**Competição Brasileira/Global de Avaliação Científica de Bem-Estar Animal**

Adroaldo José Zanella

Departamento de Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Animal

Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia

Universidade de São Paulo.

O conceito original, que está na sua 18 edição anual, realizada na Universidade do Estado do Colorado, nos dias 17 e 18 de novembro/2018, teve um inicio modesto na Universidade do Estado de Michigan, no ano de 2000.

A ideia foi desenvolvida por mim, Adroaldo José Zanella, quando Professor na Universidade do Estado de Michigan, e coordenador do grupo de pesquisa e comportamento e bem-estar animal da mesma universidade, orientando o doutorado da Dra. Camie Heleski. O trabalho fez parte da tese de doutorado da Dra. Camie Heleski.

Eu fui inspirado pela forma como os estudantes se dedicavam para as atividades de avaliação de animais vivos (julgamento) no curso de zootecnia, primariamente. Eu consegui recursos do USDA (Higher Education Challenge Grants) por dois anos, com um total de cerca de $195.000. Também consegui recursos com um grupo da indústria no estado de Michigan (cerca de $45.000) e também recursos da Humane Society of the United States ($25.000). Estes recursos também permitira que uma disciplina virtual sobre avaliação de bem-estar animal (ANS805) fosse criada na Universidade do Estado de Michigan.

O conceito é baseado na criação de cenários, virtuais, hipotéticos, porém reais, que contrastam formas de criação de animais, manejos e tantos outras ações, oferecendo aos competidores informações relevantes ao bem-estar animal.

Durante a competição juízes com conhecimento nas áreas de interesse, avaliam, em um ambiente separado, os cenários, e chegam a um consenso sobre a similaridades e ou diferenças entre os cenários. Nesta avaliação os juízes determinam o grau de confiança que a diferença ou semelhança dos cenários deve ser avaliada.

Em salas separadas os competidores avaliam os cenários e determinam qual é o cenário que oferece melhor bem-estar para os animais. Os competidores também precisam preparar uma defesa de sua argumentação em uma abordagem de 3 minutos. Cada competidor apresenta ao juiz a sua argumentação verbal do contraste dos cenários. Os competidores são pontuados e recebem notas pelos cenários que avaliaram, em média 3 por competição.

Os times que competem não são identificados pelos juízes. Os cenários e também os juízes são mantidos de forma confidencial.

Nas competições é também oferecido uma visita formal a um estabelecimento e os times procedem com uma avalição de bem-estar de todo o estabelecimento.

Para a nova versão da competição, liderada pelo Brasil (CFMV) gostaríamos de criar um repositório de cenários virtuais para distribuição global (primeiro no Brasil). Os cenários vão permitir que professores e estudantes exercitem os seus conhecimentos de forma científica e obtenham orientações sobre os critérios de avaliação do bem-estar dos animais.

As competições virtuais poderiam formar grupos regionais que quando atingirem um certo número de pontos poderão ser classificados para competições nacionais e internacionais.

Estou anexando a informação da competição na Universidade do Estado do Colorado e também um cenário desenvolvido sobre equinos, em PDF.

Eu gostaria de mencionar que a partir do ano de 2007 a AVMA, American Veterinary Medical Association, assumiu um papel crescente na coordenação da competição. Na situação atual, todo a organização dos eventos anuais é realizada pela AVMA. As competições tem espaço para estudantes de graduação de zootecnia e outras disciplinas, espaço diferenciado para estudantes de medicina veterinária e também espaço diferenciado para estudantes de pós-graduação (mestrado e doutorado).

A nossa proposta é o desenvolvimento de cenários com a utilização de interfaces inteligentes, já disponíveis no mercado.

A nossa proposta é apresentar um projeto ao CFMV, com solicitação de recursos para o treinamento de orientadores de times, recursos para viagens e também recursos para o desenvolvimento de cenários interativos, relevantes ao Brasil.