



CURIOSIDADES



DEPOSITPHOTOS

Os morcegos têm um verdadeiro superpoder: a ecolocalização, que lhes permite “enxergar” com os ouvidos

No escuro da noite, alguns morcegos conseguem detectar insetos do tamanho de um grão de arroz

Morcegos

Você já ouviu o som de um morcego? Pois sabia que, mesmo sendo supervoadores noturnos, a maioria dos morcegos nem precisa enxergar no escuro para saber onde está? Eles têm um superpoder incrível chamado ecolocalização!

Funciona assim: os morcegos soltam sons bem agudos (tão altos que a gente nem consegue ouvir!) e, quando esses sons batem em alguma coisa, como uma árvore, um inseto ou até uma parede, eles voltam rapidinho como um eco. O morcego escuta esse eco e, com isso, “enxerga” com os ouvidos onde está tudo ao redor!

Imagina só se a gente pudesse andar pela casa de olhos fechados e, só com um assobio, saber onde está a porta, o sofá ou até o brinquedo caído no chão!

E tem mais: alguns morcegos conseguem detectar insetos tão pequenos quanto um grão de arroz voando no escuro! É por isso que muitos deles adoram comer mosquitos, o que, convenhamos, é uma baita ajuda pra gente também, né?

Da próxima vez que ouvir falar de morcegos, lembre: eles podem até parecer misteriosos, mas são superinteligentes... e ótimos no esconde-esconde noturno! (Da Redação)



OLHA O PASSARINHO



Pássaro-preto

Nome popular: Pássaro-preto
Nome científico: *Gnorimopsar chopi* (Vieillot, 1819)

Olá, aventureiro da natureza! Você já ouviu um “tchiiiri-tchiiiri” vindo de uma árvore e ficou curioso pra saber quem estava cantando? Pode ter sido o nosso amigo de hoje: o pássaro-preto, também chamado de graúna ou melro.

Observe a foto! Ele é todo preto, fazendo jus a seu nome. As penas são brilhantes, o bico é preto e relativamente robusto, os olhos pretinhos e as penas no pescoço são mais finas, dando impressão de um colar. Ele mede entre 21 e 25 centímetros.

Vive em campos abertos, brejos e outros alagados, fazendas, buritizais, lavouras (principalmente de grãos) e até mesmo em cidades.

É uma ave onívora, ou seja, come de tudo um pouco, sem ter preferência alimentar. Alimenta-se de insetos, sementes, frutas, aranhas e até milho!

O canto do pássaro-preto é um dos mais melodiosos e é bem variado, cheio de assovios, trinaídos e sons engraçados como “tiii” ou “djújúp”. Machos e fêmeas cantam, e quando o macho canta, arrepia as penas da cabeça e do pescoço! Muito estilo, não acha?

Durante a época de namoro (de outubro a janeiro), o macho faz cantos especiais para conquistar a fêmea. Depois, eles constroem juntos um ninho bem curioso: pode ser dentro de buracos em árvores, em troncos de palmeiras, cupinzeiros, ninhos de João-de-Barro abandonados ou até nas frestas de casas! Eles usam galhos, fo-

lhas, papel e o que mais encontrarem. A fêmea põe de três a cinco ovos azulados com pintinhas escuras, e os filhotes nascem em 14 dias. Depois de 18 dias, os pequenos já estão prontos para sair do ninho. A mamãe, o papai e, às vezes, até outros membros da família, como “tios e tias”, ajudam a cuidar dos filhotes!

Apesar de ser tão cuidadoso, o pássaro-preto é vítima de um “vi-



ALEXANDRE FRANCHIN/COAVES

O canto do pássaro-preto é um dos mais melodiosos da natureza, uma sinfonia que encanta corações

zinho folgado”: o chupim-azeviche, um passarinho que bota seus ovos no ninho dos outros! Ele tenta enganar a pássaro-preto para que crie seus filhotes. Mas ele é esperto e já até foi visto espantando os intrusos.

Faça sua parte: Você pode ajudar a conservar o pássaro-preto de várias maneiras simples e importantes. Temos que ensinar as pessoas que é preciso plantar árvores, principalmente palmeiras, que são ótimos abrigos para essa espécie. Também não pode jogar lixo na natureza, pois isso prejudica o ambiente em que ele vive.

Fonte: Coaves Kids e Secretaria do Meio Ambiente, Proteção e Bem-Estar Animal de Sorocaba (Sema)