



rat n. m. Rongeur au pelage sombre, à la queue écaillée, très prolifique, qui vit le plus souvent en commensal de l'homme.

Nous sommes bien loin de Jerry, Speedy Gonzales ou encore de Mickey Mouse, ces charmantes petites bestioles au sourire amical.

En réalité : le rat ronge tout ce qu'il trouve sur son chemin, matériaux isolants, câbles, gaines, fils électriques, provoquant des courts-circuits, des incendies, des fuites voire même des explosions. Il consomme environ 35 kg de nourriture annuellement et souille trois à quatre fois plus .

Il transmet également de nombreuses maladies à l'Homme et aux animaux domestiques : par morsures (tétanos, streptobacillose, pasteurellose), par l'urine (leptospirose : maladie des égoutiers), par les puces qui le parasitent (typhus murin, salmonellose, fièvres hémorragiques, peste).

Et un couple de rats peut avoir jusqu'à 250 000 descendants en 3 ans !!!

Il existe de très nombreuses espèces de rats (ou muridés), celui-ci est un *Ratus Norvegicus* dit rat d'égout ou surmulot. Il a été croqué lors de son déplacement en transport en commun. De grandes campagnes de dératisation sont menées contre eux, car ils jouent un rôle important dans la transmission des maladies. Les rats sont des sujets de choix pour certaines expériences de psychologie et de physiologie.

« A Paris, rat ne rit pas » / Dessin de Raymond