

-2-

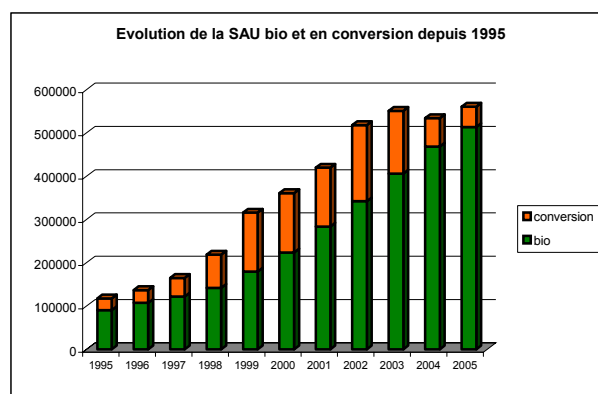
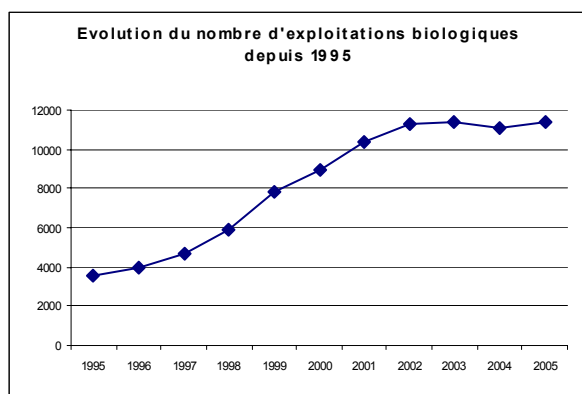
Nouveaux : les chiffres de la bio 2005



CAMPAGNE FINANÇÉE
AVEC LE CONCOURS
DE L'UNION EUROPÉENNE
ET DE L'AGENCE BIO

2005 : ANNÉE DE CROISSANCE POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Les chiffres de l'Observatoire National de l'Agriculture Biologique viennent de paraître et montrent une croissance du mode de production biologique par rapport à 2004. En effet, fin 2005 en France, on compte 11 402 exploitations agricoles engagées dans le mode de production biologique, soit une augmentation de 3% par rapport à 2004. De plus, 560 838 ha, soit 2% de la surface agricole utilisée (SAU) nationale, sont consacrés au mode de production biologique, représentant une progression de 5% par rapport à 2004. 513 365 ha sont certifiés bio et 47 473 ha en conversion.



Progression des cheptels bio

Tous les élevages bio, à l'exception des poulets de chair, voient le nombre de leurs animaux augmenter en 2005.

Les vaches laitières et allaitantes, poules, brebis enregistrent des progressions comprises entre +6% et +9%. Les chèvres et truies sont les animaux qui connaissent les plus fortes progressions, avec des augmentations respectives de + 12% et + 11% vs 2004. Seuls les poulets de chair connaissent une légère baisse de 0,5%.

Essor des productions végétales

En 2005, l'ensemble des productions végétales connaît une nette augmentation, allant jusqu'à atteindre + 16% pour les Plantes à Parfums, Aromatiques et Médicinales (PPAM) ou encore +14% pour les légumes bio, par rapport à l'année précédente. Seule la surface cultivée en protéagineux bio marque un retrait de 9% par rapport à 2004. Toutes les autres cultures sont en progression : céréales, oléagineux, fourrages, fruits, vignes et autres.

Augmentation du nombre des entreprises de transformation bio

Fin 2005, 4 995 entreprises de transformation sont certifiées bio en France, contre 4 874 en 2004, soit une augmentation de 2,5%.

LA PRODUCTION BIOLOGIQUE EN FRANCE EN 2005 : CHIFFRES CLEFS

			Evolution par rapport à 2004
Surfaces exploitées en mode biologique	→	560 838 ha	+5%
Nombre d'exploitations certifiées bio	→	11 402	+3%
Nombre d'entreprises de transformation bio	→	4995	+2,5%
Productions animales bio			
Nombre de vaches laitières bio	→	66 123	+6%
Nombre de vaches allaitantes bio	→	68 274	+9%
Nombre de brebis bio	→	139 514	+9%
Nombre de chèvres bio	→	22 189	+12%
Nombre de poules pondeuses bio	→	1 620 181	+9%
Nombre de poulets de chair bio	→	4 393 332	-0,5%
Nombre de truies bio	→	4 015	+11%
Productions végétales bi*			
Surface de céréales bio	→	95 417 ha	+7%
Surface d'oléagineux bio	→	19 187 ha	+2%
Surface de protéagineux bio	→	11 439 ha	-9%
Surface de fourrages bio	→	347 860 ha	+4%
Surface de légumes bio	→	8 827 ha	+14%
Surface de fruits bio	→	8 958 ha	+4%
Surface de vignes bio	→	18 133 ha	+10%
Surface de PPAM** bio	→	2 338 ha	+16%
Surface autres	→	48 679 ha	+10%

* bio + conversion

**Plantes à Parfums, Aromatiques et Médicinales

PRODUCTIONS ANIMALES BIO

Augmentation du cheptel bovin bio

En 2005, le cheptel bovin bio continue de progresser, avec 68 274 vaches allaitantes (+9% par rapport à 2004) et 66 123 vaches laitières (+6%).

Près des deux-tiers des vaches laitières certifiées biologiques sont dans les trois régions du Grand-Ouest de la France et en Franche-Comté, avec des augmentations de 11% en Pays de la Loire, 6% en Basse-Normandie, 4% en Bretagne et en Franche-Comté. C'est en Loire-Atlantique que l'on trouve le plus grand nombre d'éleveurs laitiers (121).

En ce qui concerne les vaches allaitantes, les principales régions productrices (Pays de la Loire, Auvergne, Midi-Pyrénées et Limousin) connaissent une augmentation substantielle de leur cheptel, allant de +10% à +22%.

Les brebis bio en progression

Avec 139 514 têtes au total en 2005, le nombre de brebis bio augmente de 9%, avec +32% dans le secteur laitier et +6% pour l'orientation viande. Avec plus de 30 000 brebis certifiées, en augmentation de 7%, Midi-Pyrénées reste la première région d'élevage ovin bio et le plus grand nombre d'éleveurs se trouve dans l'Aveyron (61).

L'essor des chèvres bio

L'élevage caprin bio progresse de 12% en 2005, atteignant 22 189 chèvres certifiées. Rhône-Alpes est la première région d'élevage caprin avec plus de 4 200 têtes et Midi-Pyrénées, avec une croissance de 26% de son cheptel, passe en troisième position, derrière Provence-Alpes-Côtes-d'Azur.

Les truies dépassent les 4 000 têtes

Dans le secteur porcin, le nombre de truies reproductrices croît de 11%. Il dépasse 4000 têtes. Il augmente significativement dans le Centre (+ 35%), dans le Limousin (+20%) et en Midi Pyrénées (+148%). La première région d'élevage porcin, Pays de la Loire, ne connaît pas d'évolution notable alors que la Bretagne, en deuxième position, enregistre une chute de 26% de son cheptel reproducteur.

Hausse des poules

Avec plus de 1,6 million de têtes, le nombre de poules pondeuses bio augmente de 9% par rapport à 2004. La première région de production, la Bretagne, connaît cependant une baisse de 10% alors que Rhône-Alpes et Pays de La Loire progressent respectivement de +42% et +31%. Les Côtes-d'Armor totalisent 88 producteurs.

Dans le secteur des poulets de chair, une légère baisse de 0,5% des mises en places est observée au niveau national. Cependant les évolutions sont contrastées selon les régions. Les Pays de la Loire, en tête avec 1,7 million de têtes, progressent de 8%. En fin d'année 2005, le contexte particulier de l'influenza aviaire a eu quelques conséquences sur les mises en place.



PRODUCTIONS VÉGÉTALES BIO

Les céréales bio : les plus représentées des grandes cultures

En 2005, les grandes cultures biologiques représentent plus de 126 000 ha, dont 76% de céréales, 15% d'oléagineux (y compris soja) et 9% de protéagineux. Le premier département concerné est la Drôme, avec 253 producteurs.

Les surfaces céréalières continuent de progresser pour atteindre 95 417 ha en bio (y compris conversion), soit une augmentation de 7% par rapport à 2004.

La première région productrice de céréales bio est, en 2005, Pays de la Loire, avec 12 329 ha, devant Midi-Pyrénées, avec 11 875 ha.

Les cultures d'oléagineux, en hausse de 2%, sont concentrées dans le sud-ouest de la France, notamment en Midi-Pyrénées et en Aquitaine. Le soja accuse une baisse de 6% alors que le colza augmente de 35%, tout en restant à un niveau modeste.

La production de protéagineux baisse de 9% en 2005 par rapport à 2004. La baisse concerne spécialement les pois (-15%). Les principales régions productrices sont Midi-Pyrénées et Pays de la Loire.

L'essor des fruits, légumes et vignes bio

La production de légumes biologiques augmente en 2005, avec 13% d'exploitations légumières supplémentaires et +14% de surfaces cultivées. La production augmente dans des régions où la production de légumes bio était déjà importante (+34% en Midi-Pyrénées, +16% en Bretagne, première région productrice, +1% en PACA). Elle se développe également dans des régions comme la Bourgogne (+33%) ou les Pays de la Loire (+32%). Le Finistère reste le premier département légumier bio, avec plus de 750 ha certifiés et 115 producteurs.

Les surfaces fruitières certifiées enregistrent une hausse de 4%. Rhône-Alpes occupe la première place dans ce secteur (2 061 ha) suivi de (1 178 ha), Aquitaine (1 114) et Languedoc-Roussillon (1 036 ha).

Les surfaces consacrées à la viticulture bio augmentent de 10%. Languedoc-Roussillon est en tête avec 5 425 ha et une hausse de 8%, suivi de Provence- Alpes-Côte-d'Azur en hausse de 15% avec 3 888 ha.

Les Plantes à Parfums, Aromatiques et Médicinales en progression

La plus forte progression revient aux plantes aromatiques et médicinales certifiées, en hausse de 16%. La première région productrice, Rhône-Alpes, connaît une augmentation de 11% avec 934 ha de surfaces certifiées, alors que PACA progresse de 20% avec 803 ha.

Les fourrages en forte augmentation dans les Pays de la Loire

Enfin, les surfaces fourragères connaissent une hausse moyenne de 4% en 2005, soit 3% pour les surfaces toujours en herbe et 5% pour les cultures fourragères.

La première région en termes de surfaces fourragères, Pays de la Loire, connaît une progression remarquable de 15% des terres certifiées, alors qu'une augmentation de 5% est constatée en Midi-Pyrénées, la deuxième région fourragère.



PROGRESSION DU NOMBRE D'ENTREPRISES DE TRANSFORMATION

Fin 2005, 4 995 entreprises de transformation, conditionnement, stockage et/ou distribution sont certifiées bio en France, contre 4 874 en 2004.

Des activités bio diversifiées avec une dominante végétale

Les activités des entreprises de conditionnement, de transformation et de distribution des produits biologiques sont diversifiées, mais le secteur végétal est prédominant :

- Plus de 80% des entreprises certifiées travaillent dans les filières végétales ;
- 55% sont des boulangeries ou des terminaux de cuisson ;
- Environ 8% sont dans le secteur des grandes cultures, hors boulangeries ;
- 5% sont impliquées dans le secteur des fruits et légumes ;
- 3% dans le secteur des boissons ;
- 3% dans celui des filières plantes à parfum, aromatiques et médicinales, huiles essentielles et dérivés.

Des entreprises engagées dans toutes les étapes de la transformation

D'après les données disponibles, les entreprises sont engagées dans le secteur biologique à tous les stades, soit :

- la transformation et la distribution sur le lieu de vente : ces entreprises sont les plus représentées (38% des entreprises) du fait des activités bio des GMS (boulangeries et boucheries notamment) ;
- la transformation industrielle : 21% des entreprises (abattoirs, transformation du grain, huileries, transformation de fruits, industrie des viandes, industries du poisson, industrie laitière et autres industries agroalimentaires) ;
- l'artisanat : artisans boulangers et bouchers qui représentent 13% des entreprises ;
- l'amont : 12% des entreprises, dont l'activité dominante est la fabrication d'aliments du bétail, d'engrais, de matériel agricole, ou le service aux producteurs ;
- les intermédiaires de commerce : il s'agit du commerce de gros de produits biologiques, soit 8% des entreprises ;
- enfin, la fabrication de produits non alimentaires (huiles, pharmacopée...) et les activités de services divers sont les secteurs les moins représentés avec 2% des entreprises.

Des entreprises exportatrices

Certaines entreprises sont significativement impliquées au plan international : 20% visent le marché de l'Union européenne et 7% exportent vers les pays tiers (base : 2959 répondants). Ainsi, parmi les 4900 entreprises agroalimentaires françaises exportatrices référencées par UBI France en 2004, 364 exportent des produits biologiques, essentiellement vers les pays de l'Union européenne. Le secteur des vins et spiritueux issus de fruits biologiques est en première position avec 19% des entreprises, suivis des produits carnés et oeufs, des fruits et légumes transformés puis des fruits et légumes frais.

AGRICULTURE BIOLOGIQUE : TOUTES LES RÉGIONS CONCERNÉES

En 2005 par rapport à 2004, le nombre d'exploitations engagées dans le mode de production biologique augmente dans 18 régions, est stable en Picardie et en diminution dans 4 autres régions¹.

Certaines enregistrent une croissance régulière depuis quelques années, confirmée en 2005 : Alsace (+7,3% par rapport à 2004), Centre (+7,5%), Midi-Pyrénées (+2,7%), Provence-Alpes-Côte-d'Azur (+5,2%) et Rhône-Alpes (+5,4%).

Le nombre d'exploitations dépasse le millier dans 3 régions : Rhône-Alpes (1 286), Midi-Pyrénées (1 200) et Pays de la Loire (1 081).

Dans 3 régions, la baisse entamée en 2004 se poursuit : Franche-Comté (-2,3%), Languedoc-Roussillon (-1,4%) et Lorraine (-2,9%).

Surfaces : de fortes progressions

Concernant les surfaces, de fortes hausses sont constatées dans six régions : Pays de la Loire (+15,2%), Poitou-Charentes (+9,3%), Centre (+9,1%), Bourgogne (+8,2%), Ile de France (+8,1%) et Rhône-Alpes (+7,7%).

Midi-Pyrénées, qui dispose de la plus importante surface régionale (67 015 ha), précède maintenant de peu les Pays de la Loire (64 703 ha), loin devant Rhône-Alpes (46 033 ha), Languedoc-Roussillon (45 648 ha) et Bretagne (35 403 ha).

Trois régions seulement enregistrent une diminution de surface cette année : Champagne-Ardennes (-8,5%), Languedoc-Roussillon (-2%) et Lorraine (-1,8%).

SAU : deux régions se démarquent

Si l'on considère la place de la bio dans la SAU totale régionale, Provence-Alpes-Côte-d'Azur et Languedoc-Roussillon se démarquent avec respectivement 5,6% et 4,7%.

Par ailleurs, certains départements se distinguent, en particulier la Drôme avec 9% de la SAU départementale et 517 exploitations.

- En 2005, les surfaces en conversion représentent, au plan national, 8,5% des surfaces totales cultivées selon le mode de production biologique.

Cf. tableau page suivante
➔

¹ Les départements d'Outre-mer sont ici rassemblés en une région.

Région	Nombre d'exploitations		Surfaces en mode de production biologique en 2005 (en ha)				
	2005	2005/2004	bio	conversion	Total	2005/2004	% de SAU
Alsace	264	7,3%	10 793	630	11 423	1,9%	3,4%
Aquitaine	945	2,1%	24 882	2 506	27 388	5,2%	1,9%
Auvergne	521	4,6%	27 685	1 506	29 191	1,8%	1,9%
Basse-Normandie	481	2,6%	27 222	1 797	29 019	5,7%	2,3%
Bourgogne	430	3,1%	24 401	3 944	28 345	8,2%	1,6%
Bretagne	923	1,5%	33 370	2 032	35 403	4,6%	2,1%
Centre	360	7,5%	18 665	2 263	20 928	9,1%	0,9%
Champagne-Ardennes	144	-2,0%	6 988	612	7 600	-8,5%	0,5%
Corse	106	7,1%	2 975	112	3 087	2,9%	2,0%
Franche-Comté	335	-2,3%	24 771	611	25 383	2,1%	3,8%
Haute-Normandie	80	3,9%	3 232	206	3 439	5,2%	0,4%
Ile de France	73	9,0%	3 707	393	4 100	8,1%	0,7%
Languedoc-Roussillon	984	-1,4%	40 797	4 851	45 648	-2,0%	4,7%
Limousin	308	1,3%	17 182	1 832	19 014	3,5%	2,2%
Lorraine	234	-2,9%	18 758	1 278	20 036	-1,8%	1,8%
Midi-Pyrénées	1 200	2,7%	60 411	6 603	67 015	5,2%	2,8%
Nord-Pas-de-Calais	141	0,7%	3 283	268	3 551	5,5%	0,4%
Pays de la Loire	1 081	4,2%	59 925	4 778	64 703	15,2%	3,0%
Picardie	114	0,0%	4 548	387	4 935	3,8%	0,4%
Poitou-Charentes	450	1,8%	22 350	3 096	25 447	9,3%	1,4%
Prov-Alpes-Côte-d'Azur	867	5,2%	35 508	2 732	38 240	0,5%	5,6%
Rhône-Alpes	1 286	5,4%	41 063	4 970	46 033	7,7%	3,1%
Outre-mer	75	53,1%	847	64	912	16,9%	nd
France	11 402	3,0%	513 365	47 473	560 838	5,0%	2,0%