

RÉSULTATS TECHNIQUE-ÉCONOMIQUES 2013 DU RÉSEAU DE RÉFÉRENCES PORCIN DE GUADELOUPE

Programme POSEI France

En 2013, les principaux résultats technico-économiques des élevages porcins du Réseau de Références de Guadeloupe sont en légère baisse par rapport à l'année précédente. Le nombre de porcs produits par truie par an diminue légèrement (-0,4), malgré une baisse de 2 points des pertes en post-sevrage et engraissement. Le poids des carcasses s'est néanmoins considérablement alourdi (+7 kg), pour atteindre 80 kg. La production des élevages du Réseau, en volume comme en valeur, a progressé en conséquence de 11 %. Cependant, la hausse plus importante des charges alimentaires provoque une diminution de la marge sur coût alimentaire et renouvellement par truie présente. Le coût de production augmente à 2,92 €/kg carcasse (+ 0,08 €/kg carcasse).



TABLEAU DE BORD 2013 DE LA PRODUCTION PORCINE EN GUADELOUPE

> Tableau 1 : Indicateurs de la filière porcine de Guadeloupe

Cheptel présent au sein des groupements	2012	2013
Nombre de truies présentes détenues au 1 ^{er} janvier	1 495	1 405
Nombre d'éleveurs adhérents ayant commercialisé	29	27
Nombre moyen de truies par éleveur ayant commercialisé	51	52

Sources: COOPORG, KARUKERA PORC, 2013

Production de viande de porc	2012	2013
Tonnage des abattoirs de Guadeloupe	1 235 t	1 360 t
% de tonnage abattu par les groupements	90 %	93 %
Nombre de têtes abattues en Guadeloupe	17240	16830
% de têtes abattues par les groupements	90 %	93 %
Poids moyen carcasse des porcs abattus	75 kg	81 kg
Taux de couverture par la production locale contrôlée	32 %	35 %
Taux de couverture locale en viande fraîche contrôlée	94 %	95 %

Source: IGUAVIE, 2013

En 2013, le cheptel de truies présentes au sein des groupements de producteurs a diminué de 6 % par rapport à l'année précédente, en raison de la fermeture de deux élevages. Le nombre de truies par élevage ayant commercialisé reste stable à 52 truies. Le poids des carcasses a augmenté de 6 kg pour atteindre 81 kg. De ce fait, le tonnage abattu a progressé de 10 %,

malgré la baisse du nombre de têtes abattues de 2 %. La part du tonnage abattu par les groupements a augmenté de 3 points et atteint 93 % de l'abattage contrôlé. La consommation de viande porcine fraîche est en légère progression (+ 4%) en raison de l'augmentation de la production et de la diminution des importations en viande fraîche (- 11 %). Le taux de couverture augmente de 3 points par rapport à 2012 passant de 32 à 35 %. En 2013 également, la quasi-totalité des besoins en viande fraîche sont assurés par la production locale.



Guadeloupe





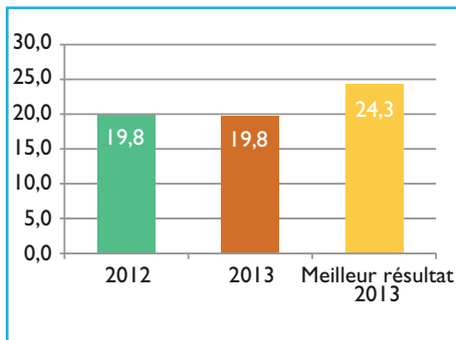
RÉSULTATS 2013 ISSUS DES FERMES DU RÉSEAU

Résultats de reproduction et de productivité

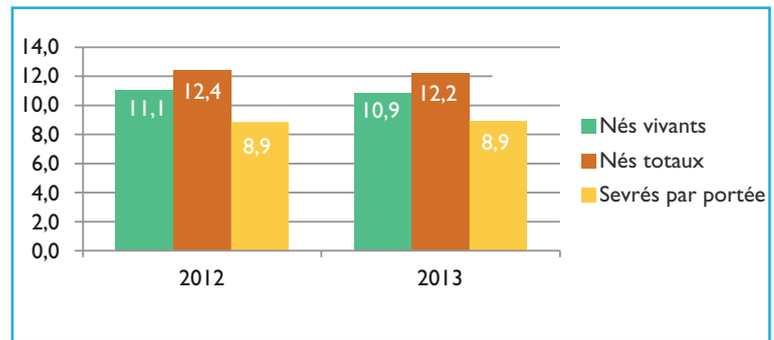
> Tableau 2: Résultats GTTT des exploitations du Réseau de Références de Guadeloupe en 2013

Résultats Réseau Porc Guadeloupe	2012	2013	Meilleur résultat 2013
Part des truies des OP du département	35 %	35 %	
Nombre de truies présentes par élevage	53	50	
Nombre de porcelets sevrés / truie productive / an	19,8	19,8	24,3
Nombre de porcelets nés vivants par portée	11,1	10,9	12,4
Nombre de porcelets mort-nés par portée	1,3	1,4	0,4
Nombre de porcelets sevrés par portée	8,9	8,9	10,4
Taux de pertes sur nés vivants	20,1 %	17,8 %	9,4 %
Intervalle entre Sevrage et Saillie Fécondante (jours)	21,9	24,4	14,2
Taux de fécondation en saillie 1 ^{ère}	74 %	72 %	86 %
Taux de renouvellement annuel	31 %	36 %	

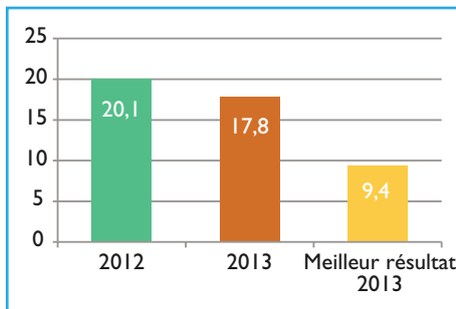
> Graphique 1 : Porcelets sevrés par truie productive par an



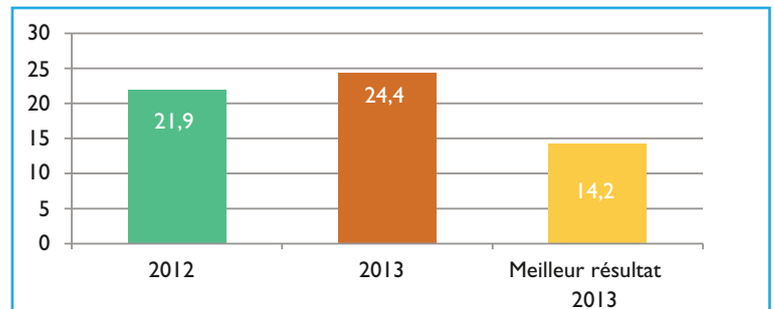
> Graphique 2 : Nombre de porcelets par portée



> Graphique 3 : Taux de pertes sur nés vivants (%)



> Graphique 4 : Intervalle Sevrage Saillie Fécondante (jours)



En 2013, le nombre de sevrés par truie productive s'est maintenu à 19,8 (Graphique 1). Le nombre de sevrés par portée stagne à 8,9 porcelets (Graphique 2). La baisse du nombre de porcelets nés vivants par portée a été

compensée par le recul des pertes (Graphique 3). Le rythme de reproduction s'est notablement ralenti comme le montre le rallongement de l'intervalle sevrage-saillie fécondante (Graphique 4). Les marges de progrès sur ce critère semblent importantes, les résultats étant très disparates entre élevages.



Résultats technico-économiques 2013

> Tableau 3 : Résultats GTE des exploitations du Réseau de Références de Guadeloupe en 2013

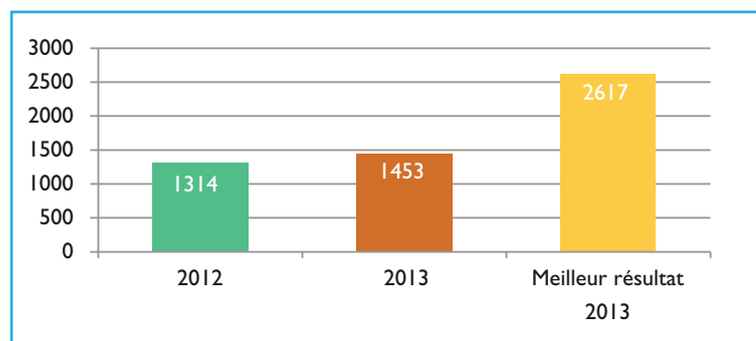
Résultats Réseau Porc Guadeloupe	2012	2013	Meilleur résultat 2013
Part des truies des élevages adhérents aux OP	36 %	37 %	
Nombre de truies présentes par élevage	54	54	
Nombre de porcs produits/truie présente/an	14,0	13,6	21,6
Indice de consommation global	4,0	3,9	3,0
Indice de consommation technique 8-115 kg	3,4	3,3	2,7
Taux de pertes et saisies sevrage vente (%)	21,8	19,8	3,9 %
Poids moyen carcasse (kg carcasse)	73	80,2	97
Gain moyen quotidien 8-115 kg (GMQ en g/jour)	514	512	601
Age à 115 kg (en jours)	242	247	210
Prix moyen des aliments consommés (€/tonne)	413	432	
Coût alimentaire du kilo de croît (€/kg vif)	1,64	1,67	1,29
Prix du porc vendu (€/kg carcasse)	2,81	2,80	
Marge sur coût alimentaire (€/truie/an)	1 014	980	2 666
Coût de production (€/kg carcasse)	2,84	2,92	2,28

Le nombre de porcs produits par truie par an est en légère baisse par rapport à 2012 (- 0,4 porc/truie présente/an). Le taux de pertes et saisies sevrage-vente est cependant en diminution par rapport à la campagne 2012 (-2 points). Alors que les résultats de GTTT sont stables, cette évolution traduit un allongement de la durée entre l'entrée des cochettes et leur première mise bas, ou entre la dernière mise bas et la réforme.

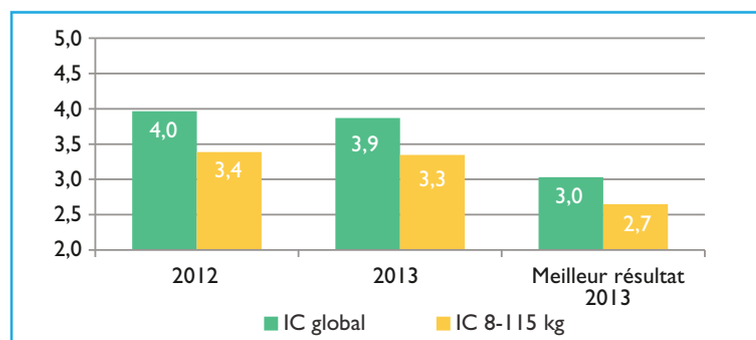
Dans le même temps, le poids moyen des carcasses de l'échantillon augmente significativement par rapport à la campagne 2012 et s'élève à 80 kg (+ 7 kg/porc produit). L'alourdissement des carcasses a permis une nette augmentation du nombre de kg vifs produits par truie présente par an à 1 453 kg en 2013 (+ 140 kg vifs /truie présente/an, Graphique 5).

En raison de la hausse de 5 % du prix moyen des aliments et malgré une légère amélioration des indices de consommations (Graphique 6), le coût alimentaire du kilo de croît a augmenté pour atteindre 1,67 €/kg en 2013 (+ 2 % par rapport à la campagne 2012). Cette hausse du coût alimentaire impacte la marge sur coût alimentaire

> Graphique 5 : Nombre de kg vifs produits/truie présente/an



> Graphique 6 : Indices de consommation (kg d'aliment/kg de croît)



et renouvellement, qui diminue de 3 % par rapport à 2012. Elle atteint 980 €/truie pour la campagne 2013. Le prix de vente du porc est stable, à 2,80 €/kg carcasse.

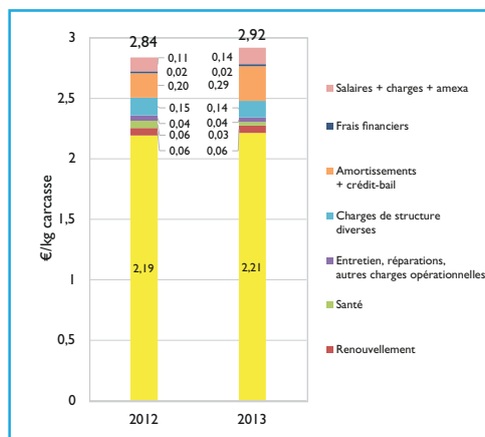
COÛT DE PRODUCTION DU PORC

Le coût de production moyen des fermes du Réseau de références pour 2013 s'élève à 2,92 €/kg carcasse. Ce montant n'intègre pas la rémunération des charges supplétives: main-d'œuvre familiale et capitaux propres. En intégrant la rémunération forfaitaire de la main-d'œuvre et des capitaux propres, le coût de revient du porc s'établirait à 3,30 €/kg carcasse.

Le coût de production a augmenté de 0,08 €/kg carcasse par rapport à 2012. Cette hausse s'explique par l'évolution des charges alimentaires (+0,02 €/kg) et également des amortissements (+0,09 €/kg carcasse). Plusieurs élevages ont dû réaliser des travaux pour être en conformité avec la récente norme sur le bien-être des truies gestantes. Les montants versés au titre des salaires sont également en hausse (+0,03 €/kg carcasse), tandis que les dépenses de santé (-0,03 €/kg carcasse) et les charges de structure diverses (-0,01 €/kg carcasse) sont en baisse.

Pour la campagne 2013, les aides POSEI versées directement au producteur ont représenté 0,30 €/kg carcasse en moyenne sur l'échantillon. Elles représentaient 0,28 €/kg carcasse en 2012.

> Graphique 7 : Coût de production du porc des fermes du Réseau de Références de Guadeloupe



MARGES DE PROGRÈS ET IMPACTS ÉCONOMIQUES

Le tableau 4 présente l'augmentation de marge sur coût alimentaire et renouvellement possible selon l'amélioration des différents critères techniques.

> Tableau 4: Impacts économiques d'une amélioration de différents critères techniques en conjoncture 2013

Pour une amélioration de	Annuellement, l'écart de marge est de	
	€ par truie	€ pour 50 truies
+ 1 porcelet sevré / truie productive / an	+ 65 €	+ 3 250 €
- 10 €/t d'aliment	+ 60 €	+ 3 000 €
- 0,1 IC sevrage-vente	+ 50 €	+ 2 500 €
- 1 % pertes sevrage-vente	+ 22 €	+ 1 100 €
+ 0,01 €/kg carcasse	+ 11 €	+ 550 €
- 1 j d'Intervalle Sevrage-Saillie Fécondante	+ 7 €	+ 350 €

CONCLUSION

En 2013, les résultats techniques ont peu progressé par rapport à 2012. Les indices de consommation se sont améliorés mais la productivité des truies stagne. L'alourdissement des carcasses a toutefois permis une sensible augmentation de la production des élevages.

Les résultats économiques sont restés relativement stables par rapport à l'année précédente. Les gains en matière de volume de production ont été compensés par la hausse du prix des aliments.

Des écarts conséquents de performances techniques persistent entre élevages, ce qui implique des disparités en termes de résultats économiques. La reproduction et l'efficacité alimentaire restent des volets où les marges de progression sont importantes, avec des répercussions sensibles sur les revenus.

Plus d'infos :

Encadrement départemental et régional :
Claire Leleu, IKARE -
claire.leleu@ikare.asso.fr

Relais technique départemental :
Eric Phaëton, Cooporg
06 90 55 44 67

Nicolas Sampeur, Karukera Porc
06 90 41 28 53

Appui méthodologique et coordination du programme Réseaux de Références Antilles - Guyane :
Frédéric Galan, Institut de l'Élevage - 06 90 49 20 40 -
frederic.galan@dele.fr

Appui technique national :
Boris Duflot, Ifip -
02 99 60 99 94 -
boris.duflot@ifip.asso.fr

LES RÉSEAUX DE RÉFÉRENCES

Les Réseaux de Références sont un dispositif partenarial visant à produire des références technico-économiques sur les systèmes d'exploitation avec élevage des départements d'outre-mer. Ils associent des éleveurs, des ingénieurs et des techniciens des Chambres d'Agriculture et des groupements de producteurs en charge du suivi de terrain, avec l'appui et la coordination de l'Institut de l'Élevage, de l'IFIP, de l'ITAVI et d'IKARE.

ORGANISATION ET FINANCEMENT

Les Réseaux de Références sont conduits sous l'égide des Ministères de l'Agriculture et de l'Outre-Mer, ainsi que de l'ODEADOM. Ils bénéficient d'un financement de l'Union Européenne dans le cadre du POSEI France.

Décembre 2014

Document édité par l'Institut de l'Élevage - 149 rue de Bercy, 75595 Paris cedex 12
www.idele.fr - ISBN 978 2 36343 671 9 - Réf. : 00 14 600 014