

# Démarche d'Agriculture à vocation santé : retour d'expérience de Bleu-Blanc-Cœur



6<sup>e</sup> Congrès Mondial  
du Cassis  
6 - 8 juin 2018





Voilà à quoi  
ressemble le terroir  
Français aujourd'hui

il y a plus de 3 millions  
d'hectares de maïs cultivés

Pois

Féverole

Lupin

avoine

lin

**1,5 million d'hectare d'orge** (*bière, alimentation animale*)

**1,5 million d'hectare de colza** (*biocarburant et huile de table*)

**700.000 hectares de tournesol** (*Biocarburant et huile de table*)

**Et aussi 400.000 ha de betteraves (sucre) et 150.000 ha de pommes de terre**

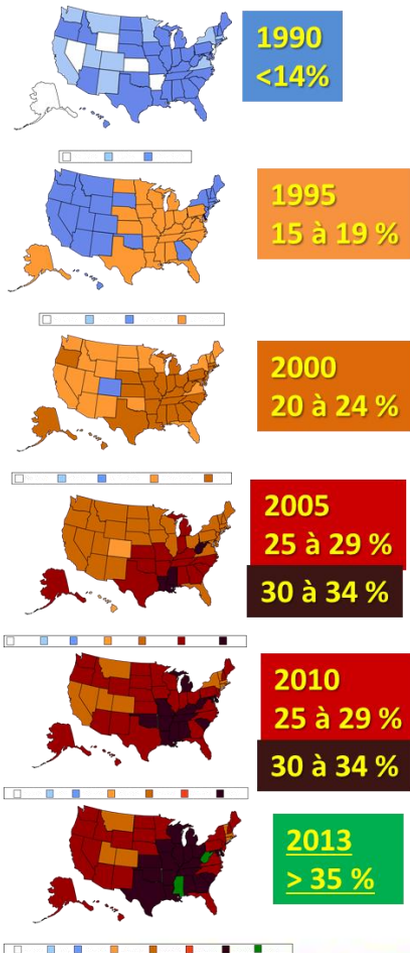
**Sur 14 millions d'hectares cultivés en France il y a 5,5 millions d'hectares de blé**



**1986 : William Lands (Biochimiste) publie**

***« Si l'on ne change pas dans les champs, alors, bientôt, la pharmacie soignera les maladies que provoque notre alimentation »*** >>

- **Explosion des maladies dites de civilisation**



Quel modèle alimentaire  
voulons-nous ?

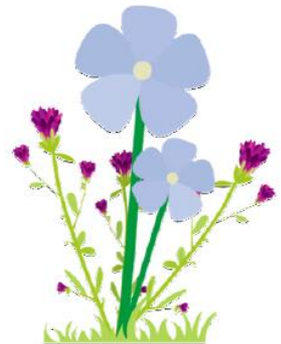
Nous sommes  
ce que nous mangeons !



Aujourd'hui

**98,8%**

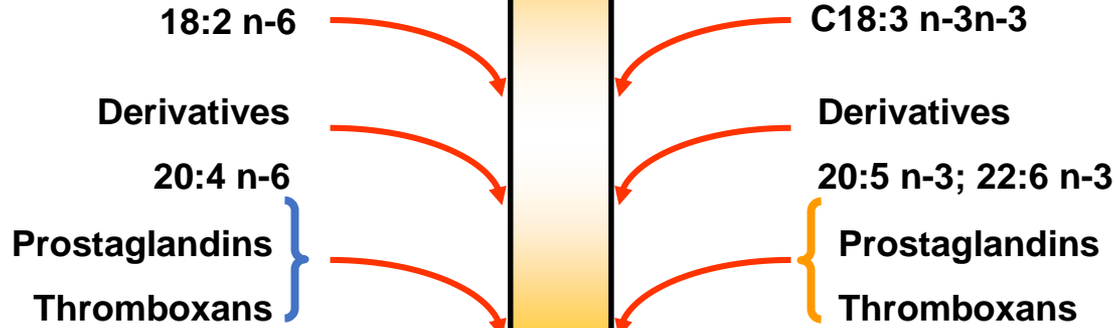
**DES FRANÇAIS NE COUVRENT PAS LEURS  
BESOINS EN ACIDES GRAS ESSENTIELS.**



# Améliorer la santé de l'homme c'est aussi repenser des modes de production agricole plus durables



**Equilibre n-6 & n-3**  
 $< 4$



**Challenge pour:**

- ↪ Maladies CV
- ↪ Fonctionnement Cerveau
- ↪ Cancers
- ↪ Inflammation
- ↪ Lipogenèse

# Une idée simple : construire une chaîne alimentaire dédiée à la santé des animaux et des hommes

**Agronomie  
Diversité végétale**

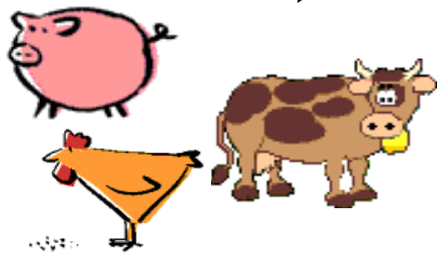


**Amélioration de  
l'empreinte  
carbone**



**Passage naturel  
de la plante à  
l'animal**

**ω3**



**Chaîne  
alimentaire  
Filière  
Naturalité  
Développement  
durable**

**Passage naturel de l'animal à l'homme**

**ω3**



**Amélioration  
de la santé animale**

**Amélioration des marqueurs  
de santé chez l'homme**

# Qui sommes-nous ?

## Association

(éleveurs, producteurs,  
consommateurs, prof.  
Santé, chefs...)



Objectif

## ALIMENTATION

(Alimentation de la  
Terre, Alimentation des  
animaux, Alimentation  
Humaine)

## Bénéfices collatéraux associés

### Environnement

Empreintes CO2  
améliorées,  
biodiversité préservée

### Autonomie protéique

(moins de soja  
importé – OGM)

Qualités  
technologiques  
et gustatives  
supérieures



### Economie

(économie circulaire,  
filère, éleveurs...)



Conséquence:

## NUTRITION - SANTÉ PUBLIQUE

(densité nutritionnelle  
améliorée dans l'assiette =  
prévention santé &  
inflammation)

# La filière leader de la « santé durable »

**6000** producteurs et éleveurs

**800** entreprises adhérentes

Le poids des filières **1,7** milliard d'euros en 2017

**5** études cliniques

**370** publications scientifiques

Un soutien de **1500** professionnels de santé

**1900** produits estampillés

**34%** de notoriété +26 points en 4 ans

Progression de l'activité **+13%** en 2017

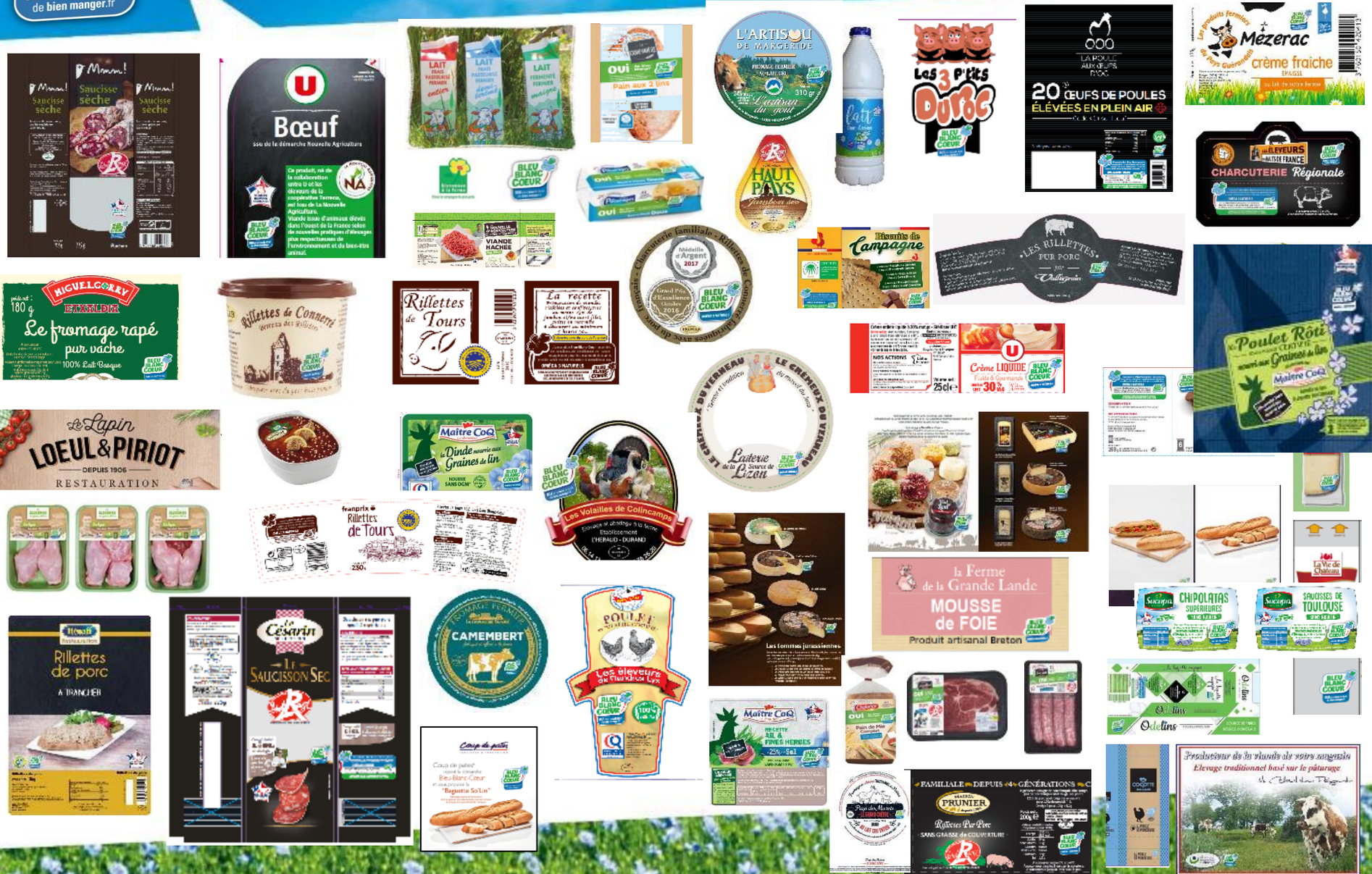
**2 150 000** porcs Bleu-Blanc-Coeur / an  
**9%** de la production française

**900 millions** d'œufs / an  
**7%** de la production française

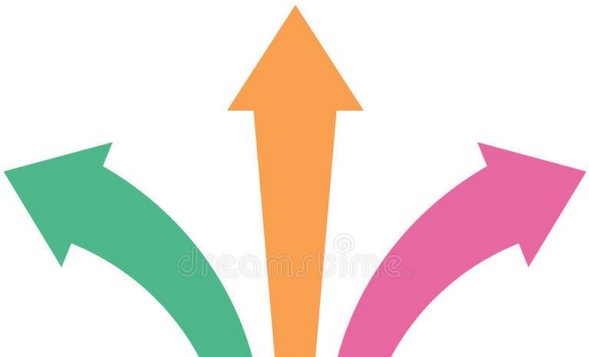
**98,8%** des Français ne couvrent pas leurs besoins alimentaires en Oméga 3



# Une gamme de 1.900 produits présente en GMS, RHD, Artisanat...



# Bleu-Blanc-Cœur : une 3<sup>ème</sup> voie la différenciation objectivée et accessible



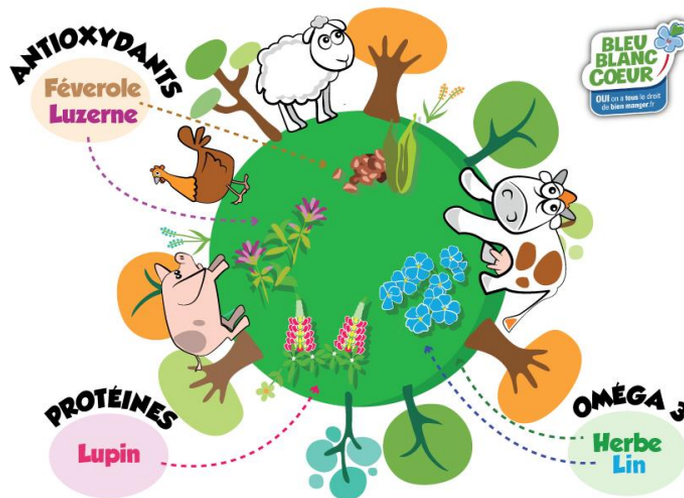
# Socle de la démarche

## Des cahiers des charges avec une double obligation :

Obligations de moyens



Obligations de résultats



Vitamine C naturelle



O  
U

Complément alimentaire



### Densité nutritionnelle

Vitamines, caroténoïdes, lycopène



O  
U

dénutrie



>5.000 analyses nutritionnelles / an

# Obligations de résultats et mesures d'impacts

**BLEU-BLANC-CŒUR A DÉVELOPPÉ UN COMPTEUR QUI CALCULE LES IMPACTS NUTRITIONNELS, ENVIRONNEMENTAUX ET SOCIÉTAUX DE SES PRODUITS.**

Ce compteur est validé par le comité d'experts du Programme National de l'Alimentation (Ministères de l'Agriculture, de l'Environnement et de la Santé).

### LUTTE CONTRE LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE

**99 100 t** de CO<sub>2</sub> non rejetées dans l'atmosphère  
soit l'équivalent de

**7 803 150 000 Km** de voiture non parcourus  
soit

**13 800 t** équivalent pétrole économisées  
préservation des ressources naturelles



### NUTRITION & SANTÉ

**1 780 t** d'oméga 3 en plus dans nos assiettes

**2 360 t** d'acides gras saturés en moins

**360 t** d'acides gras Oméga 3 à longues chaînes  
soit l'équivalent de

**64 300 000** saumons sauvés de la surpêche



### DIVERSITÉ & PAYSAGES

**8 000 Ha** d'herbes et de luzerne en plus

**19 500 Ha** de lin en plus

**43 000 Ha** de pois, féveroles, colza, lupin en plus

**15 500 Ha** de maïs en moins

**49 000 Ha** de soja OGM non mis en culture



### SOCIÉTÉ

**5 %** de surcoût de production maximum garanti

**Meilleure rémunération de l'éleveur**

**de produits phytosanitaires non utilisés** (soit une meilleure qualité des eaux)

**de frais vétérinaires en moins en élevage** (soit une meilleure santé des animaux)




**2020**

# Socle scientifique important

5 études cliniques + **380 publications presse scientifique internationale** +  
**méthodologie environnementale reconnue** + nombreux programmes de recherche  
 collaboratifs + **50<sup>aine</sup> de collaborations scientifiques avec instituts de recherche** +  
**5.000 analyses / an pour mesurer l'obligation de résultats** + 1 étude clinique à l'étude



**BLEU-BLANC-CŒUR : la seule démarche d'intérêt  
 nutritionnel et environnemental reconnue  
 France / EUROPE / NATIONS-UNIES**

 <p>Liberté • Égalité • Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE</p> <p>MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES ET DE LA SANTÉ</p>		 <p>Liberté • Égalité • Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE</p> <p>Ministère de l'écologie, du Développement durable et de l'énergie</p>		 <p>Liberté • Égalité • Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE</p> <p>MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE DE L'AGROALIMENTAIRE ET DE LA FORÊT</p>
<p><u>2008</u> : BBC validé par le comité d'expert Nutrition du PNNS</p>	<p><u>2009</u> : le logo BBC devient une marque alléguante (RE 1924/2006)</p>	<p><u>2011</u> : BBC méthode officielle pour la lutte contre les gaz à effets de serre</p>	<p><u>2012</u> : BBC = 1<sup>ère</sup> action environnementale labellisée par l'ONU pour l'élevage</p>	<p><u>2013</u> : BBC validé par les experts nutrition du PNNS et durabilité du PNA</p>

# Une démarche reconnue par les Etats Généraux de l'Alimentation



#EGalim  
Atelier 9

## FACILITER L'ADOPTION PAR TOUS D'UNE ALIMENTATION FAVORABLE À LA SANTÉ



Atelier 9 - Fiche action 1

**AMELIORER LA QUALITE NUTRITIONNELLE DES ALIMENTS BRUTS :  
PRODUIRE MIEUX**



Si l'accompagnement de la transition est essentiel, la réussite passe par :

- un **soutien durable** aux pratiques exemplaires et aux filières dont l'intérêt nutritionnel des aliments bruts par les modes de culture et/ou l'alimentation des animaux (agrobiologie, Bleu Blanc Cœur) est démontré ;



## pour des modes de production vertueux pour la nutrition

**change.org**

Lancer une pétition Parcourir les pétitions Nous soutenir



"SOUTENEZ QUE LA NUTRITION DOIT ETRE UN OBJECTIF DE SANTE PUBLIQUE"

68 k soutiens

Infos sur la pétition ▾

## "SOUTENEZ QUE LA NUTRITION DOIT ETRE UN OBJECTIF DE SANTE PUBLIQUE"



68 084 ont signé. Allez jusqu'à 75 000 !



 **avenk IPEK** a signé la pétition il y a 42 minutes

 **carole VIOLAMER** a signé la pétition il y a 51 minutes



"Soutenez que la nutrition doit être un objectif de santé publique"

 Partager sur Facebook

 Envoyer un message Facebook

 Envoyer un e-mail aux ami.e.s



**Thierry GUICHETEAU** a lancé cette pétition adressée à Stéphane Travert, Ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation

# Une stratégie de communication gagnante autour de la mobilisation des communautés



Des cautions rassurantes



Des éleveurs engagés et impliqués



Des chefs cuisiniers





# Emergence du collectif de la 3<sup>ème</sup> voie

Des initiatives agricoles émergent entre agriculture conventionnelle et Agriculture sous signe officiel de qualité avec une double approche : des **moyens** et des **résultats** !



Produits animaux



Meunerie



Fruits et légumes



Vins et viticulture

# Un objectif : devenir le signe de qualité de l'alimentation durable !



Organisation des Nations Unies  
pour l'alimentation et l'agriculture

## NUTRITION / SANTÉ

*nutritionnement adéquate,  
saine et sûre*

## ENVIRONNEMENT

*protectrice et respectueuse  
de la biodiversité et  
des écosystèmes*

## ALIMENTATION DURABLE



## SOCIO-CULTUREL

*culturellement  
acceptable*

## SOCIO-ÉCONOMIQUE

*économiquement viable,  
accessible et abordable*

# Belle journée à tous

