



OFRECIENDO MEJORAS EN LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD

Para la industria del pollo durante los últimos 20 años

DEL POTENCIAL DE CALENTAMIENTO GLOBAL

Mejora en Índice de Conversión y periodos de cría más cortos =

19%
DE REDUCCIÓN

DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO



EFICIENCIA MEJORADA

El pollo moderno es más eficiente biológicamente por kg de peso vivo:

320^g
MENOS DE ALIMENTO



40^g
EXTRA DE RENDIMIENTO CÁRNICO

Y además se incrementan la viabilidad, la salud y el bienestar animal a través de la selección balanceada

MENOR POTENCIAL DE CONTAMINACIÓN

Mejor IC = Mejor utilización de los nutrientes

28% MENOR
EXCRECIÓN DE NITRATO Y FOSFATO



USO DEL AGUA

0.57L
MENOS

Requerido por 1,0 kg de pollo

MEJOR INGESTA DE AGUA =

- ✓ Mejor Salud Intestinal
- ✓ Mejor calidad de la yacija
- ✓ Mejor salud plantar
- ✓ Uso más eficiente y sostenible del agua

Aumento del peso vivo, periodos de cría más cortos y menor producción de alimento y transporte =

19%
MENOS DE CONSUMO DE ENERGÍA



MENOR USO DE LA TIERRA Y MENOS TRANSPORTE

Mejora del I.C.
= un pollo de 2,5 kg consume...

0,8 kg
MENOS DE ALIMENTO

MENOS ALIMENTOS SUPONE...

42%
MENOS DE TIERRAS AGRÍCOLAS

requeridas para la producción de alimentos para la cría de pollo

18,3%

Para suministrar materias primas y alimento para pollos

MENOS VIAJES

ECONÓMICA

AMBIENTAL

SOCIAL

Descubre más sobre cómo Aviagen® protege el planeta para las generaciones futuras

VER ONLINE

