

# Etude des systèmes de production d'avenir pour le lait de vache Français

# Conseil spécialisé du 12 décembre 2017



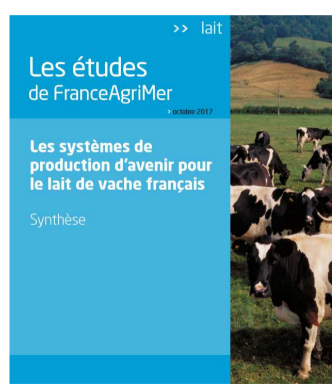






### Au sommaire

- Analyse des résultats de 2008 à 2015
  - Tests de résistance
- Analyse approfondie des coûts de production
  - Recommandations et points de vigilance





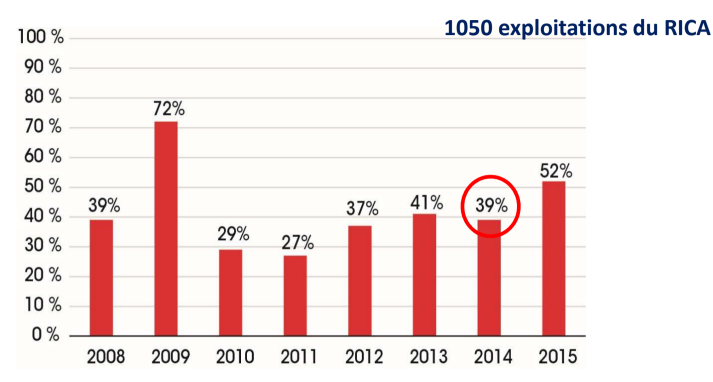








# Evolution de la part des exploitations bovines laitières avec une marge de sécurité (\*) négative sur la période 2008-2015



Source : RICA traitements GEB-Institut de l'Elevage

(\*) Marge de sécurité = EBE – annuités - FFCT - PP

# Les crises révèlent des difficultés structurelles.

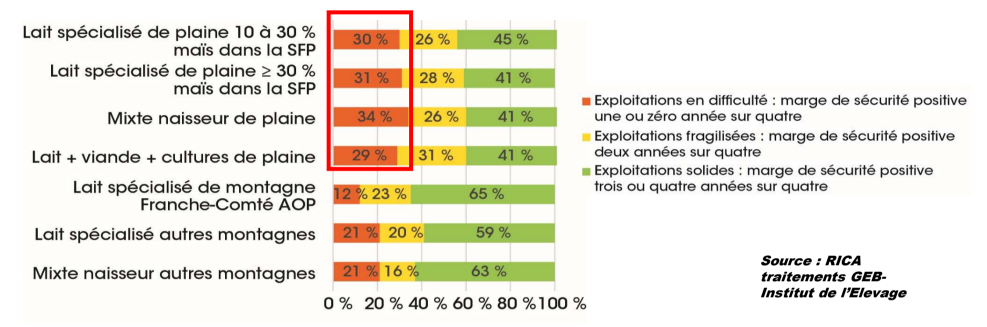








### Fréquence d'obtention d'une marge de sécurité positive par système-type sur la période 2008-2015



# Exploitations robustes = efficience, maîtrise investissement et endettement, diversification, valorisation

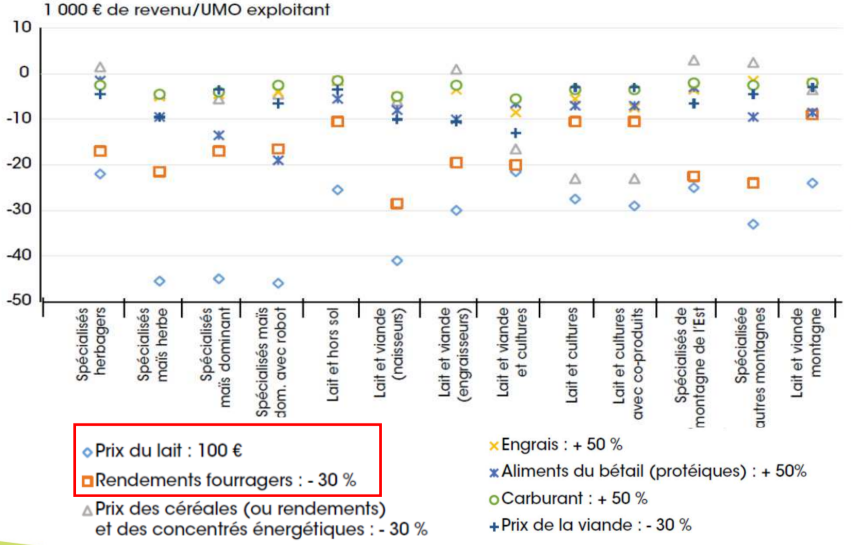








## Impacts des aléas sur le revenu disponible (moyenne 8 ans)











## Caractérisation de la capacité de résistance

Notation de l'impact de chaque aléa 4 années sur 8 :

- évolution de la marge de sécurité (moy. 8 ans)
- TNG (année 8)

**Cumul des notes : scoring** 

note < 11	note de 11 à 20	note de 21 à 25	note de 26 à 30	note > 30
Les prélèvements et les investissements peuvent être maintenus	Obligation de revoir les projets et la politique d'investissement	Les investissements sont réduits et prélèvements diminués	Arrêt des investissements, prélèvements réduits, les partenaires financiers de l'exploitation n'apportent plus de soutien	Arrêt des investissements, prélèvements très faibles, les partenaires financiers et les fournisseurs n'ont plus confiance



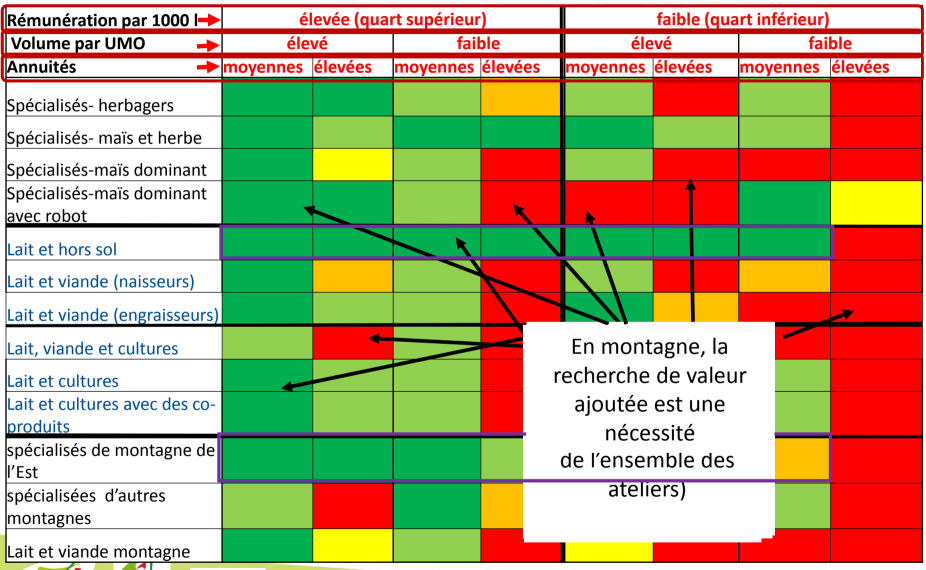






#### Capacité de résistance aux 7 aléas

#### 8 exploitations supports par groupe typologique



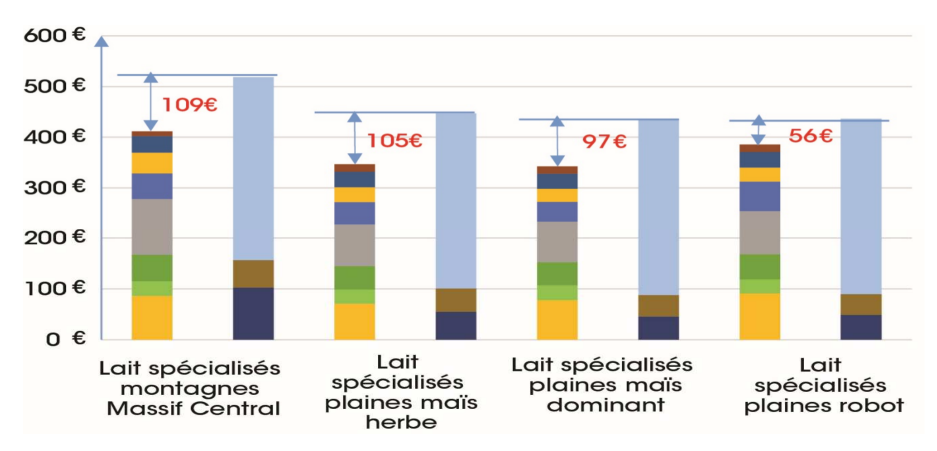








# L'analyse des coûts de production (inter-systèmes)



(\*) Rémunération en €/1000 litres = Produit d'atelier lait – coût de production hors MO

moyenne 2010-2014

Source: INOSYS-ECOLAIT





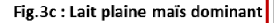


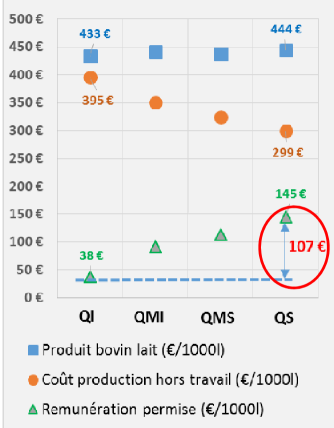


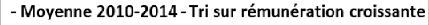
### L'analyse des coûts de production (intra-systèmes)

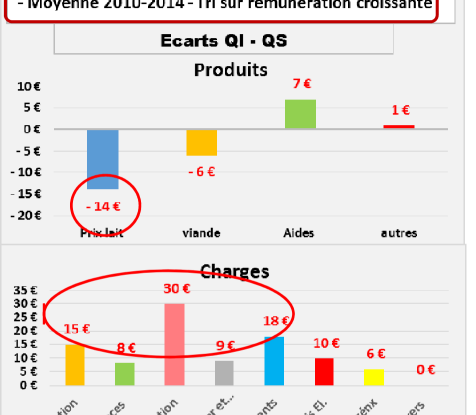












Ecarts de rémunération Qi/QS: 107 €/1000 I Prix du lait, mécanisation, bâtiments, alimentation





aGRICULTURES &TERRITOIRES



### Prix du lait : qualité maximum



Le coproduit viande est aussi un poste important (pertes maîtrisées, valorisation ) : un enjeu de plus de 20 €!









# Coût du système d'alimentation : un indicateur de synthèse

Système d'alimentation €/1000 L

Spécialisés plaine maïs dominant 2013 190 € 262 €

50% des élevages

**Concentrés : la juste dose Des fourrages de qualité** 

Mécanisation : itinéraire, parcellaire, juste niveau d'investissement, délégation

Foncier: effet dilution





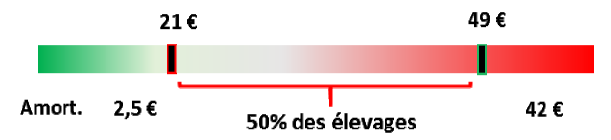




# **Bâtiments : ne pas dépasser la charge maximale**

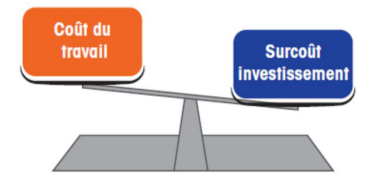
Bâtiments €/1000 L

Spécialisés plaine maïs dominant 2013



Effet « trajectoire » très marqué

L'équipement de traite : arbitrer entre le coût de l'automatisation et du travail











## Investissements et financements : questions posées et points de vigilance

- 1 : Faut-il s'engager dans un projet de développement ?
  Un investissement ? => résultats initiaux,
  débouchés, aspects humains
- 2 : Quel est le type et le niveau d'investissement nécessaire, possible, le retour sur investissement ?
- 3 : Quel financement du projet ?









# Le type et le niveau d'investissement nécessaire et possible?

Stratégie	Montant investissement /1000 litres	Annuité générées /1000 litres
économe (travail élevage ++, délégation travaux des champs)	650€	60€
coûteuse (automatisation , peu de délégation)	2000€	190€

RICA 2012-2015 Annuité moyenne 80 €









### Synthèse et questions posée:

La fragilité d'une forte proportion d'exploitations interroge.

Les écarts de résultats : « vécu comme de la provocation » , « propres à toutes les activités » => Mettre en œuvre les marges de progrès

Niveau des investissements.

- ⇒ Questions du coût, d'attractivité du métier, de pérennité des filières
- ⇒ Robustesse et retour sur investissement

Des systèmes d'avenir ou des décisions d'avenir









### Suite(s):

#### Institut de l'élevage :

- dossier économie de l'élevage (format électronique mis en ligne idele.fr)

- articles presse
- interventions
- Autres travaux à engager : investissements....





