

Les écoliers à la découverte de la forêt



On observe, puis on dessine les petites bêtes. Photos C. A. (CLP)

Dans le cadre de la semaine de la science, et en partenariat avec l'Académie François-Bourdon, 17 classes de la circonscription ont participé à deux ateliers de découverte d'un écosystème au Centre de ressources sciences et technologie. Il s'agissait d'abord pour les élèves du cycle 3 d'apprendre à identifier des arbres communs grâce à leurs feuilles, en utilisant une clé de détermination, puis dans un deuxième temps, d'observer à la loupe et au microscope, les êtres vivants présents dans une litière de feuilles.

Pendant plus d'une heure, les élèves ont observé, manipulé, dessiné, tout en restant particulièrement attentifs. De nombreuses pistes ont été ouvertes : aux enseignants ensuite d'exploiter le



Feuilles simples, composées, opposées, alternées, bord lobé, denté, lisse, etc. Pas facile de s'y retrouver.

sujet à l'aide des documents fournis.

Cette animation s'inscrit dans le projet « 7 milieux, 77 espèces ». Elle est menée en partenariat avec la Communauté urbaine. Il concerne dix classes du Creusot et douze de Montceau-les-Mines. Le thème retenu pour cette année est « l'arbre et le milieu arboré. »

CHRISTIANE ABBÉ (CLP)