

Planche 1

Cycle de vie d'*Erionota torus* Evans, 1941

(oeuf à adulte) de 37 à 46 jours



Adultes:

De 5 à 7 cm d'envergure.
Se nourrit de nectar.
La ponte a lieu au crépuscule.
Durée de vie: pas d'informations.



Oeufs:

Isolés ou par groupe de 10 à 30.
Environ 2 mm de diamètre.
En forme de dôme aplati sur le dessus avec entre 24 et 29 côtes.
Développement entre 5 et 7 jours.



Chrysalides:

4,5 cm de longueur et 7 mm de largeur.
Développement entre 11 et 15 jours.



Chenilles:

5 stades larvaires.
De 3 mm (à l'éclosion) à 6 cm (avant nymphose).
Développement entre 21 et 24 jours.



