



## LES CHIFFRES DE LA BIO 2010

### 1 AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Évolution de l'agriculture biologique en région Centre

### 3 PRODUCTIONS VÉGÉTALES

Forte progression des productions végétales en région Centre

La filière « légumes » en région Centre : une offre globalement insuffisante

### 5 PRODUCTIONS ANIMALES

Les productions bovines (lait et viande) en plein développement

La filière lait bio en région Centre : un grand défi pour un petit bassin laitier

### 7 AVAL

Les transformateurs en région Centre : de plus en plus nombreux



La bio accentue son rayonnement en France, affichant une évolution du nombre d'exploitations de 55% en 2 ans, un développement du marché bio de 32% en 2 ans et un triplement des achats de produits bio en restauration collective.

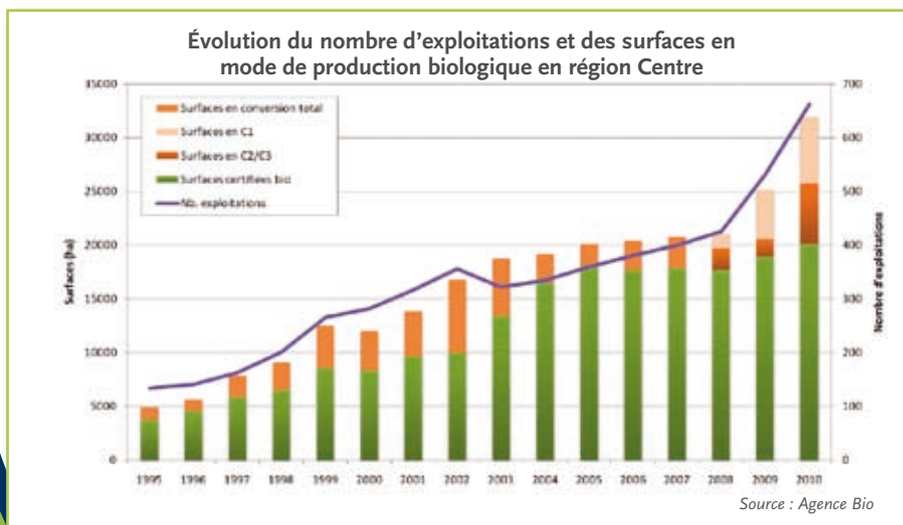
La région Centre s'inscrit dans cette dynamique nationale de développement de l'agriculture biologique.

## AGRICULTURE BIOLOGIQUE : LA RÉGION CENTRE CONFIRME SON DYNAMISME

L'Agence Bio a publié les premiers chiffres de l'agriculture biologique pour l'année 2010. La région Centre, un peu à la traîne par rapport aux autres régions françaises, confirme cependant une progression initiée en 2009.

La forte progression des surfaces cultivées en bio initiée en 2009 s'est poursuivie dans le même élan en 2010. Ainsi, la surface agricole utile avait dépassé l'an dernier le seuil symbolique des 1%, seuil en-deçà duquel elle avait stagné plusieurs années. En 2010, la SAU en bio est passée à 1,4% de la totali-

té des surfaces agricoles utiles de la région. C'est dire que la progression s'accélère. Certes, il reste encore du chemin à parcourir. La région Centre, avec ses 31 958 hectares cultivés en bio ou en conversion, se situe seulement au 11<sup>e</sup> rang des régions françaises en termes de surfaces cultivées



## Données générales 2010 de la région Centre

	2010	Évolution 2009/2010
<b>Nombre d'exploitations</b>	<b>662</b>	<b>+ 24%</b>
<b>Surface en bio et en conversion</b>	<b>31 958</b>	<b>+ 26%</b>
<b>SAU (%)</b>	<b>1,4</b>	

Source : Agence Bio

Les surfaces actuellement en conversion à l'agriculture biologique en région Centre se répartissent comme suit :

	2010	2009	Évolution
<b>1<sup>re</sup> année de conversion (C1)</b>	<b>6 222 ha</b>	<b>4 586 ha</b>	<b>+ 35,7%</b>
<b>2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> années de conversion (C2 et C3)</b>	<b>5 612 ha</b>	<b>1 648 ha</b>	

Source : Agence Bio

en agriculture biologique, loin derrière la région Midi-Pyrénées (105 499 ha) ou, plus près de nous, des Pays de la Loire (87 747 ha). Mais l'évolution des marchés, l'augmentation croissante des besoins des consommateurs en produits biologiques, ainsi que les questions que se posent nombre d'agriculteurs conventionnels, sont autant de facteurs qui permettront à notre région de retrouver sa juste place au sein des régions agricoles françaises.

La région connaît ainsi en 2010 une progression tout à fait exceptionnelle du nombre de conversions à l'agriculture biologique. Si le département de l'Eure-et-Loir, département céréalier par excellence, affiche un retard, il n'en demeure pas moins qu'une dynamique de conversion s'est initiée dans le « Grenier » de la France : aides de l'État, de la Région Centre et de l'Agence de l'eau Loire-Bretagne contribuent à convaincre

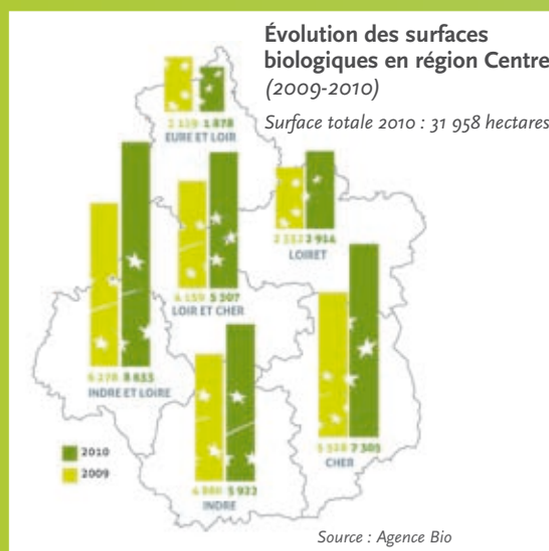
les céréaliers de convertir leur exploitation à l'agriculture biologique. De plus, dans tous les départements de la région, les pôles conversion contribuent à faciliter le passage à l'agriculture biologique par un soutien personnalisé.

Comme on peut le constater sur le graphique ci-dessous, les trois départements de l'Indre-et-Loire (+38%) du Cher (+32%) et du Loir-et-Cher (+28%) affichent les progressions les plus importantes pour l'année 2010. Dans le Loiret, la progression est exceptionnelle, puisqu'elle est de 24% en 2010 alors qu'elle n'était que de 8,7% en 2009. Dans l'Indre, l'année 2009 avait vu une forte évolution des surfaces cultivées en bio (+ 39,3%), l'année 2010 confirme cette évolution importante avec + 22%.

## > ÉVOLUTION DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE EN RÉGION CENTRE

Le taux de croissance des surfaces en bio et du nombre d'exploitations s'est accéléré ces trois dernières années.

Nul doute que les efforts mis en œuvre à l'échelon national pour la structuration des différentes filières, dont Bio Centre est largement partie prenante au niveau régional, ne soient des facteurs rassurants pour tous les agriculteurs conventionnels qui envisagent de convertir leur exploitation en agriculture biologique. En effet, la production biologique a souffert par le passé du manque de structuration des débouchés (transformation et distribution). Ces leçons du passé ont incité à une plus grande vigilance, et actuellement un grand nombre d'actions de structuration des filières sont mises en place, tant au niveau régional qu'au niveau national avec des actions comme le projet financé par le CasDar sur les légumes de plein champ (pilote par Bio Centre) ou l'action « Porc Bio Coeur de France » portée par Tradival en partenariat avec Bio Centre.



[ PRODUCTIONS VÉGÉTALES ]

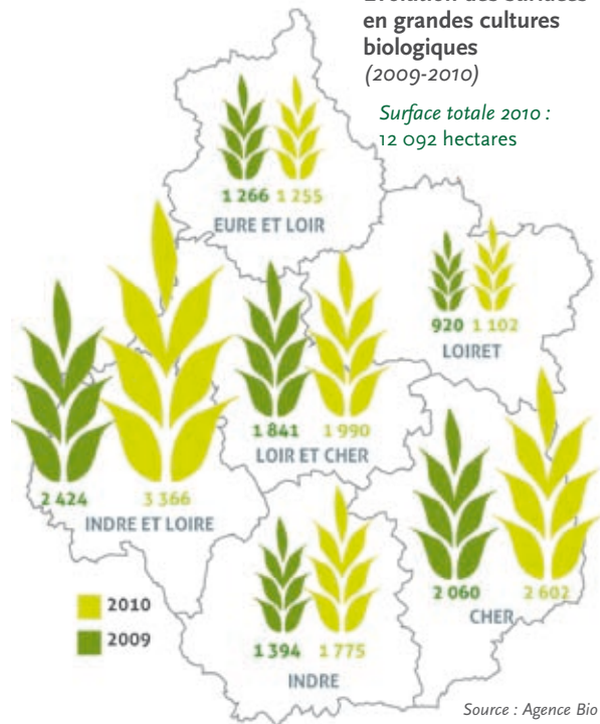
## > FORTE PROGRESSION DES PRODUCTIONS VÉGÉTALES EN RÉGION CENTRE

La progression des surfaces biologiques (certifiées et en conversion) entre 2009 et 2010 est de + 26%. Les surfaces fourragères et les grandes cultures représentent 82% de la surface totale cultivée en bio.

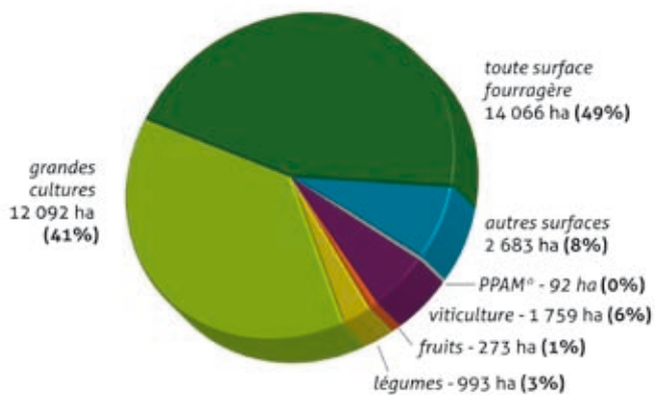
La progression des surfaces en grandes cultures biologiques est de + 22% en 2010 par rapport à 2009. Il y avait, en 2010, 12 092 ha en bio. L'évolution des surfaces fourragères est de + 39%, avec 14 066 ha en 2010. L'Indre-et-Loire est le département qui affiche une progression constante en grandes cultures biologiques depuis quelques années. Le Cher et l'Indre montrent également une forte évolution des surfaces dédiées à cette production. Seul, le département de l'Eure-et-Loire affiche une stagnation des surfaces cultivées en grandes cultures, passant de 1 266 ha en 2009 à 1 255 ha en 2010.

Les autres productions végétales ont continué à progresser fortement, notamment les productions légumières (+ 22%) et fruitières (+ 56%). Nombre de viticulteurs convertissent leurs exploitations (+ 22% en 2010) : près de 50% de la surface totale est en conversion, soit un doublement des surfaces sur 3 ans. Ce phénomène national ne sera sans doute pas sans conséquences sur la filière.

Évolution des surfaces en grandes cultures biologiques (2009-2010)

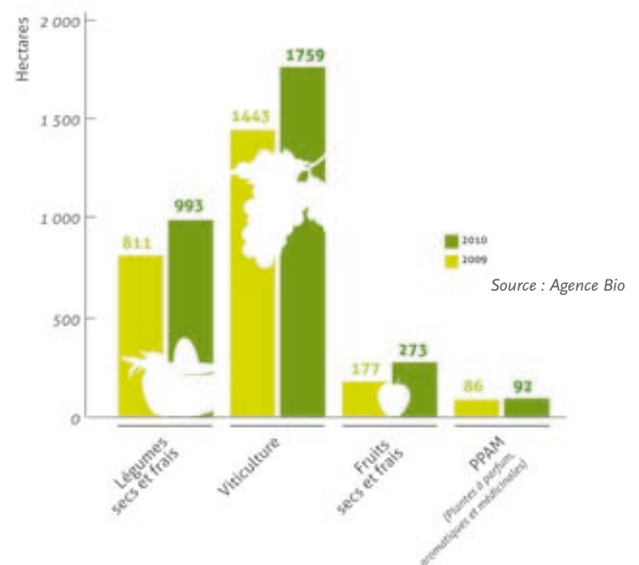


Les productions végétales biologiques en région Centre (total : 31 958 ha en 2010)



Source : Agence Bio  
\* Plantes à parfum, aromatiques et médicinales

Évolution des autres productions en région Centre (2009-2010)



[ FOCUS ]

## > LA FILIÈRE « LÉGUMES » EN RÉGION CENTRE : UNE OFFRE GLOBALEMENT INSUFFISANTE

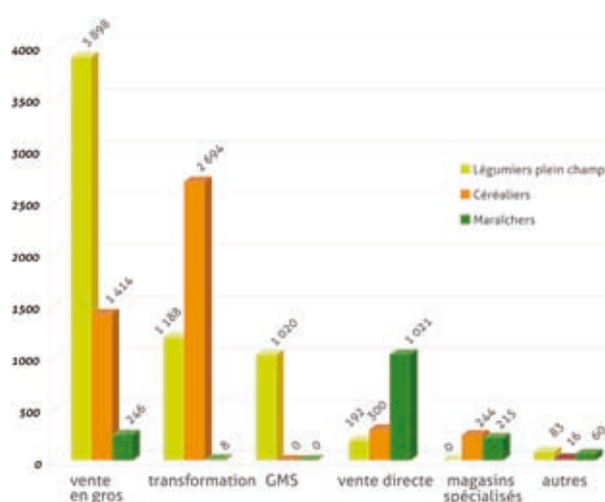
Une étude menée par Bio Centre en 2011 a permis d'identifier en région Centre 3 systèmes d'exploitations caractérisés par des moyens de production et des modes de commercialisation différents.

Sur 142 exploitants recensés par l'étude, cultivant 746 hectares de légumes frais, 75% des producteurs sont des maraîchers, 21% des céréaliers avec diversification en légumes de plein champ et on compte 5 légumiers spécialisés produisant 50% du volume régional et cultivant en moyenne 7 légumes différents sur 55 ha en moyenne. Les légumiers spécialisés et les céréaliers ayant diversifié leur rotation en intégrant 2 ou 3 variétés cultivent principalement des légumes destinés à la transformation, aux grossistes et à la GMS : pommes de terre (3 600 t), betteraves rouges (2 600 t), maïs doux (1200 tonnes), oignons (1100t), poireaux (600 t) et carottes (300 t). Les maraîchers cultivent en moyenne 2,5 ha pour une vingtaine d'espèces différentes et 1 500 t. Deux tiers de leur production est vendue en direct.

Malgré l'augmentation de la production de légumes bio ces 2 dernières années, estimée aujourd'hui à 12 600 tonnes, l'offre reste encore insuffisante. On observe néanmoins des disparités de débouchés selon le territoire : en milieu rural, la vente directe peut s'avérer difficile, alors qu'à proximité des agglomérations la demande peut ne pas être entièrement satisfaite. Les débouchés diffèrent aussi selon la proximité des opérateurs (coopératives, grossistes, conserveries, cuiseurs, ...) que l'on retrouve principalement dans les départements de l'Indre-et-Loire, du Loir-et-Cher et du Loiret. La majeure partie d'entre eux est toujours demandeuse en 2012 et prête à favoriser un approvisionnement local. Néanmoins, en circuits longs, la commercialisation de certaines productions peut s'avérer problématique. La structuration de la filière passe donc par la contractualisation entre opérateurs et producteurs.

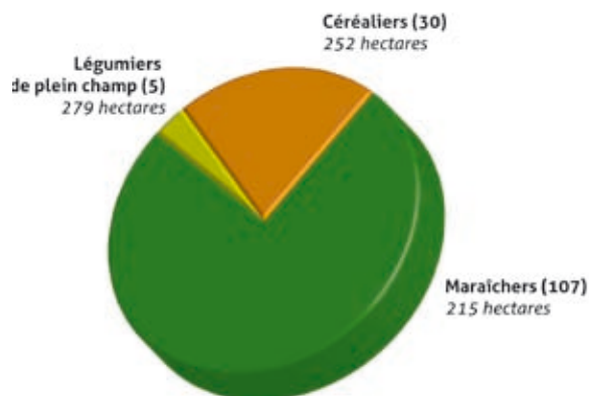


Répartition de la distribution des légumes produits en région Centre (tonnes) (2010)



Source : Bio Centre

Répartition des producteurs de légumes en région Centre par type d'exploitation (2010)



Source : Bio Centre

**CHIFFRES CLÉS :**

- > 142 producteurs
- > 746 hectares
- > 12 600 tonnes (dont 9 000 t de pommes de terre)

[ PRODUCTIONS ANIMALES ]

> LES PRODUCTIONS BOVINES (LAIT ET VIANDE)  
EN PLEIN DÉVELOPPEMENT

	Nombre de têtes certifiées en 2010	Nombre de têtes en conversion	Nombre de têtes en bio et en conversion
Vaches allaitantes	1 741	1 106	2 847
Vaches laitières	670	205	875
Brebis viande	4 494	577	5 071
Chèvres	1 310	85	1 395
Truies	502	nc	502
Volailles de chair	177 736	nc	177 736
Poules pondeuses	97 197	nc	97 197
Apiculture (nombre de ruches)	2 564	nc	2 564

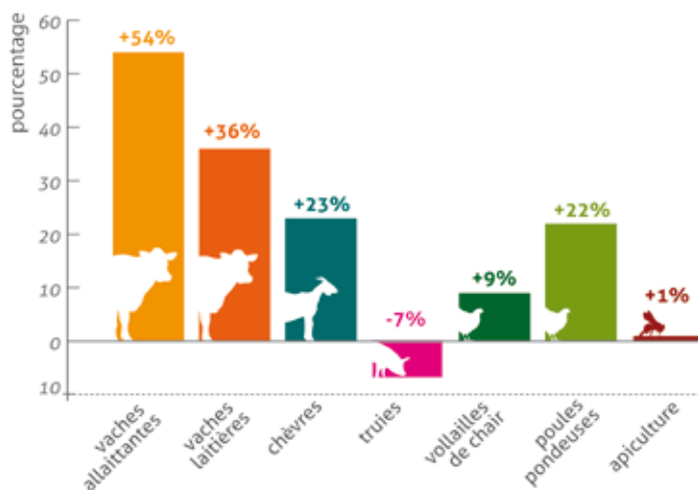
Source : Agence Bio

nc : Non communiqué

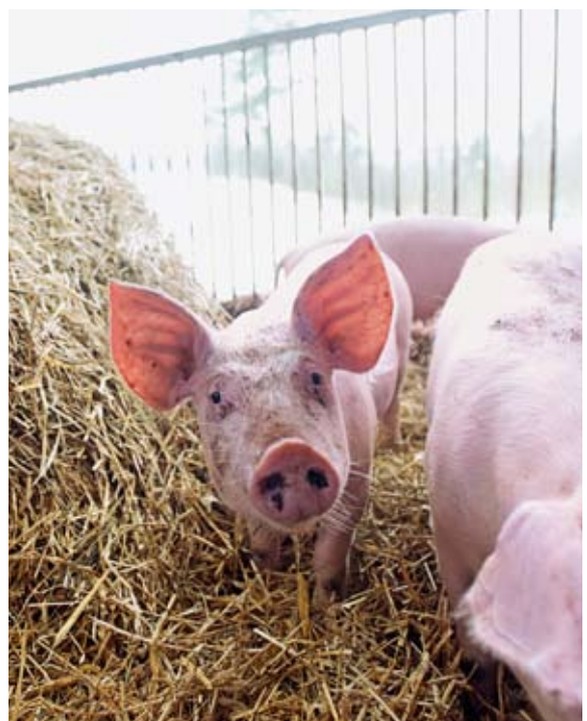
La région Centre dénombre actuellement 160 élevages certifiés bio, et 29 sont en cours de conversion, dont 21 en élevages de vaches allaitantes. De nombreux élevages sont en cours de conversion, comme on peut le voir dans le tableau ci-dessous. Les élevages de bovins (viande et lait) sont en plein développement, il en est de même pour la production caprine. En ce qui concerne la production avicole, le nombre de poules pondeuses bio a largement augmenté (+ 22%), pour répondre notamment à la demande croissante des consommateurs.

Le graphique ci-dessus montre le dynamisme des différentes filières animales, notamment des élevages bovins (lait et viande). La diminution apparente des truies est liée à la baisse ponctuelle du nombre de têtes (- 40 au moment du recensement), tandis que le nombre d'éleveurs n'a pas changé entre 2009 et 2010.

Évolution du nombre de têtes des  
élevages biologiques en région Centre  
(2009-2010)



Source : Agence Bio





[ FOCUS ]

## > LA FILIÈRE LAIT BIO EN RÉGION CENTRE : UN GRAND DÉFI POUR UN PETIT BASSIN LAITIER

En région Centre, 7 producteurs ont entamé la conversion de leur élevage en 2009, 2 en 2010 et 1 en 2011. 12 producteurs sont déjà installés en bio.

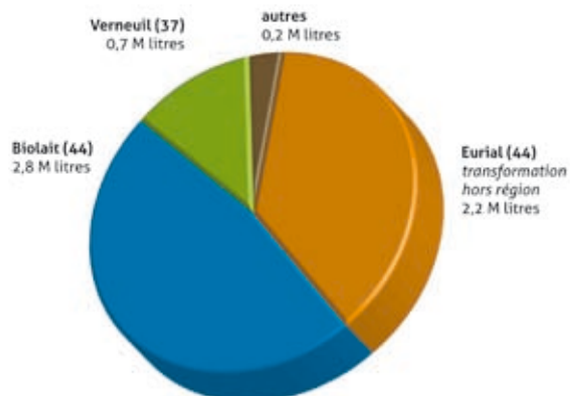
Avec ces 22 producteurs bio, le petit bassin laitier de la région Centre aurait suffisamment de production pour couvrir la demande régionale. Mais force est de constater que si la production augmente, la filière dans son ensemble doit encore s'améliorer pour éviter que certaines productions bio ne partent dans les circuits conventionnels. Heureusement, là où les laiteries ne peuvent assurer ni la collecte ni le conditionnement, il reste aux producteurs l'alternative des circuits courts, comme le font la moitié des producteurs déjà en bio en région Centre : vente directe à la ferme ou dans les rayons d'enseignes de la grande distribution et autres magasins spécialisés.

Actuellement, Biolait (44) collecte 47% de la production laitière bio du bassin laitier de la région Centre, tandis que 2 entreprises collectent et transforment, Euriat (44) pour 37% de la production régionale, et la coopérative de Verneuil (37) à hauteur de 12% (voir graphique ci-joint). Les producteurs signent un contrat avec la laiterie de leur choix. Cependant, étant peu nombreux en région Centre, ils sont fatalement éloignés les uns des autres ce qui engendre à la fois des coûts de transport importants pour les laiteries et des difficultés d'organisation.

Pour remédier à ces deux préoccupations, les collecteurs ont signé des accords de collecte, de façon à couvrir l'ensemble du territoire régional tout en réduisant les coûts de transport. Ainsi, Euriat collecte pour Biolait un producteur, engagé auprès de cet opérateur 100% bio, mais éloigné de son circuit de collecte. De même, Euriat collecte la totalité des producteurs engagés auprès de la coopérative de Verneuil.

Au niveau régional, comme à l'échelon national, les deux principaux chantiers des mois et années à venir concernent la structuration de la filière, notamment de la collecte, et la stabilité des prix du lait, qu'un afflux de l'offre pourrait remettre en cause.

Collecte du lait biologique  
en région Centre  
(Total de la collecte : 5,9 millions (M) de litres)



Les transformateurs de lait biologique en région Centre (2010)

Verneuil (37) lait UHT en briques, crème  
Laiterie Saint Denis de l'Hôtel (45) Lait UHT en briquettes et bouteilles  
Senoble (45) yaourt, crème dessert, flan

Source : Bio Centre



[ AVAL ]

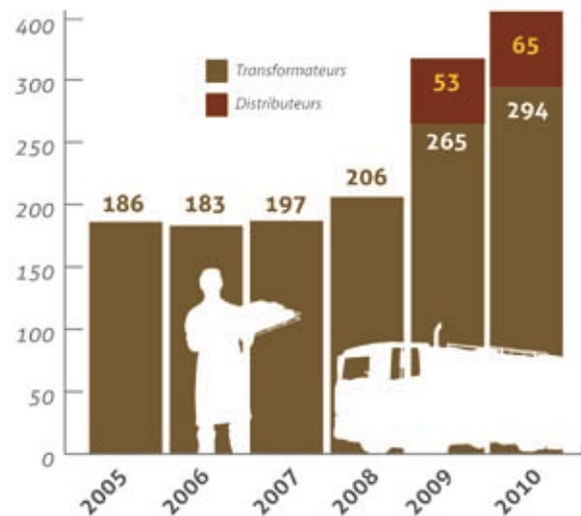
## > LES TRANSFORMATEURS EN RÉGION CENTRE : DE PLUS EN PLUS NOMBREUX

En France, le nombre de préparateurs et de distributeurs de produits biologiques a augmenté de 26% par rapport à 2009 (voir figure ci-contre). En région Centre, les distributeurs sont au nombre de 65 en 2010, ils n'étaient que 53 en 2009 (+23%). Le nombre de transformateurs a également augmenté, passant de 265 en 2009 à 294 en 2010 (+11%).

L'activité des transformateurs certifiés est très diversifiée en région. L'évolution des certifications récemment enregistrées est plus particulièrement marquée au niveau des laiteries : Triballat (18), Verneuil (37), Montoire (41) ; des abattoirs : Berry Bocage (18), Boischaud (36), Bourgueil (37) ; des brasseries : Ouche Nanon (18) et Bos (18), La Pigeonnelle (37) ; des biscuiteries : Biscuiterie artisanale de France (18), Nathisserie (41), Biscuiterie de France (45) et Biscuiterie Moderne (45) ; des transformateurs de fruits et légumes : Fruitofood (28), Fraich'Envie (37), Euro5 (45) et Maingourd (45) et des traiteurs comme Biofood Touraine (37) et Chef Gondo (45).

Cependant, la région Centre manque encore de transformateurs, à l'image de la filière céréales qui ne compte que 2 silos, un moulin artisanal et une malterie qui travaillent en bio. Concernant les entreprises de deuxième transformation et les distributeurs, même si la région ne compte en 2010 que 23 artisans boulangers, une trentaine de terminaux de cuisson et quelques dizaines de distributeurs fabricant du pain bio, il n'en demeure pas moins que la boulangerie artisanale connaît une évolution significative.

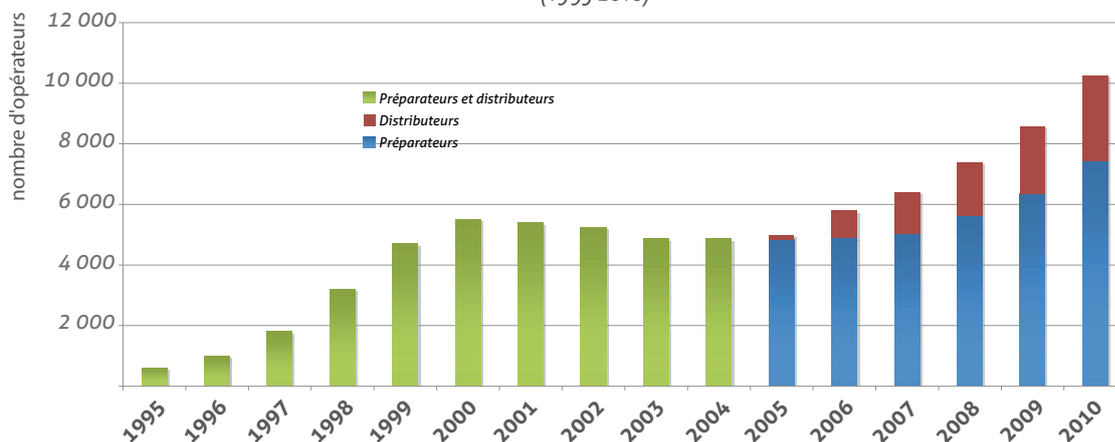
Évolution du nombre de transformateurs et distributeurs en région Centre



Source : Agence Bio



Évolution du nombre de préparateurs et distributeurs bio en France (1995-2010)



ici  
on produit  
bio



**BIOCENTRE\* MAG** est un magazine de Bio Centre

Cité de l'Agriculture - 13, avenue des Droits de l'Homme - 45921 Orléans Cedex

Directeur de publication : Jean-François Vincent - Rédacteur en chef : Annie Desailly

Rédaction : Eric Béliard, Annie Desailly, Jean-Christophe Grandin, Edith Lemerrier, Jean-Marie Mazenc, Cécile Perret.

Graphisme et mise en page : Erwan Citérin

Crédit photos : Droits réservés, Bio Centre, Commission européenne

Impression : Prévost Offset - Imprimé sur du papier issu de forêts gérées durablement - ISSN : 2103-3056

Réalisé avec le soutien  
financier de la DRAAF et  
du Conseil régional Centre

