

Déploiement de l'analyse du coût de production en élevage ovin

7 février 2011 Comité Ovins Caprins Elargi



Projet Coût de Production

Déroulé de la matinée

- Rappel des objectifs et du déroulement du projet
- Présentation de la méthode de calcul et de l'outil de calcul et de rendu
- Etat des lieux de l'avancée du projet sur les 4 départements pilotes
- Calendrier prévisionnel

07/02/2011



🐅 Projet Coût de Production

Objectif et déroulement

Objectif principal

 Mettre à disposition des éleveurs un outil leur permettant de calculer leurs coûts de production

Déroulement

- Harmonisation de la méthode de calcul du coût de production
- Formation des techniciens à la méthode de calcul
- Expérimentation pour le pré-déploiement de l'appui technicoéconomique
- Valorisation terrain et déploiement à l'échelle nationale
- Echanges entre pays producteurs

07/02/2011

Pierre-Guillaume GRISOT



Projet Coût de Production

Objectif et déroulement

Partenaires

- Interbev'Ovins : porteur du projet
- FNO: animation technique
- Institut de l'Elevage
- Coop de France
- Actovi
- Copagno, APIV 43, Capel, Terre d'Ovin, Poitou Ovins
- CNCER, CER 43, CER 46, CER 71, CER 86
- AS, Cogédis
- Chambres d'agricultures 43, 46, 71, 86

07/02/2011



🐅 Projet Coût de Production

Avancée du projet

Harmonisation de la méthode de calcul du coût de production

Qui

Réalisée par l'Institut de l'Elevage

Quoi

- Une méthode commune quelque soit la zone de production
- Une méthode commune à toutes les productions de ruminants
- Un outil de calcul sous Excel

07/02/2011

Pierre-Guillaume GRISOT



Projet Coût de Production

Avancée du projet

Formation des techniciens à la méthode de calcul

Qui

Réalisée par l'Institut de l'Elevage

Quoi

- Les techniciens des 4 départements pilotes formés
- Information ou formation des techniciens sur les autres zones



Possibilité de former ceux qui le souhaitent dès maintenant au calcul du coût de production

07/02/2011



🐅 Projet Coût de Production

Avancée du projet

Expérimentation pour le pré-déploiement de l'appui technico-économique

4 départements pilotes: 43, 46, 71, 86

Qui

- 4 Chambres d'Agriculture
- 4 CER + Cogédis
- 4 OPC + 1 OPNC

Appui : Institut de l'Elevage Animation technique: FNO

07/02/2011

Pierre-Guillaume GRISOT



Projet Coût de Production

Avancée du projet

Expérimentation pour le pré-déploiement de l'appui technico-économique

Quoi

- Eleveurs supports choisis en concertation Centres de gestion – CA – OP
- Calcul du coût de production, 2 méthodes : Calcul réalisé par le Centre de gestion seul (46, 86) Calcul réalisé par le <u>Centre de gestion</u> et <u>CA</u> (43, 71)
- Rendu éleveurs, 2 méthodes Individuel (46, 71, 86 + 43) Collectif (43 + 46, 86, 71)

07/02/2011



Projet Coût de Production

Avancée du projet

Expérimentation pour le pré-déploiement de l'appui technico-économique

Remarques des organismes pilotes sur le calcul

- Difficultés chez les éleveurs mixtes
- Pas de problème majeur pour les spécialisés
- Nécessité d'une comptabilité analytique précise
- Coût de Production = Appui à anticiper
- Calcul qui peut prendre du temps
- Attention aux domaines de compétences de chacun

Proposition

• Ecriture d'un « guide des bonnes pratiques » dans la notice explicative de la moulinette.

07/02/2011

Pierre-Guillaume GRISOT



Projet Coût de Production

Avancée du projet

Expérimentation pour le pré-déploiement de l'appui technico-économique

Remarques des organismes pilotes sur le rendu éleveur

- Intérêt de mutualiser les compétences lors du rendu
 - Emulation pour apporter des solutions à l'éleveur

Fin des restitutions éleveurs

• Individuelles : fin avril Collectives : fin juillet

07/02/2011



Projet Coût de Production

Valorisation terrain

Qui

• Actovi, Interbev'Ovins, FNO, Institut de l'élevage, Coop de France, ...

Quoi

- Valorisation de la phase expérimentale et déploiement national, définition des leviers d'action
- Adaptation des outils professionnels d'enregistrement de suivi de l'appui technique

Quand

• Formation des techniciens au conseil à partir de septembre

07/02/2011

Pierre-Guillaume GRISOT



Projet Coût de Production

Echéancier

- <u>Dès maintenant</u>, formation à la méthode de <u>calcul</u>
- Juin, Retour des expériences terrain
- Eté 2011, développement de la méthode de conseil
- Septembre 2011, formation des techniciens au conseil
- Automne 2011, diffusion de la méthode

07/02/2011