



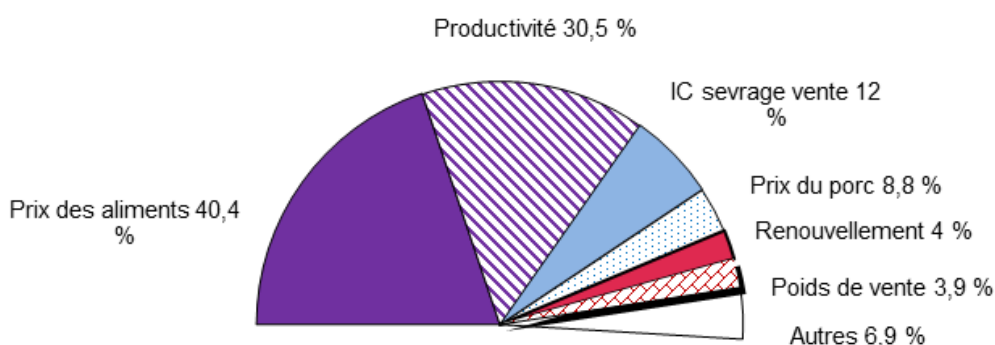
Résultats technico-économiques des élevages porcins des Pays de la Loire en 2013

Supplément web édition 2014

Cette publication est un complément d'informations à la synthèse annuelle « Résultats technico-économiques des élevages porcins 2013 », publiée par les Chambres d'agriculture des Pays de la Loire et téléchargeable sur le site www.paysdelaloire.chambagri.fr, rubrique Publications.

En 2013, la flambée du prix des matières premières mène le prix moyen des aliments à son plus haut niveau : 292 €/tonne soit + 6 % par rapport à l'an passé. En comparaison, le prix cadran se maintient au niveau de 2012 (+ 0,010 €/kg soit + 0,7 %). Pour dégager une marge sur coût alimentaire et renouvellement équivalente à celle de l'an passé (- 16 €/truite soit - 1,6 %), l'élevage moyen des Pays de la Loire produit 77 kilos vifs de plus par truie par an et réduit son indice de consommation global de - 0,05 pt. Ainsi, la marge dégagée en 2013 par l'élevage moyen régional, qui achète en moyenne 70 % de son aliment, est encore inférieure au niveau requis pour faire face à toutes les charges d'un élevage qui renouvelle régulièrement son outil de travail. Le résultat global de l'exploitation dépend des marges des autres productions éventuellement présentes (cultures, lait...) et du niveau d'amortissement des bâtiments porcins.

EXPLICATION DES ECARTS DE MARGE ENTRE ELEVAGES NAISSEURS ENGRAISSEURS



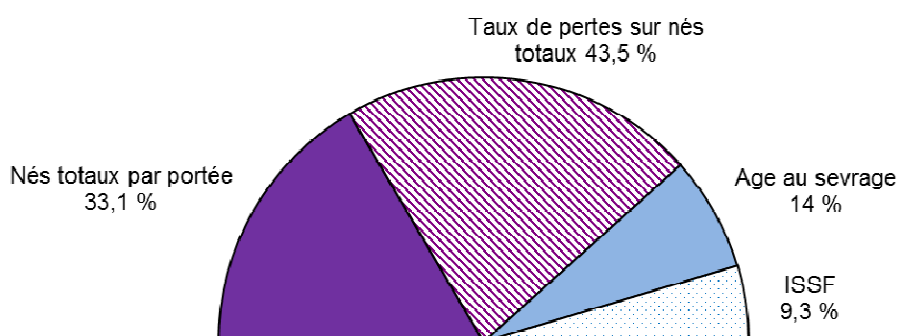
En 2013, l'écart de marge sur coût alimentaire et renouvellement entre les meilleurs élevages des Pays de la Loire et les moins bons est de **629 €/truie/an**. Les élevages dégagant les meilleures marges se situent en moyenne à 1 317 €/truie/an.

Le critère « coût alimentaire » (prix des aliments et indice de consommation) explique plus de la moitié (52,4 %) des écarts de marge entre élevages.

Le prix des aliments sevrage vente explique, à lui seul, 35 % des écarts. Deux éléments appuient ce résultat : une part plus importante d'aliment fabriqué à la ferme dans les meilleurs élevages (55 % du tonnage consommé contre seulement 8 % chez les moins bons) et une taille d'élevage quasi doublée dans le groupe de tête (211 truies contre 119 truies). La productivité vient en seconde position (écart de 3 porcs/truie/an entre les deux groupes), suivie par le prix de vente du porc (écart de plus-value globale de 2 ct €/kg carcasse entre les meilleurs et les moins bons).



EXPLICATION DES ECARTS DE PRODUCTIVITE EN GTT ENTRE ELEVAGES DES PAYS DE LA LOIRE



En 2013, les meilleurs élevages des Pays de la Loire en GTT sèvrant 4,3 porcelets de plus par truie productive et par an que les moins bons.

Cet écart s'explique essentiellement par les résultats obtenus en maternité : prolificité des truies (nés vifs par portée) et taux de pertes (morts-nés et sous la mère).

QUELLES SONT MES PRIORITES D'AMELIORATION TECHNIQUE ?

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

L'intérêt d'augmenter la productivité de son élevage est conditionné par les places sevrage vente disponibles. Produire plus de porcelets que l'élevage ne peut en loger signifie :

- vendre au sevrage, ce qui permet d'écraser les charges fixes, à condition que la production de ces porcelets supplémentaires ne nécessite pas de charge supplémentaire. En outre, ces porcelets excédentaires sont souvent vendus en-deçà de leur prix de revient,
- faire engraisser à façon, et dépendre de la technicité du façonnier,
- surcharger ses salles et pénaliser les résultats de tous les porcs de l'élevage (mortalité, croissance).

L'amélioration de la productivité individuelle des truies peut répondre à une autre stratégie, celle qui vise à diminuer le nombre de reproducteurs pour un volume de production identique.



Résultats GTE des élevages naisseurs engraisseurs **par département**

	44	49	53	72	85
<i>Nombre d'élevages</i>	37	53	67	24	32
Nombre de truies présentes	178	157	139	193	167
Marge sur coût alimentaire (€/truie/an)	1 069	1 029	906	1 022	1 062
Renouvellement (€/truie/an)	68,5	78,7	81,1	83,9	84,1
Dépenses de santé (€/truie/an)	109,2	114,4	105,4	97,9	116,7
Porcs produits/truie présente/an	22,8	22,1	21,8	22,0	22,9
Kilos vifs produits/truie présente/an	2 604	2 539	2 492	2 506	2 638
IC global	2,82	2,82	2,88	2,95	2,81
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,831	0,816	0,851	0,826	0,829
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,295	0,290	0,296	0,280	0,295
Part des aliments fabriqués à la ferme (%)	31	30	18	57	35
Prix de vente du porc (€/kg carcasse)	1,666	1,643	1,638	1,661	1,651
TMP	60,9	61,1	60,7	60,6	60,8
% dans la gamme	86,9	87,4	88,3	87,9	88,0
Plus-value globale (€/kg carcasse)	0,174	0,181	0,167	0,168	0,174
Plus-value technique (€/kg carcasse)	0,139	0,145	0,135	0,142	0,139
POST SEVRAGE					
GMQ standard 8 - 30 kg	478	487	482	464	473
IC standard 8 - 30 kg	1,67	1,61	1,60	1,80	1,67
Taux de pertes (%)	1,9	1,7	2,3	2,0	2,3
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,647	0,627	0,645	0,718	0,649
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,382	0,376	0,389	0,392	0,381
ENGRAISSEMENT					
GMQ standard 30 - 115 kg	799	825	812	783	825
IC standard 30 - 115 kg	2,77	2,65	2,77	2,84	2,71
Taux de pertes (%)	3,3	3,2	3,5	3,9	3,7
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,774	0,750	0,775	0,765	0,766
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,275	0,278	0,275	0,265	0,279
SEVRAGE VENTE					
Poids entrée (kg)	7,2	7,2	7,5	7,7	6,7
Poids sortie (kg)	117,6	118,0	117,9	117,7	117,6
GMQ standard 8 - 115 kg	715	712	708	684	711
IC standard 8 - 115 kg	2,48	2,47	2,52	2,60	2,49
Taux de pertes (%)	4,8	5,1	6,0	6,0	5,7
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,737	0,721	0,749	0,735	0,737
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,295	0,291	0,296	0,281	0,295

Dans les 5 départements, la marge sur coût alimentaire et renouvellement de l'élevage moyen est stable comparée à 2012 (- 0,6 %).

Le volume produit progresse grâce à la productivité des truies, la réduction des pertes sevrage vente et la hausse du poids de sortie. De même, l'IC global s'améliore avec l'amélioration des performances sevrage vente.

Les élevages de la Sarthe se caractérisent toujours par une proportion plus élevée qu'ailleurs d'élevages sous démarche qualité (Label rouge notamment) qui se traduit par des indices de consommation supérieurs. La proportion d'élevage fabriquant l'aliment à la ferme est également plus importante dans ce département.



Résultats GTE des élevages naisseurs engraisseurs des Pays de la Loire selon le mode d'approvisionnement en aliment

	Achat d'aliment majoritaire	Aliment FAF majoritaire
<i>Nombre d'élevages</i>	127	41
Nombre de truies présentes	138	204
Marge sur coût alimentaire (€/truie/an)	894	1 252
Renouvellement (€/truie/an)	80,9	71,0
Dépenses de santé (€/truie/an)	109,2	112,2
Porcs produits/truie présente/an	22,2	22,5
Kilos vifs produits/truie présente/an	2 529	2 614
IC global	2,84	2,84
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,870	0,748
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,306	0,263
Prix de vente du porc (€/kg carcasse)	1,646	1,649
TMP	60,6	61,0
% dans la gamme	87,7	88,0
Plus-value globale (€/kg carcasse)	0,170	0,174
Plus-value technique (€/kg carcasse)	0,138	0,142
POST SEVRAGE		
GMQ standard 8 - 30 kg	483	464
IC standard 8 - 30 kg	1,62	1,69
Taux de pertes (%)	2,1	1,9
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,652	0,628
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,386	0,372
ENGRAISSEMENT		
GMQ standard 30 - 115 kg	827	792
IC standard 30 - 115 kg	2,73	2,73
Taux de pertes (%)	3,5	3,3
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,806	0,694
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,290	0,251
SEVRAGE VENTE		
Poids entrée (kg)	7,4	7,3
Poids sortie (kg)	117,7	117,9
GMQ standard 8 - 115 kg	719	686
IC standard 8 - 115 kg	2,49	2,53
Taux de pertes (%)	5,5	5,5
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,767	0,673
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,307	0,264

La productivité des truies est plus élevée dans l'échantillon des élevages fabriquant tous leurs aliments, probablement du fait de la taille d'élevage (spécialisation de la main d'œuvre).

Les élevages achetant tous leurs aliments montrent des performances sevrage vente un peu meilleures (croissance et indice de consommation). Cependant, les fafeurs obtiennent une plus-value supérieure grâce à un meilleur TMP.

A efficacité alimentaire égale, les fafeurs ont un coût alimentaire plus faible, ce qui contribue à une meilleure marge sur coût alimentaire et renouvellement.



Résultats GTE des élevages post sevrage engraisseurs des Pays de la Loire

	MOYENNE	TIERS SUPERIEUR
<i>Nombre d'élevages</i>	96	31
Marge sur coût alimentaire (€/porc)	19,9	29,8
IC global	2,62	2,53
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,774	0,717
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,295	0,284
Prix d'achat du porcelet (€)	38,8	37,4
Prix de vente du porc (€/kg carcasse)	1,626	1,650
TMP	60,4	60,8
% dans la gamme	86,8	86,7
Plus-value globale (€/kg carcasse)	0,160	0,169
Plus-value technique (€/kg carcasse)	0,130	0,138
POST SEVRAGE		
GMQ standard 8 - 30 kg	508	509
IC standard 8 - 30 kg	1,65	1,65
Taux de pertes (%)	1,8	1,3
Consommation/porc/jour (kg)	0,876	0,907
Consommation/porc	42	43
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,654	0,633
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,388	0,369
ENGRAISSEMENT		
GMQ standard 30 - 115 kg	823	834
IC standard 30 - 115 kg	2,74	2,59
Taux de pertes (%)	3,1	2,4
Consommation/porc/jour (kg)	2,29	2,21
Consommation/porc	241	227
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,778	0,714
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,280	0,271
SEVRAGE VENTE		
Poids d'entrée (kg)	8,2	8,1
Poids de sortie (kg)	118,2	118,6
GMQ standard 8 - 115 kg	718	722
IC standard 8 - 115 kg	2,54	2,46
Taux de pertes (%)	4,8	3,4
Consommation/porc/jour (kg)	1,85	1,81
Consommation/porc	289	279
Coût alimentaire du kilo de croît (€)	0,760	0,708
Prix moyen des aliments (€/kg)	0,295	0,284