



# Les problèmes rencontrés par l'apiculture. Et leurs solutions !

Bien qu'indispensable au maintien de la biodiversité, l'abeille est **menacée** et voit sa population diminuer d'année en année. Plusieurs **causes de mortalité** ont été identifiées, dont la principale est le **varroa**. Cet acarien asiatique est apparu dans les années 1980. Depuis, il fait des ravages dans les ruches, partout en Europe. Le **manque de nourriture**, à certaines périodes difficiles de l'année pour les abeilles, est un autre facteur de mortalité. Il ne faut pas oublier de les nourrir à ces périodes charnières, surtout après leur avoir prélevé leurs ressources (miel, propolis, pollen...). L'implication prédominante des **produits phytosanitaires** dans l'élévation du taux de mortalité de l'abeille est actuellement remise en question par les apiculteurs eux-mêmes.



*Cette abeille est parasitée par le varroa, tâche brune sur son abdomen*

## Le saviez-vous ?

Soucieuse de maintenir la biodiversité en Champagne crayeuse, l'association Symbiose a mis en place le projet Apiluz à Beine-Nauroy, en partenariat avec Luzéal, la Coopérative de Puisieulx et RBA (Réseau Biodiversité pour les Abeilles) qui assure le suivi du projet. L'objectif est de favoriser la ressource alimentaire des pollinisateurs comme les abeilles par la mise en place d'une bande de luzerne non fauchée.

Pour en savoir plus

