



Pour la fin de notre aventure avec les fourmis, nous vous avons réservé une surprise : une rencontre avec des fourmis... vertes !

Eh oui, il existe, très loin de nous il est vrai, (mais elles existent et c'est là l'essentiel) de jolies petites fourmis à l'abdomen d'un vert... tout ce qu'il y a de plus vert ! Ces fourmis-là vivent au pays des kangourous et appartiennent à la famille des fourmis tisserandes, spécialistes de la couture. En effet, elles confectionnent des nids en cousant les feuilles des arbres.

La construction du nid

Comme toujours, chacune a sa place dans le déroulement des opérations :

Opération 1. Rapprocher les feuilles l'une de l'autre. Pour cela, on se regroupe par centaines au bord d'une feuille pour la faire plier vers la feuille du bas.

Opération 2. Relier les feuilles entre elles. On s'accroche les unes aux autres, on fait la chaîne jusqu'à ce que les fourmis du bout de la chaîne touchent la feuille du bas.

Opération 3. Ramener les feuilles bord à bord. On raccourcit les chaînes. On se décroche l'une après l'autre pour réduire au minimum la distance entre les deux feuilles.

Opération 4. Agrafes et coudre les feuilles. Une fois que les feuilles se touchent presque, restent en place les dernières fourmis qui jouent ainsi le rôle d'agrafes. Tout est prêt pour la couture et là on fait appel aux larves. Celles-ci sont coincées dans les mandibules des tisserandes et amenées d'un bord à l'autre. Chaque fois, la larve dépose un fil de soie qui colle, coud les feuilles entre elles. On obtient ainsi un joli logement tout vert et bien fermé.

Opération 5. S'installer dans le nid. On y apporte le couvain, la vie du nouveau nid peut commencer.

Une fourmi agrafe.



Tenue par la fourmi, la larve dépose un fil de soie qui colle les feuilles.

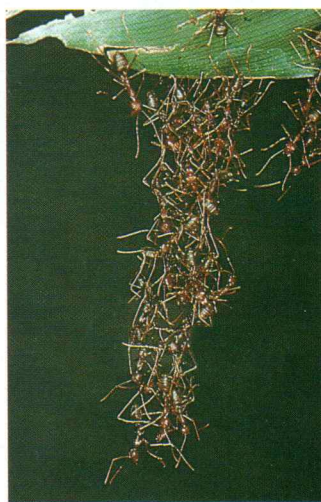
Délicieux ?

Les aborigènes en Australie pressent ces nids comme des citrons. Cela donne une boisson locale fort appréciée.

« Jus de fourmis, soif d'aujourd'hui ! »



Le nid est sur le point d'être terminé.



Les fourmis font la chaîne pour attraper une feuille plus bas.

Parmi les tisserandes, il existe une espèce de fourmis vertes.

