

# L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE DANS L'ALLIER

Edition 2021

**357**  
EXPLOITATIONS BIOLOGIQUES  
+4 % en 1 an

**23 299 ha**  
SURFACES ENGAGÉES EN BIO

- 2 695 en conversion
- 20 604 certifiés AB

**83 %** des exploitations bio de l'Allier ont engagé l'ensemble de leurs productions en agriculture biologique

Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET



**7**  
COOPÉRATIVES,  
FILIALES ET UNIONS  
CERTIFIÉES BIO  
soit **78 %** des  
coopératives de  
l'Allier

La Coopération Agricole  
Auvergne-Rhône-Alpes



**64**  
TRANSFORMATEURS  
CERTIFIÉS BIO

Agence bio / OC Agreste -  
Traitements DRAAF AURA / SRISET



**35**  
DISTRIBUTEURS  
CERTIFIÉS BIO

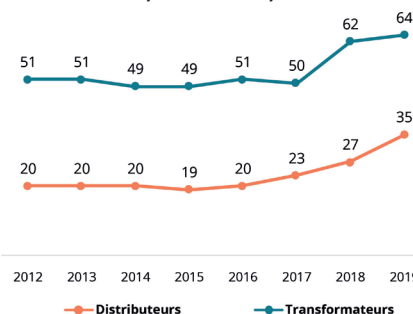
Agence bio / OC Agreste -  
Traitements DRAAF AURA / SRISET

## CHIFFRES CLÉS (données fin 2019)

### UNE FORTE AUGMENTATION DES DISTRIBUTEURS ET DES TRANSFORMATEURS BIO



Evolution du nombre d'opérateurs de l'aval des filières, certifiés bio, dans l'Allier



Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

## I. ETAT DES LIEUX ET PERSPECTIVES

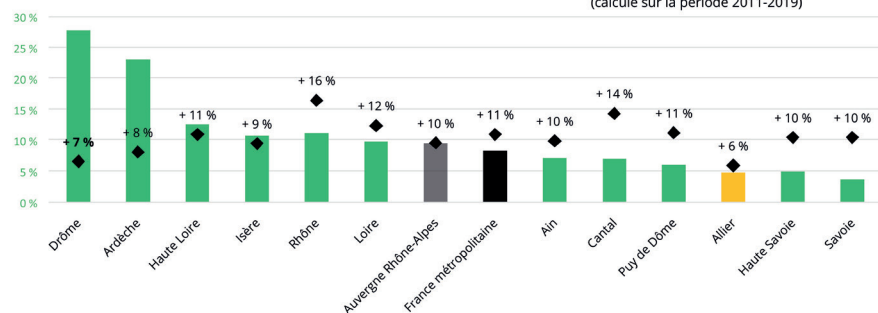
### UNE FAIBLE PART DE LA SAU ENGAGÉE EN BIO : 4,8 %



Poids et développement de l'AB par département

Part des surfaces engagées en agriculture biologique dans la SAU départementale en 2019

◆ Taux d'évolution moyen annuel des surfaces engagées en agriculture biologique (calculé sur la période 2011-2019)



Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

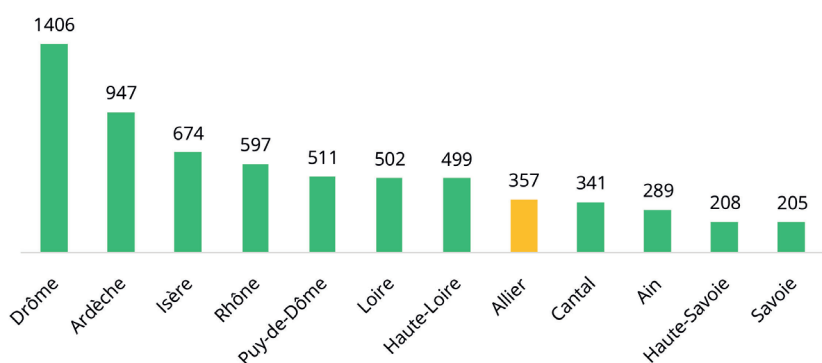
Le développement des surfaces bio dans l'Allier est plus faible que la moyenne régionale. Depuis 2011, il est de + 6 % par an en moyenne.

SAU : Surface Agricole Utile.

### 8ÈME DÉPARTEMENT DE LA RÉGION EN NOMBRE D'EXPLOITATIONS BIO



Nombre d'exploitations agricoles engagées en agriculture biologique en 2019 par département



Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

Un développement qui se poursuit dans l'ALLIER, grâce à de nouveaux producteurs qui ont fait le choix de l'AB en 2019

- 28 exploitations nouvellement engagées en bio
- 14 installations directement en bio
- 14 conversions à l'AB

Fédération Régionale de l'Agriculture Biologique d'Auvergne-Rhône-Alpes (FRAB AuRA)

**15 %** des installations aidées ont un atelier bio (dotation jeune agriculteur).

**10 %** des candidats à l'installation dans les Points Accueil Installation ont un projet bio.

2019 a aussi été une bonne année de renouvellement des générations avec des reprises d'exploitations.

Point Accueil Installation (PAI)

Les productions «engagées en bio» regroupent celles certifiées Agriculture Biologique (AB) et celles en conversion. La conversion correspond à la période de transition entre un mode de production conventionnel et l'obtention de la certification AB, sous le contrôle d'un organisme certificateur (OC).

Observatoire Régional de l'Agriculture Biologique en Auvergne-Rhône-Alpes (ORAB-AuRA)





## II. DES FILIÈRES DIVERSIFIÉES

### LES PRODUCTIONS ANIMALES ENGAGÉES EN BIO



**Productions animales engagées en bio**  
(certifiées ou en conversion vers l'AB)

	Unité	Cheptel
Vaches allaitantes	mères	5 340
Vaches laitières	mères	718
Brebis viande	mères	5 302
Brebis laitières	mères	400
Chèvres	mères	1 485
Truies	mères	203
Poulets de chair	mises en place annuelle	685 200
Poules pondeuses	mises en place annuelle	234 539
Apiculture	ruches	155

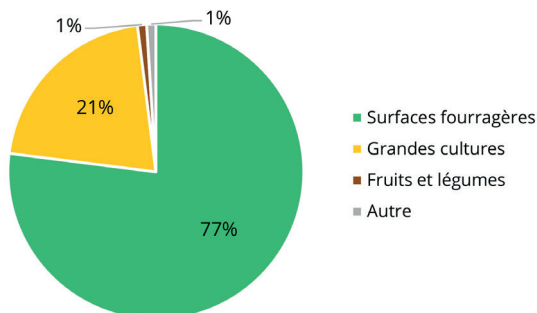
Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

### CHIFFRES CLÉS (données fin 2019)

### LES SURFACES ENGAGÉES EN BIO : 23 299 HA



**Répartition des surfaces engagées en bio dans l'Allier**  
par catégorie de cultures (certifiées AB ou en conversion)



Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

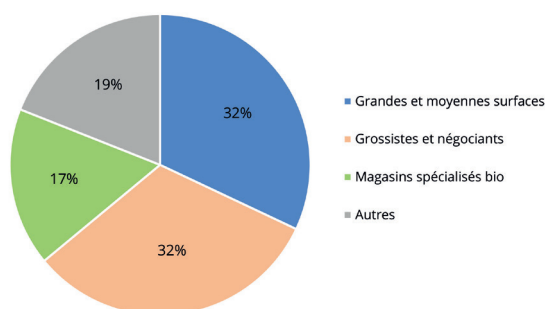
### Le lait biologique atteint 3 % des volumes de lait de vache collectés dans le département en 2019

L'Allier est un département producteur de viandes, avec une forte présence de chacune des espèces : bovins, ovins, porcins et volailles de chair. L'agriculture du département est diversifiée, avec également des élevages de caprins et des grandes cultures. En agriculture biologique, les productions sont encore plus variées. C'est le 1<sup>er</sup> département de la région pour les cheptels de truies et de poulets de chair biologiques, le 2<sup>ème</sup> pour les bovins viandes bio et les poules pondeuses bio, et le 3<sup>ème</sup> en brebis viandes bio. De plus, les exploitations agricoles biologiques sont nombreuses à produire des grandes cultures, des légumes, des fruits ou des vaches laitières bio.

### 11<sup>ÈME</sup> DE LA RÉGION EN NOMBRE DE DISTRIBUTEURS BIO



**Répartition des distributeurs certifiés bio**  
dans l'Allier par catégorie



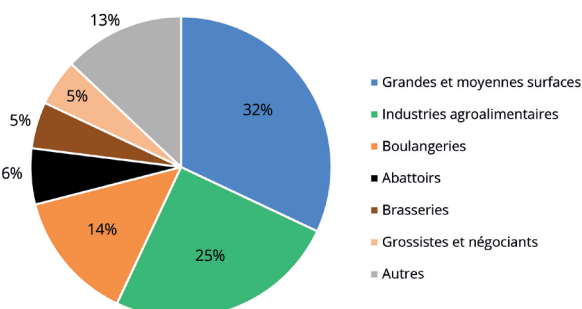
Agence bio / Notifications - Traitements Cluster Bio Auvergne-Rhône-Alpes.

Les grandes et moyennes surfaces et supérettes sont souvent certifiées «préparateur» bio pour leur activité de cuisson du pain et des viennoiseries. Les grossistes ou négociants sont certifiés bio principalement pour du réconditionnement ou pour une activité de transformation secondaire.

### 11<sup>ÈME</sup> DE LA RÉGION EN NOMBRE DE TRANSFORMATEURS BIO



**Répartition des transformateurs certifiés bio**  
dans l'Allier par catégorie



Agence bio / Notifications - Traitements Cluster Bio Auvergne-Rhône-Alpes.

**Les activités de l'aval concernent principalement les filières animales. L'Allier compte plus d'abattoir certifiés bio que la moyenne des autres départements.**

### LES ACTIVITÉS DES COOPÉRATIVES ENGAGÉES EN BIO : LA FILIÈRE VIANDE DOMINE

L'Allier est marqué par 6 coopératives certifiées bio, dont les territoires de collecte peuvent s'étendre en dehors des frontières départementales. 5 collectent de la viande (porcins, bovins et ovins) et la transforment. La 6<sup>ème</sup> est positionnée sur le segment des Grandes Cultures.

La Coopération Agricole Auvergne-Rhône-Alpes

Une seule activité bio, la principale, est retenue pour cette typologie. Il s'agit de coopératives dont le siège social est situé dans le département, sans compter leurs filiales et unions de coopératives, et en excluant les coopératives d'approvisionnement.

### De nouvelles fermes bio orientées majoritairement en bovins viande

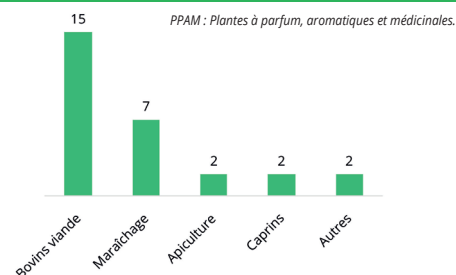
**Productions les plus fréquentes :**

- au sein des installations aidées, en 2019, en AB : élevages bovins, élevage de poules pondeuses et maraîchage
- dans les projets bio des candidats à l'installation : maraîchage, poules pondeuses, caprins, fruits et PPAM. Point Accueil Installation (PAI)



**Nombre de nouvelles fermes engagées en bio en 2019 dans l'Allier par production principale (installations en AB ou conversions à l'AB)**

FRAB AURA



PPAM : Plantes à parfum, aromatiques et médicinales.

Sources des données :

Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

La Coopération Agricole Auvergne-Rhône-Alpes

Agence bio / Notifications - Traitements Cluster Bio Auvergne-Rhône-Alpes.

Fédération Régionale de l'Agriculture Biologique d'Auvergne-Rhône-Alpes (FRAB AuRA)

Point Accueil Installation (PAI)

