

# rato do campo

## Rato do Campo

Nome comum: Rato do campo

Nome científico: *Apodemus sylvaticus*



**Características:** pequeno roedor da família Muridae.

São tão pequenos, que o macho adulto pesa apenas 25 gramas.

Vivem em grupos familiares (população), próximo às plantações de cereais. A sua vida é curta raramente chegando a um ano.

Algumas espécies tem pelo avermelhado, outras com cor de terra, chegando mesmo ao cinzento chumbo.

É semelhante ao rato doméstico, mas possui orelhas e olhos maiores em relação ao seu tamanho. A cauda é praticamente desprovida de pelos.

**Habitat e Posição Ecológica:** É uma espécie altamente adaptável ao meio ambiente, sendo possível identificá-lo desde os campos até ao interior das casas habitadas. Servem de alimento preferencial a outras espécies predadoras como cobras, aves de rapina e pequenos carnívoros. São consumidores de primeira ordem, ocupando o segundo nível trófico.

**Localização geográfica:** Encontram-se presentes na maior parte do território europeu. Está intimamente relacionado às populações encontradas na Escandinávia e na Europa Continental, o que indica que ele foi trazido repetidamente para cá nos últimos séculos.

**Medidas de conservação:** A maior ameaça a esta espécie são os produtos químicos, utilizados pelas pessoas nas práticas agrícolas e a poluição por chumbo. Logo, uma forma de conservar esta espécie seria optar por métodos agrícolas sustentáveis.

### **Sabias que...**

Durante as noites de lua cheia, estou menos ativo e reduzo os deslocamentos?

Uso esta técnica como um mecanismo de defesa contra os predadores.-

# garça vermelha

A garça vermelha é uma ave de nome científico *Ardea purpurea*.

**Família:** Ardeidae

**Características:** Plumagem de tom cinzento ou rosado, manchas com tons purpura debaixo da asa, tem um bico de cor amarelada e pontiagudo, Destaca se pelo seu esguio e longo pescoço de tons castanhos e avermelhados. Tem a garganta esbranquiçada.

Os ninhos são construídos em caniçais densos próximos da água. Esta vegetação é a principal matéria prima para a sua construção.

Na época de reprodução surgem listras pretas e um penacho preto na cabeça. A coroa é preta e os olhos amarelos. As patas são compridas e amarelas.

Recolhe o pescoço durante o voo, tem uma posição mais angular do mesmo no voo, emite também um grito característico em voo, monossilábico tipo "kreek" para denunciar a sua presença perto do ninho.

**Habita** em caniçais, paúis e zonas húmidas.

**Alimentação:** pequenos peixes que pesca junto aos sapais, arrozais e canaviais, insetos, pode até caçar pequenos mamíferos, anfíbios e reptéis.

**Abundância e calendário:** é abundante em regiões como Estuário do Tejo, Ria de Aveiro. Prefere águas pouco profundas paradas ou com fraca corrente (agudes, barragens, rias, lagoas costeiras...)

Começa a ser avistada nos inícios de março e fica até finais de julho, início de setembro no caso dos adultos. No inverno esta população migra para África.

Atualmente é na zona Centro particularmente na Ria de Aveiro, onde se localizam a grande parte das colónias reprodutoras.

É observada maioritariamente em zonas húmidas costeiras, recentemente tem se também estabelecido em algumas albufeiras do interior como a albufeira do Alqueva.

**Ameaças:** É uma ave em risco de extinção devido à destruição de caniçais, má gestão dos recursos hídricos, perturbação associada ao turismo, caça e pesca.

**Conservação:** Há possíveis formas de conservar esta espécie tais como aumentar a população reprodutora, implementar medidas para a redução da perturbação em locais de nidificação, reforço da vigilância à caça ilegal, sensibilizar as populações e as entidades responsáveis para a conservação da espécie.