



# RAPPORT ANNUEL

Année 2022-2023

[contact@biodiveduc.fr](mailto:contact@biodiveduc.fr)

[www.biodiveduc.fr](http://www.biodiveduc.fr)



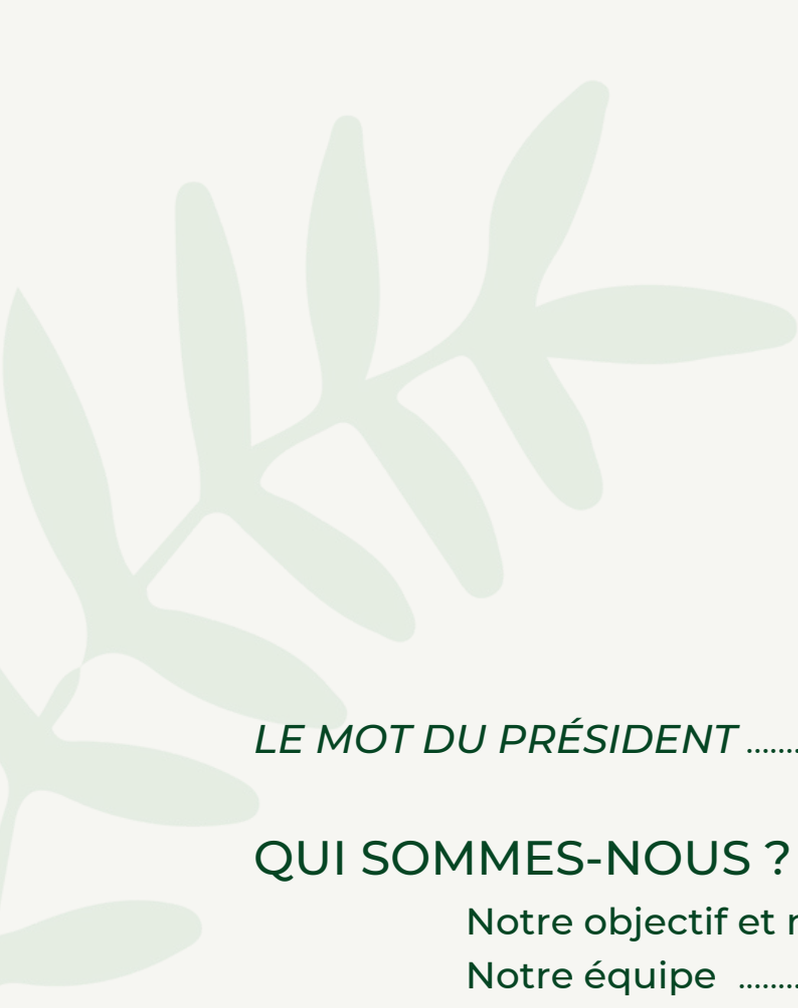
## LE MOT DU PRESIDENT

Cette année passée fut riche en émotions aussi bien joyeuses que tristes. Nous avons en effet eu le regret d'apprendre la disparition de Karine DUCHER, notre amie et vice-présidente de l'association. Nous souhaitons tous la remercier pour son implication sans faille depuis la création de l'association.

Sur une note plus joyeuse, nous avons eu le plaisir au cours de cette année de participer à de nombreux événements dont le Tour de France 2023, qui nous ont permis de sensibiliser beaucoup de personnes. Nous avons aussi dépassé les 200 animations réalisées au cours de l'année ce qui devient notre nouveau record.

L'obtention d'une subvention du FEDER Auvergne-Rhône-Alpes pour les 3 prochaines années en juillet va nous permettre de nous lancer dans le projet Horizon 2026 dès septembre avec ambition et nous espérons donc que 2023-2024 sera à nouveau une année de record.

Pascal DAMOIS,  
Président de Biodiv'Educ



# SOMMAIRE

<i>LE MOT DU PRÉSIDENT</i> .....	02
<b>QUI SOMMES-NOUS ?</b> .....	04
Notre objectif et notre méthode .....	04
Notre équipe .....	05
Nos ateliers .....	06
Focus sur les nouveautés .....	07
<b>BILAN D'ACTIVITÉS 2022-2023</b> .....	10
Vie de l'association .....	10
Evènements .....	12
Animations .....	15
Communication .....	22
Perspectives 2023-2024 .....	23
<b>RAPPORT FINANCIER 2022-2023</b> .....	24
Mécénat .....	24
Compte de résultat .....	25
Budget prévisionnel 2023-2024 .....	27
<b>CONCLUSION</b> .....	29

# QUI SOMMES-NOUS ?

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

Elle est née d'une idée du fonds de dotation Play for Nature, qui a pour vocation de récolter des fonds à destination de programmes de sauvegarde d'espèces menacées en Auvergne et dans le monde.

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.

## Notre objectif et notre méthode

L'originalité des ateliers proposés par Biodiv'Educ, tient au fait que nous avons choisi d'utiliser des outils ludiques et innovants, tels que les jeux vidéos et les nouvelles technologies, afin de sensibiliser les enfants. Nous pensons que si nous pouvons entrer dans l'univers des enfants, notre message sera 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 souhaiterions 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 pourrions sensibiliser plus de personnes et peut être même faire 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



Angélique FASCIAUX  
Secrétaire

## LES SALARIES



Cécile SABA  
Directrice



Romane FORRESTIER  
Animatrice pédagogique



Tom BELIER--BARDELLI  
Apprenti

L'équipe de Biodiv'Educ a connu de nombreux changements au cours de cette année, tant au niveau de son équipe d'administrateurs que de son équipe salariée. Du côté des administrateurs, nous avons eu en décembre 2022, la tristesse d'apprendre la disparition de notre bien-aimée vice-présidente Karine DUCHER. Elle a été remplacée au conseil d'administration suite à l'assemblée générale qui s'est tenue en mars par Mme Marie DEMOULIN, élue au poste de Vice-présidente à qui nous souhaitons la bienvenue.

Au sein de l'équipe salariée des changements ont également eu lieu avec le départ de Justine DECLoux, vers de nouveaux horizons et l'arrivée au même poste au mois de janvier de Romane FORRESTIER.

# Nos ateliers

Au cours de l'année écoulée, nous avons proposé aux établissements scolaires et centres de loisirs 10 ateliers dont 3 étaient des nouveautés qui ont été développés au cours de l'hiver pour être proposés au printemps 2023.

Nos ateliers sont  
les suivants :



Suivez les animaux à  
la trace sur Minecraft  
Du macro au micro



Escape Game sur la  
forêt ancienne  
A la recherche de l'âge  
de la forêt



La quête du trésor perdu  
Un parcours  
d'orientation parsemé  
d'épreuves ludiques



Créez votre écosystème  
Libérez le savant fou  
qui est en vous



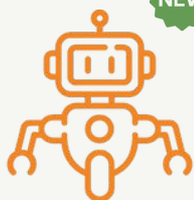
Biodiv'TV  
Devenez journaliste  
en herbe



Naturacraft  
Imaginez la ville de  
demain pour l'Homme  
et la Nature



Code de  
l'environnement  
Passez votre permis  
eco-citoyen avec nous !



NEW

Un robot sur la route  
des animaux  
Pour la restauration de  
la continuité écologique



NEW

Les super-sens des  
animaux  
Percevez le monde  
autrement



NEW

Escape game sur les  
zones humides  
Pourrez-vous sauver la  
tourbière menacée ?

# Focus sur les nouveautés



## Escape Game sur les zones humides

Cycle 2, cycle 3 et cycle 4

### Principe

Au cours d'un escape game d'une heure, les participants découvrent les écosystèmes des zones humides dans le but de déterminer si l'espace dont ils possèdent le plan de gestion est une zone humide et s'il doit ou non être protégé.

### Caractéristiques

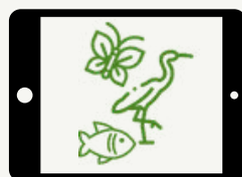
<p><b>Thèmes abordés</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les caractéristiques des zones humides</li> <li>• La diversité des zones humides</li> <li>• La faune et la flore de zones humides</li> <li>• Les rôles des zones humides</li> </ul>	<p><b>Innovation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ordinateur</li> <li>• Tablettes numériques</li> </ul> <p><b>S'inscrit dans le projet :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zones humides</li> <li>• Découverte des écosystèmes</li> </ul>
---	--

### Description

Un total de quatre énigmes successives sur le thème des zones humides sont proposées. En résolvant les énigmes, les participants se renseigneront sur ces écosystèmes fragiles pour être capables de lire le plan de gestion simplifié des Sagnes de La Godivelle (Réserve Naturelle Nationale située en Auvergne)



Caractéristiques des zones humides



La faune et la flore de zones humides



Analyse du plan de gestion



Les types de zones humides



Les rôles des zones humides



# Les super-sens des animaux

Cycle 2, cycle 3 et cycle 4

## Principe

Le monde animal ne perçoit pas le monde qui nous entoure de la même manière que nous. Au cours de cet atelier, nous nous proposons de faire percevoir aux participants le monde d'une autre manière et ainsi d'appréhender les différents modes de perception des autres êtres vivants.

## Caractéristiques

### Thèmes abordés

- Les 5 sens humains
- Le fonctionnement des sens
- La diversité des modes de perception du vivant



### Innovation

- Tablettes numériques
- Système d'écoute à distance

### S'inscrit dans le projet :

- Faune sauvage

## Description

Pour aider l'animateur à retrouver son fruit mystérieux, les participants vont devoir tour à tour emprunter les sens de 6 animaux différents :



Vue zoomée du faucon



Odorat du bombyx pour suivre les phéromones laissées par ses congénères



Ouïe hyper-performante de la chouette



Toucher du courlis avec son bec sensible aux vibrations



Echolocation de la chauve-souris pour se repérer dans le noir



Vue de l'abeille pour voir les ultra-violets



# Un robot sur la route des animaux

Cycle 3, cycle 4 et lycée

## Principe

Les participants doivent mettre en œuvre une démarche scientifique afin de comprendre quelles sont les problématiques de déplacement de la faune sauvage à l'aide de petits robots. Une fois les problèmes identifiés, ils devront trouver des solutions pour rétablir la continuité écologique.

## Caractéristiques

### Thèmes abordés

- La démarche scientifique
- La continuité écologique
- Les aménagements favorables à la biodiversité
- Quelques espèces animales



### Innovation

- Robots
- Tablettes numériques

### S'inscrit dans le projet :

- Faune sauvage

## Description

Les participants vont suivre les différentes étapes d'une démarche scientifique au cours de l'activité.



### 1. Observation

Des robots-animaux dans un milieu naturel



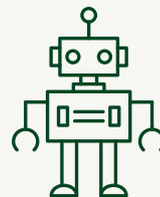
### 2. Questionnement

Les animaux ont-ils le même comportement si l'on change de milieu ?



### 3. Hypothèse

En présence d'activités humaines les animaux ont des problèmes pour se déplacer



### 4. Expérience

Avec les robots-animaux dans un milieu anthropisé



### 5. Résultats

Analyse des résultats



### 6. Conclusion

Validation ou pas de l'hypothèse et proposition de solutions

# BILAN D'ACTIVITE

## 2022-2023

### Vie de l'association

#### Reconnaissance d'intérêt général

A la suite d'une demande formulée en octobre 2022, Biodiv'Educ a été reconnu en juin 2023 comme étant un organisme d'intérêt général à caractère éducatif au vu des actions menées. L'association peut donc désormais recevoir des dons et du mécénat d'entreprise. Dans ce cadre-là, elle a désormais la possibilité de délivrer des reçus fiscaux à ses donateurs.

#### Service civique



En septembre 2022, l'association a fait part de sa volonté d'accueillir des volontaires en service civique. Après de long mois d'attente et d'échanges avec les services de l'administration, nous avons obtenu au printemps un agrément de service civique nous permettant ainsi d'accueillir un volontaire pour une période de 8 mois pour nous accompagner dans nos actions de sensibilisation dans les écoles et centres de loisirs de la région. Par manque de candidatures, aucun volontaire n'a pour l'instant rejoint l'équipe mais nous espérons que ce sera bientôt le cas. Dans le cadre de cet agrément, la directrice de l'association a été formée à l'accueil des volontaires.

#### Syndicat Intercommunal de Chadieu

En 2022/2023, nous avons renouvelé pour la troisième 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.

Sur l'année scolaire passée, nous avons réalisé un total de 32 animations sur le domaine de Chadieu.

# Réseau

## Réseau d'Education à l'Environnement en Auvergne



Depuis 2019, Biodiv'Educ est adhérent du Réseau d'Education à l'Environnement en Auvergne. En 2022, le choix a été fait de s'impliquer plus avant dans cette dynamique régionale et Biodiv'Educ a donc choisi d'être candidat en tant qu'administrateur au conseil d'administration. L'association a été élue à l'assemblée générale de 2022 pour une durée de 3 ans. Sur 2022/2023, Biodiv'Educ a donc été représenté par sa directrice au sein des diverses réunions qui ont eu lieu.

Biodiv'Educ a également participé le 16 mars dernier à la journée d'échanges auvergnate organisée par le REEA "Faire de l'EEDD dans les espaces protégés". Cette journée a été pour nous l'occasion d'échanger avec d'autres professionnels du monde de l'éducation à l'environnement mais aussi avec des gestionnaires d'espaces naturels auvergnats. Pour Biodiv'Educ, cette journée a ainsi débouché sur une rencontre avec le gestionnaire de la Réserve Naturelle Nationale des Sagnes de La Godivelle au Parc Naturel Régional des Volcans d'Auvergne pour échanger sur les synergies qui peuvent exister notamment dans le cadre de l'atelier Escape Game sur les zones humides.

## FRENE



**FRENE**

Depuis 2019, Biodiv'Educ est également adhérent au FRENE qui est le réseau national d'éducation. Au printemps 2023, nous avons souhaité comme pour le REEA, nous investir plus avant et avons donc souhaité intégrer le conseil d'administration. Suite à l'assemblée générale 2023, Biodiv'Educ est élu au conseil d'administration du FRENE en la personne de sa directrice.

## Education nationale

Durant l'année, nous avons eu le plaisir d'échanger avec le référent ludicisation (utilisation des mécanismes du jeu dans l'apprentissage) en Auvergne de l'inspection académique pour présenter notre approche utilisant les nouvelles technologies et notamment le jeu-vidéo dans notre approche pédagogique. De prochains échanges devraient avoir lieu au cours de l'année scolaire à venir.

Dans le cadre de l'organisation par Play for Nature de l'événement Kids Trail 2023, nous avons rencontré la conseillère pédagogique de la circonscription d'Issoire afin de proposer en parallèle du Kids Trail la possibilité pour les classes qui le souhaitent de bénéficier d'un atelier Biodiv'Educ sur la création d'un écosystème.

# Evènements

## Le Réveil des Forces sauvages

Biodiv'Educ a fait parti des 10 associations lauréates du grand appel à projets national lancé par BlueBees en partenariat avec le Jane Goodall Institute pour participer à une campagne de financement participative commune sur 2 mois.

A cette campagne, s'est ajouté un grand évènement à la Fondation GoodPlanet à Paris le 1er et 2 octobre 2022. Nous avons été présents sur tout le weekend avec un stand aux côtés des autres associations lauréates. Ce weekend a pour nous été l'occasion de faire connaître nos actions en dehors de l'Auvergne où nous évoluons d'habitude mais aussi d'échanger sur des possibilités de travail avec d'autres associations.



## Fête de la science à Clermont

Dans le cadre d'un missionnement par le REEA, Biodiv'Educ était présente toute la journée du 15 octobre 2022 au jardin Lecoq de Clermont-Ferrand pour la fête de la science 2022.

Cette journée a été l'occasion pour nous de sensibiliser le grand public au fonctionnement et à la fragilité d'un écosystème avec l'aide d'un jeu vidéo. Nous avons pu échanger avec les nombreuses personnes passées par le stand et discuter de la notion d'équilibre dans les écosystèmes.



Starskis



Biodiv'Educ a été convié aux Starskis, aux côtés de Play for Nature lors d'une soirée caritative mais également pour animer un atelier sur l'équilibre des écosystèmes dans la station de ski du Lioran.

## Semaine verte à Issoire

Pour 2023, l'Agglo Pays d'Issoire et la ville d'Issoire ont souhaité organiser une semaine verte autour de la thématique de l'arbre. Nous avons été présents sur la journée du jeudi 4 mai et du vendredi 5 mai pour proposer des activités centrées sur cette thématiques aux classes des écoles de l'agglomération qui le souhaitaient.

Au cours de ces deux journées, nous avons pu sensibiliser pas moins de 300 enfants durant de petites activités que nous avons adaptées pour l'occasion. Ainsi ils ont pu tester leurs connaissances avec un petit quiz sur les arbres, découvrir le cycle de vie d'un arbre mais aussi visiter les micro-habitats d'un arbre virtuel sur Minecraft.



©Agglo Pays d'Issoire

# Exposciences à Montluçon



Le 1er juin, l'association Astu'sciences organisait à Montluçon l'édition 2023 d'Exposciences, un événement pour faire découvrir les sciences aux enfants. Au cours de cet événement, plusieurs associations étaient invitées à tenir un stand dont Biodiv'Educ.

Au cours de la journée, nous avons pu faire tester une démarche scientifique autour de la question du fonctionnement d'un écosystème aux nombreux enfants présents sur place. Notre stand a remporté un franc succès tout au long de la journée avec une présence continue d'enfants sur tous les ordinateurs mis à disposition sur le stand.



## Tour de France 2023

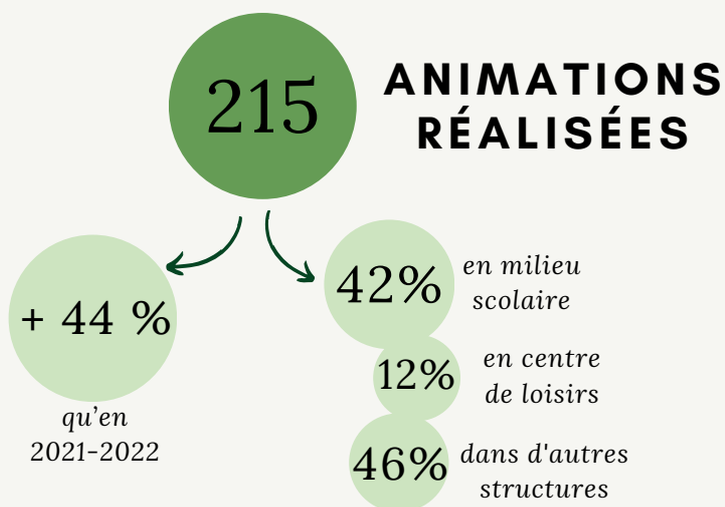
Le Tour de France 2023 était de passage en Auvergne en 2023. A cette occasion, un Fan Park a été installé sur la place du 1er Mai à Clermont-Ferrand du 10 au 12 juillet 2023. Biodiv'Educ a été présent sur les 3 jours de ce Fan Park pour tenir un stand de sensibilisation sur les thèmes de l'environnement et de la biodiversité auvergnate.

Nous proposons aux visiteurs trois activités. La première consistait à essayer de créer un écosystème équilibré grâce à un jeu vidéo. Nous proposons également un mini-quizz pour tester leurs connaissances sur la biodiversité locale et un petit escape game pour découvrir les empreintes d'animaux et quelques nichoirs. Enfin, nous étions aussi là pour échanger avec les visiteurs autour de notre activité et d'outils que nous pouvons utiliser comme les pièges photographiques. Au total, nous avons pu échanger avec près de 700 personnes sur les trois jours avec notamment beaucoup de monde sur la journée de repos du Tour.

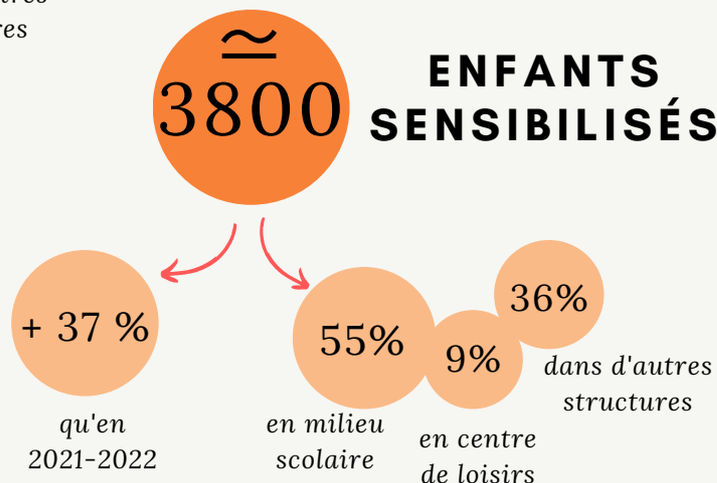


# Animations

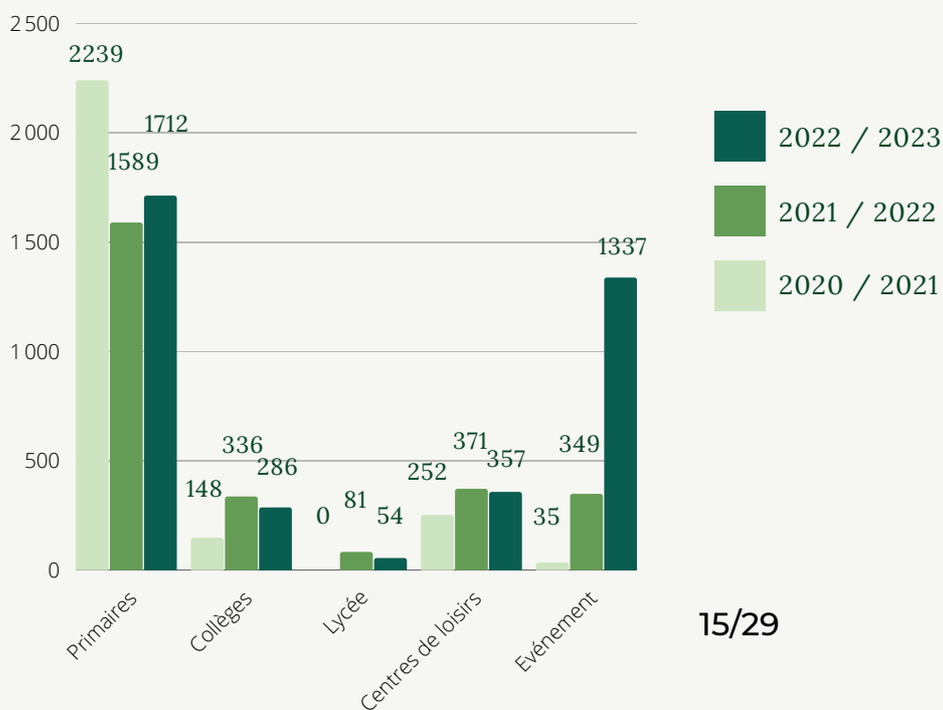
## Quelques chiffres



Au cours de l'année passée, la barre des 200 animations a été franchie ce qui a permis de sensibiliser près de 3800 personnes.

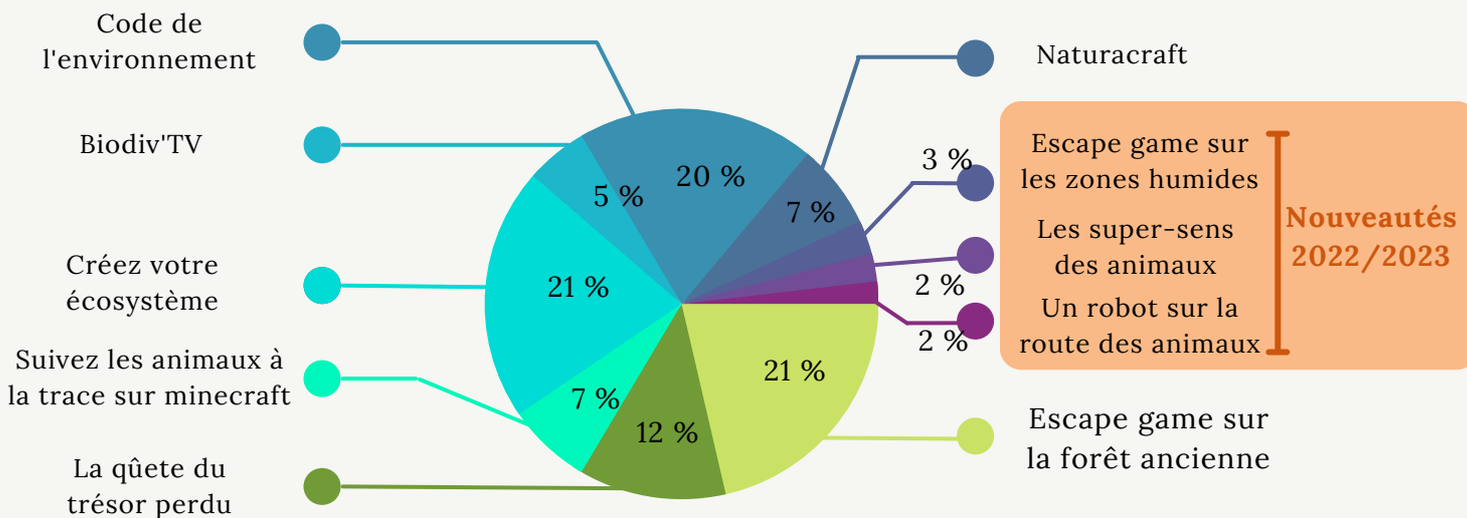


### NOMBRE D'ENFANTS SENSIBILISÉS PAR STRUCTURE



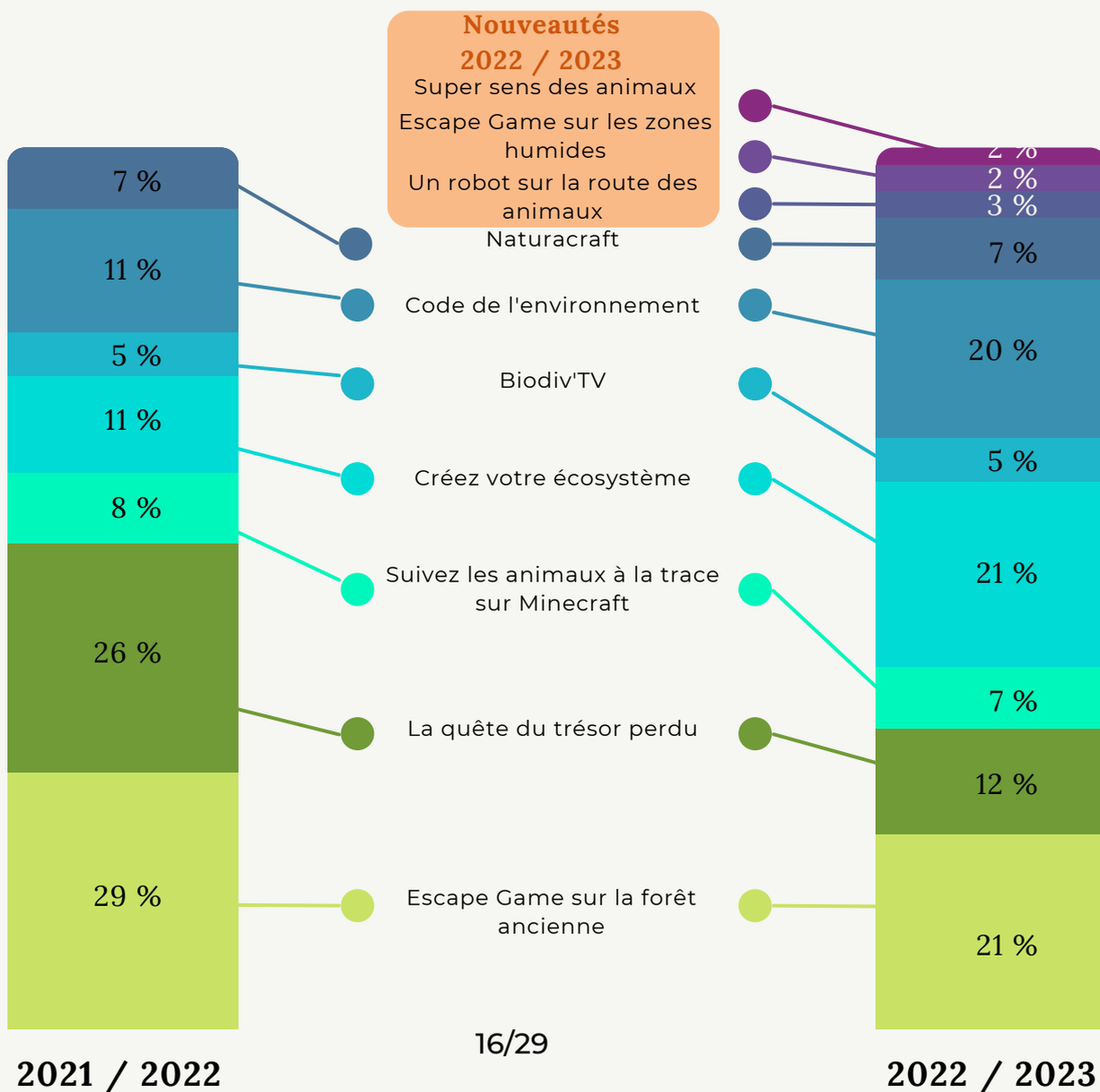
En 2022/2023, le nombre d'enfants sensibilisés dans les structures scolaires et les centres de loisirs reste sensiblement le même. On remarque une forte augmentation de la catégorie autre avec cette année une participation très importante à des événements qui ont permis un fort effort de sensibilisation, notamment avec le Tour de France 2023.

## Répartition par atelier

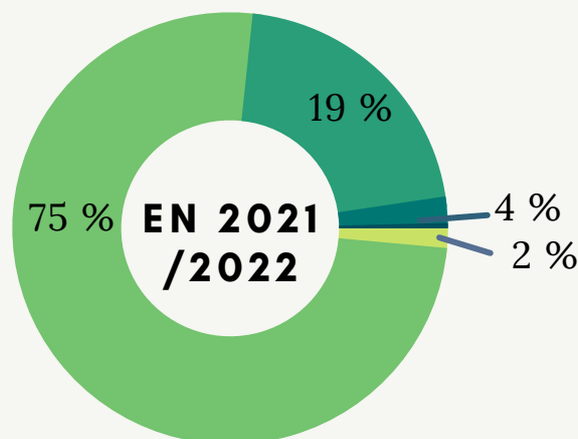
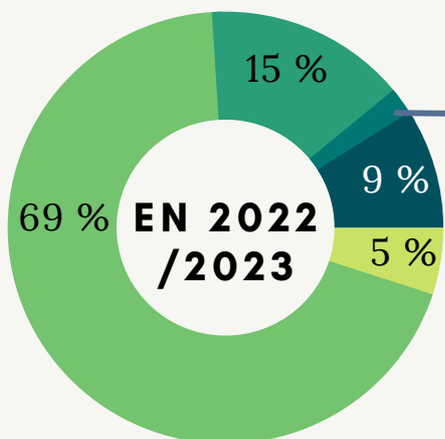


## Comparaison avec 2021/2022

On observe une répartition des ateliers identique entre les deux années avec juste une baisse de l'activité de *La quête du trésor perdu* et une augmentation des ateliers *Créez votre écosystème* et *Code de l'environnement*. En effet, ces derniers sont les ateliers que nous avons principalement proposé lors des événements auxquels nous avons participé.



## Répartition par catégorie d'âge

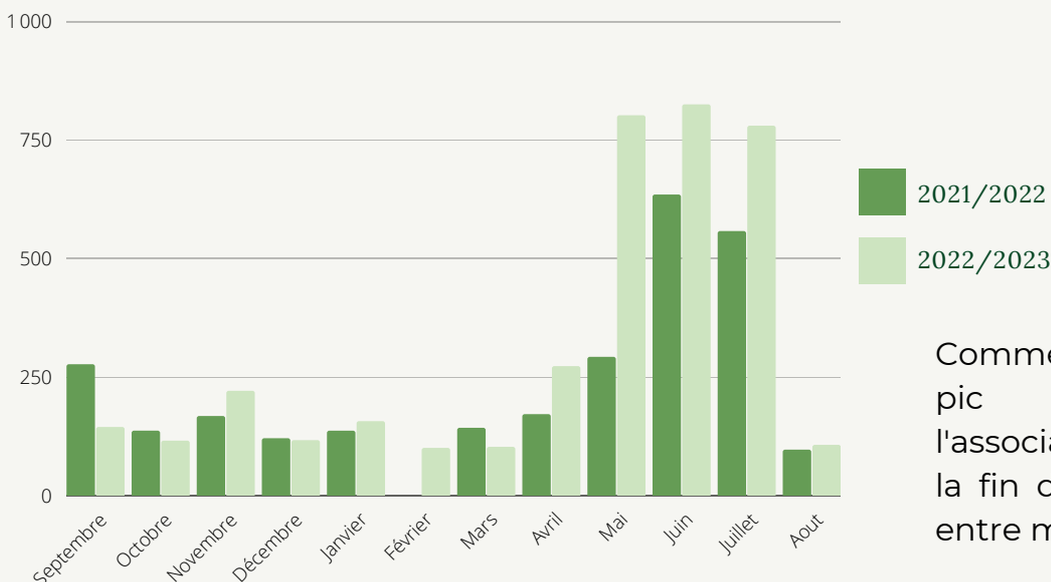


Comme l'année dernière, la majorité du public sensibilisé sont des enfants de 6 à 10 ans. Cela correspond aux enfants d'écoles primaires, principaux établissements dans lesquels nous avons réalisé des ateliers. On note en 2022-2023 qu'un pourcentage non négligeable d'adultes a pu être sensibilisé au travers de nos activités en dehors des écoles et des centres de loisirs.

# 17,6

Au cours de cette année, le nombre moyen d'enfants par activité était de 17,6 enfants contre 18,4 l'année dernière.

### NOMBRE D'ENFANTS SENSIBILISÉS PAR MOIS



Comme en 2021-2022, le pic d'activité pour l'association a eu lieu sur la fin de l'année scolaire entre mai et juillet.

# Des projets pédagogiques en Auvergne

## Projet forêt avec l'école de St Sandoux

Nous avons été sollicités par les enseignantes de l'école de St Sandoux pour les accompagner dans leur projet pédagogique sur la forêt tout au long de l'année. Nous avons donc adaptés nos ateliers pour être au plus proche des thématiques qu'elles souhaitaient aborder.

Nous sommes intervenus 5 fois tout au long de l'année dans les 2 classes de l'établissement. Nous avons réalisé un escape game sur la forêt pour débiter l'année et poser les connaissances de base pour tous les enfants. Nous avons ensuite réalisé une première sortie à Chadieu à l'automne pour profiter de la chute des feuilles des arbres pour observer ces feuilles mais aussi les micro-habitats plus facilement visibles à cette période. Durant l'hiver, nous avons travaillé dans l'école à des vidéos sur le thème de la forêt et au fonctionnement d'un écosystème forestier. Au printemps, nous sommes retournés à Chadieu pour réaliser un inventaire des fleurs présentes en sous-bois, écouter les chants des oiseaux mais aussi placer un piège photo. Nous avons clôturé l'année par un quiz sur la forêt où les enfants ont affiché **95 % de réussite**.

Les enseignantes étaient ravies de la réalisation du projet sur l'année et nous avons pu voir la progression des enfants dans l'acquisition des connaissances.



## Projet avec l'école du Mayet de Montagne

Pour la troisième année consécutive, nous avons été contacté par l'école du Mayet de Montagne. Pour cette année, l'équipe enseignante souhaitait réaliser un projet permettant d'impliquer la totalité des classes de l'école. Ce projet devait tourner autour de l'aménagement d'un jardin jouxtant l'établissement pour permettre d'avoir un espace ombragé et accueillant la biodiversité pour les enfants en période estivale.

Nous sommes donc intervenus dans l'établissement tous les jeudis du mois de mai pour animer des activités avec les différentes classes dans le cadre de ce projet. Ainsi, nous avons commencé par réaliser avec les CP-CE1 un état initial du projet en cartographiant la zone et en réalisant un inventaire botanique et faunistique (ornithologique et entomologique). Cet état initial a ensuite été présenté par les élèves à toute l'école afin de pouvoir décider collectivement des aménagements qui pouvaient être faits sur l'espace. Nous avons ensuite travaillé avec les CM1-CM2 à la façon dont l'aménagement pouvait se faire avec en tête des notions telles que la continuité écologique. Ils ont ainsi pu sur Minecraft faire 4 propositions d'aménagements qui ont ensuite été soumises au vote de l'école.

Pour clôturer le projet, nous sommes revenus une dernière fois dans l'école pour travailler avec les maternelles, de façon plus artistiques, sur les plantes et arbres qui pourraient être plantés dans le cadre du projet et avec les CE2-CM1 pour réaliser des vidéos de présentation du projet pour informer les parents d'élèves.



## Activités au Parc Animalier d'Auvergne



### *Stages vacances*

Depuis plusieurs années, le Parc Animalier d'Auvergne organise des « Stages vacances », permettant aux jeunes de 10 à 18 ans, de découvrir le métier de soigneur animalier au cours d'une semaine.

Pour chacune de ces semaines de stage vacances estivaux, Biodiv'Educ a réalisé une animation auprès de ces enfants afin de les sensibiliser aux questions de biodiversité et d'environnement. Nous avons ainsi réalisé des escapes game sur la forêt et des codes de l'environnement, permettant ainsi de sensibiliser 46 enfants. Au cours de chacune de ces animations, nous avons reçu un retour très positif de ces derniers.



### *Club Nature*

En 2022/2023, le Parc Animalier d'Auvergne a reconduit son "Club Nature" durant lequel les enfants viennent tous les samedis matins pour découvrir la biodiversité au cours d'ateliers de 2h. Nous avons renouvelé pour cette année nos actions de sensibilisation dans le cadre de ce projet avec plusieurs interventions tout au long de l'année.

### *Conseil départemental jeune*

Le 30 novembre 2022, le Parc Animalier d'Auvergne a accueilli le conseil départemental des jeunes du Puy-de-Dôme. Dans ce cadre de cette visite, Biodiv'Educ a été sollicité pour réaliser avec les jeunes présents une réflexion rapide sur des propositions de réaménagement d'un espace, la prise en compte des différents besoins et de la continuité écologique. Cette réflexion avait pour but d'avoir une vision d'ensemble d'un projet et de découvrir des aménagements favorables à la biodiversité.

# Un escape game hors Auvergne

A l'automne 2022, nous avons été sollicité par la mairie de Guyancourt (en région parisienne) pour la création d'un escape game autonome dans le cadre d'un événement qu'ils organisaient en avril. Nous avons donc travaillé étroitement avec la mairie pour réaliser un escape game ludique qu'ils pourraient utiliser lors de leur évènement et qui permette également aux gens d'aller à la rencontre des diverses associations présentes le jour j. Ainsi nous avons créé un atelier complet utilisant les smartphones des visiteurs faisable intégralement sans nécessité la présence d'un animateur. Suite à l'évènement, nous avons eu d'excellents retours de la mairie sur l'utilisation de notre escape game.

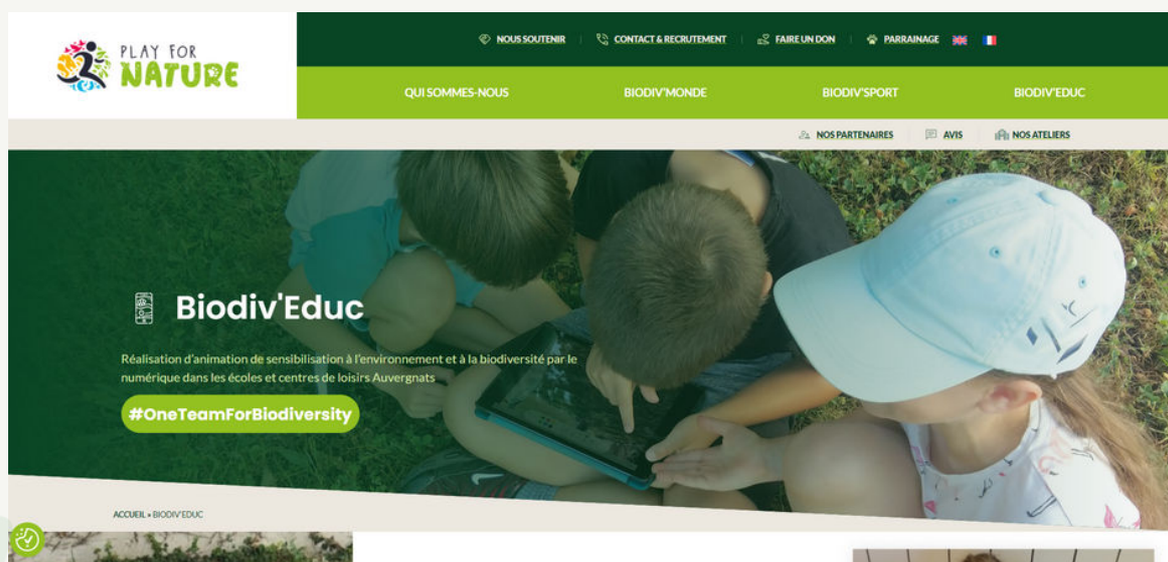
## Retour en images sur une année d'animations



# Communication

## Nouveau site internet

Le premier trimestre 2023 a été l'occasion de repenser le site internet de Biodiv'Educ en collaboration avec le fonds de dotation Play for Nature dont nous dépendons. En mai 2023, il a désormais fait peau neuve et est visible en ligne à <https://playfornature.org/biodiveduc/>. Vous pourrez y retrouver toutes nos informations et les présentations détaillées de nos ateliers.



## Présence dans les médias avec Bluebees

La campagne de financement participatif Bluebees a été relayée par de nombreux médias, l'occasion pour Biodiv'Educ d'apparaître dans des médias à l'échelle nationale comme [Futura sciences](#).

## Newsletters

Tout au long de l'année, une vingtaine de newsletters ont été envoyées aux établissements scolaires et centres de loisirs de la région afin de les tenir informés des actualités de Biodiv'Educ mais aussi des différentes activités que nous proposons.

## Passage radio

Lors de la venue au Parc Animalier d'Auvergne de l'antenne Puy-de-Dôme de la radio RCF, Biodiv'Educ a été invitée à intervenir pour présenter ses actions de sensibilisation auprès des enfants en Auvergne.



# Perspectives 2023-2024

## Projet Horizon 2026

Biodiv'Educ va continuer à proposer des animations en Auvergne sur des thématiques liées aux écosystèmes du Massif Central. L'objectif est ainsi de créer sur les cinq prochaines années 10 ateliers supplémentaires qui permettront non seulement d'élargir le choix d'ateliers pour les enseignants avec en 2026 20 ateliers disponibles, mais aussi de diversifier les thématiques abordées. Ainsi nous avons commencé à imaginer les ateliers suivants :

- Enquête forestière
- Change le climat
- Jeu de rôle sur la gestion d'une forêt mature
- Escape game sur les milieux ouverts
- Biod'cast
- Détermination d'un milieu naturel
- Graine de botaniste
- Suivi de la faune sauvage dans le milieu naturel
- A la découverte de la forêt en réalité virtuelle

Avec cet objectif en tête, mais également celui de continuer à proposer des ateliers à moindre coût pour les établissements scolaires, nous avons créé le projet Horizon 2026 pour lequel nous avons fait une demande de subvention auprès du FEDER Auvergne-Rhône-Alpes pour les 3 années à venir. Cette demande comprend le financement du matériel des différents ateliers, mais aussi le salaire de 3 personnes chargées de la création puis de l'animation des nouveaux ateliers, ainsi que de la mise à jour des ateliers existants.

Nous avons appris au cours de l'été que notre demande auprès du FEDER avait été accepté pour un montant de 246 392,26 €. Le projet débutera donc au 1er septembre 2023 avec le recrutement d'une responsable pédagogique pour compléter l'équipe.



# RAPPORT FINANCIER

## 2022-2023



### Fondation d'entreprise Michelin



Fin 2022, Biodiv'Educ a reçu pour l'année 2023, un soutien de 30 000 € de la Fondation d'entreprise Michelin pour le développement de 4 nouveaux ateliers : *Escape Game sur les zones humides, les Supers-sens des animaux, Un robot sur la route des animaux et Carto'trésor.*

### Fondation Terre d'Initiatives solidaires

Sur la même période, l'association a également enregistré le soutien de la Fondation Terre d'Initiatives solidaires pour les années 2023 et 2024 pour un montant de 10 000 €



### Fondation Nature & Découvertes



En fin d'année scolaire, Biodiv'Educ a été l'heureux bénéficiaire d'un soutien "Coup de pouce" de la part de la Fondation Nature & Découvertes de 2500 € pour continuer à développer et améliorer l'atelier Supers-sens des animaux

### Campagne Bluebees

En septembre - octobre 2022, Biodiv'Educ a fait partie des 10 associations lauréates de la campagne de financement participative organisée par Bluebees et le Jane Goodall Institute France. Dans le cadre de cette campagne de nombreux donateurs ont choisi de soutenir notre projet.

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

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

# Compte de résultats

	Prévisionnel 2022/2023	Réalisation 2022/2023
<b>DEPENSES</b>		
Renouvellement matériel ateliers existants	9 950,00	1 716,49
Achat matériel nouveaux ateliers	15 200,00	5 313,84
Plateforme numérique	22 000,00	-
<b>ACHATS ANIMATIONS</b>	<b>47 150,00  </b>	<b>7 030,33  </b>
Salariés temps plein annuel		
Directrice	62 000,00	53 291,04
Responsable pédagogique		
Apprenti animateur pédagogique	2 500,00	2 785,15
Frais de déplacement	2 800,00	2 801,41
Stagiaire	11 000,00	7 484,40
Formation / inscription	-	24,00
<b>CHARGES DE PERSONNEL</b>	<b>78 300,00  </b>	<b>66 386,00  </b>
Location locaux (loyer)	1 800,00	1 800,00
Charges locatives	250,00	58,98
Assurance	500,00	381,00
Fournitures administratives	500,00	418,51
Affranchissement et téléphone	500,00	240,48
Frais bancaires et autres	350,00	275,21
Adhésions	150,00	110,00
Gestion comptable	1 500,00	3 392,80
<b>FRAIS DE STRUCTURE</b>	<b>5 550,00  </b>	<b>6 676,98  </b>
Brochure	1 000,00	951,60
Site internet	130,00	144,00
<b>COMMUNICATION</b>	<b>1 130,00  </b>	<b>1 095,60  </b>
<b>Total dépenses année</b>	<b>132 130,00 €</b>	<b>81 188,91 €</b>

Les différences entre le prévisionnel et le réalisé sur l'année 2022-2023 sont liées à plusieurs facteurs : tout d'abord, une arrivée tardive de trésorerie qui aurait dû arriver durant l'année précédente et qui a empêché l'investissement dans le matériel durant l'année. La différence est également due à un projet qui ne s'est pas fait durant l'année 2022-2023 et qui a été repoussé afin de lui permettre de mûrir : le projet de plateforme numérique.

Prévisionnel  
2022/2023

Réalisation  
2022/2023

## **RECETTES**

Adhésion et dons	-	15,00
<b>DIVERS</b>	<b>-  </b>	<b>-  </b>
Animations	6 675,00	8 729,90
Mise à disposition stagiaires	11 000,00	10 000,00
<b>VENTES</b>	<b>17 675,00  </b>	<b>18 729,90  </b>
Play for Nature et Parc Animalier d'Auvergne	20 000,00	14 000,00
Fondation TIS	5 000,00	2 500,00
FEDER 2023-2026	63 185,43	-
Fondation Michelin	30 000,00	30 000,00
Bluebees	-	589,76
FEDER 19-22	45 000,00	73 946,73
<b>SUBVENTIONS</b>	<b>163 185,43  </b>	<b>121 036,49  </b>
<b>Total recettes année</b>	<b>180 860,43 €</b>	<b>139 766,39 €</b>
<b>RESULTAT OPERATIONNEL DE L'ANNEE</b>	<b>48 730,43 €</b>	<b>58 577,48 €</b>

La différence entre le prévisionnel et le réalisé est également dû au niveau des recettes à un passage plus tardif que prévu de notre dossier en commission, juillet au lieu de juin 2023.

# Budget prévisionnel 2023-2024

Prévisionnel  
2023/2024

## DEPENSES

Renouvellement matériel ateliers existants	2 500,00
Achat matériel nouveaux ateliers	30 000,00
Plateforme numérique	

**ACHATS ANIMATIONS** 32 500,00 |

Salariés temps plein annuel	Directrice	38 880,00
	Responsable pédagogique	34 560,00
	Animateur pédagogique	31 680,00
	Apprenti animateur pédagogique	6 600,00
Frais de déplacement		3 000,00
Service civique		120,00
Stagiaire		11 070,00
Formation / inscription		200,00

**CHARGES DE PERSONNEL** 126 110,00 |

Location locaux (loyer)	1 800,00
Charges locatives	500,00
Assurance	400,00
Fournitures administratives	1 700,00
Affranchissement et téléphone	500,00
Frais bancaires et autres	350,00
Adhésions	150,00
Gestion comptable	2 520,00
Qweekle	2 010,00

**FRAIS DE STRUCTURE** 9 930,00 |

Brochure	750,00
Site internet	200,00
Matériel stand Biodiv'Educ	500,00
Vêtements pros	400,00

**COMMUNICATION** 1 850,00 |

**Total dépenses année** 170 390,00 €

Prévisionnel  
2023/2024

## RECETTES

Adhésion et dons 50,00 |

**DIVERS 50,00 |**

Animations 15 800,00 |

Mise à disposition stagiaires 11 500,00 |

**VENTES 27 300,00 |**

Play for Nature et Parc Animalier d'Auvergne 25 000,00 |

Fondation TIS 5 000,00 |

Fondation Nature et Découvertes 2 500,00 |

FEDER 2023-2026 Avance 49 000,00 |

1er versement 27 000,00 |

Mécénat supplémentaire à trouver 35 000,00 |

Fondation Michelin - |

Bluebees - |

FEDER 19-22 - |

**SUBVENTIONS 143 500,00 |**

**Total recettes année 170 800,00 €**

**RESULTAT OPERATIONNEL DE L'ANNEE 410,00 €**





# CONCLUSION

Biodiv'Educ continue de grandir avec cette année encore toujours plus d'animations réalisées et d'enfants sensibilisés.

Notre aspect innovant et les retours positifs ont permis de montrer notre savoir faire à de nouveaux mécènes qui nous suivent désormais dans notre projet pour sensibiliser toujours plus de personnes. Grâce à eux, une nouvelle tournée d'ateliers va pouvoir voir le jour dans les prochaines années dont les premiers dès l'année prochaine.

2023/2024 devrait être pour l'association une année charnière. En effet l'équipe va s'agrandir et deux beaux projets, *Horizon 2026* et *Biodiv'Hub*, sont déjà prévus. De nouvelles idées en lien avec Play for Nature devraient aussi voir le jour au cours de l'année.

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



SOUS L'ÉGIDE DE LA FONDATION DE FRANCE