

## Présentation prévention Quali3D pour la mairie de Saint Léon.

« La santé publique est une priorité. Elle est mise en péril par de nombreux germes et maladies transmis par des organismes nuisibles. Leur prolifération s'accélère avec le réchauffement climatique. Il est donc indispensable de contribuer à l'entretien des espaces publics et privés de manière à maintenir l'hygiène et la santé publique.

Leur gestion doit être ainsi raisonnée, réfléchie mais également confiée à des professionnels qualifiés.

Nous vous présentons ici les gestes simples à mettre en place chez vous/par chacun afin d'agir contre les risques sanitaires liés aux nuisibles :

**Rongeurs** : Les souris, rats, rats noirs, mulots, lérots

L'environnement rural de notre territoire est favorable à la prolifération de rongeurs. Ces nuisibles sont en quête permanente de nourritures. Lorsque les conditions extérieures deviennent difficiles, les rongeurs se rapprochent des habitations pour y trouver un refuge.

### **Au quotidien néanmoins, il existe des gestes simples pour apporter votre contribution :**

- ne pas laisser traîner de déchets alimentaires, d'aliments pour animaux ou de graines pour oiseaux ;
- bien fermer les sacs poubelles et les déposer dans les conteneurs non accessibles ;
- obstruer les trous dans les sous-sols, les accès au grenier pour éviter toute intrusion ;
- installer des grilles aux soupiroux ou aux trous d'aération qui donnent directement sur l'extérieur ;
- entretenir les espaces verts et éviter l'entreposage de matériaux aux abords des maisons.

Si vous constatez que des rongeurs prennent possession de vos habitations, deux alternatives se présentent à vous :

1. vous procurez des produits raticides et souricides dans des magasins spécialisés
2. faire appel à un professionnel agréé par le Ministère de l'Environnement.

## **Insectes :**

### **Chenilles Processionnaires**

La chenille processionnaire du pin, forme larvaire d'un papillon de nuit est surtout connue pour son caractère extrêmement urticant, et pour son mode de déplacement en file indienne, d'où elle tire son nom.

C'est une espèce défoliatrice qui s'attaque aux pins et, dans une moindre mesure, aux cèdres.

La combinaison de plusieurs techniques tout au long de l'année garantit une efficacité dans la limitation des populations de chenilles.

Vous pouvez mettre en place en janvier/février des nichoirs pour favoriser la prédation naturelle. Un couple de mésanges peut ingérer 500 à 800 chenilles par an. (3 à 5 nids de processionnaires).

La mise en place d'écopièges en hiver permet de piéger dans un sac les chenilles qui descendent en procession.

L'été, le piégeage par phéromone permet de piéger les papillons avant qu'ils ne se reproduisent.

Le traitement biologique en automne agit quant à lui exclusivement sur les larves des futures chenilles.

Pour mettre en place les méthodes de traitement et de piégeage, nous vous invitons à contacter un professionnel agréé par le Ministère de l'Agriculture.

### **Guêpes, Frelons, abeilles ou bourdons**

Les guêpes, abeilles, frelons et bourdons sont des insectes appelés hyménoptères, qui ont la particularité de piquer grâce à un dard ou un aiguillon inoculant ainsi un venin toxique. Les hyménoptères ne sont pas naturellement agressifs.

Les abeilles ne piquent que pour se défendre lorsqu'elles se sentent menacées.

Les guêpes et les frelons ont un comportement plus offensif lorsqu'ils cherchent leur nourriture ou s'ils sont dérangés près de leur nid.

Les bourdons sont paisibles et essentiellement présents dans les exploitations agricoles ; ils piquent rarement.

Trois types de réactions sont possibles après une ou des piqûres d'hyménoptères :

- réaction locale après une piqûre de guêpe, abeille, bourdon ou frelon
- réaction toxique après plusieurs piqûres de guêpes, abeilles, bourdons ou frelons
- réaction allergique après une seule piqûre de guêpe, abeille, bourdon ou frelon

Dans les deux derniers cas, **Appelez immédiatement le Samu en composant le 15 ou le 112** depuis un téléphone fixe ou un téléphone mobile.

**Quelques gestes simples existent pour prévenir le risque de piqures :**

- Ne vous promenez pas pieds nus dans la nature, surtout dans l'herbe ;
- Ne portez pas sur vous des substances attirant les guêpes et les abeilles (parfums, laques, crème solaire parfumée, ) ;
- Évitez de laisser des aliments sucrés ou de la viande à l'air libre ;
- Si un insecte tourne autour de vous, restez calme. Évitez les gestes brusques et les mouvements désordonnés, repoussez-le doucement ;
- Si vous êtes allergique, ayez toujours sur vous une trousse d'urgence composée d'adrénaline injectable, d'un antihistaminique et d'un corticoïde par voie orale.

Si vous constatez la présence d'un nid de guêpes, frelons ou d'un essaim d'abeilles, n'intervenez pas seul. Contacter notre secrétariat au 05 61 81 92 03 afin de vous transmettre les coordonnées de professionnels agréés par le Ministère de l'Environnement.

### **Moustiques**

Il existe un grand nombre d'espèces de moustiques, mais c'est bien le moustique Tigre pour pose de réel problème de santé publique sur notre territoire puisqu'il est potentiellement vecteur de maladie telles que le chikungunya, et la dengue.

Chaque femelle moustique tigre pond environ 200 œufs. Au contact de l'eau, ils donnent des larves.

**Sachez reconnaître le moustique tigre :**

- Il a des rayures noires et blanches, sur le corps et les pattes ;
- Il est très petit, environ 5mm ;
- Il pique le jour. Sa piqûre est douloureuse ;

**Plusieurs gestes simples peuvent limiter sa prolifération :**

- Supprimer toutes les eaux stagnantes ;
- Éliminer tous les endroits où l'eau peut stagner ;
- Curer gouttières, regards et rigoles ;
- Couvrir les réserves d'eau ;
- Entretenir les piscines ou les bâcher ;
- Introduire des poissons dans les bassins d'agrément ;
- Éliminer les dépôts de déchets verts ;
- Changer l'eau des plantes une fois par semaine.

**Eliminer les lieux de repos des moustiques adultes :**

- Débroussailler et tailler herbes hautes et haies ;
- Elaguer les arbres ;
- Ramasser les fruits tombés et les débris végétaux ;
- Réduire les sources d'humidité (réduire l'arrosage) ;
- Entretien des jardins ;

**Se prémunir des moustiques :**

- Fermer les fenêtres et les portes ;
- Utiliser des ventilateurs ou climatiseurs ;
- Mettre en place des moustiquaires ;
- Planter des répulsifs naturels (citronnelle, basilic, géraniums...) ;
- Appliquez sur la peau des produits anti-moustiques surtout en journée. Demandez conseil à votre pharmacien ou médecin.
- Portez des vêtements couvrants et amples.