



## • L'inventaire de la biodiversité au collège

par Sophie Declercq, Animatrice nature

Les 18 élèves de la 5<sup>ème</sup>1 du Collège Edouard Lucas d'Amiens ont appris durant l'année à inventorier la biodiversité du collège avec Picardie Nature.

## • Fête des petits écocitoyens !

Par Blandine Kesteman, Animatrice nature

L'année scolaire touche à sa fin et avec elle les projets des petits écocitoyens du Parc Naturel Régional Oise Pays de France aussi. Afin de clôturer les nombreux projets menés avec les écoles du territoire du parc cette année, Picardie Nature a participé à cette fête.

Le 13 et 14 juin 2013 près de 700 enfants se sont retrouvés à la maison du parc naturel régional. Tous ont pu vivre différents temps fort : > Spectacle sur la thématique de l'eau, > Rallye entre classe : participation aux activités réalisées par chaque classe en rapport avec la thématique étudiée dans l'année, > Rallye avec les animateurs nature : les enfants ont dû faire leurs preuves sur les différents jeux proposés par les animateurs nature qu'ils ont pu rencontrer au cours de l'année. Sur le stand de Picardie Nature ils ont pu montrer les connaissances acquises sur les amphibiens.

Ces deux journées clôturent les projets menés avec le parc naturel régional pour l'année scolaire 2012-2013. En résumé, Picardie Nature a réalisée : 3 animations autour de la biodiversité des zones humides auprès de 76 élèves, 21 animations autour du thème de l'eau auprès de 224 élèves et 5 animations autour de l'accueil de la biodiversité au jardin auprès de 121 élèves. D'autres projets, avec de nouvelles classes du territoire du parc, débuteront pour l'année scolaire 2013-2014. Des animations sur des thématiques telles que l'eau, la biodiversité, la forêt, le jardin... seront encore proposées par Picardie Nature. Rendez-vous l'année prochaine !



Sophie Declercq

## La préparation du terrain

Un premier travail nous a d'abord permis de rassembler nos idées sur les animaux que l'on pensait y rencontrer :

> De jour : araignées, oiseaux, abeilles, papillons, lapin, grenouilles, papillons de jour.

> De nuit : couleuvre, renard, chauve-souris, chevreuil, cerf, papillons de nuit.

Notre sujet d'étude était centré sur les petites bêtes et les oiseaux, mais nous avons aussi observé un amphibien. La gestion de certains espaces du collège laissés à la nature, lui permet de s'y développer. Les élèves ont réalisé une analyse de ces différents milieux pour préparer les inventaires. Les élèves de 4<sup>ème</sup> ont aussi contribué à cette étude : ils ont construit et installé des nichoirs dans le collège.

## La découverte du matériel et la méthodologie

Les élèves se sont familiarisés avec le matériel d'inventaire (le même utilisé par les naturalistes) : filet fauchoir, filet à papillons, parapluie japonais, boîte-loupe, jumelles.