

Des abeilles

chez Biologicals

Jean-François MENU



Le rucher bien intégré dans l'environnement est séparé du public par une cloison avec un plexiglas à hauteur des yeux pour assurer une bonne visibilité et sur le haut par une toile moustiquaire pour permettre un bon passage du son. Les visiteurs peuvent ainsi assister à toutes les manipulations et voir sur le côté les trous de vol des ruches.



Comment comptez-vous utiliser ce rucher ?

Nous souhaitons d'une part utiliser le rucher à des fins didactiques dans le but de sensibiliser le personnel à la protection de notre environnement naturel. D'autre part, nous avons toujours l'intention de développer des bio-indicateurs dont les abeilles, pourquoi pas, pourraient faire partie.

Comment se passe la gestion des ruches ?

La gestion du rucher est partagée entre GSK Biologicals et le CARI. Nous sommes en charge de l'entretien des lieux et de l'infrastructure du bâtiment. Le CARI, qui a le rucher à sa disposition, est l'apiculteur responsable de sa conduite. C'est en sorte une situation idéale où chacun trouve son bonheur...

Il est bien rare qu'une firme accorde une réelle importance aux abeilles au point de construire un rucher didactique pour ses employés. C'est pourtant ce qui a été fait par GSK (GlaxoSmithKline) Biologicals sur son site de Wavre-Nord. Voici ce qu'en dit leur responsable Environnement/Maintenance Facilities.

Comment vous est venue l'idée d'implanter un rucher didactique ?

Les abeilles sont devenues, malheureusement, un symbole dans la lutte pour un meilleur environnement naturel. Elles représentent également le travail de qualité, deux valeurs qui ont de l'importance pour GSK Biologicals, fabricant de produits pharmaceutiques (vaccins humains). Nous possédons un terrain inconstructible en bordure de site et au sein d'un écrin de verdure riche en flore mellifère. Cela allait donc de soi pour un apiculteur amateur en charge de l'Environnement de créer un rucher sur ce site industriel.

Cette idée s'inscrit-elle dans une politique plus générale ?

Oui. Le rucher didactique n'est qu'un élément constitutif d'un programme visant à maintenir et à améliorer la biodiversité au

sein du site industriel. Nous avons dès lors créé un sentier nature (verger, haie, mare, prairie de fauche, etc.) et nous possédons de nombreux parterres fleuris gérés de façon durable et privilégiant les espèces végétales indigènes. L'objectif est de faire en sorte que le site devienne un maillon écologique refuge d'une faune aussi diversifiée que possible et en parfait équilibre.

Avez-vous rencontré des problèmes lors de la mise en place de ce projet ?

Aucun problème en interne car le projet a été immédiatement soutenu et encouragé par la Direction. Le petit bémol se situe du côté des autorités publiques qui ont tardé à nous octroyer un permis d'urbanisme. A leur décharge, le rucher se situe sur un terrain classé « zone naturelle » au plan de secteur.

