

PLAN D'ACTION POUR UNE DERATISATION RAISONNEE ET EFFICACE POUR LUTTER CONTRE LES NUISIBLES

Ce document a été réalisé par le Service Environnement de la Ville d'Ottignies-Louvain-la-Neuve sur base d'informations extraites de la brochure du Ministère des classes moyennes « Biologie et lutte contre les rongeurs ». Celui-ci a pour but de vous présenter le produit distribué (1), la méthode de lutte (2), les différents types de rongeurs (3).

Méthode de lutte contre les nuisibles

✓ **Premier principe : le principe de précaution**

Eviter d'abandonner de la nourriture à des endroits accessibles est sans doute le 1^{er} principe pour éviter l'apparition de nuisibles. Pour éviter l'attaque des rats, il faut absolument éviter de laisser traîner de la nourriture la nuit, tenir les poubelles fermées et ajuster les portes et les grillages.

✓ **Second principe : la technique mécanique**

Le placement de trappes est dans de nombreux cas, une technique qui donne des résultats... évidemment elle demande un suivi sérieux !

✓ **Troisième principe : le recours aux produits chimiques**

Il existe sur le marché une multitude de produits de lutte contre les nuisibles (en fonction du type de matières actives, de la forme, de la société commerciale,...).

Afin d'aider ses citoyens à se défaire des nuisibles, la Ville propose des sachets renfermant du Difénacoum - Matière active. Cette matière active a été choisie vu son large spectre et sa faible nocivité pour les animaux (chiens, chats, oiseaux,...). On s'attellera à tenter l'élimination des hôtes indésirables en 3 temps.

1^{er} temps : délivrance de 6 doses de Difénacoum au service travaux environnement

2^{ème} temps : délivrance de 6 doses de Difénacoum au service travaux environnement

3^{ème} temps : si après ces premières mesures, cela ne suffit pas, soit vous vous procurez du produit auprès d'une société agréée pour la vente, soit vous vous inscrivez au service travaux-environnement pour un passage de la société désignée par la Ville. La société vérifiera les mesures à prendre pour vous en débarrasser au plus vite.

1. LE SURMULOT, RAT D'EGOUT ET RAT GRIS

- Poids : de 250 à 500 g
- Dos gris brun et ventre blanc
- Queue couverte d'écailles
- Excellent nageur
- Omnivore
- Parcourt plusieurs centaines de mètres pour se nourrir en empruntant toujours le même circuit.

POUR UNE LUTTE EFFICACE DU SURMULOT, RAT D'EGOUT ET RAT GRIS

1^{ère} règle : repérer le terrier (ou les trous) et y introduire les sachets – sans les ouvrir. Veillez à déposer une planche, une caisse au-dessus du trou et poser une grosse pierre dessus afin d'éviter que d'autres animaux ou des enfants n'aient accès aux graines empoisonnées.

2^{ème} règle : aller voir régulièrement. Si après 1 semaine, le paquet est resté intact, le changer d'emplacement. Dès consommation, poursuivre la lutte durant 3 semaines en réapprovisionnant les postes tous les 3 à 4 jours.

2. LA SOURIS

- Poids : 10 à 15 g.
- Territoire restreint. La souris vit dans un rayon de quelques mètres carrés et toujours à proximité de son point de nourrissage.

POUR UNE LUTTE EFFICACE DE LA SOURIS

1^{ère} règle : déposer les appâts à proximité de l'endroit où elles ont été aperçues

2^{ème} règle : mettre des appâts à divers postes

3^{ème} règle : vérifier régulièrement s'il y a encore de la nourriture

3. LE CAMPAGNOL DES CHAMPS

- Poids de 15 à 30 g.
- Se rencontre particulièrement à proximité des champs.
- Creuse des galeries superficielles sur des zones circonscrites.

POUR UNE LUTTE EFFICACE DU CAMPAGNOL

Introduire des paquets de 20 g dans les entrées des terriers et fermer le trou à coups de talons.

4. LE CAMPAGNOL TERRESTRE

- Poids de 75 à 120 g et 20 cm de long.
- Aime particulièrement les zones enherbées, les tas de matières organiques.
- Vit essentiellement en souterrain (parfois dans les mêmes galeries que les taupes).
- Creuse des galeries. Le rejet de terre est assez proche de celui de la taupe.

POUR UNE LUTTE EFFICACE DU CAMPAGNOL TERRESTRE

Le piégeage (avec pièges à taupes) est le moyen le plus efficace. Des appâts peuvent être utilisés : ils seront constitués de carottes vidées de leur partie centrale dans lesquelles on dépose un gel à base de Difénacoum - Matière active (vendu en pharmacie – Apoisine).

5. LE MULOT ORDINAIRE

- Poids de 20 à 25 g.
- Pelage jaunâtre sur le dos et blanc au ventre (grosse souris).
- Vit en bordure des champs.
- Se déplace par bonds et parcourt plusieurs centaines de mètres.
- Ne pullule jamais et n'est donc guère nuisible.

POUR UNE LUTTE EFFICACE DU MULOT ORDINAIRE

Placer des petits tas de grains traités à proximité des champs et les recouvrir d'un demi-tuyau en plastique.

Quelques derniers conseils

- ✓ **Tout propriétaire doit détruire les nuisibles qu'il a sur son terrain et prendre toutes les mesures pour éviter leur prolifération.**
- ✓ **Les produits de dératisation contiennent des matières actives dangereuses. Vous traitez, alors prévenez vos voisins. La Ville décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation des produits distribués.**
- ✓ **!!!! ATTENTION !!!!! Les produits de dératisation doivent être manipulés avec prudence : se laver soigneusement les mains après utilisation. En cas d'ingestion, contactez le centre anti-poison 070/245.245**
- ✓ La Ville organise une campagne annuelle de dératisation : vous y inscrire permet de recueillir les conseils de spécialistes ou obtenir les coordonnées d'une société de dératisation pour conclure un contrat privé - Service environnement - tél. : 010/43.62.50