

EFFICIENCY PLUS



**LA RÉFÉRENCE
DE L'EFFICACITÉ**

Hubbard Efficiency Plus : la référence de l'efficacité !

Afin de répondre aux attentes de nos clients, les toutes dernières technologies R&D sont utilisées pour améliorer en continu le niveau de performance des reproducteurs et des poulets de chair sur le terrain.

La femelle Hubbard Efficiency Plus est l'équilibre parfait entre les meilleures performances possibles en production parentale et commerciale. Ses performances sont validées par le terrain et apportent de réels bénéfices : une production élevée d'OAC et de poussins, un poulet de chair sain à croissance rapide associé à un haut rendement de viande de qualité. De plus son excellent indice de consommation est un avantage aussi bien économique pour les producteurs qu'un atout environnemental.

La reproductrice Hubbard Efficiency Plus rassemble en un même produit les caractéristiques recherchées par la filière : efficacité de la performance et efficacité économique à tous les niveaux de production.

i



[Guide d'élevage Efficiency Plus
Reproductrice Parentale](#)



[Recommandations
nutritionnelles](#)



[Guide d'élevage Mâle Parental
M77 croisé avec des femelles
conventionnelles](#)



[Objectifs de Performance
Efficiency Plus Reproductrice
Parentale](#)

REPRODUCTRICE		
Poids vif à 20 semaines	2 345 – 2 425 g	
Poids vif à 64 semaines	4 080 – 4 140 g	
Œufs totaux/poule départ à 64 semaines	187,6	
OAC/poule départ à 64 semaines	180,1	
Éclosion cumulée à 64 semaines	83,5 %	
Poussins/poule départ à 64 semaines	150,3	
Indice de consommation, incl. mâles	0-64 semaines	20-64 semaines
	Par œuf tout-venant	314 g
Par œuf à couver	327 g	286 g
Par poussin	382 g	334 g



POULET DE CHAIR		
ÂGE	Poids vif (tout-venant)	Indice de consommation
28 jours	1 647 g	1,27
35 jours	2 330 g	1,41
42 jours	3 028 g	1,54
49 jours	3 704 g	1,67
56 jours	4 324 g	1,80