

## PROVAS DE DEGUSTAÇÃO COM CARNES BOVINA E BUBALINA

Cristo Nazaré Barbosa do Nascimento \*

Miguel Simão Neto \*\*

Luiz Octávio Danin de Moura Carvalho \*

Foram realizadas duas provas de degustação com carnes de machos castrados bovinos Nelore e bubalinos Mediterrâneo, abatidos aos 3 anos de idade, em Belém, PA. Numa delas, usou-se carne do tipo paulista assada e na outra, carne do tipo alcatra cozida. Para cada prova, 8 pedaços de carne devidamente preparada, sendo 4 de carne bovina e 4 de bubalina, identificados somente pelos organizadores da prova, através de codificação, foram colocados à disposição de cada um dos 6 provadores para identificação pelo sabor. Entre um pedaço de carne e outro saboreados, foi feita lavagem bucal, a fim de evitar confundimento de sabor. Os resultados para as provas de carne assada e cozida foram, respectivamente, 15 acertos e 33 erros, e 28 acertos e 20 erros. A análise estatística dos dados pelo teste  $X^2$  mostrou não existir diferença significativa entre as carnes bovina e bubalina, na condição de assada ou cozida.

---

\* Pesquisadores do CPATU/EMBRAPA.

\*\* Pesquisador do CNPGL/EMBRAPA.

## PROVAS DE DEGUSTAÇÃO COM CARNES BOVINA E BUBALINA

Cristo Nazaré Barbosa do Nascimento \*

Miguel Simão Neto \*\*

Luiz Octávio Danin de Moura Carvalho \*

Foram realizadas duas provas de degustação com carnes de machos castrados bovinos Nelore e bubalinos Mediterrâneo, abatidos aos 3 anos de idade, em Belém, PA. Numa delas, usou-se carne do tipo paulista assada e na outra, carne do tipo alcatra cozida. Para cada prova, 8 pedaços de carne devidamente preparada, sendo 4 de carne bovina e 4 de bubalina, identificados somente pelos organizadores da prova, através de codificação, foram colocados à disposição de cada um dos 6 provadores para identificação pelo sabor. Entre um pedaço de carne e outro saboreados, foi feita lavagem bucal, a fim de evitar confundimento de sabor. Os resultados para as provas de carne assada e cozida foram, respectivamente, 15 acertos e 33 erros, e 28 acertos e 20 erros. A análise estatística dos dados pelo teste  $X^2$  mostrou não existir diferença significativa entre as carnes bovina e bubalina, na condição de assada ou cozida.

---

\* Pesquisadores do CPATU/EMBRAPA.

\*\* Pesquisador do CNPGL/EMBRAPA.