



Le papillon vert

Graphium gelon

C'est généralement aux heures les plus chaudes de la journée que ce papillon butine le nectar des fleurs bleues (*Stachytarpheta* sp.) et du lantana (*Lantana camara*). On le rencontre surtout le long des sentiers et en lisière des forêts denses, où il butine avec une vivacité spectaculaire, ne restant pas plus de 4 ou 5 secondes sur la même fleur. Après la reproduction, la femelle pond une centaine de petits œufs verdâtres, un à un, sur la face supérieure d'une jeune feuille de la plante hôte. Les chenilles mangent des feuilles. Après 4 à 5 jours d'incubation, les œufs éclosent et la chenille d'abord noire devient vert pâle et grandit par mues successives. Enfin la chenille fabrique sa chrysalide vert pâle d'où émergera le papillon vert. Laissons cet animal calme tranquille, car il ne vit pas plus d'une dizaine de jours !



Le papillon vert possède 2 paires d'ailes : les ailes antérieures sont noirs avec des taches et une bande vertes alors que les postérieures n'ont qu'une bande verte. On reconnaît la femelle aux petites taches ocre sur le bord de ses ailes !