

## Kit méthodologique

### Fonds Fraternité pour Demain

Vous trouverez dans les pages suivantes toutes les explications pour créer votre page projet dans de bonnes conditions.

Voici quelques astuces et bonnes pratiques avant de commencer :

- Préparez vos images avant de commencer ! Dans l'idéal, vos images doivent être optimisées pour le web (format jpg compressé, définition 150 dpi maximum). Si vous n'avez pas les outils pour cela, ne vous en faites pas notre site optimisera vos images lui-même avant de les mettre en ligne ;)
- Les noms des images ne doivent pas contenir d'espace, pour les serveurs web c'est un caractère spécial qui a du mal à passer ;) Par exemple, si votre image se nomme « photo de la ferme.jpg », renommez-la « photo-de-la-ferme.jpg »
- On est souvent tenté, notamment pour la description détaillée du projet, de faire un copier / coller depuis Word ou autre outil de traitement de texte. Dans la plupart des cas, cela devrait fonctionner. Si jamais cela bloque, ou que la description détaillée n'apparaît pas sur votre projet, passez par l'outil bloc-note (ou notepad) : copier / coller votre Word d'abord vers le bloc-note, puis copier / coller le bloc-note vers le site.
- Enfin, le projet peut être rempli en plusieurs fois. Vous pouvez donc par exemple ajouter uniquement le titre, la description courte et quelques éléments, et cliquer sur « enregistrer le projet ». Ensuite en cliquant sur « mettre à jour », vous revenez pour compléter votre projet. Le fait de l'enregistrer en plusieurs fois peut vous éviter de perdre les infos renseignées ;)

Voilà nous espérons que ce guide vous permettra de créer votre page facilement !

Sur les pages suivantes les infos détaillées pour chaque champs à remplir.

Pour toute question, et lorsque vous avez terminé votre page projet, envoyez un email à [service.projets@fraternitepourdemain.org](mailto:service.projets@fraternitepourdemain.org)

Image de couverture

Titre du projet

Description courte du projet

Nom de l'association

Logo de l'association (voir explication page 4)

Emplacement du projet



Description détaillée

### Pourquoi installer un rucher dans l'école ?

L'abeille en tant que pollinisatrice est importante pour le maintien de la biodiversité et la sauvegarde de l'environnement. Arrivées sur Terre 60 millions d'années avant l'homme, les abeilles ont résisté à tous les bouleversements climatiques. Les colonies d'abeilles sont naturellement organisées pour se défendre des maladies, des virus et des prédateurs.



Depuis quelques années, la population des abeilles et des insectes pollinisateurs sauvages est en très forte diminution, avec une disparition totale dans certaines régions du monde. Les études en cours montrent que plusieurs causes sont responsables de cette disparition progressive : traitements pesticides, infections parasitaires, maladies, pollution, réduction de la ressource alimentaire et des habitats, compétition avec des espèces invasives, changement climatique, multiplication des émissions électromagnétiques, nouveaux prédateurs... En France, depuis 1995, près de 30 % des colonies d'abeilles disparaissent chaque année sans que l'on puisse, avec certitude, en expliciter les causes.

### Des objectifs pédagogiques

- Découvrir la vie des abeilles et ses effets sur l'environnement
- Prendre conscience de l'équilibre fragile et essentiel qui relie les végétaux et les insectes pollinisateurs
- Comprendre la nécessité de protéger l'abeille dans notre société
- Apprendre son mode de fonctionnement en tant qu'insecte social et colonie autonome
- Découverte de la vie sociale des abeilles
- Comprendre le savoir-faire de l'apiculteur
- Découvrir la conduite d'un rucher
- Découvrir les produits de la ruche
- Développer le lien social lors de l'extraction du miel et de la mise en pot
- Expérimenter l'apiculture

Sans elles, pas de pollinisation, et pratiquement ni fruits ni légumes. « Trois quart des cultures qui nourrissent l'humanité en dépendent », résume Bernard Vaissière, spécialiste des pollinisateurs à l'Inra (Institut national de recherche agronomique).

Elle joue un rôle pour développer une agriculture durable, pour faire évoluer le rapport ville / campagne et la relation de l'homme à la Nature, sans oublier les bienfaits des produits de la ruche sur la santé.

L'abeille est la première victime de la dégradation de l'environnement. La disparition de l'abeille serait une véritable catastrophe pour la nature et l'être humain.

Pour reprendre la célèbre phrase d'Einstein, « Sans abeille, l'humanité ne tiendrait pas plus de quatre ans »



### Que pouvons nous faire pour aider l'abeille et favoriser la biodiversité ?

Depuis plusieurs années, le constat est le même partout dans le monde : des colonies entières d'abeilles dépeissent. L'objectif de l'installation de rucher est avant tout de sensibiliser les enfants (voir aussi les parents) au travail réalisé par les abeilles au sein de la nature. L'observation de ces travailleuses tout au long de l'année pour obtenir du miel est en soit éducatif, mais notre but sera aussi de faire voir leur importance pour l'équilibre de notre environnement, et la préservation de la bio diversité. En effet, sans pollinisation, ce sont plus de 130 types de récoltes qui seraient menacées. Elles sont donc un réel enjeu pour notre futur.

Notre projet consiste à installer à des fins pédagogique un rucher en apiculture naturelle dans le parc de l'école.

### L'apiculture naturelle

Apiculture écologique, respectueuse de l'abeille et de son environnement, qui est aussi le nôtre. En ruche Warré et ruche avec la participation des enfants Horizontale Mellifera, c'est une apiculture douce qui respecte complètement l'abeille en se rapprochant au plus près de son rythme naturel. Elle permet d'intervenir très peu au cours de l'année, donc de déranger très peu la colonie et de soulager l'apiculteur qui passe plus de temps à observer ses abeilles qu'à intervenir sur ses ruches.

M. Olivier DUPREZ, formateur en apiculture naturelle a accepté de nous accompagner dans ce projet.

### Toute l'équipe pédagogique sensibilisée

Pour pouvoir installer ce rucher puis le gérer en toute sécurité par des professeurs, il nous faut en plus d'acheter le matériel, former un grand nombre de professeur pour pouvoir être à la fois disponible pour les abeilles et disponible pour initier les élèves en toute sécurité. Près de la moitié des professeurs et personnels de l'école sont intéressés pour suivre une formation en apiculture naturelle. Des parents d'élèves et bénévoles le sont également intéressés à suivre cette formation.

### Plus d'images sur le projet



Galerie d'images

### Qui sommes-nous ?

Depuis son origine l'école s'inscrit dans un processus de protection de l'environnement et d'apprentissage au respect de la nature et de toute forme de vie avec sa cantine bio (450 repas bio et faits maison servis chaque jour), son poulailler, ses arbres fruitiers, son potager éducatif et la gestion de son parc entretenu de manière écologique. L'installation de ruches s'inscrit dans cette continuité de sensibilisation des élèves à leur environnement.

Description de l'association

### Coordonnées de l'association porteuse du projet

Nom de l'association

Adresse

Téléphone

Email

Ecole Steiner Verrières-le-Buisson  
82 rue de Paris 91370 Verrières-le-Buisson  
Verrières-le-Buisson  
Tel : 01 60 11 38 12 accueil@ecole-steiner-verrieres.org



**0€**  
de collectés sur 7000€

**1€ = 2€ vos dons sont doublés**  
Jusqu'à atteindre 4000 €

**0.0%**

0 14 J 03/10/2022  
Contributeur Restants Date de fin

**Je fais un don**

Don avec reçu. Seul l'un des paiements sont déduits

---

**1**

**1er PALIER 7000€**  
(En tout)

Achat de l'équipement complet pour les professeurs et les enfants. Achat de 5 ruches à installer dans le parc de l'école.

---

**2**

**2e PALIER 10000€**  
(En tout)

Formation à l'apiculture pour 6 groupes de 12 élèves.

---

**3**

**3e PALIER 15000€**  
(En tout)

Plantation d'arbres et de plantes mellifères tout autour des ruches, pour créer un endroit dédié à la biodiversité au fond du parc de l'école.

Notre fonds de dotation est d'intérêt général ainsi que tous les projets qui vous sont présentés. A ce titre tout don, fait sur la plateforme vous donne droit à une réduction d'impôt de 66% du montant de votre don.

**Je fais un don**

**Paiement SÉCURISÉ**    **Dons ANONYMES**    **Reçu FISCAL**

---

**1€ donné = 2€ pour le projet**

Pour chaque euro collecté le Fonds Fraternité pour Demain apporte une contribution équivalente. Pour ce projet, les apports citoyens sont doublés dans la limite de 4000€ collectés. (soit 2000€ d'abonnement du Fonds) Le montant de la collecte affiché tient compte de l'abondement.



Montant du premier palier  
Abondement (décidé par FFD)  
Date de fin

### Pourquoi installer un rucher dans l'école ?

L'abeille en tant que pollinisatrice est importante pour le maintien de la biodiversité et la sauvegarde de l'environnement. Arrivées sur Terre 60 millions d'années avant l'homme, les abeilles ont résisté à tous les bouleversements climatiques. Les colonies d'abeilles sont naturellement organisées pour se défendre des maladies, des virus et des prédateurs.



Depuis quelques années, la population des abeilles et des insectes pollinisateurs sauvages est en très forte diminution, avec une disparition totale dans certaines régions du monde. Les études en cours montrent que plusieurs causes sont responsables de cette disparition progressive : traitements pesticides, infections parasitaires, maladies, pollution, réduction de la ressource alimentaire et des habitats, compétition avec des espèces invasives, changement climatique, multiplication des émissions électromagnétiques, nouveaux prédateurs... En France, depuis 1995, près de 30 % des colonies d'abeilles disparaissent chaque année sans que l'on puisse, avec certitude, en expliciter les causes.

### Des objectifs pédagogiques

- Découvrir la vie des abeilles et ses effets sur l'environnement
- Prendre conscience de l'équilibre fragile et essentiel qui relie les végétaux et les insectes pollinisateurs
- Comprendre la nécessité de protéger l'abeille dans notre société
- Apprendre son mode de fonctionnement en tant qu'insecte social et colonie autonome
- Découverte de la vie sociale des abeilles
- Comprendre le savoir-faire de l'apiculteur
- Découvrir la conduite d'un rucher
- Découvrir les produits de la ruche
- Développer le lien social lors de l'extraction du miel et de la mise en pot
- Expérimenter l'apiculture

Sans elles, pas de pollinisation, et pratiquement ni fruits ni légumes. « Trois quart des cultures qui nourrissent l'humanité en dépendent », résume Bernard Voisssière, spécialiste des pollinisateurs à l'Inra (Institut national de recherche agronomique).

Elle joue un rôle pour développer une agriculture durable, pour faire évoluer le rapport ville / campagne et la relation de l'Homme à la Nature, sans oublier les bienfaits des produits de la ruche sur la santé.

L'abeille est la première victime de la dégradation de l'environnement. La disparition de l'abeille serait une véritable catastrophe pour la nature et l'être humain.

Pour reprendre la célèbre phrase d'Einstein, « Sans abeille, l'humanité ne tiendrait pas plus de quatre ans »



### Que pouvons nous faire pour aider l'abeille et favoriser la biodiversité ?

Depuis plusieurs années, le constat est le même partout dans le monde : des colonies entières d'abeilles dépressent. L'objectif de l'installation de rucher est avant tout de sensibiliser les enfants (voir aussi les parents) au travail réalisé par les abeilles au sein de la nature. L'observation de ces travailleuses tout au long de l'année pour obtenir du miel est en soit éducatif, mais notre but sera aussi de faire voir leur importance pour l'équilibre de notre environnement, et la préservation de la bio diversité. En effet, sans pollinisation, ce sont plus de 130 types de récoltes qui seraient menacées. Elles sont donc un réel enjeu pour notre futur. Notre projet consiste à installer à des fins pédagogique un rucher en apiculture naturelle dans le parc de l'école.

### L'apiculture naturelle

Apiculture écologique, respectueuse de l'abeille et de son environnement, qui est aussi le nôtre. En ruche Warré et ruche avec la participation des enfants Horizontale Mellifera, c'est une apiculture douce qui respecte complètement l'abeille en se rapprochant au plus près de son rythme naturel. Elle permet d'intervenir très peu au cours de l'année, donc de déranger très peu la colonie et de soulager l'apiculteur qui passe plus de temps à observer ses abeilles qu'à intervenir sur ses ruches.

M. Olivier DUPREZ, formateur en apiculture naturelle a accepté de nous accompagner dans ce projet.

### Toute l'équipe pédagogique sensibilisée

Pour pouvoir installer ce rucher puis le gérer en toute sécurité par des professeurs, il nous faut en plus d'acheter le matériel, former un grand nombre de professeur pour pouvoir être à la fois disponible pour les abeilles et disponible pour initier les élèves en toute sécurité. Près de la moitié des professeurs et personnels de l'école sont intéressés pour suivre une formation en apiculture naturelle. Des parents d'élèves et bénévoles le sont également intéressés à suivre cette formation.

### Plus d'images sur le projet



### Qui sommes-nous ?

Depuis son origine l'école s'inscrit dans un processus de protection de l'environnement et d'apprentissage au respect de la nature et de toute forme de vie avec sa cantine bio (450 repas bio et faits maison servis chaque jour), son poulailler, ses arbres fruitiers, son potager éducatif et la gestion de son parc entretenu de manière écologique. L'installation de ruches s'inscrit dans cette continuité de sensibilisation des élèves à leur environnement.

### Coordonnées de l'association porteuse du projet

Ecole Steiner Verrières-le-Buisson  
62 rue de Paris 91370 Verrières-le-Buisson  
Verrières-le-Buisson  
Tel : 01 60 11 38 12 accueil@ecole-steiner-verrieres.org

Je fais un don

**1**

**1er PALIER 7000€**  
(En tout)

Achat de l'équipement complet pour les professeurs et les enfants. Achat de 5 ruches à installer dans le parc de l'école.

---

**2**

**2e PALIER 10000€**  
(En tout)

Formation à l'apiculture pour 6 groupes de 12 élèves.

---

**3**

**3e PALIER 15000€**  
(En tout)

Plantation d'arbres et de plantes mellifères tout autour des ruches, pour créer un endroit dédié à la biodiversité au fond du parc de l'école.

Notre fonds de dotation est d'intérêt général ainsi que tous les projets qui vous sont présentés. A ce titre tout don, fait sur la plateforme vous donne droit à une réduction d'impôt de 66% du montant de votre don.

Je fais un don

- Paiement  
SÉCURISÉ
- Dons  
ANONYMES
- Reçu  
FISCAL

**1€ donné = 2€ pour le projet**

Pour chaque euro collecté le Fonds Fraternité pour Demain apporte une contribution équivalente. Pour ce projet, les apports citoyens sont doublés dans la limite de 4000€ collectés (soit 2000€ d'abondement du Fonds) Le montant de la collecte affiché tient compte de l'abondement.

Certains éléments de votre projet sont visibles sur la page de don :

Montants prédéfinis  
-> c'est vous qui définissez les montants proposés par défaut pour le don (ici 20,50,100)

Montant recommandé  
(S'affiche sous le montant libre pour inciter au montant du don idéal que vous souhaitez)

The screenshot displays a three-step donation process for the 'Fonds Fraternité pour demain' project. Step 1, 'Mon don', shows a project titled 'Un rucher à l'école' with predefined donation amounts of 20€, 50€, and 100€, a 'Montant libre' field, and a recommended amount of 50€. A text box explains that a 40€ donation would result in a 9.8€ cost after tax reduction. Step 2, 'Mes coordonnées', includes fields for email, name, address, postal code, and city, with a dropdown for 'France'. Step 3, 'Mon règlement', shows a project titled 'Les abeilles à l'école' with a 20€ donation, a 5€ fee for 'Fonds Fraternité pour Demain', and a total of 25€. It also displays payment logos and a 'Traiter le paiement' button. A footer at the bottom reads '©Fonds Fraternité pour demain 2022 - Contact - Règlement intérieur - Mentions légales'.

Enfin, lors de la création de votre projet, on vous demandera d'entrer un ou plusieurs « domaine », il s'agit des catégories de projets d'intérêt général dans lesquelles se retrouve votre projet.

Vous avez également la possibilité d'ajouter un lien vidéo si vous avez une présentation sur Youtube. Dans ce cas, la vidéo s'affichera au-dessus du texte de la description détaillée.

Lorsque vous créez votre page projet, le site vous demandera de recadrer les images de « couverture » et le logo

1. Dans la page de création de projet, cliquez sur « Charger le logo » (format jpg ou png) :

**Logo de l'association**

Privilégiez une version carrée, votre logo sera affiché dans un cercle.

**Charger le logo**

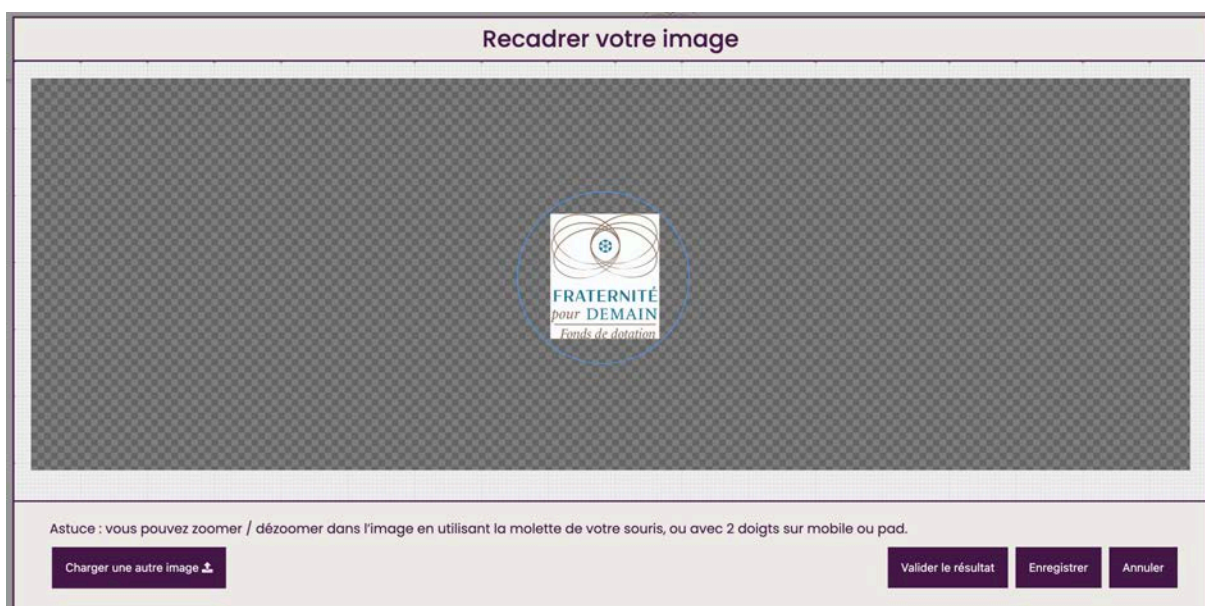
**A propos de l'association**

\* Qui sommes-nous », décrivez en quelques lignes l'association porteuse du projet

2. Vous arrivez sur l'outil de recadrage :



3. Pour recadrer l'image, utilisez la souris ou le trackpad de votre ordinateur :
  - > Cliquez et glissez le logo au centre du masque (rond bleu matérialisant le recadrage)
  - > Avec la molette de la souris, rétrécissez ou agrandissez l'image pour qu'elle entre dans le masque



4. Quand l'image est bien cadrée dans le rond bleu, cliquez sur « valider le résultat ».
5. L'outil vous montre alors ce que le recadrage va donner :



Si cela vous convient, cliquez sur « enregistrer ». Si vous voulez réajuster, cliquez sur « Revenir au recadrage ».