28	6					3		1		1				1
<b>S - MATH</b>	13	4		1			1							1	1
<b>S - PHYSIQUE CHIMIE</b>	15	10		1	1		1		1	1	1	1			3
<b>S - SCIENCES DE L'INGENIEUR</b>	2	1						1							
<b>S-SVT</b>	234	81	7	1	14	6	6	4	3	4	3	5	4	9	15
<b>ST2S SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTE ET DU SOCIAL</b>	2	0													
<b>STAV SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT</b>	2	0													
<b>STI2D SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE</b>	3	0													
<b>STL SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE LABORATOIRE</b>	5	3				2									1
	309	106													

## Concours C ENV

### Répartition des intégrés par établissement d'origine

ETABLISSEMENT	INSCRITS	CLASSES	DEMISSIONS	INTÉGRÉS	ENV ALFORT	ENV TOULOUSE	ONIRIS NANTES – CURSUS VETERINAIRE	VETAGRO SUP LYON – CURSUS VETERINAIRE
LYCEE AGRICOLE TOULOUSE AUZEVILLE	33	17	0	16	2	12	0	2
LEGTA DE BLANQUEFORT	16	9	0	8	2	0	4	2
LYCEE AGRICOLE LE VALENTIN	29	8	0	7	3	3	1	0
LEGTA D'AMIENS LE PARACLET	27	2	0	1	1	0	0	0
LEGTA DE GRANVELLE	24	7	1	5	3	0	1	1
LYCEE GALILEE	12	2	0	1	1	0	0	0
LEGTA THEODORE MONOD	35	19	0	17	6	2	9	0
LEGTA LOUIS PASTEUR - LEMPDES	27	15	0	15	3	0	2	10
LEGTA FREDERIC BAZILLE	17	4	0	3	1	2	0	0
LYCEE PIERRE-GILLES DE GENNES - ENCPB	15	2	0	1	1	0	0	0
LEGTA OLIVIER DE SERRES	16	1	0	1	1	0	0	0
LEGTA LA ROQUE	29	15	0	14	4	7	1	2
SANS ETABLISSEMENT - CANDIDAT LIBRE	25	6	0	6	2	0	1	3
AUTRES	7	0	0	0	0	0	0	0
	<b>312</b>			<b>95</b>				

### Répartition des intégrés par établissement d'origine



Répartition des intégrés par type de diplôme obtenu

DIPLOMES PRESENTES - CONCOURS C		INSCRITS	INTÉGRÉS	ENV ALFORT	ENV TOULOUSE	ONRIS NANTES - CURSUS VETERINAIRE	VETAGRO SUP LYON – CURSUS VETERINAIRE
BTSA*	106	24	9	7	4	4	
BTS AGROEQUIPEMENT	0						
BTS ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE	14						
BTS BIO ANALYSES ET CONTROLES	12	3		1	1	1	
BTS BIOTECHNOLOGIE	3	2		1	1		
BTS DIETETIQUE	1						
BTS QUALITE DANS LES INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET LES BIO-INDUSTRIES	1						
BTS TECHNIQUES PHYSIQUES POUR L'INDUSTRIE ET LE LABORATOIRE	0						
DUT CHIMIE	1						
DUT GENIE BIOLOGIQUE**	170	66	21	17	13	15	
DUT GENIE CHIMIQUE-GENIE DES PROCEDES	1						
DUT HYGIENE SECURITE, ENVIRONNEMENT	1						
DUT MESURES PHYSIQUES	2						
<b>TOTAL</b>	<b>312</b>	<b>95</b>					

\* BTSA ANABIOTEC - **15 intégrés**

BTSA Productions animales - **9 intégrés**

\*\* DUT Génie biologique - option Analyses biologiques et chimiques -**36 intégrés**

DUT Génie biologique - option Agronomie - **19 intégrés**

DUT Génie biologique - option Génie de l'environnement - **1 intégré**

DUT Génie biologique - option Industries agroalimentaires et biologiques - **7 intégrés**

DUT Génie biologique - option ABB - **2 intégrés**

DUT Génie biologique - **1 intégré**

Répartition des intégrés par type de baccalauréat

TIPE DE BACCALAUREAT	INSCRITS	INTÉGRÉS	ENV ALFORT	ENV TOULOUSE	ONIRIS NANTES ATLANTIQUE (CURSUS VETERINAIRE)	VETAGRO SUP LYON
<b>L LITTERAIRE</b>	1	0				
<b>PA PROFESSIONNELLE AGRICOLE</b>	2	0				
<b>S - AUTRE</b>	1	0				
<b>S - ECOLOGIE, AGRONOMIE ET TERRITOIRES</b>	30	12	2	3	2	5
<b>S - MATH</b>	13	5	3	1	1	
<b>S - PHYSIQUE CHIMIE</b>	16	1		1		
<b>S-SVT</b>	245	77	25	21	16	15
<b>ST2S SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTE ET DU SOCIAL</b>	1	0				
<b>STI2D SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE</b>	1	0				
<b>STL SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE LABORATOIRE</b>	2	0				
<b>TOTAL</b>	312	95	30	26	19	20

## CONCOURS COMMUNS VOIE C - 2020

### **VI – Commentaires des jurys**

Les commentaires des jurys pour chaque épreuve sont consultables sur le site internet du SCAV, rubrique Espace concours – C – 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.  
Sont également disponibles en téléchargement et à la même adresse, les rapports des années précédentes.

### **VII – Conclusion**

Les concours communs voies C ont permis l'intégration de **201** candidats, sur les **353** inscrits soit **environ 56.95%** des inscrits (contre 191 en 2019 et 333 inscrits soit 57%).

Le taux de remplissage est satisfaisant en 2020 : **106 candidats** ont intégré les écoles agronomiques pour **109** places offertes après report (contre 98 pour 103 places offertes en 2019), et les **95** places offertes en écoles vétérinaires ont toutes été pourvues.

Comme chaque année, le service des concours agronomiques et vétérinaires rappelle la **nécessité pour les candidats** de lire attentivement la notice de la session car elle constitue le règlement des concours, 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 2020 si particulière, et souhaite à tous les futurs candidats, une bonne année de préparation et la réussite aux concours en 2021.

A Paris, le 30 septembre 2020

La Cheffe du service des concours  
Agronomiques et Vétérinaires

Sophie BALADI