

Village des sciences à Lacapelle-Marival : plongez dans le grand bain des découvertes et des expériences



Les écoliers de Saint-Céré ont adoré tester leurs connaissances grâce à une maquette ludique présentée par un syndicat de rivière. / DDM - A.L.

[f](#) [X](#) [in](#) [✉](#)

Fête de la Science, Lot, Lacapelle-Marival

Publié le 11/10/2024 à 16:25 , mis à jour à 16:47

Audrey Lecomte

Alors que la Fête de la science bat son plein dans le Lot comme partout en France, le Village des sciences s'est installé cette année à la salle des fêtes de Lacapelle-Marival. Ouvert depuis mercredi, l'événement gratuit a déjà accueilli près de 900 élèves lotois. Il sera ouvert au grand public tout ce samedi.

Pour la première fois, le Village des sciences a pris ses quartiers à Lacapelle-Marival au cœur du Lot. L'association Carrefour des sciences et des arts orchestre l'événement phare de la Fête de la science qui, chaque année, propose au grand public de découvrir la science autrement. Cette année, le thème national est "Océan de savoirs". "L'idée de ce Village des sciences est de mettre les acteurs de la culture scientifique du Lot dans le même endroit pendant quatre jours. Cette année, nous avons 17 stands animés par des associations, des syndicats mixtes ou des structures privées" présente Annabel Foucault, responsable de Carrefour des sciences et des arts. L'association basée à Cahors décline depuis 22 ans déjà la Fête de la science dans le Lot et orchestre depuis 15 ans ce Village des sciences, devenu itinérant pour toucher au plus près tous les publics. Les intervenants viennent d'horizons très divers : du club d'astronomie de Gigouzac, à la LPO, du Syded, de la Maison du Piage, des grottes de Lacaze, du Parc animalier de Gramat ou encore du CEA de Gramat et de la Compagnie du Code de Toulouse.

Maquette ludique et expériences scientifiques

Cible privilégiée par les organisateurs, les enfants sont très nombreux à profiter des animations. Pas moins de 900 scolaires, de la maternelle à la 3e, ont pu profiter de cette édition 2024. Pour les établissements scolaires, le rendez-vous ludique et interactif est très prisé. Autour de la maquette géante conçue en célèbres briques de construction par le Syndicat mixte Dordogne moyenne – Cère aval, les enfants de CM1 et CM2 de l'école Soulhol de Saint-Céré découvrent les enjeux et les risques de la rivière. Les questions fusent dans les rangs des élèves de la classe de Katia Sélébran. "On ne fait pas énormément de science en classe mais cette année on a un gros projet sur l'eau alors c'était intéressant de venir. La maquette est très, très bien faite" souligne l'enseignante. Pour les deux animatrices du stand, Audrey Larousse directrice technique du syndicat mixte et Sylvie Monnin-Ménard technicienne rivière, l'exercice au contact des plus jeunes est passionnant. "Les enfants sont le meilleur vecteur pour sensibiliser sur le milieu de l'eau. Nous sommes un syndicat récent, créé en 2020 et depuis l'année dernière, on essaye de mettre en place des politiques de sensibilisation tout public. La maquette attire autant les petits que les grands, ensuite on adapte sous forme de questions – réponses, de recherche et trouve ou de jeux d'observations".



Les représentants du CEA de Gramat ont fait partager leurs connaissances sur les phénomènes électriques par des expériences. / DDM - A.L.

Les groupes se succèdent autour des stands. Un peu plus loin, plusieurs collégiens s'intéressent aux expériences scientifiques proposées par des représentants du CEA de Gramat. "Ce sont des expériences autour de l'électricité, on montre comment on produit de la haute tension et comment on essaye de reproduire des phénomènes naturels en laboratoire. On a par exemple un dispositif pour simuler la foudre, ce qui fait partie des choses que nous faisons dans nos labos de Gramat" explique Christophe Poulain, ingénieur-chercheur au CEA, ravi de pouvoir faire partager ses connaissances et répondre aux questions. "Nous avons au CEA dans nos missions de faire de la formation auprès du grand public et de sensibiliser sur les enjeux de l'énergie" rappelle-t-il.

Ce samedi, le Village des sciences sera ouvert gratuitement au public pour une dernière journée de découvertes à expérimenter en famille.

Village des Sciences à la salle des fêtes de Lacapelle-Marival, entrée libre et gratuite ce samedi 12 octobre de 9 heures à 12 heures et de 13 h 30 à 17 heures.

[Voir les commentaires](#)