

La filière "Œufs Bio" en Bretagne

Chiffres clés - Situation Juin 2010



Production en œufs Bio bretons : quelques repères

Avec environ un tiers du cheptel Bio national, la Bretagne détient toujours sa 1^{ère} position en nombre de poules pondeuses (696 200 poules Bio en 2009 - source : Agence Bio - 2010). La Bretagne compte en 2009 environ 140 élevages de poules pondeuses, localisés surtout dans les Côtes d'Armor et le Morbihan (source : FRAB - 2010). Cependant, comme le montre le graphique ci-contre, le cheptel Bio progresse plus vite dans les autres régions françaises (16% de progression entre 2008 et 2009 contre 10% en Bretagne) et en particulier dans le sud-est de la France.

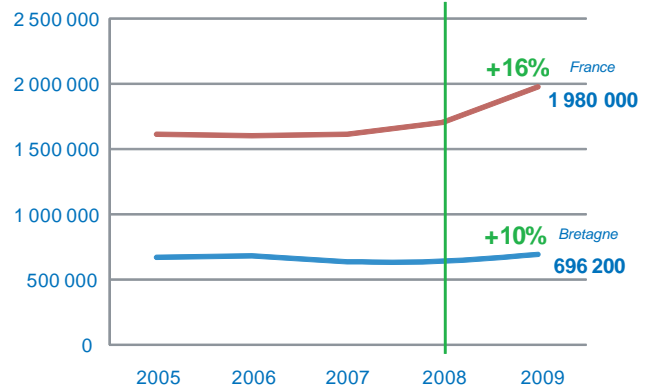
A l'instar de la filière conventionnelle bretonne, la grande majorité des élevages de poules pondeuses Bio sont intégrés à un groupement de commercialisation et/ou de conditionnement.

Typologie et localisation des opérateurs aval Bretons

Comme la production, le nombre d'entreprises aval n'a pas progressé ces dernières années. Depuis 2007, le nombre d'opérateurs certifiés Bio en Bretagne s'est stabilisé autour d'une quinzaine de préparateurs, tels que casseries, fabricants d'ovoproduits et centres de conditionnement. La carte ci-dessous identifie les opérateurs aval dont l'activité principale est liée à la filière "Œufs Bio". N'y figurent pas les grossistes Bio, ni les producteurs-transformateurs. Il est important de souligner que d'autres transformateurs tels que des laiteries, biscuiteries et crêperies sont également des acteurs importants du fait de leur consommation d'ovoproduits Bio.

Compte tenu de l'offre régionale importante, les entreprises aval de la filière "Œufs Bio" implantées en Bretagne s'approvisionnent majoritairement en région (source "Observatoire des Préparateurs et des Distributeurs Bio Bretons" - Inter Bio Bretagne, 2008 et 2010" et "enquêtes Inter Bio Bretagne").

Évolution du cheptel de Poules Bio breton et français de 2005 à 2009



Source : Agence Bio - 2010

Adhérents à Inter Bio Bretagne acteurs de la filière "Œufs"

AGRO BIO EUROPE - NATURAVIE - Guingamp (22) - Œufs et ovoproduits (organisation de la production) / **LANN BODIGUEN** - Noyal-Pontivy (56) - Production et commercialisation d'œufs Bio et ovoproduits frais et surgelés.

Répartition géographique des opérateurs aval de la filière "Œufs Bio" en Bretagne (situation 2009 - Source : Inter Bio Bretagne)



- ⦿ Poules de réforme
- Transformateurs / Négociants
- Collecteurs / Conditionneurs



La commercialisation orientée vers un marché national

Selon le Baromètre de consommation et de perception des produits biologiques en France, réalisé par l'institut CSA pour l'Agence Bio (édition 2009), **les œufs Bio font partie des produits Bio les plus consommés par les Français** (après les fruits et légumes et les produits laitiers).

Ainsi, 62% des consommateurs-acheteurs déclarent en acheter régulièrement (cf. graphique ci-dessous).

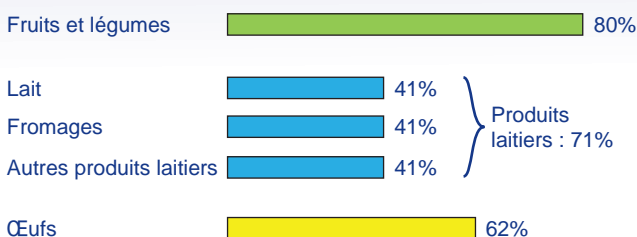
En revanche, les œufs Bio ne semblent pas, pour l'instant, séduire les acteurs de la restauration collective, selon l'étude réalisée par le Cabinet Gressard et l'institut CSA pour l'Agence Bio, intitulée "Produits biologiques en restauration collective" (septembre 2009) : sur l'échantillon de collectivités composé des acheteurs de produits Bio, **seuls 5% d'entre eux déclarent proposer des œufs frais et ovoproduits Bio dans leurs menus**, ne serait-ce que de temps en temps.

Pourtant, il s'agit d'une demande forte exprimée par les collectivités dans les rencontres régionales, notamment en conditionnement d'œuf liquide en bidon (praticité et raisons sanitaires). Il semble que la méconnaissance des fournisseurs et des produits disponibles est au moins en partie liée à cette désaffection.

Réponses données à la question :

Quels sont les produits biologiques que vous consommez ?

Base "consommateur et acheteur Bio" : 356

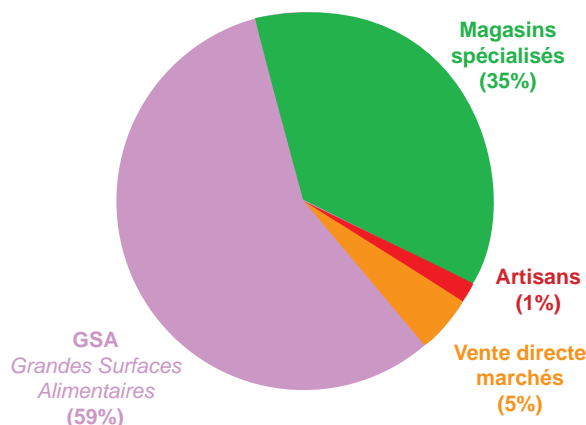


Source : Baromètre de consommation et de perception des produits biologiques en France - Institut CSA / Agence Bio (édition 2009)

Le marché européen représente toujours un débouché très important pour les opérateurs de la filière Bio, même si certains opérateurs se recentrent de plus en plus sur les marchés nationaux. **Plus de 90% des œufs Bio produits en Bretagne sont commercialisés en circuit long** (GMS, grossistes, magasins spécialisés, RHD).

Plus de la moitié du chiffre d'affaires total généré par la vente des œufs Bio en France est réalisé par les Grandes Surfaces Alimentaires, suivies par les magasins spécialisés qui détiennent 35% de parts de marché en France (source : Agence Bio / AND-I - 2010).

Œufs Bio : parts de marché des circuits de distribution



Source : Agence Bio - 2010

Enjeux et perspectives

Actuellement, le marché des œufs Bio semble être équilibré et les opérateurs bretons de la filière "Œufs Bio" sont confiants sur l'évolution future des débouchés. La demande intérieure et étrangère en œufs Bio reste soutenue, à tel point que des déficits de production ont été observés début 2010.

Néanmoins, cet équilibre est fragile car la production française en œufs Bio progresse actuellement à un rythme qui pourrait s'avérer trop rapide dans un avenir proche. En effet, depuis 2009, la création de nouveaux ateliers Bio et/ou conversion d'ateliers plein air vers le mode de production biologique a contribué à une forte progression de l'offre Bio française. Ce développement s'opère parfois sans être validé à la vente, ce qui peut engendrer un risque de marché excédentaire et des répercussions sur les prix d'achats des œufs Bio. Ce n'est pas encore le cas, mais les stratégies offensives sur les prix des produits Bio lancées dans le courant de l'été 2010 par certaines grandes enseignes de la distribution Bio française peuvent être considérées comme un signal pour plus de vigilance de la part de la filière Bio française. Selon les opérateurs réunis au sein d'Inter Bio Bretagne, la filière "Œufs Bio" ne connaîtra pas de stabilité tant que certains **points réglementaires** du cahier des charges ne seront pas clarifiés. Depuis quelques années, Inter Bio Bretagne travaille sur ce sujet et a avancé des propositions concrètes d'encadrement réglementaire dans l'objectif de permettre un développement harmonieux de la filière. A titre d'exemple, ces propositions concernent le lien au sol, la taille des bâtiments et les règles de conversion des élevages Bio.



Sources :

"Observatoire breton des préparateurs et distributeurs en Agriculture Biologique - Résultats 2009 - Edition 2010" (Inter Bio Bretagne) - "Observatoire régional de la production Bio" (Réseau GAB-FRAB / Éditions 2009 et 2010) - "L'agriculture biologique, chiffres clés - Edition 2010" (Agence Bio) - Évaluation du marché alimentaire biologique (AND-I pour l'Agence Bio / 2010 - Volume 1) - "Baromètre de consommation et de perception des produits biologiques en France" (CSA pour l'Agence Bio - Edition 2010) - Diverses notes de conjoncture (Agence Bio, Synalaf).



L'utilisation de tout ou partie de ce document est soumise à l'accord de son auteur à Inter Bio Bretagne : contact@interbiobretagne.asso.fr

Avec le soutien du Ministère de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Pêche, du Conseil régional de Bretagne et de FranceAgriMer



INTER BIO BRETAGNE
Association interprofessionnelle de la filière Agriculture Biologique en Bretagne

33, av. Winston Churchill - BP 71612 - 35016 RENNES Cedex

Tél. : 02 99 54 03 23 - Fax : 02 99 33 98 06

contact@interbiobretagne.asso.fr

www.interbiobretagne.asso.fr

