

As primeiras armas podem ter sido inventadas pelas fêmeas dos primatas

O FEMININO

As primatas fêmeas podem ter inventado as primeiras armas da humanidade, segundo um estudo que será publicado no dia 6 de Março na revista americana *Current Biology*.

Segundo os investigadores responsáveis por este estudo, as fêmeas não tinham nem força nem tempo para competir com os machos na caça e, por isso, tiveram de utilizar o cérebro e criar armas para apanhar as suas presas.

Antropólogos da Universidade de Iowa, nos Estados Unidos, e da Universidade de Cambridge, na Grã-Bretanha, estudaram o comportamento de um grupo de chimpanzés e constataram que as fêmeas e as jovens do grupo construíam armas como pedaços de madeira afunilados para caçar prossímios, como lémure e tarseiro.

Os primeiros seres humanos podem ter tido o mesmo comportamento que esses chimpanzés porque eles viviam num ambiente semelhante e possuíam as mesmas características dos seus primos primatas.

Os machos utilizam pouco ou não utilizavam essas armas porque eram suficientemente fortes e rápidos para dispensá-las. "As fêmeas tiveram de ser criativas para resolver um problema que os machos resolveram com os músculos", afirmou à AFP Jill Pruett, antropóloga da Universidade do Estado de Iowa, que chefiou o estudo. "O simples facto de elas caçarem vertebrados com instrumentos é extraordinário porque sempre pensámos que só os humanos eram capazes de fazê-lo", afirmou.

A forma como as fêmeas de chimpanzés utilizam as suas armas para tentar capturar as presas denota inteligência e um bom conhecimento do seu ambiente, concluíram os investigadores.