

L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE DANS LA LOIRE

Edition 2021

502
EXPLOITATIONS BIOLOGIQUES
+ 10 % en 1 an

22 788 ha
SURFACES ENGAGÉES EN BIO

- 4 516 en conversion
- 18 272 certifiés AB

80 % des exploitations bio de la Loire ont engagé l'ensemble de leurs productions en agriculture biologique

Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET



4
COOPÉRATIVES,
FILIALES ET UNIONS
CERTIFIÉES BIO
soit 50 % des
coopératives de
la Loire

La Coopération Agricole
Auvergne-Rhône-Alpes



173
TRANSFORMATEURS
CERTIFIÉS BIO

Agence bio / OC Agreste -
Traitements DRAAF AURA / SRISET



68
DISTRIBUTEURS
CERTIFIÉS BIO

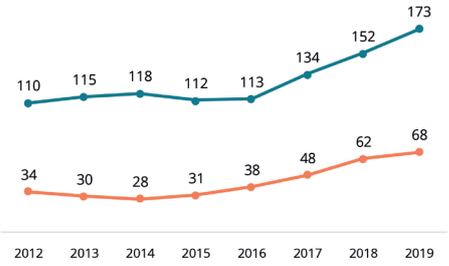
Agence bio / OC Agreste -
Traitements DRAAF AURA / SRISET

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 la Loire



Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

I. ETAT DES LIEUX ET PERSPECTIVES

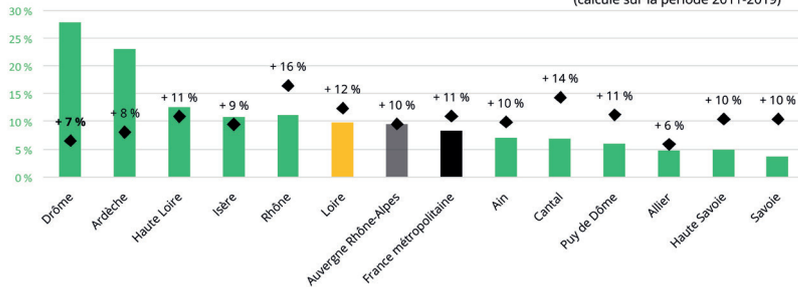
PART DE LA SAU ENGAGÉE EN BIO : 9,8 %



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

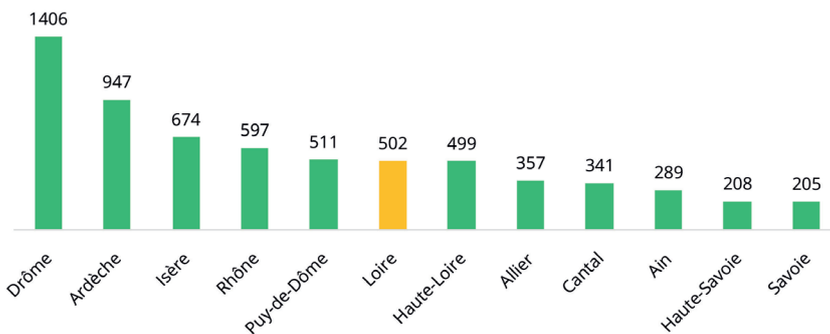
L'agriculture biologique dans la Loire connaît une forte augmentation ces dernières années avec + 12 % par an en moyenne depuis 2011.

SAU : Surface Agricole Utile.

6ÈME 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 LA LOIRE, grâce à de nouveaux producteurs qui ont fait le choix de l'AB en 2019

- 63 exploitations nouvellement engagées en bio
- 27 installations directement en bio
- 36 conversions à l'AB

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

35 % des installations aidées ont un atelier bio (dotation jeune agriculteur).

27 % 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 prises 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	2 287
Vaches laitières	mères	6 513
Brebis viande	mères	1 802
Brebis laitières	mères	553
Chèvres	mères	2 276
Truies	mères	48
Poulets de chair	mises en place annuelle	321 341
Poules pondeuses	mises en place annuelle	52 875
Apiculture	ruches	2 208

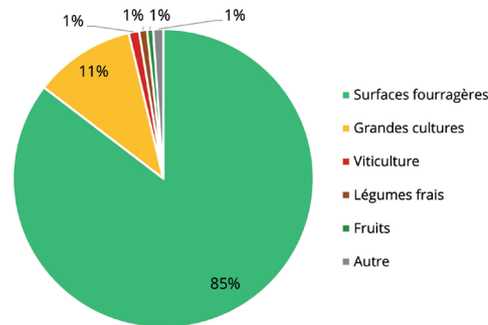
Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

CHIFFRES CLÉS (données fin 2019)

LES SURFACES ENGAGÉES EN BIO : 22 788 HA



Répartition des surfaces engagées en bio dans la Loire par catégorie de cultures (certifiées AB ou en conversion)



Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

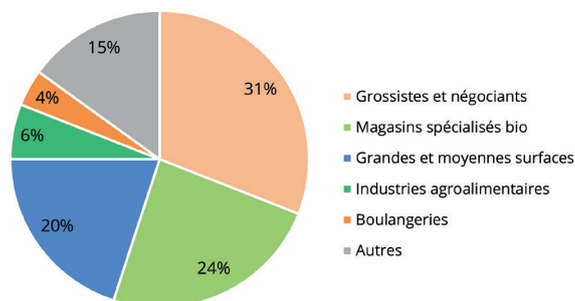
Le lait biologique atteint 10 % des volumes de lait de vache collectés par des laiteries dans le département en 2019

L'agriculture de la Loire est variée, avec principalement des élevages de bovins viandes et laitiers, de caprins, et des fruits, des grandes cultures et de la vigne. En agriculture biologique, c'est le 2^{ème} département en nombre de vaches laitières bio et le 3^{ème} en caprins bio. C'est le 4^{ème} département pour la viticulture bio, les poules pondeuses bio ainsi que pour les poulets de chair bio. De plus, les exploitations agricoles biologiques sont nombreuses à produire des bovins viandes, des grandes cultures, des légumes ou des fruits bio.

5^{ÈME} DE LA RÉGION EN NOMBRE DE DISTRIBUTEURS BIO



Répartition des distributeurs certifiés bio dans la Loire par catégorie



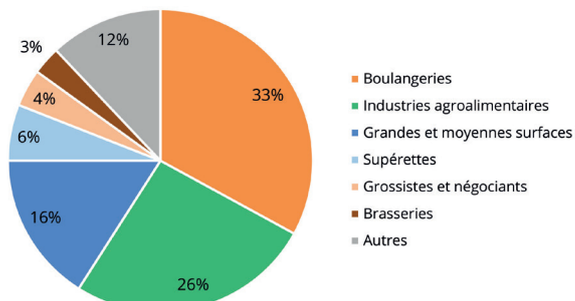
Agence bio / Notifications - Traitements Cluster Bio Auvergne-Rhône-Alpes.

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 reconditionnement ou pour une activité de transformation secondaire.

5^{ÈME} DE LA RÉGION EN NOMBRE DE TRANSFORMATEURS BIO



Répartition des transformateurs certifiés bio dans la Loire par catégorie



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

La Loire est 3^{ème} en dynamique de nouveaux transformateurs certifiés en bio, avec + 15 % en 2019.

LES ACTIVITÉS DES COOPÉRATIVES ENGAGÉES EN BIO : L'ÉLEVAGE DOMINE

L'élevage domine dans la Loire. 4 coopératives sont certifiées bio, positionnées sur les filières viandes et bétail bio, la filière des fruits et légumes et les grandes cultures.

La Coopération Agricole Auvergne-Rhône-Alpes

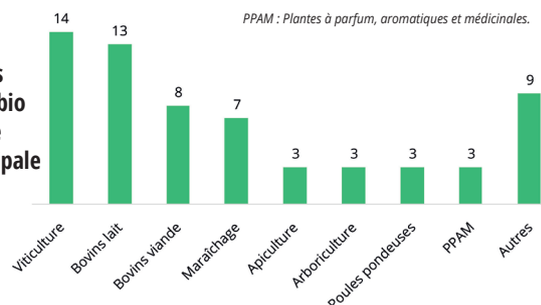
Une seule activité bio, la principale, est retenue pour cette typologie. Il s'agit de coopératives dont le siège social est situé dans le département, sans compter leurs filiales et unions de coopératives, et en excluant les coopératives d'approvisionnement.

De nouvelles fermes bio orientées majoritairement en viticulture et bovins lait



Nombre de nouvelles fermes engagées en bio en 2019 dans la Loire 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)

