

翅面颜色较浅，一般为橙黄色到深红色，雄蝶前翅外中域黑色斑较不明显，在 Cu_1 和 Cu_2 脉上一般没有，雌蝶前翅外中域带连续，在 m_3 室上也有。

观察标本：海南尖峰岭，1♂，1983.III.28，2♀♀，1982.VI.2；保亭 80m，3♂♂，1960.V.16；陵水县白魄，2♂♂，1934.X.21。

分布：海南。

(c) 红翅尖粉蝶台湾亚种 *Appias nero domitia* (Felder et Felder, 1862)

Pieris nero domitia Felder et Felder, 1862, *Wien. Ent. Monats.*, 6(9): 285.

Appias nero domitia (Felder et Felder): Chou, 1994: 243.

翅面颜色较深，雄蝶暗红色，没有外中域斑，雌蝶翅面接近白色。

分布：台湾；菲律宾。

3) 滑瓣尖粉蝶亚属 *Glutophrissa* Butler, 1887

Glutophrissa Butler, 1887, *Ent. Mon. Mag.*, 23: 249.

Type species: *Pieris ilaire* Godart, [1819] (= *Appias poeyi* Butler, 1872)

前翅顶角不特别尖而长， mdc 比 ldc 短很多，阳茎长而细，基部强烈反曲，并有一个长的指状突，爪形突长度是背兜的 1/2 左右，抱器瓣结构简单，近圆形，末端不突出，内膜上也没有指状突。

该亚属在我国仅记载 1 种。

(77) 灵奇尖粉蝶 *Appias lyncida* (Cramer, 1779) (图 86)

Papilio lyncida Cramer, 1779, *Uilt. Kapellen*, 2: pl.131, fig.B.

Appias lyncida (Cramer): Chou, 1994: 240.

别名：异色尖粉蝶、灰角尖粉蝶、台湾粉蝶、雌黑粉蝶。

形态 成虫：雄蝶体长 15—23mm，翅展 40—57mm。翅正面黄白色，前翅前缘基半部密布黑色鳞粉， R 脉和 M_1 脉的端半部黑色，外缘带黑色，其内侧呈锯齿状；反面前缘、中室上缘、顶角和外缘带棕黑色，顶角有 1—2 个黄白色斑。后翅正面黄白色，外缘带较窄，棕黑色；反面橙黄色，外缘带棕色，较正面宽。雌蝶 16—22mm，翅展 46—65mm。湿季型的前翅黑褐色， m_1 、 m_2 、 cu_1 和 cu_2 室均有 1 个长条形的白斑，这些白斑长短和宽窄都有变化，反面黑褐色， m_1 、 m_2 和 m_3 室内各有 1 个长条形白斑， cu_1 、 cu_2 和 $2a$ 室全为白色，中室内有 1 个白色长条斑。后翅正面中域、前缘及内缘为白色，其余均为黑褐