

Apiculteurs

Leur histoire

Le Jas des Abeilles, c'est avant tout une histoire de passion ! Attiré depuis toujours par le monde agricole, après des études dans le domaine, Jean-Luc a rencontré par hasard un apiculteur qui partait à la retraite et ce fut l'évidence ! Sylvie l'a rejoint en 2018, année où ils ont monté le GAEC. En plus du miel, ils se sont diversifiés en proposant d'autres produits de la ruche : gelée royale, pollen, propolis... Ils sont certifiés Agriculture Biologique, IGP Miel de Provence et Gelée Royale Française : des labels qui reflètent leur engagement et leurs valeurs de défense du vivant !

Les AMAP

Sylvie et Jean-Luc livrent actuellement deux AMAP à Sanary et Bandol. C'est un peu par hasard et par le biais de connaissances qu'ils ont commencé à livrer en AMAP. Les deux groupes sont très impliqués et motivés : ce ne sont pas juste des consommateurs et c'est ce qui leur plaît dans ce modèle ! Le fait de livrer en AMAP permet de prendre le temps de discuter et donc de créer de vrais liens.

« Les valeurs des amapien-nes font plaisir, on se sent bien quand on va à une livraison. »

L'avenir

Un projet qui tient à cœur à Sylvie et Jean-Luc, c'est l'apithérapie : le bien-être grâce aux produits de la ruche ! Ils aimeraient développer cette activité à l'avenir, une fois que leur fils aura bien repris les rennes de l'exploitation. Ils espèrent également que l'agriculture paysanne, respectueuse du vivant, se développe encore plus et devienne le modèle dominant, faisant passer la protection de la biodiversité et la santé devant la recherche de profit. Une belle vision qu'on ne peut qu'approuver !

Les projets de la ferme

Arriver à maintenir la production de miels de Provence malgré le changement climatique !



L'EXPLOITATION

Installation en **1996** et création du GAEC en **2018**
Production de **miel, pollen, gelée royale, propolis**
400 ruches
L'exploitation est labellisée **Agriculture Biologique, IGP Miel de Provence et Gelée Royale Française.**
2 AMAP livrées une fois par trimestre.