



Fiche 8

Outil d'aide à la décision pour les éleveurs souhaitant transformer et vendre des produits à la ferme : CharcutiSim©

Contexte et objectifs

La filière porcine voit, depuis quelques années, se multiplier les difficultés économiques liées à des facteurs multiples : **concurrence à l'export, coûts des matières premières...**

La réflexion sur le développement d'un **circuit alternatif source de revenus** complémentaires ou le changement total d'orientation se posent pour de nombreux éleveurs de porcs, soucieux de **maintenir une activité économiquement viable**.

Un autre élément enclenche le changement de perspectives dans l'activité de certains éleveurs de porcs : **la gestion de l'ensemble des maillons, de l'élevage jusqu'à la vente des produits**.

Des éleveurs veulent retrouver **le lien avec le consommateur**.

Cette perspective passe par **la vente directe et la notion de proximité** entre l'éleveur qui transforme et vend ses produits et le consommateur.

Les attentes de la société envers les circuits de proximités sont fortes : **rapprochement, transparence, qualité, intégration des enjeux de développement durable**.

Pour les agriculteurs, il y a une opportunité pour repenser avec d'autres acteurs économiques et sociaux leurs problématiques de développement : **amélioration du revenu, installation des jeunes, valorisation de leur métier, organisation des marchés...**

De nombreuses initiatives émergent et interrogent les conditions de dialogue et de coordination des différents acteurs, depuis la production jusqu'à la consommation.

L'amélioration de l'offre et de l'accès aux produits locaux peut passer par l'organisation de circuits de proximité qui rétablissent **la confiance** et permettent de **valoriser les ressources d'un territoire**.

Les éleveurs, comme les conseillers en diversification ou des décideurs économiques, ont besoin d'outils pour réfléchir à des **projets d'installation ou d'aménagement cohérents et assurant un revenu prévisionnel satisfaisant**.

Principaux résultats

La création de l'outil web interactif **CharcutiSim©** d'aide à la décision pour les éleveurs désireux de développer une activité de transformation et de vente de leurs produits à la ferme est une étape importante dans la structuration et le développement des circuits courts en charcuterie porcine. Le travail entamé depuis 2 ans par l'IFIP répond aux nouvelles attentes de développement des circuits alternatifs de vente et d'achats.

Le site **CharcutiSim** répond à un besoin des porteurs de projets de cibler, analyser et encadrer leur futur atelier.

En 2010, une phase de travail a été enclenchée avec l'écriture du cahier des charges pour le futur **outil d'aide à la décision**.

Les objectifs étaient : conception d'un site Web interactif permettant à un utilisateur de **créer un projet** et d'en réaliser une **simulation économique**, comparaison des projets, conception et développement d'une **Base de données** qui gère les références et conserve les résultats des simulations, sortie d'une page de synthèse avec les éléments techniques, **les investissements, le travail et les résultats économiques** dont le revenu envisageable.

Le choix des indicateurs économiques : l'objectif est de mettre en avant **des indicateurs** qui vont permettre au porteur de projet de **faire des choix**.

L'outil doit répondre **simplement et clairement** aux démarches prévisionnelles entamées par l'utilisateur.

Le porteur de projet a la possibilité de :

- suivre un projet de référence avec une **taille d'atelier** (nombre de porcs transformés par semaine) et une **gamme de référence** (frais,...) établis par l'IFIP afin de se positionner rapidement dans les grandes lignes de son futur projet.
- **configurer son propre projet** : taille, gamme de produits, équipements, bâtiments, investissement, financement.
- avoir une synthèse claire et simple de ses choix techniques et une simulation qui donnera une tendance économique à **moyen terme**.

Financier

FranceAgriMer

Contact responsable de l'action

Pierre FROTIN
pierre.frotin@ifip.asso.fr

En savoir +

Outil disponible :

www.charcutisim.ifip.asso.fr

