

Les Cours d'Eau d'H₂O 2023 les 12 et 13 octobre (maison des sports de Clermont-Fd)

Sensibilisation des scolaires des 4 départements de l'académie sur l'eau bien commun.

Manifestation réalisée en lien avec notre académie, les « Cours d'eau d'H₂O » programmeront 2 journées de sensibilisation sur l'eau bien commun multidisciplinaire. Il s'agit d'organiser la rencontre des élèves des 4 départements de l'académie de Clermont-Ferrand avec de nombreux acteurs de l'eau, régionaux, nationaux et internationaux.

1 - Concept

L'objectif principal est de sensibiliser les jeunes à l'importance de l'élément "eau" en mettant à leur disposition une information concrète, pédagogique et ludique. Cette information se veut être la plus large possible en traitant de l'Eau sous tous ses aspects (sciences, sports, environnement, économie, culture, santé, solidarité...).

Les cours d'eau ont pour objectifs :

- un apport de connaissances sur l'Eau et l'environnement à destination des élèves de tous âges,
- une participation à une éducation citoyenne,
- un support éducatif proposé aux enseignants,
- une mise en avant des activités professionnelles des partenaires,
- un rassemblement des différents acteurs de l'Eau multidisciplinaire, transdisciplinaire.
- une ouverture vers d'autres cultures,
- une présentation par les élèves et enseignants de travaux réalisés durant l'année scolaire.

2 - Les outils pédagogiques

- espaces à thèmes
- projections, maquettes, contes
- par tranche d'âge : documentation, jeux de piste, livret d'accompagnement
- interventions par des spécialistes sous forme de rencontres

3 - Présentation des travaux d'élèves : Tous les établissements scolaires ayant travaillé sur le thème de l'Eau disposeront d'un espace afin d'y présenter, s'ils le souhaitent, leurs réalisations

4 - Partenaires exposants : Les élèves pourront rencontrer et échanger avec: Clermont Auvergne Métropole, Agence de l'eau Loire Bretagne, Agence Régionale de Santé, Université de Clermont Fd, SATEA (département63, assistance technique aux collectivités pour l' assainissement et l'eau potable), MISEN (Mission inter-service de l'eau et de la nature) , SEMERAP Riom (Société d'économie mixte pour l'exploitation des réseaux d'eau et d'assainissement et la Protection de l'environnement), OFB (Office français pour la biodiversité, Action contre la Faim, Conservatoire des espaces naturels d'Auvergne, LMGE (Laboratoire Microorganismes, Génome et Environnement, CNRS). ,ICCF (processus de formation des nuages et des précipitations, microorganismes vivants dans les nuages, CNRS - Institut de Chimie de Clermont-Ferrand), Observatoire de Physique du Globe de Clermont-Ferrand (OPGC), EPIDOR , Ets lagazel (électrifications au Burkina) ; Association riomoise d'Astronomie, GREFFE (Groupe scientifique de réflexion et d'information pour une développement durable), Comité 63 FFESSM, CPIE, France Nature Environnement, FRANE, H2O Ceyrat (eau et coopération au Burkina), APS (association protectrice du saumon), CAP(Club Arverne de plongée), Lycée Amédée Gasquet (liens avec un lycée du Burkina, Bar à Eau), Electriciens sans frontières, Biologie sans frontières, Moulins d'Auvergne, Syndicat des Apiculteurs, ABUC (association des burkinabè de Clermont, Pachamama (Eau et culture en Amérique latine), ABUC (association des burkinabè de Clermont, eau et culture africaine), Association de sauvegarde du lac de la Crégut, ATHOS et ATHELIS (Etudes spécialisées en ingénierie et métrologie des milieux aquatiques continentaux, problème des cyanobactéries), Bonheur et Partage, LPO, régie des territoires, Action contre la faim, Alexis ALLAH, Tonio ESVAMEZ....

4 – Un espace sera consacré au thème Environnement et santé en partenariat avec l'Agence régionale de santé
5 - L'Eau internationale sera aussi à l'épicentre de notre initiative : Eau et Afrique, Eau et Amérique Latine, occuperont une place importante. Des représentants de ces cultures seront présents.

6- Un espace sera consacré à Eau et Afrique : les élèves rencontreront des burkinabè faisant partie de l'équipe H2O qui viendront témoigner des valeurs de la culture de leur pays, parler de l'importance de l'eau, aborder la nécessité de mettre nos jeunes en relation pour mettre en place un monde de paix, la coopération devant intégrer le dialogue des cultures "Le monde auquel nous aspirons est à coconstruire entre toutes les cultures de la planète, pas uniquement entre occidentaux.

7- Espace contes sur l'Eau

8- Espace chansons et musique su l'eau

9-Un livret pédagogique de 100 pages distribué à chacun des visiteurs décrira les spécificités de chacun de nos partenaires sur le thème de l'Eau.

10- Communication Des actions particulières avec les médias seront réalisées.

/Information auprès des enseignants : une information concernant les Cours d'Eau sera transmise à chaque enseignant.

/Journal La Montagne : Des articles de fond sur les cours d'eau seront publiés dans les pages régionales. Par ailleurs, une page complète, sera publiée une semaine avant le début de la manifestation. Sur cette page figureront la présentation de la manifestation, ainsi que certains articles provenant des partenaires.

/ France 24, RFI rendront compte de ces 2 jours.