

Fontaine

Les collégiens donnent la parole aux arbres du parc Karl-Marx

Le Dauphiné Libéré
Lundi 25 mai 2026

Vendredi 22 mai, les élèves du collège Jules-Vallès ont invité les Fontainois à découvrir "Si les arbres pouvaient parler...", un parcours original consacré au réchauffement climatique en montagne, installé au cœur du parc Karl-Marx autour du château Borel.

Imaginée par des élèves de quatrième du collège Jules-Vallès, une balade contée, intitulée "Si les arbres pouvaient parler...", propose aux visiteurs de porter un regard nouveau sur huit arbres remarquables du parc. Le ginkgo biloba, le marronnier blanc, le séquoia à feuilles d'if, le pin noir, le hêtre commun, le magnolia à grandes fleurs, le bouleau verruqueux et le cèdre du Liban deviennent les narrateurs de leur propre histoire face aux bouleversements climatiques.

Encadrés par leur professeur de SVT, Muriel Weber, et accompagnés par Caroline Bringuier du Parc naturel régional du Vercors, les collégiens ont mené un important travail de recherche, d'écriture et d'observation sur le terrain. Un projet au long cours, commencé l'an dernier, qui a permis aux élèves d'approfondir leurs connaissances tout en développant leurs capacités de médiation scientifique.

Lors de l'inauguration, les jeunes auteurs ont présenté



Les élèves du collège Jules-Vallès présentent au public le fruit de plusieurs mois de travail. Photo G.H.

leur réalisation au public. Ils ont reçu les félicitations de Jacky Laurent, conseiller municipal représentant le maire Franck Longo. Annie-Laure Jeannin, principale du collège, et Muriel Weber ont également salué l'engagement et la qualité du travail accompli par les élèves. Cette réalisation a bénéficié du soutien du Département de l'Isère ainsi que des services de la Ville de Fontaine.

Huit bornes interactives au pied des arbres

Le parcours se découvre grâce à huit bornes interactives installées au pied des arbres. En scannant un QR code, les visiteurs accèdent à un récit audio interprété par les élèves. Chaque arbre partage ses

caractéristiques, des anecdotes et des explications scientifiques. Le cheminement a été conçu comme une progression pédagogique : les premières stations abordent les causes du réchauffement climatique, les suivantes ses conséquences, tandis que les dernières présentent des pistes d'action et des solutions possibles. À la fin de chaque étape, l'arbre lance un défi invitant les promeneurs à retrouver le prochain témoin de cette aventure végétale.

La fraîcheur des voix des collégiens, l'authenticité de leurs textes, la rigueur des informations transmises, mais aussi la qualité de la scénographie et le cadre remarquable du parc Karl-Marx ont séduit les premiers visiteurs venus découvrir cette installation.

● **Gérald Hivin**