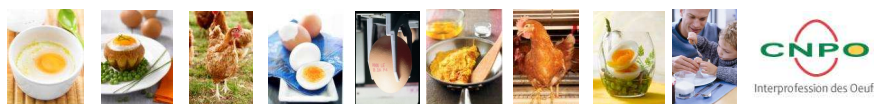




Comité National pour
la Promotion de l'Œuf

Impact de la mise aux normes des élevages de poules sur le marché et la filière œuf

Véronique Gonnier
WPSA, Jeudi 29 mars 2012



Octobre – Novembre 2011

**RAPPEL DU COMMISSAIRE EUROPÉEN AUX ÉTATS
MEMBRES LEURS OBLIGATIONS VIS-A-VIS DE LA
MISE AUX NORMES DES ÉLEVAGES DE POULES**



SUR TV & RADIOS

Chaîne/Station :

Europe 1

Emission : Journal d'information

**Chronique Agro-alimentaire
dans le Journal
présenté par Pascal Berthelot
interview de
Francis DAMAY
Président du CNPO**

Contexte Rédactionnel :

**100% DES ELEVAGES FRANÇAIS
DE POULES PONDEUSES
SERONT AUX NORMES EUROPEENNES
AU 1^{ER} JANVIER 2012**

Le : 31 octobre 2011
7h10

ABCCOM
AGENCE BODIN COMMUNICATION
11 rue de la République - 92000 Nanterre - France
Tél : 01 47 35 10 00 - Fax : 01 47 35 10 01
www.abccom.com



20/10/2011 18:51:00

Poules en batterie: les élevages français seront aux normes au 1er janvier

PARIS, 20 oct 2011 (AFP) - Les élevages français de poules pondeuses seront aux normes pour la fin de l'année comme l'exige la réglementation européenne, ont assuré jeudi les professionnels en réponse à des menaces de la Commission européenne.

"Nous sommes dans une perspective d'une complète mise aux normes au 1er janvier", a affirmé à l'AFP Francis Damay, président du Comité national pour la promotion de l'oeuf (CNPO).

Le responsable répondait à la Commission européenne qui a menacé de lancer des poursuites à l'encontre d'une douzaine d'Etats, dont la France, qui prennent du retard dans la suppression des cages de batterie conventionnelles et leur remplacement par de nouvelles cages où les poules pondeuses disposeront d'un peu plus d'espace.

Selon M. Damay, 70 à 80% des bâtiments sont d'ores et déjà aux normes. Le reste est soit en cours de transformation soit le sera au premier trimestre 2012 mais les bâtiments seront alors vides d'animaux, le temps de procéder aux modifications, a-t-il souligné.

"J'attends de la Commission qu'elle fasse des enquêtes dans tous les pays de l'Union européenne. Notre inquiétude ce sont les distorsions de concurrence en provenance d'autres pays de la communauté européenne qui ne respecteraient pas ces mises aux normes", a ajouté M. Damay.

Le gouvernement a donné "un coup de main" de 11 millions d'euros sur un investissement total d'un milliard d'euros, a encore affirmé le responsable.

Le commissaire européen en charge de la Santé, John Dalli, a fait valoir que la directive européenne avait prévu une période de transition de douze ans et qu'il n'avait pas l'intention de repousser la date-butoir.

Poules en batterie : Bruxelles menace une douzaine d'Etats

■ La Commission européenne a menacé jeudi de lancer des poursuites à l'encontre d'une douzaine d'Etats, dont la France, qui sont en retard pour appliquer une loi européenne prévoyant l'interdiction des cages de batterie conventionnelles pour les poules pondeuses. Cette loi européenne doit entrer en vigueur le 1^{er} janvier 2012. Le commissaire européen en charge de la Santé John Dalli a proposé de commercialiser de façon limitée les oeufs produits dans l'illégalité à compter de cette date.





Interprofession des Oeufs











Rappel de la réglementation

QUELLES OBLIGATIONS ?











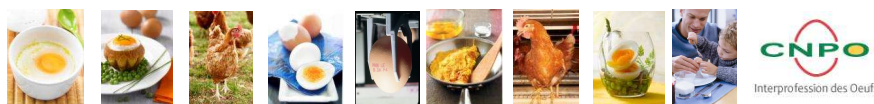


Interprofession des Oeufs

2

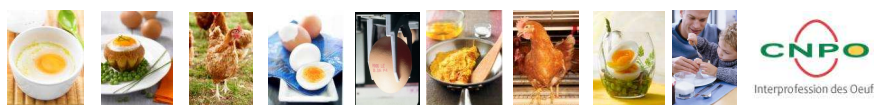
4 modes d'élevage pour un large choix au consommateur

- code 0 pour les élevages biologiques
- code 1 pour les élevages plein air
- code 2 pour les élevages au sol
- code 3 pour les élevages en cages



Nouveaux aménagements en cours pour améliorer le bien-être des poules

- + 40% de surface disponible par poule
- Logements collectifs de 4 à 5 m² pour 50 à 60 poules,
- Mise en place de nids et de perchoirs
- litière pour grattage, picotage et épouillage,
- limes pour les ongles.



Une norme qui a concerné près de 80% de la production

	Nombre de poules	Nombre d'ateliers	Nombre d'exploitations	Evol 2010/2009
Bio (code 0)	2 301 336 (5%)	675	519	18.59%
Plein-air (code 1)	6 089 060 (13%)	1 113	986	9.41%
Elevage au sol (code 2)	1 776 248 (4%)	227	164	35.02%
Poules élevées en cage (code 3)	35 363 934 (78%)	1 156	912	-4.89%
Total	45 530 578	3 171	2 581	-1.03%

Source
DGAL



CNPO
Interprofession des Oeufs

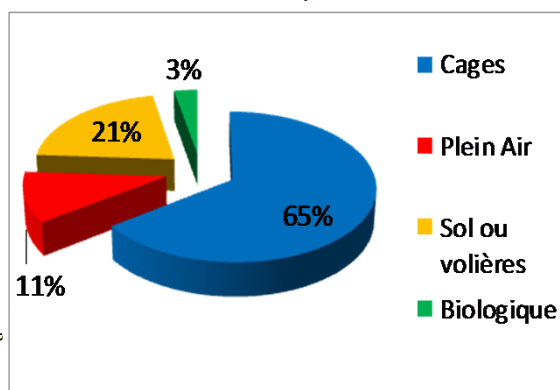
65 % dans l'UE-27 en 2010

92 % de poudeuses en cages en 1996 (UE-15)

354 millions de poules en 2010



Sources : ITAVI
Commission Européenne
et SSP

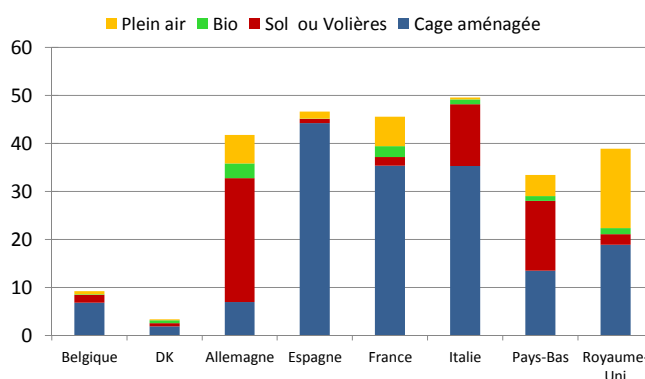


CNPO
Interprofession des Oeufs

Des choix différents selon les pays

Globalement, élevages en cages majoritaires mais :

- Systèmes alternatifs majoritaires en Allemagne et aux Pays-Bas.
- Systèmes alternatifs avoisinant 20 % en France et 15 % en Italie, alors qu'ils demeurent inférieurs à 10 % en Espagne et dans les nouveaux États membres.



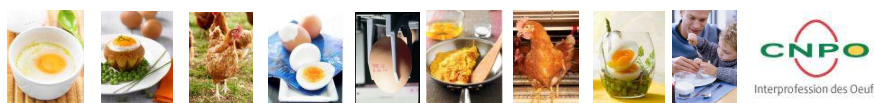
Source :
Elaboration
ITAVI d'après
Commission
européenne
2011

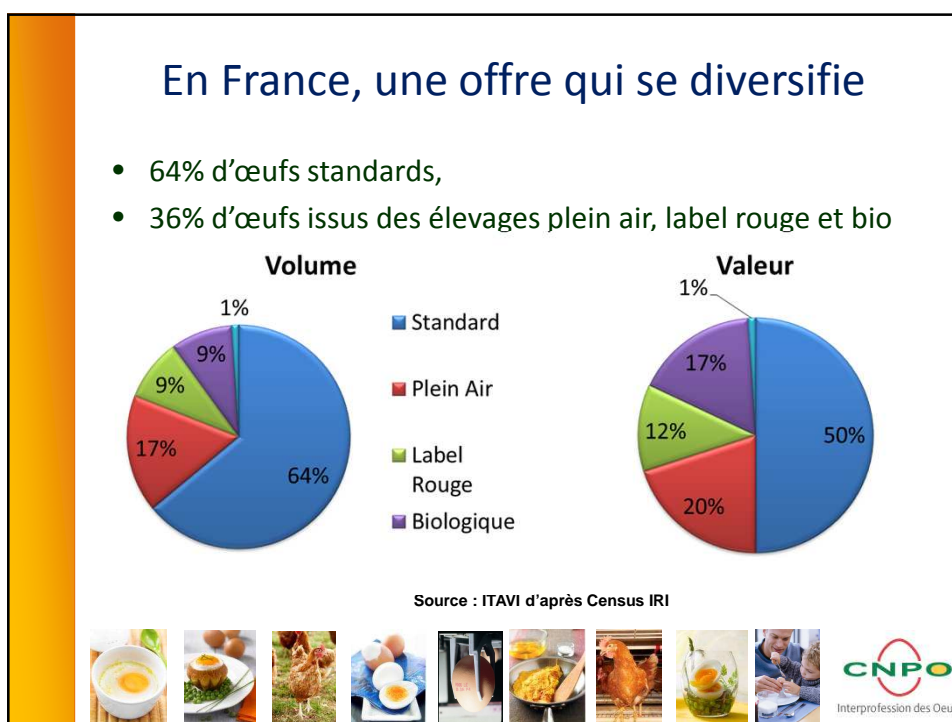
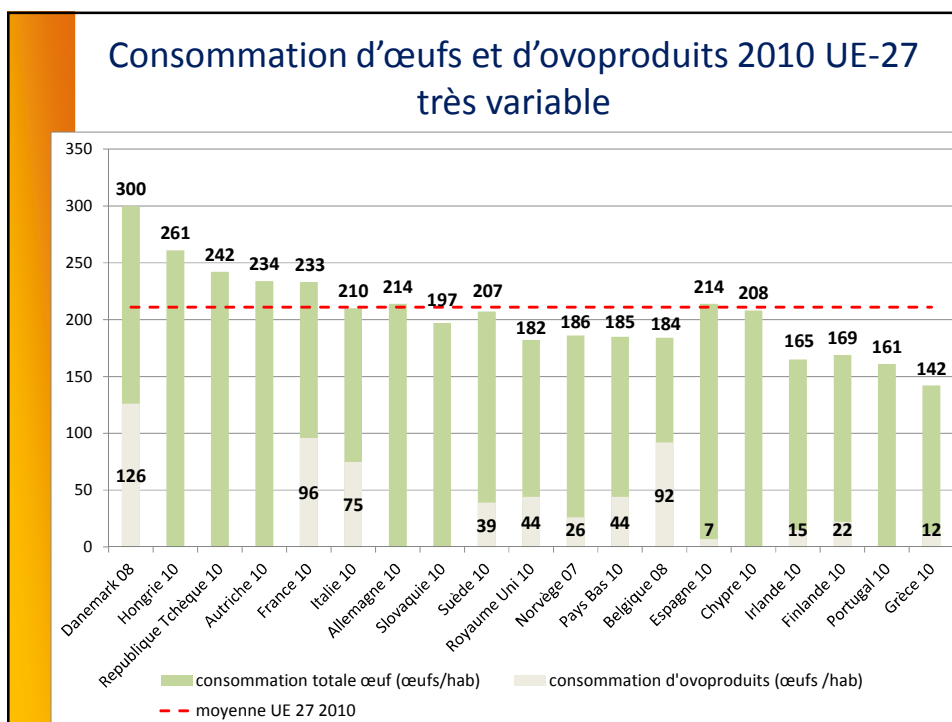
Nombre de poules par mode d'élevage selon les pays en 2010, en millions de poules



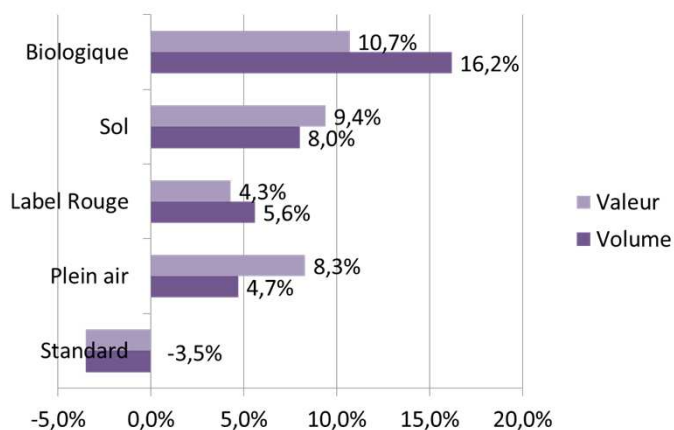
Les raisons

**DES ATTENTES DIFFÉRENTES DU CONSOMMATEUR
ET DU CITOYEN AU SEIN DE L'UE**





Une progression des œufs bio et plein air qui se poursuit en super-et hypermarchés



Source Censur IRI



26 Janvier 2012

« LA COMMISSION EXHORTE 13 ÉTATS MEMBRES À APPLIQUER L'INTERDICTION DES CAGES POUR POULES PONDEUSES. »

Extrait du communiqué de presse de la CE du 26 janvier 2012





La face cachée des œufs

Depuis le 1^{er} janvier, les poules pondeuses doivent disposer de cages plus grandes. Mais tous les producteurs ne sont pas aux normes et Bruxelles menace la France de sanctions. Les défenseurs du bien-être animal déplorent le principe même d'élevage en batterie.

Le sort des poules d'élevage, en France, n'est pas si simple qu'il paraît. Depuis le 1^{er} janvier, les cages doivent être plus grandes, plus lumineuses, plus agréables. Mais tous les producteurs ne sont pas aux normes et Bruxelles menace la France de sanctions. Les défenseurs du bien-être animal déplorent le principe même d'élevage en batterie.



Un code pour mieux choisir

Depuis 2004, le code de conduite des producteurs de poules pondeuses est devenu obligatoire. Mais tous les producteurs ne sont pas aux normes et Bruxelles menace la France de sanctions. Les défenseurs du bien-être animal déplorent le principe même d'élevage en batterie.



Infrastructures

œufs : où sont les poules ?

Depuis le 1^{er} janvier, les poules pondeuses doivent disposer de cages plus grandes. Mais tous les producteurs ne sont pas aux normes et Bruxelles menace la France de sanctions. Les défenseurs du bien-être animal déplorent le principe même d'élevage en batterie.

Les poules d'élevage en batterie toujours à l'étroit dans les normes européennes

La nouvelle réglementation, qui accorde 550 cm² à chaque volaille - la peine plus qu'un format A4 -, n'est pas respectée par 80 % des fermes françaises.

Paris. Depuis le 1^{er} janvier, les poules pondeuses doivent disposer de cages plus grandes. Mais tous les producteurs ne sont pas aux normes et Bruxelles menace la France de sanctions. Les défenseurs du bien-être animal déplorent le principe même d'élevage en batterie.



Oufs en batterie: 10% de la production française pas aux normes de l'UE

La France va devoir mettre rapidement à jour ses normes européennes une petite partie de ses élevages de poules en batterie, représentant 10% de la production, pour se plier à une directive de Bruxelles visant à améliorer les conditions de vie des volailles.

Les poules sont élevées aujourd'hui en cages dans les fermes françaises. Les nouvelles normes européennes vont leur offrir plus d'espace.

SUR TV & RADIOS

Chaîne/Station :

France 3 paye de la Loire

SUR TV & RADIOS

inter

Contexte Rédactionnel :

Reportage dans un élevage de poules pondeuses sur la mise aux normes des cages.

Contexte Rédactionnel :

Reportage sur les nouvelles normes pour les cages des poules pondeuses.

Le : jeudi 26 janvier 2012

Durée : 2'04

Emission :

Le Carrefour du 6/7



Le : jeudi 23 février 2012



Emission :

Le 20H

Contexte Rédactionnel :

Reportage sur les nouvelles normes pour les cages des poules pondeuses.

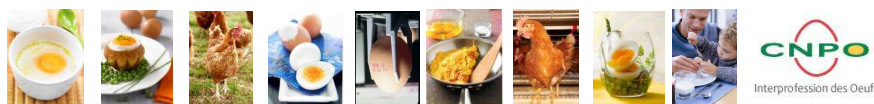


Le : Dimanche 04 mars 2012



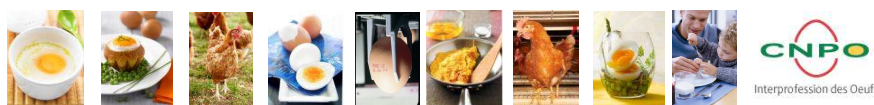
Les raisons

LA FILIÈRE FRANÇAISE ENGAGÉE POUR LE BIEN-ÊTRE DES POULES PONDEUSES



Un investissement considérable de la filière œuf dans un contexte compliqué

- Un milliard d'euros pour la filière française = un an de chiffre d'affaires
 - Contexte économique et financier difficile
 - Surproduction en 2010 – début 2011 : prix de marché très bas ne couvrant pas les coûts de production
 - Hausse et volatilité du coût des matières premières



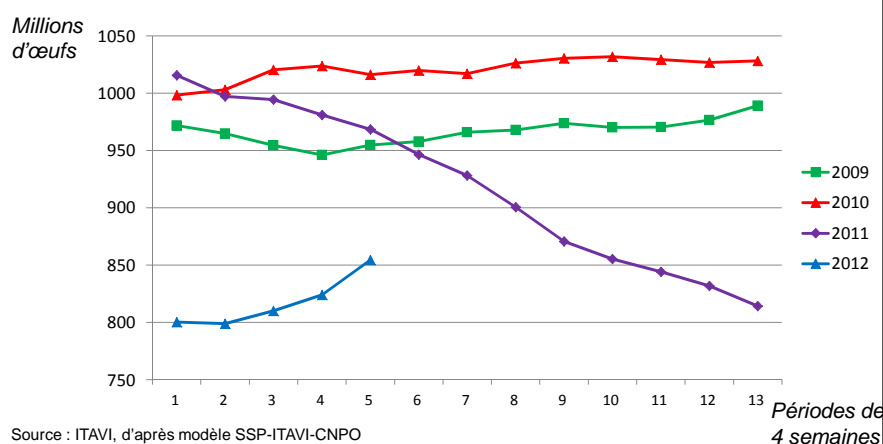
Encourager les éleveurs à investir

Rappel des résultats de l'enquête aviculture 2008 :

- Une majorité d'éleveurs maintient le niveau de leur production d'œufs
- Importance de la part des agriculteurs **indécis** quant à leur avenir.
 - Rapport de la Commission Européenne paru en janvier 2008 (au lieu de 2005) confirmant les modalités de la directive
 - **Aides du ministère de l'agriculture français en 2011**

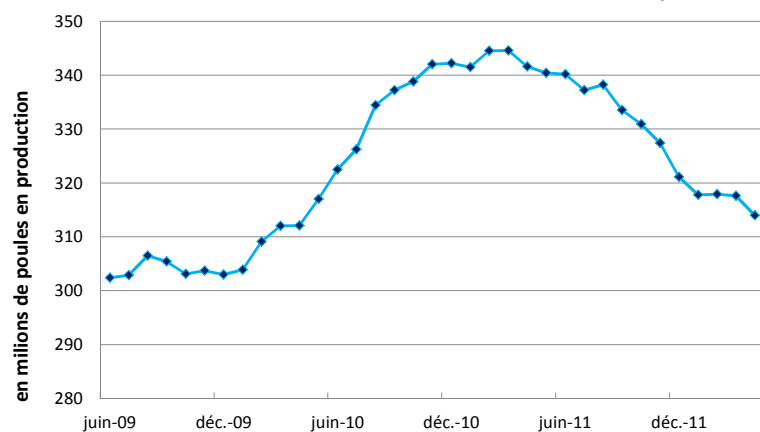


Une mise aux normes accélérée depuis fin 2010, d'où une offre française en baisse en 2011 +5,9% en 2010 vs 2009, -10% sur 2011 vs 2010



Une situation similaire, un peu plus tardive au niveau UE

Capacité de production : +10% entre mars 2011/2010,
-8% entre mars 2012/2011




CNPO
Interprofession des Oeufs

Une production française et européenne en baisse

UN MARCHÉ DÉSTABILISÉ DÉBUT 2012



CNPO
Interprofession des Oeufs



FRANCE - Article publié le : samedi 03 mars 2012 - Dernière modification le : samedi 03 mars 2012

En France, le prix des œufs devient un sujet de préoccupation pour l'agroalimentaire

Par RFI

En France, l'envolée des prix de l'œuf de poule inquiète les industriels de l'agroalimentaire, et notamment les fabricants de pâtisseries et de pâtes, gros consommateurs en la matière. Au cours des trois derniers mois, les prix de l'œuf ont augmenté de 75%. Principale explication : les nouvelles normes européennes imposées aux producteurs pour limiter la maltraitance des poules.


C'est une directive que les éleveurs français auront mis plus de dix ans à respecter. Devenue effective au 1er janvier 2012, elle contraint les producteurs à donner davantage d'espace à leurs gallinacées. Pour Francis Damays, président du Comité national de la promotion de l'œuf (CNP), l'explosion des prix de l'œuf de poule en découle directement.

« Pour les poules, c'est une augmentation de la surface de 40%, avec un système de nids et de perchoirs qui est véritablement le besoin comportemental pour un oiseau, explique M. Damays. Donc aujourd'hui, s'il manque des œufs, c'est bien parce que la France a respecté le bien-être animal dans la mise en place d'un nouvel espace de vie des poules pondeuses ».

En réalité, c'est le retard pris par certains producteurs dans l'application de cette nouvelle norme qui explique la chute actuelle de la production française, de l'ordre de 10%, et qui met en difficultés les industriels de l'agroalimentaire.

« On tire la sonnette d'alarme parce qu'on ne voudrait pas que la situation s'aggrave, explique Vincent Truelle, de l'Association des entreprises de produits alimentaires élaborés. On ne voudrait pas être amenés à fermer des lignes de production parce que nous n'aurions pas suffisamment d'œufs pour fabriquer nos produits ».

Pour faire face à cette pénurie d'œufs, les industriels français réclament des mesures exceptionnelles, quitte à retarder encore un peu plus l'application d'une directive dont l'adoption remonte tout de même à la fin des années 1990.



Les pondeuses en passage à vide AGRICULTURE


L'entrée en application d'une nouvelle norme sur les bien-être des poules en batterie a fait chuter la production et bondir le cours de l'œuf. Ce repli pourrait durer plusieurs mois.

« Les Français se rassurent. Il y aura assez d'œufs pour les nourrir. Les rayons ne sont pas vides et les prix n'augmentent pas. »

Le Picard Francis Damay, président du Comité national pour la promotion de l'œuf (CNP), a beau se profiler quand même chez les pondeuses. En trois mois, le cours de l'œuf a bondi de 75 % tandis que les volumes ont chuté de 10 % par rapport à 2011. Ce repli, qui n'impacte pour l'instant que les produits à base d'œuf, est dû à la mise en œuvre de la directive européenne de 2006 qui impose un espace plus important aux poules en batterie. Cette mesure a entraîné une baisse de production de 10 % en France.

« La troisième directive européenne en 2006 a été votée en 2006. Elle impose de donner un espace plus important aux poules en batterie. Cette mesure a entraîné une baisse de production de 10 % en France. »

« Pour moi, 2012, c'est les dangers », complète Vincent Truelle, président de l'Association des entreprises de produits alimentaires élaborés. « C'est un danger car cela peut entraîner une nouvelle norme, une nouvelle directive sur l'œuf. Pour moi, 2012, c'est les dangers », complète Vincent Truelle, président de l'Association des entreprises de produits alimentaires élaborés. « C'est un danger car cela peut entraîner une nouvelle norme, une nouvelle directive sur l'œuf. Pour moi, 2012, c'est les dangers », complète Vincent Truelle, président de l'Association des entreprises de produits alimentaires élaborés.



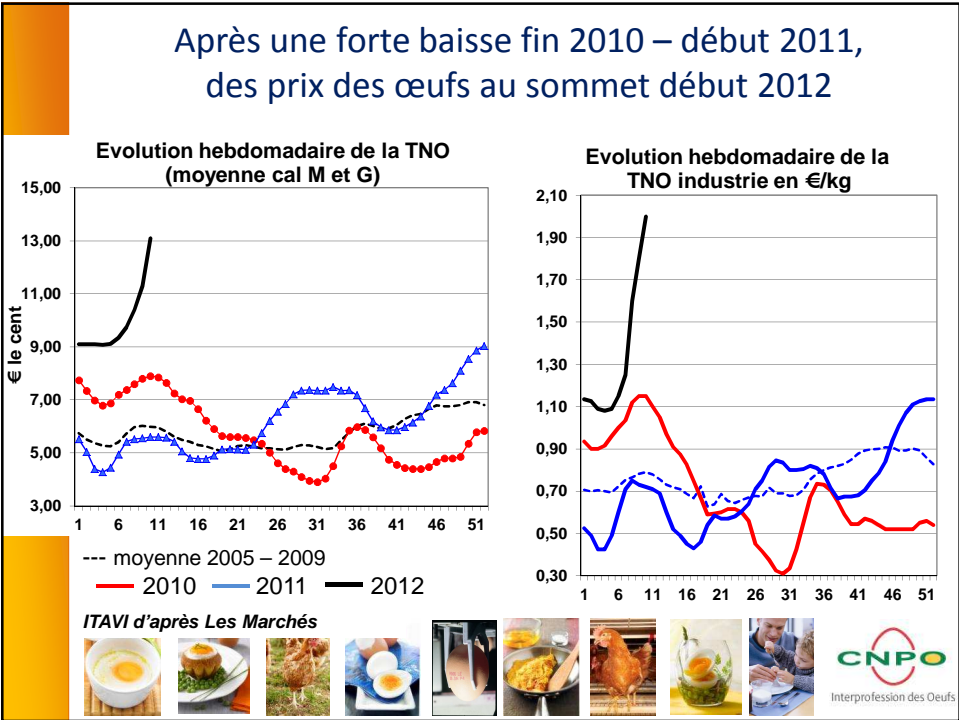
BREST
ECOLOGIE

Pénurie d'œufs. Les biscuiteries en difficulté

La mise en œuvre de la directive européenne de 2006 qui impose un espace plus important aux poules en batterie a entraîné une baisse de production de 10 % en France. Cette mesure a entraîné une baisse de production de 10 % en France.

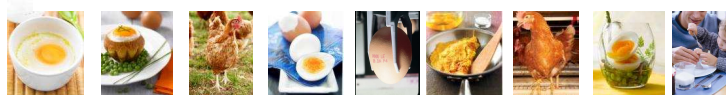
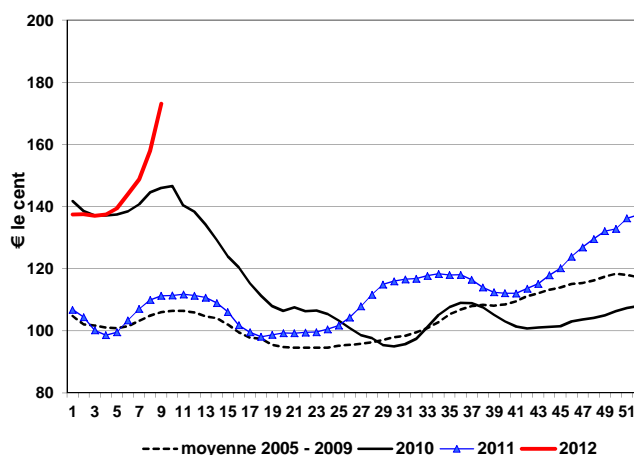
« La mise en œuvre de la directive européenne de 2006 qui impose un espace plus important aux poules en batterie a entraîné une baisse de production de 10 % en France. Cette mesure a entraîné une baisse de production de 10 % en France. »

« La mise en œuvre de la directive européenne de 2006 qui impose un espace plus important aux poules en batterie a entraîné une baisse de production de 10 % en France. Cette mesure a entraîné une baisse de production de 10 % en France. »



Une situation identique au niveau UE

Evolution hebdomadaire des prix au sein de l'UE



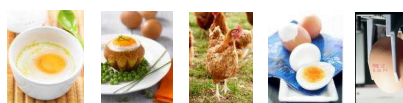
CNPO
Interprofession des Oeufs

Valoriser le savoir-faire des éleveurs français



Les œufs français :

- Une qualité sanitaire optimale
- La conformité aux normes 2012 pour le bien-être des poules



Pays	Toutes salmonelles	Salmonella Enteritidis et/ou Typhimurium
Royaume-Uni	1,7%	0,3%
France	4,8%	2,0%
Allemagne	6,6%	4,8%
Pologne	12,9%	9,4%
Italie	17,9%	5,6%
Espagne	29,2%	7,2%