



## **Avaliação comportamental de leitões na creche.**

Juliana Jacovas, Amanda D'avila Verardi, Fernanda C. Kugelmeier, Loriane E. D. Campos, Camila A. Figueiredo, Caroline do Couto, Fernanda C. Britto, Leonice Krug

Instituto Federal Catarinense- Campus Concórdia

**Área:** Veterinária e afins

**E-mail para contato:** amanda.davila@ifc-concordia.edu.br

A suinocultura brasileira cresceu significativamente nos últimos anos, sendo o sistema de confinamento intensivo largamente implantando. Em contrapartida, o consumidor cada vez mais exige produtos eticamente corretos, na qual os animais sejam criados, alimentados e abatidos em sistemas que priorizem o bem-estar animal. Objetivou-se a avaliação do comportamento de leitões na creche, inicialmente sem modificações em seu ambiente natural e posteriormente com enriquecimento ambiental utilizando a introdução gradativa de objetos. Foi utilizada a amostragem focal por intervalo, de modo que os suínos eram avaliados à cada 10 minutos durante 48 horas. Os comportamentos observados representaram os padrões considerados normais para a espécie ( bebendo, comendo, dormindo, urinando, defecando, movimentando-se, estereotípias, interagindo com colega). No grupo que recebeu enriquecimento ambiental, além dos comportamentos naturais, foi observada a frequência de interação com o enriquecimento (bola, palha, garrafa pet e caule). Os resultados obtidos demonstraram que a introdução dos objetos de enriquecimento contribuiu de forma positiva no desempenho dos animais, pois estimulou o consumo de ração e água. Além disso embora o quesito novidade tenha sido bastante importante para os resultados de interação com os objetos, os animais não abandonam completamente o objeto anterior. Possivelmente, nessa situação, os animais dominados podem aproveitar essa oportunidade e interagir, uma vez que os dominantes disputam pelo objeto novo, ou ainda o objeto anterior é mais interessante que o novo introduzido. O enriquecimento ambiental proporciona entretenimento para leitões, o que possivelmente melhora seu bem-estar. Além disso, o uso de diferentes tipos de enriquecimento com introdução gradativa na instalação favorece a interação de todos os animais com os objetos.

**Palavras-chave:** suinocultura, bem estar, enriquecimento ambiental