



Mistério no Museu

A 'Mona Lisa', de Leonardo da Vinci: um sorriso cheio de segredos

Hoje vamos viajar até a Itália e conhecer uma das pinturas mais famosas do mundo: a "Mona Lisa", também chamada de "La Gioconda". Ela foi pintada há mais de 500 anos por Leonardo da Vinci, um artista e inventor que também estudava ciências, anatomia, engenharia e até o voo dos pássaros!

Mas o que torna essa pintura tão especial? Primeiro, o sorriso misterioso da Mona Lisa: às vezes parece que ela está sorrindo, mas quando olhamos de novo... o sorriso desaparece! Muitos cientistas e artistas tentam até hoje entender como Da Vinci conseguiu criar esse efeito tão enigmático.

Outro segredo está na técnica de pintura usada por Leonardo, chamada sfumato, que significa "esfumado" em italiano. Em vez de fazer traços duros, ele misturava as cores de forma suave, criando sombras e luzes que deixam o rosto da Mona Lisa com um ar quase vivo!

E tem mais: por trás da mulher retratada, há uma paisagem misteriosa, com montanhas, rios e pontes que ninguém sabe exatamente onde ficam. Alguns estudiosos acham que Leonardo criou um lugar imaginário, só para dar ainda mais mistério à obra.

E sabe onde a Mona Lisa está hoje? Ela mora no Museu do Louvre, em Paris, na França, e é protegida por um vidro especial. Todos os dias, mi-

lhares de pessoas de várias partes do mundo vão até lá só para ver o seu famoso sorriso de pertinho.

Ah, e um último mistério: ninguém sabe ao certo quem foi a mulher que serviu de modelo para o quadro! Alguns dizem que era Lisa Gherardini, esposa de um comerciante de Florença, mas outros acham que pode ter sido uma criação da imaginação de Leonardo da Vinci.

Mistério resolvido? Ainda não! Mas é justamente isso que torna a Mona Lisa uma das obras mais fascinantes de todos os tempos — uma pintura que continua encantando e intrigando pessoas de todas as idades há mais de meio milênio. (Da Redação)



DEPOSITPHOTOS

O sorriso mais famoso do mundo! Pintada há mais de 500 anos, a Mona Lisa continua cheia de mistérios

OLHA O PASSARINHO

Gavião-caracoleiro

Nome popular: Gavião-caracoleiro
Nome científico: *Chondrohterax uncinatus* (Temminck, 1822)

Olá, observador de aves! Vamos aprender mais sobre um dos grandes mestres na arte de comer caracóis que é morador das florestas: o gavião-caracoleiro! Venha conosco nessa aventura!

Observe a foto! A primeira coisa que chama a atenção nessa incrível ave é o seu bico! Ele é bem grande, forte e curvado para baixo, como um gancho perfeito para retirar caracóis das conchas. Suas asas, quando abertas, têm um formato que lembra um remo, e ele tem uma cauda longa. Suas penas podem ser de várias cores, do cinza ao marrom. Mede entre 39 e 51 centímetros.

Adora lugares úmidos e cheios de árvores. Ele vive no interior de florestas densas, especialmente perto de rios, brejos e áreas alagadas. É um morador das matas, mas, curiosamente, já foi visto em algumas cidades, provavelmente seguindo o rastro do caramujo-gigante-africano, uma de suas comidas favoritas!

Adivinha o que ele come? Caracóis! É daí que vem o seu nome. Ele é um especialista nisso! Usa seu bico forte para quebrar a concha e saborear o molusco que está dentro. Às vezes, ele também come lagartixas, sapinhos e pequenas lagartas.

Gosta de ficar tranquilo, empoleirado em galhos a uma altura média na mata, observando tudo com calma. De lá, ele sai em voos rápidos para capturar suas presas. Normalmente é visto sozinho ou com seu



Com bico curvado como um gancho e asas em forma de remo, essa ave usa sua força para tirar caracóis das conchas

par, mas, em épocas de migração, pode se juntar a bandos maiores.

O casal é unido e constrói o ninho juntos! Eles fazem uma cestinha bem simples, usando gravetos finos, no alto das árvores, entre 5 e 10 metros do chão. A fêmea põe geralmente um ou dois ovos, que são branquinhos e cheios de pintinhas marrons. Os pais se revezam para chocar os ovos, que levam mais ou menos um mês (30 dias) para nascerem. Quando os filhotes nascem, são cuidados pelos pais, que trazem muita comi-

da para eles. Os pequenos gaviões ficam no ninho por cerca de três a quatro semanas até estarem fortes para sair e dar seus primeiros voos. E sim, os pais cuidam dos filhotes com muito carinho até que eles possam se virar sozinhos!

Faça sua parte: Para ajudar a conservar o incrível gavião-caracoleiro em nossa cidade, podemos proteger as áreas verdes, como parques e matas, que são a casa dele; ter cuidado com o lixo, para não poluir a água e o solo onde vivem os caracóis, seu alimento principal; evitar o uso de pesticidas, que podem envenenar suas presas; e, se avistarmos um, observar de longe, sem perturbar, pois admirar a natureza é o primeiro passo para amá-la e protegê-la.

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



DIVULGAÇÃO / VALDERLEY GALDINO / COAVES