

# Indicateur coût de production

## POULETS DE CHAIR GUADELOUPE

### Actualisation semestrielle au 1er juillet 2024

## 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..

## SYSTÈME TYPE ET EXPLOITATION STANDARD

Pour chaque système-type en suivi, 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 suivis en production de poulets de chair récents en Guadeloupe ne permettent pas encore d'établir un tel modèle. En conséquence, le **système-type de production** reprend celui défini en Martinique sur la base de suivis depuis de nombreuses années d'élevages relativement similaires.

Les résultats techniques de l'Exploitation Standard de Martinique lui permettent une production annuelle de 16,9 poulets/m<sup>2</sup>, soit 63 386 kg vifs produits par an.

Son mode de fonctionnement, cette productivité et la conjoncture des marchés (intrants, produits) permettent d'actualiser périodiquement les résultats économiques et le cout de production de ce système-type.

Plus d'informations : [www.reseaux-elevage-dom.fr](http://www.reseaux-elevage-dom.fr)

### Système-type

Cadre de filière	En filière organisée
Surface du bâtiment	400 m <sup>2</sup>
Main d'œuvre familiale	0,8 Unité de Main d'Œuvre (UMO) familiale, sans salarié
Souche génétique	Souches JA757
Nombre de lots par an	4 à 6
Durée des lots	47 – 54 jours
Durée de vide sanitaire	15 à 25 jours
Fournisseur des poussins	Couvoir local, œufs fécondés importés
Densité	15 à 19 poulets/m <sup>2</sup>
Aliment	Aliment complet importé, 3 phases

### Production annuelle de l'Exploitation Standard

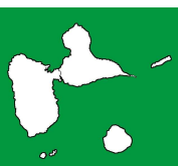
Nombre poulets produits	par an	35 307
	/ m <sup>2</sup>	16,9
Kilo vifs produits	par an	63 386
	/ m <sup>2</sup> / lot	30,3

## COÛT DE PRODUCTION

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

- I. Aliments,
- II. Achat de poussins
- III. Charges opérationnelles diverses : cotisation à la coopérative, frais vétérinaires, énergie, eau, litière,...

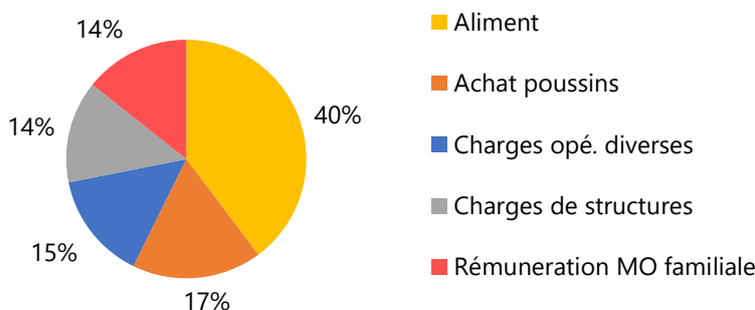
- IV. Les charges de structure : amortissement et entretien des bâtiments et équipements, assurances, gestion, carburant et frais divers.
- V. La rémunération de la Main d'Œuvre (MO) familiale : cette charge vise à rémunérer le travail consacré par l'exploitant à son atelier de production. Dans ce cadre, le niveau de rémunération cible est de 2 SMIC net/UMO.



En l'absence de modèle « Exploitation Standard » pour le système type Poulet de Chair en Guadeloupe, la répartition par type de charge du coût de production est estimée sur la base du modèle défini en Martinique, avec les prix de

marché de Guadeloupe pour l'aliment, les poussins (IAV déduite), les cotisations de la coopérative et le coût de la litière.

Estimation de la répartition du coût de production 2023  
 du kg de poulet de chair par type de charge  
 Guadeloupe



Selon l'estimation, le coût de production du poulet de chair est constitué à 40% par les aliments, 17% par les poussins et 14% par la rémunération de la main d'œuvre familiale.

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

## EVOLUTION SEMESTRIELLE DES PRINCIPALES CHARGES

Compte tenu de leur poids dans la constitution du coût de production de poulets de chair, seuls les prix de l'aliment, des poussins et le SMIC sont mis-à-jour semestriellement.

	janv-21	juil-21	janv-22	juil-22	janv-23	juil-23	janv-24	juil-24
<b>SMIC annuel</b>	14 767 €	14 767 €	15 228 €	15 632 €	16 237 €	16 597 €	16 784 €	16 784 €
<i>évolution en 6 mois, %</i>		-	3,12%	2,65%	3,87%	2,22%	1,13%	-
<b>Aliments (€/t) - prix moyen, pondéré par les quantités utilisées</b>	497 €	515 €	552 €	636 €	636 €	668 €	656 €	608 €
<i>évolution en 6 mois, %</i>		3,77%	7,20%	15,22%	-	4,96%	-1,85%	-7,32%
<b>Prix d'achat des poussins (€/poussin)</b>	1,21 €	1,21 €	1,24 €	1,24 €	1,24 €	1,24 €	1,33 €	1,33 €
<i>évolution en 6 mois, %</i>		-	2,48%	-	-	-	7,26%	-
<b>Aide IAV (€/poussin) importation animaux vivants</b>	0,48 €	0,48 €	0,48 €	0,48 €	0,48 €	0,48 €	0,48 €	0,48 €
<i>évolution en 6 mois, %</i>		-	-	-	-	-	-	-

## INDICATEURS 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
<b>Indicateur coût de production</b>	100	102	106	113	114	117	118	114
<i>évolution en 6 mois, %</i>		1,59%	4,24%	7,14%	0,54%	2,67%	1,01%	-3,45%

### 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 Aymeric LE LAY (Itavi) 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 2024 - Réf. Idele : 0024 601036

Conception : Beta Pictoris - Réalisation : Emilie WILLEMS

Pour en savoir plus : [www.reseaux-elevage-dom.fr](http://www.reseaux-elevage-dom.fr)