

NOTES SUR L'ÉLEVAGE de *Paraphasma rufipes* (Phasmidae)

par Paul Deray †

Ce phasme ressemble à *Sipyloides sipylus* mais avec les distinctions suivantes :

- les ailes sont de couleur café-au-lait et non jaune ;
- les jeunes et les adultes se nourrissent de troène et non de ronces ;
- les adultes ne cherchent pas à se sauver, mais au contraire, se cachent dans un coin de la cage durant la journée, en y restant

immobiles même pendant les changements de nourriture ou les nettoyages de la cage ;

- les œufs sont pondus librement et non collés sur les branches ou aux parois de l'enceinte d'élevage ;
- la femelle ne pond que près de 25 œufs durant les quelques jours de son existence ;
- les jeunes éclosent au bout de 2 mois et sont très actifs pendant leurs premiers jours (cf. *Ectatosoma tiaratum*).

Je me permets de donner un conseil pour un élevage facile :

Préparer à l'avance des pots de fleur contenant chacun de 10 à 15 boutures de troène de 20 à 25 cm qui pourront être placés plus tard dans la cage d'élevage. Il est préférable de ne laisser que les feuilles de tête au moment de la mise en pot des boutures. Il est avantageux de faire les boutures à la fin de l'hiver, lorsque les nouvelles feuilles font leur ap-

parition. Il faut alors enlever les vieilles feuilles. On peut aussi utiliser des produits qui facilitent la prise racinaire. Il ne faut pas oublier que les feuilles de troène se déshydratent très vite, même lorsque les tiges sont placées dans l'eau. Les boutures ont l'avantage de mieux résister au dessèchement, et comme ces insectes mangent très peu, elles suffiront à l'élevage d'un petit nombre de phasmes pendant une ou deux semaines. ■