



Génération  
Biodiversité

FONDS DE DOTATION POUR LA BIODIVERSITÉ

# Aider la jeune génération

à réaliser des projets liés à la préservation  
de notre patrimoine naturel



Depuis 2021, plus de 2 000 jeunes  
impliqués dans 69 projets

# GÉNÉRATION BIODIVERSITÉ

## LES SAISONS 1 ET 2 EN CHIFFRES



**443**  
ateliers



**120**  
sorties pédagogiques



**1 400**  
plantations végétales



**110**  
espèces animales concernées



**44**  
nichoirs



**8**  
hôtels à insectes



**2**  
mares restaurées



**3**  
abris à hérissons

## ÉVALUATION DE GÉNÉRATION BIODIVERSITÉ PAR LES BÉNÉFICIAIRES



Les points forts que les bénéficiaires ont appréciés :

- **Simplicité** de la procédure conventionnelle
- **Sérieux** du suivi et réactivité du FDB
- **Soutien concret** pour une large diversité de projets
- **Soutien valorisant** l'initiative des jeunes
- **Création d'enthousiasme**



Génération  
Biodiversité

FONDS DE DOTATION POUR LA BIODIVERSITÉ

---

# LE MOT DU PRÉSIDENT DU FDB



Le programme Génération Biodiversité repose sur un concept simple : soutenir toute initiative qui contribue à la prise de conscience par les jeunes générations des enjeux de préservation de la biodiversité et de notre patrimoine naturel.

Avec un principe fondateur essentiel : associer des moins de 25 ans, les citoyens de demain, à la réalisation d'un projet lié à la biodiversité.

Depuis son lancement à l'automne 2021, l'intérêt pour le programme Génération Biodiversité suscite un intérêt croissant. La deuxième saison est marquée par une progression significative de l'impact de ce programme : un nombre de projets multipliés par deux, trois fois plus de jeunes impliqués dans des projets liés à la biodiversité, une mobilisation accrue des encadrants, en majorité des enseignants, pour sensibiliser et accompagner des projets concrets.

Force est de constater que l'écho rencontré répond à une attente forte. L'accompagnement des projets, les échanges avec des jeunes motivés, au premier rang les éco-délégués, et avec leurs enseignants, témoignent aussi de leur enthousiasme, de leur capacité à s'investir quand la cause le mérite. Et c'est bien le cas de la biodiversité.

Toutes nos félicitations aux plus de 2000 jeunes qui se sont investis dans les projets retenus, et aux 334 encadrants qui les ont soutenus.

Tous nos remerciements aux mécènes du FDB sans qui rien ne serait possible : Meeschaert, l'Association internationale des maires francophones, le cabinet 2AC.

Avec eux, le Fonds de dotation pour la biodiversité entend bien contribuer à amplifier la dynamique de Génération Biodiversité.

La saison 2 est terminée, vive la saison 3 !

Bernard Limal

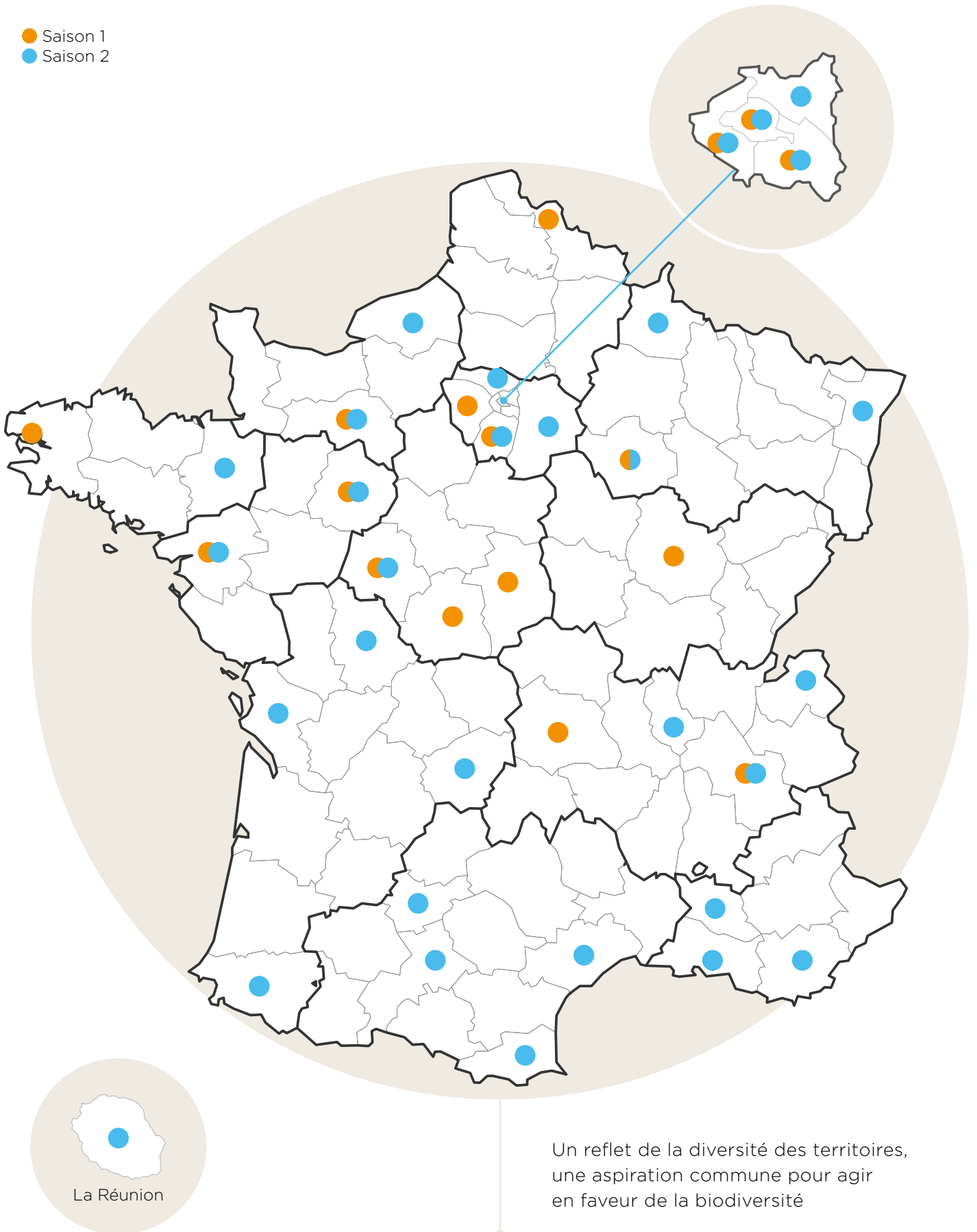


Génération  
Biodiversité

FONDS DE DOTATION POUR LA BIODIVERSITÉ

# PROJETS RETENUS PAR LE COMITÉ DE SÉLECTION DE GÉNÉRATION BIODIVERSITÉ

- Saison 1
- Saison 2



# ZOOM SUR LA SAISON 2 GÉNÉRATION BIODIVERSITÉ

## Les prix spéciaux

### Prix coup de cœur

	<b>Prix coup de cœur 1000 €</b> L'école buissonnière - Groupe scolaire de l'avenir (67380 LINGOSHEIM)
---	--

Un projet original, où certaines classes se tiennent in situ, en connexion directe avec la nature

### Prix des meilleures vidéos

	<b>Prix des meilleures vidéos 1000 €</b>	
	Écoles	École Mademoiselle (75015 PARIS)
	Collèges	Collège Léon Huet (86270 LA ROCHE-POSAY)
Lycées	Lycée agricole Val de Sarthe (72300 SABLÉ SUR SARTHE)	

Ces vidéos peuvent être vues sur la chaîne Youtube Génération Biodiversité

<https://www.youtube.com/watch?v=lut1q298GpM>

## Les thèmes de la saison 2

Les projets primés s'inscrivent dans quatre grands thèmes :

- La gestion et la préservation de l'eau
- Les écosystèmes, de la montagne à la mer
- Biodiversité et alimentation
- Le rôle de l'arbre.

## Le comité de sélection

Ont été membres du comité de sélection des projets Génération Biodiversité :

**Meeschaert** : Aurélie Baudhuin (saison 1) et Laura Bellet (saison 2), responsables recherche ISR

**Seafoodia** : David Sussmann (saison 1), fondateur, et Lucie Junet (saison 2), relations extérieures

**Eco&CO** : Alexandre Pasche

**Marraine de Génération Biodiversité** : Michèle Lamare

**FDB** : Bernard Limal, *président*, Ingrid Wallaert-Kemoun, *trésorière*, Antoine Cadi, *conseiller scientifique*

Merci aux membres du comité de sélection pour le temps consacré au choix des projets.

Merci à Delphine Goudchaux pour l'instruction des candidatures et l'accompagnement des travaux du comité.

# SAISONS 1 ET 2

## LES 69 PROJETS PRIMÉS PAR GÉNÉRATION BIODIVERSITÉ

	Porteur du projet	Thème du projet	Commune	Dépt
●	Groupe scolaire Paul Verlaine	Paysage, faune et flore marins et côtiers	Juniville	Ardennes
●	Collège Jean-Jaurès	Des ruches au collège	Nogent sur Seine	Aube
●	Lycée agricole	Aire terrestre éducative	Sainte-Maure	Aube
●	Lycée professionnel Fontlongue	Havre de nature, jardin et biodiversité	Miramas	Bouches-du-Rhône
●	Ecole Louis Bouchet	Les écosystèmes côtiers	Royan	Charente-Maritime
●	Ecole primaire	La nature, l'école du dehors	Ardillières	Charente-Maritime
●	Collège Victor-Hugo	Découverte de la biodiversité	Bourges	Cher
●	Collège Triouzoune	Coup de pouce, l'atelier du jardin	Neuvic	Corrèze
●	Lycée agricole	Mare naturelle	Chamblanc	Cote d'Or
●	Lycée Amiral Ronar'ch	Projet ornithologique	Brest	Finistère
●	Collège Jules Vallès	Faire face aux enjeux de l'océan	Portet sur Garonne	Haute-Garonne
●	Lycée Raymond Naves	Pérennisation d'une micro-forêt	Toulouse	Haute-Garonne
●	Association RIPN'BA	Projet interscolaire France/Indonésie	Montpellier	Hérault
●	Ecole Jacques Prévert	Le monde vivant de la mer	Bruz	Ille-et-Villaine
●	Ecole Jean-Zay/Ecole Condorcet/ Lycée Blaise Pascal	Habitat naturel	Châteauroux/Issoudun	Indre
●	Collège Balzac	Jardin sauvage	Azay le Rideau	Indre et Loire
●	Ecole la Vallée du lac	Un jardin partagé, c'est pas sorcier !	Château la Vallière	Indre-et-Loire
●	Collège Marcel Cuynat	Le verger du centenaire (arbre 2022)	Monestier de Clermont	Isère
●	Collège Marcel Cuynat	Le verger du centenaire (arbre 2023)	Monestier de Clermont	Isère
●	Lycée Saint Félix La Salle	SOAP'Y (sensibilisation à la réduction des déchets)	Nantes	Loire-Atlantique
●	Association Voyage et Biodiversité	Réalisation d'un documentaire	Nantes	Loire-Atlantique
●	Lycée agricole Briacé	Création de biodiversité (avec simulation d'une SCOP)	Le Landreau	Loire-Atlantique
●	Lycée agricole Briacé	Vigne et agroforesterie	Le Landreau	Loire-Atlantique
●	Institut de Genech	Eco-Jardin	Genech	Nord
●	Collège Giel Don Bosco	Ferme pédagogique	Giel-Courteilles	Orne
●	Collège Giel Don Bosco	Création d'une mare à la ferme	Giel-Courteilles	Orne
●	Lycée agricole	Sentier de la biodiversité	Rochefort-en-Montagne	Puy-de-Dôme
●	Lycée agricole Saint Christophe	Agir en faveur des amphibiens	Saint Pée sur Nivelle	Pyrénées-Atlantique
●	Lycée agricole Beausoleil	Planter des chênes-lièges	Céret	Pyrénées-Orientales
●	Groupe scolaire de l'avenir	L'école buissonnière	Lingolsheim	Bas-Rhin
●	Ecole Bois-Dieu	Les mille et un paysages de l'Auvergne	Lissieu	Rhône
●	Collège agricole	Restauration d'une mare et potager	Loir-en-Vallée	Sarthe
●	Ecole maternelle	Découverte de la faune	Loir-en-Vallée	Sarthe

	Porteur du projet	Thème du projet	Commune	Dépt
●	Lycée agricole Val de Sarthe	Rétablir l'écosystème d'un plan d'eau	Sablé sur Sarthe	Sarthe
●	Lycée Nazareth	Notre lycée : un jardin, leur refuge !	Ruille sur Loire	Sarthe
●	Lycée Nazareth	De la mare à la mer	Ruille sur Loire	Sarthe
●	Collège les Tilleuls	Club philo-écologie : les sentinelles de l'environnement	Annecy	Haute-Savoie
●	Ecole élémentaire	Histoire de mer et de vents	Amancy	Haute-Savoie
●	Ecole Alsacienne	Végétalisation d'espaces	Paris	75006
●	Lycée Colbert	Végétalisation et ateliers-jardins	Paris	75010
●	Ecole Le Vau	Une mare pleine de vie	Paris	75010
●	Ecole élémentaire Mademoiselle	Végétalisation d'une terrasse	Paris	75015
●	Ecole élémentaire Mademoiselle	Economiser l'eau, ça coule de source	Paris	75015
●	Ecole Boursault	Une approche sensible du jardin	Paris	75017
●	Ecole Eva Kotchever	De graine à l'assiette	Paris	75018
●	Ecole Clignancourt	Manger bien, manger mieux, manger local	Paris	75018
●	Ecole élémentaire d'application Romainville	Culture et observation de la nature en ville	Paris	75019
●	Collège Pierre Mendès-France	Jardin japonais	Paris	75020
●	Groupe scolaire Sadako Sasaki	Interactions terre-mer	Le Petit Quevilly	Seine-Maritime
●	Ecole Pierre Brossolette	Le milieu marin	Savigny le Temple	Seine-et-Marne
●	Lycée Charlotte Delbo	Un blason fleuri pour la biodiversité	Dammartin en Goële	Seine-et-Marne
●	Ecole Lachenal	Espaces verts et biodiversité	Mantes-la-Jolie	Yvelines
●	Groupe scolaire La Rose des Vents	La Rose des vents et la mer	Monclar de Quercy	Tarn-et-Garonne
●	Lycée agricole Provence verte	La biodiversité en milieu aquatique	Saint Maximin la Sainte-Baume	Var
●	Ecole Saint Jean Le Baptiste	La mare pédagogique à l'école	Valréas	Vaucluse
●	Collège Léon Huet	La biodiversité au collège, maintenant!	La Roche-Posay	Vienne
●	Association ASAVIE	Le jardin des cinq sens	La Roche-Posay	Vienne
●	Ecole primaire	Aire terrestre éducative	Romagne	Vienne
●	Association Alliance Hérissons	Préservation du hérisson	Verrières-le-Buisson	Essonne
●	Ecole Ambroise Paré	A la rescousse des espaces maritimes	La Ville du Bois	Essonne
●	Lycée René Auffray	Végétalisation de la cour	Clichy	Hauts-de-Seine
●	Lycée René Auffray	Création d'un espace Biodiversité	Clichy	Hauts-de-Seine
●	Collège Maï et Georges Pulitzer	Un jardin pédagogique	Montreuil	Seine-Saint-Denis
●	Lycée Christophe Colomb	30 ans, 30 arbres	Sucy en Brie	Val-de-Marne
●	Lycée Guillaume-Budé	Parcours de biodiversité	Limeil-Brévannes	Val-de-Marne
●	Lycée Guillaume Budé	On s'active pour la Biodiv	Limeil-Brévannes	Val-de-Marne
●	Ecole Ferdinand Buisson	Vie terrestre, vie marine	Villiers le bel	Val d'Oise
●	Ecole des Glaisières	Pédaler et protéger le milieu marin	Groslay	Val d'Oise
●	Ecole Maximilien Lorion	Une école des Hauts au bord de la mer	Plaine des Cafres	La Réunion

---

## REMERCIEMENTS

Le Fonds de dotation pour la biodiversité remercie les **mécènes** qui, par leur soutien financier, ont permis la réalisation des projets de Génération Biodiversité



<https://www.meeschaert.com>

MEESCHAERT, parrain et mécène  
qui accompagne Génération Biodiversité  
depuis la création du programme



<https://www.aimf.asso.fr>



<https://www.2ac.fr>

---

Merci à ceux qui ont soutenu le Fonds de dotation pour la biodiversité pour la promotion du programme Génération Biodiversité



<https://www.cneap.fr>



<https://www.veniverdi.fr>



<https://www.teragir.org>