

Alterações climáticas estão a tornar as pragas “ainda mais destrutivas”

20 de Março, 2023

Um estudo da **FAO (Organização das Nações Unidas para a Alimentação e Agricultura)** diz que “as alterações climáticas já expandiram a gama de hospedeiros e a distribuição geográfica de algumas pragas, e podem aumentar ainda mais o risco de introdução de pragas em novas áreas”.

“Com as alterações climáticas, começamos a não ter pragas sazonais” em Portugal, explica **Luís Morais, diretor técnico da Truly Nolen**, acrescentando que “a única praga que ainda mantém um pouco a sua rotina é a processionária do pinheiro”, um inseto mais perigoso no final do inverno, altura em que desce das árvores e se enterra no solo, transformando-se em crisálida. O contacto da lagarta do pinheiro com a pele, olhos e mucosas pode provocar alergias graves, incluindo inchaço, irritação e dificuldades respiratórias. A desinfestação profissional de espaços como jardins, parques e escolas, é fundamental para o controlo de pragas.

“A prevenção é a melhor maneira de não ter graves infestações, aconselhamos a manter elevados padrões de higiene e medidas físicas, tais como vedação de buracos, frestas, colocação de telas nas janelas para evitar entrada de insetos voadores”, sublinha ainda o responsável, dizendo ainda que “a praga mais difícil de combater são os percevejos, as que provocam mais chamadas são os ratos e baratas”.

Em casos extremos, é recomendável chamar um serviço de desinfestação especializado, com técnicos experientes e equipamento específico para resolver o problema de raiz. A Truly Nolen é uma empresa especializada em controlo de pragas, com recurso a “novas metodologias e novos produtos” e reforço de procedimentos mais amigos do ambiente, certificados com a Norma Ambiental NP EN ISO 14001:2015.