



Dossier de presse

# La rentrée scolaire 2021

Fiche de synthèse



## Table des matières

<b>Ce que dit le ministre de l’Agriculture et de l’Alimentation.....</b>	<b>3</b>
<b>L’enseignement agricole, qu’est-ce que c’est ?.....</b>	<b>4</b>
<b>La rentrée 2021 dans l’enseignement agricole.....</b>	<b>5</b>
<b>Quelques chiffres.....</b>	<b>5</b>
<b>La crise sanitaire de la COVID-19.....</b>	<b>6</b>
<b>Les changements de l’enseignement agricole.....</b>	<b>7</b>
<b>Les diplômes de l’enseignement agricoles évoluent.....</b>	<b>7</b>
<b>L’enseignement agricole et les transitions.....</b>	<b>9</b>
<b>L’enseignement agricole aide les jeunes à être des citoyens.....</b>	<b>11</b>
<b>L’enseignement agricole est international.....</b>	<b>13</b>
<b>Quelques évènements à retenir en 2021 et 2022 :.....</b>	<b>15</b>
<b>L’État investit dans la formation et la recherche.....</b>	<b>16</b>
<b>Les métiers de l’agriculture embauchent !.....</b>	<b>17</b>
<b>Les abréviations utilisées dans le document.....</b>	<b>18</b>

## Ce que dit le ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation

**Julien Denormandie** est le ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation.

Il dit que l'enseignement agricole est très important.

L'enseignement agricole permet de faire évoluer la société, par exemple en apprenant à respecter l'environnement.

Le ministre est fier de l'enseignement agricole en France.

Il y a plus de **200 000 jeunes** dans l'enseignement agricole.

Julien Denormandie leur souhaite une bonne rentrée scolaire.



## L'enseignement agricole, qu'est-ce que c'est ?

L'enseignement agricole dépend

du **ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA)**.

Il y a 2 niveaux d'enseignement :



- **L'enseignement technique agricole**  
qui dure jusqu'au bac  
ou jusqu'au Brevet de technicien agricole (BTSA),  
c'est-à-dire 2 ans après le bac.
- **L'enseignement supérieur agronomique,**  
vétérinaire et de paysage,  
c'est-à-dire les études après le bac,  
pour devenir ingénieur agronome par exemple.

L'enseignement agricole forme dans de nombreux domaines :

- **La production agricole,**  
**la production forestière,**  
**la production aquacole et des produits de la mer,**  
par exemple la production d'huitres
- **La transformation et la vente des productions,**  
par exemple la transformation de lait en fromage
- **La santé et la protection animale et végétale, l'hygiène,**  
la qualité et la sécurité de l'alimentation
- **L'aménagement, le développement, la gestion et la protection**  
de l'espace rural, de la forêt, de l'eau, des milieux naturels  
et du paysage.



# La rentrée 2021 dans l'enseignement agricole

## Quelques chiffres

Il y a presque **1 000 établissements d'enseignement agricole en France.**

Certains établissements sont publics, c'est-à-dire qu'ils appartiennent à l'Etat. Mais beaucoup sont des établissements privés.



**Il y a des établissements qui forment des apprentis,** Ce sont des élèves qui vont une partie du temps à l'école et le reste du temps chez un patron pour apprendre le métier.

**Il y a aussi beaucoup d'établissements qui proposent de la formation continue.** C'est-à-dire qu'un adulte qui travaille déjà peut vouloir apprendre de nouvelles choses. Il peut aller dans ces établissements pour faire une formation.



Il y a **18 établissements d'enseignement supérieur agricole en France,** c'est-à-dire après le baccalauréat.

Parmi les élèves dans l'enseignement agricole, presque **la moitié sont des filles.**



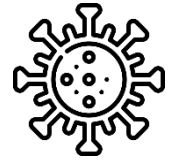
En 2020 presque tous les élèves de l'enseignement agricole ont réussi leurs examens. Cela signifie qu'ils ont eu leur diplôme.



**On trouve facilement du travail après des études dans l'enseignement agricole.**

## La crise sanitaire de la COVID-19

L'accueil des élèves peut changer en fonction de la gravité de l'épidémie de COVID-19. Il y a 4 niveaux différents :



1. **Niveau vert :**

tous les élèves peuvent aller à l'école

2. **Niveau jaune :**

tous les élèves peuvent aller à l'école

mais les mesures sanitaires sont plus strictes :

par exemple on évite de mélanger les élèves

de plusieurs classes ou on évite le sport en intérieur.



3. **Niveau orange :**

les lycées peuvent mettre en place

certaines cours en présentiel

et d'autres cours à distance.



4. **Niveau rouge :**

les classes de 4<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup>

et les lycées ne peuvent accueillir

que la moitié des élèves.

Les établissements proposent

des cours en présentiel et à distance.

La vaccination des élèves et des enseignants

est proposée par les établissements.

Elle a lieu dans l'établissement

ou dans un centre de vaccination

proche de l'établissement.



# Les changements de l'enseignement agricole

## Les diplômes de l'enseignement agricoles évoluent

Il y a beaucoup de façons différentes de faire une formation agricole.

On peut faire une formation agricole partout en France, en métropole et dans les territoires d'outre-mer.

L'enseignement agricole doit évoluer tout le temps.

Il doit s'adapter aux besoins de la société, par exemple être plus écologique.



### **Le baccalauréat professionnel va être modifié en 2022.**

On va par exemple apprendre aux élèves :

- À s'adapter aux changements climatiques
- À respecter la transition écologique.



Les brevets de technicien supérieur agricole (BTSA) vont aussi être modifiés.

On va apprendre aux élèves à **mieux utiliser les outils numériques.**



On va leur apprendre aussi **l'agroécologie**, c'est-à-dire l'agriculture qui respecte l'environnement.

Le BTSA sera divisé en 4 semestres.

Un semestre dure 6 mois.

Un élève pourra étudier pendant 6 mois.

A la fin des 6 mois il pourra passer une évaluation.

C'est comme à l'université.



Il est maintenant possible de rentrer dans une **école nationale vétérinaire** après un baccalauréat général.

Il faut passer un concours.

Il y a eu beaucoup de candidats cette année.

160 élèves entrent dans une école nationale vétérinaire à la rentrée grâce au concours.

Ils seront vétérinaires dans 6 ans.



La plupart des diplômes professionnels de l'enseignement agricole peuvent être suivis en **apprentissage**.

C'est-à-dire que l'élève passe une partie du temps à l'école et l'autre partie chez un patron qui lui apprend son métier.

Le nombre d'apprentis dans l'enseignement agricole a beaucoup augmenté.

La formation donnée

dans les **Centres de formation d'apprentis (CFA)**

de l'enseignement agricole est de grande qualité





## L'enseignement agricole et les transitions

On parle de **transitions** car il faut que beaucoup de choses changent pour protéger la planète.

Par exemple il faut produire moins, consommer moins et respecter l'environnement.

L'enseignement agricole doit apprendre aux élèves à produire en respectant l'environnement. On appelle cela **l'agroécologie**.



Il y a un plan qui s'appelle « **Enseigner à produire autrement pour les transitions et l'agroécologie 2020-2024** ».

Pour produire autrement, le plan sert à enseigner

- L'écologie,
- Les transitions,
- Les changements climatiques.



Tous les établissements d'enseignement agricole doivent respecter ce plan.

Ils doivent vérifier si leurs formations parlent suffisamment

Ils doivent modifier leurs formations pour parler davantage de ces sujets d'ici à 2024.

Il y a des exploitations agricoles dans les établissements d'enseignement agricole.



Ces exploitations utilisent de moins en moins de produits phytosanitaires de synthèse.

Les produits phytosanitaires de synthèse sont des produits chimiques que l'on met sur les cultures pour éviter les maladies.



Beaucoup de ces exploitations font maintenant de l'agriculture biologique.

Il y a beaucoup de formations spécifiques à l'agriculture biologique

Il y a un projet national pour cela, ce projet s'appelle Ecophyto'TER.



Aujourd'hui 33 établissements d'enseignement agricole participent à ce projet.

Du 26 au 28 octobre 2021

il va y avoir une grande réunion à Dax, dans le sud de la France.

Ce sont les **11<sup>èmes</sup> Rencontres nationales des exploitations et ateliers technologiques de l'enseignement agricole.**



Le sujet de ces rencontres va être

**« comment accompagner les transitions ?**

**Entre innovations techniques, dynamiques territoriales et partenariats, choisir les bons leviers pour son avenir ! ».**

Environ 200 experts vont venir parler de l'agroécologie.

Ils vont expliquer comment l'agriculture doit changer pour protéger la planète.

## L'enseignement agricole aide les jeunes à être des citoyens

Il est très important pour l'enseignement agricole

- **De rendre les élèves autonomes**
- **De les impliquer dans la vie de la société**



Il faut également que les jeunes connaissent les risques de leur métier et les règles de sécurité.

La moitié des élèves en lycée agricole sont internes, c'est-à-dire qu'ils passent la semaine au lycée sans rentrer chez eux.



Ces établissements veulent que leurs élèves apprennent des choses à l'internat. Par exemple qu'ils apprennent la tolérance ou le respect des autres.

Le ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation **propose un label pour les internats.**

C'est le label « Internats d'excellence ».

Pour avoir le label l'internat doit proposer de très bonnes conditions de travail aux élèves et une aide dans leurs apprentissages.

Les établissements d'enseignement agricole pourront avoir le label Internats d'excellence dès la rentrée 2021.



Le ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation **insiste sur l'éducation des jeunes sur la santé et la sécurité au travail.**

C'est pour cela que la plupart des élèves ou des étudiants de l'enseignement agricole

font des stages en milieu professionnel pendant leurs études.

**Le sport est très important pour le ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation. Il permet aux jeunes :**

- D'avoir une vie plus saine,
- D'apprendre à faire des efforts
- D'apprendre à travailler en équipe.

Le ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation va participer aux Jeux Olympiques et paralympiques de 2024.



## L'enseignement agricole est international

L'enseignement agricole a pour mission de collaborer avec d'autres pays.



**Le dispositif Erasmus +** permet à des étudiants français d'aller étudier dans d'autres pays.

Il permet aussi à des étudiants étrangers de venir étudier en France.

Beaucoup d'établissements de l'enseignement agricole participent au dispositif Erasmus +.



Le dispositif Erasmus + a été modifié en 2021.

Il est maintenant plus inclusif, c'est-à-dire que plus de personnes peuvent y participer, par exemple des personnes en situation de handicap.



Il est aussi plus vert, c'est-à-dire qu'il respecte davantage l'environnement.

La crise sanitaire de la COVID -19 a obligé à travailler à distance, avec des outils numériques.

Ces outils vont continuer à être utilisés pour l'enseignement et pour ERASMUS +.



Le Trophée International de l'Enseignement Agricole (TIEA) a été créé pendant le Salon international de l'agriculture 2021.

Le TIEA récompense un établissement d'enseignement agricole pour son travail.

En 2022 il y aura des équipes internationales qui participeront au TIEA, par exemple la Chine. Ces équipes travaillent avec des équipes françaises. C'est une belle expérience pour les jeunes.



**Le projet « VAI2P training »** est un projet de formation internationale.

Il réunit des enseignants de l'enseignement vétérinaire et agronomique de plusieurs pays, par exemple l'Angola, le Canada et la France. Les enseignants découvrent les méthodes et les pratiques des autres pays.



Le projet « Réseau Enseigner l'Agroécologie dans la Caraïbe : Transition » (REACT) a été créé pour aider les enseignants de Caraïbe, à mieux connaître l'agroécologie et à mieux l'enseigner, par exemple en Martinique ou en Guadeloupe.

## Quelques évènements à retenir en 2021 et 2022 :

- Du 14 au 16 octobre 2021 aura lieu **Erasmus Days 2021**.

Il y aura beaucoup d'événements.

Certains seront des événements virtuels,  
c'est-à-dire par internet



- **Les habitants des 27 pays membres de l'UE peuvent donner leur avis** sur l'Avenir de l'Europe, par exemple sur l'écologie.

Les jeunes de l'enseignement agricole peuvent participer aussi et faire des propositions.

La France sera présidente du Conseil de l'Union Européenne pour 6 mois, au printemps 2022.

Elle étudiera les propositions.

- En octobre 2022 aura lieu **le 7e Forum Sciences et Société 2022 :**

il y aura beaucoup d'événements pour ce forum.

Par exemple 15 établissements agricoles français et 15 établissements agricoles brésiliens vont parler de transition agroécologique.

## L'État investit dans la formation et la recherche

L'État veut que les étudiants,  
les chercheurs et les enseignants  
travaillent dans de meilleures conditions.

Il rénove et améliore les établissements  
d'enseignement supérieur agricole.

Par exemple :

- L'établissement AgroParisTech va déménager  
à Saclay, en région parisienne.

Il sera plus grand et plus moderne.

- L'école nationale vétérinaire d'Alfort  
est en cours de rénovation.

Plusieurs bâtiments vont être rénovés et agrandi.

Il y aura aussi de nouveaux bâtiments.

L'école nationale vétérinaire d'Alfort pourra accueillir  
plus de monde.





## Les métiers de l'agriculture embauchent !

Il y a beaucoup de travail  
dans les métiers de l'agriculture.  
On les appelle les métiers du Vivant.



Plus de 3 millions de personnes travaillent  
dans les métiers du Vivant.

Il y a beaucoup de postes disponibles.

Il y a beaucoup de communications  
pour faire connaître les métiers du Vivant,  
par exemple :

- La campagne de communication  
« **L'enseignement agricole #CestFaitPourMoi** » sur Instagram  
et Youtube, pour faire connaître l'enseignement agricole aux jeunes.
- La campagne de communication  
« **#LesEntrepreneursDuVivant recrutent** »  
pour faire connaître les métiers agricoles et maritimes.
- La campagne de communication « **L'aventure du vivant, le tour** » qui  
démarre en septembre 2021.  
C'est un camion de 18 mètres qui se déplace en France  
pour faire connaître les formations de l'enseignement agricole aux  
collégiens et lycéens.

## Les abréviations utilisées dans le document

- Brevet de technicien agricole : BTSA
- Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation : MAA
- Union européenne : UE
- Trophée international de l'enseignement agricole : TIEA
- Réseau Enseigner l'Agroécologie dans la Caraïbe :
- Transition : REACT
- Centre de formation d'apprenti : CFA

Ce dossier a été préparé  
par le ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation



© Logo européen Facile à lire : Inclusion Europe.

Plus d'informations sur le site [www.inclusion-europe.eu/easy-to-read](http://www.inclusion-europe.eu/easy-to-read) .

Mise en accessibilité FALC par [Com'access](#).

Le texte a été relu et validé à l'ESAT Lucie Nouet de Vélizy

Nous les remercions vivement Claudia Foucault et Shaima Loukili.