



8. L'agriculture biologique
dans les régions

Alsace

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
67 Bas-Rhin	120	7 059	327	7 386	3,7%	2,0%	76
68 Haut-Rhin	144	3 734	303	4 037	2,9%	1,8%	53
Alsace	264	10 793	630	11 423	3,4%	1,9%	129

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
67 Bas-Rhin	7 386	990	25	19	73	43	194	0	4 206	1 646	3 487	189
68 Haut-Rhin	4 037	258	43	15	65	47	603	13	2 759	133	1 356	101
Alsace	11 423	1 248	68	34	138	89	797	13	6 966	1 779	9 031	290
2005/2004	2%	5%	36%	-21%	-4%	16%	13%	122%	1%	1%	4%	-6%

Hectares en bio

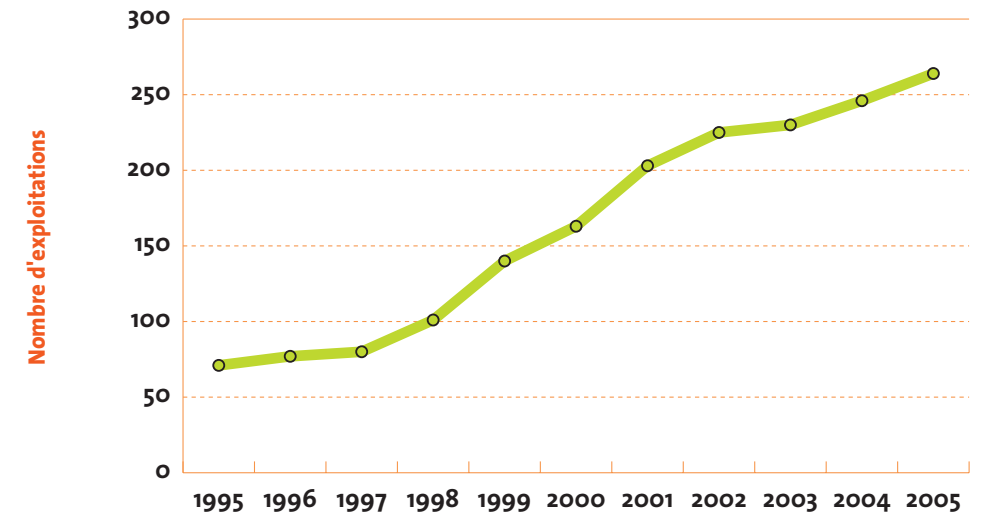
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
67 Bas-Rhin	7 059	932	25	19	70	27	145	0	4 101	1 598	5 699	143
68 Haut-Rhin	3 734	251	43	14	63	46	360	13	2 729	129	2 858	86
Alsace	10 793	1 182	68	33	133	73	504	13	6 830	1 727	8 557	229
2005/2004	3%	6%	36%	-14%	-6%	0%	9%	122%	2%	5%	3%	-19%

Productions animales en mode de production biologique

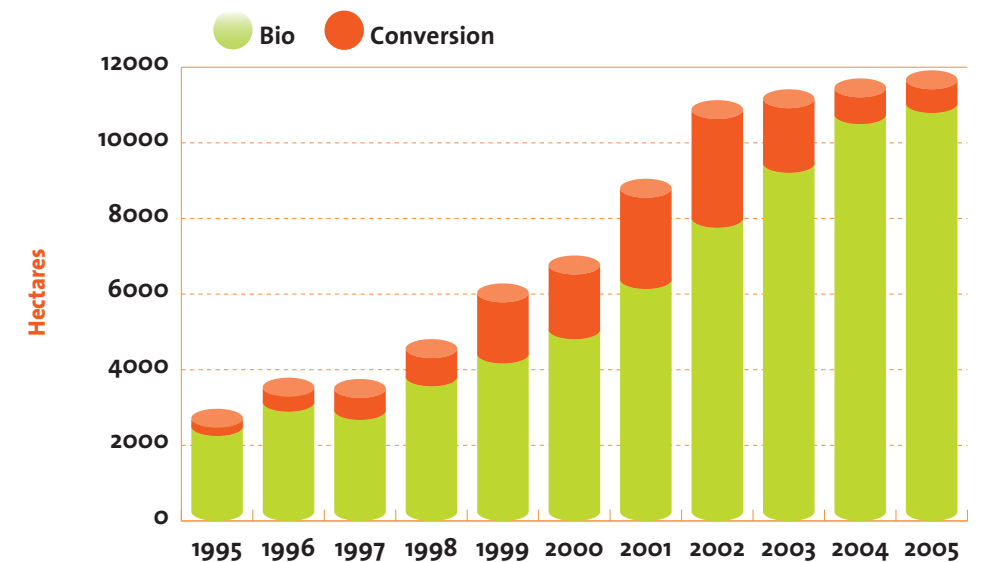
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
67 Bas-Rhin	1 038	1 782	c	270	279	78	c	c	5 549
68 Haut-Rhin	234	705	-	595	595	427	4	-	2 494
Alsace	1 272	2 487	c	865	874	505	20	c	8 043
2005/2004	8%	-4%	///	28%	28%	11%	150%	///	8%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Aquitaine

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
24 Dordogne	199	5 705	689	6 394	2%	13%	48
33 Gironde	197	4 473	404	4 877	2%	2%	97
40 Landes	91	2 646	84	2 730	1%	2%	47
47 Lot-et-Garonne	291	8 175	1 052	9 227	3%	4%	58
64 Pyrénées-Atlantiques	167	3 882	278	4 160	1%	2%	55
Aquitaine	945	24 882	2 506	27 388	2%	5%	305

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
24 Dordogne	6 394	1 121	331	85	65	390	337	6	1 966	1 521	3 487	572
33 Gironde	4 877	292	166	43	60	245	2 231	1	1 145	211	1 356	484
40 Landes	2 730	1 165	340	275	127	39	25	0	180	167	347	412
47 Lot-et-Gar.	9 227	2 175	2 222	699	293	346	105	2	872	728	1 600	1 786
64 Pyr.-Atlant.	4 160	757	291	227	59	94	59	1	1 088	1 154	2 242	430
Aquitaine	27 388	5 510	3 349	1 329	603	1 114	2 757	10	5 250	3 780	9 031	3 685
2005/2004	5%	2%	-2%	13%	3%	10%	19%	-67%	0%	5%	2%	14%

Hectares en bio

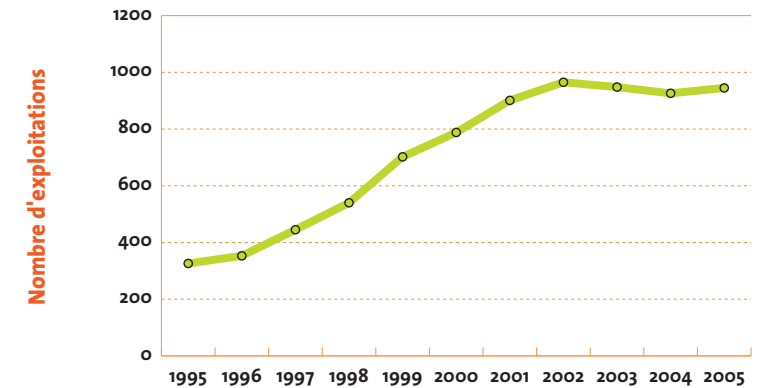
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
24 Dordogne	5 705	948	311	59	63	355	245	6	1 840	1 376	3 216	502
33 Gironde	4 473	292	155	43	58	188	1 967	1	1 141	204	1 345	424
40 Landes	2 646	1 141	338	268	127	19	5	0	176	167	342	407
47 Lot-et-Gar.	8 175	1 963	2 093	564	291	269	79	2	720	596	1 316	1 598
64 Pyr.-Atlant.	3 882	698	289	214	51	75	56	1	1 017	1 108	2 126	373
Aquitaine	24 882	5 042	3 186	1 149	590	905	2 352	10	4 894	3 451	8 344	3 304
2005/2004	10%	6%	4%	22%	3%	6%	29%	-67%	3%	10%	6%	24%

Productions animales en mode de production biologique

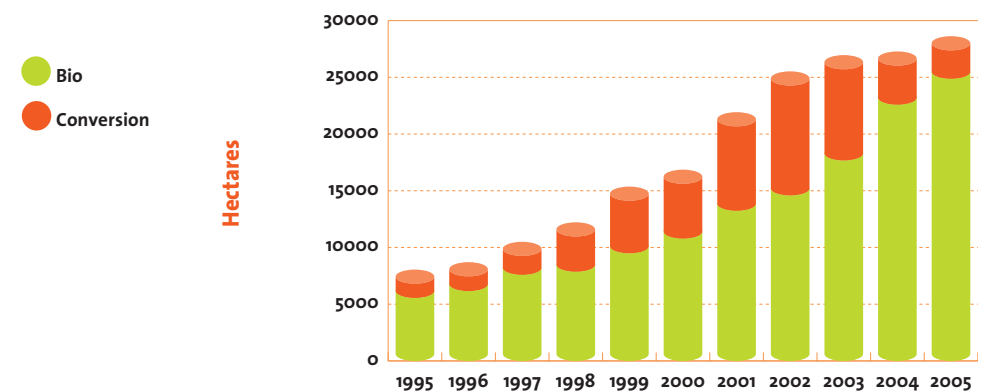
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
24 Dordogne	1 395	37	-	1 724	1 724	437	14	55 651	5 246
33 Gironde	320	73	c	132	305	70	7	c	170
40 Landes	112	-	-	32	32	-	c	237 920	12 260
47 Lot-et-Garonne	179	102	c	561	691	331	-	287 146	52 375
64 Pyr.-Atlantiques	820	103	1 108	931	2 039	135	53	58 460	3 192
Aquitaine	2 826	315	1 411	3 380	4 791	973	99	640 177	73 243
2005/2004	8%	-18%	29%	8%	14%	47%	-12%	-14%	39%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Auvergne

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
3 Allier	130	9 567	352	9 919	2,0%	5,1%	41
15 Cantal	93	6 986	671	7 657	2,1%	-4,2%	11
43 Haute-Loire	131	5 422	260	5 682	2,4%	4,1%	27
63 Puy-de-Dôme	167	5 710	222	5 932	1,5%	2,3%	45
Auvergne	521	27 685	1 506	29 191	1,9%	1,8%	124

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
3 Allier	9 919	1 768	316	212	48	4	-	5	3 822	3 205	7 027	540
15 Cantal	7 657	165	-	-	2	5	1	1	6 630	833	7 463	21
43 Haute-Loire	5 682	784	2	c	65	4	-	29	3 483	1 208	4 690	107
63 Puy-de-Dôme	5 932	720	73	53	26	26	21	22	3 648	1 093	4 741	252
Auvergne	29 191	3 437	391	265	140	39	22	57	17 583	6 338	23 922	919
2005/2004	2%	2%	10%	-2%	-22%	7%	11%	7%	0%	8%	2%	-7%

Hectares en bio

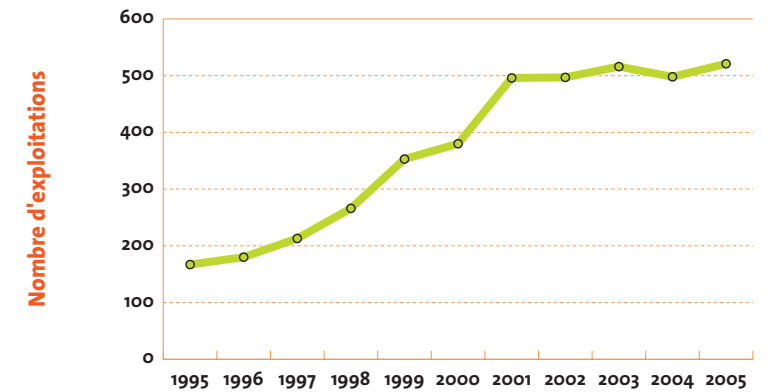
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
3 Allier	9 567	1 736	310	190	48	4	-	5	3 700	3 058	6 758	516
15 Cantal	6 986	142	-	-	1	3	c	1	6 070	749	6 819	19
43 Haute-Loire	5 422	736	2	c	63	3	-	21	3 375	1 141	4 516	79
63 Puy-de-Dôme	5 710	687	73	50	25	24	11	22	3 541	1 052	4 593	226
Auvergne	27 685	3 302	385	240	138	34	11	49	16 686	6 001	22 687	840
2005/2004	10%	15%	13%	3%	-21%	4%	-12%	9%	9%	11%	10%	-6%

Productions animales en mode de production biologique

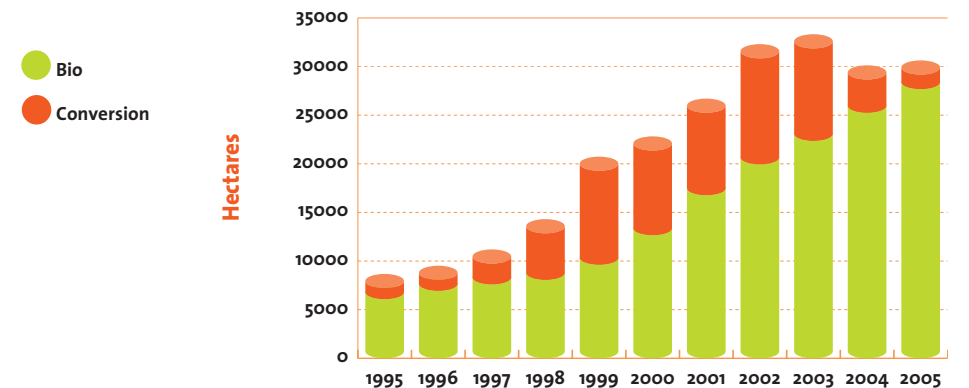
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
3 Allier	3 299	156	-	4 992	4 992	233	125	198 534	35 840
15 Cantal	3 204	893	-	694	694	99	9	175	c
43 Haute-Loire	697	908	c	4 316	4 536	481	15	3 300	3 200
63 Puy-de-Dôme	1 395	603	c	1 641	1 708	398	17	173 750	4 350
Auvergne	8 595	2 560	c	11 643	11 930	1 211	166	375 759	43 410
2005/2004	22%	5%	///	0%	1%	3%	36%	3%	11%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Basse-Normandie

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
14 Calvados	144	8 420	401	8 822	2,3%	10,2%	44
50 Manche	175	7 846	505	8 351	1,9%	-0,5%	48
61 Orne	162	10 956	891	11 847	2,9%	7,1%	36
Basse-Normandie	481	27 222	1 797	29 019	2,3%	5,7%	128

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
14 Calvados	8 822	692	c	159	32	390	-	-	6 341	1 001	7 342	205
50 Manche	8 351	573	-	24	236	114	-	3	5 610	1 625	7 236	165
61 Orne	11 847	1 621	43	195	13	132	-	1	7 378	1 981	9 359	483
Basse-Normandie	29 019	2 886	44	378	281	636	-	3	19 330	4 607	23 937	853
2005/2004	6%	12%	-43%	6%	24%	1%	-	61%	5%	1%	4%	26%

Hectares en bio

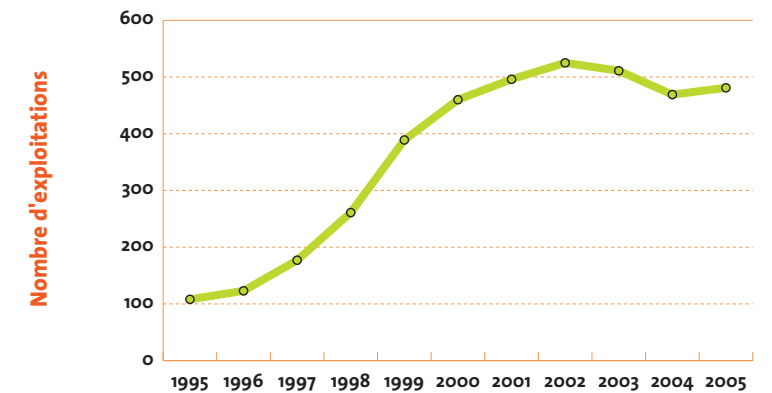
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
14 Calvados	8 420	668	c	159	30	344	-	-	6 126	891	7 017	202
50 Manche	7 846	531	-	20	235	101	-	3	5 325	1 480	6 805	152
61 Orne	10 956	1 465	41	157	10	132	-	c	6 919	1 786	8 705	446
Basse-Normandie	27 222	2 663	42	336	275	577	-	3	18 370	4 156	22 526	799
2005/2004	11%	26%	-46%	9%	23%	-1%	-	61%	10%	2%	9%	35%

Productions animales en mode de production biologique

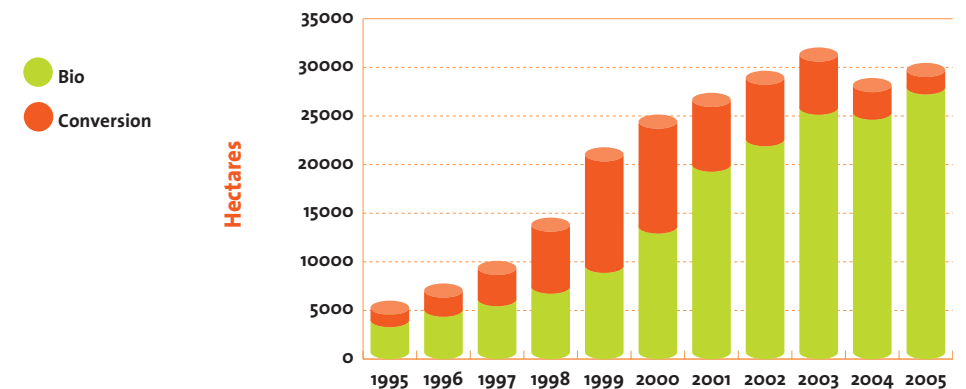
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
14 Calvados	1 829	2 311	-	818	818	244	c	2 503	12 005
50 Manche	1 037	4 437	-	403	403	c	16	c	c
61 Orne	2 268	2 813	c	1 467	1 527	72	5	371	7 018
Basse-Normandie	5 134	9 561	c	2 688	2 748	325	23	2 874	19 513
2005/2004	10%	6%	///	21%	20%	42%	15%	-47%	37%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Bourgogne

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
21 Côte-d'Or	135	7 760	932	8 692	1,9%	9,7%	68
58 Nièvre	68	4 296	901	5 197	1,4%	11,8%	15
71 Saône-et-Loire	128	6 780	393	7 173	1,4%	1,4%	62
89 Yonne	99	5 565	1 718	7 283	1,7%	10,9%	29
Bourgogne	430	24 401	3 944	28 345	1,6%	8,2%	174

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
21 Côte-d'Or	8 692	2 486	295	194	258	25	339	20	2 733	1 372	4 105	970
58 Nièvre	5 197	764	74	50	30	11	15	12	2 713	1 224	3 937	304
71 Saône-et-Loire	7 173	617	59	16	31	11	143	2	4 856	1 169	6 024	271
89 Yonne	7 283	3 008	329	430	286	109	108	17	1 161	745	1 907	1 088
Bourgogne	28 345	6 875	757	690	604	156	605	51	11 463	4 510	15 973	2 634
2005/2004	8%	20%	34%	-17%	33%	-5%	2%	58%	4%	3%	4%	6%

Hectares en bio

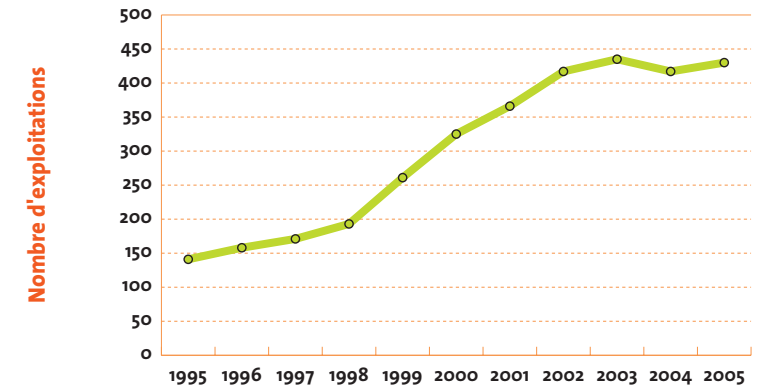
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
21 Côte-d'Or	7 760	2 247	197	152	255	24	272	20	2 609	1 164	3 773	820
58 Nièvre	4 296	665	35	25	27	7	15	9	2 224	1 081	3 305	207
71 Saône-et-Loire	6 780	586	59	13	31	7	97	1	4 705	1 042	5 747	240
89 Yonne	5 565	2 347	220	265	285	109	80	17	995	660	1 655	588
Bourgogne	24 401	5 844	511	455	598	148	464	47	10 533	3 946	14 479	1 855
2005/2004	14%	21%	28%	-10%	33%	-8%	11%	48%	11%	11%	11%	14%

Productions animales en mode de production biologique

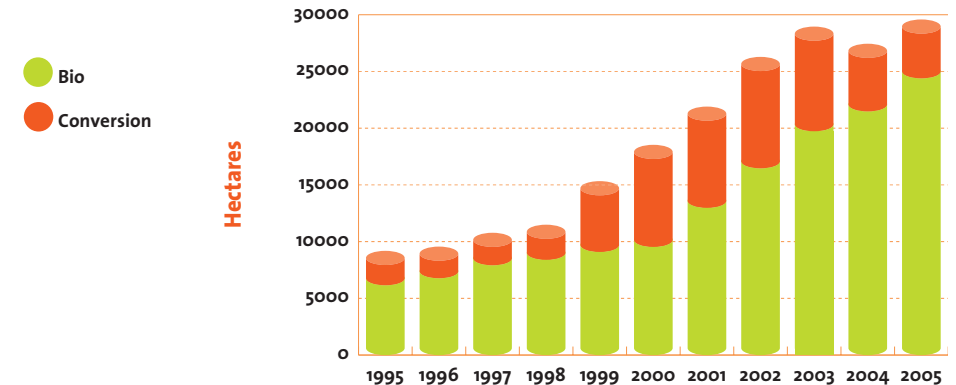
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
21 Côte-d'Or	916	198	—	1 060	1 060	c	—	c	700
58 Nièvre	1 494	145	c	862	1 012	90	c	2 580	c
71 Saône-et-Loire	2 679	106	—	1 900	1 900	842	14	19 965	11 734
89 Yonne	396	389	89	383	472	233	108	17 150	1 270
Bourgogne	5 485	838	239	4 205	4 444	1 186	128	40 145	13 734
2005/2004	1%	22%	1%	7%	7%	37%	4%	-28%	136%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Bretagne

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
22 Côtes d'Armor	255	7 917	450	8 367	1,9%	6,0%	87
29 Finistère	251	8 083	417	8 501	2,1%	3,3%	103
35 Ille-et-Vilaine	210	8 912	751	9 662	2,1%	8,2%	123
56 Morbihan	207	8 458	415	8 873	2,3%	1,0%	95
Bretagne	923	33 370	2 032	35 403	2,1%	4,6%	408

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
22 Côtes d'Armor	8 367	1 926	c	217	495	139	-	c	1 537	3 390	4 926	659
29 Finistère	8 501	1 498	44	79	753	66	-	7	974	4 383	5 358	696
35 Ille-et-Vilaine	9 662	1 868	21	99	213	77	-	-	1 391	5 362	6 753	632
56 Morbihan	8 873	1 685	37	130	152	54	c	22	1 360	4 791	6 151	642
Bretagne	35 403	6 976	107	525	1 613	336	c	29	5 262	17 926	23 187	2 629
2005/2004	5%	7%	98%	-25%	16%	4%	///	-13%	14%	1%	4%	9%

Hectares en bio

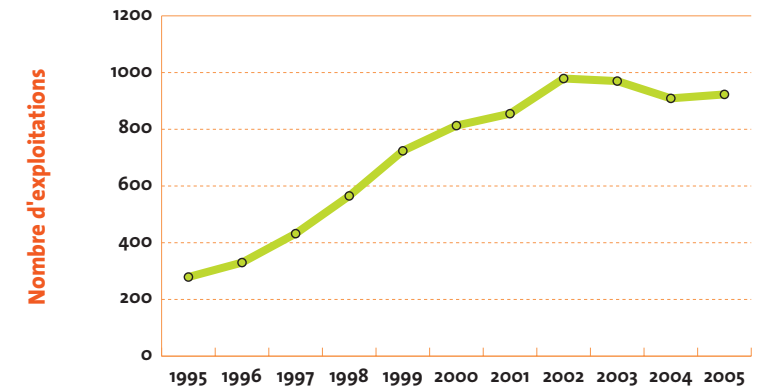
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
22 Côtes d'Armor	7 917	1 788	-	203	472	124	-	c	1 500	3 250	4 750	581
29 Finistère	8 083	1 409	44	76	745	39	-	6	921	4 184	5 105	660
35 Ille-et-Vilaine	8 912	1 684	18	87	204	77	-	-	1 300	4 958	6 257	585
56 Morbihan	8 458	1 588	33	130	149	44	0	22	1 311	4 569	5 880	612
Bretagne	33 370	6 469	95	496	1 569	283	0	29	5 032	16 960	21 992	2 438
2005/2004	7%	12%	117%	-16%	17%	5%	0%	-13%	14%	3%	5%	11%

Productions animales en mode de production biologique

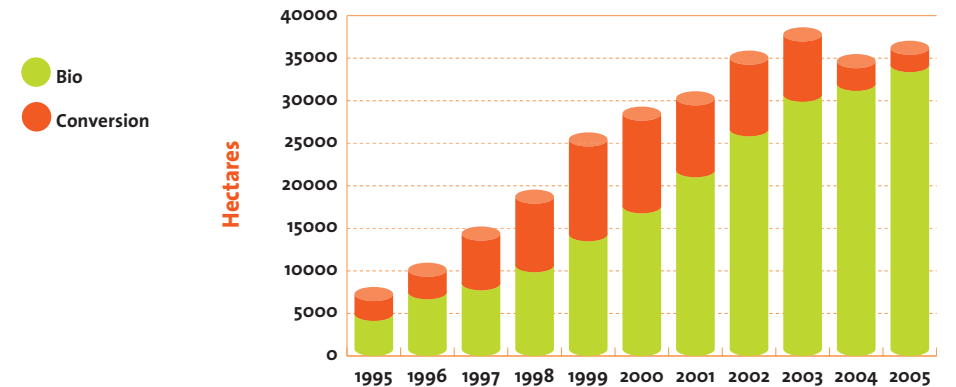
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
22 Côtes d'Armor	1 540	1 951	c	981	1 081	210	265	117 524	475 242
29 Finistère	1 074	2 079	c	826	944	429	218	11 552	32 413
35 Ille-et-Vilaine	573	4 692	1 755	345	2 100	114	121	6 850	17 674
56 Morbihan	651	2 997	-	2 316	2 316	388	81	3 500	151 623
Bretagne	3 838	11 719	1 973	4 468	6 441	1 141	685	139 426	676 952
2005/2004	5%	4%	17%	26%	23%	19%	-26%	7%	-10%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Centre

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
18 Cher	55	4 175	639	4 814	1,1%	16,3%	16
28 Eure-et-Loire	25	1 418	173	1 592	0,4%	2,7%	27
36 Indre	47	2 472	556	3 028	0,7%	15,5%	20
37 Indre-et-Loire	110	4 776	617	5 393	1,6%	4,5%	39
41 Loir-et-Cher	84	4 245	194	4 439	1,5%	1,6%	38
45 Loiret	39	1 579	83	1 662	0,5%	23,6%	46
Centre	360	18 665	2 263	20 928	0,9%	9,1%	186

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
18 Cher	4 814	1 471	196	270	86	15	65	c	1 164	621	1 785	926
28 Eure-et-Loire	1 592	694	110	175	50	c	-	-	81	305	386	177
36 Indre	3 028	673	61	140	14	14	-	3	888	901	1 789	335
37 Indre-et-Loire	5 393	1 523	314	259	84	91	400	c	583	1 549	2 133	589
41 Loir-et-Cher	4 439	1 585	286	288	266	16	257	19	486	497	983	739
45 Loiret	1 662	640	68	71	36	24	3	21	173	464	637	161
Centre	20 928	6 586	1 035	1 203	536	160	725	44	3 375	4 338	7 713	2 927
2005/2004	9%	9%	1%	-5%	17%	4%	11%	9%	18%	6%	11%	11%

Hectares en bio

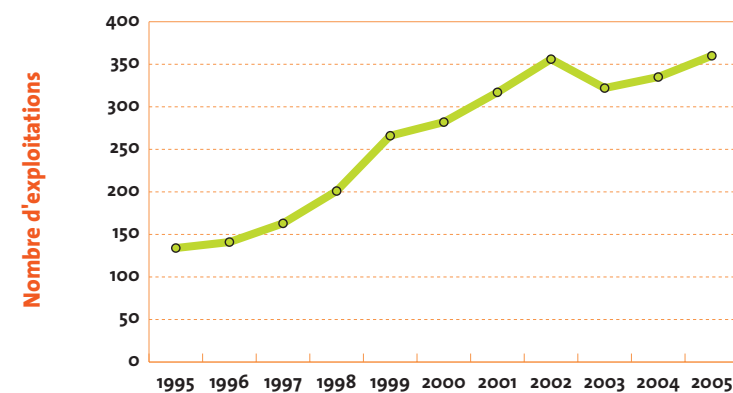
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
18 Cher	4 175	1 285	102	203	86	15	22	c	980	591	1 571	891
28 Eure-et-Loire	1 418	671	110	144	50	c	-	-	64	233	297	146
36 Indre	2 472	610	41	115	14	14	-	3	826	569	1 395	280
37 Indre-et-Loire	4 776	1 322	290	252	82	57	277	c	474	1 519	1 993	503
41 Loir-et-Cher	4 245	1 518	274	267	266	16	227	19	474	484	957	701
45 Loiret	1 579	592	68	71	36	22	c	21	173	436	609	159
Centre	18 665	5 998	886	1 053	534	125	525	44	2 990	3 832	6 822	2 679
2005/2004	13%	17%	28%	16%	17%	16%	5%	9%	10%	3%	6%	20%

Productions animales en mode de production biologique

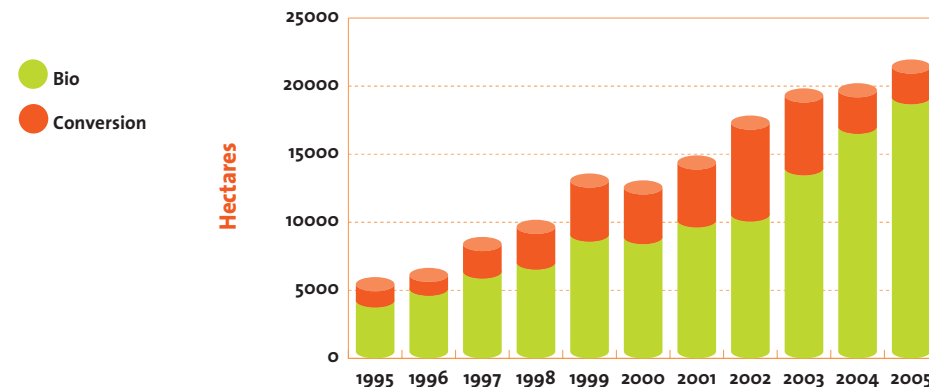
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
18 Cher	496	11	-	1 714	1 714	169	120	-	c
28 Eure-et-Loire	65	-	-	c	c	-	28	-	29 500
36 Indre	296	213	-	710	710	549	280	c	c
37 Indre-et-Loire	632	139	-	513	513	717	c	1 511	4 313
41 Loir-et-Cher	113	147	-	1 249	1 249	c	-	7 349	24 940
45 Loiret	75	c	-	352	352	-	c	6 997	4 650
Centre	1 677	568	-	4 576	4 576	1 531	479	19 257	64 413
2005/2004	-4%	-6%	-	22%	22%	53%	35%	-78%	5%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Champagne-Ardenne

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
8 Ardennes	45	2 236	355	2 591	0,8%	1,5%	17
10 Aube	28	1 249	19	1 267	0,3%	0,7%	23
51 Marne	46	1 462	204	1 666	0,3%	-4,8%	38
52 Haute-Marne	25	2 041	35	2 076	0,7%	-24,3%	5
Champagne-Ardenne	144	6 988	612	7 600	0,5%	-8,5%	83

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
8 Ardennes	2 591	251	47	27	17	8		-	1 882	301	2 183	58
10 Aube	1 267	439	18	110	64	1	38	1	110	351	461	135
51 Marne	1 666	643	24	56	48	2	81	4	97	547	644	165
52 Haute-Marne	2 076	364	3	57	16	2	c	-	1 218	228	1 447	186
Champ.-Ardenne	7 600	1 697	92	249	145	14	119	5	3 307	1 427	4 735	544
2005/2004	-8%	0%	-9%	-18%	12%	14%	26%	169%	-14%	-8%	-12%	-5%

Hectares en bio

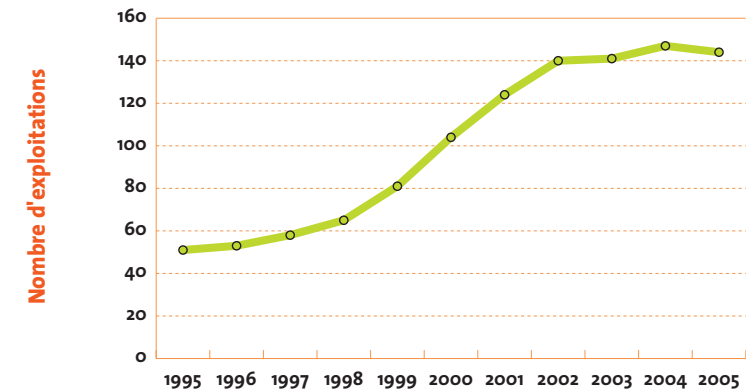
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
8 Ardennes	2 236	225	44	18	16	2	-	-	1 671	205	1 876	55
10 Aube	1 249	433	18	110	64	1	35	1	110	351	461	125
51 Marne	1 462	593	24	54	47	2	41	3	97	452	549	150
52 Haute-Marne	2 041	353	c	51	16	2	c	-	1 214	221	1 436	179
Champ.-Ardenne	6 988	1 604	89	233	144	7	76	4	3 092	1 230	4 322	510
2005/2004	4%	18%	6%	-4%	16%	-6%	22%	79%	-2%	0%	-2%	14%

Productions animales en mode de production biologique

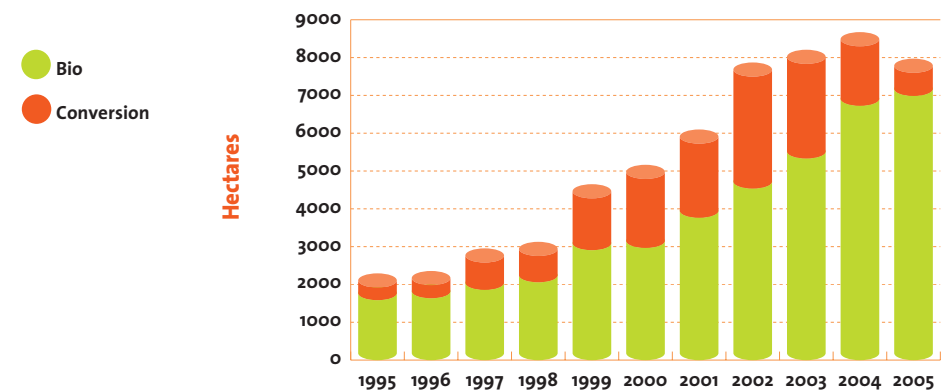
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
8 Ardennes	304	369	-	531	531	c	16	2 200	3 835
10 Aube	94	126	c	-	c	-	-	-	-
51 Marne	53	c	-	-	-	-	-	-	c
52 Haute-Marne	389	307	-	c	c	-	-	-	-
Champagne-Ardenne	840	820	c	542	584	c	16	2 200	6 835
2005/2004	3%	15%	///	-61%	-60%	///	33%	47%	3%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Corse

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
Corse	106	2 975	112	3 087	2,0%	2,9%	12

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
Corse	3 087	c	-	c	30	649	219	53	1 084	521	1 605	422
2005/2004	3%	///	0%	///	87%	-4%	12%	48%	4%	16%	8%	2%

Hectares en bio

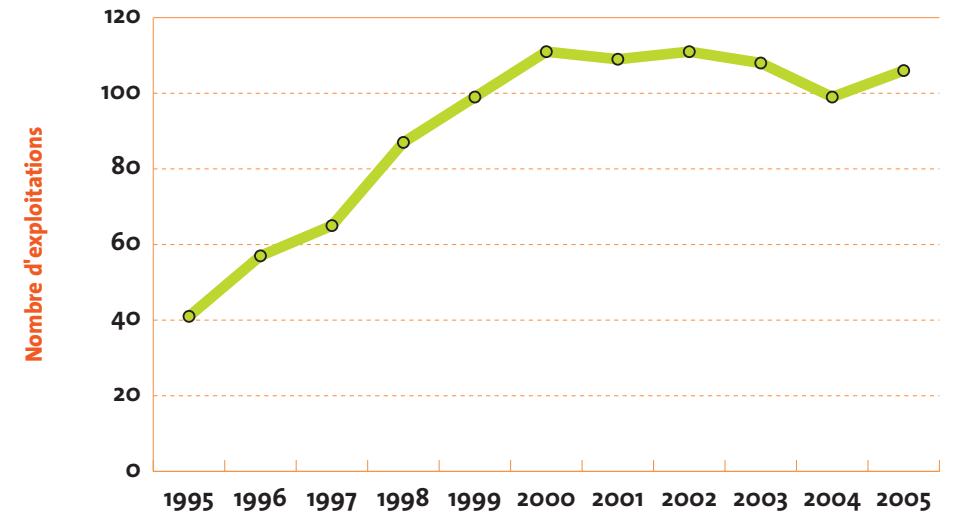
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
Corse	2 975	c	-	c	26	590	207	53	1 069	510	1 579	411
2005/2004	9%	///	0%	///	83%	-3%	34%	48%	8%	20%	11%	18%

Productions animales en mode de production biologique

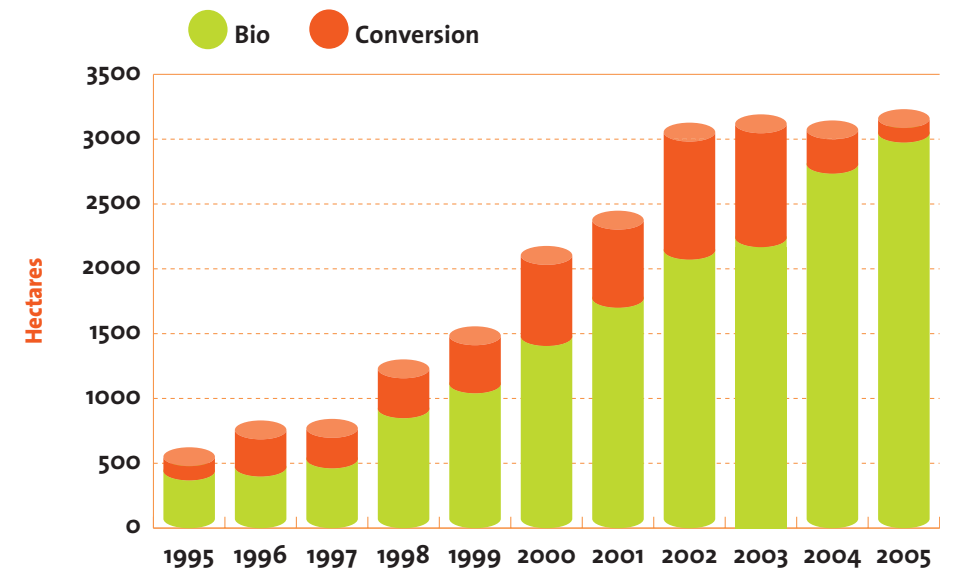
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
Corse	301	-	c	604	677	244	c	-	c
2005/2004	43%	-	///	34%	50%	20%	///	-	///

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Franche-Comté

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
25 Doubs	121	8 050	119	8 169	3,8%	0,9%	50
39 Jura	109	8 037	353	8 390	4,5%	-1,1%	62
70 Haute-Saône	97	8 300	138	8 438	3,5%	6,7%	20
90 Territoire de Belfort	8	384	1	385	1,9%	7,3%	14
Franche-Comté	335	24 771	611	25 383	3,8%	2,1%	146

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
25 Doubs	8 169	614	-	12	18	12	c	c	5 836	1 625	7 461	52
39 Jura	8 390	907	101	82	13	13	126	c	4 730	2 173	6 903	245
70 Haute-Saône	8 438	1 412	169	235	26	165	13	3	4 540	1 387	5 927	488
90 Ter. de Belfort	385	85	-	-	6	c	-	c	193	90	283	11
Franche-Comté	25 383	3 017	270	329	63	190	139	3	15 299	5 275	20 574	796
2005/2004	2%	-3%	1%	14%	15%	3%	2%	-63%	5%	-2%	3%	3%

Hectares en bio

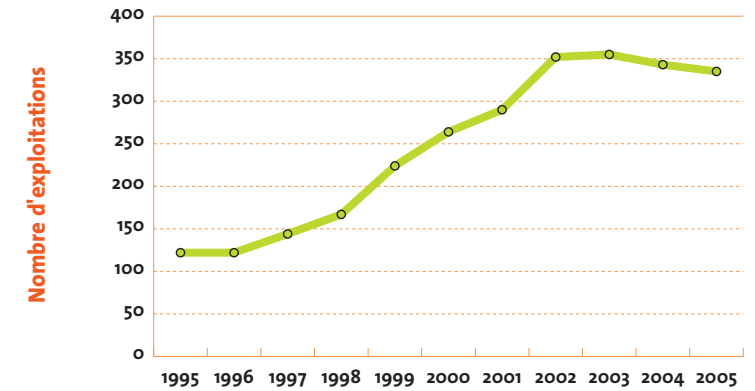
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
25 Doubs	8 050	589	-	12	18	12	c	c	5 764	7 369	3 773	51
39 Jura	8 037	843	95	74	13	13	101	c	4 602	6 690	3 305	208
70 Haute-Saône	8 300	1 346	169	228	26	165	13	3	4 508	5 888	5 747	463
90 Ter. de Belfort	384	85	-	-	6	0	-	c	191	282	1 655	11
Franche-Comté	24 771	2 862	265	314	63	190	114	3	15 066	20 228	14 479	733
2005/2004	9%	19%	47%	31%	22%	4%	2%	-25%	9%	300%	-24%	12%

Productions animales en mode de production biologique

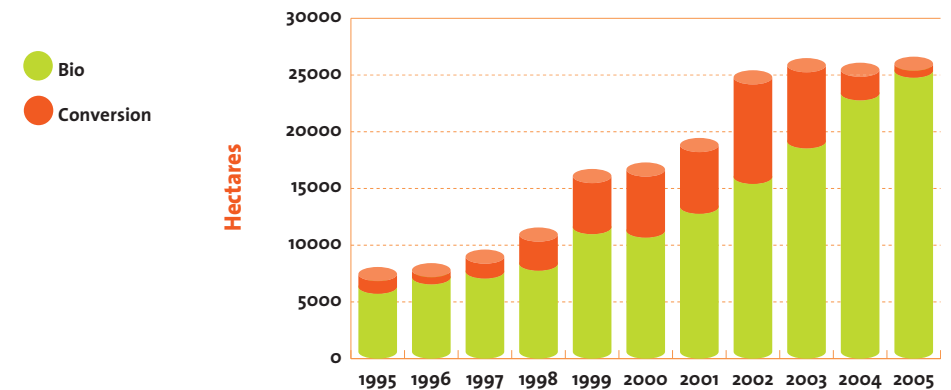
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
25 Doubs	254	3 157	-	236	236	554	c	-	1 646
39 Jura	320	2 207	c	556	606	203	5	-	570
70 Haute-Saône	393	1 761	-	632	632	-	c	1 750	4 222
90 Ter. de Belfort	34	78	-	-	c	c	-	-	c
Franche-Comté	1 001	7 203	c	1 424	1 474	845	32	1 750	6 548
2005/2004	-4%	4%	///	29%	28%	15%	45%	-61%	18%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Haute-Normandie

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
27 Eure	41	1 494	157	1 650	0,4%	11,8%	28
76 Seine-Maritime	39	1 739	49	1 788	0,4%	-0,3%	47
Haute-Normandie	80	3 232	206	3 439	0,4%	5,2%	75

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
27 Eure	1 650	450	40	109	16	26	-	4	566	184	750	256
76 Seine-Marit.	1 788	243	c	36	60	68	-	-	894	398	1 291	86
Haute-Normandie	3 439	693	44	144	76	94	-	4	1 460	582	2 041	342
2005/2004	5%	-2%	146%	-15%	-19%	29%	0%	275%	8%	3%	6%	19%

Hectares en bio

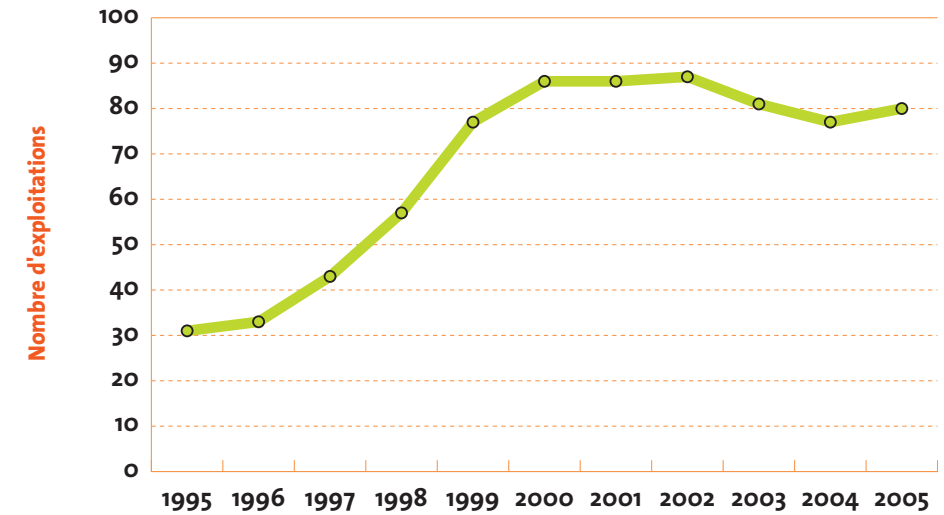
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
27 Eure	1 494	368	31	78	13	25	-	4	559	176	734	240
76 Seine-Marit.	1 739	220	c	36	60	63	-	-	877	393	1 270	86
Haute-Normandie	3 232	588	35	113	73	88	-	4	1 436	569	2 005	326
2005/2004	13%	-9%	96%	-11%	-20%	31%	0%	275%	23%	14%	20%	30%

Productions animales en mode de production biologique

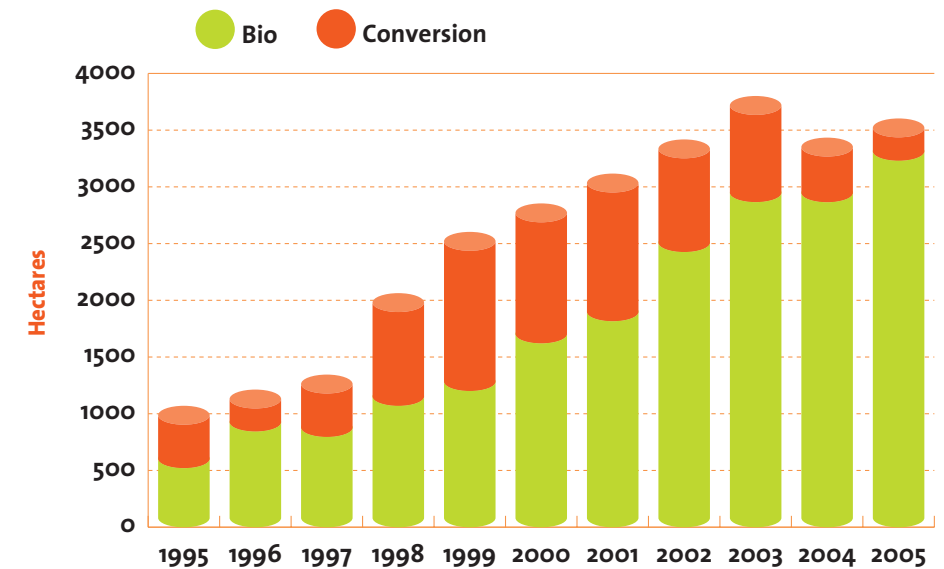
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
27 Eure	241	195	-	247	247	c	-	500	c
76 Seine-Maritime	217	863	-	321	321	118	-	-	6 109
Haute-Normandie	458	1 058	-	568	568	147	-	500	6 259
2005/2004	44%	15%	-	7%	7%	9%	-	-60%	2%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Ile-de-France

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
75 Seine	c	c	–	c		///	97
77 Seine-et-Marne	30	1 408	199	1 607	0,5%	-2,0%	57
78 Yvelines	13	781	83	863	1,0%	20,9%	63
91 Essonne	18	770	90	859	1,0%	23,8%	69
93 Seine-Saint-Denis	2	2	–	2	0,3%	120,0%	42
95 Val-d'Oise	8	740	21	761	1,3%	2,7%	43
Ile-de-France	72	3 707	393	4 100	0,7%	8,2%	371

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
75 Seine	7	–	–	c	–	–	–	–	–	–	–	–
77 Seine-et-Marne	1 607	792	36	121	30	17	–	1	102	375	478	132
78 Yvelines	863	504	25	165	19	6	–	–	5	80	85	59
91 Essonne	859	403	104	82	35	1	–	10	12	124	136	89
93 Seine-St-Denis	2	–	–	–	c	–	–	–	c	–	c	–
95 Val-d'Oise	761	130	c	25	37	10	–	–	57	110	166	379
Ile-de-France	4 100	1 829	180	399	122	34	–	11	177	689	866	659
2005/2004	8%	11%	2%	10%	29%	-10%	0%	21%	-3%	13%	9%	-2%

Hectares en bio

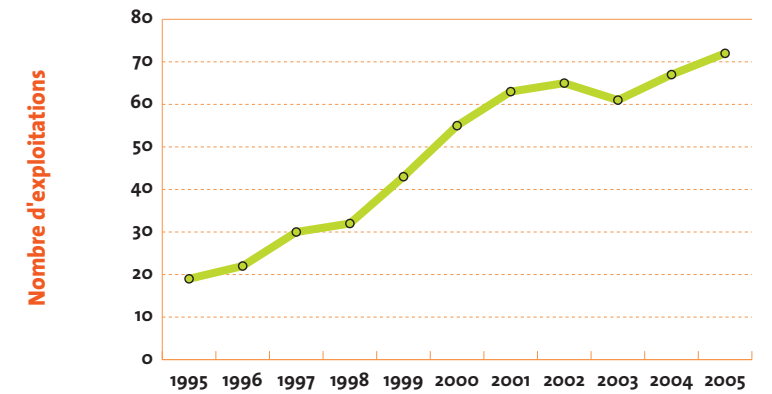
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
75 Seine	7	–	–	c	–	–	–	–	–	–	–	–
77 Seine-et-Marne	1 408	731	36	109	27	17	–	1	102	268	370	116
78 Yvelines	781	440	25	165	16	3	–	–	5	80	85	47
91 Essonne	770	364	104	82	35	1	–	10	8	106	114	61
93 Seine-St-Denis	2	–	–	–	c	–	–	–	c	–	c	–
95 Val-d'Oise	740	130	c	22	37	10	–	–	57	110	166	361
Ile-de-France	3 707	1 665	180	384	115	31	–	11	173	564	737	584
2005/2004	28%	31%	33%	223%	26%	-7%	0%	21%	-5%	20%	13%	1%

Productions animales en mode de production biologique

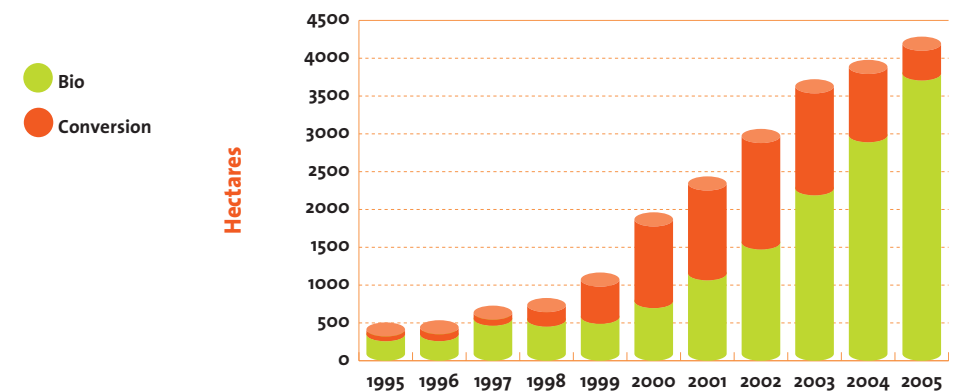
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
77 Seine-et-Marne	58	–	–	137	137	–	–	–	c
78 Yvelines	–	–	–	–	–	–	–	c	17 150
91 Essonne	–	–	–	–	–	–	–	–	–
93 Seine-Saint-Denis	–	–	–	–	–	–	–	–	–
94 Seine-et-Marne	–	–	–	–	–	–	–	c	–
95 Val-d'Oise	c	–	–	c	c	c	–	–	–
Ile-de-France	113	–	–	208	208	c	–	25 340	17 355
2005/2004	1%	-100%	–	-30%	-30%	///	–	76%	130%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Languedoc-Roussillon

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
11 Aude	223	13 262	1 388	14 650	6,2%	-7,1%	38
30 Gard	266	7 627	829	8 457	4,5%	0,1%	75
34 Hérault	216	4 558	943	5 501	2,7%	0,8%	89
48 Lozère	100	9 503	208	9 711	3,9%	-9,1%	13
66 Pyrénées-Orientales	179	5 847	1 482	7 329	8,1%	18,3%	44
Languedoc-Roussillon	984	40 797	4 851	45 648	4,7%	-2,0%	259

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
11 Aude	14 650	1 638	325	124	135	63	1 086	25	7 932	1 284	9 216	2 039
30 Gard	8 457	1 246	130	16	218	299	1 747	36	3 224	369	3 593	1 172
34 Hérault	5 501	302	-	-	69	82	1 934	21	1 729	110	1 838	1 255
48 Lozère	9 711	468	-	-	3	185	c	8	6 748	1 375	8 123	924
66 Pyr.-Orientales	7 329	51	-	c	114	407	658	7	5 320	51	5 371	721
Languedoc-Rous.	45 648	3 705	455	140	539	1 036	5 425	96	24 953	3 188	28 141	6 111
2005/2004	-2%	8%	-34%	-8%	4%	9%	8%	2%	-4%	0%	-3%	-7%

Hectares en bio

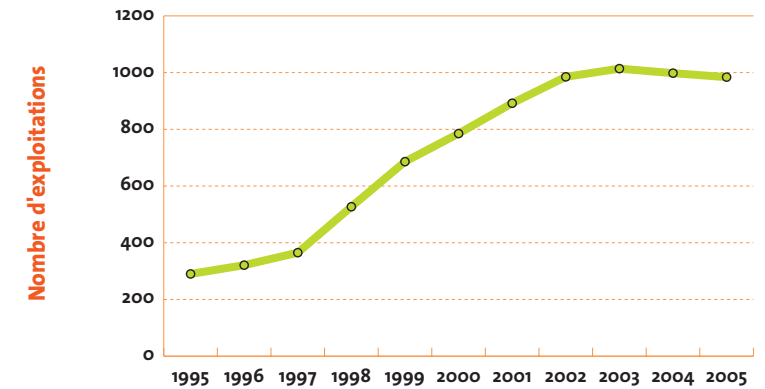
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
11 Aude	13 262	1 482	325	88	128	50	924	22	7 526	1 228	8 754	1 488
30 Gard	7 627	1 074	125	7	215	237	1 512	10	3 128	312	3 440	1 008
34 Hérault	4 558	301	-	-	68	53	1 644	6	1 466	108	1 574	913
48 Lozère	9 503	456	-	-	3	174	c	7	6 622	1 340	7 961	902
66 Pyr.-Orientales	5 847	22	-	c	111	304	451	3	4 549	51	4 600	357
Languedoc-Rous.	40 797	3 335	450	96	525	818	4 531	48	23 291	3 038	26 329	4 667
2005/2004	-2%	14%	-31%	-16%	6%	6%	19%	-16%	-4%	0%	-4%	-15%

Productions animales en mode de production biologique

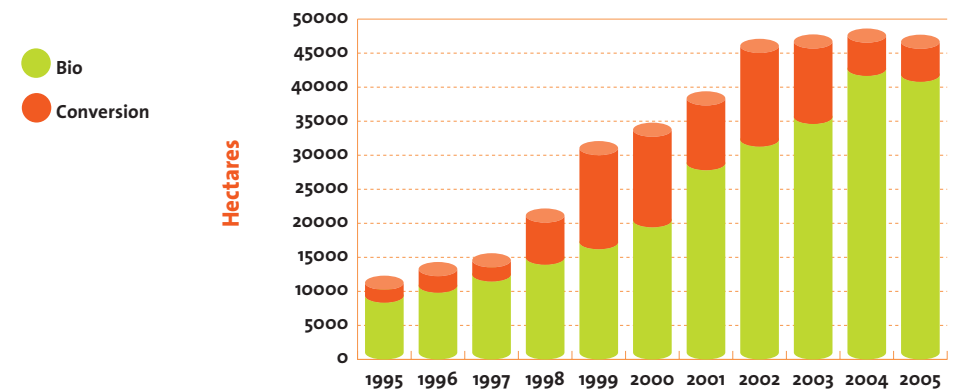
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
11 Aude	1 039	38	-	4 293	4 293	347	24	221	1 932
30 Gard	114	7	c	655	775	646	-	1 270	5 607
34 Hérault	217	-	-	136	136	305	5	c	937
48 Lozère	755	105	2 298	5 096	7 394	245	21	206 200	-
66 Pyr.-Orientales	333	-	-	148	148	277	-	-	1 591
Languedoc-Roussillon	2 458	150	2 418	10 328	12 746	1 820	50	207 891	10 067
2005/2004	-4%	-31%	1%	-13%	-11%	1%	43%	11%	111%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Limousin

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
19 Corrèze	91	4 509	557	5 066	2,2%	8,8%	20
23 Creuse	98	5 523	717	6 240	1,9%	-8,5%	12
87 Haute-Vienne	119	7 149	558	7 707	2,5%	11,8%	34
Limousin	308	17 182	1 832	19 014	2,2%	3,5%	66

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
19 Corrèze	5 066	263	1	5	14	75	c	4	3 749	841	4 590	112
23 Creuse	6 240	766	32	61	17	32	-	1	2 839	2 265	5 103	229
87 Haute-Vienne	7 707	1 279	63	104	54	26	-	1	3 382	2 417	5 799	382
Limousin	19 014	2 308	96	170	85	133	c	6	9 970	5 523	15 492	723
2005/2004	4%	7%	-37%	-21%	35%	16%	///	-27%	-2%	17%	4%	-10%

Hectares en bio

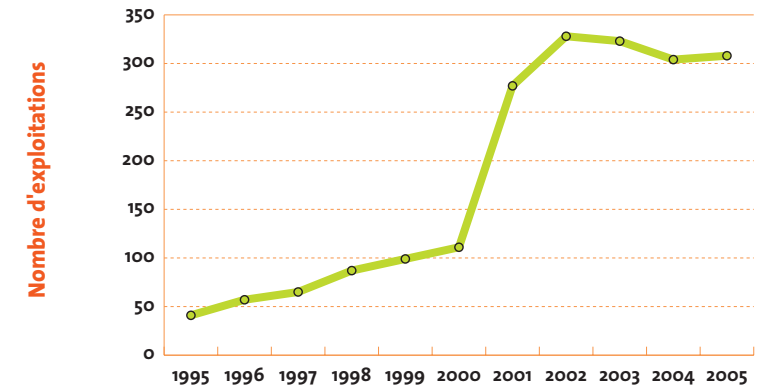
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
19 Corrèze	4 509	235	1	5	12	67	c	4	3 470	610	4 080	103
23 Creuse	5 523	693	32	61	12	31	-	c	2 522	1 961	4 483	211
87 Haute-Vienne	7 149	1 158	63	95	52	25	-	1	3 191	2 218	5 410	344
Limousin	17 182	2 087	96	161	77	123	c	5	9 184	4 789	13 973	659
2005/2004	5%	15%	-37%	-25%	38%	19%	///	-32%	0%	16%	5%	-12%

Productions animales en mode de production biologique

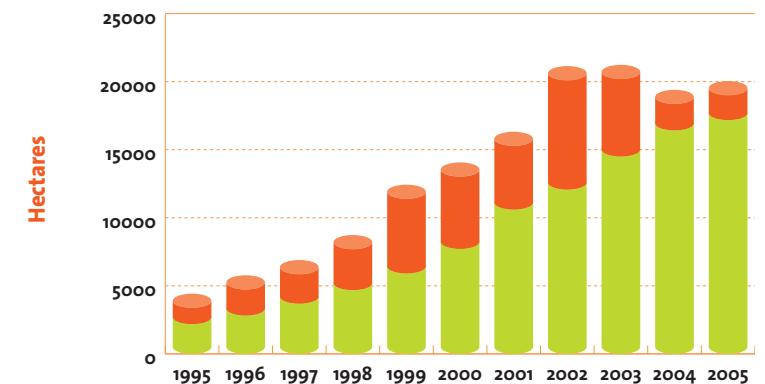
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
19 Corrèze	1 721	274	-	1 480	1 480	148	c	c	-
23 Creuse	1 886	199	c	1 795	1 852	127	138	55 275	765
87 Haute-Vienne	2 169	305	-	6 879	6 879	378	322	c	9 937
Limousin	5 776	778	c	10 154	10 211	653	473	57 875	10 702
2005/2004	10%	28%	///	11%	11%	23%	54%	-21%	596%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Lorraine

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
54 Meurthe-et-Moselle	39	3 166	173	3 340	1,2%	-0,5%	35
55 Meuse	30	2 322	197	2 519	0,8%	-7,3%	14
57 Moselle	58	5 118	359	5 477	1,7%	6,0%	44
88 Vosges	107	8 152	548	8 700	4,0%	-5,1%	36
Lorraine	234	18 758	1 278	20 036	1,8%	-1,8%	129

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
54 Meurthe-et-Moselle	3 340	795	49	4	23	58	c	-	1 457	807	2 264	143
55 Meuse	2 519	636	11	88	42	29	-	-	1 033	650	1 683	33
57 Moselle	5 477	1 000	185	29	10	1	1	-	2 995	1 071	4 066	186
88 Vosges	8 700	887	2	9	25	10	-	1	6 496	1 148	7 644	123
Lorraine	20 036	3 318	246	129	99	98	5	1	11 981	3 676	15 657	484
2005/2004	-2%	16%	146%	-23%	29%	-64%	-7%	///	-4%	-5%	-4%	-11%

Hectares en bio

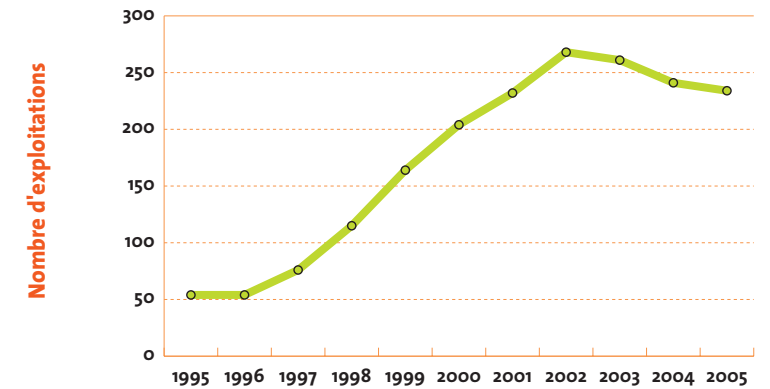
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
54 Meurthe-et-Moselle	3 166	707	23	4	23	58	c	-	1 436	801	2 237	112
55 Meuse	2 322	570	11	81	42	25	-	-	963	608	1 571	23
57 Moselle	5 118	862	167	29	5	1	1	-	2 915	998	3 913	140
88 Vosges	8 152	754	c	9	25	10	-	c	6 133	1 107	7 240	114
Lorraine	18 758	2 893	201	122	95	94	4	c	11 448	3 513	14 961	388
2005/2004	-1%	19%	103%	-12%	25%	-62%	47%	///	-3%	-4%	-3%	-21%

Productions animales en mode de production biologique

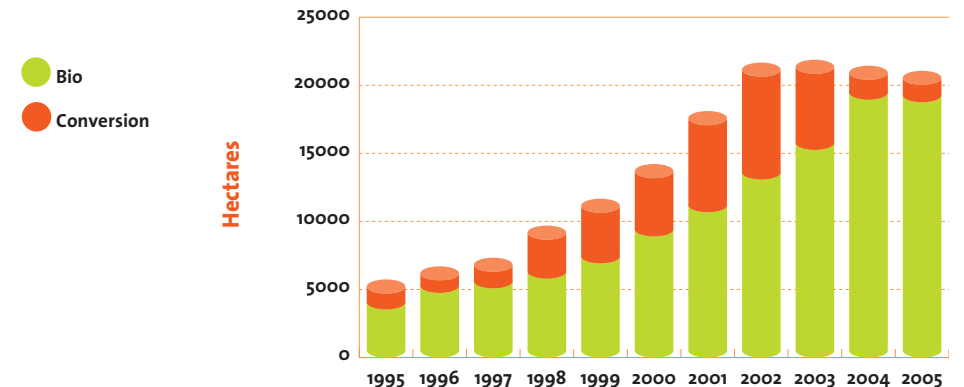
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
54 Meurthe-et-Moselle	432	719	-	-	-	-	2	c	3 870
55 Meuse	374	595	-	-	-	-	53	-	-
57 Moselle	801	991	-	-	-	c	-	c	2 900
88 Vosges	1 183	2 134	252	1 493	1 745	207	8	c	3 710
Lorraine	2 790	4 439	252	1 493	1 745	327	63	4 150	10 480
2005/2004	6%	-3%	15%	27%	25%	77%	50%	34%	13%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Midi-Pyrénées

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
09 Ariège	145	7 778	712	8 490	6,3%	7,7%	19
12 Aveyron	236	16 706	1 774	18 480	3,4%	3,0%	44
31 Haute-Garonne	133	5 802	665	6 466	1,9%	9,1%	90
32 Gers	261	12 864	1 987	14 851	3,2%	12,4%	35
46 Lot	91	5 214	211	5 425	2,3%	-2,4%	11
65 Hautes-Pyrénées	51	1 429	217	1 646	1,3%	10,4%	18
81 Tarn	133	5 255	456	5 710	1,9%	-6,6%	33
82 Tarn-et-Garonne	150	5 364	582	5 947	2,7%	6,4%	30
Midi-Pyrénées	1 200	60 411	6 603	67 015	2,8%	5,2%	280

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
09 Ariège	8 490	856	407	148	169	67	c	2	5 063	1 005	6 068	767
12 Aveyron	18 480	1 854	19	5	39	8	13	6	8 815	6 994	15 809	726
31 Hte-Garonne	6 466	1 571	954	317	134	15	50	4	1 456	1 131	2 587	834
32 Gers	14 851	3 888	3 882	892	361	20	125	9	1 207	1 457	2 664	3 010
46 Lot	5 425	499	94	59	27	74	53	2	3 166	857	4 023	595
65 Htes-Pyrénées	1 646	317	135	11	24	c	3	c	556	427	983	172
81 Tarn	5 710	1 541	555	240	282	15	79	3	1 258	1 111	2 370	626
82 Tarn-et-Garonne	5 947	1 350	867	306	127	124	56	7	1 132	805	1 937	1 172
Midi-Pyrénées	67 015	11 875	6 912	1 978	1 162	325	385	35	22 654	13 787	36 441	7 902
2005/2004	5%	1%	8%	-3%	34%	-17%	-1%	82%	6%	2%	5%	13%

Hectares en bio

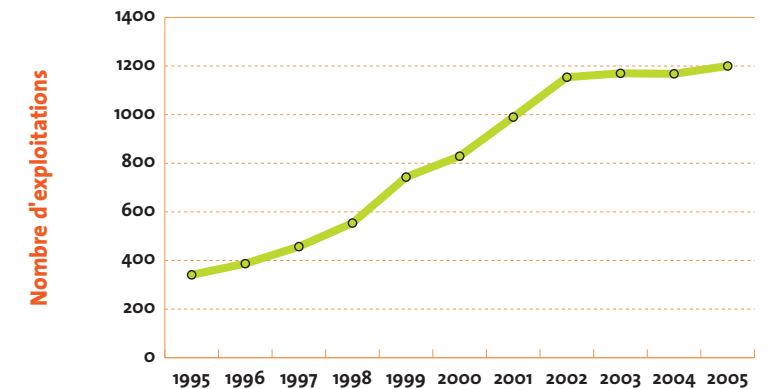
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
09 Ariège	7 778	795	340	146	163	65	-	1	4 679	875	5 554	714
12 Aveyron	16 706	1 657	19	5	38	5	c	6	7 899	6 363	14 263	713
31 Hte-Garonne	5 802	1 418	886	268	131	13	39	1	1 302	1 044	2 346	700
32 Gers	12 864	3 368	3 359	753	360	14	114	9	1 099	1 243	2 342	2 545
46 Lot	5 214	471	91	58	26	73	36	2	3 060	814	3 874	583
65 Htes-Pyrénées	1 429	259	133	7	22	c	1	c	479	368	848	158
81 Tarn	5 255	1 424	502	201	273	11	75	3	1 134	1 047	2 181	585
82 Tarn-et-Garonne	5 364	1 176	813	252	126	114	50	7	1 086	696	1 782	1 045
Midi-Pyrénées	60 411	10 569	6 142	1 690	1 138	295	316	30	20 738	12 450	33 188	7 043
2005/2004	12%	9%	18%	10%	37%	-13%	44%	68%	11%	8%	10%	20%

Productions animales en mode de production biologique

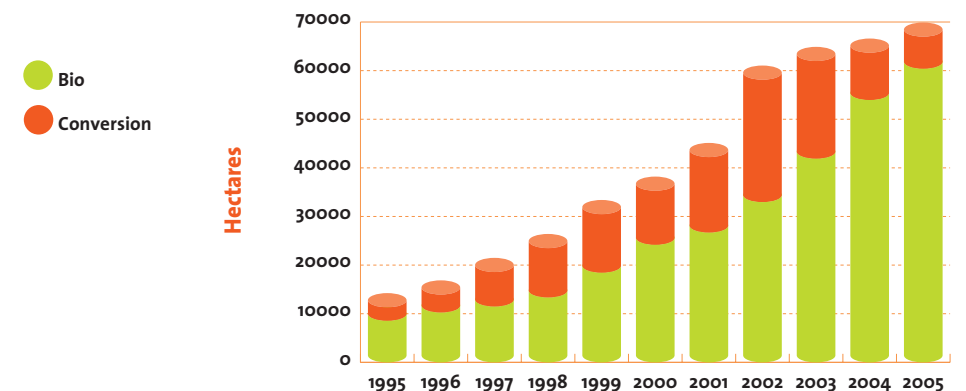
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
09 Ariège	1 382	166	-	3 304	3 304	471	36	2 500	c
12 Aveyron	2 695	1 584	11 256	8 146	19 402	218	201	31 700	605
31 Haute-Garonne	1 008	85	-	1 388	1 388	290	18	10 350	759
32 Gers	713	163	-	1 175	1 175	183	18	184 630	3 465
46 Lot	290	c	-	4 084	4 084	208	9	20 550	2 430
65 Hautes-Pyrénées	551	29	190	479	669	226	11	550	c
81 Tarn	535	252	c	1 270	1 490	224	16	6 350	3 434
82 Tarn-et-Garonne	475	140	c	604	629	69	11	13 941	9 925
Midi-Pyrénées	7 649	2 466	11 691	20 450	32 141	1 889	320	270 571	21 483
2005/2004	14%	7%	54%	-9%	7%	26%	148%	-2%	27%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Nord/Pas-de-Calais

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
59 Nord	83	1 976	118	2 094	0,6%	11,7%	132
62 Pas-de-Calais	58	1 307	150	1 457	0,3%	-2,3%	83
Nord Pas-de-Calais	141	3 283	268	3 551	0,4%	5,5%	215

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
59 Nord	2 094	286	-	53	137	58	-	8	1 336	160	1 496	56
62 Pas-de-Calais	1 457	465	-	84	88	14	-	1	392	317	709	95
Nord Pas-de-Calais	3 551	751	-	138	224	72	-	9	1 728	477	2 205	152
2005/2004	5%	11%	-100%	43%	-4%	13%	0%	-10%	10%	-13%	4%	-6%

Hectares en bio

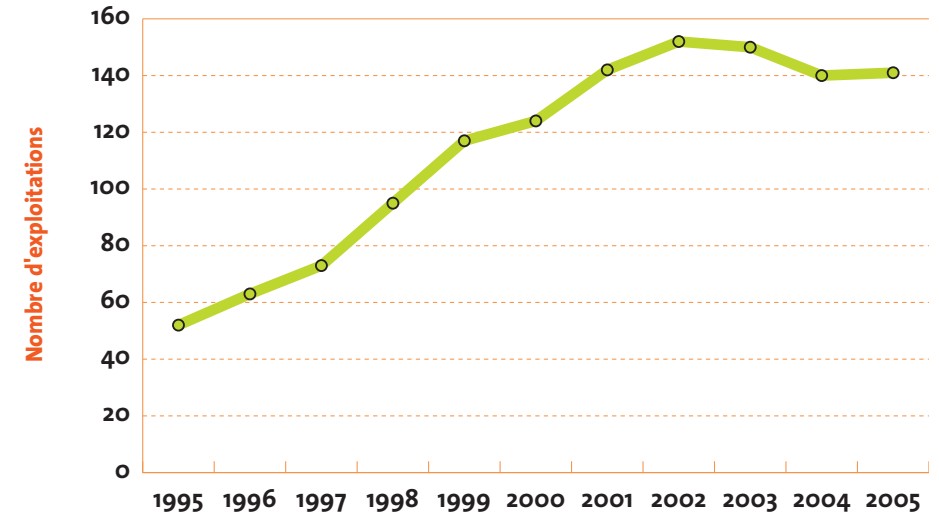
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
59 Nord	1 976	231	-	40	132	41	-	8	1 327	153	1 480	45
62 Pas-de-Calais	1 307	418	-	65	84	14	-	1	369	281	650	75
Nord Pas-de-Calais	3 283	649	-	105	216	55	-	9	1 697	433	2 130	120
2005/2004	12%	3%	0%	26%	-1%	-10%	0%	-11%	30%	-12%	18%	-7%

Productions animales en mode de production biologique

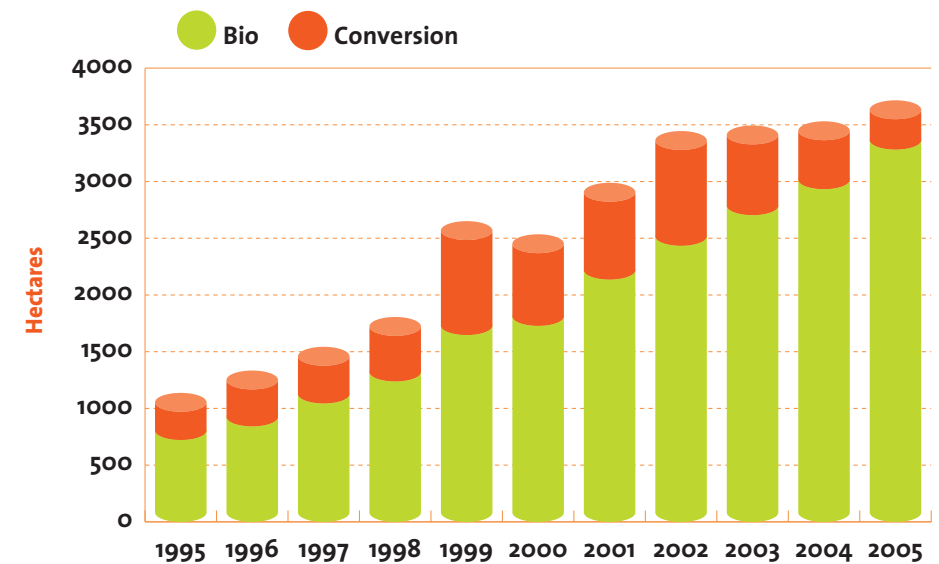
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
59 Nord	90	943	-	14	14	92	24	4 150	19 045
62 Pas-de-Calais	74	420	-	29	29	c	19	-	26 389
Nord Pas-de-Calais	164	1 363	-	43	43	112	43	4 150	45 434
2005/2004	38%	20%	-	-10%	-10%	-33%	39%	0%	-7%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Pays de la Loire

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
44 Loire-Atlantique	302	19 567	2 129	21 696	5,3%	26,2%	149
49 Maine-et-Loire	322	14 775	909	15 684	3,3%	13,3%	116
53 Mayenne	142	7 868	268	8 136	2,0%	13,3%	47
72 Sarthe	125	6 783	681	7 463	1,9%	10,7%	40
85 Vendée	190	10 934	790	11 724	2,4%	4,7%	99
Pays de la Loire	1 081	59 925	4 778	64 703	3,0%	15,2%	451

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
44 Loire-Atlant.	21 696	2 899	205	227	175	108	148	7	7 025	9 945	16 970	955
49 Maine-et-Loire	15 684	3 031	468	590	177	107	715	87	5 633	3 995	9 628	880
53 Mayenne	8 136	1 689	33	231	39	40	-	c	2 561	2 771	5 332	771
72 Sarthe	7 463	1 480	66	228	52	12	23	34	2 780	2 293	5 073	496
85 Vendée	11 724	3 230	373	496	209	10	82	-	2 702	3 860	6 562	762
Pays de la Loire	64 703	12 329	1 146	1 773	653	276	968	129	20 701	22 864	43 565	3 864
2005/2004	15%	13%	14%	-12%	32%	18%	6%	45%	24%	9%	15%	42%

Hectares en bio

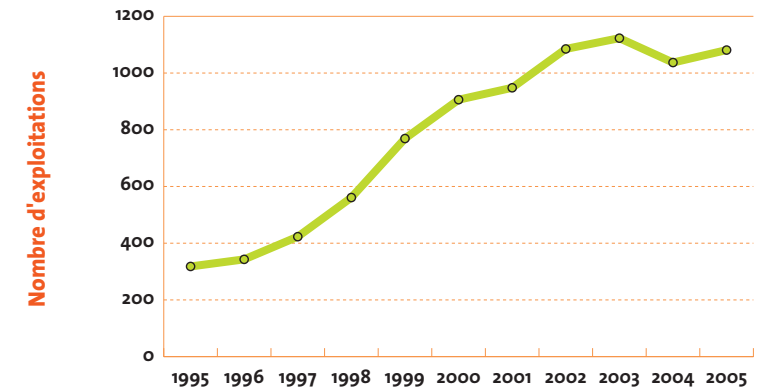
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
44 Loire-Atlant.	19 567	2 472	194	200	173	84	121	7	6 499	9 017	15 516	799
49 Maine-et-Loire	14 775	2 812	446	576	173	96	584	87	5 462	3 716	9 177	823
53 Mayenne	7 868	1 597	33	205	39	33	-	c	2 507	2 713	5 221	739
72 Sarthe	6 783	1 274	62	200	50	7	4	12	2 567	2 147	4 714	458
85 Vendée	10 934	3 051	339	492	203	4	80	-	2 408	3 678	6 086	678
Pays de la Loire	59 925	11 207	1 074	1 673	638	224	789	107	19 443	21 271	40 714	3 498
2005/2004	19%	15%	11%	-7%	35%	21%	9%	35%	26%	14%	19%	48%

Productions animales en mode de production biologique

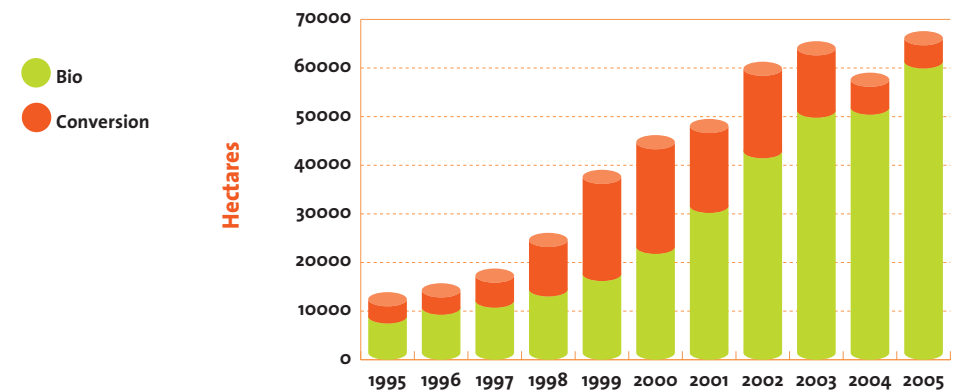
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
44 Loire-Atlantique	2 948	6 549	c	1 640	1 781	514	98	128 120	7 501
49 Maine-et-Loire	3 240	2 409	c	761	874	347	311	46 777	27 715
53 Mayenne	1 438	2 595	c	1 200	1 320	143	95	150 526	32 371
72 Sarthe	1 474	1 065	-	948	948	c	175	499 610	66 906
85 Vendée	2 673	1 345	-	966	966	424	329	910 256	50 680
Pays de la Loire	11 773	13 963	c	5 515	5 889	1 434	1 008	1 735 289	185 173
2005/2004	16%	11%	///	24%	24%	-14%	1%	8%	31%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Picardie

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
2 Aisne	30	1 038	50	1 088	0,2%	1,1%	25
60 Oise	42	2 485	178	2 663	0,7%	-3,6%	37
80 Somme	42	1 024	159	1 184	0,3%	29,1%	30
Picardie	114	4 548	387	4 935	0,4%	3,8%	92

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
2 Aisne	1 088	336	-	42	4	22	10	-	451	190	640	35
60 Oise	2 663	1 043	23	182	75	13	-	c	687	542	1 229	98
80 Somme	1 184	523	-	133	54	37	-	c	139	151	290	147
Picardie	4 935	1 902	23	357	133	72	10	c	1 277	883	2 159	279
2005/2004	4%	17%	-33%	-19%	16%	-12%	0%	///	13%	-8%	3%	-23%

Hectares en bio

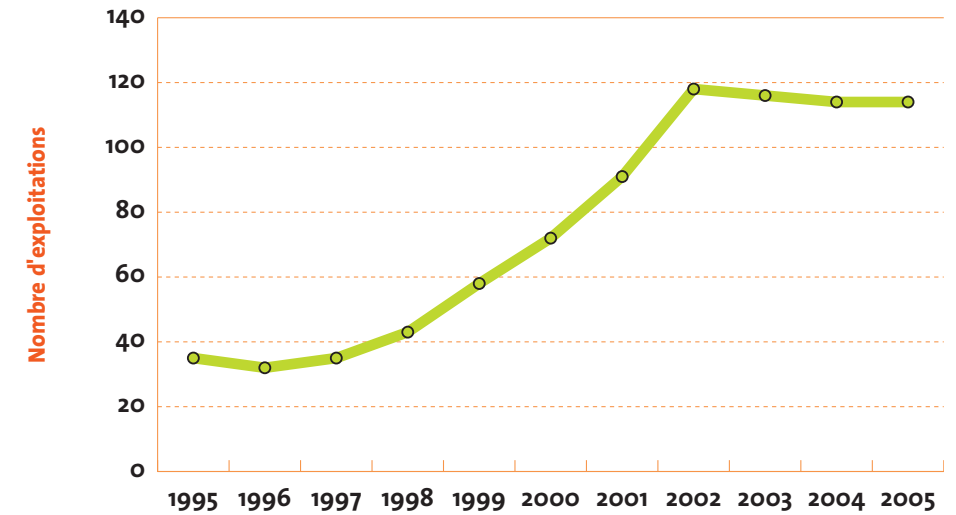
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
2 Aisne	1 038	321	-	42	4	21	6	-	421	188	609	35
60 Oise	2 485	1 014	23	179	70	8	-	c	553	541	1 094	98
80 Somme	1 024	445	-	120	51	37	-	c	125	132	257	114
Picardie	4 548	1 781	23	341	125	66	6	c	1 100	860	1 960	246
2005/2004	16%	34%	-32%	0%	28%	0%	0%	///	8%	7%	7%	17%

Productions animales en mode de production biologique

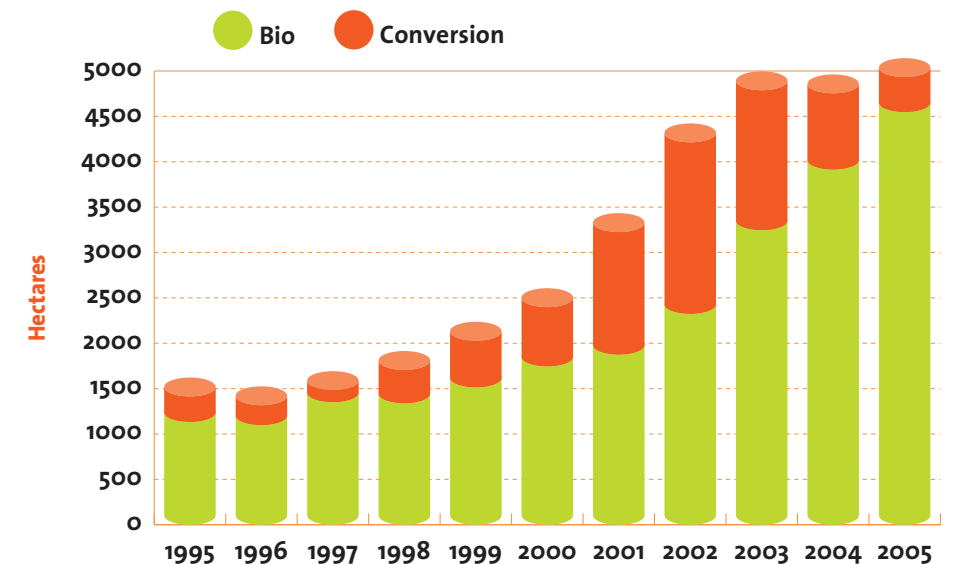
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
2 Aisne	185	175	-	125	125	c	-	c	c
60 Oise	19	740	-	-	-	-	-	-	15 000
80 Somme	83	68	-	-	-	-	60	-	60 856
Picardie	287	983	-	125	125	c	60	c	75 936
2005/2004	33%	23%	-	2%	2%	///	0%	///	-3%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Poitou-Charentes

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
16 Charente	103	4 169	638	4 808	1,3%	17,1%	23
17 Charente-Maritime	115	4 952	552	5 504	1,2%	17,3%	46
79 Deux-Sèvres	140	6 391	586	6 977	1,5%	-3,2%	49
86 Vienne	92	6 838	1 320	8 158	1,7%	12,1%	24
Poitou-Charentes	450	22 350	3 096	25 447	1,4%	9,3%	142

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
16 Charente	4 808	1 040	409	106	67	52	438	2	1 318	831	2 149	544
17 Charente-Marit.	5 504	1 401	537	257	184	55	293	17	1 758	465	2 224	537
79 Deux-Sèvres	6 977	2 058	381	277	51	3	-	5	1 622	2 128	3 750	452
86 Vienne	8 158	3 283	958	258	18	25	69	1	938	1 545	2 483	1 063
Poitou-Charentes	25 447	7 783	2 285	898	320	134	800	24	5 637	4 970	10 606	2 596
2005/2004	9%	5%	7%	-27%	14%	60%	-8%		23%	14%	19%	11%

Hectares en bio

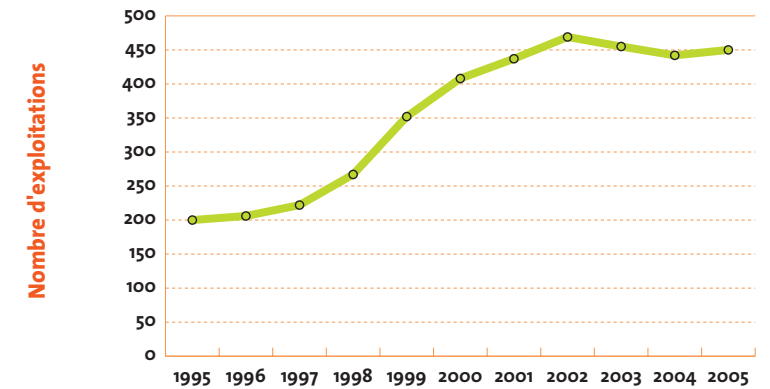
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
16 Charente	4 169	961	358	79	67	39	409	2	1 096	721	1 817	438
17 Charente-Marit.	4 952	1 278	427	214	184	55	229	17	1 616	458	2 074	474
79 Deux-Sèvres	6 391	1 888	376	248	49	1	-	5	1 404	2 002	3 406	418
86 Vienne	6 838	2 911	862	230	17	1	7	1	872	1 089	1 961	849
Poitou-Charentes	22 350	7 038	2 023	772	317	95	645	24	4 988	4 271	9 259	2 178
2005/2004	11%	8%	16%	-23%	17%	32%	-2%	102%	16%	21%	18%	13%

Productions animales en mode de production biologique

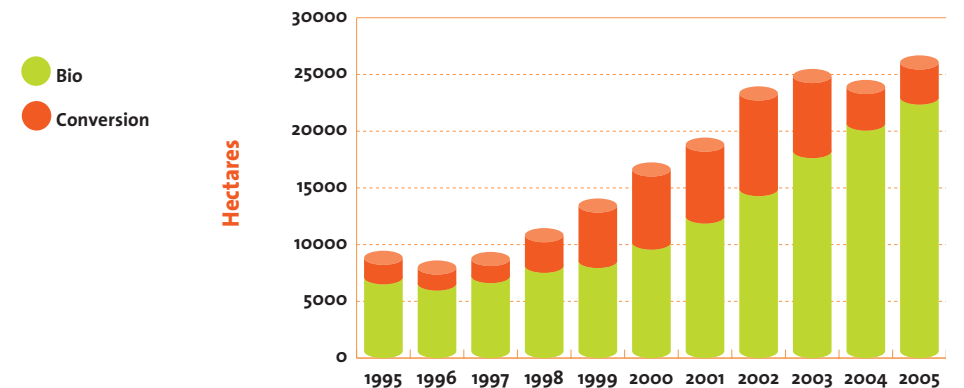
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
16 Charente	838	46	-	950	950	252	77	6 000	11 783
17 Charente-Marit.	495	118	-	925	925	c	-	c	6 250
79 Deux-Sèvres	1 333	211	-	3 951	3 951	1 231	174	674 027	15 230
86 Vienne	743	45	-	2 635	2 635	12	-	49 700	4 330
Poitou-Charentes	3 409	420	-	8 461	8 461	1 503	251	735 777	37 593
2005/2004	2%	4%	-	12%	12%	-9%	31%	50%	41%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Provence-Alpes-Côte d'Azur

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
4 Alpes-Haute-Provence	138	10 038	936	10 973	7,1%	8,9%	39
5 Hautes-Alpes	106	6 234	373	6 607	7,2%	8,9%	27
6 Alpes-Maritimes	66	1 741	15	1 756	2,9%	-48,0%	80
13 Bouches-du-Rhône	189	9 240	496	9 736	6,0%	-0,5%	131
83 Var	150	4 006	392	4 398	5,2%	-1,0%	82
84 Vaucluse	218	4 249	520	4 769	3,8%	11,0%	101
P.A.C.A	867	35 508	2 732	38 240	5,6%	0,5%	460

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
4 Alpes-Hte-Provence	10 973	1 117	96	39	96	131	14	326	5 830	2 170	8 000	1 154
5 Hautes-Alpes	6 607	783	32	c	57	131	16	93	3 878	1 172	5 050	437
6 Alpes-Maritimes	1 756	4	-	-	43	50	2	16	1 486	64	1 549	92
13 Bouches-du-Rhône	9 736	1 673	137	67	306	416	815	13	4 599	809	5 408	902
83 Var	4 398	258	3	9	46	131	1 315	3	2 000	194	2 194	438
84 Vaucluse	4 769	481	58	9	155	320	1 727	352	593	329	921	746
P.A.C.A	38 240	4 316	326	133	704	1 178	3 888	803	18 387	4 737	23 123	3 768
2005/2004	1%	4%	-64%	71%	1%	10%	15%	20%	-6%	24%	-1%	3%

Hectares en bio

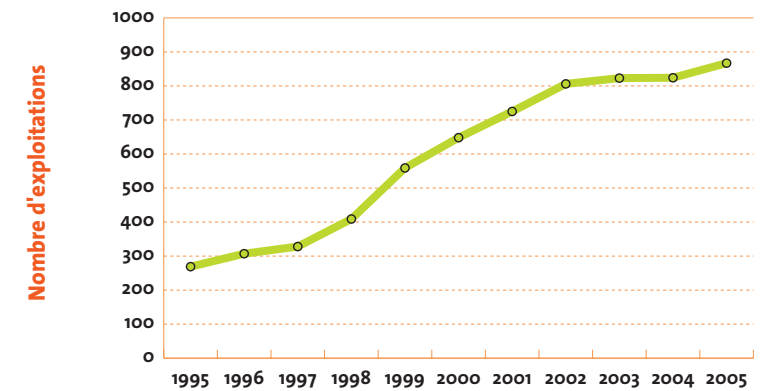
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
4 Alpes-Hte-Provence	10 038	947	94	35	91	101	13	269	5 460	2 005	7 465	1 023
5 Hautes-Alpes	6 234	726	29	c	53	116	6	75	3 738	1 099	4 837	384
6 Alpes-Maritimes	1 741	4	-	-	38	44	1	14	1 486	64	1 549	92
13 Bouches-du-Rhône	9 240	1 609	137	67	295	344	775	4	4 599	742	5 341	668
83 Var	4 006	245	3	9	38	119	1 087	3	1 997	172	2 170	332
84 Vaucluse	4 249	469	56	9	154	265	1 387	337	593	304	897	675
P.A.C.A	35 508	3 999	319	129	669	989	3 269	703	17 872	4 386	22 258	3 174
2005/2004	12%	26%	-61%	92%	4%	17%	17%	45%	5%	45%	11%	9%

Productions animales en mode de production biologique

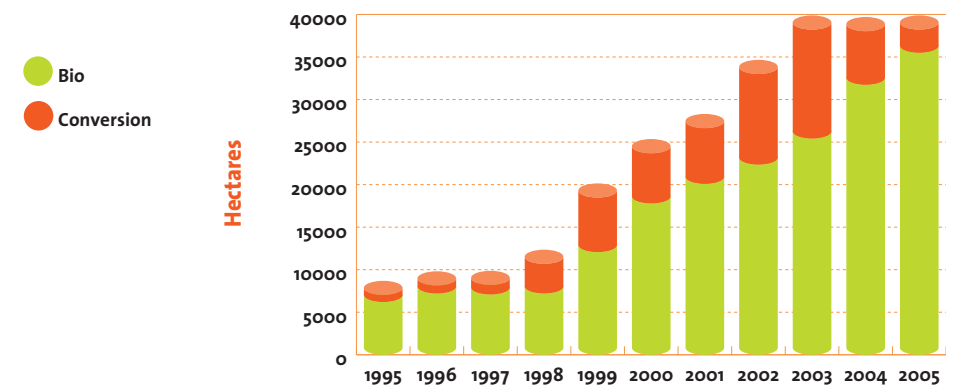
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
4 Alpes-Hte-Provence	145	24	-	7 191	7 191	454	11	1 700	170
5 Hautes-Alpes	314	256	139	5 476	5 615	436	c	41	445
6 Alpes-Maritimes	37	-	-	730	730	197	-	-	672
13 Bouches-du-Rhône	300	-	-	c	c	c	-	c	7 550
83 Var	c	-	327	409	736	848	-	c	1 694
84 Vaucluse	c	-	-	c	c	-	-	c	19 638
P.A.C.A	806	280	466	14 126	14 592	1 957	14	4 311	30 169
2005/2004	-9%	9%	-45%	32%	27%	5%	8%	43%	140%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Rhône-Alpes

Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
1 Ain	69	4 612	660	5 273	2,1%	38,2%	61
7 Ardèche	277	5 119	593	5 712	4,1%	1,5%	54
26 Drôme	517	18 322	1 984	20 306	9,0%	2,1%	116
38 Isère	162	6 173	1 089	7 262	2,9%	15,5%	102
42 Loire	89	2 654	285	2 939	1,2%	7,3%	73
69 Rhône	83	1 462	225	1 687	1,2%	-1,6%	120
73 Savoie	43	1 219	124	1 343	1,2%	10,6%	44
74 Haute-Savoie	46	1 502	9	1 512	1,1%	3,6%	72
Rhône-Alpes	1 286	41 063	4 970	46 033	3,1%	7,7%	642

Productions végétales en mode de production biologique

Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
1 Ain	5 273	507	53	12	31	12	12	-	2 412	756	3 167	1 478
7 Ardèche	5 712	234	74	25	51	781	229	24	3 308	352	3 660	634
26 Drôme	20 306	3 225	1 020	76	212	915	784	893	7 347	3 337	10 685	2 496
38 Isère	7 262	1 469	171	37	94	233	c	8	3 454	1 251	4 706	542
42 Loire	2 939	367	3	c	32	37	43	6	1 416	934	2 350	102
69 Rhône	1 687	265	19	8	55	34	138	c	759	317	1 076	92
73 Savoie	1 343	82	c	-	26	20	49	2	929	223	1 152	13
74 Haute-Savoie	1 512	128	9	8	18	29	11	1	1 068	196	1 264	45
Rhône-Alpes	46 033	6 277	1 349	165	518	2 061	1 267	934	20 693	7 366	28 059	5 402
2005/2004	8%	5%	3%	-39%	1%	7%	13%	11%	3%	10%	5%	36%

Hectares en bio

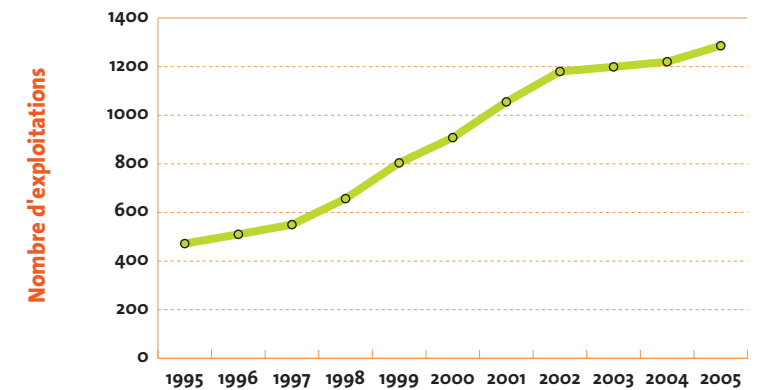
	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
1 Ain	4 612	413	38	12	29	11	12	-	1 986	650	2 636	1 461
7 Ardèche	5 119	219	74	22	47	633	176	23	3 057	319	3 376	549
26 Drôme	18 322	2 908	898	52	206	760	620	641	7 189	3 033	10 222	2 014
38 Isère	6 173	1 184	136	35	84	196	c	7	3 063	1 069	4 132	397
42 Loire	2 654	322	1	-	29	37	39	5	1 295	839	2 134	86
69 Rhône	1 462	201	5	8	53	33	66	c	751	278	1 030	66
73 Savoie	1 219	71	-	-	22	19	12	2	877	207	1 084	9
74 Haute-Savoie	1 502	128	9	8	18	26	10	c	1 063	196	1 259	45
Rhône-Alpes	41 063	5 445	1 162	137	488	1 715	937	679	19 282	6 591	25 872	4 627
2005/2004	9%	10%	8%	-44%	1%	7%	16%	16%	5%	9%	6%	38%

Productions animales en mode de production biologique

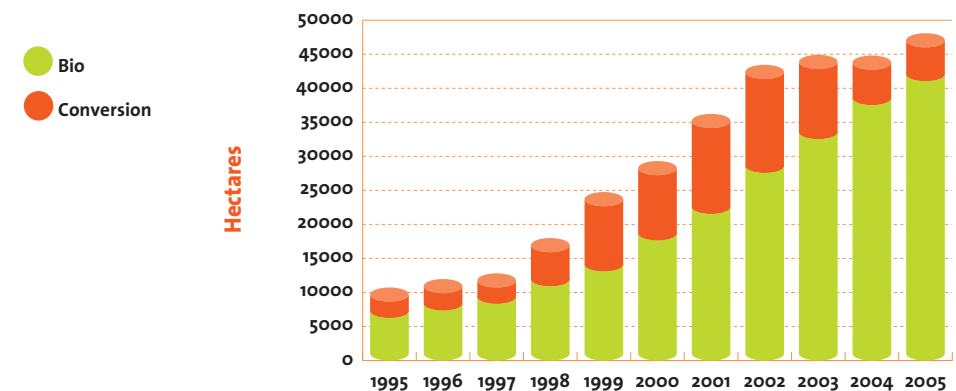
Nombre d'animaux biologiques

	Vaches viande	Vaches lait	Brebis lait	Brebis viande	Total brebis	Chèvres	Truies reprod.	Poulets	Poules
1 Ain	268	477	57	514	571	771	c	2 920	8 299
7 Ardèche	187	390	-	3 026	3 026	669	14	56 640	78 444
26 Drôme	303	785	179	7 317	7 496	1 805	c	31 914	117 998
38 Isère	421	402	c	1 759	1 824	230	27	4 770	26 682
42 Loire	264	964	143	706	849	229	12	99 216	12 275
69 Rhône	137	371	17	21	38	442	c	353	4 000
73 Savoie	33	335	c	c	399	55	-	0	-
74 Haute-Savoie		428	-	43	43	c	c	c	c
Rhône-Alpes	1 613	4 152	584	13 662	14 246	4 202	66	196 313	247 768
2005/2004	-11%	4%	47%	9%	10%	9%	8%	-54%	42%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



Evolution des superficies en mode de production biologique



Outre-mer



Données générales

	Exploitations	Surfaces agricoles					Transformateurs
		Bio (ha)	Conversion (ha)	Total (ha)	% SAU	05/04	
Outre-mer	75	847	64	912	nd	17%	6

Productions végétales en mode de production biologique

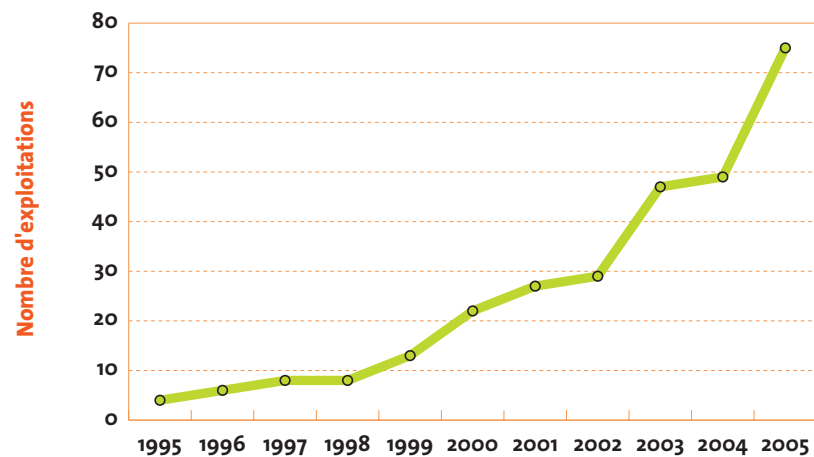
Hectares en bio et en conversion

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
Outre-mer	912	-	10	2	38	63	-	19	75	6	81	699
2005/2004	17%	0%	///	///	40%	23%	0%	27%	97%	///	///	8%

Hectares en bio

	Total	Céréales	Oléag.	Protéag.	Légumes	Fruits	Vigne	PPAM	STH	Autres fourrages	Total fourrage	Autre
Outre-mer	847	-	10	2	27	35	-	5	73	4	78	691
2005/2004	15%	0%	///	///	13%	8%	0%	-21%	104%	///	///	8%

Evolution du nombre d'exploitations en mode de production biologique



9 annexes

Les sources

La production bio dans le monde et dans l'Union européenne

Les informations sur la production biologique au niveau international concernent l'année 2004. Elles sont extraites de la brochure « The world of Organic Agriculture 2006 – Statistics and Future Prospects » (Minou Youssefi et Helga Willer) publiée par SÖL et FIBL en février 2006. *Plus d'informations sur www.ifoam.org/press/press/Statistics_2006.html*

En cours d'année, les informations communiquées par les attachés agricoles de la France en poste dans les pays de l'Union européenne et dans des pays tiers à l'Union européenne sont progressivement prises en compte et intégrées sur le site Internet de l'Agence BIO : www.agencebio.org

Les filières bio françaises

L'observatoire de la production biologique française est établi à partir des données relevées dans les exploitations agricoles par les organismes certificateurs (OC) lors des audits et des contrôles réalisés entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre. Au fil des années, la méthode de collecte des données est affinée en liaison avec les OC. La nomenclature utilisée pour la définition des activités de préparation a été totalement revue en 2005 pour l'harmoniser avec la nomenclature européenne. Les évolutions n'ont pu être présentées de ce fait.

Des informations complémentaires sur la structure des exploitations agricoles, les préparateurs et les importateurs, sont fournies grâce aux formulaires de notification remplis, sur une base volontaire, par les opérateurs dont les produits sont certifiés.

Ubifrance, l'Agence Française pour le développement international des entreprises, dispose de quelques informations sur les activités d'exportation des entreprises proposant des produits biologiques. *Plus d'informations sur www.ubifrance.fr*

Les filières céréales et lait

Certains offices agricoles collectent des informations sur les filières biologiques : c'est notamment le cas de l'ONIGC pour les céréales et de l'Office de l'élevage pour la filière laitière. Cette année, pour la seconde fois, des résultats de leurs observations et analyses sont publiés dans le cadre des chiffres clés de l'agriculture biologique. Une extension de la coopération avec les autres filières de production est en cours.

● L'ONIGC

Les missions statistiques de l'Office national interprofessionnel des grandes cultures (ONIGC) découlent de diverses dispositions statistiques, législatives et réglementaires.

C'est pourquoi, l'ONIGC a mis en place depuis 2000 plusieurs démarches à des fins statistiques dans le cadre des actions menées en faveur de l'agriculture biologique, soit :

- le suivi mensuel de la collecte et des stocks de céréales;
- le suivi mensuel de l'activité de meunerie, des utilisations de blé, de farine de blé et des autres céréales ;
- le suivi mensuel de l'utilisation des grains de céréales par les fabricants d'aliments du bétail.

L'ONIGC recense désormais en qualité de "collecteur", les opérateurs ayant déclaré au moins une collecte de céréales pendant l'année concernée (la même méthode est appliquée pour les oléagineux et les protéagineux). Auparavant, des opérateurs n'ayant pas effectué de collecte une année donnée étaient également pris en compte.

Il s'ensuit que le nombre de "collecteurs" recensés a diminué compte tenu de ce changement de méthode.

Plus d'informations sur www.onic.fr

● L'Office de l'élevage

Les informations sur la filière lait sont obtenues grâce à l'enquête annuelle laitière réalisée par l'Office national interprofessionnel de l'élevage et de ses productions depuis 1998. Celle-ci a été remplacée en 2003 par une enquête mensuelle de conjoncture spécifique « bio » auprès des entreprises de collecte et de transformation pour le lait de vache.

Plus d'informations sur www.office-elevage.fr

D'autres informations proviennent de l'enquête annuelle laitière du SCEES.

La consommation

● Le SNM

Le Service des Nouvelles des Marchés (SNM) observe depuis 2004 la présence de certains produits biologiques dans les grandes surfaces de type hypermarchés et supermarchés (de + de 1 000 m²) avec un échantillon de 150 GMS toutes les semaines.

Par ailleurs, le SNM réalise des enquêtes dans les magasins spécialisés, sur les marchés de gros et d'expédition,

● Les cultures

La rubrique « céréales » comprend certains mélanges mixtes qui intègrent à la fois des céréales et des oléoprotéagineux.

Les rubriques « oléagineux » et « protéagineux » ne comprennent pas les oléagineux et protéagineux récoltés en fourrages ou pâturés qui sont regroupés dans la rubrique « pâturages et fourrages ».

La rubrique « légumes » comprend les lentilles et les pois chiches.

La rubrique « vigne » comprend à la fois les raisins de cuve et les raisins de table.

Les concepts

En agriculture biologique, l'obtention du certificat qui permet de commercialiser des produits avec la mention « agriculture biologique » nécessite une période de conversion des terres de deux ou trois ans et une période de conversion des animaux variable selon les espèces. Pour les productions végétales, la période de conversion est de deux ans avant l'ensemencement pour les cultures annuelles et de trois ans avant la récolte pour les cultures pérennes.

Au cours de la période de conversion, les cahiers des charges de l'agriculture biologique doivent être appliqués mais les produits agricoles ne peuvent pas être commercialisés avec la mention « agriculture biologique ». Dans ce document, on distingue :

- les données relatives aux surfaces qui concernent, selon les cas, des surfaces converties en agriculture biologique (dites « bio »), des surfaces en conversion ou des surfaces en bio et conversion ;

- les données relatives aux productions animales qui concernent uniquement des cheptels ou des produits animaux en agriculture biologique au sens strict.

Les séries démarrent en 1995 ou, dans le cas des productions animales, l'année d'homologation de chaque cahier des charges.

Les nombres d'exploitations par type de culture ou par type d'élevage sont exhaustifs. Les exploitations ont été comptabilisées quelle que soit l'importance de la culture ou de l'élevage dans le système de production.

Signes conventionnels utilisés

n.d.	Résultat non disponible
///	Sans objet ou absence de résultats due à la nature des choses
c	Résultat confidentiel non publié, par application de la loi sur le secret statistique
-	Résultat rigoureusement nul

permettant de suivre l'évolution des prix de vente de certains produits biologiques. Un message hebdomadaire d'information sur les produits biologiques, consultable en ligne sur abonnement, restitue les informations relatives aux prix sur les trois marchés de Rungis, Nantes et Perpignan, ainsi que dans les magasins spécialisés.

Plus d'informations sur www.snm.agriculture.gouv.fr

● Le baromètre CSA/Agence BIO

Pour ce qui concerne la consommation, l'Agence BIO a mis en place en 2003 un baromètre de la perception et de la consommation des produits biologiques en France (« baromètre CSA/Agence BIO ») dans le but d'observer, année après année, l'évolution des attitudes des consommateurs vis-à-vis des produits biologiques, ainsi que les lieux d'achat. Trois baromètres ont déjà été réalisés en octobre 2003, 2004 et 2005.

Plus d'informations sur www.agencebio.org

La rubrique « pâturages et fourrages » comprend les cultures fourragères, les prairies, les parcours herbeux et les engrais verts.

La rubrique « autres » comprend les jachères (y compris les jachères subventionnées).

● L'élevage

En ce qui concerne l'élevage porcin, l'observatoire recensait jusqu'en 2001 le nombre de porcs charcutiers biologiques élevés, en s'appuyant parfois sur les prévisions d'élevage en début d'année. Pour donner une vision plus structurelle du potentiel de production des élevages porcins, depuis 2002, c'est le nombre de truies reproductrices qui est pris en compte.



L'Agence Française pour le Développement et la Promotion de l'Agriculture Biologique (Agence BIO) est un groupement d'intérêt public qui regroupe :

- le Ministère en charge de l'Agriculture,
- le Ministère en charge de l'Ecologie,
- l'Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture (APCA),
- la Fédération Nationale d'Agriculture Biologique des Régions de France (FNAB),
- le Syndicat national des transformateurs de produits naturels et issu de culture biologique (Synabio),
- la Fédération des coopératives agricoles (Coop de France)

Les missions de l'Agence BIO s'articulent autour de 4 axes majeurs :

- communication et promotion de l'agriculture biologique auprès du grand public, des professionnels de l'agriculture et de l'ensemble des filières agroalimentaires,
- développement de l'observatoire national de l'agriculture biologique, pour une meilleure connaissance des acteurs (de la production à la consommation) et de leurs attentes, mais aussi des flux, des prix et des coûts (y compris au niveau international) et le suivi des évolutions à l'étranger (politiques publiques, structuration...),
- développement des filières, des marchés et des dynamiques interprofessionnelles en vue d'une meilleure structuration du secteur. Ces travaux sont menés en coordination avec ceux des sections consacrées aux produits issus de l'agriculture biologique dans les interprofessions et les offices,
- sur la thématique environnement et territoires, approfondissement de la connaissance :
 - des effets environnementaux et territoriaux de l'agriculture biologique,
 - des liens entre les acteurs de l'agriculture biologique (structures agricoles et entreprises d'aval) et la dynamique du tissu rural dans lequel ils s'insèrent.

Pour en savoir plus :

www.agencebio.org

<http://annuaire.agencebio.org>

www.printempsbio.com



Agence Française pour le Développement
et la Promotion de l'Agriculture Biologique
6 rue Lavoisier – 93100 Montreuil-sous-Bois
tél. : 01 48 70 48 30 – fax : 01 48 70 48 45
contact@agencebio.org

