DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE DES PAYS DE LA LOIRE

Données 2015

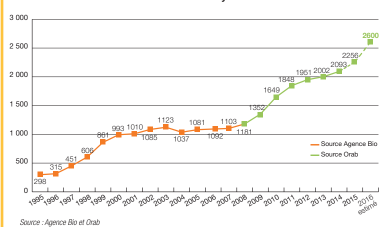
L'agriculture biologique en France connaît un fort développement, 2015 semble marquer un tournant tant le bio a connu un essor qui s'est poursuivi en 2016. La région des Pays de la Loire s'inscrit dans la même dynamique : entre 2009 et 2015, les surfaces orientées vers ce mode de pro-

duction ont progressé de 62 % quand le nombre d'exploitations augmentait de 67 %. En 2015, ce sont désormais 2 256 exploitations qui sont engagées en bio et 126 942 ha (6,1 % de la SAU). On estime à 2 600 le nombre d'exploitations conduites en bio en 2016 et 7,4 % de la SAU serait orientée vers l'agriculture biologique.

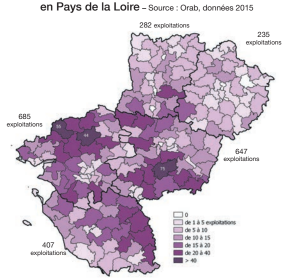
Une large diversité de productions sont conduites en bio, reflet de la richesse agricole régionale : les Pays de la Loire sont une grande région de production bovine sans oublier les productions porcines, avicoles, ovines et caprines. La présence marquée du végétal spécialisé confère à la région une place prépondérante dans le secteur.

2 256 exploitations en bio et en conversion en 2015 en Pays de la Loire : 7,8 % des exploitations régionales

Les exploitations en bio et en conversion en Pays de la Loire



Répartition des exploitations en bio et en conversion en Pays de la Loire - Source : Orab données 2015



12 % des installations aidées régionales en bio en 2015

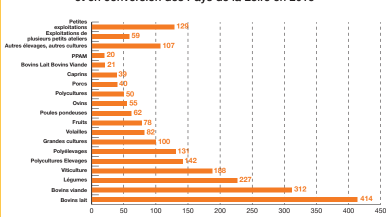
Évolution des installations aidées en agriculture biologique



En 2015: 29 % en bovins lait, 22 % en légume,
15 % en volailles, 10 % en caprins et 8 % en bovins viande.

Une forte orientation bovine et légumière des exploitations

Les orientations de production des exploitations en bio et en conversion des Pays de la Loire en 2015



126 942 ha en bio et en conversion en 2015 Évolution des surfaces en bio et conversion en Pays de la Loire ha 160 000 Surface conversion (ha) Surface bio (ha) 140 000 130 000 120 000 110 000 11 240 10 980 15 090 100 000 25 635 90 000 80 000 70 000 15 402 60 000 5 159 50 000 40 000 30 000 20 000 10 000 2008 2010 2012 2017 2009

Les surfaces en bio et en conversion ont progressé de 9 % en 2015 dans la région. Pour 2016, ces surfaces atteindraient 155 000 ha (estimation) soit 7,4 % de la SAU régionale. La présence de surfaces en agriculture biologique est très marquée en Loire - Atlantique (11,5 % de la SAU départementale est en bio en 2015).

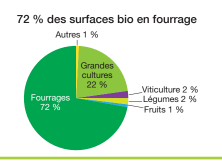
irce Agence bio Source C

6,1 % de la SAU en bio et en conversion en Pays de la Loire Part de la SAU en bio et en conversion en Pays de la Loire - Source : Orab, données 2015 11.5 % de 4 à 6 % de 8 à 12 %

Le végétal spécialisé est fortement orienté en AB

	Grandes cultures	Légumes frais	Légumes secs	Fruits	Viticulture	Surfaces fourragères
Ha bio et conversion	28 067	1 621	650	1 008	2 972	90 978
Ha total	840 310	10 264	2 377	8 552	32 795	1 168 168
Part bio	3,3 %	15,8 %	27,4 %	11,8 %	9,1 %	7,8 %

Source : Orab et Agreste



Les Pays de la Loire, une région leader en productions animales bio

	Vaches allaitantes	Vaches laitières	Volailles de chair (m²)	Poules pondeuses	Truies	Chèvres	Brebis
Effectifs en bio et conversion	24 369	26 387	129 685	746 120	2 556	6 852	15 144
Effectifs totaux	441 846	527 721	5 256 000*	5 744 000	130 000	103 387	85 460
Part du bio	5,5 %	5,0 %	2,5 %	13,0 %	2,0 %	6,6 %	17,7 %

Source : Orab et Agreste - Données RA 2010

395 opérateurs⁽¹⁾ ayant une activité bio en Pays de la Loire

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)
104	230	61

(1) : hors boulangers, terminaux de cuisson, bouchers, distributeurs détaillants

(2) : miel, sucre, café, thé, boissons, chocolat, condiments,...

Document réalisé par :



Chambre régionale d'agriculture des Pays de la Loire Pôle Économie et prospective

Christine Goscianski Tél. 02 41 18 60 57

E-mail: christine.goscianski@pl.chambagri.fr www.bio.paysdelaloire.chambagri.fr









