



La scolopendre

Scolopendra subspiniipes

La scolopendre vit en forêt, sous la litière et à basse altitude, ou encore autour des habitations. Son long corps aplati est recouvert d'une carapace brillante et articulée qui peut atteindre 25 cm de long. Ce mille-pattes se déplace grâce à ses pattes dont certaines sont griffues et s'accrochent en permanence au sol. Sa première paire de pattes est modifiée et comporte une glande à venin et des crochets qui lui permettent de pincer, de piquer et d'injecter un venin pour se défendre ou pour neutraliser ses proies tel que les insectes (cafards, cigales, sauterelles), les mollusques et les vers. Quant à la dernière paire de pattes, en forme de « V », elle lui sert à attraper des objets et à combattre ses prédateurs. Ovipare, la femelle pond plusieurs dizaines d'œufs qu'elle porte sur elle pour les couvrir. Ensuite, elle protégera ses petits jusqu'à ce qu'ils soient capables de chasser.



En Asie, on applique sur les plaies purulentes un remède miracle : de l'alcool à 60° dans lequel a macéré une scolopendre en entier !