

MANEIO DA ALIMENTAÇÃO DE REPRODUTORAS

Pontos chave para o sucesso da alimentação de reprodutoras.



SISTEMAS DE ALIMENTAÇÃO

ESPAÇO DE COMEDOURO POR AVE

Idade das fêmeas (dias)	Comedouro de calha cm (in)	Prato cm (in)
0-35	5 (2)	4 (2)
36-70	10 (4)	8 (3)
71-reforma	15 (6)	10 (4)

TEMPO DE DISTRIBUIÇÃO



Altura do comedouro deve promover um tempo de consumo uniforme em todo bando



Correto
altura do comedouro de calha



Correto
Altura do comedouro de prato

VERIFICAR O COMPORTAMENTO

Deixe aproximadamente 1 m (3.3 ft) entre linhas de alimentação. Faça a primeira distribuição às escuras.



Correto



Incorreto

Tempo de consumo no pico de produção

3-4

2-3

1-2

Textura do alimento

FARINHA GROSSEIRA

MIGALHA

GRANULADO

Muitos factores afetam o tempo de consumo, incluindo:

Idade

Temperatura ambiente

Volume de alimento

Qualidade física do alimento

Densidade nutritiva do alimento

ALIMENTAÇÃO SEPARADA POR SEXOS



Comedouros de prato automáticos



Tremonhas suspensas



Comedouro de calha

Verifique o comportamento alimentar dos machos:

Machos a comer no local correcto

Desperdício de alimento

Grelhas ou rolos em falta no comedouro das fêmeas

Altura correcta do comedouro

VERIFICAR O VOLUME DO PAPO

Avalie a distribuição da ração através do volume do papo para evitar perda de uniformidade.

Observe o comportamento das aves 30 minutos após a primeira distribuição de ração.

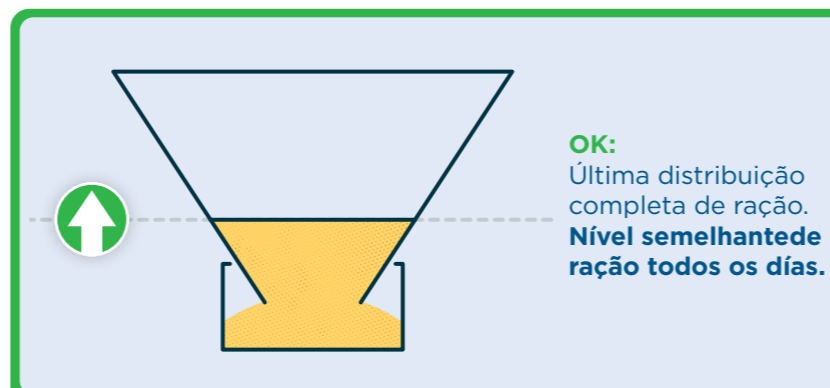


Correto

Incorreto

GESTÃO DAS TREMONHAS

Como garantir que a última distribuição de alimento foi feita correctamente



Correto

OK:
Última distribuição completa de ração. **Nível semelhante de ração todos os dias.**

DESCUBRA MAIS



Broiler Breeder How to 1: Assess Crop Fill (Aviagen)



Broiler Breeder How to 7: Measure Chain Feeder Speed (Aviagen)

