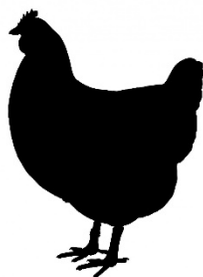




PADRÕES MÍNIMOS DE RESPONSABILIDADE PARA FRANGOS DE CORTE



Os *Padrões Mínimos de Responsabilidade* para Frangos de Corte em anexo abrangem os principais requisitos de bem-estar animal específicos para a espécie. Os *Princípios Subjacentes aos Padrões Mínimos de Responsabilidade* devem ser lidos em conjunto com os *Padrões Mínimos de Responsabilidade para Frangos de Corte*, uma vez que os *Princípios* detalham os requisitos gerais aplicáveis a todos os animais de produção.

Sobre a FARMS Initiative e os padrões mínimos de responsabilidade

O objetivo dos Padrões Mínimos de Responsabilidade de Animais de Produção (FARMS) é fazer com que as instituições financeiras incentivem e apoiem os produtores de carne, leite e ovos e outras empresas da cadeia de suprimentos, a fim de cumprir os Padrões Mínimos de Responsabilidade com relação à maneira como os animais são criados, transportados e abatidos. A FARMS Initiative foi desenvolvida por um grupo de organizações globais de proteção animal. Os Padrões Mínimos de Responsabilidade são baseados nos princípios de várias estruturas globais e refletem a contribuição de várias organizações de proteção animal e organizações de certificação em bem-estar animal.

Padrões Mínimos de Responsabilidade para Frangos de Corte

1

Risco ao bem-estar 1: Limitações de espaço

Padrão de mitigação 1:

1.1	Densidade máxima de 30 kg/m ² .
1.2	O adensamento, se praticado, deve ser realizado em grupos.
1.3	Não é permitido o uso de gaiolas ou sistemas multiníveis na criação de frangos de corte ou de matrizes.

2

Risco ao bem-estar 2: Ambientes estéreis e inadequados

Padrão de mitigação 2:

2.1	Disponibilizar ao menos 2 metros de poleiro utilizável e dois substratos de enriquecimento para cada 1000 aves.
2.2	Disponibilizar ao menos 50 lux de luz, incluindo luz natural.
2.3	A concentração de amônia (NH ₃) não deve exceder 20 ppm e a concentração de dióxido de carbono (CO ₂) não deve exceder 3.000 ppm, sempre aferida a altura das aves.

3

Risco ao bem-estar 3: Genética

Padrão de mitigação 3:

3.1	Utilizar linhagens que demonstrem níveis mais altos de bem-estar animal, como Hubbard JA757, 787, 957 ou 987, Rambler Ranger, Ranger Classic e Ranger Gold, ou outras que atendam aos requisitos do Protocolo de Avaliação de Bem-Estar da <i>Royal Society for the Prevention of Cruelty to Animals 'Broiler Breed'</i> .
-----	--

4

Risco ao bem-estar 4: Abate

Padrão de mitigação 4:

4.1	Adotar a insensibilização por atmosfera controlada usando gás inerte ou sistemas multifásicos, ou uma insensibilização elétrica eficaz.
-----	---

5

Risco de bem-estar 5: Conformidade e transparência

Padrão de mitigação 5:

5.1	Demonstrar conformidade com os padrões acima por meio de auditoria anual de terceiros e relatórios públicos anuais sobre o progresso em direção a esse compromisso.
-----	---