



DÉCOUVREZ

# Le Rucher Ecole

# A LA DECOUVERTE DU RUCHER ECOLE

## LES OBJECTIFS

Le projet du rucher école est basé sur trois axes :

- La production : nous récoltons le miel produit sur place, au sein d'un espace de biodiversité réhabilité : jachère mellifère pour apporter la nourriture aux abeilles, entretien du parc fruitier et du parcours pédagogique envisagé sous forme d'éco-pâturage, etc.

- L'innovation et l'expérimentation : nous assurons la promotion technique, économique, sociale et environnementale de l'apiculture, de l'abeille, de la ruche et de ses produits.

- La pédagogie : nous sensibilisons un large public au rôle crucial que jouent les abeilles et les insectes pollinisateurs dans la biodiversité et la production agricole.

L'idée est de dispenser un enseignement qualitatif de l'apiculture, de ses bonnes pratiques et de ses avancées, notamment aux apiculteurs en devenir.



**"NOUS NOUS MOBILISONS POUR LA  
PRÉSERVATION DES ABEILLES ET DE LEUR  
ENVIRONNEMENT".**





## LE SITE DE RENANCOURT

Oublié, même des amiénois, pendant de nombreuses décennies, le quartier de Renancourt est en pleine expansion aujourd'hui. Depuis quelques années, les programmes immobiliers s'y multiplient. Et pour permettre à tout ce petit monde de pouvoir circuler et vivre confortablement dans ce quartier, des voies ont été créées, des nouveaux services voient le jour et de nombreuses idées se propagent.

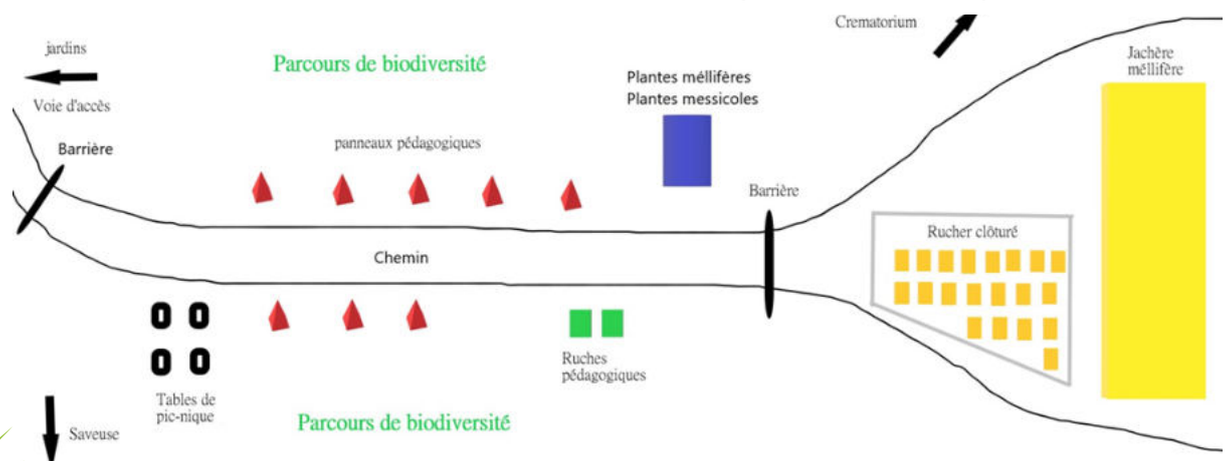
C'est donc le lieu propice pour y installer un aménagement favorable à la biodiversité, avec notamment un rucher école, un parcours pédagogique, etc.



## LES INSTALLATIONS

- Un rucher-école : pour former les apiculteurs, notamment sur l'état sanitaire des ruches et la pérennité des colonies d'abeilles (avec des formations pour les agriculteurs) et l'installation de ruches, ruchettes, ruchettes de fécondations.
- Un parcours pédagogique de biodiversité : pour observer la flore et la faune qui s'y développent au cours des saisons, pour réaliser différents aménagements favorables à la biodiversité (buisson, haie, bosquet, jachère mellifère), pour expliquer à la population, le rôle et les particularités d'une abeille, pour montrer la complémentarité entre les pollinisateurs et la flore.
- Une miellerie : pour que les apiculteurs puissent extraire et conditionner le miel fourni par les abeilles. Les grands comme les petits pourront visiter le site pour y découvrir le processus de fabrication du miel, de sa forme brute à celle qu'on connaît en pot.

Projet envisagé :





**CONTACT : SAMUEL DECERF  
07.52.67.92.19**

**SYMBIOSE SOMME**

**19 bis, rue Alexandre Dumas**

**80000 AMIENS**

**contact-somme@symbiose-biodiversite.com**

**www.symbiose-biodiversite.com**



Hauts  
De  
France

