

# Référentiel technico-économique SYSTÈME POULETS DE CHAIR MARTINIQUE

## Conjoncture 2022, 2023 et estimations 2024

### LES RÉSEAUX DE RÉFÉRENCES EN ÉLEVAGE

#### LE SYSTÈME TYPE POULETS DE CHAIR

Dans le cadre du POSEI France (Programme d'Options Spécifiques à l'Eloignement et l'Insularité), les instituts techniques nationaux IDELE, IFIP et ITAVI coordonnent un programme d'élaboration de références technico-économiques, basées sur le suivi d'environ 120 exploitations, illustratives de différents types de systèmes de production ruminants et monogastriques dans les départements d'Outre-mer.

En Martinique, les Réseaux de Références sont mis en œuvre sous l'égide de la Chambre d'Agriculture et repose sur le suivi technico-économique de 8 fermes membres de la coopérative Madivial. Les données individuelles techniques collectées sur le terrain par les techniciens sont complétées par des données économiques accessibles auprès de leur coopérative et par l'analyse des comptabilités agricoles. Des visites de terrain en ferme permettent de préciser et de valider ces données.

Le tableau ci-dessous définit les paramètres de production du système-type poulets de chair. La taille retenue de 400 m<sup>2</sup> est la plus courante lors d'installations de nouveaux producteurs. Jusqu'en 2023, les éleveurs du réseau utilisent une souche de poulet à croissance intermédiaire (JA757), alliant à la fois

productivité et rusticité afin de s'adapter aux conditions d'élevage dans les Antilles. A partir de 2024, les élevages sont passés à une souche à croissance rapide. Les résultats techniques de cette nouvelle souche ne sont pas encore disponibles.

Ce dimensionnement d'atelier nécessite une quantité de main d'œuvre familiale estimée à 0,80 UMO (Unité de Main d'œuvre = Equivalent Temps Plein) sans salarié, lorsque l'exploitation fonctionne dans de bonnes conditions et depuis plusieurs années. Lors du démarrage de l'activité, la quantité de main d'œuvre familiale nécessaire se situe plutôt à 1 UMO.



#### SYSTÈME TYPE POULETS DE CHAIR - MARTINIQUE

Cadre de filière	En filière organisée (Coopérative Madivial)
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 de la coopérative qui importe des œufs fécondés
Densité	15 à 19 poulets/m <sup>2</sup>
Aliment et approvisionnement	Aliment complet importé, 3 phases



## RÉSULTATS TECHNIQUES

Sur base des suivis individuels, les Réseaux de Références créé deux modèles d'exploitation pour une même structure d'atelier : l'Exploitation Standard et le Cas-Type Objectif.

L'Exploitation Standard (ES) représente le fonctionnement d'une exploitation typique et illustrative de celles communément observées, avec des performances techniques et des résultats économiques dans la moyenne.

Le Cas-Type Objectif (CTO), avec un niveau relativement optimisé de fonctionnement et de résultats, formalise des objectifs cibles accessibles dans le contexte local.

Les tableaux ci-dessous présentent les paramètres techniques et la productivité de ces deux modèles d'exploitation en Martinique :

Conduite	Exploitation Standard - ES	Cas-Type Objectif - CTO
Nombre de lots réalisés / an	5,23	5,37
Nombre d'animaux mis en place / an	37 006	38 432
Nombre d'animaux mis en place / lot	7 078	7 160
Densité à la mise en place (animaux/m <sup>2</sup> )	17,70	17,90
Durée du lot (jours)	50,8	49,0
Durée du vide sanitaire (jours)	19	19
Indice de consommation	2,14	2,02
Mortalité technique	4,59 %	3,70 %
Poids moyen à l'abattage (kg vif)	1,80	1,87
Saisie	0,31 %	0,20 %
Surface moyenne d'un lot (m <sup>2</sup> )	400	400



Productivité		Exploitation Standard - ES	Cas-Type Objectif - CTO
Nombre poulets produits	par an	35 307	37 010
	/ m <sup>2</sup> / lot	16,9	17,2
Kilo vifs produits	par an	63 386	69 024
	/ m <sup>2</sup> / lot	30,3	32,1

## DONNÉES ÉCONOMIQUES

Ce document présente les résultats économiques 2022 et 2023 consolidés : toutes les données économiques nécessaires ont été obtenues auprès des coopératives et des éleveurs pour l'année entière.

Les résultats économiques 2024 sont estimés. Ils sont calculés sur la base des prix de l'aliment, des poussins et des poulets communiqués par la coopérative en fin d'année 2024. Ils ne résultent pas d'une analyse complète et définitive de l'année.

### PRODUITS & AIDES

€/kg vif	2022	2023	Estimations 2024
Poulet standard	2,78 €	3,01 €	3,01 €
Aide POSEI	0,56 €	0,47 €	0,55 €
Aide plan de résilience	0,14 €	-	-
<b>Produit total</b>	<b>3,48 €</b>	<b>3,48 €</b>	<b>3,56 €</b>

Le prix de reprise du poulet de chair a augmenté de 0,23€/kg vif entre 2022 et 2023, et est resté stable en 2024.

Le montant des aides POSEI perçu par l'éleveur dépend de la classification des carcasses. Les conditions climatiques exceptionnelles de 2023 ont impacté négativement les résultats techniques, entraînant des retards de croissance et davantage de carcasses déclassées. En conséquence, l'aide POSEI est passée de 0,56€ à 0,47€/kg vif. En 2024, nous estimons que cette aide reviendra au même niveau que 2021 et 2022.

## ALIMENT

Prix des aliments (€/t)	2022	2023	Estimations 2024
Aliment démarrage	759 €	890 €	890 €
Aliment croissance	774 €	893 €	893 €
Aliment finition	782 €	868 €	868 €
<b>Prix moyen tous aliments</b>	<b>776 €</b>	<b>877 €</b>	<b>877 €</b>



L'aliment, importé complet, a augmenté de 101€/tonne en 2 ans et est resté stable en 2024. En comparaison, il a diminué de 24% dans l'hexagone sur la même période (source : aliment Itavi).

L'aliment représente en moyenne 47 % du coût de production de l'Exploitation Standard et a un impact considérable sur ses résultats économiques.

## POUSSINS

Les poussins sont achetés à la coopérative qui possède son propre couvoir et importe des œufs fécondés. Le prix d'achat des poussins par l'éleveur est en augmentation depuis plusieurs années. Avec le changement de génétique en 2024, il passe de 1,44€ à 1,47€/tête.

Année	Prix d'achat €/tête
2022	1,33 €
2023	1,44 €
<b>Estimations 2024</b>	<b>1,47 €</b>

## CHARGES OPÉRATIONNELLES DIVERSES ET CHARGES DE STRUCTURE

En dehors de l'aliment et des poussins, l'estimation des autres charges se base sur l'analyse des comptabilités. Ces charges peuvent être relativement variables d'une ferme à l'autre, mais aussi d'une année à l'autre pour une même ferme.

Pour plus de robustesse, le montant de ces différentes dépenses a été calculé sur la base de l'analyse des comptabilités 2021 et 2022, et considéré comme identique pour plusieurs années.

Charges opérationnelles diverses	Par lot	Par an	Par m <sup>2</sup> /an
Dépenses de santé	398 €	2 080 €	5,20 €
Energie (gaz + élec)	792 €	4 140 €	10,35 €
Eau	222 €	1 163 €	2,91 €
Cotisations	290 €	1 516 €	3,79 €
Copeaux, litière	376 €	1 966 €	4,92 €
Enlèvements	681 €	3 560 €	8,90 €
Autres frais d'élevage	454 €	2 372 €	5,93 €
<b>Total</b>	<b>3 213 €</b>	<b>16 797 €</b>	<b>41,99 €</b>
Charges de structure	Par lot	Par an	Par m <sup>2</sup> /an
MSA	94 €	489 €	1,22 €
Entretien & réparation du matériel et bâtiment	901 €	4 713 €	11,78 €
Assurances bâtiment(s) et véhicule(s)	334 €	1 748 €	4,37 €
Carburants et lubrifiants	359 €	1 877 €	4,69 €
Frais de gestions	351 €	1 837 €	4,59 €
<b>Total</b>	<b>2 040 €</b>	<b>10 663 €</b>	<b>26,66 €</b>

## AMORTISSEMENT



### Bâtiments et amortissements de l'ES

Coût total (bâtiment + équipements)	320 000 €
Subventions	208 000 €
Taux de subvention	65 %
Frais financiers LMT après subvention	2 954 €
Annuités bâtiments	14 154 €
Amortissements	11 200 €
Durée de l'emprunt et taux	10 ans – 4,5 %

## RÉSULTATS ÉCONOMIQUES

### LA MARGE POUSSIN ALIMENT (MPA)

MPA DE L'EXPLOITATION STANDARD			
Sans aide POSEI	2022	2023	Estimations 2024
Par m <sup>2</sup> et par lot	9,96 €	8,53 €	8,01 €
Par kgv	0,33 €	0,28 €	0,26 €
Avec aides POSEI			
Par m <sup>2</sup> et par lot	31,07 €	22,91 €	24,74 €
Par kgv	1,03 €	0,76 €	0,82 €



**Marge Poussin Aliment =**

vente de Poulets € - achat de Poussins € - achat d'Aliment €

Ce paramètre se calcule par lot et permet de comparer les résultats de lots entre eux. Avec cette marge, l'éleveur doit encore payer les autres charges opérationnelles, de structure et se rémunérer.

### LE COMPTE D'EXPLOITATION DE L'EXPLOITATION STANDARD (ES)

Le compte d'exploitation exprime les résultats économiques annuels à différents niveaux. Le **revenu disponible pour l'exploitant** rend compte de ce qui lui reste pour vivre et investir dans son outil de travail, après avoir payé toutes ses charges opérationnelles, de structure et financières.

Il s'agit du revenu disponible pour l'ES, soit 1 bâtiment de 400m<sup>2</sup> qui emploie 0,8 Unité de Main d'Œuvre.

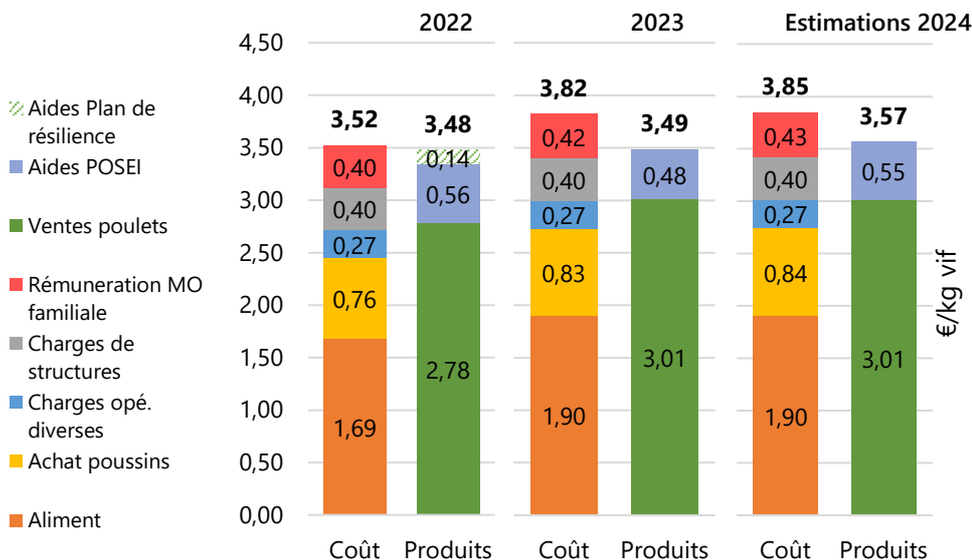
	2022	2023	Estimations 2024
<b>Produits</b>	<b>219 826 €</b>	<b>220 458 €</b>	<b>225 369 €</b>
dont ventes de poulets	175 685 €	190 389 €	190 389 €
dont aides	44 141 €	30 069 €	34 981 €
- Charges opérationnelles	171 649 €	189 339 €	190 427 €
dont aliment	106 615 €	120 323 €	120 323 €
<b>= Marge Brute</b>	<b>48 177 €</b>	<b>31 119 €</b>	<b>34 943 €</b>
<b>= Marge Brute/m<sup>2</sup></b>	<b>120,44 €</b>	<b>77,80 €</b>	<b>87,36 €</b>
- Charges de structure	10 663 €	10 663 €	10 663 €
<b>= EBE</b>	<b>37 514 €</b>	<b>20 456 €</b>	<b>24 280 €</b>
- Annuités + frais financiers CT	14 910 €	14 910 €	14 910 €
<b>= Revenu disponible pour l'éleveur (0,8 UMO)</b>	<b>22 604 €</b>	<b>5 546 €</b>	<b>9 369 €</b>
<b>= Revenu disponible /m<sup>2</sup> par an</b>	<b>56,51 €</b>	<b>13,86 €</b>	<b>23,42 €</b>

### LE COÛT DE PRODUCTION DE L'EXPLOITATION STANDARD (ES)

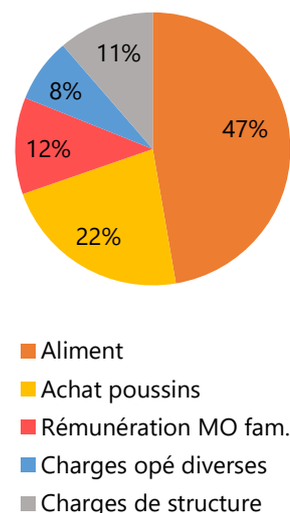
Le coût de production est exprimé en €/kg vif et prend en compte la main d'œuvre familiale qui est rémunérée à hauteur de 2 SMIC net/UMO.

Le SMIC net annuel ayant été de 15 630 € en 2022, 16 480 € en 2023 et 16 840€ en 2024.

Coût de production et Produits (€/kg vif)  
Exploitation Standard



Constitution du coût de production, moyenne 2021 à 2024



Le coût de production est à mettre en parallèle avec les produits, c'est-à-dire les ventes de poulets et les aides perçues.

Un solde « **Produit Total – Coût de Production** » négatif indique une rémunération du travail inférieure à l'objectif de rémunération de 2 SMIC net/UMO.

L'équilibre coût de production et produit n'est pas atteint durant ces 3 dernières années. Si l'aide exceptionnelle de 2022 a permis de se rapprocher de l'équilibre, la hausse du prix de l'aliment et la baisse du POSEI en 2023 a creusé le déséquilibre coût vs. produit, l'éleveur ne pouvant plus se rémunérer qu'à hauteur de 0,42 SMIC.

	2022	2023	Estimations 2024
<b>Coût de production total €/kg vif</b>	<b>3,52 €</b>	<b>3,82 €</b>	<b>3,85 €</b>
Aliment	1,69 €	1,90 €	1,90 €
Achat poussins	0,76 €	0,83 €	0,84 €
Rémunération main d'œuvre familiale	0,40 €	0,42 €	0,43 €
Charges opérationnelles diverses	0,27 €	0,27 €	0,27 €
Charges de structure	0,40 €	0,40 €	0,40 €
<b>Produit total €/kg vif</b>	<b>3,48 €</b>	<b>3,49 €</b>	<b>3,57</b>
Ventes de lapins	2,78 €	3,01 €	3,01 €
Aides	0,70 €	0,48 €	0,55 €
<b>Solde = Produit - Coût de production</b>	<b>-0,04 €</b>	<b>-0,33 €</b>	<b>-0,28 €</b>
<b>Niveau de rémunération pour 1 UMO</b>	<b>1,81 SMIC</b>	<b>0,42 SMIC</b>	<b>0,70 SMIC</b>

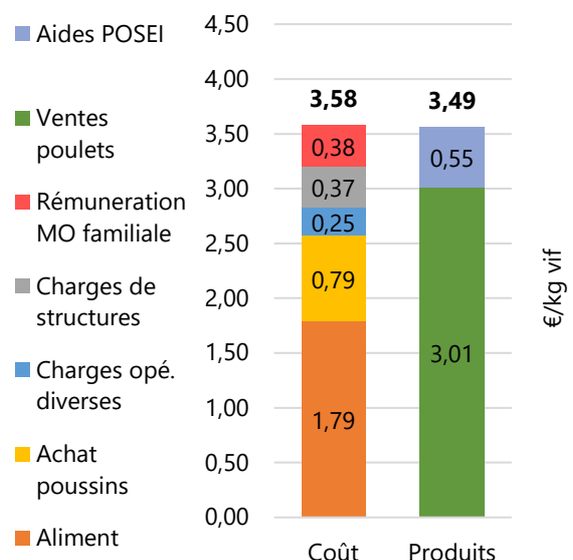
## COMPTE D'EXPLOITATION ET COÛT DE PRODUCTION DU CAS-TYPE OBJECTIF 2023

Pour rappel, le Cas-Type Objectif (CTO), est le modèle d'exploitation dont la structure est similaire de l'ES, soit 1 bâtiment de 400m<sup>2</sup> qui emploie 0,8 Unité de Main d'Œuvre, mais avec un niveau optimisé de fonctionnement et de résultats. Le niveau de fonctionnement du CTO permet un gain de productivité de 8,9 % et une diminution de l'Indice de Consommation (IC) par rapport à l'ES.

Pour 2023, l'amélioration des paramètres techniques entraîne une diminution du coût de production de 3,82€/kg vif pour l'ES à 3,58€/kg vif pour le CTO. Le revenu disponible pour l'éleveur en 2023 passe de 5 546 € pour l'ES à 25 281€ pour le CTO.

### Coût de production et Produits CTO 2023

	CTO 2023
<b>Produits</b>	<b>245 646 €</b>
dont ventes de poulets	207 554 €
dont aides	38 092 €
- Charges opérationnelles	194 792 €
dont aliment	123 310 €
<b>= Marge Brute</b>	<b>50 854 €</b>
<b>= Marge Brute/m<sup>2</sup></b>	<b>127,14 €</b>
- Charges de structure	10 663 €
<b>= EBE</b>	<b>40 191 €</b>
- Annuités + frais financiers CT	14 910 €
<b>= Revenu disponible</b>	<b>25 281 €</b>
<b>= Revenu disponible /m<sup>2</sup> par an</b>	<b>63,20 €</b>



#### 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)  
 Crédit Photo : ITAVI, Madivial



#### Document édité par l'Institut de l'Élevage

149, Rue de Bercy - 75595 Paris Cedex 12 - www.idele.fr

Edition : janvier 2025 - Réf. Idele : 0025 600002

Conception : Beta Pictoris - Réalisation : Institut de l'Élevage

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