

# CICLO BIOLÓGICO DE RATOS E CAMUNDONGOS



**RATO DE TELHADO**  
*Rattus rattus*



**RATAZANA**  
*Rattus norvegicus*



**CAMUNDONGO**  
*Mus musculus*

COMPORTAMENTOS E CARACTERÍSTICAS	RATAZANA <i>Rattus norvegicus</i>	RATO DE TELHADO <i>Rattus rattus</i>	CAMUNDONGO <i>Mus musculus</i>
PESO	150 a 600 g	100 a 350 g	10 a 21 g
CORPO	Robusto	Esguio	Esguio
COMPRIMENTO CORPO+CABEÇA	22 cm	20 cm	9 cm
CAUDA	16 a 25 cm	19 a 25 cm	7 a 11 cm
ORELHAS	Relativamente pequenas, normalmente meio enterradas no pelo: 20 a 23 mm.	Grandes e proeminentes, finas, sem pelos: 25 a 28 mm.	Proeminentes, grandes para o tamanho do animal: 10 mm.
FOCINHO	Rombudo	Afilado	Afilado
FEZES	Em forma de cápsula com extremidades rombudas.	Fusiformes	Em forma de bastonetes.
HÁBITAT	Tocas e galerias no subsolo, beira de córregos, lixões, interior de instalações, mais comumente fora do domicílio.	Forros, sótãos, paióis, silos e armazéns. Podem viver em árvores, são mais comuns no interior do domicílio.	No interior de móveis, despensas, armários, geralmente no interior do domicílio.
HABILIDADES FÍSICAS	Hábil nadador. Cava tocas no solo.	Hábil escalador. Raramente cava tocas.	Hábil escalador. Pode cavar tocas.
RAIO DE AÇÃO	Cerca de 50 m	Cerca de 60 m	Cerca de 3 a 5 m
ALIMENTAÇÃO	Onívoro, prefere grãos, carnes, ovos e frutas.	Onívoro, preferência por legumes, frutas e grãos.	Onívoro, preferência por grãos e sementes.
NEOFOBIA	Apresentam neofobia marcada em locais pouco movimentados.	Apresentam marcada neofobia.	Possuem hábito exploratório (neofilia).
TRILHAS	Junto ao solo, próximos das paredes, sob forma de manchas de gordura. Formam trilhas no solo causando o desgaste da vegetação. Presença de pegadas, fezes e pelos.	Manchas de gordura junto ao madeirame de telhados, tubos e cabos. Presença de pelos e fezes.	São de difícil visualização, mas podem ser observadas manchas de gordura junto aos rodapés, paredes e orifícios por onde passam.
GESTAÇÃO	22 a 24 dias	20 a 22 dias	19 a 21 dias
NINHADAS/ANO	8 a 12	4 a 8	5 a 6
FILHOTES/NINHADA	7 a 12	7 a 12	3 a 8
IDADE DE DESMAME	28 dias	28 dias	25 dias
IDADE DE MATURIDADE SEXUAL	60 a 90 dias	60 a 75 dias	42 a 45 dias
VIDA MÉDIA	24 meses	18 meses	12 meses

Fonte: FUNASA 2002

## DANOS

- Contaminam alimentos e ambientes através de fezes, urina, pelos, sangue, cadáveres, secreções, restos fetais e ectoparasitas.
- Causam danos a estruturas, maquinários e materiais.
- Podem até causar incêndios por roerem os cabos plásticos dos fios elétricos.
- Prejuízos econômicos por estragarem raízes, cereais, sementes, rações, farelos, etc.
- Comprometem a imagem dos locais onde infestam.
- São vetores de patógenos que causam prejuízos à saúde humana.

## DOENÇAS TRANSMITIDAS

- Febre de mordedura
- Hantavirose
- Leptospirose
- Peste Bubônica
- Tifo Murino
- Triquinose
- Salmonose
- Sarnas e Micoses

## PROFILAXIA

- Manter as caixas de esgoto bem fechadas.
- Adequar corretamente o lixo.
- Não entulhar materiais em desuso.
- Limpeza total e constante.
- Organização de materiais.
- Eliminar locais de acesso, abrigo, fácil oferta de água e alimentos.
- Manter áreas ajardinadas sempre capinadas.

SOLUÇÕES BEQUISA PARA O CONTROLE DE RATOS E CAMUNDONGOS



Bequirat® / Fulmirat® Pó / Ratten-Rat® BP Bloco e Mini Bloco / Xerife Grão Integral

PABX.: (13) 3565-1212 \* Vendas: (13) 3565-1208 \* [www.bequisa.com.br](http://www.bequisa.com.br)