

L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE DANS LE RHÔNE

Edition 2021



15 214 ha
SURFACES ENGAGÉES EN BIO

- 3 682 en conversion
- 11 532 certifiés AB

75 % des exploitations bio du Rhône 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 **44 %** des
coopératives du
Rhône

La Coopération Agricole
Auvergne-Rhône-Alpes



388
TRANSFORMATEURS
CERTIFIÉS BIO

Agence bio / OC Agreste -
Traitements DRAAF AURA / SRISET

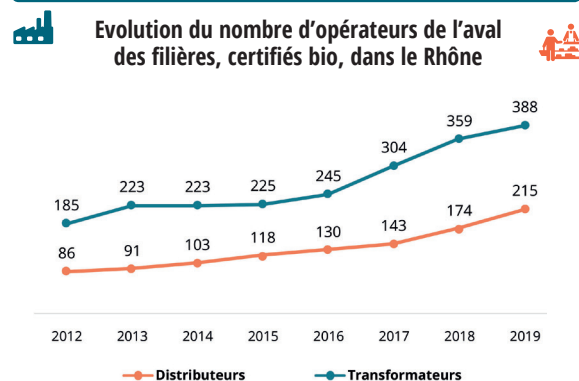


215
DISTRIBUTEURS
CERTIFIÉS BIO

Agence bio / OC Agreste -
Traitements DRAAF AURA / SRISET

CHIFFRES CLÉS (données fin 2019)

UNE FORTE AUGMENTATION DES DISTRIBUTEURS ET DES TRANSFORMATEURS BIO



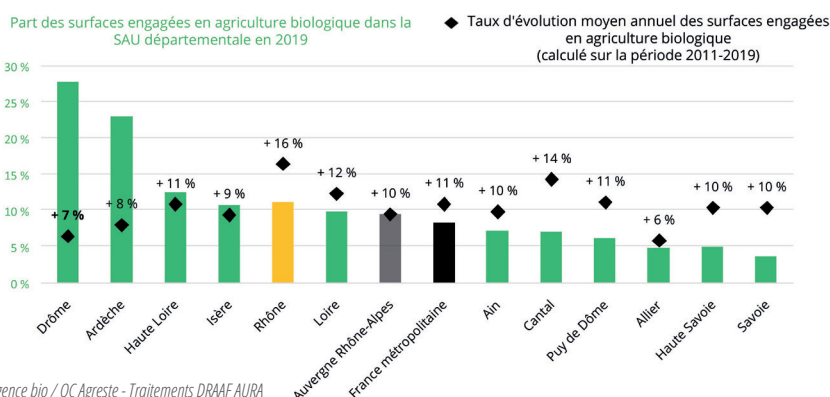
Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

I. ETAT DES LIEUX ET PERSPECTIVES

PART DE LA SAU ENGAGÉE EN BIO : 11,2 %



Poids et développement de l'AB par département



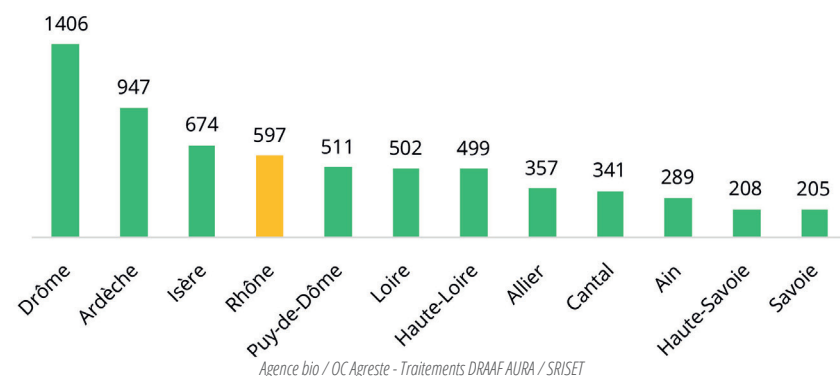
Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

L'agriculture biologique dans ce département connaît une très forte progression ces dernières années avec + 16 % par an en moyenne depuis 2011. La part de l'agriculture biologique dans la surface agricole utile (SAU) départementale dépasse la moyenne régionale : elle atteint 11,2 %. SAU : Surface Agricole Utile.

4ÈME 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 le RHÔNE, grâce à de nouveaux producteurs qui ont fait le choix de l'AB en 2019

- 119 exploitations nouvellement engagées en bio
- 46 installations directement en bio
- 73 conversions à l'AB

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

49 % des installations aidées ont un atelier bio (dotation jeune agriculteur).

53 % 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).



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	1 157
Vaches laitières	mères	3 262
Brebis viande	mères	348
Brebis laitières	mères	380
Chèvres	mères	1 522
Truies	mères	secret statistique
Poulets de chair	mises en place annuelle	25 619
Poules pondeuses	mises en place annuelle	15 376
Apiculture	ruches	346

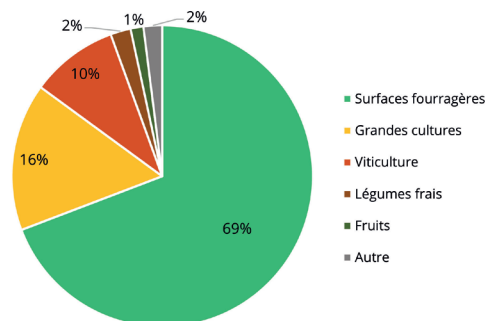
Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

CHIFFRES CLÉS (données fin 2019)

LES SURFACES ENGAGÉES EN BIO : 15 214 HA



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



Agence bio / OC Agreste - Traitements DRAAF AURA / SRISET

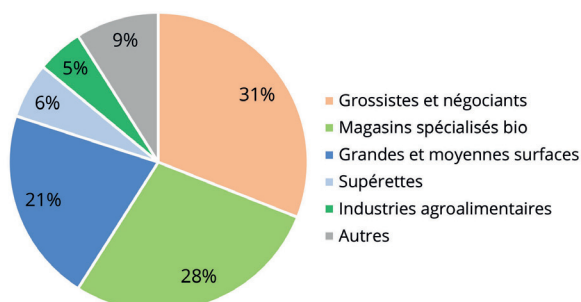
Le lait biologique atteint 8 % des volumes de lait de vache collectés par des laiteries dans le département en 2019

L'agriculture du Rhône est dominée par la viticulture, les élevages de vaches laitières, les légumes et les grandes cultures. En agriculture biologique, c'est le 2^{ème} département de la région en surfaces de vigne bio et de légumes bio, le 4^{ème} pour les surfaces de fruits bio et les caprins bio. De plus, les exploitations agricoles biologiques sont nombreuses à élever des vaches laitières, des bovins viandes et à produire des grandes cultures.

1^{ER} DE LA RÉGION EN NOMBRE DE DISTRIBUTEURS BIO



Répartition des distributeurs certifiés bio
dans le Rhône par catégorie



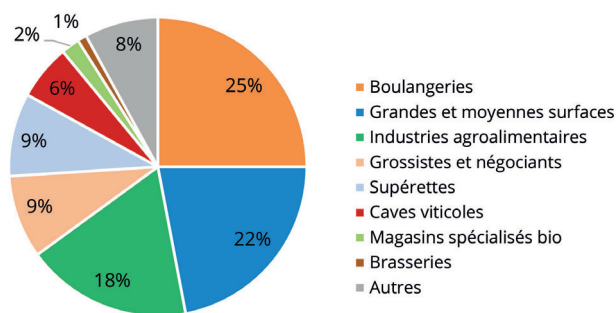
Agence bio / Notifications - Traitements Cluster Bio Auvergne-Rhône-Alpes.

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.

1^{ER} DE LA RÉGION EN NOMBRE DE TRANSFORMATEURS BIO



Répartition des transformateurs certifiés bio
dans le Rhône par catégorie



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

Le Rhône connaît la plus forte dynamique en nombre de transformateurs nouvellement certifiés bio.

LES ACTIVITÉS DES COOPÉRATIVES ENGAGÉES EN BIO : LES CAVES VITICOLES DOMINENT

Le Rhône est dominé par la viticulture, avec 4 coopératives certifiées bio sur cette filière. 3 autres coopératives certifiées bio sont dénombrées : 1 sur la filière lait et produits laitiers, 1 sur la filière fruits et légumes et 1 sur la filière apiculture.

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

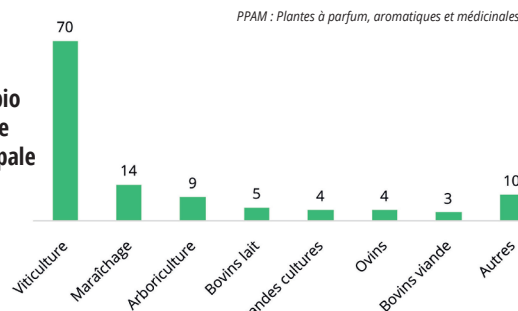
Productions les plus fréquentes :

- au sein des installations aidées, en 2019, en AB : maraîchage, arboriculture et viticulture. Point Accueil Installation (PAI)



Nombre de nouvelles fermes engagées en bio en 2019 dans le Rhône 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)

