

Des élèves à la main verte

Bernouville. Les élèves de CM2 sont habitués au travail de la terre, via des ateliers mis en place par leur professeur. Une étape supplémentaire va être franchie avec l'adhésion à un site Internet qui les met en relation avec des agriculteurs.

Qui a dit que les enfants n'aimaient plus que les jeux vidéos ? Il faut voir les élèves de CM2 de Bernouville s'adonner au travail de la terre pour comprendre qu'il suffit simplement de les intéresser à la nature pour créer des vocations. Un apprentissage que **Mikaël Gorrity**, professeur des écoles dans la commune, a mis en place très rapidement, en créant des ateliers sur ce thème depuis plus de dix ans : « Cela a commencé dans les jardins d'une habitante proche de l'école. Elle m'avait proposé une petite parcelle chez elle. On a commencé de cette manière. Et puis la mairie a rapidement mesuré l'engouement et effectué quelques travaux dans la cour pour aménager un espace. Depuis, le soutien continue avec des investissements réguliers. » Cette reconnaissance s'est confirmée avec l'obtention d'un des premiers labels **Éducation au développement durable (EDD)**. Il y a maintenant plus de trois ans. Mais une étape supplémentaire va être franchie cette année. Sur proposition de l'inspecteur Pa-

trick Langlats, l'école a ainsi adhéré à **monchamp.fr**, un site qui met en relation des agriculteurs et d'autres professionnels avec les élèves de Bernouville : « L'échange avec l'agriculteur est interactif. Nous lui envoyons nos plantations en photo. Lui, de son côté, nous raconte son quotidien. On voit ainsi ses cultures grandir. Les élèves peuvent ainsi comprendre l'importance de la météo, ce que signifie la réduction des traitements, tout le travail qui est nécessaire avant que la récolte ne soit faite. Cet échange est très suivi. Les élèves apprécient vraiment cette relation », détaille Mikaël Gorrity.

Un tournage pour la France agricole

Et dans quelques jours, vraisemblablement mardi, ce sont les caméras de la France agricole qui s'inviteront dans l'exploitation de Stéphane Vacher, à Fresne-l'Archevêque pour le tournage d'un spot de France 2



Les élèves de CM2 dans leur petit jardin d'Éden (cliché photo : PNE).

où la classe de Bernouville tiendra une grande place. La diffusion de celui-ci devrait, normalement, intervenir au mois de septembre.

Mais, d'ici là, il faudra continuer à faire entretenir les bacs de leur école où fleurs, plantes à aromes commencent à fleurir : « L'an dernier, on avait pu acheter des semis grâce à un don lors d'un mariage. Cette année, une entreprise, notamment, nous a soutenus. » Les résultats de cet apprentissage se font sentir : plusieurs élèves avouent maintenant aider papa ou maman à l'entretien de leur carré de terre...



Des élèves parfois plus appliqués que durant les cours magistraux.

MONCHAMP.FR : DES ÉLÈVES DE CM2 DÉCOUVRENT LE QUOTIDIEN D'UN AGRICULTEUR À BERNOUVILLE

Sur l'année scolaire 2018-2019, la classe de CM2 de M. Gorry (directeur de l'école primaire de Bernouville), s'est engagée dans un projet pédagogique novateur tout au long de l'année : suivre l'évolution d'un champ de céréales grâce au concours d'un agriculteur et d'une plateforme Internet (monchamp.fr).

Grâce à Stéphane, leur « correspondant agricole », les élèves ont pu suivre les travaux des champs pendant toute l'année et échanger avec lui en se connectant sur le site monchamp.fr. L'expérience a permis à l'enseignant d'illustrer concrètement les différentes matières du programme scolaire et aux élèves de s'initier à l'usage de l'outil informatique. Pour l'agriculteur, cette relation d'un an lui a permis de faire connaître son métier directement depuis son champ grâce à des échanges riches et réguliers avec les jeunes. Une façon efficace de récréer du lien entre agriculture, alimentation et quotidien des élèves.

Le 4 juin 2019, Stéphane et Sophie, ainsi que la télévision qui a filmé la rencontre pendant toute la matinée, ont accueilli les élèves dans leur ferme à Villerest près d'Écouis. Après un détour par les toilettes sèches, rustiques mais qui ont le mérite d'économiser l'eau, les élèves ont découvert les bâtiments de la ferme abritant une quinzaine de machines agricoles.

Sous un très hangar, Stéphane avait aménagé une classe. Assis sur des bottes de paille, les élèves ont révisé quelques notions de mathématiques : 1 hectare = 2,5 terrains de football et Stéphane en possède 200. Au programme : observation, périodes de semis et de récolte... Le couple leur a expliqué leurs différentes cultures ainsi que leur destination : les betteraves seront envoyées à Étrépigny pour fabriquer du sucre et les grânes de lin seront transformées en huile. « On ne gaspille presque rien dans une ferme. Chaque partie est exploitée même si elles ne sont pas toutes comestibles. Les fibres du lin par exemple servent à la fabrication de vêtements et même de nos billets de banque », racontait les élèves qui sont sortis ravis de cette journée.



Le « Jardin des couleurs » se met à la « semaine du goût »



Cette année, nous sommes 28 CM2 dans la classe de M. Gorry. Comme les années précédentes, nous allons nous occuper des 9 carrés du "Jardin des couleurs". A la rentrée 2018, ces carrés sont plutôt potagers car il y a de nombreuses sortes de légumes et de plantes aromatiques : tomates, choux, courges, menthe, carottes, tomates cerises, navets... Ceci est le résultat des élèves de l'année dernière qui ont bien entretenu le jardin mais qui ont

aussi beaucoup planté au printemps dernier. Grâce au don de 200 euros de M. Leclerc, les élèves sont allés faire leurs propres achats dans une jardinerie proche de Bernouville. Ils pouvaient acheter ce qu'ils voulaient et gérer leur budget et voici donc le résultat. Tous les élèves remercient encore M. Leclerc. Nous avons formé des groupes de 3 élèves. Chaque groupe s'occupera donc d'un carré toute l'année. Dans ces carrés, nous



avons beaucoup d'objets pour les animaux : maisons à insectes, mangeoires à oiseaux... Au fond du potager, il y a un composteur dans lequel nous mettons tous nos fruits et nos légumes pourris. Nous travaillons aussi en sciences sur la leçon "de la graine



à fruit" et sur les légumes. Nous travaillerons d'ailleurs encore avec le Sygom en novembre. La semaine qui a précédé les vacances, nous avons cuisiné les légumes récoltés. Nous avons aussi mangé beaucoup de tomates cerises depuis la rentrée. Nous avons bien profité du travail des anciens élèves partis au Collège. Maintenant c'est à notre tour! Et pour finir, nous pouvons vous présenter le dernier projet auquel la classe va participer :



monchamp.fr. C'est une interface d'informations entre les agriculteurs et certaines écoles. Sa mission est de faire connaître au grand public les céréales et les produits qui en sont issus (alimentaires et non-alimentaires).



Au fil des saisons, Stéphane Vacher, agriculteur de Fresnes-l'Archevêque va nous faire découvrir son travail quotidien et l'évolution au cours d'une année d'une de ses parcelles. A suivre donc...