

100

142 800-0-1, PDF

NOTE EAST ASIA MOSQUITO PROJE  
ENTOMOLOGICAL MUSEUM  
WASHINGTON, D. C. 20560A

### 湖北省八个县的蚊类初步调查\*

## 20560A Preliminary Report on the Mosquitoes of Eight Districts of Hupeh Province

吴家驹

(WU CHIA-CHU . . .)

(湖北省卫生防疫站)

Hupeh Station of Public Health and Hygiene

1957年7、8月間，我們在鄂南的通山、通城、蒲圻、武昌、崇阳、咸宁等六县进行了蚊种調查。同年9、10月間，我們到鄂中的当阳、远安两县工作时，又采集了数种蚊类。共有4属16种，計按蚊3种，伊蚊4种，阿蚊1种及庫蚊8种，其名录及采集地如下。

折，崇阳，当阳，远安。

#### 一、按蚊屬 *Anopheles*

1. 中华按蚊 *A. (A.) hyrcanus sinensis* Wiedmann, 1928. ♀, ♂及幼虫; 采集地: 通山, 崇阳, 通城, 蒲圻, 咸宁, 武昌, 当阳, 远安。
2. 微小按蚊 *A. (M.) minimus* Theobald, 1901. ♀及幼虫; 采集地: 当阳, 远安。
3. 潘氏按蚊 *A. (M.) pattoni* Christophers, 1926. ♀; 采集地: 当阳, 远安。

#### 二、伊蚊屬 *Aedes*

4. 白纹伊蚊 *A. (S.) albopictus* Skuse, 1895. ♀, ♂及幼虫; 采集地: 咸宁, 通山, 武昌, 通城, 蒲圻, 崇阳。
5. 骚扰伊蚊 *A. (A.) vexans nipponi* Theobald, 1907. 幼虫; 采集地: 通山。
6. 白雪伊蚊 *A. (F.) niveus* Ludlow, 1903. ♀; 采集地: 咸宁。
7. 仁川伊蚊 *A. (S.) chemulpoensis* Yamada, 1921. ♀, ♂及幼虫; 采集地: 武昌, 咸宁。

#### 三、阿蚊屬 *Armigeres*

8. 骚扰阿蚊 *A. (A.) obturbans* Walker, 1860. ♀, ♂及幼虫; 采集地: 咸宁, 通山, 武昌, 通城, 蒲

#### 四、庫蚊屬 *Culex*

9. 中华庫蚊 *C. (C.) sinensis* Theobald, 1903. ♀; 采集地: 武昌, 咸宁, 通山, 崇阳。
10. 三带喙庫蚊 *C. (C.) tritzaeniorhynchus* Giles, 1901. ♀及幼虫; 采集地: 咸宁, 通山, 通城, 蒲圻, 崇阳, 武昌, 当阳, 远安。
11. 二带喙庫蚊 *C. (C.) bitaeniorhynchus* Giles, 1901. ♀及幼虫; 采集地: 咸宁, 武昌, 当阳。
12. 致乏庫蚊 *C. (C.) fatigans* Wiedmann, 1828. ♀, ♂及幼虫; 采集地: 咸宁, 通山, 通城, 蒲圻, 武昌, 崇阳。
13. 惠氏庫蚊 *C. (C.) whitmorei* Giles, 1904. ♀; 采集地: 咸宁, 通山, 崇阳, 通城, 蒲圻。
14. 棕叉庫蚊 *C. (C.) fuscifurcatus* Edwards, 1934. 幼虫; 采集地: 蒲圻。
15. 魏仙庫蚊 *C. (C.) uishuii* Theobald, 1904. ♀及幼虫; 采集地: 崇阳, 通山, 武昌。
16. 褐尾庫蚊 *C. (L.) fuscus* Wiedmann, 1821. ♀, ♂; 采集地: 武昌, 咸宁。

我們这次所采得的4属16种蚊虫中，有一部分<sup>[1-4]</sup>是本省其他地方已报告者，但其中的 *Cu. fuscifurcatus*, *Cu. whitmorei*, *Ae. vexans* 及 *Ae. niveus* 等4种为本省新记录。

#### 参 考 文 献

- [1] 孟庆华: 1955. 中国蚊虫检索表, 科学出版社。
- [2] 张本华、陆秀琴: 1955. 中国的蚊类, 人民卫生出版社。
- [3] 武汉市卫生防疫站: 武汉东湖地区 1954年蚊虫病防治工作总结。(未发表)
- [4] 許先典、袁惠康: 来凤、恩施、巴东一带疟疾及按蚊初步調查資料。(未发表)

\* 本調查工作报告之部分蚊种的鑑定，曾蒙黃森琪大夫的帮助，特此致謝。

# 昆虫学报編輯委员会

刘崇乐 (总編輯)	朱弘复 (副总編輯)	馮兰洲 (副总編輯)
蔡邦华      曹    驥	陈世驥      吳福禎	馬世駿      楊惟义
邹鍾琳      赵善欢	任明道      邱式邦	齐兆生      陈家祥
柳支英      祝汝佐	曾    省      傅胜发	程暄生      錢念曾

## 征 稿 簡 約

1. 本学报刊登具有创作性并未經发表过的昆虫論文和記錄研究成果的簡报。
2. 論文概用語体文,力求簡明,并須附外文摘要及参考文献。簡报不附摘要,只加外文題目。
3. 來稿須用方格稿紙抄写,务須卷写清楚,字迹万勿潦草。标点符号須正确使用并列在行內。
4. 附图用照片或墨綫繪成都可,图版須比照本学报的版心大小比例排列整齐美观。插图須在文稿上注明位置,图中說明文字务請写得工整美观,照片須黑白分明。
5. 外国人名地名除通用的以外,概用原文。
6. 度量衡单位名称,請按照下列度量衡簡表使用。
7. 参考文献須按照下列格式书写。
  - 赵天成: 1927. 三元螟生活史之研究。昆虫杂志 2 (1): 35—7。
  - 赵天成: 1929. 三元螟生活史。稻作害虫学,上海农业出版社, 50—67 頁。
  - James, T. H. & R. A. Smith: 1931. Fleas in the transmission of plague in South Sea Islands. *Ann. trop. Med.* 15 (2): 180—6.
  - James, T. H. & R. A. Smith: 1932. Fleas in the transmission of plague Manual of tropical medicine, London Thomas Pub. Co. p. 151—62.
8. 來稿本学报有修改权,如不同意者請于來稿时申明。
9. 來稿請注明著者姓名(中文及外文,外文拼音姓名須姓在前名在后,名之两音中間可以加一短橫綫相連)、服务机关(在外文摘要中亦須用外文写出)、通訊地址及稿件寄出日期,以便联系。
10. 來稿經登載后版权归本会与作者所共有(一稿請勿两投),并酌致薄酬,单行本一律代印 50 本,酌收費用,如需要超过 50 本者,应事先通知代印,按成本收費。
11. 來稿請寄北京西郊中关村中国科学院昆虫研究所轉昆虫学报編輯委员会收。

度 量 衡 名 称 簡 表

度		量		衡	
millimicron (m $\mu$ )	毫微米	millilitre (ml)	毫升	microgram	微克
micron ( $\mu$ )	微米	centilitre (cl)	厘升	milligram (mg)	毫克
millimetre (mm)	毫米	decilitre (dl)	分升	centigram (cg)	厘克
centimetre (cm)	厘米	litre (l)	升	decigram (dg)	分克
decimetre (dm)	分米	decalitre	十升	gram (g)	克
metre (m)	米; 公尺	hectolitre (hl)	百升	decagram	十克
decametre	十米	kilolitre (kl)	千升	hectogram (hg)	百克
hectometre (hm)	百米			kilogram (kg)	千克; 公斤
kilometre (km)	千米; 公里			tonne	吨