



## Financements FAM

M. Orlianges – B. Bouffartigue – E. Jouhet – J. P. Praud  
– J. Raoul – J L Chauvel

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011

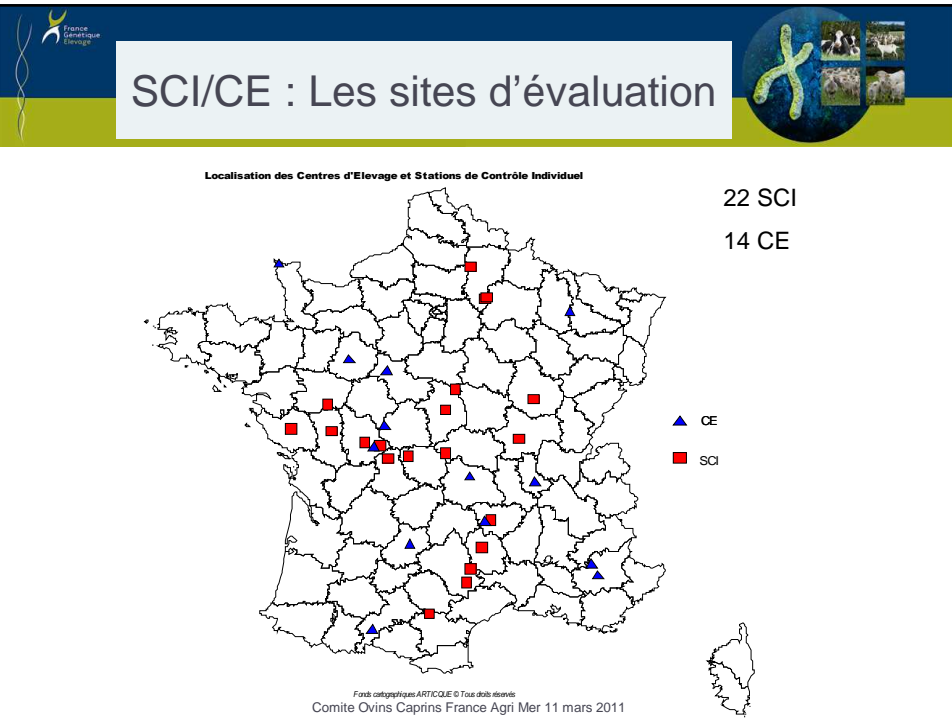
## Actions génétiques 2010



- ▶ Appui au SCI/CE : 210 000 €
- ▶ Appui au testage aptitudes bouchères (Fedatest, Insem Ovin, Ovitest, Gebro) : 192 000 €
- ▶ Appui aux actions expérimentales : 98 000 €
- ▶ Plan complémentaire : 350 000 €

1. Soit un total de 850 000 €

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011



## SCI/CE : Objectifs

Faible effectif	Nombre de béliers-CE	Gestion Collective / Variabilité génétique
Barégeoise	20	
Cotentin	12	

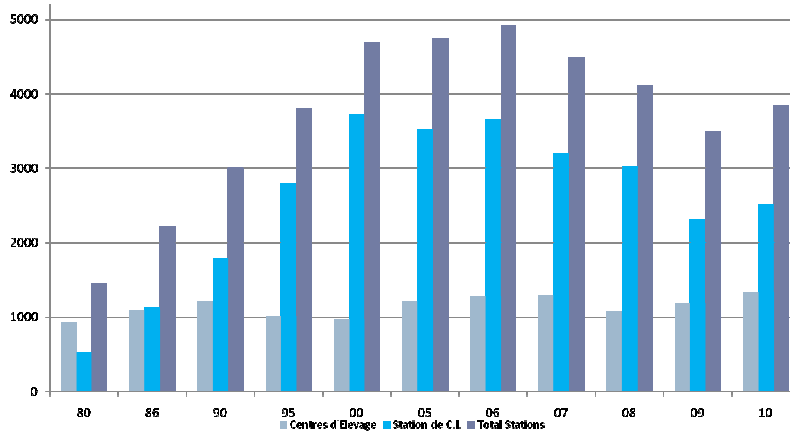
Effectif + important	Nombre de béliers - CE	+ Sélection sur aptitudes maternelles -Voie mère-fils -Voie mâle
Mérinos d'Arles	132	
Causses du Lot	174	

Sélection bouchère	Nombre de béliers-SCI	+ Sélection sur aptitudes bouchères (sélection individuelle)
Ovin Ile de France	245	
Charmoise	51	

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011

## SCI/CE : Effectifs 2010



SCI : 2 513 mâles (+ 8.4 %) / 2009

CE : 1 340 mâles (+ 13.5 %) / 2009

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011

## SCI/CE : les niveaux d'aides



### Aide au fonctionnement des structures :

- 49 € / bélier SCI (39 – 54)
- 25 € /bélier CE (15 – 27)

### Aide échographique :

- 15,24 € / bélier SCI : (fond collecté par l'I.E. qui assure la mutualisation des coûts entre structures).

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011

## Testage 2010



Réalisation	Race	Nombre de béliers	Indexation prévue
Insem Ovin	Mouton Vendéen	11	Mai 2011
	Charollaise	15	Mai 2011
	Texel	11	Mai 2011
Fedatest	Ile de France	15	Avril 2011
	Rouge de l'Ouest	8	Aout 2011
	Suffolk	8	Aout 2011
	Berrichon du Cher	8	Octobre 2011
	BMC	13	Avril 2011
Ovitest	Lacaune Viande	23	Juillet 2011
Gebro	Lacaune Viande	12	Février 2011
	Total	124	

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011

## Actions expérimentales



- ▶ Un programme expérimental dans le cadre de la station Fedatest issu de la concertation professionnelle et en partenariat avec l'INRA
- ▶ Des axes stratégiques alliant objectifs génétiques, conduite des troupeaux, valorisation du produit et occupation de l'espace

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011



## Actions expérimentales



### Le programme expérimental 2010 – 2015

- ▶ **Thème 1 : Fertilité, en particulier à l'IA**
  - ▶ Approfondissement des différences anatomiques entre races Blanche et Lacaune
  - ▶ Recherche d'éventuelles différences de temps d'IA entre races
  - ▶ Résultats comparée D'IA en intra-utérine
  - ▶ Effet « double dilution »
  - ▶ Fertilité des brebis F 1 Grivette \* Blanche du MC
  - ▶ Lien entre l'état corporel des brebis et leur réussite à l'IA
- ▶ **Thème 2 : Optimisation de l'herbe, parasitisme**
  - ▶ Production d'agneaux nés en bergerie et élevés à l'herbe
  - ▶ L'élevage des agnelles à l'herbe
- ▶ **Thème 3 : Organisation du travail**
  - ▶ Acquisition de données « temps de travaux »
- ▶ **Thème 4 : La qualité des produits**
  - ▶ Testage sur descendance des qualités bouchères pour les races : OIF, Rouge de l'Ouest, BCF, Blanche du MC
  - ▶ Qualité du gras
- ▶ **Thème 5 : Maîtrise de la mortalité**
  - ▶ Acquisition de données mortalité
- ▶ **Thème 6 : Interventions directes dans le domaine génétique**
  - ▶ Mise en évidence de la plus value économique apportée par la génétique.
  - ▶ Troupeau de référence dans une perspective de sélection avec une puce génomique

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011



## Plan complémentaire



Pôle allaitants : 315 000 €

	OSON (42 925 €)	Insem Ovin (90 090 €)		Fedatest (181 985 €)	Total
	Béliers	Béliers	Appui IA (élevages)	Béliers	Béliers
2008	172	665	44	2 541	3 378
2009	650	1 349	100	2 593	4 592
2010	850	1 370	100	2 700	4 920

Comite Ovins Caprins France Agri Mer 11 mars 2011

## Plan complémentaire



Pôle Laitiers : 35 000 €

	CDEO (24 300 €)	Corsia (10 700 €)	Total
	Béliers	Béliers	Béliers
2008	559	468	1 027
2009	550	396	946

## Baisse budgétaire 2011 : Propositions



- ▶ **Maintien des soutiens aux actions fondamentales :**
  - ▶ SCI/CE
  - ▶ Testage aptitudes bouchères
  - ▶ Actions expérimentales
- ▶ **Une baisse supportée par le seul plan complémentaire :**
  - ▶ Utilisation de l'enveloppe restante (137 500 €)
    - ▶ Financement de l'évaluation des seuls béliers bouchers évalués en ferme
    - ▶ Exclusion des actions laitières, de l'appui technique IA et des béliers évalués en stations (en majorité races rustiques)
- ▶ **Une évolution qui incite à élaborer rapidement un plan stratégique pour la génétique ovine pour la prochaine décennie**