

Dessine moi une forêt biodiversée

À l'heure où « Le petit prince » fête ses 60 ans, les enfants du RPI de Premeaux-Prissey-Quincey veulent « apprivoiser » l'avenir en plantant une forêt biodiversée.

SAMEDI matin à Premeaux-Prissey, route de Quincey. Une étrange activité règne en bordure d'un bois où s'affairent une trentaine d'enfants, encadrés par des adultes. L'explication est donnée par un petit panneau estampillé Forestiers du monde : « Ici des écoliers apprennent à bâtir les forêts biodiversées de demain ».

Les enfants sont ceux du regroupement pédagogique intercommunal (RPI) de Premeaux-Prissey-Quincey, heureux de voir aboutir une démarche engagée depuis trois ans maintenant. Elle revient à un parent d'élève, membre de Forestiers du monde. Fondée en 2003, cette association « contribue, par l'engagement citoyen, à la gestion durable des forêts, des habitats naturels associés et de leurs ressources naturelles, à la valorisation du matériau bois et des autres produits forestiers, et à la satisfaction des demandes sociales relatives à la forêt aux niveaux local, national et international.

Elle participe ainsi au développement durable. » Le projet, visant à créer une forêt pédagogique biodiversée, devait recevoir l'aval des enseignants et de la municipalité de Premeaux-Prissey, laquelle a mis à la disposition du RPI un terrain accueillant autrefois un dépôt. « L'intérêt était dès lors double, se félicite Jean-Noël Cabassy, de Forestiers du monde : réhabiliter un ancien dépôt de produits inertes et sensibiliser les enfants à l'importance de la biodiversité. »



Photo de famille pour les pépiniéristes

500 arbres et une quinzaine d'essences

Avant d'en arriver à cette phase concrète, les écoliers ont travaillé – et travaillent encore – sur le sujet. « De façon pluridisciplinaire », souligne le directeur du RPI, Julien Cremoux, en précisant que cela concerne aussi bien les sciences naturelles que les mathématiques, la géographie ou le français. Des plans et des maquettes ont même été préalablement réalisés avant la plantation. Celle-ci est donc intervenue samedi dernier, après la pose de jalons la semaine précédente. Pour l'occasion, de nombreux parents étaient également présents, tandis que le maire de la commune, Bertrand Ambroise, ainsi que l'inspecteur de la circonscription, Jean-Pierre Niant, y sont allés de leur plantation. Les anciens élèves du RPI et plus généralement les habitants du village, étaient aussi invités à participer.

Au total, un peu plus 500 arbres ont été plantés. Parmi eux, des chênes sessiles, des frênes, des érables, des alisiers ou encore des charmes, en passant par des poiriers et des pommiers sauvages, soit une quinzaine d'essences différentes.

« Le projet ne fait que

commencer, souligne Jean-Noël Cabassy, de Forestiers du monde, il s'agit désormais d'assurer le suivi du site pour étudier et maintenir la biodiversité. »

Pour ce, il devrait pouvoir compter sur les enfants résolument motivés et impliqués dans cette démarche. Désormais incollobables sur le sujet, ils savent plus que tout autre que l'on n'hérite pas de la terre de ses parents, mais qu'on l'emprunte à ses enfants...

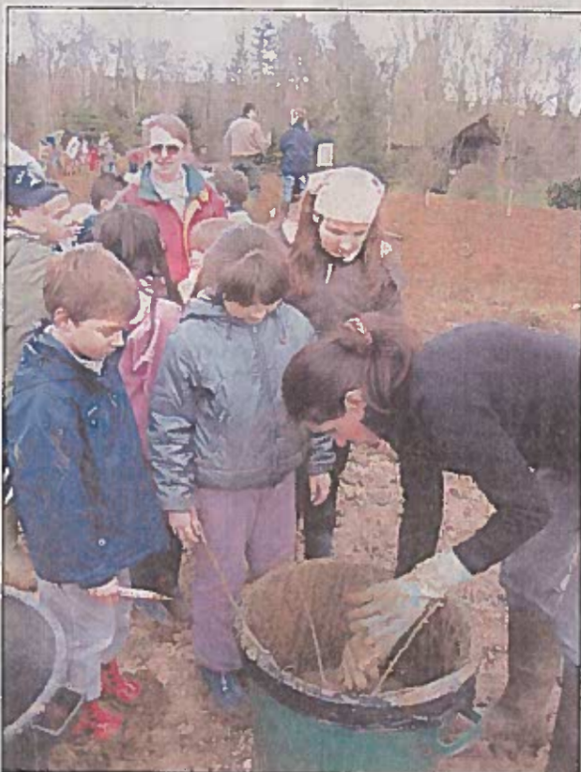
Xavier COURNAULT



Plus de 500 arbres ont ainsi été plantés sur un terrain d'environ 80 ares



Si deux plantations similaires ont été menées en Côte d'Or (à Pasques et Ouges), c'est la première fois qu'il s'agit d'une réhabilitation



Les plants, enduits ici de pralin, représentent 15 essences différentes,



Tous les enfants ont pris cette démarche très à cœur

(Photos X.C.)

LE BIEN PUBLIC

les dépêches

MERCREDI 29 MARS 2006

BOIS et la Côte d'Or