

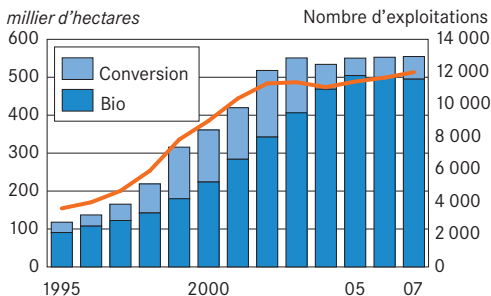
Agriculture biologique

L'agriculture biologique est officiellement reconnue en France depuis le début des années quatre-vingt et le règlement communautaire s'applique depuis 1991. Après plusieurs années de forte croissance, ce mode de production stagne. Près de 12 000 unités sont certifiées en 2007, soit un peu plus de 2 % de l'ensemble des exploitations. Elles disposent de 557 milliers d'hectares y compris les surfaces en conversion, soit 2 % de la surface agricole française.

La France est le cinquième pays de l'Union européenne pour sa superficie agricole certifiée bio. Mais elle est au vingt et unième rang pour le poids du bio dans ses superficies agricoles, loin derrière les 13 % de l'Autriche et les 9 % de la Lettonie, de l'Italie et de l'Estonie. La part du bio varie selon les régions françaises, dépassant en 2007 les 4 % dans de nombreux départements du Sud-Est. Elle est proche de 10 % dans la Drôme, de 8 à 9 % dans les Alpes-de-Haute-Provence et les Bouches-du-Rhône, et de 7 % dans les Hautes-Alpes. Elle est aussi de 5 % en Loire-Atlantique. L'agriculture biologique est peu présente dans les départements spécialisés en grandes cultures du Nord-Pas-de-Calais et de Picardie.

Télécharger les données au format .xls

Nombre d'exploitations et surfaces en agriculture biologique



Surfaces et effectifs animaux en agriculture biologique

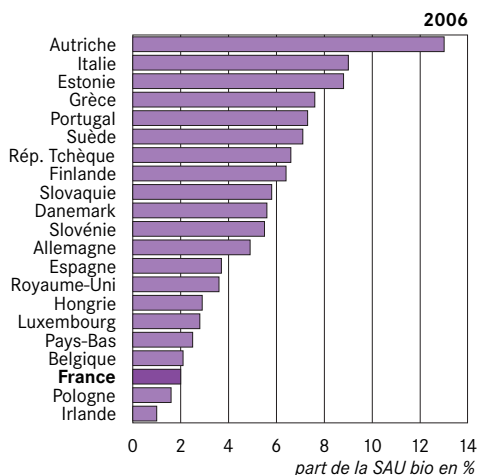
	1995	2000	2006	2007
Cultures(1) <i>millier d'hectares</i>				
Céréales	23,1	52,6	83,9	85,6
Oléo-protéagineux	6,3	16,2	29,9	24,8
Légumes	3,7	6,3	8,8	8,7
Fruits	3,5	8,1	9,2	9,7
Vigne	4,9	11,7	18,8	22,5
Pâturages et fourrages	66,0	242,5	342,2	343,9
Autres	10,9	23,6	60,0	61,4
Ensemble	118,4	361,0	552,8	556,6
Animaux <i>millier de têtes</i>				
Vaches allaitantes	5,6	33,4	62,1	61,1
Vaches laitières	9,5	34,9	59,7	59,2
Brebis	10,4	83,4	129,4	129,1
Chèvres	...	16,4	27,2	26,9
Truies reproductrices	///	...	4,2	4,9
Poulets de chair(2)	///	6 079,6	4 504,9	4 553,6
Poules pondeuses	...	1 373,4 ^r	1 604,4	1 618,7

(1) Surfaces en bio ou en conversion.

(2) Millier de têtes certifiées produites dans l'année (voir glossaire : effectif des poulets).

Source : Agence Bio.

L'agriculture bio dans l'UE

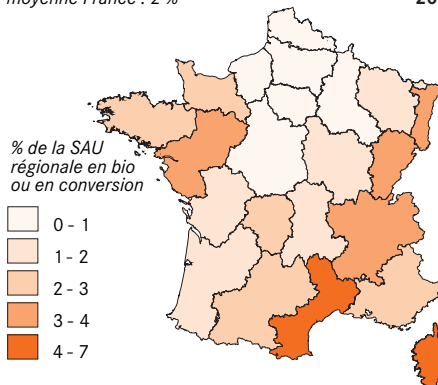


Source : Agence Bio.

Importance de l'agriculture biologique

moyenne France : 2 %

2007



Champ : surfaces en bio ou en conversion.

Sources : Agence Bio, Agreste - Statistique agricole annuelle.

Agriculture biologique

L'agriculture biologique privilégie les fourrages et les protéagineux en productions végétales. Des cultures qui, amenant de l'azote au sol, permettent de se passer d'engrais chimiques. Les plantes à parfum ou médicinales sont l'autre point fort des producteurs bio.

En productions animales, l'agriculture biologique a plus de poids chez les éleveurs ovins laitiers, caprins et chez les aviculteurs qu'en élevage bovin.

En 2007, l'Observatoire national de l'agriculture biologique recense 6 400 entreprises de conditionnement, de transformation et de distribution certifiées bio. Un chiffre en forte croissance depuis que la certification a été étendue aux distributeurs en juillet 2005.

Une grosse moitié des 5 000 préparateurs élaborent des produits de la boulangerie en 2007. La transformation des produits animaux demeure marginale.

La moitié des 1 400 distributeurs ne vendent que des produits bio.

Télécharger les données au format .xls

Nombre de préparateurs et distributeurs certifiés par activité bio principale

	2007	2006	Évolution (%)
Semences et plants	75	65	15
Œufs	44	45	- 2
Miel	15	16	- 6
Industrie des viandes	351	371	- 5
Transformation et conservation de poissons, de crustacés et de mollusques	45	29	55
Transformation et conservation de fruits et des légumes,	267	280	- 5
Fabrication d'huiles et graisses végétales et animales	41	36	14
Fabrication de produits laitiers	166	155	7
Travail des grains et fabrication de produits amylacés	178	181	- 2
Fabrication d'aliments pour animaux	125	123	2
Fabrication de produits de boulangerie-pâtisserie et de pâtes alimentaires	3 006	2 924	3
Fabrication d'autres produits alimentaires	269	237	14
Préparation de boissons	190	190	0
Huiles essentielles	173	162	7
Restaurants	21	19	11
Opérateurs multiproduits	65	51	27

Source : Agence Bio.

Productions végétales biologiques

2007	Nombre d'exploitations	Surface bio ⁽¹⁾ millier d'hectares	% de surface bio
Grandes cultures ⁽²⁾	5 219	110 404	1,0
céréales	5 074	85 593	0,9
oléagineux	1 252	15 262	0,7
protéagineux	1 145	9 549	4,3
Fourrage	7 754	343 862	2,7
surface toujours en herbe	6 308	216 922	2,7
prairies temp. - cultures fourragères	5 387	126 940	2,8
Légumes frais et secs	2 949	8 664	2,3
Fruits	2 682	9 649	4,9
Vigne	1 907	22 509	2,6
P P A M ⁽³⁾	1 882	3 131	10,4
Autres	...	58 331	3,1
Total		556 550	2,0

(1) Surface bio et en conversion.

(2) Le total est inférieur à la somme des exploitations par type de production, une même exploitation pouvant pratiquer plusieurs cultures différentes.

(3) Plantes à parfums, aromatiques et médicinales.

Sources : Agence Bio, Agreste - Statistique agricole annuelle.

Productions animales biologiques

2007	Nombre d'exploitations	Nombre d'animaux bio	% d'animaux bio
Vaches	3 127	120 244	1,5
vaches allaitantes	1 841	61 062	1,5
vaches laitières	1 494	59 182	1,5
Brebis	946	129 092	2,2
brebis lait	348	50 642	3,9
brebis viande	897	78 450	1,8
Chèvres	365	26 900	3,2
Truies reproductrices	252	4 885	0,5
Poulets de chair	424	4 553 579	4,1
Poules pondeuses	701	1 618 730	3,9

Sources : Agence Bio, Agreste - Statistique agricole annuelle.

Signes de qualité

La loi d'orientation agricole de 2006 distingue trois grandes catégories de valorisation des produits agricoles et alimentaires. Les signes d'identification de la qualité et de l'origine regroupent appellation d'origine contrôlée (AOC), appellation d'origine protégée (AOP), indication géographique protégée (IGP), Label rouge, spécialité traditionnelle garantie (STG) ainsi que l'agriculture biologique (AB). Ils bénéficient de logos officiels nationaux ou communautaires. La deuxième catégorie reprend les mentions valorisantes telles que « produit fermier », « produit de montagne », « produit de pays » et « vin de pays ». La troisième catégorie concerne les démarches de certification de conformité des produits (CCP).

Les AOC, principalement des vins et des fromages, sont des produits au caractère typique et traditionnel. Les produits sous Label rouge et les CCP sont plus développés dans le secteur des volailles ou de la boucherie.

La production sous signe officiel de qualité s'élargit notamment par extension à de nouveaux produits. L'Institut national de l'origine et de la qualité dénombre 3 061 AOC en 2006, dont 2 946 pour les vins et 44 pour les fromages. Le comté, le roquefort, le cantal et le reblochon constituent la moitié des 199 000 tonnes de fromages produits en 2006 sous appellation.

La production de volailles sous Label rouge a diminué de 2001 à 2006, une année marquée par la crise de l'influenza aviaire. Elle retrouve en 2007 un niveau supérieur à celui de 2005.

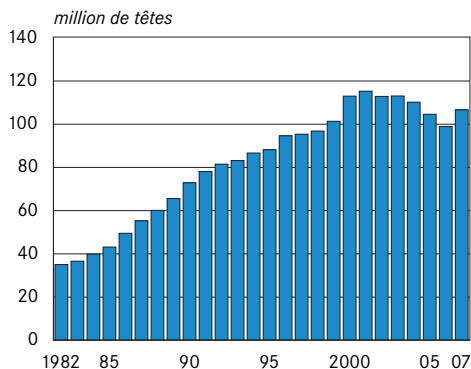
Télécharger les données au format .xls

Production de fromages sous AOC

	1990	2000	2005	2006
	<i>millier de tonnes</i>			
Production totale	149,4	186,5	196,1	198,7
	%			
Pâtes molles	24,0	23,0	23,0	23,0
Pâtes pressées non cuites	28,0	29,1	32,5	31,0
Pâtes pressées cuites	26,0	26,5	27,0	26,0
Pâtes persillées	20,5	18,5	17,5	17,0
Chèvre	1,5	2,9	///	3,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0

Source : Inao.

Production avicole sous Label Rouge



Source : Synalaf.

Signes de qualité : le dispositif français

2006

Chiffre d'affaires
million d'euros

Appellation d'origine contrôlée (AOC)	476 AOC vins ⁽¹⁾ pour 75 000 exploitations	14 000
	48 AOC produits laitiers pour 2 800 producteurs	2 100
	39 AOC produits agroalimentaires pour 13 500 producteurs	200
Label rouge	348 Labels Rouges pour 50 000 producteurs et 9 000 opérateurs ⁽²⁾	1 400
Agriculture biologique (AB)	11 600 agriculteurs et 5 000 opérateurs ⁽¹⁾ sur 2 % de la SAU	1 600

(1) Y compris les eaux-de-vie.

(2) Personne physique ou morale qui produit, prépare ou commercialise des produits sous signe de qualité.

Source : Inao.