



Résultats technico-économiques des élevages porcins des Pays de la Loire en 2014

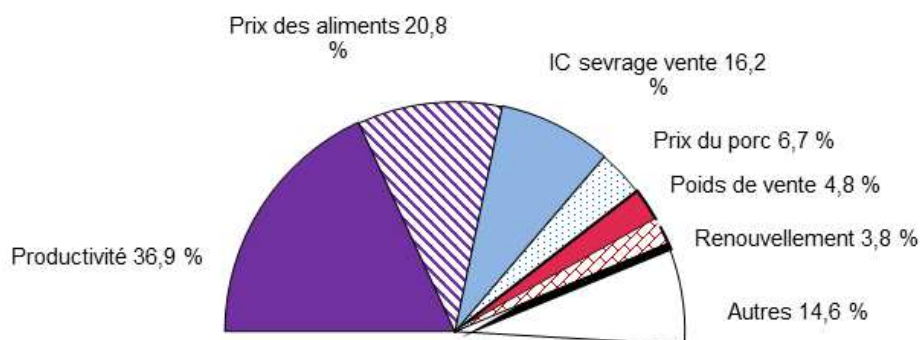
Supplément web édition 2015

Cette publication est un complément d'informations à la synthèse annuelle « Résultats technico-économiques des élevages porcins 2014 », publiée par les Chambres d'agriculture des Pays de la Loire et téléchargeable sur le site www.paysdelaloire.chambagri.fr, rubrique Publications.

2014 a vu le prix moyen des aliments diminuer de 34 €/tonne soit - 12 % par rapport à l'année précédente. Outre la baisse du prix des matières premières, les éleveurs ont été plus nombreux à fabriquer l'aliment à la ferme (33 % du tonnage contre 30 % en 2013). Hélas, le prix cadran a également diminué (- 0,137 €/kg soit - 9 %), déstabilisé par l'embargo russe et la concurrence exacerbée sur les marchés export.

Dans ce contexte, les éleveurs porcins ligériens sont parvenus en moyenne à maintenir leur marge sur coût alimentaire et renouvellement (+ 11 €/trouie soit + 1,1 %). Ce résultat masque toutefois une fin d'année très difficile. L'effondrement du prix cadran sur le dernier trimestre (- 0,242 €/kg soit - 17 % par rapport aux trois premiers trimestres) entraîne une dégradation inquiétante des trésoreries.

EXPLICATION DES ECARTS DE MARGE ENTRE ELEVAGES NAISSEURS ENGRAISSEURS



En 2014, l'écart de marge sur coût alimentaire et renouvellement entre les meilleurs élevages des Pays de la Loire et les moins bons est de 574 €/trouie/an. Les élevages dégagant les meilleures marges se situent en moyenne à 1 306 €/trouie/an.

Le critère coût alimentaire (prix des aliments et indice de consommation) pèse autant que la productivité dans les écarts de marge entre élevages (respectivement 37 et 36,9 %). Bien qu'en baisse, le prix des matières premières est resté suffisamment élevé en 2014 pour que la maîtrise du coût alimentaire conserve toute son importance dans le résultat de l'élevage.

Les meilleurs élevages fabriquent plus d'aliments à la ferme (55 % du tonnage consommé contre 17 % chez les moins bons) et gèrent un cheptel plus important (218 truies contre 133 truies). Dans le groupe de tête, les truies produisent 3,3 porcs de plus par an que chez les moins bons, notamment grâce à une meilleure maîtrise du taux de pertes sevrage vente (4,9 % contre 7,1 %).



QUELLES SONT MES PRIORITES D'AMELIORATION TECHNIQUE ?

| Pour une amélioration de | NE Pays de Loire 2014 | |
|---------------------------------|------------------------------|----------------|
| | Ecart de marge | |
| | €/truite/an | €/100 kg carc. |
| +1 porc vendu/truite/an | 66 | 3,3 |
| - 0,1 IC global | 67 | 3,4 |
| - 0,1 IC en post-sevrage | 19 | 1,0 |
| - 0,1 IC en engraissement | 46 | 2,3 |
| - 0,5 cts €/kg aliment | 37 | 1,8 |
| + 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 | 22 | 1,1 |
| - 1% de pertes en post-sevrage | 15 | 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> | 33 | 57 | 71 | 21 | 43 |
| Nombre de truies présentes | 199 | 170 | 151 | 192 | 182 |
| Marge sur coût alimentaire (€/truie/an) | 1 135 | 1 016 | 944 | 1 063 | 1 001 |
| Renouvellement (€/truie/an) | 80,7 | 83,2 | 83,9 | 81,8 | 84,3 |
| Dépenses de santé (€/truie/an) | 105 | 111 | 92 | 90 | 103 |
| Porcs produits/truie présente/an | 22,2 | 22,0 | 21,4 | 21,8 | 22,3 |
| Kilos vifs produits/truie présente/an | 2 590 | 2 559 | 2 487 | 2 561 | 2 586 |
| IC global | 2,78 | 2,82 | 2,85 | 2,95 | 2,81 |
| Coût alimentaire du kilo de croît (€) | 0,725 | 0,723 | 0,738 | 0,725 | 0,743 |
| Prix moyen des aliments (€/kg) | 0,260 | 0,257 | 0,259 | 0,246 | 0,263 |
| Part des aliments fabriqués à la ferme (%) | 38 | 33 | 25 | 61 | 31 |
| Prix de vente du porc (€/kg carcasse) | 1,562 | 1,511 | 1,510 | 1,541 | 1,515 |
| TMP | 61,4 | 61,5 | 60,8 | 60,9 | 61,1 |
| % dans la gamme | 84,7 | 87,0 | 86,6 | 84,0 | 85,3 |
| Plus-value globale (€/kg carcasse) | 0,174 | 0,183 | 0,166 | 0,161 | 0,168 |
| Plus-value technique (€/kg carcasse) | 0,150 | 0,151 | 0,142 | 0,138 | 0,138 |
| POST SEVRAGE | | | | | |
| GMQ standard 8 - 30 kg | 475 | 485 | 476 | 472 | 472 |
| IC standard 8 - 30 kg | 1,70 | 1,61 | 1,66 | 1,74 | 1,69 |
| Taux de pertes (%) | 2,3 | 2,0 | 2,1 | 1,5 | 2,3 |
| Aliment consommé/porcelet (kg) | 43 | 45 | 44 | 39 | 42 |
| Coût alimentaire du kilo de croît (€) | 0,608 | 0,575 | 0,610 | 0,632 | 0,606 |
| Prix moyen des aliments (€/kg) | 0,356 | 0,346 | 0,359 | 0,369 | 0,361 |
| ENGRAISSEMENT | | | | | |
| GMQ standard 30 - 115 kg | 813 | 818 | 821 | 789 | 827 |
| IC standard 30 - 115 kg | 2,68 | 2,65 | 2,70 | 2,81 | 2,67 |
| Taux de pertes (%) | 3,6 | 3,7 | 3,7 | 4,2 | 4,2 |
| Aliment consommé/porc (kg) | 240 | 235 | 239 | 260 | 242 |
| Coût alimentaire du kilo de croît (€) | 0,657 | 0,653 | 0,656 | 0,655 | 0,677 |
| Prix moyen des aliments (€/kg) | 0,242 | 0,242 | 0,239 | 0,230 | 0,249 |
| SEVRAGE VENTE | | | | | |
| Poids entrée (kg) | 7,2 | 7,1 | 7,5 | 7,6 | 6,5 |
| Poids sortie (kg) | 119,3 | 119,1 | 119,0 | 119,6 | 119,1 |
| GMQ standard 8 - 115 kg | 715 | 708 | 708 | 685 | 704 |
| IC standard 8 - 115 kg | 2,43 | 2,45 | 2,47 | 2,58 | 2,47 |
| Taux de pertes (%) | 5,6 | 5,7 | 6,2 | 6,1 | 6,4 |
| Coût alimentaire du kilo de croît (€) | 0,642 | 0,639 | 0,650 | 0,646 | 0,657 |
| Prix moyen des aliments (€/kg) | 0,262 | 0,258 | 0,260 | 0,247 | 0,264 |

La fabrication d'aliment à la ferme progresse dans les cinq départements (+ 3 à + 7 pt). 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.



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

| | MOYENNE | TIERS SUPERIEUR |
|--|-------------|--------------------|
| <i>Nombre d'élevages</i> | 99 | 32 |
| Marge sur coût alimentaire (€/porc) | 18,6 | 29,1 |
| IC global | 2,63 | 2,50 |
| Coût alimentaire du kilo de croît (€) | 0,677 | 0,622 |
| Prix moyen des aliments (€/kg) | 0,258 | 0,249 |
| Prix d'achat du porcelet (€) | 40,0 | 39,0 |
| Prix de vente du porc (€/kg carcasse) | 1,499 | 1,520 |
| TMP | 60,7 | 61,2 |
| % dans la gamme | 86,0 | 85,4 |
| Plus-value globale (€/kg carcasse) | 0,159 | 0,167 |
| Plus-value technique (€/kg carcasse) | 0,134 | 0,144 |
| POST SEVRAGE | | |
| GMQ standard 8 - 30 kg | 515 | 519 |
| IC standard 8 - 30 kg | 1,67 | 1,69 |
| Taux de pertes (%) | 1,6 | 1,1 |
| Consommation/porc/jour (kg) | 0,931 | 0,93 |
| Consommation/porc | 41 | 42 |
| Coût alimentaire du kilo de croît (€) | 0,603 | 0,581 |
| Prix moyen des aliments (€/kg) | 0,348 | 0,335 |
| ENGRAISSEMENT | | |
| GMQ standard 30 - 115 kg | 819 | 847 |
| IC standard 30 - 115 kg | 2,76 | 2,62 |
| Taux de pertes (%) | 3,3 | 2,4 |
| Consommation/porc/jour (kg) | 2,29 | 2,25 |
| Consommation/porc | 243 | 235 |
| Coût alimentaire du kilo de croît (€) | 0,673 | 0,616 |
| Prix moyen des aliments (€/kg) | 0,241 | 0,232 |
| SEVRAGE VENTE | | |
| Poids d'entrée (kg) | 8,7 | 8,3 |
| Poids de sortie (kg) | 119,3 | 120,7 |
| GMQ standard 8 - 115 kg | 721 | 739 |
| IC standard 8 - 115 kg | 2,53 | 2,41 |
| Taux de pertes (%) | 5,4 | 3,7 |
| Consommation/porc/jour (kg) | 1,87 | 1,84 |
| Consommation/porc | 290 | 281 |
| Coût alimentaire du kilo de croît (€) | 0,663 | 0,613 |
| Prix moyen des aliments (€/kg) | 0,258 | 0,249 |