



Dicas de
MANEJO DE
VERÃO

Quer ajudar sua criação a enfrentar o calor?

Calor é bom, mas tem de ser na hora e na medida certas. E isso varia a cada momento da vida das aves. Para ajudar você nessa tarefa, a Polinutri preparou uma série de dicas sobre o manejo da produção no verão. O primeiro passo é simples: conforto térmico e alimentação adequada são o melhor atalho para um crescimento saudável. E a cada passo adiante, nós queremos estar junto com você, ajudando a encontrar a melhor solução em nutrição nas diferentes fases da sua criação.

CUIDADOS NO MANEJO DAS AVES DURANTE O VERÃO

- ✔ Mesmo no verão, o aviário precisa estar aquecido para receber as aves. A temperatura ideal na chegada dos pintinhos ao aviário é de 32 °C. É essencial, também, deixar a água e a ração disponíveis desde antes, para que eles possam se alimentar logo que forem alojados.
- ✔ Leve as caixas com os pintinhos para o aviário imediatamente, assim que o caminhão encostar na granja.
- ✔ O pinteiro deve ser aberto mais rápido no verão que no inverno. Faça isso aos poucos, a partir do terceiro dia.
- ✔ Até o 35º dia de vida, a temperatura ambiente precisa ser reduzida de tempos em tempos, num período que varia entre três e sete dias. Os 32 °C da chegada são mantidos só até o terceiro dia. Do quarto ao sétimo, a temperatura deve ser baixada para 30 °C. Do oitavo ao 14º dia, é preciso reduzir mais um grau. Daí em diante, baixe dois graus a cada sete dias. Do 36º dia até o abate, a temperatura deve permanecer em 21 °C.
- ✔ A qualidade da água interfere diretamente no desenvolvimento das aves. Por isso ela deve estar sempre limpa e fresca, com temperatura entre 20 °C e 24 °C. Quer uma dica simples? Mantenha a caixa d'água e os encanamentos protegidos do sol.

- ✓ Cercar o galpão com árvores não frutíferas e usar material isolante ou uma cobertura reflexiva pintada de branco no telhado ajudam a controlar a propagação de calor. Na prática, isso reduz o uso de ventiladores ou exaustores e, claro, o consumo de energia elétrica!
- ✓ É essencial acostumar as aves com os ventiladores (toques rápidos de liga e desliga) a partir dos primeiros dias de vida.
- ✓ Os bebedouros devem estar limpos, bem ajustados e permitir o acesso fácil das aves, de forma distribuída. Verifique a vazão, regulagem de altura da linha e o número de linhas. Modelos pendulares exigem mais água. É bom lavá-los diariamente e realizar trocas de água ao longo do dia. Já os *nipples* requerem a troca constante de água (*flushing*), a regulagem adequada da pressão e da vazão de água. A quantidade varia de acordo com a fase da vida: comece com 40 ml/min no alojamento até chegar a 130 ml/min no abate.
- ✓ No verão, as aves se alimentam melhor à noite. Por isso, é importante escolher o programa de luz mais adequado para este período.
- ✓ A vacinação é um dos momentos mais delicados no manejo do lote. E o primeiro cuidado é com a qualidade da água que vai ser usada no preparo da vacina. Dê atenção especial ao tempo de “sede” e de consumo da vacina. E se ainda tiver dúvidas, não deixe de nos procurar: os técnicos da Polinutri estão sempre à disposição para ajudar você.



#FICAADICA



ATENÇÃO PARA OS EQUIPAMENTOS

Conforto térmico é uma das coisas mais importantes para o pintinho crescer saudável. Por isso, acione os equipamentos de refrigeração sempre antes do aviário esquentar.

Cada equipamento requer um cuidado especial. Observe sempre se eles estão funcionando adequadamente e se a quantidade é suficiente para o espaço do galpão e a quantidade de aves.



Exaustores - Um galpão bem vedado reduz a perda de eficiência dos equipamentos. Fique atento ao painel de controle para manter a temperatura adequada e os níveis corretos de ventilação.



Ventiladores - A proporção ideal é de um para cada 650 aves. Evite a incidência de vento direto na criação. Para isso, basta posicioná-los de forma paralela ao solo.



Nebulizadores - Além de estarem limpos e sem gotejamento, eles precisam ser distribuídos de maneira uniforme por toda formação, na quantidade correta e na posição transversal.



Geradores de energia - Uma queda prolongada de energia pode pôr a perder o esforço de meses e deixar todo investimento sob risco. Por isso, é fundamental que eles sejam revisados regularmente e testados uma vez por semana.