

Indicateur du coût de production NAISSEUR-ENGRASSEUR PORCS GUADELOUPE

Actualisation semestrielle au 1^{er} juillet 2025

LES RÉSEAUX DE RÉFÉRENCES EN ÉLEVAGE

Dans le cadre du POSEI France, les instituts techniques nationaux IDELE, IFIP et ITAVI coordonnent un programme d'élaboration de références technico-économiques, basées sur le suivi près de 120 exploitations, illustratives de différents types de systèmes de production des filières de ruminants et monogastriques dans les départements d'Outre-mer.

En Guadeloupe, les Réseaux de Références en Elevage sont mis en œuvre sous l'égide de la Chambre d'agriculture et de l'interprofession Iguavie.

En élevage de porcs, le réseau repose sur le suivi technico-économique de 9 fermes membres des coopératives Cooporg et Karukera.

SYSTÈME TYPE ET EXPLOITATION STANDARD

Les paramètres de production du système-type de production pour la filière porcine en Guadeloupe sont repris dans le tableau ci-contre.

Pour chaque système-type, le Réseau de Référence modélise une **Exploitation Standard (ES)** qui représente le fonctionnement d'une exploitation typique et illustrative de celles communément observées, avec des performances techniques et des résultats économiques dans la moyenne. Les résultats techniques de l'Exploitation Standard, basés sur le suivi des fermes du réseau, lui permettent une production annuelle de 598 porcs charcutiers, soit 47 750kg carcasse produits par an.

Son mode de fonctionnement, cette productivité et la conjoncture des marchés (intrants, produits) permettent d'établir et d'actualiser périodiquement les résultats économiques et le coût de production de cette Exploitation Standard. Pour plus d'informations : www.reseaux-elevage-dom.fr

Système-type Porcs Naisseur Engraisseur Guadeloupe

Truies présentes	40
Nombre de verrats	3
Système	Naisseur engraisseur
Cadre de filière	Filière organisée en coopérative : Cooporg ou Karukera
Surface et bâtiment	0,5 ha et bâtiment de 1000m ² , investissement à neuf
Main d'œuvre	0,8 Unité de Main d'Œuvre (UMO) familiale, pas de salarié
Truies	Cochettes LW*LD, produites localement
Verrats	Piértrain, importés
Conduite de l'élevage	7 bandes - 3 semaines
Type de reproduction	IA et saillie naturelle
Type d'aliment	Aliment complet produit localement (GMA)

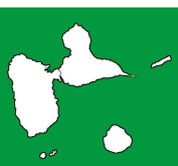
Production annuelle l'Exploitation Standard

Nombre de porcs charcutiers	598
Kg de carcasse	47 750

COÛT DE PRODUCTION

Le **coût de production** est le résultat d'une approche comptable et se décompose comme suit :

- I. Aliments,
- II. Animaux de renouvellement : pour cette charge, les ventes d'animaux de réformes sont soustraites des achats de reproducteurs,
- III. Les autres charges opérationnelles : cotisation à la coopérative, frais vétérinaires, transport vers l'abattoir et autres frais divers,
- IV. Les charges de structure : amortissement et entretien des bâtiments et équipements, eau, énergie, assurances, gestion, carburant et autres frais divers.



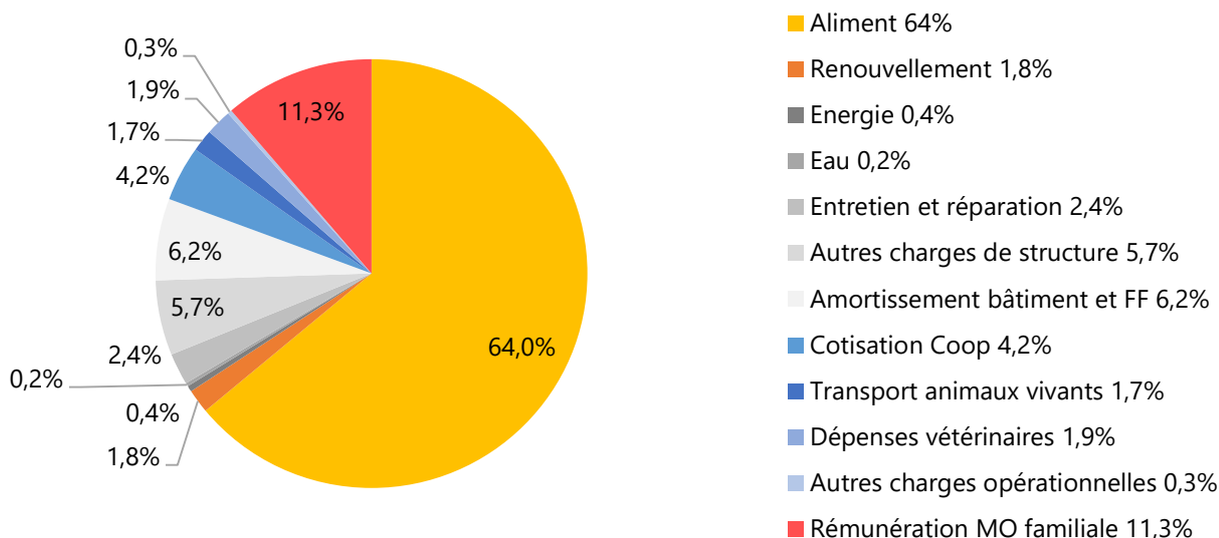
V. La rémunération de la Main d'Œuvre (MO) familiale : cette charge vise à rémunérer le travail consacré par l'exploitant à son atelier de production. Dans ce cadre, le niveau de rémunération cible est de 2 SMIC net/UMO.

La répartition du coût de production du kilo de carcasse (moyenne 2021, 2022 et estimations 2023) par type de charge montre que plus de 3/4 du coût de production est composé

de l'achat d'aliment et de la rémunération de la MO familiale (respectivement 64% et 11,3%).

Les autres charges, de structures et opérationnelles, sont composées de diverses dépenses assez variables d'un élevage à l'autre suivant le type d'installation, la taille, la vétusté des bâtiments et véhicules,...

Répartition du coût de production du kg de carcasse de porc par type de charge
 Exploitation Standard Porc Naisseur Engraisseur (moyenne 2021 2022 estimations 2023)



Source: Réseaux de Références

EVOLUTION SEMESTRIELLE DES PRINCIPALES CHARGES

Compte tenu de leur poids dans la constitution du coût de production du kilo de carcasse de viande de porc en Guadeloupe, seuls les prix de l'aliment et le SMIC sont mis-à-jour tous les 6 mois.

	janv-21	juil-21	janv-22	juil-22	janv-23	juil-23	janv-24	juil-24	janv-25	juil-25
SMIC annuel	14 767 €	14 767 €	15 228 €	15 632 €	16 237 €	16 597 €	16 784 €	16 784 €	17 116 €	17 116 €
<i>évolution en 6 mois, %</i>		-	3,12%	2,65%	3,87%	2,22%	1,13%	-	+1,98%	-
Aliments (€/t) - prix moyen	420 €	435 €	485 €	570 €	575 €	616 €	591 €	542 €	542 €	512 €
<i>évolution en 6 mois, %</i>		3,48%	11,45%	17,61%	0,84%	7,18%	-4,02%	-8,27%	-	-5,53%

INDICATEUR DU COÛT DE PRODUCTION

Evolution exprimée en base 100, la base 100 étant le coût de production en janvier 2021

	janv-21	juil-21	janv-22	juil-22	janv-23	juil-23	janv-24	juil-24	janv-25	juil-25
Indicateur Coût de Production	100	102	109	121	122	128	125	118	118	114
<i>évolution en 6 mois</i>		1,94%	6,89%	10,74%	0,97%	4,76%	-2,42%	-5,26%	+0,26%	-3,37%

Pour plus d'informations

Emilie WILLEMS, Coordinatrice RRE Monogastriques Antilles
 emilie.willems@ifip.asso.fr + 596 6 96 88 08 14
 Avec les contributions de Lisa LECLERC (Ifip) et Arnault VILLARET (Idele)



Document édité par l'Institut de l'Élevage

149, Rue de Bercy - 75595 Paris Cedex 12 - www.idele.fr
 Edition : juillet 2025 - Réf. Idele : 0025 600 020
 Conception : Beta Pictoris - Réalisation : Emilie WILLEMS
 Pour en savoir plus : www.reseaux-elevage-dom.fr