



En raison de la forte volatilité du prix des matières premières, les éleveurs doivent pouvoir calculer rapidement et simplement leur coût de revient. La méthode GTE+ a été développée avec un objectif double :

- aller au-delà de la marge sur coût alimentaire et renouvellement, calculée en Gestion Technico-économique (GTE), et des coûts calculés au niveau global de l'exploitation, sur la période comptable seulement, en comptabilité ;
- renforcer la référence « coût de revient des porcs » à partir d'un échantillon d'élevages représentatif de l'élevage moyen.

La méthode GTE+

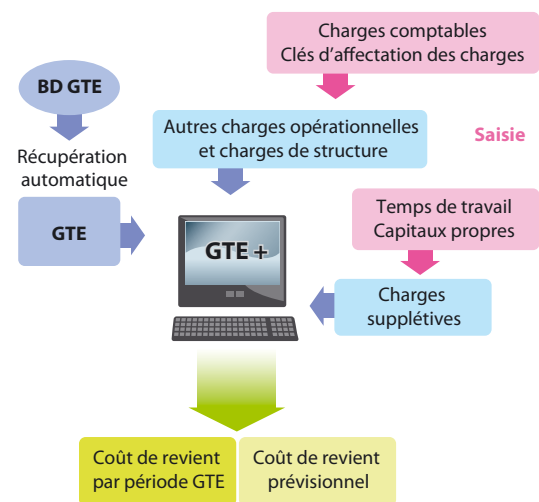
Données nécessaires

- **Intégration des données des GTE déjà calculées** pour l'élevage (kilos produits, charges alimentaires, de renouvellement et d'achat porcelets)
- **Saisie complémentaire à partir du dernier exercice comptable** : autres charges opérationnelles de l'atelier porc, et quote-part pour l'atelier porc des charges de structure de l'exploitation, calculées par des clés d'affectation proposées par défaut et modifiables par l'utilisateur
- **Calcul des charges supplétives** (rémunération main-d'œuvre familiale et capitaux propres) conformément aux conventions du dispositif GTE-Tableau de Bord (TB), à partir de l'enregistrement du temps passé à l'atelier porc

Résultats calculés

- **Coût de revient** (€ par kilo de carcasse) sur chaque période GTE, accompagné de ses principaux postes de charge
- **Coût de revient prévisionnel** sur les périodes suivantes, basé sur la prévision des charges alimentaires

Figure 1 : Schéma général GTE+



Mise en place en élevage

La méthode GTE+ a été mise en place dans 26 élevages naisseurs-engraisseurs bretons en 2012.

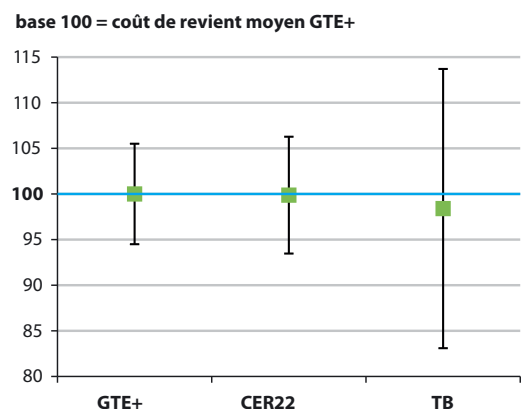
Comparaison CER France Côtes d'Armor (76 élevages)

Le coût moyen obtenu selon les deux approches est similaire (Figure 2). La moindre dispersion en GTE+ s'explique en partie par un échantillon plus homogène en termes de performances techniques, proches de celles des élevages du tiers supérieur suivis en GTE en Bretagne.

Comparaison Tableau de Bord IFIP (313 élevages)

Le coût moyen obtenu dans l'échantillon breton GTE+ est légèrement supérieur. Les élevages du dispositif TB, issus essentiellement des autres régions françaises, montrent une dispersion bien supérieure. Ces résultats soulignent la légère sous-évaluation du coût de revient des élevages issu du dispositif TB, et renforcent l'intérêt du développement de la méthode GTE+ en Bretagne.

Figure 2 : Dispersion du coût de revient (moyenne +/- écart-type) selon les dispositifs



Conclusion et perspectives

La méthode GTE+ s'est avérée **simple et rapide à utiliser en élevage**. Le coût de revient obtenu, calculé sur les mêmes périodes que la GTE, en constitue un complément utile pour le **pilotage de l'atelier**. Le module GTE+ sera proposé à l'ensemble des éleveurs disposant déjà d'un suivi GTE, via un accès Internet. La mise en place de la méthode GTE+ à plus grande échelle permettra de compléter le dispositif TB et de connaître le coût de revient des éleveurs et sa variabilité, notamment en Bretagne.