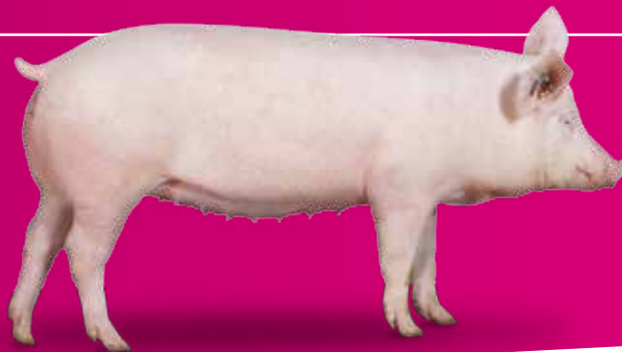


LARGE-WHITE

by Nucléus



La sérénité
du travail quotidien
pour une performance durable

DÉVELOPPER LA PERFORMANCE ET LA FACILITÉ DE CONDUITE

 Sélection innovante
sur les qualités
maternelles (génomique) ★★★★★

 Quantité produite
kg / truie / an ★★★★★

 Haut statut
sanitaire certifié ★★★★★



ATOUTS CLÉS



15,0 porcelets
nés VIVANTS



13,0 porcelets
SEVRÉS



+ 1,5 porcelets
nés vivants
sur 4 ans



148 J d'âge
à 100kg
pour les mâles testés



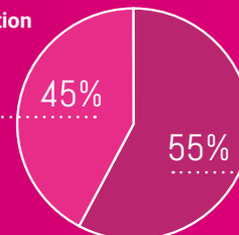
DESCRIPTIF

Notre sélection est le meilleur compromis
de critères de **reproduction** et de **production**.
Tout porcelet né doit être sevré !

Objectifs de sélection

Critères de
production

GMQ, IC, TMP,
IQV, ...



Critères de
reproduction

NV, Poids moyen,
Homogénéité



LES PREUVES

- **1600** truies en sélection LW dans 7 élevages
- Programme de sélection génomique en collaboration avec INRA- IFIP
- Performances des mères des verrats présents en CIA

	Nb MB	Nés vivants	Sevrés
LW by Nucléus	3,8	17,5	14,8

- Performances de la cochette Sérenis By Nucléus :
 - > 2,55 d'IC Global
 - > 27,2 porcs produits/truie/an
 - > 3230 kg vifs produits par an
 - > 13,0 porcelets sevrés par portée



PERFORMANCES SANITAIRES

5 élevages de sélection avec bâtiments sous air filtré. Chaque élevage est régulièrement contrôlé pour les pathogènes majeurs afin d'assurer la livraison d'animaux sains :
Mycoplasma Hyopneumoniae, Actinobacillus pleuropneumoniae, Rhinite atrophique, SDRP.



L'AVIS DE L'ÉLEVEUR

“

Avec NUCLEUS, nous avons développé des **méthodes de sélection innovantes (homogénéité du poids du porcelet à la naissance par exemple)**. En tant que sélectionneur, nous avons revu notre méthode de travail (autonomie de la truie) à la demande de NUCLEUS. Les résultats et les progrès sont éloquents. Nos multiplicateurs sont contents des reproducteurs qu'ils reçoivent.

”



O. Bouchonneau
EARL Bouchonneau
Sélectionneur Large-White

