

蜜祝蛾 *Lecithocera (Lecithocera) melliflua* Gozmány, 1978

Lecithocera (Lecithocera) melliflua Gozmány, 1978, MP, 5: 106, fig. 45.

Lecithocera (Lecithocera) melliflua Gozmány, Liu et Wu 1992, Lecithoceridae. (in) Iconography of Forest Insects in Hunan China. p 679, f. 2141.

翅展 18—23mm。触角浅灰黄色，端部具暗色环。下唇须浅土黄色，末节淡白色。

头部黄褐色，颜色较浅。胸部黄褐色。前翅黄褐到褐色，无花纹，具丝绸光泽。后翅灰褐色。

♂ 外生殖器（图版 X-5） 爪突垫长而窄，颚形突窄；抱器瓣指状，稍弯，逐渐变窄，末端较尖。抱器腹狭长，靠其末端有一束鬃丛。阳茎端基环典型。阳茎的长度仅是抱器瓣的 4/5，无生殖孔背齿，阳茎端膜背面具鳞片状构造，前端具 1 列大的和 1 列小的阳茎针，中部有两块狭条状的阳茎针，其中 1 条生有一枚大的中齿。

♀ 外生殖器（图版 XXIX-4） 导管端片杯状，很长。囊导管连接处窄，然后分出导精管，并加宽，且有轻微的骨化区。囊体很大，囊突略呈圆形，具小齿。

研究用标本 湖南桑植（1♀），1981. VI. 5，童新旺采。

分布 湖北、湖南。

本种靠近 *L. (L.) pachyntis*，但后者的抱器瓣更窄，阳茎针也不相同。

针祝蛾 *Lecithocera (Lecithocera) raphidica* Gozmány, 1978

Lecithocera (Lecithocera) raphidica Gozmány, 1978, MP 5: 106—107, fig. 46.

翅展 15mm。触角浅黄褐色。下唇须很长，4.5—5，浅草黄色。

头部浅草黄色。胸部褐色。前翅浅锈黄色，翅面散生浅褐色的细小鳞片，基半部尤为明显，无花纹。缘毛浅黄色，但边缘呈暗锈褐色。后翅浅珠灰色，在臀区有一条浅黄色的毛带。缘毛黄白色。

♂ 外生殖器（图版 X-6） 爪突垫短而圆。颚形突很窄，且相当短。抱器瓣指状弯曲，基部很宽，外半部几乎等宽，末端宽而圆，内缘具两列小锥突。抱器腹很长，在 1/3 处有一列很粗的长鬃，其末端有一个圆而可以折叠的垫状叶。阳茎端基环很长而宽，尾部具有一个长的中叶，两尾角细长。基腹弧很宽。阳茎比抱器瓣长出约 1/4，但宽度仅是后者的 1/2，阳茎直，生殖孔背齿 2 枚，小，阳茎端膜内具许多大的齿形突。

分布 上海。

本种阳茎端基环及阳茎的形状可与所有近缘种相区别。仅知雌性的 *L. (L.) cherstis* (产于朝鲜) 体色暗得多，且具典型斑纹。

作者无标本，译自 Gozmány 原记。