

**Registre des espèces de Siphonaptères (Embranchement ARTHROPODA, Classe Insecta, ordre Siphonaptera), puces ectoparasites terrestres du Québec et du Labrador
(mis à jour par Pierre Brunel le 22 novembre 2015)**

Colonnes A (Région biogéographique et écorégions) et **B** (Habitat): Légende des codes en notes infra-marginales.

Nom scientifique	Autorité	Famille	Synonymes choisis*	A	B
<i>Amalaraeus dissimilis athabascaae</i>	(Holland, 1952)	Ceratophyllidae	<i>A. athabascaae</i>		
<i>Atyphloceras bishopi</i>	Jordan, 1933	Hystrichopsyllidae			
<i>Catallagia borealis</i>	Ewing, 1929	Hystrichopsyllidae			
<i>Ceratophyllus (C.) celsus</i>	Jordan, 1926	Ceratophyllidae	<i>C. c. celsus</i>		
<i>Ceratophyllus diffinis</i>	Jordan, 1925	Ceratophyllidae			
<i>Ceratophyllus (C.) gallinae</i>	(Schrank, 1803)	Ceratophyllidae	<i>C. gallinae</i>		
<i>Ceratophyllus idius</i>	Jordan & Rothschild, 1922	Ceratophyllidae			
<i>Ceratophyllus lunatus tundrendis</i>	Holland, 1945	Ceratophyllidae			
<i>Ceratophyllus rossittensis swansoni</i>	Liu Chiying, 1935	Ceratophyllidae			
<i>Ceratophyllus (C.) styx</i>	Rothschild, 1900	Ceratophyllidae	<i>C. s. riparius</i> Jordan & R.		
<i>Ceratophyllus (C.) vagabundus</i>	(Boheman, 1866)	Ceratophyllidae	<i>C. vagabundus</i>		
<i>Chaetopsylla lotoris</i>	(Stewart, 1926)	Vermipsyllidae			
<i>Conorhinopsylla stanfordi</i>	Stewart, 1930	Hystrichopsyllidae			
<i>Corrodopsylla c. curvata</i>	(Rothschild, 1915)	Hystrichopsyllidae			
<i>Ctenocephalides canis</i>	(Curtis, 1826)	Pullicidae			
<i>Ctenocephalides felis felis</i>	(Bouché, 1835)	Pullicidae			
<i>Ctenophthalmus p. pseudagyrtis</i>	Baker, 1904	Hystrichopsyllidae			
<i>Doratopsylla blarinae</i>	C. Fox, 1914	Hystrichopsyllidae	<i>D. blarinae</i>		
<i>Epitedia faceta</i>	(Rothschild, 1915)	Hystrichopsyllidae			
<i>Epitedia w. wenmanni</i>	(Rothschild, 1904)	Hystrichopsyllidae			
<i>Euchoplopsyllus glacialis lynx</i>	(Baker, 1904)	Pullicidae	<i>Euchoplopsyllus glacialis lynx</i>		
<i>Hystrichopsylla dippei</i>	Rothschild, 1902	Hystrichopsyllidae			
<i>Hystrichopsylla tahavuana</i>	Jordan, 1929	Hystrichopsyllidae			
<i>Megabothris asio asio</i>	(Baker, 1904)	Ceratophyllidae			
<i>Megabothris a. megacolpus</i>	(Jordan, 1929)	Ceratophyllidae			
<i>Megabothris acerbus</i>	(Jordan, 1925)	Ceratophyllidae			
<i>Megabothris atrox</i>	(Jordan, 1925)	Ceratophyllidae			
<i>Megabothris groenlandicus</i>	(Wahlgren, 1903)	Ceratophyllidae			
<i>Megabothris quirini</i>	(Rothschild, 1905)	Ceratophyllidae			
<i>Monopsyllus e. eumolpi</i>	(Rothschild, 1905)	Ceratophyllidae			
<i>Monopsyllus thambus</i>	(Jordan, ????)	Ceratophyllidae			
<i>Monopsyllus vison</i>	(Baker, 1904)	Ceratophyllidae			
<i>Myodopsylla gentilis</i>	Jordan & Rothschild, 1921	Ischnopsyllidae			
<i>Myodopsylla insignis</i>	(Rothschild, 1903)	Ischnopsyllidae			

<i>Nearctopsylla genalis</i>	(Baker, 1904)	Hystrichopsyllidae	<i>N. g. genalis</i>		
<i>Nosopsyllus fasciatus</i>	(Bosc, 1800)	Ceratophyllidae			
<i>Opisodasys pseudarctomys</i>	(Baker, 1904)	Ceratophyllidae			
<i>Orchopeas caedens caedens</i>	(Jordan, 1925)	Ceratophyllidae			
<i>Orchopeas caedens durus</i>	(Jordan, 1929)	Ceratophyllidae			
<i>Orchopeas howardi howardi</i>	(Baker, 1895)	Ceratophyllidae			
<i>Orchopeas leucopus</i>	(Baker, 1904)	Ceratophyllidae			
<i>Oropsylla arctomys</i>	(Baker, 1904)	Ceratophyllidae			
<i>Peromyscopsylla catatina</i>	(Jordan, 1928)	Leptopsyllidae			
<i>Peromyscopsylla h. hamifer</i>	(Rothschild, 1906)	Leptopsyllidae			
<i>Peromyscopsylla h. hesperomys</i>	(Baker, 1904)	Leptopsyllidae	<i>P. hamifer h.</i>		
<i>Pulex irritans</i>	Linné, 1758	Pulicidae			
<i>Rhadinopsylla media</i>	Smit, 1957	Hystrichopsyllidae			
<i>Stenoponia americana</i>	(Baker, 1899)	Hystrichopsyllidae			
<i>Tamiophila grandis</i>	(Rothschild, 1902)	Hystrichopsyllidae			
<i>Xenopsylla cheopis</i>	(Rothschild, 1903)	Pulicidae			
Nombre total pour					?
Nombre total pour le Labrador					?
Nombre total pour					?
Nombre total pour					?
Nombre total pour					?
Grand total pour les territoires du Québec et du Labrador					42
* Synonymes choisis = soit véritables synonymes, soit anciennes erreurs d'identification;				Colonne	
A : adv = espèce adventive (origine étrangère, vie québécoise éphémère et locale)					
Adv = espèce adventice (origine étrangère, vie québécoise créée par activités humaines)					
Colonne B :					

N.B. : Les noms des espèces cités dans les dépouillements entre crochets ne sont à jour qu'en date de la publication citée; on trouvera leurs synonymes valides les plus récents dans les banques internationales de données en ligne, notamment celle du World Register of Marine Species (WoRMS).

Dans l'attente de la liste et des documents les plus à jour qui seront mis en ligne par l'IQBIO (en rouge : renseignements à venir), les documents faunistiques et taxonomiques les plus importants sont les suivants :

DOCUMENTS FAUNISTIQUES

Holland, G P., 1979. Siphonaptera. Dans : **Danks, Hugh V. (editor), 1979.** Canada and its insect fauna. *Memoirs of the Entomological Society of Canada*, No. 108, Chap. 43, p. 424-426, table 43. Ottawa, ON [180 espèces recensées de puces ectoparasites de mammifères et d'oiseaux, aucune clairement citée pour le Québec]

Loiselle, Robert, 1993. Liste des espèces de Siphonaptères. *Entomofaune du Québec, Document faunique* n° 16, version 1.0 (Mai 1993), p. 1-7, tableau 1. Entomofaune du Québec, inc., 637, boul. Talbot, suite 108, Saguenay (Chicoutimi), QC G7H 6A4 (Disponible gratuitement en ligne: <http://entomofaune.qc.ca>) [42 espèces recensées au Québec : voir liste ci-dessus]

Robert, Adrien, 1962 (décembre). Les parasites et commensaux des nids de l'hirondelle à front blanc, *Petrochelidon pyrrhonota*, au lac Monroe, parc du Mont Tremblant. *Annales de la Société entomologique du Québec* pour l'année 1962 / *Annals of the Entomological Society of Quebec for the year 1962*, Vol. 7 (1962), p. 87-92. Ministère de l'Agriculture, Québec, QC pour la SEQ (Aussi: *Contributions de l'Institut de Biologie de l'Université de Montréal*, n° 64) [Parasites : 1 espèce de Siphonaptères, 1 de Diptères, 1 d'Hémiptères, 1 d'Acarien + commensales : 1 Psocoptère et 1 Coléoptère]

DOCUMENTS TAXONOMIQUES

Dubuc, Yves, 2007 (2^e édition). *Les Insectes du Québec : guide d'identification*, p. 1-456, 2000 photos en couleurs sur ?? planches, tableaux 1-2 et 1 carte en couleurs. Marcel Broquet, éditeur, 97-B, montée des Bouleaux, Saint-Constant, QC J5A 1A9 [Diagnoses des 23 ordres et photos (souvent insuffisantes pour l'identification) de 1540 espèces les plus fréquentes (Nombre entre parenthèses = n d'espèces au Québec, suivi des noms des espèces traitées) : Anoplura (2), Blattodea (?), Coleoptera (?), Dermaptera (2), Diptera (?), Ephemeroptera (100), Heteroptera (675), Homoptera (741 sauf Fulgoridae), Hymenoptera (?), Lepidoptera (2577), Mantodea (2), Mecoptera (23), Megaloptera (?), Neuroptera (?), Odonata (138), Orthoptera (75), Phasmatodea (1), Plecoptera (85), Psocoptera (?), Siphonaptera (?), Thysanoptera (?), Trichoptera (300), Zygentoma (? – Annexe (p. 406-425) : habitats des espèces illustrées dans « zones de rusticité des plantes »]