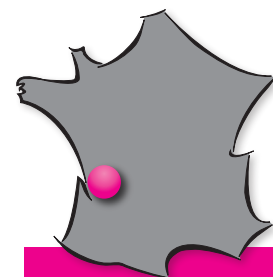


GÉNÉTIQUE

L'INFO TOPIGS NORSVIN FRANCE

EPISODE 3



TN70

RENCONTRE AVEC DIDIER GUILLAUME MULTIPLICATEUR TN70 DANS LES CHARENTES.



Didier Guillaume

Didier est le premier multiplicateur qui a commencé à inséminer ses truies grand-parentales Large White Topigs avec la semence des verrats Landrace Norsvin dès juin 2015 afin de produire la cochette TN70. Loïc Bernard est allé recueillir son témoignage 10 mois après les premières mises bas et avec ses 6 mois de recul de vente de cochettes.

TOUT D'ABORD, QUELS SONT LES RÉSULTATS EN MATERNITÉ DE CES TRUIES GRAND-PARENTALES LARGE WHITE INSÉMINÉES AVEC LA SEMENCE DES VERRATS LANDRACE NORSVIN ?

D.G. En termes de reproduction, les résultats sont au rendez-vous, avec en moyenne 15 nés vivants et 13,2 sevrés. Par ailleurs, les portées s'avèrent homogènes avec des poids de naissance de 1,38 kg à 1,42 kg. Mais, de plus, je constate que mes porcelets sont vigoureux. Le taux de pertes sur nés vivants se situe entre 9 % et 11 %, preuve de la robustesse des animaux issus du croisement. Nous parvenons à ces résultats sans portées adoptives, ce qui prouve aussi les qualités maternelles de la GP LW qu'elle va transmettre à ses filles, les cochettes TN70.



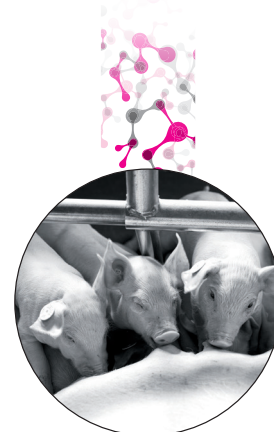
Topigs Norsvin

EN POST-SEVRAGE, CETTE ROBUSTESSE ET CETTE VIGUEUR SE CONFIRMENT ?

D.G. Tout à fait. Je sèvre avec de l'aliment blanc sans problème avec, sur la période de PS, un taux de pertes de seulement 1,2 %. Les porcelets démarrent avec un bon appétit !

Notre conduite de multiplicateur nous oblige à ne pas « forcer » les croissances et nous les alimentons en farine pour maîtriser les GMQ qui ne doivent pas s'envoler. Car nos cochettes doivent faire une carrière et nous devons en particulier assurer des aplombs solides.

Malgré ce « pseudo rationnement », nos porcelets en fin de post sevrage sont déjà bien musclés, avec une bonne « ligne de dos », donc une belle longe en vue.



TN70 Résultats terrain N et NE	RANG		
	1	2	3
Nombre de portées	298		
NT	15,52		
NV	14,81		
MN	0,71		
% pertes sur NV	12		
Sevrés	13,03		

Multiplication TN70

*Issus de multiplication : mâles 72 %	
Nombre de porcs	2752
Plus value Gamme	15,19 cts d'€
G3	13,43 mm
TMP	60,67
Poids Vente	94,12 kg

*Résultats de 4 élevages.



(Suite)

➤ ET EN ENGRAISSEMENT, QUE CONSTATEZ-VOUS ?

D.G. En termes de comportement, ce sont d'abord des animaux très dociles, pour lesquels les transferts et autres opérations se déroulent dans le calme.

Quant à l'alimentation, nous notons comme en PS de bonnes consommations. L'objectif de poids/âge fixé par le cahier des charges Topigs, à savoir 112 kg à 25 semaines d'âge, est facilement atteint avec une alimentation en soupe calée sur un plan « standard » : 40 g/kg de poids vif à l'entrée en engraissement, puis une progression de 25 g/j d'un aliment spécial repro, particulièrement pourvu en vitamines et oligoéléments.

Nous constatons que ces animaux ont la caractéristique d'exprimer un fort potentiel de croissance sur la deuxième partie de l'engraissement, ce qui augure de fortes capacités de croissance des issus de nos cochettes TN70 sur cette phase.

➤ PEUT-ON DÈS À PRÉSENT PORTER UN JUGEMENT SUR L'INTÉRÊT DE CETTE COCHETTE, SUR LES QUALITÉS DES PORCS CHARCUTIERS QUI EN SERONT ISSUS AINSI QUE LES PERFORMANCES ET QUALITÉS DES CARCASSES ?

D.G. Oui, puisque nous avons déjà des données chiffrées sur les mâles, frères de nos cochettes, qui sont engraisés sur un site dédié. La première GTE sur plus de 1000 porcs affiche un GMQ (30-115) de 895 g/j, un indice de consommation de 2,73 pour un poids de carcasse de 95 kg. De plus, bien qu'il s'agisse de mâles issus de grand-parentaux, la plus value s'est établie entre 15 et 16 centimes par kilo de carcasse, avec 93 % de porcs dans la gamme. Des données qui confirment les qualités de la TN70 à transmettre à ses porcs les qualités de performances et de carcasses recherchées.

