

# L'aventure Carabus

## Hommes et insectes : la réconciliation ?

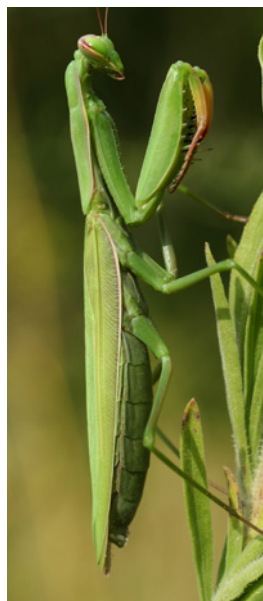
■ À nos pieds, il existe un monde auquel nous prêtons trop peu souvent attention. Stéphanie Dubois invite depuis treize ans petits et grands à découvrir son univers, celui des insectes et à mettre au placard toutes nos idées reçues sur ces petites bestioles...

Par Pascaline Pavard. Photos Insectes et Nature

« Je me souviens de ma plus grosse frayeur » raconte Stéphanie Dubois, animatrice de l'association Insectes et Nature. « Quand j'étais petite, nous vivions à la campagne en toute liberté. Notre plaisir, construire des cabanes et faire du vélo. Un jour où nous avons fabriqué un barrage dans un ruisseau avec des copains, une grosse bulle d'air a explosé au bout de dix minutes avec à l'intérieur, plein d'araignées rares vivant sous l'eau. À la fois surprise et émerveillée, je me suis demandé comment nous avons bien pu faire pour ne pas les voir alors que nous les piétinions depuis un bon moment... ». L'anecdote résume parfaitement la passion de cette Belfortaise pour les insectes et autres arachnides. « Je n'avais pas peur d'elles » se souvient-elle. « C'était toujours moi qui les attrapais, les ramenaient à la maison pour les observer avant de les relâcher dans la nature ».

### Ce qui m'intéresse, c'est transmettre

Des années après, elle a fait de sa passion son activité. C'est pourtant par hasard qu'elle est devenue animatrice nature. « J'avais mon BAFA, j'ai toujours voulu travailler avec les enfants et au grand air mais je n'avais aucune connaissance naturaliste » explique Stéphanie. « Je n'aurais pas pu devenir entomologiste, travailler en labo. Ce qui m'intéresse, c'est de transmettre ». Alors, elle s'est formée, avec toujours en tête de proposer des animations autour des insectes. Pourquoi cette fascination ? « Peut-être la peur qu'ils inspirent, le fait que beaucoup les trouvent repoussants... Et puis, que ces petites bêtes soient partout les rend faciles à observer ». Stéphanie aime s'attarder sur leur beauté, leur comportement : « Si l'on sait prendre son temps, il y a vraiment plein de choses à découvrir sur elles ».



▼ Mante verte



▲ Le Carabus, opération portes ouvertes

▼ Cigale commune



*Ce camion a permis d'accueillir le public et de déplacer notre petit laboratoire d'entomologie au sein des écoles plutôt que les enfants viennent à nous*

un peu de noir du carabe, l'insecte qui lui a valu son nom. Fan de voile, le responsable pédagogique de l'époque a pensé les aménagements du Carabus afin de les optimiser, comme sur un bateau. Résultat, ce Trafic Renault peut contenir à la fois quatre loupes binoculaires, des panneaux d'exposition et jusqu'à cinq vivariums sur les trente que possède l'association, sans

compter les filets pour attraper les insectes et autres petits outils. « Une télévision a même été installée pour visionner des documentaires mais je l'ai retirée pour privilégier le face à face », explique Stéphanie. « Peut-être est-ce dommage car de nombreux cinéastes amateurs ou semi-amateurs nous ont envoyé des films, notamment via le FIFI (Festival International du Film de l'Insecte), organisé en Languedoc pendant plusieurs années par l'OPIE ».



▲ Le carabus à la cité de Carcassonne

### Observer son environnement proche

En 2009, suite à la disparition de l'OPIE, l'animatrice n'envisageait pas de laisser mourir le projet. Alors, avec des passionnés, elle crée l'association Insectes et Nature qui rachète le Carabus. Après six ans d'activité et presque 200 000 km au compteur, le labo itinérant et Stéphanie ont toujours autant



▲ De l'utilisation du filet à insectes

de succès, à tel point que les demandes d'animation se bousculent. Les deux dernières années, Insectes et Nature est intervenue auprès de 5000 personnes de la maternelle au lycée et auprès du grand public avec toujours pour Stéphanie le même objectif : observer son environnement proche avec un autre regard, loin des clichés fréquents : « Les insectes ne sont pas sales, ni méchants. Il ne piquent pas si nous ne les dérangeons pas », explique-t-elle. « La peur est souvent véhiculée par la famille, par la télévision où souvent seuls les spécimens les plus effrayants sont présentés. Pendre le temps d'observer une araignée, c'est voir ses yeux magnifiques, ses pattes élégantes, ses petites soies partout... Les pré-ados et ados peuvent pleurer à porter une menthe religieuse alors que les maternelles, cela les éclate ! ». Dans un champ, au bord d'un chemin ou d'une rivière, le Carabus est déplié rapidement pour accéder aux boîtes-loupes, aux filets à papillons, aux épuiettes, sans oublier l'outil star, l'aspirateur à insectes : un boîte avec deux tubes qui permet de capturer les petites bêtes sans leur faire de mal. « C'est toujours très drôle de voir les enfants courir avec leur aspi dans la bouche à la recherche d'insectes » avoue Stéphanie, amusée.

## 80 % des plantes consommées par l'homme en France sont pollinisées par des insectes !

### Toutes ces petites bêtes ont un rôle à jouer

Pour elle, le pari est gagné lorsque les enfants eux-mêmes prennent l'araignée dans leur main, la montrent à d'autres et les font manipuler. « Beaucoup ne considèrent pas les insectes comme des animaux mais seulement des bestioles, sans statut respectable par définition alors qu'ils représentent plus de 75 % des animaux sur terre et constituent la base de



▲ Stéphanie Dubois en sortie découverte des insectes

la chaîne alimentaire », explique Stéphanie. « 80 % des plantes consommées par l'homme en France sont pollinisées par des insectes ! ». Toutes ces petites bêtes ont bel et bien un rôle à jouer, même les moustiques souvent catalogués comme nuisibles. « Une larve de moustique va nourrir poissons, grenouilles, couleuvres et autres insectes aquatiques. Un adulte, lui, servira de repas aux martinets, aux hirondelles, aux chauves-souris... ». Régulièrement aussi, le public prend l'exemple des nuisances au jardin alors que les larves de syrphes mangent les pucerons, les carabes ou les vers luisants se régaleront d'escargots. « Les gens changent de point de vue. À part une ou deux espèces, les araignées, souvent mal aimées, ne sont pas dangereuses et se régulent entre elles. S'il y a beaucoup d'insectes dans un lieu, il y aura beaucoup d'araignées, s'il y en a peu, elles se mangeront entre elles ». Autre activité de l'association, le club nature. Balades scorpions, araignées, chaque semaine Stéphanie organise des séances mobiles de découverte et de protection de la nature. Les animations se déroulent avec une petite dizaine de familles. Petits et grands en profitent également pour "goûter" les petites bêtes. Loin d'être culturelle, cette source de nourriture est devenue à la mode. Toutes les expériences sont bonnes : grillons, vers de farine, abdomens de fourmis acidulés, criquets et phasmes, il y en a pour tous les goûts. « Parents et enfants se prêtent au jeu. Je ne suis pas sûre du bien fondé de manger des insectes pour nous occidentaux », précise cependant Stéphanie. « Ils présentent sans conteste une bonne qualité nutritive sauf s'ils grandissent dans des élevages intensifs... ».

### De la quiche aux vers de farine

Sa passion pour les insectes l'a également conduite à prendre la présidence de Gée Aude, le groupement d'éducation à l'environnement de l'Aude qui fait partie du réseau français Ecole et Nature. Pour elle, sa vocation d'animatrice croise le chemin du travail en réseau et facilite le montage de projets aux approches croisées avec des artistes, ce qui permet aux enfants de découvrir la nature selon leur sensibilité. Autre projet à moyen terme, trouver un local et pouvoir ainsi accueillir des stagiaires afin de permettre aux jeunes d'acquérir des connaissances et de l'expérience en animation. En attendant, Stéphanie continue de sillonner les routes de l'Aude et des Pyrénées Orientales avec son Carabus multicolore et s'occupe avec amour de la salle d'élevage qu'elle a installée chez elle où cohabitent criquets, sauterelles, cétoines, chenilles, scorpions et, les fameux vers de farine qu'elle aime à faire déguster aux curieux lorsqu'elle prépare sa pâte pour cuisiner des quiches ■

#### Contact :

Insectes et Nature, 29, rue Ledru-Rollin, 66720 Tautavel.  
06 81 44 84 70 – 04 68 80 96 93. [www.insectesetnature.sitew.com](http://www.insectesetnature.sitew.com)