



Au bord de l'eau

Par Bruno Didier

Les clichés sont de Stéphanie Caseiro et Hervé Guyot

Journée portes ouvertes au Val d'Or



Pour faire écho au thème 2015 de la Fête de la nature, manifestation nationale dont l'OPIE est partenaire depuis plusieurs années, nous avons fait une entorse à nos habitudes et ouvert exceptionnellement au public les portes de l'espace nature du Val d'Or, le dimanche 24 mai dernier. Situé à quelques encablures de la Maison des insectes, au sein des étangs de la Minière à Guyancourt (Yvelines), c'était encore et jusqu'en 1977 une

zone de baignade touristique, qui accueillait les habitants de la région et tout particulièrement ceux de Versailles, située à quelques kilomètres. Fermé à l'époque pour raisons sanitaires, cet espace naturel sensible est aujourd'hui géré par l'ONF et exploité à buts scientifique et pédagogique par l'OPIE. De nombreux visiteurs nous ont donc fait part de leur plaisir de redécouvrir ce lieu chargé de souvenirs où ils se sont baignés durant leur enfance !

Les insectes aquatiques servent depuis longtemps de support à notre association pour faire découvrir au grand public le monde des petites bêtes, en particulier sur le site du Val d'Or. Nous avons donc notamment proposé plusieurs ateliers et sorties axés sur ce thème. Mais pas uniquement, car il n'était pas question de priver nos visiteurs les plus fidèles de leurs animations habituelles et tout particulièrement de l'exposition d'insectes vivants.



■ LA MDI DÉLOCALISÉE POUR UN JOUR

Le « village OPIE » s'est donc installé le temps d'une journée sur les bords de la Bièvre, qui traverse les étangs de la Minière, avec tout son dispositif d'accueil. La salle d'exposition a été reconstituée sous le grand hangar ouvert, qui a également servi de salle de conférences. Attraction principale et tradition-

nelle de la JPO, l'exposition de terrariums a toujours beaucoup de succès. Rien de tel que de voir « en vrai » ces petites bêtes pour la plupart exotiques, de découvrir formes et couleurs surprenantes et d'écouter nos animateurs détailler leurs modes de vie étonnants et répondre aux questions en tout genre ! Tout près des tentes ont fleuri, pour accueillir la buvette, notre boutique et plusieurs ateliers et lieux d'exposition. Les plus jeunes ont découvert les petites bêtes sous l'angle artistique avec un atelier peinture et un autre qui tenait à la fois de la sculpture et de la poterie, tandis que la tombola faisait ses heureux qui sont repartis les uns avec un kit d'éle-



aquatiques : pas facile pour les plus petites bestioles bien cachées dans les végétaux et la vase ! À cette première partie très ludique succédait l'observation : une fois une petite bête attrapée et placée dans une petite boîte transparente on pouvait l'observer à l'œil nu ou à la

adultes d'insectes, sangsues, crustacés, bivalves...) dont les caractéristiques écologiques indiquent aux spécialistes si le milieu est pollué ou a connu une pollution. C'était l'occasion également de parler du cycle de vie de certains groupes phares des milieux aquatiques, comme les libellules ou les éphémères. Tous les hydrobiologistes en herbe ont réussi haut la main leur mission en identifiant correctement leurs petites bêtes ! Et c'est tant mieux, parce que Michel et Raphaëlle, qui ont accueilli plus de 70 participants au cours de la journée, avaient tout mélangé... !



vage, d'autres avec un exemplaire *des Insectes en bande dessinée* et les plus chanceux, avec un abonnement à la revue *Insectes* ! Le midi c'est encore au bord de l'eau que nous nous sommes retrouvés avec les visiteurs avisés qui s'étaient munis de leur pique-nique, pour un déjeuner sur l'herbe sous un chaud soleil printanier. Après quoi, à qui souhaitait passer une plus grande partie de la journée avec nous – et ils furent nombreux dans ce cas –, l'inscription aux ateliers et sorties permettait d'en apprendre encore plus !

■ « QU'Y A-T-IL DANS L'EAU ? »

Cet atelier animé par Maxime et Annabelle, proposait plus particulièrement aux enfants de plonger leurs épousettes dans un grand bac spécialement approvisionné en insectes et autres invertébrés

louve binoculaire. Il s'agissait alors de savoir à qui on avait affaire, à l'aide d'une clé de détermination sommaire, puis de plonger l'animal dans un aquarium selon son genre (insecte, araignée, ver, mollusque) où chacun pouvait alors le découvrir à son tour.

■ « LE DÉTECTEUR DE POLLUTION »...
... ou comment déterminer, à l'aide de loupes binoculaires, plusieurs spécimens aquatiques (larves et

■ AUTOUR DE L'ÉTANG

L'affluence a contraint nos animateurs du bord de l'eau à accueillir un nombre plus important que prévu de participants aux 17 sorties programmées dès le matin : les petites bêtes de la mare, ou comment réaliser (vive la récup') et utiliser le matériel insolite pour capturer les habitants de la mare ; les insectes à la plage pour découvrir les bestioles à 6 pattes ou plus qui se dorment les élytres au soleil ; le Spipoll au bord de l'eau ou comment devenir un paparazzi des insectes pollinisateurs... ■

