



Résultats technico-économiques des élevages porcins

**Sarthe
2013**

GTTT	Moyenne 72	Tiers supérieur 72	France
Nb élevages	39	12	1 918
Sevrés par truie productive par an	28,7	30,2	28,7
Nés vivants par portée	13,6	14,0	13,4
Sevrés par portée	11,6	12,1	11,5
Taux de pertes sur nés vifs (%)	14,3	13,7	13,9
ISSF (j)	7,9	6,5	8,2
Taux de fécondation en 1 ^{ère} IA (%)	89,1	93,8	89,2
Age au sevrage (j)	25,9	25,1	23,6
Taux de renouvellement (%)	45	42	43
Portées sevrées par truie réformée	5,0	5,3	5,3

En 2013, le nombre d'élevages sarthois ayant transmis des résultats baisse de - 11 %.

Dans ces élevages, la productivité des truies progresse de + 0,9 porcelet/an par rapport à 2012.

Le nombre de sevrés par portée augmente (+ 0,2) suite à la hausse des nés vifs (+ 0,2) et la réduction des pertes sous la mère (- 0,3). L'Intervalle Sevrage Saillie Fécondante diminue (- 0,9 j) grâce à

l'amélioration du taux de fécondation (+ 1,3).

La productivité de l'élevage sarthois rejoint le niveau de l'élevage national.

Les meilleurs élevages du département sevrèrent 1,5 porcelet/truie/an de plus. Ils se distinguent par une prolificité supérieure, une meilleure maîtrise des pertes sous la mère et un rythme de reproduction plus rapide.

GTE post sevrage engraisseur	Moyenne 72	France
Nb élevages	16	428
Marge sur coût alimentaire et renouvellement (€/porc)	20,7	20,2
IC global	2,70	2,69
Coût alimentaire du kg croît (€)	0,778	0,783
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,288	0,292
Prix achat porcelet (€)	38,7	39,2
Prix de vente du porc (€/kg carc.)	1,642	1,647
SEVRAGE VENTE		
Poids d'entrée (kg)	8,3	8,1
Poids de sortie (kg)	118,0	119,0
GMQ 8-115 kg	697	709
IC 8-115 kg	2,62	2,60
Taux de pertes (%)	5,2	5,1
TMP	60,4	60,1
% gamme	86,1	87,5
Plus-value globale (€/kg carc.)	0,160	0,150

En 2013, la marge par porc diminue fortement (- 4,2 €) consécutivement à la hausse du prix d'achat du porcelet (+ 3,3 €). Le coût alimentaire du kilo de croît augmente (+ 0,017 €) avec la hausse du prix des aliments (+ 7 €/t), alors que le prix de vente est stable.

L'élevage national dégage une marge similaire.



GTE Naisseur Engaisseur	Moyenne 72	Pays de la Loire	France
Nb élevages	24	213	1 711
Nb truies présentes	193	161	212
Marge sur coût alim. & ren. (€/truie/an)	1 022	1 001	974
Porcs produits par truie présente par an	22,0	22,2	22,6
IC global	2,95	2,85	2,87
Coût alimentaire kg croît global (€)	0,826	0,833	0,838
Prix moyen aliments (€/kg)	0,280	0,292	0,292
Prix de vente du porc (€/kg carc.)	1,661	1,649	1,637
SEVRAGE VENTE			
Poids d'entrée (kg)	7,7	7,3	7,1
Poids de sortie (kg)	117,7	117,8	117,0
GMQ 8-115 kg	684	708	696
IC 8-115 kg	2,60	2,50	2,54
Taux de pertes (%)	6,0	5,5	5,9
Coût alimentaire kg croît (€)	0,735	0,737	0,744
TMP	60,6	60,8	60,7
% gamme	87,9	87,7	86,0
Plus-value globale (€/kg carc.)	0,168	0,173	0,164
Plus-value technique (€/kg carc.)	0,142	0,140	0,136

En 2013, le nombre d'élevages sarthois transmettant leurs résultats GTE est en baisse (- 4 élevages). Les élevages représentés sont de plus grande taille (+ 17 %) et fabriquent plus d'aliment à la ferme (57 % du tonnage contre 51 % en 2012).

La marge sur coût alimentaire de l'élevage départemental est stable (+ 24 €/truie). La hausse du coût alimentaire (+ 0,026 €/kg), liée à celle du prix des aliments (+ 11 €/t), tempère l'augmentation du prix de vente (+ 0,044 €/kg).

L'élevage sarthois dégage une marge légèrement supérieure à celle de l'élevage national grâce à un prix des aliments mieux maîtrisé (fabrication d'aliment à la ferme) et un meilleur prix de vente (classement carcasse et production sous signe de qualité).

NE Pays de Loire 2013	Ecart de marge (€)	
Pour une amélioration de :	/truie/an	/100 kg car.
+ 1 porc vendu/truie/an	67	3,3
- 0,1 IC global	76	3,8
- 0,1 IC post sevrage	22	1,1
- 0,1 IC engraissement	52	2,6
- 0,5 ct €/kg aliment	37	1,9
+ 1 pt TMP	41	2,1
+ 5 % dans la gamme	13	0,6
- 10 j en engraissement	31	1,5
- 1 % pertes engraissement	23	1,1
- 1 % pertes post sevrage	16	0,8

Ces données ne sont utilisables qu'autour des valeurs moyennes et pour des élevages disposant des places d'engraissement suffisantes.

Ainsi, augmenter la productivité n'est économiquement intéressant que si les normes zootechniques sont respectées (places disponibles en post-sevrage et engraissement).

Plus d'informations GTT et GTE sur www.paysdelaloire.chambagri.fr, rubrique Publications