

Stechmücken (Culicidae) in Luxemburg und Europa



| | | | | | |
|---|--|---|--|---|---|
| ANOPHELINAE | Anopheles | (Anopheles) An. algeriensis An. atroparvus An. beklemishevi An. claviger | An. hyrcanus An. labranchiae An. maculipennis s.s. An. marteri An. melanoon | An. messeae An. petragrani An. plumbeus An. sacharovi | (Cellia) An. cinereus An. multicolor An. sergentii An. superpictus |
| CULICINAE | Aedini Aedes | (Acartomyia) Ae. mariae Ae. phoeniciae Ae. zammitii | (Aedimorphus) Ae. vexans | (Finlaya) Ae. eatoni | Rusticoidus) Ae. lepidonotus Ae. quasirusticus Ae. refiki Ae. rusticus Ae. subdiversus |
| | | (Aedes) Ae. cinereus Ae. rossicus Ae. geminus | (Dahlia) Ae. echinus Ae. geniculatus Ae. gilcolladoi | (Georgecraigus) Ae. atropalpus | (Stegomyia) Ae. aegypti Ae. albopictus Ae. cretinus |
| | | (Ochlerotatus) Ae. annulipes Ae. behningi Ae. berlandi Ae. cantans Ae. caspius Ae. cataphylla Ae. coluzzii | Ae. communis Ae. cyprius Ae. detritus Ae. diantaeus Ae. dorsalis Ae. euedes Ae. excrucians Ae. flavescens | (Hulecoeteomyia) Ae. japonicus Ae. koreicus | Ae. pulcritarsis Ae. pullatus Ae. punctodes Ae. punctor Ae. riparius Ae. sticticus Ae. surcoufi |
| | Culicini Culex | (Barraudius) Cx. modestus Cx. pusillus | Cx. mimeticus Cx. perexiguus Cx. pipiens Cx. theileri Cx. torrentium Cx. tritaeniorhynchus Cx. univittatus | (Maillotia) Cx. deserticola Cx. hortensis hortensis Cx. hortensis maderensis | (Neoculex) Cx. impudicus Cx. martinii Cx. territans |
| | Culisetini Culiseta | (Allotheobaldia) Cs. longiareolata | (Culicella) Cs. fumipennis Cs. litorea Cs. morsitans Cs. ochroptera | (Culiseta) Cs. alaskaensis Cs. annulata Cs. bergrothi Cs. glaphyoptera Cs. subochrea | |
| | Mansoniini Coquillettidia | (Coquillettidia) Cq. buxtoni Cq. richiardii | | | |
| Orthopodomyini Orthopodomyia | (Orthopodomyia) Or. pulcripalpis | | | | |
| Uranotaeniini Uranotaenia | (Pseudoficalbia) Ur. unguiculata | | | | |

| | | |
|-----------|------------------------|----------------------|
| Luxemburg | 6 Gattungen / 25 Arten | orange hervorgehoben |
| Europa | 7 Gattungen / 99 Arten | |



Zitat: Ries, C. & F. Schaffner, 2019. Stechmücken (Culicidae) in Luxemburg und Europa. Poster für die 12. Auflage des Science Festival, 7-10 November 2019. Luxemburg: Musée national d'histoire naturelle (MNHNL), Direction de la santé (MS), Département de l'environnement (MECDD).

Bildnachweis: *Aedes japonicus*. www.shutterstock.com

Mehr Informationen über Stechmücken in Luxemburg unter <https://mosquitoes.lu>

Layout: Karin Scholtes, Nationalmuseum für Naturgeschichte (MNHNL).



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de la Santé

Direction de la santé



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable

