

# Le soutien à l'expérimentation dans la Filière bovine

Comité Bovins

Mercredi 4 septembre 2013

Direction Filières et International  
Unité Expérimentation

  
FranceAgriMer

## 1. BILAN DES AIDES ATTRIBUEES 2011-2013

Synthèse éléments financiers de 2011 à 2013

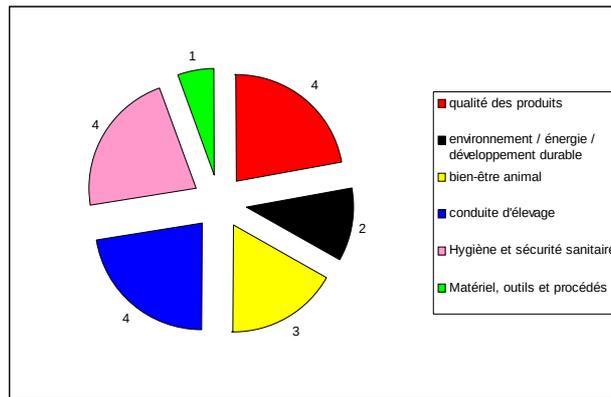
	2011	2012	2013
<b>Nombre programmes</b>	7	7	4
<b>Nombre porteurs</b>	2	2	2
<b>Budget des programmes (€)</b>	618 850	584 000	284 200
<b>Engagements (€)</b>	275 014	325 031	158 563

ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

\* 2

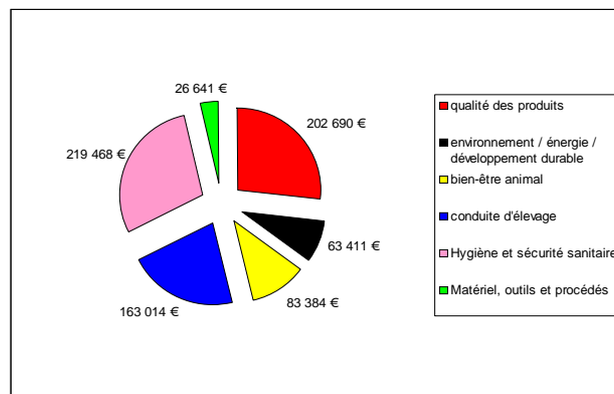
## 1. BILAN DES AIDES ATTRIBUEES 2011-2013

Nombre de programmes aidés par thématique



## 1. BILAN DES AIDES ATTRIBUEES 2011-2013

Engagements par thématique (€)



## 2. PROGRAMMES AIDES

### Programmes financés en 2013

Thème	Porteur	Titre concis	Titre long	Subvention attribuée	Période réalisation
Qualité des produits	IDELE	QUAL JB	Caractérisation de la qualité des viandes de jeunes bovins de race à viande comparativement aux viandes de vaches de réforme allaitante, afin d'étudier leur aptitude à répondre aux besoins du marché français.	70 658,80 €	Du 01/01/13 au 30/06/14
Environnement / énergie / développement durable	ADIV	Ufn environnemental	Affichage environnemental : méthode pour exprimer l'impact environnemental des produits par rapport à leur fonction nutritionnelle spécifique.	17 211,10 €	Du 01/06/13 au 30/06/14
Conduite d'élevage	IDELE	UTICOLZ	Incorporation du tourteau de colza dans la ration de démarrage des veaux et des agneaux	25 031,61 €	Du 01/06/13 au 30/06/14
Qualité des produits	IDELE	CUITRIP	Optimisation de la préparation et de la cuisson des foies et des rognons de boeuf en restauration collective	45 661,29 €	Du 01/03/13 au 28/02/14

## 2. PROGRAMMES AIDES

### Programmes financés en 2013

Pour plus d'informations sur les programmes financés :

[https://experimentation.franceagrimer.fr/Pages/biblio\\_prog.valide.aspx](https://experimentation.franceagrimer.fr/Pages/biblio_prog.valide.aspx)

Site expérimentation de FranceAgriMer : les programmes financés sont présentés de façon synthétique dans le menu **bibliothèque / programmes recevables** (informations accessibles sans codes de connexion)

## 2. PROGRAMMES AIDES

### Programmes aidés dont les résultats sont publiés en 2012/2013 (6 programmes)

Porteur	Titre concis	Titre développé
CELENE	Empreinte carbone des produits carnés	Méthode d'évaluation de l'expression de l'empreinte carbone des produits viande
ADIV	Indicateurs BEA	Evaluation objective du délai de perte de conscience des gros bovins, veaux et ovins en fonction du mode d'abattage et relation avec les indicateurs comportementaux
ADIV	Roti RHF	Elaboration et optimisation des barèmes de cuisson des rôtis cuits sous vide pour la R.H.F
IDELE	Noircissement des os	Noircissement des os chez le veau de boucherie : corrections à l'aide d'antioxydant d'origine végétale
IDELE	Pathibov 1	Pâturage hivernal des bovins et des ovins
IDELE	CUI RHD	La cuisson basse température des rôtis de bœuf en restauration collective scolaire

## 2. PROGRAMMES AIDES

### Programmes aidés dont les résultats sont publiés

Pour plus d'informations sur les programmes terminés :

[https://experimentation.franceagrimer.fr/Pages/biblio\\_prog.resultats.aspx](https://experimentation.franceagrimer.fr/Pages/biblio_prog.resultats.aspx)

Site expérimentation de FranceAgriMer : les programmes financés sont présentés de façon synthétique dans le menu **bibliothèque / programmes terminés** (informations accessibles sans codes de connexion)

### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

#### Contexte économique et social – filière bovine

Diminution régulière du cheptel

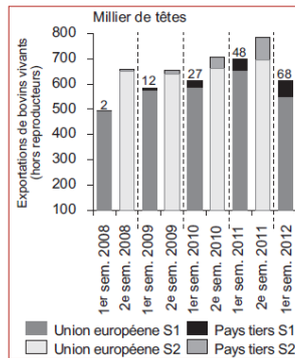
Effectifs du cheptel bovin français - enquêtes de mai -

1000 têtes	2010	2011	2012	%12/11
<b>Total vaches</b>	7 893	7 860	7 706	-2,0
dt vaches laitières	3 608	3 589	3 536	-1,5
dt vaches nourrices	4 284	4 272	4 170	-2,4
Génisses laitières 1 à 2 ans	1 115	1 084	1 078	-0,6
Génisses laitières de + 2 ans	736	750	711	-5,3
Génisses nourrices 1 à 2 ans	925	897	850	-5,9
Génisses nourrices de + 2 ans	1 037	907	885	-2,3
<b>Total bovins femelles de souche</b>	11 705	11 498	11 330	-1,5
<b>Autres femelles</b>				
1 à 2 ans	463	543	460	-15,2
2 ans et plus	560	538	504	-8,3
<b>Mâles type Laitier</b>				
1 à 2 ans	382	330	309	-6,4
2 ans et plus	147	135	114	-15,4
<b>Mâles type Viande</b>				
1 à 2 ans	642	647	655	1,1
2 ans et plus	354	323	307	-4,7
<b>TOTAL BOVINS</b>	20 001	19 714	19 282	-2,2

Source : FranceAgriMer d'après SSP et BDNI

### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

L'exportation de bovins vivants reste importante

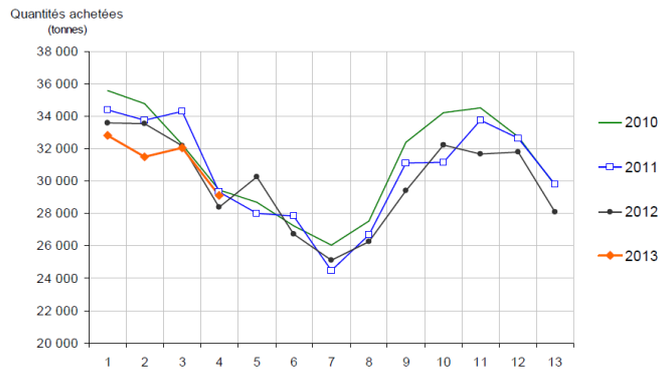


Source : DGDDI (Douanes)

### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

Achats de bœuf en France (frais, surgelés, y compris viande hachée)

La consommation de viande de bœuf continue à baisser

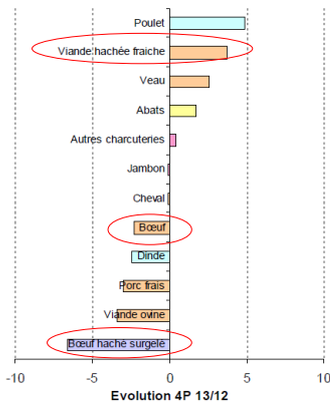


Source : FranceAgriMer d'après KANTAR Worldpanel

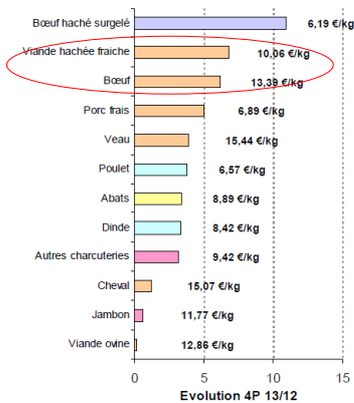
### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

Achat des ménages – produits carnés

Evolution des quantités achetées



Evolution des prix d'achat



### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

#### Contexte économique et social

Diminution du troupeau ( - 11% sur 20 ans)

Réglementations bien-être animal et environnementale exigeantes  
Dégradation de l'image des produits

Volatilité des prix

Exportation importante en bovins vifs (1 million en 2012)  
Baisse de la consommation en France, mais augmentation des populations des principaux pays importateurs  
Dégradation de l'image des produits

### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

#### Enjeux et objectifs pour la filière

Maintenir le potentiel de production

Répondre aux attentes de la société (bien-être animal, environnement, santé, durabilité,...)

Maitriser les coûts de production, améliorer la productivité et le revenu des éleveurs  
Améliorer la performance économique des entreprises d'abattage et de transformation

Investir tous les marchés (du vif à l'élaboré), adapter l'offre et valoriser les produits

### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

Quelles contributions de l'expérimentation pour ces objectifs ?

#### Axe n° 1 : Adapter la production aux contraintes réglementaires et à la demande sociétale

Adaptation des entreprises (économiques, techniques, gestions des « déchets »...) aux nouvelles normes.

Evolution des systèmes de production (techniques d'élevage, génétique...).

### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

#### Axe n° 2 : Améliorer l'efficacité des entreprises dans un contexte de forte compétition et de maîtrise de l'impact sur l'environnement

Productivité et résistance aux aléas des exploitations

- Amélioration des performances techniques
- Maîtrise sanitaire des élevages

Compétitivité des entreprises d'abatage-découpe et de transformation

- Développement d'outils technologiques pour augmenter la productivité : tri des animaux, analyses, automatisation de tâches...
- Adaptation des produits à la demande
- Valorisation des coproduits et des déchets

### 3. AXES D'ORIENTATIONS POUR L'EXPERIMENTATION

**Axe n° 3 : Maîtriser la qualité organoleptique et sanitaire des produits transformés pour répondre aux demandes des marchés et des consommateurs.**



Outils de mesure de la qualité  
Normalisation des produits  
Traçabilité et sécurité alimentaire  
Qualité des viandes et des produits