



LE MOT DU PRESIDENT

Cette année encore, notre structure a su faire preuve d'un engagement remarquable, et je suis fier d'annoncer que nous avons battu notre record du nombre d'animations réalisées. Ce chiffre symbolise bien plus qu'une performance : il traduit la confiance renouvelée de nos partenaires, la mobilisation de nos équipes et l'écho croissant de nos actions sur le terrain.

Parmi les évolutions majeures, l'ouverture de nos ateliers aux enfants dès la maternelle marque un tournant important. C'est une preuve de notre capacité d'adaptation, mais aussi de notre volonté d'agir dès le plus jeune âge. Le succès de cette initiative nous conforte dans l'idée que nous devons continuer à élargir nos horizons.

C'est dans cet esprit que nous souhaitons, au-delà de consolider nos actions actuelles, poursuivre notre développement hors de notre région. Cette ambition est à la fois un défi et une opportunité : celle de faire rayonner notre savoir-faire, nos valeurs, et notre engagement bien au-delà de notre territoire d'origine.

Merci à toutes celles et ceux qui ont contribué à cette belle dynamique. Ensemble, continuons d'avancer avec enthousiasme, exigence... et ambition.

Avec toute ma reconnaissance,

Pascal DAMOIS, Président de Biodiv'Educ

SOMMAIRE

LE MOT DU PRÉSIDENT	02
QUI SOMMES-NOUS ?	04
Notre objectif et notre méthode	05
Notre équipe	06
Nos ateliers	
Focus sur les nouveaux ateliers développés	08
BILAN D'ACTIVITÉS 2024-2025	11
Vie de l'association	
Evènements	15
Animations	19
Communication	24
Perspectives 2025-2026	26
RAPPORT FINANCIER 2024-2025	28
Mécénat	
Compte de résultat	
Budget prévisionnel 2025-2026	
CONCLUSION	33

QUI SOMMES-NOUS?

Biodiv'Educ est une association de loi 1901 d'éducation et de sensibilisation à l'environnement et à la biodiversité, basée dans le Puy-de-Dôme et créée en octobre 2018.

Elle est née d'une idée du fonds de dotation Play for Nature qui voulait avoir une action concrète de sensibilisation locale auprès des enfants.

La volonté de Biodiv'Educ est d'éduquer et de sensibiliser les enfants à la préservation de la biodiversité en utilisant des moyens ludiques innovants, tels que les nouvelles technologies et les jeux vidéo. Notre objectif par ce projet est d'entrer dans l'univers des enfants, afin que tous soient sensibles à la protection de l'environnement et de la biodiversité.

Biodiv'Educ réalise pour cela des interventions d'éducation à l'environnement partout en Auvergne et même au-délà.

Notre objectif et notre méthode

L'originalité des ateliers proposés par Biodiv'Educ est d'utiliser les jeux vidéos et les nouvelles technologies dans notre activité. L'utilisation innovante et ludique de ces outils permet de sensibiliser un grand nombre d'enfants âgés de 6 à 18 ans.

En entrant dans l'univers des enfants, notre message est plus facilement entendu et plus largement écouté. Notre objectif est ainsi de sortir de la confrontation classique entre nature et technologie. Aujourd'hui, presque chaque citoyen est muni d'un smartphone, d'une tablette ou d'un ordinateur et nous souhaitons que les jeunes puissent utiliser ces outils pour partir à la découverte de la nature. En permettant au plus grand nombre de faire ce premier pas, nous sensibilisons plus de personnes et faisons naître des vocations.

De plus, nous avons pu constater que certaines connaissances naturalistes sont trop complexes et techniques pour un public non initié. Lors de nos activités, nous rendons ce savoir accessible avec, par exemple, des applications qui permettent aux enfants de partir à la découverte de la végétation d'une façon simple et ludique ou encore d'un jeu vidéo qui permet d'observer l'évolution d'un écosystème en accéléré.

Toujours dans une optique de rendre nos ateliers accessibles à tous, et conscients que les transports représentent un frein pour les activités scolaires, nous avons choisi de nous déplacer directement dans les classes pour aller sensibiliser les enfants et lorsque nous leur proposons des sorties de le faire au plus proche de leur école quand cela est possible.

NOTRE ÉQUIPE

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION



Pascal DAMOIS

Président



Marie DEMOULIN
Vice-présidente

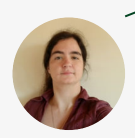


Julien PIERRE Trésorier



Natacha de SAINT-VINCENT Secrétaire





Cécile SABA
Directrice



Léa RENAULTResponsable pédagogique



Vanille OUDIN

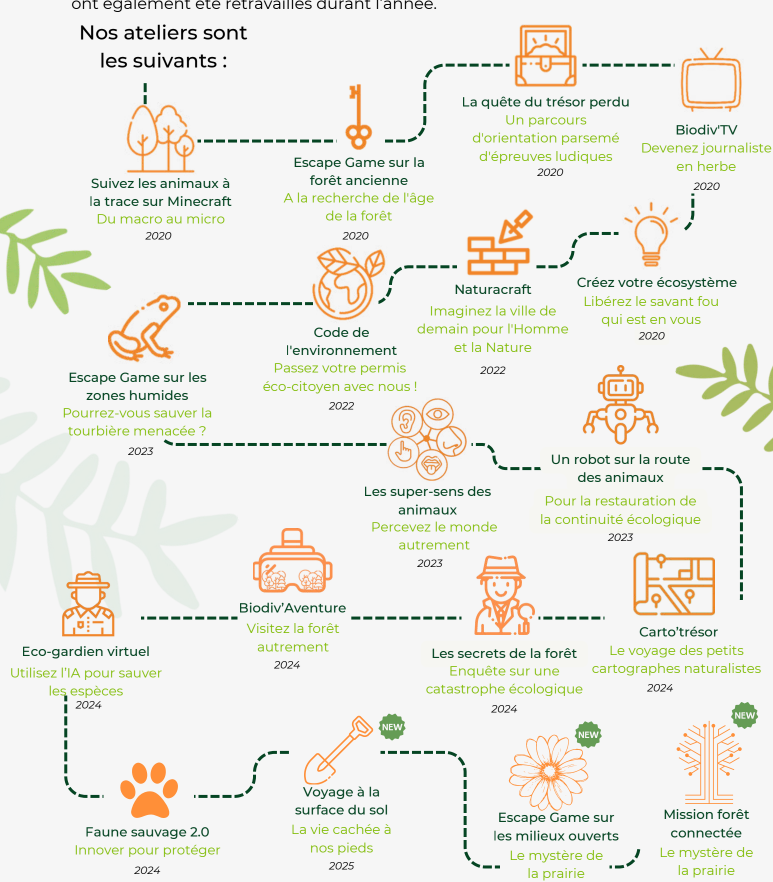
Animatrice pédagogique

L'équipe de Biodiv'Educ a connu plusieurs changements au cours de cette année 2024/2025, suite au départ de Floriane vers de nouveaux horizons. Elle a été remplacée par Léa qui été déjà parmi nous et nous avons recruté Vanille au poste d'animatrice pédagogique en janvier. Concernant les apprentis, nous avons accueilli Enora en tant qu'animatrice pédagogique et vu Lewisia qui était notre apprentie en communication finir son contrat. Nous avons aussi eu le plaisir d'accueillir Violette et Lallie en stage sur la fin de l'année.

Du côté des administrateurs, le conseil d'administration reste inchangé avec nos quatre bénévoles toujours très impliqués.

NOS ATELIERS

Au cours de l'année écoulée, nous avons proposé aux établissements scolaires et centres de loisirs 18 ateliers dont 3 nouveautés qui avaient été développées en fin d'année 2023/2024 et 3 nouveautés qui ont été développées au cours de l'hiver pour être proposées au printemps 2025. Plusieurs ateliers plus anciens ont également été retravaillés durant l'année.



2025

2025

FOCUS SUR LES NOUVEAUX ATELIERS DÉVELOPPÉS





Voyage à la surface du sol

Principe

Grâce à un jeu vidéo, les enfants partent à la découverte des sols de différents écosystèmes : la forêt, les prairies et les zones humides. Ils découvrent leurs caractéristiques, les plantes qui les composent ainsi que leur importance au sein des écosystèmes.

Caractéristiques de l'atelier

Thèmes abordés

- Le sol et ses composantes
- Les différences de sols entre écosystèmes et la flore associée
- L'importance de la biodiversité des sols



- Jeu vidéo
- Ordinateur

S'inscrit dans le projet :

- Inventaire naturaliste
- Ecosystème

Description de l'activité

L'activité se concentre principalement autour de la découverte de la diversité floristique des sols du Massif Central. Le but des enfants est de végétaliser différents sols, mais pour cela ils doivent :





Identifier la flore sur 3 sols différents : prairie, milieux humides et forêt <u>Déterminer quels sont</u> <u>les sols présents</u> selon les espèces végétales identifiées

Comprendre

l'importance de la diversité des sols



<u>Revégétaliser</u> avec des végétaux adaptés aux différents écosystèmes

Principe

Les enfants sont invités à enquêter dans la ville de Graminiole. Leur mission les conduit au cœur d'une prairie pour découvrir l'origine de mystérieuses disparitions. Pour réussir, ils devront résoudre des énigmes liées à la thématique de la prairie et à sa biodiversité, débloquant progressivement l'escape box pour dévoiler l'identité du trouble-fête.

Caractéristiques de l'atelier

Thèmes abordés

- Insectes de prairies
- Flore des prairies
- Utilisation d'une clé de détermination



Innovation

- Escape box
- Ordinateur

S'inscrit dans le projet :

Ecosystème

Description de l'activité

Au cours de leur enquête, les enfants sont amenés à résoudre différentes énigmes pour obtenir des indices leur permettant d'ouvrir l'escape box :



Utilisation d'une clé de <u>détermination</u> pour catégoriser un type de prairie



Découverte de la flore de prairie

au travers d'un casse-tête

Réflexion et déduction <u>logique</u>

pour ouvrir l'escape box et trouver le coupable



Apprentissage des espèces <u>d'insectes</u>

et de leurs caractéristiques



Principe

Les enfants sont placés dans la peau d'un gestionnaire forestier. Un ou plusieurs objectifs de gestion leurs sont confiés. Ils doivent explorer la forêt et se confronter à diverses mises en situation où ils doivent prendre des décisions en fonction des objectifs qui leur ont été fixés.

Caractéristiques de l'atelier

Thèmes abordés

- Gestion forestière et ses objectifs :
 - o préservation de la biodiversité
 - production de bois
 - accueil du public
- Biodiversité des forêts



Innovation

- Tablettes numériques
- Livret interactif

S'inscrit dans le projet :

- Forêt
- Ecosystème

Description de l'activité

Un objectif simple ou double à remplir

Les enfants découvrent le rôle d'un gestionnaire forestier au travers de différentes mises en situation avant de mettre en pratique les connaissances acquises avec l'animateur dans la forêt dans laquelle se tient l'activité



1. Compréhension

du rôle de gestionnaire forestier.



2. Choix des objectifs de gestion

parmi la production de bois, la préservation de la biodiversité et l'accueil du public.



3. Mise en situation

avec des choix à réaliser dans le cadre de la gestion d'une forêt fictive.



4. Mise en relation

entre les décisions prises pour remplir l'objectif et l'impact sur leurs forêts fictives.



5. Application

des expériences réalisées à un contexte réel.

BILAN D'ACTIVITÉS 2024-2025

VIE DE L'ASSOCIATION

PASS CULTURE



Le pass culture est un dispositif qui permet aux collèges et aux lycées de bénéficier d'un budget pour permettre aux groupes scolaires d'avoir accès à des sorties culturelles, des spectacles ou des ateliers en lien avec la culture.

La culture scientifique rentre dans le cadre de ce dispositif aussi, durant l'année passée, nous avons choisi de faire référencer nos ateliers pédagogiques au sein de ce dispositif. Après une validation par les services de l'Education Nationale, tous nos ateliers pour les collégiens et les lycéens ont été acceptés et sont désormais référencés sur la plateforme nationale ADAGE.

SYNDICAT INTERCOMMUNAL DE CHADIEU

En 2024/2025, nous avons renouvelé pour la quatrième année consécutive notre partenariat avec le Syndicat Intercommunal de Chadieu nous permettant d'accueillir des groupes scolaires dans la forêt du domaine. Cette forêt alluviale à fort enjeu écologique gérée par le Conservatoire des Espaces Naturels d'Auvergne de façon durable depuis plusieurs années, nous permet d'aborder de nombreux sujets en lien avec la biodiversité avec les enfants.



RÉSEAU

宗

FRENE



Depuis 2019, Biodiv'Educ est adhérent au FRENE qui est le réseau national d'éducation. Depuis 2023, sa directrice, Cécile SABA, est également élue au conseil d'administration du FRENE et participe activement à la vie du réseau.

FRENE

Réseau d'Education à l'Environnement en Auvergne



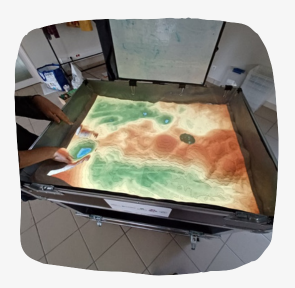
Depuis 2019, Biodiv'Educ est adhérent du Réseau d'Éducation à l'Environnement en Auvergne (REEA) et, depuis 2022, membre de son conseil d'administration. Notre directrice, Cécile SABA, a activement participé aux réunions du conseil ainsi qu'à l'assemblée générale de 2024 qui s'est tenue au mois d'avril en Haute-Loire. Cet événement, a permis des échanges conviviaux d'autres acteurs du avec Biodiv'Educ s'est aussi investi dans plusieurs groupes de travail thématiques dont celui sur la biodiversité dont Cécile est devenue la référente au niveau du conseil d'administration. Une participation active a aussi été apportée à l'organisation d'une journée d'échange régionale sur la thématique de la revégétalisation des villes.

Astu'Sciences



En raison de notre volonté de transmettre des connaissances scientifiques aux enfants, début 2025, Biodiv'Educ a choisi d'adhérer au réseau de culture scientifique auvergnat : Astu'Sciences. L'intégration dans ce nouveau réseau doit nous permettre d'échanger avec d'autres professionnels de la culture scientifique de notre territoire ainsi que des organismes de recherche membre de ce réseau afin de proposer des activités les plus justes scientifiquement.

FORMATIONS



Au cours de l'année 2024/2025, nos salariés ont participé à deux formations. La première avait pour thème "Concevoir et conduire un projet d'animation autour du jeu vidéo" et la seconde portait sur l'outil BASILE. Ces formations ont été l'occasion d'échanger avec d'autres professionnels sur l'utilisations des nouvelles technologies à visé pédagogique, mais aussi de découvrir des outils comme le BASILE (Bac à Sable Interactif, Ludique et Educatif) et ainsi se donner la possibilité de créer de nouveaux ateliers.

PARTENARIAT AVEC L'ÉCOLE DE ST GERMAIN LEMBRON

Au cours de l'année écoulée, Biodiv'Educ a conclu un partenariat avec l'école de St Germain Lembron. Cet établissement scolaire a accepté de travailler avec nous sur les nouveautés que nous développons.

Lorsque nous créons une nouvelle activité, nous leur proposons de le tester en avant-première et de nous faire des retours. Cela nous permet ensuite d'avoir des retours concrets des enseignants afin de faire des ajustements sur l'activité. Une fois cela fait elle peut ensuite être proposée plus largement.



DÉMÉNAGEMENT ET VÉHICULE



Fin novembre 2024, Biodiv'Educ a quitté son local à Ardes pour s'installer au 3e étage du Manoir des Rêves Sauvages et ainsi se rapprocher des axes routiers pour aller en animations. En avril l'association s'est aussi dotée d'une voiture pour se rendre en animations.

DISPOSITIF LOCAL D'ACCOMPAGNEMENT



Fin 2024, Biodiv'Educ a bénéficié d'un Dispositif Local d'Accompagnement organisé par France Active Auvergne. Dans le cadre de ce DLA, nous avons été accompagné par Céline RAISS d'ESSAIMER sur notre projet stratégique et notre modèle économique. Cet accompagnement dans la réflexion nous a permis de mûrir le projet Biodiv'Bus décrit ci-dessous.

PROJET BIODIV'BUS / BIODIV'MOBILE

Durant 2024/2025 nous avons travaillé sur le projet Biodiv'Bus. Ce projet vise à poursuivre nos sensibilisation en actions de dehors de l'Auvergne. Pour cela, nous avons imaginé un bus dont l'intérieur serait transformé en Escape Game sur la biodiversité. Celui-ci se déplacerait de régions en régions avec un animateur et tout le matériel nécessaire à la réalisation de l'ensemble de nos ateliers. Ce projet a l'avantage de nous permettre de sensibiliser de nombreux enfants dans de nouveaux territoires tout en continuant de nous rendre directement dans les écoles pour une accessibilité maximale.

Pour tester le concept du projet à court terme, nous l'avons décliné sous la forme Biodiv'Mobile qui ne comprend pas l'escape game dans le bus mais qui nous permet simplement de toucher de nouveaux territoires avec nos ateliers dans les mêmes conditions qu'en Auvergne.



1% pour la Planète



En mars 2025, Biodiv'Educ est devenue association agréée 1% pour la Planète permettant ainsi à des entreprises de réaliser des dons via ce dispositif.

Dans le cadre de cette labellisation, la directrice de l'association a participé aux journées engagées 1% pour la planète à Lyon le 2 avril dernier. Cette journée fût l'occasion d'échanger avec d'autres associations mais aussi de rencontrer des mécènes potentiels.

ÉVÈNEMENTS

Cours d'eau d'H2O à Clermont-Ferrand

Les 17 et 18 octobre 2024 se tenait à la maison des sports de Clermont-Ferrand l'évènement les cours d'eau d'H2O. Organisé en collaboration avec le rectorat, ces journées de sensibilisation sur l'eau sont destinées aux scolaires auvergnats. Présents sur la totalité de l'évènement, nous avions proposé une version adaptée de notre escape game sur les zones humides afin de sensibiliser les enfants aux enjeux liés à cet écosystème particulier.

Du primaire au lycée, nous avons eu l'occasion de sensibiliser plus de 150 enfants et leurs enseignants au cours de ces deux journées.





FORUM ST JULIEN DE COPPEL



Le 22 mars 2025, nous avons été sollicité par la Communauté de Communes de Billom pour participer à un forum destiné aux jeunes à St Julien de Coppel. Cet événement nous a permis de présenter notre métier et notre parcours aux jeunes qui s'étaient déplacés. Nous avons aussi eu l'occasion de leur faire tester concrètement ce qu'est l'animation nature au travers de notre atelier "Créez votre écosystème" que nous avions amené pour le leur faire découvrir.

N

EVÈNEMENTS EN COLLABORATION AVEC VIP KIDS

Salon Origine Auvergne

Les 22 et 24 novembre 2024, Biodiv'Educ était présent aux côtés de VIP Kids au Salon Origine Auvergne qui avait lieu à la Grande Halle d'Auvergne. Pour l'occasion nous avons proposé quelques créneaux pour que les enfants présents sur le salon puissent venir créer leur propres écosystèmes et comprendre comment ils fonctionnent.





Le 11 janvier, nous étions présents au salon du voyage de Clermont-Ferrand qui se tenait à Polydôme aux côtés de VIP Kids pour animer l'espace dédié aux enfants. Au programme, de petits jeux sur la biodiversité et les écosystèmes.

Les 17 et 18 mai 2025, nous étions présents au domaine de la forêt de Chadieu à l'occasion du Mamamia Fest. Ce week-end spécial, entièrement dédié aux activités en famille, a été l'occasion de proposer une adaptation de notre animation La Quête du trésor perdu.

En tirant parti du cadre naturel exceptionnel offert par les prairies et forêts du site, nous avons invité petits et grands à s'initier à l'identification de végétaux. Cette action nous a permis de sensibiliser les participants à la richesse de la biodiversité locale.





AFSA



Du 20 au 22 mai 2025, le Parc Animalier d'Auvergne accueillait le colloque annuel de l'AFSA (Association Francophone des Soigneurs Animaliers) qui a réuni de nombreux soigneurs venus de partout en France. A cette occasion, nous avons été sollicité pour animer au centre de la conservation, deux après-midi d'activités et leur faire découvrir les actions de notre association. Par petits groupes, nous les avons alors mis au défi de créer sur un jeu vidéo un écosystème diversifié et équilibré qui soit capable de survivre sur le long terme.

Au total une soixantaine de personnes ont répondu à notre défi.

JOURNÉES DES ESPÈCES MENACÉES

Lors du weekend de l'Ascension du 29 mai au ler juin, Biodiv'Educ a eu le plaisir de tenir un stand de sensibilisation au cœur du Parc Animalier d'Auvergne lors des Journées des Espèces Menacées organisées par Play for Nature.

Afin de sensibiliser les visiteurs présents sur le Parc durant ces journées nous avons proposé un petit escape game sur notre stand. Nous avons également rapportés divers outils que nous utilisons en animation pour permettre aux visiteurs de les manipuler : caméra thermique, piège photographique, collier GPS, appareil photo UV, etc... De quoi sensibiliser petits et grands!





Comme lors des deux dernières années, nous avons participé à Exposciences en 2025. Cette année, l'événement avait lieu dans un complexe sportif en plein cœur de Montluçon les 16 et 17 mai.



Exposciences est un événement organisé par Astu'Sciences et qui met en valeur la culture scientifique par et pour les jeunes. Au cours de ces 2 jours, nous avons été présents dans le quartier des pros pour proposer des animations scientifiques et ludiques sur le thème des écosystèmes. La première journée a été dédiée aux scolaires avec l'accueil d'écoles et de collèges de la région. Lors de la journée de samedi, l'événement a été plus largement ouvert au grand public avec de nombreuses familles venues en apprendre plus sur les écosystèmes.

Nous avons eu le plaisir d'accueillir en continue des enfants tout au long de l'événement sur notre stand. Au total, 364 personnes se sont arrêtées pour créer leur propre écosystème. Nous avons également pu échanger avec de nombreux enseignants et avec d'autres acteurs de la culture scientifique.



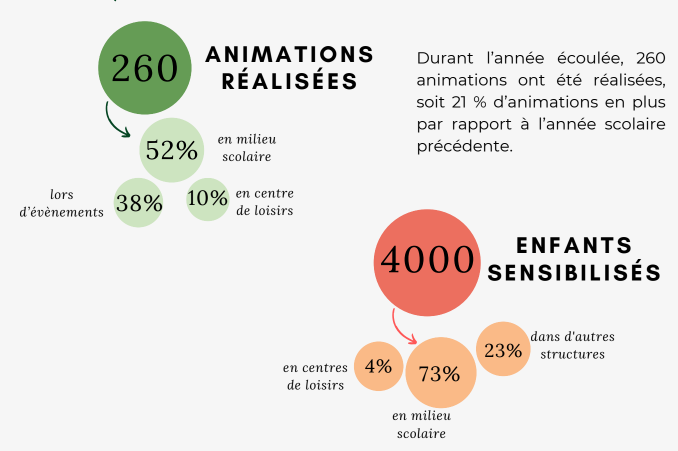




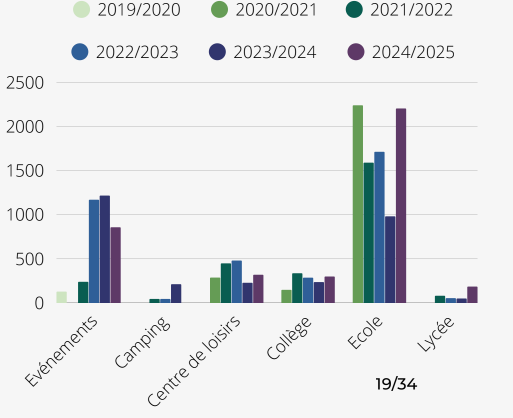


ANIMATIONS

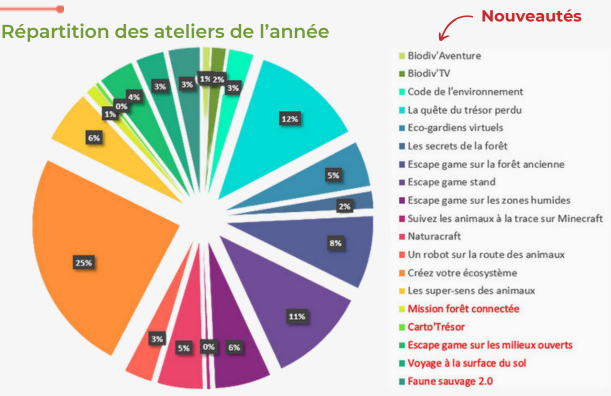
QUELQUES CHIFFRES



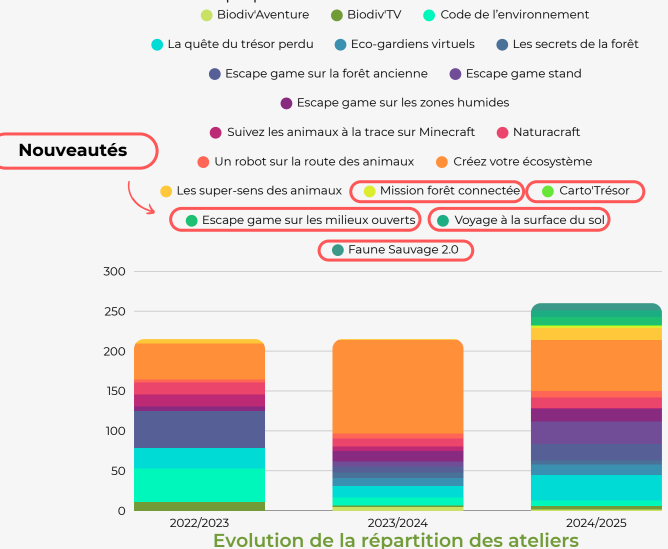
NOMBRE D'ENFANTS SENSIBILISÉS PAR STRUCTURE



Lors de l'année 2024/2025, un effort particulier a été mis sur les écoles avec notamment l'ouverture d'un certain nombre de nos ateliers aux maternelles.

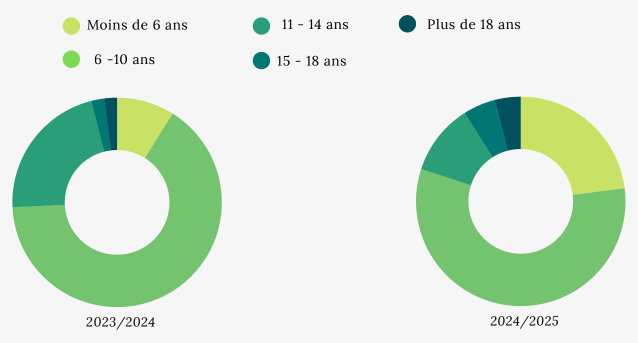


Le graphique ci-dessus montre la répartition des animations au cours de l'année écoulée. Le graphique ci-dessous montre l'évolution de la répartition des activités au cours des trois dernières années. On constate que l'atelier Créez votre écosystème est toujours l'atelier le plus demandé suivi de La quête du trésor perdu mais on observe également une meilleure répartition entre les différentes activités proposées.



20/34

Répartition par catégorie d'âge



Comme les années précédentes la catégorie majoritairement sensibilisée est celle des 6-10 ans. On observe une forte progression de la catégorie des moins de 6 ans. Cela s'explique par l'ouverture d'ateliers à cette tranche d'âge. La catégorie des 15-18 ans est aussi en progression grâce à l'intégration de nos ateliers dans le pass culture.

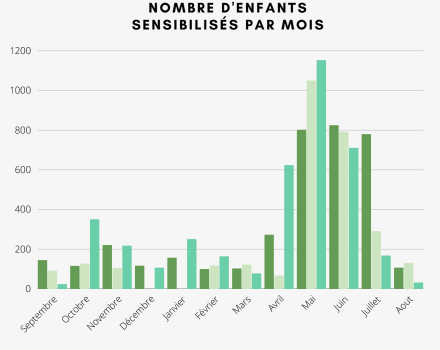
15

Cette année le nombre moyen d'enfants par activité est de 15 contre 13.5 l'année précédente. Nous avons eu de nombreux petits groupes que ce soit lors d'événements ou avec des classes de maternelles

2022/2023

2023/2024

2024/2025



Comme les années précédentes, le pic d'activité de l'association a lieu en fin d'année scolaire autour des mois de mai et juin mais on observe que cette année il a commencé dès avril. Des animations ont aussi été réalisées tout au long de l'année

DES PROJETS PÉDAGOGIQUES EN AUVERGNE

M

Les 10 et 11 octobre 2024, Biodiv'Educ était présent aux côtés de Play for Nature au Parc Animalier d'Auvergne pour le Kids Trail 2024. Dans le cadre de cette course caritative destinée à la levée de fonds pour la protection des forêts du Belize avec le programme CSFI, des ateliers pédagogiques sur la notion d'espèce menacée et leur protection ont été proposés aux écoles présentes sur place. Ainsi en plus des échanges avec les enseignants, nous avons pu travailler avec une soixantaine d'enfants.

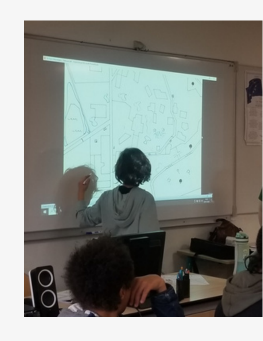


Projet du collège St Dier d'Auvergne



Tout au long de l'année 2024/2025 nous sommes intervenus auprès des élèves internes du collège de St Dier d'Auvergne pour les sensibiliser à l'environnement et à la biodiversité. Pour cela, nous avons réalisé des animations tous les premiers mercredis du mois une ou plusieurs animations pédagogiques. Nous avons terminé l'année avec un quizz reprenant toutes les notions travaillées au cours des différentes séances et les élèves ont eu un taux de réussite entre 60 et 90 %

Au milieu de l'année nous avons réalisé un mini-projet avec les élèves. Nous leur avons proposé de s'intéresser à la cour de leur collège et à ses alentours. Ils ont du revégétaliser ces espaces tout en réfléchissant à la problématique de la continuité écologique pour maximiser la biodiversité et permettre les déplacements de la faune. Ils ont les réalisés aménagements directement sur Minecraft dans une carte que nous avions spécifiquement créé pour eux. Pour finir et présenter leur projet lors de la journée portes ouvertes du collège, ils ont filmé des séquences explicatives en prise de vue réelle et dans le jeu avant de monter cela en vidéo.



Colonies soigneurs animaliers

Depuis plusieurs années, le Parc Animalier d'Auvergne organise des « Colonies soigneurs animaliers », permettant aux jeunes de 10 à 18 ans, de découvrir le métier de soigneur animalier.

Pendant 6 semaines, Biodiv'Educ a réalisé une animation par semaine auprès de ces enfants afin de les sensibiliser aux questions de biodiversité. Nous avons ainsi proposé pour les plus jeunes notre Escape game sur les milieux ouverts et pour les plus âgés, nous leur avons proposé de tenter de reconstruire un écosystème équilibré. Au total, ce sont 53 enfants qui ont pu être sensibilisés aux enjeux liés à la biodiversité et aux écosystèmes. Au cours de chacune de ces animations, nous avons reçu un retour très positif de ces derniers.





Au cours de l'année écoulée nous avions débuté la création d'un escape game en collaboration avec le Parc Animalier d'Auvergne. Nous avons poursuivi ce travail au début de l'année 2024-2025 en finalisant cet escape game sur la biodiversité. Ce dernier prend place au coeur du Manoir des rêves sauvages pour une soirée d'énigmes de et découvertes en lien avec les menaces qui pèsent sur la biodiversité.

En octobre 2024, nous avons eu le plaisir d'inaugurer cet escape game et avons été très heureux de constater que les participants se prenaient au jeu et s'amusaient avec les mystères que nous leur avions concoctés.

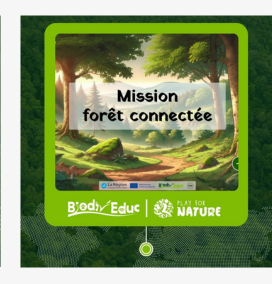
COMMUNICATION

RÉSEAUX SOCIAUX

Biodiv'Educ a été actif sur les réseaux sociaux durant l'année 2024/2025 avec un post tous les mercredis sur le compte Facebook et Instagram de Play for Nature. Nous avons également partagé nos actions sur notre page LinkedIn que vous pouvez suivre pour découvrir nos actualités : Biodiv'Educ







Présence dans les médias

Au cours de l'année 2024/2025 Biodiv'Educ a présenté à trois reprises les actions de notre association par la voix de sa directrice lors de passages à la radio. Nous sommes intervenus dans le cadre d'une chronique sur l'Education à l'Environnement sur RCF, lors d'un passage au Parc Animalier d'Auvergne de Radio Arvernes et enfin sur Radio Campus lors du forum de St Julien de Coppel. Un article est également paru dans le média Tikographie sur notre association.











ANNUAIRE DU REEA



En 2024, le REEA a décidé d'éditer un annuaire des acteurs de l'éducation à l'environnement pour chacun des quatre départements auvergnats. Biodiv'Educ est présent dans chacun de ces annuaires.

NEWSLETTERS

Tout au long de l'année, nous avons envoyé de nombreuses newsletters aux établissements scolaires et centres de loisirs. En tout plus d'une vingtaine d'entre elles sont parties vers près de 2000 destinataires tout au long de l'année. Ces communications ont été l'occasion de leur faire découvrir nos ateliers mais aussi les événements auxquels nous avons participé.



PERSPECTIVES 2025-2026



DÉVELOPPEMENT D'ATELIERS

En 2025/2026, nous entrons dans la dernière année de notre projet Horizon 2026. Dans le cadre de ce projet, il est prévu de développer au cours de l'année 4 nouveaux ateliers pédagogiques. Ces ateliers porteront sur la flore du Massif Central et la botanique, la façon dont sont gérés nos milieux naturels, sur les caractéristiques des écosystèmes et enfin sur les impacts du changement climatique sur les écosystèmes du Massif Central.

Pour renforcer le lien avec Play for Nature, le développement d'un atelier en lien avec les actions Biodiv'Sport est également prévu au cours de l'année.



ANIMATIONS PRÉVUES



Fin août 2025, une vingtaine d'animations avaient déjà été réservées pour l'année à venir. Au sein de ces réservations, se trouve notamment le renouvellement du projet avec les élèves internes de St Dier d'Auvergne. Pour l'année à venir il est prévu de travailler avec eux à la conception de quizz interactifs pour qu'ils puissent les présenter lors de la fête de la nature en mai 2026.

Notre présence sur des événements à l'automne est également en discussion pour sensibiliser les écoles qui seront présentes sur le thème des zones humides avec notre escape game sur la même thématique.





Présence en dehors d'auvergne

En lien avec notre projet Biodiv'Mobile et les chiffres en constante croissance que nous observons en Auvergne, il a été choisi pour la rentrée 2025/2026 d'élargir le périmètre des établissements scolaires auxquels nous proposons nos activités. Ainsi, nous avons choisi de proposer nos ateliers aux départements limitrophes de la Creuse, de la Corrèze, de la Lozère, de la Loire et le Rhône.

Nous espérons par cette démarche donner un premier élan à notre projet et sensibiliser un nombre toujours plus important d'enfants.



OFFRE ENTREPRISES



Pour l'année à venir et suite au DLA que nous avons effectué en 2024/2025, nous avons réflexion d'avoir une sur la choisi sensibilisation à destination des adultes notamment dans le cadre de l'entreprise. Ainsi, nous allons retravailler le contenu de certains ateliers afin de pouvoir les proposer dans un contexte de team-building ou de stratégie RSE pour des entreprises qui souhaiteraient sensibiliser collaborateurs sur le thème de la biodiversité et des écosystèmes.



RAPPORT FINANCIER 2023-2024

MÉCÉNAT

PROJET HORIZON 2026 FEDER

Depuis septembre 2023, Biodiv'Educ est soutenu par le FEDER Auvergne-Rhône-Alpes dans le cadre du Projet Horizon 2026. Cette subvention à hauteur de 246 392,26 € sur 3 ans soutient la création de 10 nouveaux ateliers pédagogiques sur les principaux écosystèmes du Massif Central : les forêts anciennes, les zones humides et les milieux ouverts. Ce soutien européen permet l'achat du matériel de ces ateliers mais aussi la réalisation des animations pédagogiques auprès des enfants de la région en prenant en charge une partie des salaires des animateurs.





PARC ANIMALIER D'AUVERGNE



Biodiv'Educ est soutenu dans ses actions de sensibilisation depuis sa création par le Parc Animalier d'Auvergne.

FONDATION TERRE D'INITIATIVES SOLIDAIRES

Le soutien de la Fondation Terre d'Initiatives Solidaires s'est poursuivi en 2024-2025 avec un soutien de 2 500 € pour le développement d'ateliers pédagogiques.



FONDATION NATURE & DÉCOUVERTES



En 2024/2025, Biodiv'Educ a été soutenu par la Fondation Nature & Découvertes via le dispositif de l'arrondi solidaire qui a été mis en place sur une partie de l'année 2024 au magasin Nature & Découvertes de Clermont-Ferrand.

1% POUR LA PLANÈTE

Début 2025, Biodiv'Educ a été soutenue par l'entreprise Le Septième Sens via le dispositif 1% pour la Planète.



Un grand merci aux fondations et aux donateurs qui nous ont fait confiance et nous ont soutenu!

Grâce à eux, nous pouvons continuer de sensibiliser et proposer des tarifs accessibles pour sensibiliser un maximum d'enfants partout en Auvergne.

• COMPTE DE RÉSULTATS

<u>DEPENSES</u>	
atellier 1 : Escape Gome sur la fonis ancienne	177,19
atelier 3 : La quête du trésor perdu	102,01
atelier 5 : Biodiv'7V	407,924
steller 8: Escape game our les zones humides	60,07
acellier 9 ; Les sons des aniesaux	10,29
aneller 13 : Faune sawage 2.0	24,35 6
aneller 16 ; Voyage au conur du sol	483,394
aneller 17 : Mission forêt connectée	388,784
sceller 18 : (G milleux ouverts	4 500,004
Macériel commun (sublettes et ordinateurs)	1 998,83 (
ACHATS ANIMATIONS	8153,636
salariés temps plein annuel	97 190,58 0
Apprenci animaceur pédagogique	20 520,664
Trais de déplacement	3 131,350
Staglate	609,000
Fernation / Inscription	700,004
CHARGES DE PERSONNEL	122 095,59 0
Location volture	3 357,104
INVESTISSEMENT	3 357,120
Location locaux (loyer)	1 155,006
Charges locatives	295,124
Amarance	532.294
Fournitures administratives	145.804
Affranchissement et séléphone	428.724
frais bancaines et autres	484.734
a divisions	160,006
gestion comptable	3 245,424
Queekle	1 713.604
FRAIS DE STRUCTURE	8 160,64 6
Commication Auvergne	6 915,764
Communication Lyon	1 972,78 0
Communication encreprises	408,000
COMMUNICATION	9 296,54 6
Total dépenses année	151 063,50 6

RECETTES	
Adhesion et dons	800,000
Kenboursenerol divers	1 025,544
DIVIPS	1 825,54 6
Ansmazons	11091,000
Prestations créations	10 000,000
VINTES	23 051,00 0
Play for Nature et Parc Antenalier d'Auvergne	60 000,000
Company of the Compan	
Fondation T/S	
	2 500,004
Fondation TIS	2 500,004 943,024
Fondation TIS. Fondation Nature et Découvertes	2 500,004 943,024 24 829,044
Fondation 115 Fondation Nature et Découvertes FEDER 2023-2026	2 500,004 943,024 74 829,044 11 000,004
Fondation TS Fondation Nature et Découvertes FEDER 2023-2026 Aide apprentissage	2 500,004 943,02 6 74 829,04 6 11 000,004 149 272,064

Le résultat de l'année écoulé est positif avec l'arrivée en fin d'année du versement d'une partie de la subvention FEDER ainsi que de l'anticipation du versement du soutien de Play for Nature et du Parc Animalier d'Auvergne. Ce résultat positif permettra d'avoir de la trésorerie pour entamer la dernière année du projet Horizon 2026.





BUDGET PRÉVISIONNEL 2025-2026

	DEPENSES	Prévi 25/26
atelier 1 : Escape Game sur la forêt ancienne		200,00
atelier 2 : A la découverte de la forêt sur Minecraft		200,00
atelier 3 : La quête du trésor perdu		200,00
atelier 4 : Libérez le savant fous qui est en vous !		200,00
atelier 5 : Biodiv TV		200,00
atelier 6 : Naturacraft		200,00
atelier 7 : Code de l'environnement		200,00
atelier 8 : Escape game sur les zones humides		200,00
atelier 9 : Les sens des animaux atelier 10 : Migration d'un robot atelier 11 : Carto'trésor atelier 12 : Découverte de la forêt en VR atelier 13 : Suivi de la faure sauvage dans le milieu naturel		200,00
		200,00
		200,00
		200,00
		200,00
atelier 14 : Enquête forestière		200,00
atelier 15 : Eco-gardien virtuel		200,00
atelier 16 : Voyage au cœur du sol		200,00
atelier 17 : forêt des arboris		200,00
atelier 18 : EG milieux ouverts		200,00
atelier 19 : Graine de botaniste		2 500,00
atelier 20: Les voix de la forêt		3 000,00
atelier 21 : Eco-immersion		4 300,00
atelier 22 : Clim'acteurs		10 500,00
atelier 23 : Block Sports		5 000,00
Matériel commun (tablettes et ordina	(teurs)	5 000,00
	ACHATS ANIMATIONS	33 900,00
	Directrice	30 900.00
2000000	Responsable pédagogique	25 200.00
salariés temps plein annuel	Animateur pédagogique	22 800 00
	Apprenti animateur pédagogique	13 350,00
Charges sociales		15 780,00
Frais de déplacement dont carburant		5 000,00
Service civique		3 000,00
Statiane		143
Formation / Inscription		200,00
	01 h	
	Charges de personnel	113 230,00
Leasing volture		4 200,00
	INVESTISSEMENT	4 200,00
Assurance		1 360,00
Fourritures administratives		500,00
Affranchissement et téléphone		500,00
frais bançaires et autres		400,00
achésions		300,00
gestion comptable		3 500,00
		2 000,00
Qweekle		
	FRAIS DE STRUCTURE	8 560,00
	FRAIS DE STRUCTURE	In a last a
Communication scolaires	FRAIS DE STRUCTURE	16 000,00
Communication scolaires Communication entreprises	FRAIS DE STRUCTURE	16 000,00 4 000,00
	FRAIS DE STRUCTURE	8 560,00 16 000,00 4 000,00 500,00
Communication scolaines Communication entreprises	FRAIS DE STRUCTURE COMMUNICATION	16 000,00 4 000,00

ion et dons	50.00
51.550	20,00
DIVERS	50,00
tions scolaires Auvergne	16 000,00
tions scolaires hors Auvergne	5 000,00
tions entreprises	5 000,00
VENTES	26 000,00
or Nature et Parc Animalier d'Auvergne	30 000,00
tion TIS	5 000,00
tion Nature et Découvertes	
2023-2026	76 000,00
	5 000,00
ervice civique	-
pprentissage	5 000,00
tion CEPAL (demande en cours)	30 000,00
SUBVENTIONS	151 000,00
Total recettes année	177 050,00

Pour l'année à venir, nous avons choisi de poursuivre notre effort de communication pour ouvrir de nouveaux marchés à destinations des établissements scolaires de départements limitrophes à l'Auvergne mais aussi des entreprises.

32/34





CONCLUSION

L'année écoulée restera comme une année record, fruit du travail collectif et de l'engagement de chacun. Cette réussite nous encourage à poursuivre sur cette dynamique, avec une volonté claire : ouvrir nos activités à de nouveaux territoires et ainsi élargir notre impact. L'année 2025/2026 marquera une étape importante puisque nous amorcerons un véritable changement d'échelle.

Nous avons également constaté que nos efforts en matière de communication ont porté leurs fruits : notre visibilité s'est renforcée et nos actions ont trouvé un écho plus large. Nous continuerons à investir dans cette voie afin de valoriser nos initiatives et d'en faire bénéficier un public toujours plus diversifié.

Enfin, nous souhaitons non seulement poursuivre notre travail auprès du public scolaire, mais aussi explorer de nouveaux horizons, notamment en direction des entreprises, convaincus que nos ateliers peuvent y trouver une place et un intérêt grandissant.

Toute l'équipe de Biodiv'Educ espère donc une année à venir riche de nombreuses animations et projets.

















