



BnBee è un progetto che ha come obiettivo la realizzazione di un prodotto in grado di **salvare le api selvatiche dall'estinzione**. Il team ha realizzato un prodotto che permette di coprire circa 4 ettari di terreno e che apporta innumerevoli benefici alle aziende agricole.

Problema/Bisogno:

Le api selvatiche sono fondamentali per l'impollinazione e la biodiversità del mondo, senza di loro, ci sarebbero conseguenze disastrose sulla produzione alimentare. Tuttavia, questi animali sono minacciati dall'**uso di pesticidi**, rischiano di **perdere il loro habitat naturale** e a causa dei **cambiamenti climatici** sono a rischio estinzione.

Soluzione proposta:

BnBee ha creato **una struttura per le api selvatiche**, le quali possono nidificare all'interno delle cavità presenti sui "cassetti" di tale struttura, in assenza di correnti di aria e al riparo da agenti atmosferici. Inoltre è relativamente facile da mantenere e da realizzare e può essere installata in serre, frutteti e per le colture ortive. In questo modo soddisfa l'esigenza di impollinazione delle aziende agricole e al contempo rappresenta un'arma importante a disposizione per **contrastare l'estinzione delle api**.

Descrizione dell'idea di business:

L'idea di business di BnBee è quella di fornire una soluzione innovativa per la preservazione delle api selvatiche e il loro habitat naturale. BnBee inoltre fornisce una soluzione molto **utile per l'agricoltura**, perchè può migliorare la **biodiversità** e l'efficienza dei processi agricoli.

A chi si rivolge:

Il BnBee si rivolge a tutti coloro che desiderano contribuire alla preservazione delle api selvatiche e migliorare l'efficienza dell'agricoltura, come aziende agricole, vivai, parchi/giardini e consumatori.

