

Alimentación práctica de reproductoras porcinas

Para lograr una adecuada nutrición de las reproductoras del criadero debemos diferenciar las distintas etapas fisiológicas por las que transitan las hembras. De esta manera tenemos:

Etapas de cachorra: se extiende de los 60-70 kg a los 130 kg. La alimentación en el inicio de esta etapa va a influir en la producción de óvulos en su vida reproductiva, sobre el largo, peso y diámetro del útero y en el desarrollo corporal. La ganancia de peso no debería ser mayor a los 550-600 gr/día.

Gestación: los objetivos de esta etapa son el mantenimiento de la cerda, el crecimiento de los fetos, desarrollo de la ubre, entre otros. No todo el periodo de gestación tiene las mismas necesidades. En un esquema práctico y **solamente de manera orientativa** podemos diferenciar la alimentación de la cerda gestante en:

Día 0 a 20: el consumo no debería ser mayor a 2 kg/día. No es conveniente sobrealimentar a la hembra en esta fase.

Día 20 a 50/55: hay que ajustar el consumo para recuperar el estado corporal en cerda múltipara y la cachorra debe seguir creciendo. Se dan entre 2 a 3 kg/día, dependiendo de lo dicho anteriormente.

Día 50/55 a 85: hay que mantener el estado corporal de la cerda. Evitar el consumo excesivo de energía ya que puede ser perjudicial para el desarrollo de la ubre. Dar entre 2 y 2,5 kg/día.

Día 85 a 100: aumentar el consumo para evitar que las hembras pierdan peso debido al rápido crecimiento fetal. Dar entre 0,5 y 1 kg más de alimento.

Día 110-114: en los días previos al parto restringir el consumo a 2-1,5 kg/día y aumentar la fibra (forraje-afrechillo)

Una mala nutrición en gestación produce:

Cerdas gordas: debilidad uterina al parto, mayor aplaste de crías, menor apetito en lactancia.

Cerdas flacas: falta reservas corporales, poca producción de leche, retraso en aparición de un nuevo celo, bajos nacidos vivos en próximo parto.

Lactancia: se recomienda que las hembras consuman a voluntad para conseguir la mayor cantidad de leche posible. El objetivo de la alimentación en esta etapa es una alta producción de leche, perder poco peso, rápido retorno a un nuevo celo, buen desempeño en el próximo parto.

Luego del destete es conveniente continuar con la alimentación de lactancia durante 5 días para estimular la pronta aparición de celo y una buena ovulación.

Las recomendaciones aquí volcadas son posibles en aquellos criaderos que lleven adecuados registros de producción



Disponer de agua en cantidad y calidad es importante en todas las etapas, pero un buen suministro de agua durante la lactancia evitará problemas y maximizará la producción de leche