



Fédération Départementale des Groupements de Défense contre les Organismes Nuisibles de la Sarthe

FDGDON

- ⊙ **La FDGDON coordonne et organise la régulation des animaux et végétaux nuisibles sur l'ensemble du département de la Sarthe. Son objectif : être au service des collectivités et des particuliers pour protéger l'environnement et la santé de chacun.**

La FDGDON emploie deux techniciens qui interviennent auprès des collectivités en encadrant des référents bénévoles chargés des luttes collectives contre les nuisibles.

La FDGDON dispose aussi d'un secrétariat à mi-temps et peut s'appuyer sur les moyens logistiques mis à disposition par les Fédérations Régionales et Nationales.

- ⊙ **Une mission première : la lutte contre les vertébrés (rongeurs aquatiques)**

Les ragondins provoquent des dégâts importants sur les berges de nos rivières, les cultures et détériorent les ouvrages hydrauliques. Ils sont également porteurs de maladies bactériennes dangereuses et transmissibles à l'homme (notamment la leptospirose).

C'est pourquoi la FDGDON s'attache, depuis sa création, à enrayer la prolifération de ces rongeurs nuisibles sur l'ensemble des rivières, affluents et points d'eau de la Sarthe.

Cette lutte collective est menée par des volontaires locaux formés par nos techniciens. Ces correspondants sont chargés d'installer, de gérer les pièges et d'éliminer l'animal capturé.



- ⊙ **Un champ d'intervention en expansion : la surveillance biologique du territoire et la lutte contre les nouveaux nuisibles en zone non agricole**

Au cours de ces dernières années, de nouvelles espèces de nuisibles, animales et végétales, se sont malencontreusement installées sur de nombreux territoires. Celles-ci menacent l'équilibre de notre écosystème et mettent en péril la richesse et la diversité de notre faune et de notre flore. Nous avons le devoir d'endiguer ces invasions.

Pour relever ces nouveaux défis, la FDGDON développe un réseau d'observateurs-référents missionnés pour surveiller un secteur défini et l'informer de toute apparition de nuisibles, afin de lui permettre de réagir au plus vite.

La FDGDON fournit le matériel adéquat et assure la formation régulière de ses observateurs.

Un outil : le Bulletin de Santé du Végétal

Pour mener à bien ses missions, prévenir et accompagner les acteurs locaux, la FDGDON édite un Bulletin de Santé du Végétal qui recense toutes les observations transmises par ses référents.

*Avec la FDGDON,
participez à la lutte contre les nuisibles !*

Du lundi au vendredi de 9h à 12h

1 place Pierre Belon, 72330 Cérans-Foulletourte - Tél. : 02.43.85.28.65.

Mail : fdgdon.72@orange.fr - Site Internet : fdgdon72.fr

Identifiez les nuisibles

⊙ Les chenilles processionnaires du pin ou du chêne

Les poils de ces chenilles peuvent entraîner des crises d'urticaires et des irritations récurrentes, chez l'homme comme chez l'animal, et ralentissent la croissance des arbres infestés.



⊙ Les taupes

Par leurs galeries, les taupes provoquent des dégâts dans les jardins, les espaces verts et les zones agricoles. Pour préserver la qualité des récoltes, il est recommandé de réguler leur population.



⊙ La chrysomèle des racines du maïs

Originaire d'Amérique du Nord, la larve de cet insecte ronge les racines des plants de maïs qui dépérissent.

⊙ L'ambroisie

Cette plante, importée d'Amérique du Nord, est invasive et extrêmement allergisante.

Son expansion est très rapide, en particulier dans les cultures, sur les talus, le bord des routes, le long des rivières, dans les jachères...

D'autres plantes invasives :

Renouée du Japon, Raisin d'Amérique, Jussie, Myriophylle du Brésil, Gui, Chardon...

⊙ Le frelon asiatique



Même s'il n'est pas officiellement reconnu comme nuisible, ce frelon exterme les abeilles européennes qui n'ont pas développé de moyens de défense face à ce prédateur. Cet animal se distingue de son cousin européen par sa taille (30 mm) et sa couleur (thorax brun foncé et fine bande jaune sur l'abdomen).

⊙ Les corbeaux, les pigeons ramiers et les pigeons de ville

Ces volatiles détériorent les cultures et les bâtiments. Il est par conséquent nécessaire de réguler la démographie de ces espèces.



Cette liste n'est pas exhaustive. Dans les années à venir, elle va continuer à s'accroître.
En parallèle, les méthodes de lutte vont évoluer grâce au travail mené sur le terrain par tous les volontaires.