



OPTIMISER LES RESSOURCES DISPONIBLES AU SEIN ET AUTOUR DE LA FERME (FAF)

David De Wilde

16^{ème} Journée d'étude des Productions porcines et avicoles -
Mercredi 30 novembre 2016 - Gembloux



Producteur sous le label de qualité
différenciée Porc Fermier de Wallonie,
et membre du Collège des Producteurs

Comparaison du prix des aliments du commerce et FAF, et composition des aliments FAF



TRUIE

Commerce : 269 €/t

FAF : - Concentré lacto à 309 €/t
incorporé à 33 %, soit 101,97 €/t
- Maïs grain à 115 €/t
incorporé à 67 %, soit 77,05 €/t

Total : 179,02 €/t + 13 % pour humidité,
soit au final : **202,29 €/t**

PORCELET

Starter commerce : 381 €/t

FAF : - Starter à 464 €/t
incorporé à 50 %, soit 232 €/t
- Maïs grain à 115 €/t
incorporé à 50 %, soit 57,50 €/t

Total : 289,5 €/t + 10 % pour
l'humidité, soit au final : **318,45 €/t**

PRÉ-ENGRASSEMENT

Commerce : 260 €/t

FAF : - Concentré à 373 €/t

incorporé à 25 %, soit 93,25 €/t

- Maïs grain à 115 €/t

incorporé à 50 %, soit 57,5 €/t

- Escourgeon à 130 €/t*

incorporé à 8 %, soit 10,4 €/t

- Froment à 145 €/t*

incorporé à 17 %, soit 24,65 €/t

Total : 185,8 €/t plus 10 % pour l'humidité,
soit au final : **204,38 €/t**



ENGRASSEMENT

Commerce : 233 €/t

FAF : - Concentré à 314 €/t

incorporé à 33 %, soit 103,62 €/t

- Maïs grain à 115 €/t

incorporé à 33 %, soit 37,5 €/t

- Escourgeon à 130 €/t*

incorporé à 11 %, soit 14,3 €/t

- Froment à 145 €/t*

incorporé à 23 %, soit 33,35 €/t

Total : 189,22 €/t plus 7 % pour l'humidité,
soit au final : **202,46 €/t**





Gain par animal avec la FAF par rapport à l'aliment du commerce

	kg aliment/animal	Coût commerce		Coût FAF		Gain
		€/T	€/1400 kg	€/T	€/1400 kg	
- truies - 26 porcelets	1400	269	280	202,3	377	97 (T) 3.7 (P)
porcelets (starter)	27	381	10,3	318,5	8.6	1,7
porcs - pré E - E	75 200	260 233	19,5 46.6	204,4 202,5	15,3 40,5	4,2 6.1
Total gain						15,7



Gain par animal avec la FAF par rapport à l'aliment du commerce

De ce gain de 15,7 € par porc sorti, il faut déduire :

- frais d'investissement FAF amortis sur 10 ans : 150.000 €, soit 15.000 €/an
- frais d'électricité : 3000 €
- frais entrepreneur mouture maïs : 3500 €

Pour un total de 21.5000 €/4000 porcs soit 5,4 €/porc

Au final, on obtient un gain de 15,7-5.4, soit **10,3 €/porc**
pour un travail d'environ 2h/jour, 7j sur 7