

Testículo grande é sinônimo de infidelidade, diz estudo



O tamanho do testículo de um homem pode indicar grande potencial de **infidelidade**. Segundo um estudo realizado por cientistas da Universidade de Oslo, na Noruega, os primatas que possuem esse órgão em maiores proporções são mais propensos a serem infiéis.

De acordo com o professor, Petter Bockman, que participou dos trabalhos, também é possível determinar o grau de **fidelidade da fêmea** olhando para o tamanho dos testículos do homem. A menos fiel terá macho com testículos maiores, descreve.

"Se o macho vai apenas fertilizar a fêmea e não tem nenhum competidor, ele precisa apenas de uma quantidade suficiente de espermatozoide que atinja o óvulo. Se a companheira está ao lado, é inteligente da parte dela optar por algo que ofereça uma maior quantidade de sêmen", disse o pesquisador ao jornal inglês *The Telegraph*.

A lógica ocorre desta forma pois há um **fluxo mais abundante de sêmen** em testículos maiores. Aqueles que produzem a maior quantidade de esperma têm a maior chance de gerar descendentes.

Bockman alerta que os chimpanzés *Bonobos* têm grandes testículos e costumam acasalar em grandes grupos, diferentemente, por exemplo, dos gorilas - cujos órgãos são uma vez e meia menores que o dos seres humanos.

Ainda segundo a pesquisa realizada na Noruega, animais com curta expectativa de vida podem ter grandes testículos. É o caso dos **gafanhotos**. Neles, **o órgão ocupa metade da massa corporal**. Nos ouriços-do-mar, o exemplo se repete.

'Os testículos dos ouriços são ainda maiores. Eles desovam diretamente no oceano, para aumentar a chance de fertilizar os óvulos. Na prática, os ouriços-do-mar são enormes testículos com um pouco de casca em torno dele", explica Bockman.

Fonte: O Globo