



ML Zoo 16

**Denominação:** Ovo de avestruz

**Nº Inventário:** ML Zoo 16

**Coleção:** Zoologia

**Ficha Técnica:** Ovo atual, de casca de carbonato de cálcio, conteúdo interior removido. Dimensões: 14x11cm.

**Descrição:** Ovo de avestruz, com uma forma sub-oval, sendo que a região mais larga ocupa uma posição ligeiramente a baixo da zona mediana. Casca de ovo com uma superfície bastante irregular, com várias protuberâncias subcirculares mais proeminentes, na região superior. A espessura desta casca é também mais fina do que o normal. Aparenta ter mais poros, e mais profundos, do que habitualmente.

**Localização habitual:** Reservas

**Escolha desta peça:** A casca deste ovo de avestruz apresenta uma superfície irregular e espessura atípicas. Normalmente, a superfície da casca do ovo deste animal é bastante mais lisa. Estas características atípicas são sinais de descalcificação da casca.

A falta de cálcio em aves domésticas, como galinhas e patos, pode acontecer com alguma frequência. A consequência mais evidente desta falta de cálcio são ovos de cascas finas e irregulares (como neste ovo), ou até, moles.

As aves obtêm o cálcio a partir do alimento e de algumas partículas de solo que ingerem. Na natureza, as aves têm mais disponibilidade de cálcio, pois procuram-no quando necessitam. Também, quando as suas crias eclodem, as progenitoras ingerem frequentemente a casca do ovo, para que possam reaproveitar elementos como o cálcio.

Já em cativeiro, a alimentação é potencialmente pobre em cálcio e, estando a ave confinada, não consegue procurar desse elemento. Como consequência, ocorre a má formações de ossos e ovos.