

Le phasme à tiare

La naissance :

Les œufs de phasmes à tiare sont aussi gros qu'une graine de maïs.

Au bout de 6 mois d'incubation, le couvercle de l'œuf s'ouvre. Tout doucement, le petit phasme sort. On croirait assister à la germination d'une graine. Il fait 3 fois la longueur de son œuf. Il était sans doute plié dedans ! Ses pattes sont si longues qu'elles restent longtemps emprisonnées dans l'œuf avant de se dégager.

Enfin, il est libre et se met à courir.



Le petit phasme pousse le couvercle de son œuf pour en sortir.



Il court comme une fourmi et il a la même allure.



Sa nourriture :

Les adultes mangent plutôt la nuit, mais les petits, devant gagner rapidement des forces, doivent manger souvent. En Australie, son pays d'origine, le phasme à tiare se nourrit de feuilles d'eucalyptus. Mais dans le terrarium, on peut lui fournir des feuilles de ronce, de chêne ou de pommier.

Différences :

Alors que certaines espèces de phasmes ne comportent que des femelles, chez les phasmes à tiare, il y a aussi des mâles.

Contrairement aux femelles, ils sont plus petits et ils volent. Leur corps est mince et droit, toujours marron, alors que les femelles, plus grosses, prennent diverses couleurs (jaune, vert, brun). Leur corps est couvert d'épines et elles peuvent le recourber vers l'avant.



Le phasme à tiare est un gros insecte. La femelle mesure 15 cm de long et le mâle 10 cm.