

LES PUNAISES DE LIT

CIMEX LECTULARIUS, la punaise des lits, «explose» partout en France, jusque dans les wagons couchettes de la SNCF ou les gîtes des chemins pèlerins de St Jacques de Compostelle ! Hôtels bas de gamme ou palaces, résidences particulières et logements collectifs, hôpitaux et cliniques, refuges et crèches, maisons de retraite et écoles, tout le monde est touché ! On entend même dire que des applicateurs à Londres traitent plus de punaises que de cafards !



Pour certains sa recrudescence peut-être imputée à l'abandon des insecticides de contact en traitement des blattes par exemple qui avaient pour vertu d'être polyvalents et répulsifs vis-à-vis de Cimex. Elle est avant tout liée aux capacités de déplacement que lui offre notre propre comportement (voyages, transmission de literies et de mobiliers d'occasion, absence de contrôles) et par une mauvaise information des personnes.

Le manque d'hygiène, parfois évoqué comme origine des infestations, constitue un facteur aggravant, mais la punaise peut infester un endroit propre (un palace !) en raison de son mode de vie nocturne, de ses déplacements dissimulés, de son implantation difficile à localiser et de sa capacité à rester en léthargie (1 an immobile et sans se nourrir pour les adultes, plusieurs mois pour les larves).

Fiche d'identité du Cimex Lectularius (punaise de lit)

- > Famille des Hétéroptères – sous ordres des "Hémiptères"
- > Couleur brune ou grise
- > Forme ovale d'environ 5 à 8mm
- > Lieu de vie : dans les lits (matelas), tapis, sous les tapisseries, dans des fissures...
- > L'insecte est actif et se reproduit à partir de 10-12°C.
- > Période de reproduction : 2 mois. Une femelle pond plusieurs œufs par jour (150 à 300 œufs).
- > Résistance au froid, à la faim, adaptation à beaucoup d'insecticides...
- > Attention : elles vous piquent pendant votre sommeil, s'installent et pondent dans votre sac, sur vos chaussures de marche (= propagation)

Moyen de lutte :

Le choix du produit est crucial pour une bonne efficacité.

Pour autant la maîtrise d'une infestation importante dépend souvent d'un nombre minimum de ré-interventions, souvent 2, parfois 3, rapprochées de 7 à 15 jours, et surtout d'une méthode globale incluant :

- Des contrôles poussés (chambre infestée, locaux adjacents, locaux reliés par des gaines techniques)
- Le traitement de tous les endroits infestés mis en évidence au contrôle,
- La maîtrise de l'hygiène (nettoyage des textiles amovibles, délai avant réoccupation des locaux, protection des matelas ...)
- La maîtrise d'éventuels problèmes locaux de résistance aux insecticides
- Le suivi du traitement dans le temps qui peut amener à des applications successives d'insecticides avec des alternances de substances actives, de formulations ...

Pour plus de renseignements, contactez-nous au **04 74 70 18 09**