


# Pipira-de-máscara

(*Ramphocelus nigrogularis*)

 *Ramphocelus nigrogularis* conhecido vulgarmente como Pipira-de-máscara tem o seu habitat no alto Amazonas (Acre, Rondônia, Amazonas, Colômbia, Peru e Bolívia) e es-



**Ao amanhecer, a suavidade da melodia de seu canto inspira tranquilidade.**

poradicamente é visto no Pará. O aspecto físico é semelhante ao de *Ramphocelus bresilius* (Tiê Sangue), mas distingue-se bem, principalmente por possuir uma máscara preta. Do alto da cabeça até o peito formando um colar em volta do pescoço é de um vermelho vivo, brilhante e de penas sedosas. O resto do corpo, inclusive a cauda, é de penas negras reluzentes. O bico de forma aguda e as patas são negras, possuindo como todos do gênero *Ramphocelus* a parte inferior do bico manchado de branco.

É considerada uma das espécies mais próximas do "tipo ancestral" e seus hábitos não diferem muito das outras espécies. Habita, de preferência, a orla das matas, capoeiras e plantações de grãos. É comum encontrar-se dezenas de Pipira às margens de rios onde os casais constroem em árvores copadas e altas seus ninhos para reprodução. São pássaros muito agitados e ao menor barulho afastam-se do local para o interior da mata. A sua coloração berrante torna-o presa fácil dos predadores, e talvez por isso sejam ariscos e assustados.

Em ninho tipo taça construído com fiapos de palha e capim seco, a fêmea põe de 3 a 4 ovos de cor azulada com pintas chocolate e o choco demora de 13 a 14 dias. Os filhotes, alimentados também pelo pai, se libertam com 25 dias e têm as penas de tom amarronzado que não permite definir o sexo.

A alimentação predominante é de substâncias vegetais: frutas em geral, verduras, milho verde e grande quantidade de insetos, que são parte importante na sua dieta.

O canto do Pipira-de-máscara é bem diferente das outras espécies do gênero e, ao amanhecer, a suavidade da melodia inspira tranquilidade.

A reprodução em cativeiro tem sido conseguida freqüentemente mas só é possível em viveiros grandes com arborização abundante, mantendo no ambiente um só casal.

