

FLAIREZ LA PISTE DES PARASITES

Les parasites sont très curieux, particulièrement quand il s'agit de fortes odeurs. Les mouches, les rongeurs, les blattes et les fourmis s'assembleront autour de pratiquement toute mauvaise odeur afin de s'installer pour prendre une collation. Cependant, leur version de repas-minute a des conséquences économiques à long terme, y compris des préoccupations pour la santé et des dommages structuraux.

Quand il s'agit de mauvaises odeurs, voici les principales menaces :



MOUCHES

Ces insectes volants répugnants se nourrissent de matières comme les ordures, les égouts, la viande avariée et même les excréments. Après s'être engouffrées de déchets, les mouches atterrissent sur les aliments à découvert et les surfaces, apportant des contaminants et des maladies avec elles. Les ennuis ne se limitent pas seulement aux microbes. Les mouches domestiques femelles peuvent produire jusqu'à 1 000 œufs au cours de leur vie – ce qui correspond à seulement un mois. Hé, les mouches, fichez le camp!



RONGEURS

Les rats et les souris ne sont pas très difficiles à satisfaire à l'égard de leur alimentation, et ils peuvent se faufiler à travers toute ouverture la grosseur d'une pièce de dix sous. Ainsi, ils sont des adversaires estimés, capables de se glisser furtivement et de s'adapter à presque toute condition de vie. Comme les mouches, les rongeurs peuvent facilement propager la maladie au moyen de leurs excréments et de leur salive. De plus, l'observation d'un rongeur peut réellement avoir une incidence négative sur le bénéfice net d'une entreprise.



BLATTES

Ces parasites persistants peuvent survivre un mois sans alimentation, mais cela ne veut pas dire qu'ils ne profiteront pas de l'odeur. Les blattes peuvent déceler toute source alimentaire organique, y compris les ordures et les matières en décomposition. Capables de se glisser entre les fentes et de se cacher dans de petites fissures de 16 mm, les blattes sont considérées comme des expertes pour trouver des cachettes. Elles sont également nocturnes, alors l'observation d'une blatte durant le jour peut être un signe d'une infestation beaucoup plus grave.



FOURMIS

Les fourmis sont attirées aux mêmes odeurs que les humains, y compris les sucreries, la graisse, les fruits, les légumes et les viandes. Et, ces insectes sont loin d'être antisociaux. Une fois qu'elles trouvent une source alimentaire, les fourmis laissent une piste odorante chimique à suivre pour les autres dans leur colonie. Ensemble, elles se faufilent dans de très petites fissures et elles peuvent même se déplacer ailleurs si elles se sentent menacées.

Si votre entreprise dégage une odeur, il est possible que les parasites ne soient pas votre seule préoccupation.

L'ODORAT est le seul sens qui est directement lié au système limbique du cerveau, lequel héberge les souvenirs et les émotions. Alors, une mauvaise odeur peut déclencher des sentiments désagréables pour vos clients.

SELON LA RECHERCHE, le fait d'attaquer les mauvaises odeurs présente un véritable défi pour les professionnels de l'entretien. En fait, 79 % des professionnels de l'entretien disent qu'éliminer les odeurs représente leur plus grand défi, particulièrement les odeurs liées aux déchets et aux salles de toilettes. Ah! Comme c'est agréable!



Communiquez avec nous dès aujourd'hui en composant le 1 800 800 6754 ou en consultant notre site Web à www.orkincanada.ca pour vous renseigner davantage sur la façon que les services d'odeur peuvent avoir une influence positive sur votre entreprise.