

LARGE-WHITE

by Nucléus



La serenidad en el trabajo diario para obtener resultados duraderos.

MEJORAR LOS RESULTADOS PARA UN FÁCIL MANEJO

- Selección innovadora sobre calidades maternas (genómica) ★★★★★
- Kg carne producida kg / cerda / año ★★★★★
- Alto estatus sanitario ★★★★★

PUNTOS CLAVES

15.0 nacidos VIVOS

13.0 lechones DESTETADOS

+ 1.5 NV en 4 años

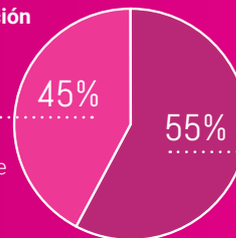
148 días de vida a los 100 kg en los machos testados

DESCRIPCIÓN

Nuestra selección está la mejor combinación entre criterios de **producción** y de **reproducción**. Cada lechón nacido debe ser destetado.

Objetivo de selección

Criterio de producción : 45%
crecimiento, IC, % magro, cal. carne



Criterio de reproducción : 55%
NV, peso del lechón, homogeneidad

DATOS

- **1600** bisabuelas LW
- Programa genómico en colaboración con el IFIP y el INRA
- Historial de las madres de los verracos presentes en CIA

	Número camadas	NV	Destetados
LW by Nucléus	3.8	17.5	14.8

- Resultados de Serenis en granja de producción :
 - > **1.38** kg lechón al nacimiento
 - > **16** tetas buenas
 - > **3230** kg vivo / cerda / año
 - > **2.29** IC 18 - 105 kg

SANITARIO

Cada granja esta regularmente controlada frente a las principales enfermedades para garantizar la entrega de animales sanos : libres de M. Hyopneumoniae, Actinobacillus Pleuropneumoniae, Rinitis, PRRS.



OPINIÓN DEL GRANJERO

“ Con Nucléus hemos desarrollados un **método de selección innovador (homogeneidad del peso del lechón al nacimiento)**. Nosotros, en mi granja de selección, hemos revisado nuestros métodos de trabajo (autonomía de la cerda). Los resultados y el progreso son impresionantes. ”



O. Bouchonneau
EARL Bouchonneau - GGP Large-White

