

L'agriculture biologique a poursuivi son développement en 2020 et représente 9,5 % de la SAU française. La dynamique de consommation est restée forte. Ainsi, 6,5 % de la dépense alimentaire des ménages en 2020 étaient consacrés aux produits bio. En regroupant les achats des ménages et la restauration hors domicile, les achats alimentaires de produits biologiques ont atteint 13,2 milliards d'€. Ils ont été multipliés par 2 en 5 ans. En 2021, la consommation de produits bio a semblé marquer le pas (à surveiller pour comprendre les déterminants de ce reflux).

La région des Pays de la Loire s'inscrit dans cette dynamique. En 2020, 3977 exploitations sont orientées en agriculture biologique, soit 15,1% des exploitations ligériennes et 234 147 ha sont dès lors conduits en bio, soit 11,3% de la SAU régionale. Les conversions très soutenues depuis 2015 se sont poursuivies sur un rythme encore élevé en 2020. Les estimations 2021 prévoient aussi des conversions en nombre et en surface (320 - 350 exploitations converties dans la région et 18 - 21 000 ha). Ainsi, 16,6% des exploitations seraient engagées en bio en 2021 et 12,3% de la SAU. Les Pays de la Loire se classent au 4^{ème} rang national en part de SAU en mode de production biologique et au 5^{ème} rang pour les exploitations.

La taille moyenne régionale des exploitations bio est de 59 ha. 31% des exploitations ont une orientation

CONSOMMATION RESPONSABLE QUALITÉ ENVIRONNEMENT AGRICULTURE BIOLOGIQUE EMPLOIS CONVERSIONS BIODIVERSITÉ **BIO**

bovine. Les exploitations légumières et viticoles sont particulièrement nombreuses. La pratique de la vente directe est répandue en bio : 44 % des exploitations vendent une partie de leur production par cette voie. L'agriculture biologique est génératrice d'emplois : 18,1 % des ETP agricoles exercent une activité en agriculture biologique.

La région des Pays de la Loire se distingue par sa grande diversité de production agricole. Le fort engagement de notre région vers l'agriculture biologique la hisse au 1^{er} plan national. Notre région est 1^{ère} en nombre de poulets de chair bio et en vaches laitières, 2^{ème} en poules pondeuses et truies, 3^{ème} en vaches allaitantes. Elle se classe également au 3^{ème} rang en surfaces fourragères et au 4^{ème} rang en légumes.

Les principaux chiffres à retenir de l'année 2020



■ SURFACES

En 2020 :

234 147 en bio et en conversion
+ 19 000 ha / 2019
11,3 % de la SAU



Estimations 2021 :

+ 18-21 000 ha
12,3 % de la SAU



■ EXPLOITATIONS

En 2020 :

3977 exploitations
+ 341 exploitations (solde)
15,1 % des exploitations de la région
20 % des exploitations sont mixtes

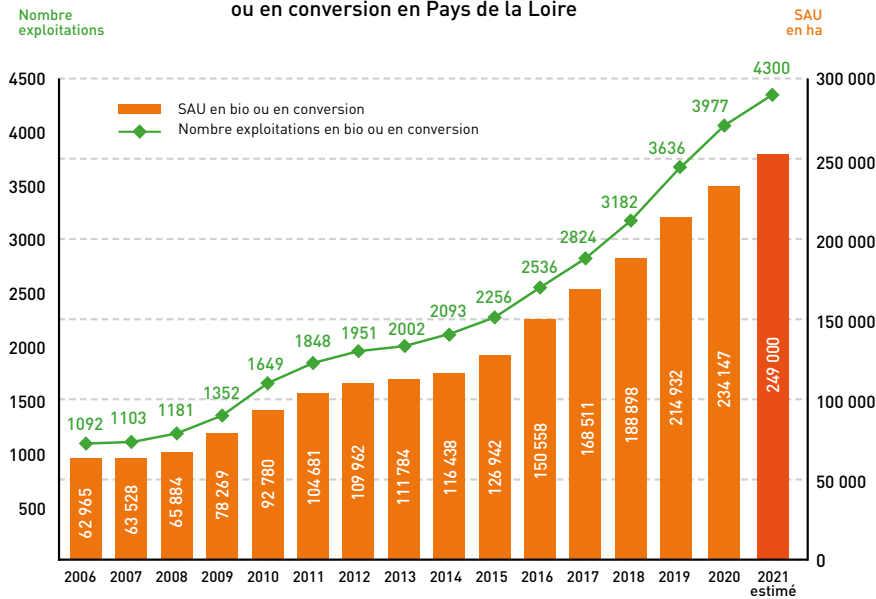


Estimations 2021 :

+ 320-350 exploitations
16,6 % des exploitations de la région

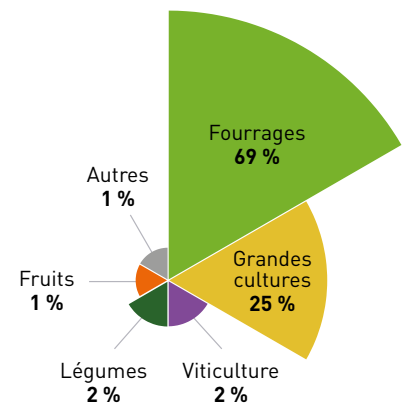
3 977 EXPLOITATIONS en bio ou en conversion en 2020 en Pays de la Loire et **234 147 ha** conduits en bio

Évolution de la SAU et du nombre d'exploitations en bio ou en conversion en Pays de la Loire



69 % de la sole bio en **SURFACES FOURRAGÈRES**

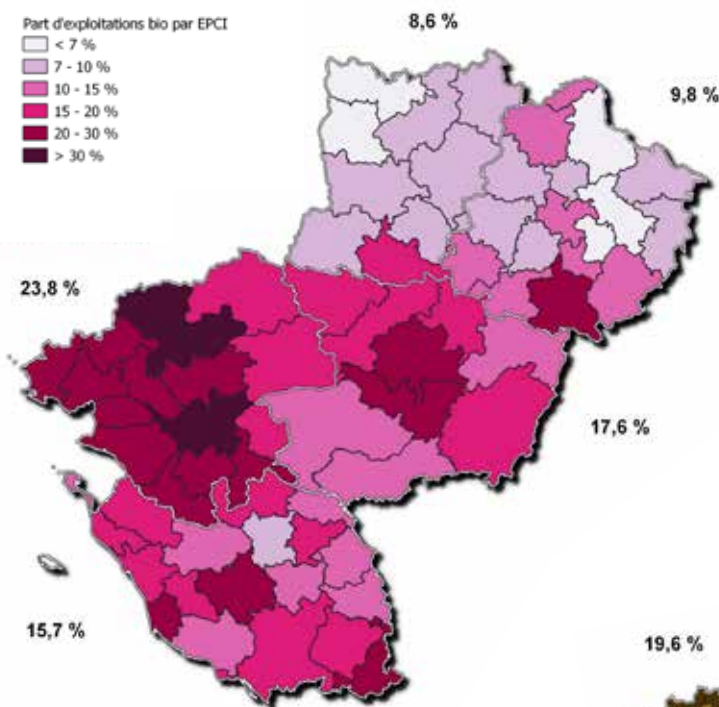
L'utilisation des surfaces en bio et conversion en 2020 en Pays de la Loire



15,1 % des **EXPLOITATIONS** des Pays de la Loire orientées en agriculture biologique

La part d'exploitations en bio ou en conversion en Pays de la Loire en 2020 (échelle EPCI)

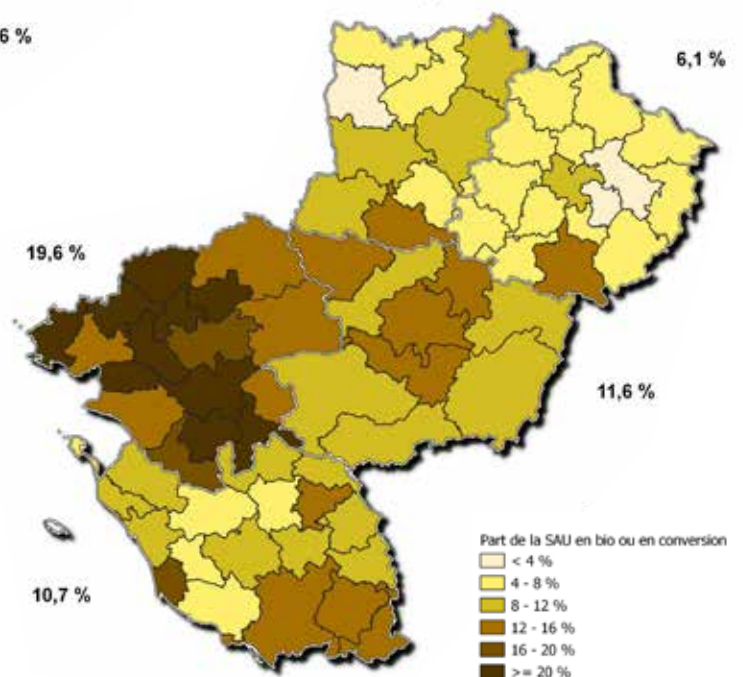
Source : ORAB données 2020



11,3 % de la SAU en mode de production biologique

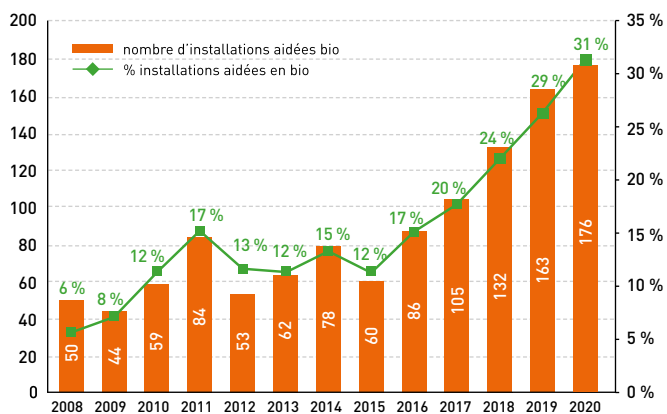
Part de la SAU bio et en conversion en Pays de la Loire en 2020 (échelle EPCI)

Source : ORAB données 2020



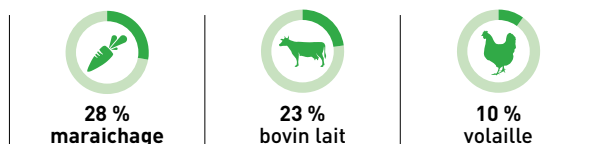
■ **31 % des INSTALLATIONS AIDÉES en bio en 2020 : un nouveau record**

Évolution des installations aidées en agriculture biologique



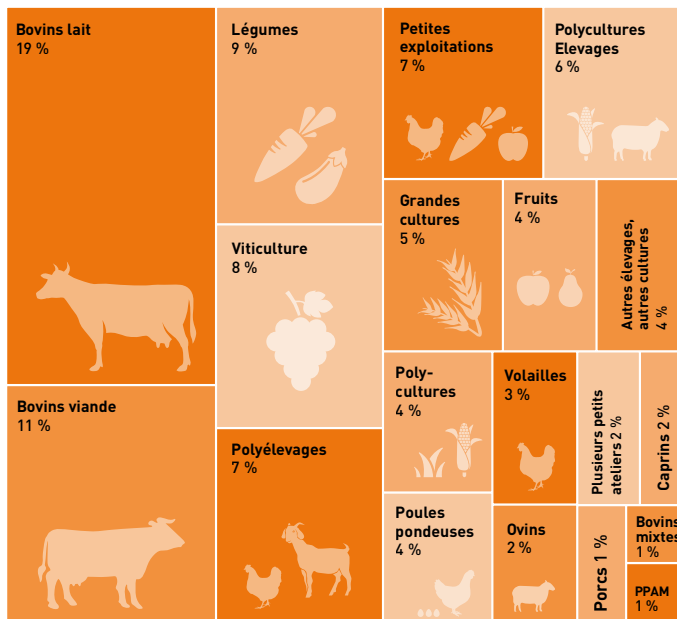
Source : Service transmissions installation Chambre d'agriculture Pays de la Loire

Les installations bio en 2020 :



■ Une forte orientation **BOVINE** des exploitations

Les orientations de production des exploitations en bio et en conversion des Pays de la Loire en 2020



■ Environ 10 % du CHEPTEL BOVIN conduits en bio ; POULES PONDEUSES ET OVINS très représentés

	VACHES ALLAITANTES	VACHES LAITIÈRES	VOLAILLES DE CHAIR (M ²)	POULES PONDEUSES	TRUIES	CHÈVRES	BREBIS
Effectifs en bio et conversion	35 715	54 969	233 275	1 716 041	3 898	15 989	19 076
Effectifs totaux	394 582	508 648	4 385 388*	9 444 245	93 672	126 058	87 949
Part bio	9,1 %	10,8 %	5,3 %	18,2 %	4,2 %	12,7 %	21,7 %
Ev. 2020/2010	+ 113 %	+ 155 %	+ 171 %	x 4	+ 178 %	+ 338 %	+ 72 %

Source ORAB / Agreste - *Données RA 2020

■ Un développement marqué **DU VÉGÉTAL SPÉCIALISÉ** en agriculture biologique

	GRANDES CULTURES	LÉGUMES FRAIS	LÉGUMES SECS	FRUITS	VITICULTURE	SURFACES FOURRAGÈRES
Ha bio et conversion	57 896	2 929	1 178	1 773	5 355	161 174
Ha total	790 927	15 126	4 279	8 596	32 332	1 192 534
Part bio	7,3 %	19,4 %	27,5 %	20,6 %	16,6 %	13,5 %
Ev. 2020/2009	+ 226 %	+ 262 %	x 13	+ 262 %	+ 272 %	+ 185 %

Source ORAB / Agreste



■ Les **OPÉRATEURS⁽¹⁾ : 692** implantés en Pays de la Loire avec une activité en produits biologiques

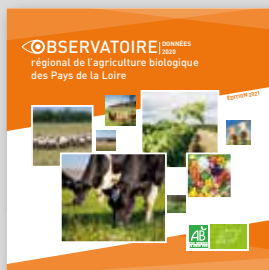
LES OPÉRATEURS AYANT UNE ACTIVITÉ EN PRODUCTION ANIMALE	LES OPÉRATEURS AYANT UNE ACTIVITÉ EN PRODUCTION VÉGÉTALE	LES OPÉRATEURS MULTIPRODUITS OU AYANT UNE ACTIVITÉ AUTRE ⁽²⁾
169	383	140

⁽¹⁾ Hors boulangers, paysans boulangers, terminaux de cuisson, bouchers, distributeurs détaillants

⁽²⁾ Miel, sucre, café, thé, boissons, chocolat, condiments,...



■ De nombreuses références techniques et économiques



Observatoire régional de l'agriculture biologique - Brochure

- **Atout** : connaître la dynamique des filières et les chiffres clés de la bio en région Pays de la Loire.

Synthèse des essais conduits sur toute la région sur les différentes productions (animales et végétales)

- **Atout** : maîtriser les techniques de l'agriculture biologique et s'approprier des solutions innovantes.



Revenus de l'agriculture biologique en Pays de la Loire

- **Atout** : disposer de repères et situer son niveau de performance économique.

TechniBIO

- **Atout** : bénéficier des dernières informations techniques et conjoncturelles.



Observatoire Eau et Bio

- **Atout** : connaître la dynamique de l'agriculture biologique dans les contrats territoriaux et les SAGE à pollution diffuse.

Observatoire régional de l'agriculture biologique des Pays de la Loire - Volet aval

- **Atout** : des informations sur les marchés et la distribution bio en Pays de la Loire.

www.interbio-paysdelaloire.fr



Mais aussi :

Études prospectives « filières » spécifiques

- **Atout** : connaître la segmentation des bassins de production et des marchés.

TÉLÉCHARGER GRATUITEMENT ces documents sur pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr



Document réalisé par :

Chambre d'agriculture Pays de la Loire

Pôle Économie et Prospective

Christine GOSCIANSKI

Tél. 02 41 18 60 57

christine.goscianski@pl.chambagri.fr

www.pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr

En partenariat avec :



Les Agriculteurs Bio des Pays de la Loire

En collaboration avec :



Agence de l'Économie et de l'Écologie

Avec le soutien financier de :

