ÉRADICATION DES PUCES : DE LA BIOLOGIE AU TRAITEMENT

THESE DE PHARMACIE

(intégralement dans cette catégorie)

Mathilde Simon

Résumé

Les propriétaires d'animaux de compagnie sont souvent confrontés à des parasites externes sur leurs compagnons. Les puces sont dans la majorité des cas responsables de ces désagréments. Elles sont à l'origine de pathologies chez l'animal (pulicose, DAPP) mais aussi chez l'homme auquel elles peuvent transmettre des affections comme la peste. De nombreuses recherches ont été et sont encore actuellement réalisées afin d'élaborer des stratégies d'éradication des puces. Il en découle des molécules de plus en plus efficaces, d'utilisation aisée, avec une durée d'action prolongée et sans toxicité. Les formes galéniques sont innovantes, permettant de lutter contre un nouveau phénomène : les chimiorésistances. Dès lors, des possibilités de traitement très variées s'offrent aux propriétaires d'animaux et le pharmacien d'officine se doit d'être informé continuellement des avancées de la science s'il veut pouvoir apporter des solutions et conseils éclairés afin d'aider efficacement ses clients dans leur choix.