



Dicas de
MANEJO DE
INVERNO



Sua granja está preparada para o frio?

Todo inverno é assim: o tempo esfria e os cuidados com a criação precisam ser redobrados. A temperatura média cai quase um terço nessa época, exigindo mais atenção com a saúde das aves.

Por isso, a Polinutri compartilha algumas **dicas sobre manejo de inverno**.

-
- ✔ Evite grandes variações na temperatura ambiente (abaixo de 25°C ou acima de 32°C), especialmente nas duas primeiras semanas de vida dos pintinhos.
 - ✔ Para verificar se a ambiência está ideal para os pintinhos, recomenda-se que seja realizada avaliações de papo, com no mínimo de 95% de papo cheio.
 - ✔ O pinteiro deve estar aquecido e sem a presença de fumaça antes da chegada do lote. A temperatura ideal deverá ser no mínimo 32°C.
 - ✔ Pintinhos com os pés gelados são sinônimos de desconforto térmico. A cama úmida favorece essas condições, por isso, é importante mantê-la sempre seca e bem manejada.
 - ✔ Altas concentrações de umidade e calor geram condensação e goteira no forro do galpão e umedecem a cama. Importante sempre realizar trocas de ar a longo do dia.
 - ✔ Acompanhe periodicamente a temperatura dentro do pinteiro com a ajuda de um termômetro, posicionando-o na altura das aves.

✔ A presença de aves amontoadas é sinal de frio. Quando estão fugindo da fonte de aquecimento, mostra calor excessivo. Já os animais uniformemente distribuídos dentro do pinteiro, bebendo e comendo, indicam uma boa ambiência e conforto térmico adequado, ambiente ideal para bom desenvolvimento do lote.

✔ Uma cama mal processada aumenta a exposição dos pintinhos aos gases nocivos. No inverno, as aves precisam ser alojadas em uma cama mais espessa, cerca de 15cm de altura. Em caso de reutilização da cama, esta deverá ser enleirada para sofrer o processo de fermentação. Verifique com a equipe técnica a melhor forma de proceder.

✔ A renovação de ar dentro do pinteiro é fundamental. O acúmulo de CO₂ e amônia pode trazer danos irreparáveis à saúde das aves, gerando irritações nos olhos, prejudicando o sistema respiratório e até levando-as à morte. Esta renovação deve ser realizada sempre na parte superior do pinteiro, de forma que o ar novo não entre em contato direto com os pintinhos. As aves novas não conseguem regular sua temperatura corporal e, por isso, começam a usar energia como fonte de aquecimento ao invés de converter em ganho de peso, fazendo com que seu desempenho diminua. Consulte sempre a equipe técnica sobre a melhor forma de garantir a circulação de ar sem comprometer o controle da temperatura.

✔ Atenção para a abertura das cortinas, evitando rajadas de vento dentro do pinteiro. Abra as cortinas de cima para baixo, favorecendo a circulação de ar pela parte superior do galpão.

✔ A abertura do pinteiro no inverno deve ser mais lenta e gradual do que a adotada no verão.



✔ Siga corretamente o programa de luz definido pela equipe técnica.

✔ Água e alimento, de qualidade e em abundância, são fundamentais para o bom desenvolvimento das aves.

✔ Sempre verificar e realizar manutenções do sistema de aquecimento e dos geradores de energia antes do início do lote.

