

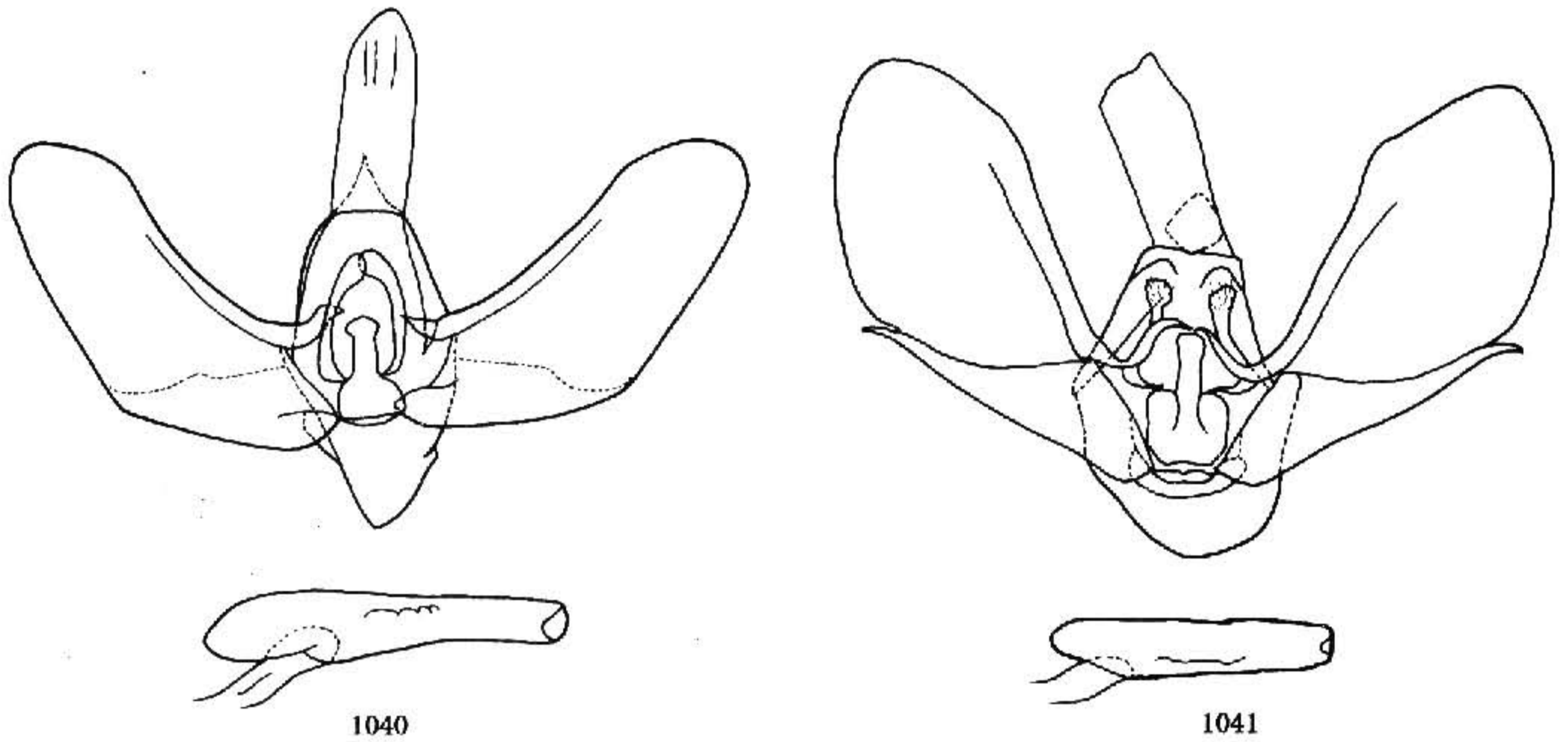
悦水尺蛾 *Hydrelia laetivirga* Prout, 1934 (图版XXII: 20)*Hydrelia laetivirga* Prout, 1934, Novit. zool. 39: 114. (四川: 成都)

图 1040—1041 雄性外生殖器. 1040. 悦水尺蛾 *Hydrelia laetivirga* Prout;
1041. 玫翅水尺蛾 *H. rhodoptera* Hampson

前翅长: ♂ 12—13 mm。额黄褐色, 头顶和体背灰白色掺杂少量灰褐色。前后翅外缘中部凸出较前种强烈。翅浅灰色, 线纹深褐色。前翅亚基线上端外倾, 在中室下缘处弯折后几乎与后缘垂直到达后缘; 内线细弱, 浅弧形, 下端在臀褶附近极接近亚基线处消失; 中线粗壮, 浅弧形, 较近翅基部, 在后缘处与亚基线接近; 外线较直线水尺蛾粗壮但较亚水尺蛾细, 直, 其外侧至亚缘线颜色较浅, 带明显黄色; 亚缘线较近外线, 很浅的“>”形; M_3 脉由中线至外线黑灰色, 由外线至外缘深褐色; 缘线深褐色, 连续, 在翅脉端略加粗, 缘毛浅灰色。后翅外线及其外侧斑纹与前翅连续。前后翅中点黑色, 均极细小。翅反面灰黄色至灰白色, 前翅基部大部分深灰褐色, 前翅中线、两翅外线和亚缘线深灰褐色。

雄性外生殖器 (图 1040): 极近似麦黄水尺蛾。抱器瓣更为狭窄, 其端半部与抱器腹的夹角略小。囊形突端部较尖。阳茎细。

检视标本: 2 ♂, 湖北神农架, 1 640—1 800 m, 1981. VIII. 5、16。

分布: 湖北、四川。

玫翅水尺蛾 *Hydrelia rhodoptera* Hampson, 1895 中国新记录 (图版XXII: 21)*Hydrelia rhodoptera* Hampson, 1895, Fauna Br. India (Moths) 3: 414. (锡金)