

ERROS NO MANEJO NUTRICIONAL DE PSITACÍDEOS DE CATIVEIRO

Pedro Vilela Malta, Tadeu Marchi Sanches, Leonardo Sanches.

Resumo

Os psitacídeos são aves da ordem Psittaciformes caracterizados por um bico superior curvo adaptado a sua alimentação, que na natureza é constituída geralmente a base de sementes, brotos, castanha, coquinho, frutas, flores, néctar, proteínas e outros vegetais. Muitos dos problemas de saúde dessas aves, quando criadas como pet, ocorrem por erros no manejo nutricional e/ou ambiental. O presente estudo tem por objetivo realizar uma revisão de literatura, por meio de artigos científicos, livros e sites especializados, os principais erros e distúrbios decorrentes de um manejo alimentar errôneo. Foram utilizados seis (6) artigos, dois (2) livros e três (3) sites para realização desse trabalho. Os psitacídeos são as aves mais cobiçadas por sua docilidade e interação, entretanto condições inadequadas de manejo e nutrição (como excesso de semente de girassol na alimentação ou apenas o fornecimento de uma mistura de rações de pouca qualidade), proporcionam a esses animais condições constantes de estresse, o que resulta em diversos distúrbios nutricionais como obesidade, hipovitaminose A, deficiência de cálcio e proteína, automutilação e alterações comportamentais. Existe uma variedade muito grande no mercado alimentício para aves pet e os alimentos mais utilizados são as sementes, pois possuem um preço mais acessível. Entretanto, muitas vezes essas sementes são mal armazenadas ou estão impróprias para o consumo e, em algumas situações, são fornecidas de maneira descontrolada pelos tutores, resultando em possíveis disfunções orgânicas no animal. Portanto, devido ao desconhecimento dos tutores e dos fornecedores de alimentos, quanto á quantidade fornecida de alimento e qual a alimentação correta e o armazenamento, é necessário que estes sejam conscientizados sobre a nutrição adequada para espécie de ave que foi escolhida para criação em cativeiro, com o intuito de diminuir os distúrbios resultantes do erro de manejo e promover o bem-estar do animal, além do acompanhamento de um médico veterinário especializado quando necessário.

Palavras-chave: Ave. Pet. Nutrição. Distúrbios. Alimentação

Referências Bibliográficas

- CARCIOFI, A. C., SAAD, C. E .P. Nutrition and nutritional problems in wild animal In: FOWLER, M. E; CUBAS, Z. S. **Biology, medicine, and surgery of South American Wild Animals**. Ames, IA: Iowa State University Press, 2001. p.425- 434.
- CARCIOFI, A. C; OLIVEIRA, L. D. Doenças Nutricionais. In: CUBAS, S. C.; SILVA, J. C. R.; CATÃO-DIAS, J. L. **Tratado de Animais Selvagens**. São Paulo: Ed. Roca, p.838-847, 2007
- KOLLIAS, G. V. DIETS, feeding practices, and nutritional problems in psittacine birds. **Veterinary Medicine**, v.90, p.29-39, 1995.
- NASCIMENTO, J., COSTA, A., OLIVEIRA, N. V., SILVA, E. R., SCHONS, S. V., & MANRIQUE, W. G. (2019). Encefalomalacia nutricional por hipovitaminose E em Gallus gallus domesticus. **Ars Veterinaria**, v. 35, n. 1, 16-20. DOI: <http://dx.doi.org/10.15361/2175-0106.2019v35n1p16-20>