

ÉPIDÉMIOLOGIE DES LEISHMANIOSES DANS LE SUD DE LA FRANCE

Table des matières

<i>Préface</i>	7
<i>Avant-Propos</i>	9
<i>Introduction</i>	13
Les vecteurs	19
Morphologie générale et méthodes d'échantillonnage des Phlebotominae	21
Rappel morphologique	22
Méthodes d'échantillonnage	30
Identification des Phlebotominae de France	53
Techniques de montage	53
Clés dichotomiques des espèces françaises de Phlebotominae	55
Analyse systématique et écologique des espèces françaises de Phlebotominae	59
Sergentomyia (Sergentomyia) minuta (Rondani, 1843)	59
Identification	61
Malformation	63
Chorologie	63
Ethologie	65
Parasitisme	68
Phlebotomus (Phlebotomus) papatasi (Scopoli, 1786)	68
Identification	69

Répartition française	71
Ethologie	71
Phlebotomus (Paraphlebotomus) sergenti (Parrot, 1917)	72
Phlebotomus (Adlerius) mascittii (Grassi, 1908)	73
Identification	74
Chorologie	75
Ethologie	77
Phlebotomus (Larrousius) perniciosus (Newstead, 1911)	78
Identification	82
Chorologie	82
Ethologie	86
Phlebotomus (Larrousius) ariasi (Tonnoir, 1921)	88
Identification	89
Malformation	96
Chorologie	99
Ethologie	105
Parasitisme	122
Les hôtes vertébrés	127
Le Chien, "réservoir domestique"	130
Méthodes de dépistage	130
Localisation géographique	148
"Classes sociales" et prévalence de la leishmaniose canine	152
Dépistage des "réservoirs selvatiques"	155
Synthèse épidémiologique	163
Individualisation de l'espèce vectrice	165

Délimitation du foyer leishmanien cévenol	183
Corollaires prophylactiques	187
<i>Bibliographie</i>	189
<i>Index alphabétique des genres et espèces</i>	217
<i>Index iconographique des espèces</i>	221