

# *Panoquina panoquinoides*

Skinner, 1891

**Angl.** Obscure skipper, **Fr.** Hespérie des plages / Hespérie du bord de mer  
Famille des *Hesperiidae*

## Répartition

*Panoquina panoquinoides* est une espèce représentée dans toute la région Caraïbe. Elle est présente sur toutes les petites Antilles et particulièrement en Martinique.

Cette petite Hespérie est caractéristique des arrières plages et s'y rencontre en petites populations très localisées.

*Panoquina Panoquinoides* occupe surtout une étroite bordure littorale, parfois à fleur d'océan, en particulier sur la côte Atlantique de l'île. La bordure Caraïbe semble moins fréquentée.

Le papillon possède le vol brusque et vif des petites Hespéries et se pose généralement ailes fermées, à la verticale et tête vers le haut, sur les brins de sa plante hôte.



*Imago, Le François, Martinique*

## Identification



*Panoquina panoquinoides* peut tout à fait passer inaperçue. Cette petite Hespérie présente une teinte ocre, avec les nervures alaires éclaircies. Une ligne courbe de fenêtres claires coupe le dessous des ailes postérieures. L'imago se tient ailes repliées sur les tiges de sa plante hôte, toujours dans un périmètre restreint.

La chenille est verte, parcourue par un réseau longitudinal de lignes claires, avec une ligne dorsale vert foncé.

La chrysalide, élancée et pourvue d'un rostre céphalique, est maintenue à son support par un fil de soie.

*Imago, Le François, Martinique*

### Regarder d'abord

*chez le papillon*

- Une couleur ocre fauve
- Une forme assez courte
- Une série de taches blanches

### Regarder d'abord

*chez la chenille*

- Un corps vert
- Des lignes longitudinales blanches et vertes
- Une petite tête verte

## Premiers stades et Habitat

L'habitat de cette espèce est strictement calqué sur celui de sa plante hôte. En effet, *Sporobolus virginicus* ne se rencontre qu'en bord de mer où la plante couvre de petites surfaces en milieux rocheux, en arrière plage ou même en lisière d'étang bois-sec. C'est donc dans ces milieux restreints et très localisés que l'espèce se rencontre, particulièrement sur la côte Atlantique. Le papillon ne semble pas s'éloigner et reste à proximité de ces surfaces végétales.



Chenille, Le François, Martinique

## Plantes hôtes



*Sporobolus virginicus* (POACEAE) est une plante caractéristique du bord de mer et des arrières plages. Elle occupe de larges surfaces, couvrant localement le sol, se propage par de longues tiges aériennes rampantes et forme en périphérie de petites touffes couchées.

A noter que cette plante est la seule plante hôte connue pour les Antilles Françaises.

*Sporobolus virginicus*, Le François, Martinique

## Références

- Brevignon L. et Brevignon C., 2003. *A la découverte des papillons des Antilles*. PLB éditions, 64p  
Pinchon R. & Enrico P., 1969. *Faune des Antilles françaises, les papillons*. Fort de France, 258p.  
Sastre C. et Breuil A., 2007. *Plantes, milieux et paysages des Antilles françaises*. Biotope, collection Parthenope, 672p.  
Smith D., Miller L. & Miller J., 1994. *The butterflies of the West Indies and South Florida*. Oxford University press. 346p.

*Textes et photographies : Gwénael DAVID et Bénédicte THIEBAUT*