



La Loire-Atlantique est le 1^{er} département ligérien orienté en mode de production biologique. L'agriculture biologique y est bien implantée et poursuit un développement dynamique. Le nombre d'exploitations et les hectares engagés en bio ont été multipliés par 2,7 en 10 ans. En 2018, 937 exploitations sont désormais conduites en bio soit 16,4% des exploitations du département et 64 900 ha soit 16,1% de la SAU départementale. Habituellement, un quart des installations aidées du département se réalisaient en bio, proportion déjà très élevée. C'est sans compter sur ces dernières années où les records historiques ont été dépassés. En 2018, 40% des installations aidées ont été orientées vers l'agriculture biologique. Ce développement marqué vers la production biologique place la Loire Atlantique au 3^{ème} rang des départements français en surfaces et au 5^{ème} en nombre d'exploitations.

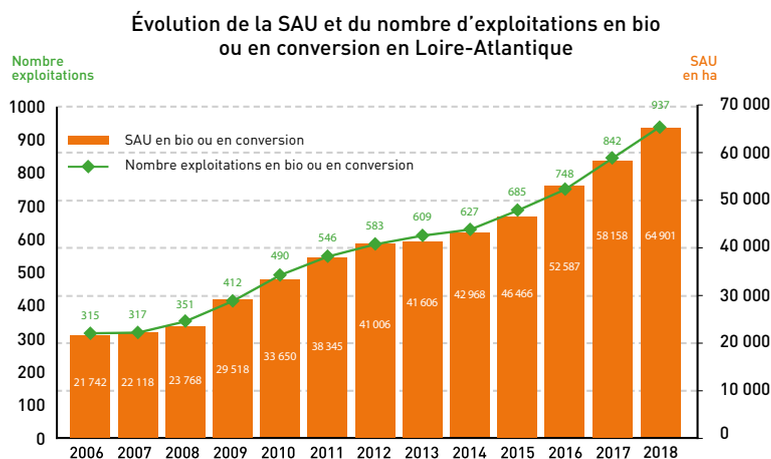
42% des exploitations bio du département sont spécialisées vers l'élevage bovin. Ces exploitations très herbagères sont de grande dimension. Aussi, la taille moyenne des exploitations bio de Loire Atlantique est élevée, 69 ha, bien au-delà de la moyenne régionale. Également, de nombreux maraichers ont opté pour ce mode de production (12% des exploitations bio du département). Une des spécificités des exploitations orientées vers l'AB est leur

CONSOMMATION
 PRODUCTION AGRICOLE
 DÉVELOPPEMENT
AGRICULTURE BIOLOGIQUE
 EMPLOIS CONVERSIONS
 DIVERSITÉ **BIO**

forte commercialisation en vente directe : près d'1 exploitation sur 2 vendent une partie de leur production directement au consommateur.

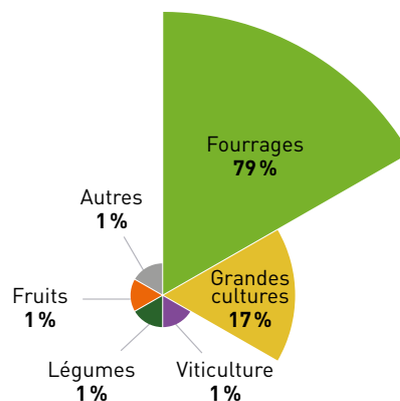
Désormais 14% du cheptel bovin est conduit en bio. La SAU bio est essentiellement consacrée aux fourrages (près de 80% des surfaces) : 51 000 ha soit 19% des surfaces fourragères sont dès lors engagés en bio. À noter également que plus de la moitié du verger de Loire-Atlantique est orienté en mode de production biologique.

■ **937 EXPLOITATIONS** en bio ou en conversion en 2018 en Loire-Atlantique et **64 900 ha** conduits en bio



■ **Près de 80% de la sole bio** en SURFACES FOURRAGÈRES

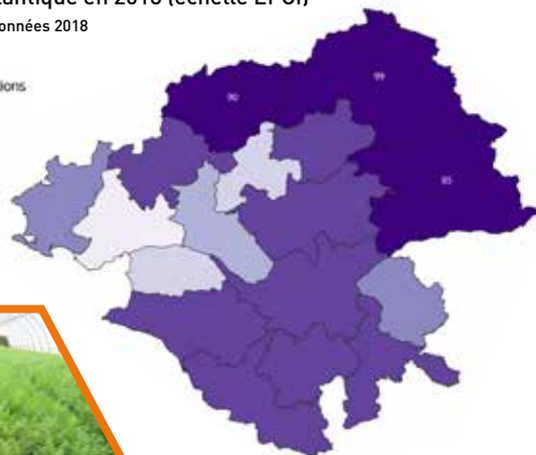
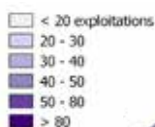
L'utilisation des surfaces en bio et conversion en 2018 en Loire-Atlantique



■ **16,4% des EXPLOITATIONS** de Loire-Atlantique orientées en agriculture biologique

Répartition des exploitations en bio et en conversion en Loire-Atlantique en 2018 (échelle EPCI)

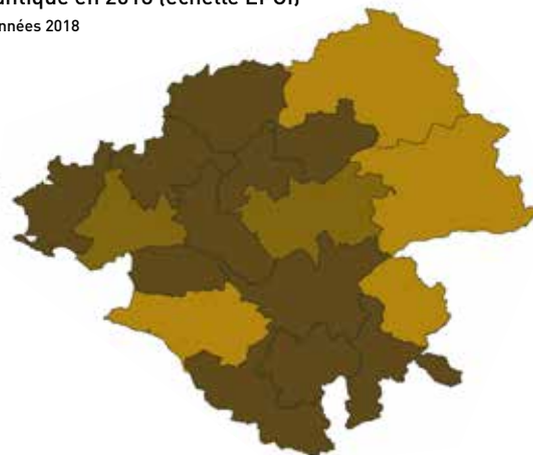
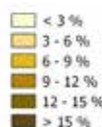
Source : ORAB données 2018



■ **16,1% de la SAU** en mode de production biologique

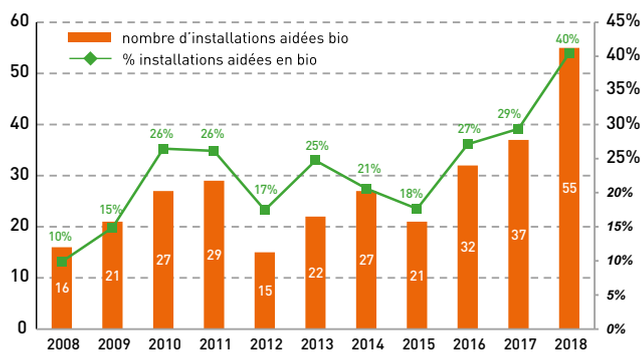
Part de SAU en bio et en conversion en Loire-Atlantique en 2018 (échelle EPCI)

Source : ORAB données 2018



■ 40% des INSTALLATIONS AIDÉES en bio en 2018 : un nouveau record historique

Évolution des installations aidées en agriculture biologique en Loire-Atlantique



Les installations bio en 2018 :



33% bovin lait



25% maraichage

■ Une forte orientation BOVINE des exploitations

Les orientations de production des exploitations en bio et en conversion en Loire-Atlantique en 2018



■ 14 % du CHEPTEL BOVIN et plus de 20 % des BREBIS conduits en bio

	VACHES ALLAITANTES	VACHES LAITIÈRES	VOLAILLES DE CHAIR (M ²)	BREBIS
Effectifs en bio et conversion	9 949	18 175	34 692	4 410
Effectifs totaux	70 931	127 825	628 635*	18 763
Part bio	14,0 %	14,2 %	5,5 %	23,5 %
Ev. 2018/2010	+ 91 %	+ 82 %	x 3	+ 1 %

Source ORAB / Agreste - Données RA 2010

■ FRUITS et FOURRAGES très orientés en agriculture biologique

	GRANDES CULTURES	LÉGUMES FRAIS	FRUITS	VITICULTURE	SURFACES FOURRAGÈRES
Ha bio et conversion	11 141	732	351	933	50 966
Ha total	112 608	5 800	684	11 065	270 560
Part bio	9,9 %	12,6 %	51,4 %	8,4 %	18,8 %
Ev. 2018/2009	+ 136 %	+ 154 %	+ 89 %	x 3,5	+ 114 %

Source ORAB / Agreste

■ 164 OPÉRATEURS⁽¹⁾ implantés en Loire-Atlantique ont une activité en produits biologiques en 2018

GRANDES CULTURES	Terrena, Roul'Agrinov, Union Invivo Silo de Nantes, Minoterie Bourseau, Minoterie Giraudineau, Minoterie Suire, Moulin de la Brosse, Minoterie Girardeau, Evelia, Brasserie artisanale du Bouffay, Brasserie de la Côte de Jade, Brasserie de la motte, Brasserie San Rocé, Brasserie Philmor, Brasserie de la Divatte, Brasserie du Pays de Retz, Brasserie Bouyer, Brasserie La conviviale, Phosphotech, Union du temps partagé, Samab, Neofeed, Feed & O SAS, France Aligrain, Atelier Blinois, Catel Roc, Lioravi, Millenis, Nature et Aliments, Nature & Compagnie, Pain Virgule, Idea Groupe, L'Atelier
FRUITS ET LÉGUMES	Coopérative des Maraichers nantais, SCA Valnantais, SNC des Coteaux nantais, Mechinaud, Société Paul Charpentier et fils, Les 3 Moulins - Vitaprim, Marais Nantes, Guichet et fils, MD Saveurs, Provinces bio, Mangers bio 44, Covi, Acotem, Cocasse, Acces Reagis, Cototerra, Nanteurop, Alma Agro, Bric Fruit, Ets Guillet Freres, Frais Emince, Le Cuisinier, Déclic Gourmand, Deruda Drink, EPLEFPA, Juice Do Eat, Les arrangés de Céléline, Les Rhums De Ced', Fruit Ride, Green karma, Muroise et Compagnie, Stei, Venda, Le Nantillais Cocktail, Légumerie Lycée Rieffel, SARL Plein Sud, Atelier Potpote
LAIT	Beillevaire, Biolait, Candia (Sodiaal) Colarena, Colarena Eurial, Coopérative d'Herbauges, Eurial, Eurial Food Industry, Fromagerie du Vignoble Nantais, GIE Laitier des Prés, Invitation à la ferme, Beurrerie Charrier, Laiterie Saint Père, Peard Sart
VIANDE BOVINE	De la Terre à l'assiette, Grand Lieu Découpe, SARL Duvacher, SARL SSCB, Ter'Elevage, Viande Découpe Bretagne, Charal, TVR Machecoul
VOLAILLES DE CHAIR	Cuma du Champ du coq, De la Terre à l'assiette, Renault Marylène, Terrena Galliance, Volailles Loirat, Volailles de Saint Mars, Delavaud Père et fils
VIANDE PORCINE	De la Terre à l'assiette, Viande découpe Bretagne, Terrena, Alma agro, Le Cuisinier, Quillard et Fils, Salaisons de l'Erdre, TVR Machecoul, Aubret, Les ateliers de l'Atlantique

⁽¹⁾ Hors boulangers, paysans boulangers, termaux de cuisson, bouchers, distributeurs détaillants
Opérateurs dont le nom est souligné : activité 100 % bio



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

En partenariat avec :



En collaboration avec :



Avec le soutien financier de :

