

Coûts de revient et résultats des élevages de porcs en France

Fiche 50

Contexte et objectifs

Pour faire face à un contexte économique mondial toujours tendu, la filière porcine doit développer sa compétitivité et la maintenir. Aussi, les performances des élevages doivent sans cesse être mesurées et analysées.

Les performances technico-économiques des élevages de porcs en France sont calculées à partir du **dispositif national de références**, géré par l'IFIP.

L'analyse de ces données, couplée à celle d'autres indicateurs économiques et financiers, permet de réaliser les études nécessaires **pour accompagner les acteurs dans leurs décisions** et situer le niveau des performances françaises **par rapport à celles de nos concurrents**.

Résultats

L'analyse des références nationales pour l'année 2011 a montré une nouvelle stagnation du résultat des éleveurs, pour la 5^{ème} année consécutive.

Le bon niveau de prix du porc n'a pas suffi à compenser les charges alimentaires gonflées par un **prix de l'aliment au plus haut**.

Les données de Gestion technique et technico-économique (GTTT et GTE) ont permis la réalisation d'études approfondies, notamment :

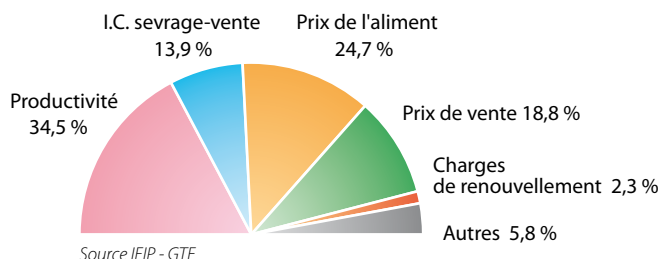
- **L'analyse des clés et des impacts de l'excellence** technique en élevage de porcs (voir fiche correspondante).

- **L'appréciation du coût de la santé**, avec une étude sur l'évolution des dépenses de santé sur 10 ans, montrant une utilisation plus raisonnée du médicament par les éleveurs de porcs. **Les dépenses à visée curative sont en baisse et le préventif, augmente, notamment les vaccins.**

- Une méthode a été proposée pour estimer l'impact économique des **troubles de la reproduction**, en lien avec la survenue de pathologies ou d'accidents divers. Elle présente notamment le cadre général nécessaire aux calculs, et l'importance du choix de l'unité pour exprimer le résultat économique obtenu.

Par ailleurs, dans le cadre des réflexions sur l'arrêt de la castration, les coûts et bénéfices pour la filière de la **production de mâles entiers** ont été analysés. L'analyse a montré un intérêt notable pour les éleveurs, en particulier lié au **meilleur IC** des mâles entiers, mais non garanti pour tous, selon leur niveau initial de performances et le contexte économique. Cet intérêt dépendra des modalités de **rémunération des carcasses** issues de ces animaux, lesquelles intégreront les coûts supportés par les industriels.

Analyse des écarts de marge entre tiers inférieur et supérieur chez les naisseurs-engraisseurs en 2011



Partenariats et collaborations

Centres comptables agricoles, FNP, Coop de France Bétail et Viandes, Groupements de producteurs, Banques, Bureau du RICA du Ministère de l'agriculture...

Financeurs

Programme national de développement agricole et rural, FranceAgriMer, INAPORC

Contact

Alexia AUBRY
alexia.aubry@ifip.asso.fr

Valorisation

Formations et interventions

- Analyse financière et mesure de la performance des élevages de porcs, auprès d'acteurs du suivi des élevages en Bretagne, juin 2012.
- Evolution des résultats économiques des éleveurs de porcs en France, et diversité des situations, lors des Rencontres de l'IFIP, SPACE Rennes 2012.
- Résultats des élevages de porcs : peut-on encore améliorer les performances ? Les Rencontres de l'IFIP, SPACE Rennes 2012
- Quel bilan coûts/bénéfices de la production de mâles entiers pour la filière ? Journée technique IFIP, Ploufragan, 2012.

Publications

- Porc Performances 2012 et Le Porc par les Chiffres 2012.
- Les résultats des élevages de porcs en France en 2011. Tech Porc, N°6, 2012.
- Evolution des dépenses de santé sur 10 ans à partir du dispositif de GTE et facteurs de variation. Journées de la recherche porcine, 2012.
- Bioseguridad y control sanitario en ganaderia, cual es el impacto sobre los rendimientos technico-economicos? Albeitar 152. 2012.
- The financial impact of reproductive disorders in breeding herds. 22nd International Pig Veterinary Society Congress, Jeju Island, South Korea, 2012.