

NOVETATS ALIMENTACIO PORCINA por Mercè Llordella

Nuevo pienso G858

Alimentando el futuro: un nuevo pienso para la reposición

Las explotaciones porcinas están invirtiendo considerablemente en líneas genéticas muy productivas, con altos requerimientos nutricionales. El futuro de la granja depende en gran manera de las cerdas de reposición. Si queremos que expresen todo su potencial genético tenemos que satisfacer todas sus necesidades, empezando a mimarlas desde muy temprano. Pensando en ellas y siguiendo las recomendaciones de las empresas de genética hemos diseñado el pienso G858.

¿Por qué un pienso para futuras reproductoras de 30 a 80 kgs de peso vivo? ¿No podemos administrarles pienso de engorde? ¿O pienso de cerdas gestantes? El pienso de engorde está pensado para conseguir un crecimiento rápido y un esqueleto para aguantar animales de máximo 120 kgs de peso vivo. El pienso de cerdas gestantes no contempla las necesidades de crecimiento de las cerditas. Nuestras cerdas de reposición son muy exigentes y necesitan un pienso específico para reforzar 3 pilares fundamentales:

1.- **Buena osificación.** Aporte de niveles óptimos de calcio y fósforo para asegurar una buena mineralización del esqueleto

2.- **Aplomos fuertes.** Cada año un alto porcentaje de cerdas son eliminadas de las explotaciones por problemas de cojeras. Para tener unas pezuñas fuertes y bien queratinizadas debemos empezar a trabajar lo antes posible. En el pienso G858 hemos añadido minerales quelados (cobre, manganeso y zinc) y niveles altos de biotina para reforzar el sistema locomotor de las cerdas.

3.- **Refuerzo del sistema inmunitario.** Las cerdas se tienen que enfrentar a situaciones de estrés, un nivel reproductivo muy alto y a la presencia de diferentes patógenos. Un sistema inmunitario maduro les ayuda a afrontar mejor todas estas situaciones. Para reforzar su sistema inmunitario aportamos altos niveles de vitaminas, especialmente de vitamina E y selenio orgánico.

A partir de los 80 kgs de peso vivo debemos administrar a las cerditas el pienso G857, que tiene la misma filosofía adaptada a las nuevas necesidades del animal.

Consulte cualquier duda sobre el manejo de estos piensos con nuestros veterinarios especialistas de porcino.

H55 nueva fórmula

El pienso complementario H55 se ha reformulado para adaptarse a los nuevos tiempos.

Desde hace varios años la presencia de líneas genéticas muy magras ha incrementado considerablemente. Estos cerdos tienen unas necesidades nutricionales más exigentes debido a la baja capacidad de ingesta de pienso y la alta capacidad de deposición de magro.

A fin de que los granjeros que quieren utilizar los cereales de sus explotaciones puedan beneficiarse del potencial genético de sus animales hemos reformulado el pienso H55.

Con el nuevo H55 el aporte nutricional es más alto y los cerdos tendrán mejores resultados productivos y lo más importante, al mejor coste.