

Info nature :

## Rongeurs nuisibles

accueil : [www.photos-neuch.net](http://www.photos-neuch.net)

page école : [www.photos-neuch.net/ecole.php](http://www.photos-neuch.net/ecole.php)



*La présence de souris et de rats dans nos maisons peut parfois provoquer de grands dommages.*

Des petits bruits de grignotage dans les plafonds ou les cloisons, surtout au tournant de l'automne, sont le signe que des souris se sont invitées dans la maison. La présence de ces nuisibles doit être prise au sérieux car ils peuvent parfois envahir complètement un logis.

**La souris domestique** : elle a colonisé la planète entière. Elle se tient surtout dans les locaux secs, les caves ou les greniers, sous les planchers, de préférence dans des bâtiments habités. Elle évolue aussi dans les jardins et les champs. Ce sont d'excellentes sauteuses et nageuses et elles grimpent aisément en hauteur sur les câbles et les parois rugueuses. Elles s'activent surtout à la nuit tombante où lorsque le jour se lève.

Tout ce qui est comestible pour l'homme l'est aussi pour la souris. Elles grignotent et entament, en grands connaisseurs, tout particulièrement les céréales, le pain, le fromage, la viande, le chocolat et les noisettes. Pour satisfaire leur instinct de rongeur, elles s'en prennent aussi au papier, au cuir, au rembourrage de sièges, aux vêtements, au bois, aux câbles électriques et aux matériaux d'isolation, ces derniers étant souvent utilisés pour la construction des nids. Mais l'appétit de la souris ainsi que ses souillures et ses grignotages peuvent causer des dommages dans les réserves d'aliments et sur des matériaux de toutes sortes. Le grignotage de l'isolation des câbles électriques peut être à l'origine de courts-circuits, d'incendies et de pannes informatiques. En plus, la souris domestique transmet des gènes pathogènes (bactéries, virus, champignons et vers).

**Le rat commun** : le rat commun, aussi appelé surmulot, atteint partout en Europe des populations très nombreuses. Peuplant des cavités dans la terre, des terrains en bordure de l'eau ainsi que les rez-de-chaussée et les caves, les surmulots vivent en groupes socialement très structurés qui comptent plusieurs centaines d'individus. Habiles grimpeurs et bons nageurs, ce sont des animaux nocturnes.

Sans tomber malades eux-mêmes, les rats peuvent transmettre à l'homme et à ses animaux d'élevage de graves maladies infectieuses. C'est ainsi que la rage, le typhus, le choléra, la tuberculose et la fièvre aphteuse peuvent être véhiculés par les surmulots. Avec leurs dents acérées, ils peuvent endommager des tôles, les gaines plastiques de conduites et de canalisations ainsi que les câbles électriques. Lorsqu'ils sont acculés, ils sont capables d'attaquer une personne. Autrement, ils sont très vigilants et se tiennent à l'écart des hommes.

Selon la loi sur la protection des animaux, les rongeurs doivent être détruits en leur infligeant un minimum de douleur. C'est donc la raison pour laquelle, pour une destruction de grande envergure ou l'engagement de mesures préventives, il faut confier cette tâche à des professionnels

(Extrait de presse)