

O Mundo dos Psitacídeos

Brasil
ORNITOLÓGICO

POR JUVENAL F. PERESTRELLO

(C o n t i n u a ç ã o 5)

A tradução dos nomes científicos

No capítulo anterior, localizamos no Reino Animal o Filo Chordata, que compreende alguns invertebrados e todos os vertebrados, divididos em CLASSES.

Especialmente, na classe das AVES, encontramos a subdivisão da ordem dos Psitaciformes. Dessa subdivisão, chegamos as FAMÍLIAS, aos GÊNEROS e as ESPÉCIES, esquematizando, como se fosse uma árvore, em que a base (o tronco) é o Filo e as folhas dos galhos finos seriam as espécies.

Apresentamos as regras de nomenclatura, adotadas pelo Congresso Internacional de Zoologia em 1.901 e revistas em 1.961.

Os nomes científicos, como se sabe, são compostos de dois nomes (gênero e espécie), sendo o primeiro grafado com a letra inicial maiúscula e o segundo sempre com letra inicial minúscula (por exemplo, *Cyanopsitta spixii*).

A tradução do nome científico dos psitacídeos (e de outras aves) revela-se uma atividade divertida e interessante.

Por exemplo, a segunda parte do nome científico - a espécie - de *Neophema petrophila* significa "rocha", por ser ave habitante das rochas e, por isso, denominada "periquito das rochas".

O *Lorius garrulus* significa "falador".

PARTES DO CORPO:

caud - cauda
rhynch - focinho
rostrum, rostris - bico

COR E LUZ

alb - branco
aur - ouro
caeruleus - azul cor do céu
chrys - ouro
ciner - cinza
cyan - azul escuro
fulva - amarelo acastanhado
flava - fogo
fusca - escuro amarelo-acastanhado
gris - cinzento
leuc - branco
rubr - vermelho
viroscus - verde

DIMENSÕES E FORMA

brachy - curto

lati - largo
platy - plano

HÁBITOS E COMPORTAMENTO

garrulus - falador

HÁBITAT

petr - rocha
dendr - árvores
limn - lago
palustris - pântano

CLASSIFICAÇÃO PARA NOMENCLATURA:

Com as premissas anteriores, transmitidos alguns conhecimentos básicos, já podemos estabelecer uma classificação para efeito de nomenclatura.

As classificações são diversas, dependendo dos autores.

MICHAEL WALTERS - classifica os psitacídeos em apenas 1 (uma) família (psittacidae), sem qualquer distinção, apresentando como regra geral as características comuns das aves dessa ordem.

Os Gêneros são relacionados misturando as espécies com características comuns (Nestores, Lorys, Cacatuas, Araras, Forpus, Amazona, Neophema, etc) sem referência determinada para cada uma delas ("The Complete Birds of The World", ed.1.980, pág.69 a 85).

JAMES THOMPSON - baseia-se em 12 famílias e 13 sub-famílias, utilizando textos taxonômicos de Verheyen Von Boettcher, Holydak, Immelmam, Smith, etc.

Porém, conferindo-se o livro, só encontramos a divisão em 10 famílias e 13 sub-famílias...("El Mundo de Los Loros", ed.1.992, pág. 6)

J.M. FORSHAW - sem dúvida, é o mais consagrado dos autores, classificando os psitacídeos em 3 famílias e 6 sub-famílias.

As Famílias são: Loriidae, Cacatuidae e Psittacidae.

As sub-famílias são: Cacatuinae, Nestorinae, Nymphicinae, Micropsittacinae, Psittacinae e Strigopinae ("Parrots of The World", ed. 1.977, pág. 20).

ROSEMARY LOW - segue a classificação de Forshaw, utilizando a distribuição Pacífico, África, Ásia, Periquitos Sul-Americanos, incluindo os Papagaios, com Araras, Ararinhas e Jandaias.

Tem a vantagem de apresentar os psitacídeos na sua maioria, em fotos recentes do "Loro Park" das Ilhas Canárias.

(continua no próximo número)

