

Desratização

Espécies: *Mus musculus*, *Rattus rattus*, *Rattus norvegicus*, *Pytimus spp*, *Crossidura*.



- **Habitat:** Os ratos e as ratazanas estão presentes em todos os lugares onde tenham condições de sobrevivência e encontrem possibilidade de abrigo e abundância de comida. Rede de esgotos, margens de linhas de água, lixeiras, armazéns, habitações, estabelecimentos comerciais/industriais.

- Características importantes:

- Possuem dentes incisivos de crescimento contínuo, levando a que esta praga tenha uma constante necessidade de roer. É uma praga que provoca avultados prejuízos económicos: Campos de cereais, armazéns, transportes. Nos edifícios danificam sistemas de cablagens eléctricos e informáticos, provocando incêndios e falhas de comunicações.

- No campo da saúde pública os roedores são responsáveis pela difusão de diversas doenças a humanos e animais doenças, exemplo disso: Leptospirose, Tifo, Salmonelose.

- Esta praga tem hábitos nocturnos e omnívoros alimentam-se preferencialmente de: Carne, frutas e cereais secos.

- **Métodos de Controlo:** Aplicações faseadas de rodenticidas devidamente autorizados pela Direcção Geral de Saúde e outros organismos competentes.