

Direction des services départementaux de l'éducation nationale du Rhône



TROISIEME COLLOQUE EDD69 « BIODIVERSITE ET ECOSYSTEMES »

04/03/2026 - Collège Asa-Paulini à Anse

Le troisième colloque EDD69, à destination des professeurs et des formateurs des écoles et collèges, sur le thème de la biodiversité et des écosystèmes, se déroulera le mercredi 4 mars de 9h à 12h30.

Il comprendra deux temps d'ateliers avec les partenaires qui proposent des actions et projets pédagogiques aux professeurs du cycle 1 au cycle 4, et un temps de conférence avec Gilles Escarguel, enseignant-chercheur en paléontologie et macro écologie au sein du LEHNA, laboratoire d'écologie de l'Université Lyon 1.

Il nous présentera l'importance de la biodiversité et les services qu'elle nous rend ainsi que le fonctionnement complexe et la fragilité des écosystèmes.

Il interrogera ensuite la place de l'être humain dans cette biodiversité pour comprendre les causes de la 6ème extinction de masse et ses conséquences.

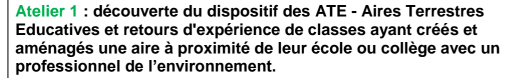
Enfin il nous permettra de faire les liens avec le changement climatique et proposera des actions de préservation dont la mise en œuvre est possible localement.

Lors des deux temps d'ateliers, les partenaires associatifs vous présenteront le fonctionnement de leurs structures et les outils développés pour co-construire des projets avec les enseignants des écoles et des collèges. Vous pourrez vous inscrire au choix sur les ateliers ci-dessous.









- **OFB** (Office Français de la Biodiversité) Mylène Malbrunot
- **Réseau GRAINE** Noémie Huby
- SMIRIL (Syndicat Mixte du Rhône des Iles et des Lônes) Julie Deplace (présentation des fiches actions éco citoyennes téléchargeables gratuitement)





Atelier 2 : découverte de la biodiversité et des écosystèmes aquatiques, de l'impact de nos réseaux d'eau et des solutions de préservation.

- Agir pour l'eau Marie Perin
- La Renarde des Alpes Chloé Laffay





Atelier 3 : découvrir les interactions entre les êtres vivants d'un écosystème aquatique et avec leur milieu, déterminer leurs besoins et présenter des outils de détermination des espèces.

- Grand Parc Miribel Jonage Olivier Ferrer
- FDAAPPMA 69 (Fédération Départementale du Rhône et de la Métropole de Lyon pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique) - Pierre-Alexandre Avallet



Atelier 4 : découvrir l'écosystème terrestre de la haie, identifier les arbres avec des clés de détermination, identifier les interactions et interdépendances entre espèces, comprendre l'importance et le rôle des haies.

• S'Ortie – Marie Laure Ponnelle



Atelier 5 : faire le lien entre le vivant, la biodiversité et la santé (approche One Health), notamment en matière d'alimentation (bonnes pratiques et comportements) et de bien-être (développement des compétences psychosociales et de l'empathie envers le vivant).

Promotion Santé ARA – Muriel Fusy et Marie Pagès



Atelier 6: Les apports possibles de la pratique pédagogique de la classe dehors pour se familiariser avec la biodiversité, le tissu vivant de la planète, du Cycle 1 au cycle 4: identifier, observer, décrire les êtres vivants, comprendre leurs principales interactions (pollinisation, nutrition, prédation, dispersion des graines...), avec le Collectif Eduquer dehors regroupant 8 partenaires associatifs

- Arthropologia, Ceux-Ci Cela, FNE 69, Promotion Santé, LPO, MNLE, Nature et Sens, la Méandre
- Représentés par Arthropologia Lucile Daguzan

Vous découvrirez également le **projet d'une classe de primaire qui va réaliser l'affiche de ce colloque** en étudiant les représentations possibles de la biodiversité avec l'appui du **Musée de l'imprimerie** et des conseillères pédagogiques départementales Arts Plastiques.

Une sélection de **ressources pédagogiques** gratuites sera également présentée.

musée
de l'imprimerie
et de la communica
graphique

Nous aurons enfin le plaisir d'accueillir le **Géoparc du Beaujolais** que nous remercions d'avoir accepté d'être le **témoin de cette matinée**.

Pour les enseignants et formateurs du 1^{er} degré, l'inscription se fait sur le formulaire en lien ici!

Pour les enseignants du second degré, l'inscription se fait auprès de l'EAFC.



