

Du verger aux papilles proposé par

1

## Le cœur de Pink Lady® bat pour les abeilles

Sans elles, pas de pommes ! Les abeilles domestiques sont indispensables à la transformation des fleurs en fruits. La pollinisation est un élément décisif pour obtenir une récolte en quantité et de qualité. Chaque printemps, la plupart des pomiculteurs introduisent donc des ruches dans leur verger afin que les braves ouvrières accomplissent leur mission.

Partage



### Une histoire d'amour avec les abeilles

Pour que tout se passe au mieux lors de ces intenses journées de fécondation, l'association Pink Lady® Europe a créé le programme Bee Pink, un vaste plan d'action bienveillant. Paul Bonnaffé, apiculteur et pollinisateur depuis 30 ans dans le Vaucluse, fait partie de ceux qui y ont planché : « Le but est de sensibiliser les producteurs et les techniciens aux bonnes pratiques à adopter. Nous évoquons l'importance des haies, des insectes sauvages et des points d'eau, les solutions pour préserver l'écosystème et privilégier les méthodes douces, etc. » Pour appuyer cette volonté déjà forte de protéger les abeilles, les Talents Pink Lady®, récompensant chaque année cinq initiatives durables de la filière, viennent de saluer le projet d'APIDAE PollExpert. Derrière ce nom mystérieux se cache une ambition simple : celle d'introduire des abeilles sauvages au moment de la pollinisation afin d'améliorer naturellement cette étape fondamentale du cycle de vie d'une pomme.

**Lire aussi :** « Pourquoi les producteurs aiment-ils les insectes ? »

### Par ici les Osmies !

« Le projet d'APIDAE PollExpert est une étape au-dessus, un nouvel outil testé actuellement sur dix vergers pilotes » synthétise Jean-Marc Cheyrias, agronome expert en biodiversité et protection des plantes. Avec deux autres passionnés, il souhaite augmenter la population d'abeilles sauvages, les Osmies Cornues, dans les vergers : « Contrairement aux butineuses d'une ruche, celles-ci sont solitaires. On les élève dans un labo puis mi-mars on les libère dans les rangées de pommiers. Elles butinent, pollinisent et reviennent où elles sont nées. » Quel est l'intérêt ? Les abeilles domestiques se sentiraient en compétition avec les solitaires, seraient stimulées et travailleraient plus vite et plus loin, changeant davantage de fleurs et de rangs. On obtiendrait ainsi des pommes plus belles et plus sucrées, tout en augmentant la biodiversité. « Avoir reçu un prix est un coup de pouce fantastique, une récompense pour cette démarche positive, constructive, innovante et concrète » se félicite Jean-Marc Cheyrias.

1

#### RUBRIQUES

- Actualités en direct
- International
- Politique
- Société
- Économie
- Les Décodex
- Résultats élections municipales 2020
- Sport
- Planète
- Sciences
- M Campus
- La Monde Afrique
- Pixels
- Médias
- Décodex
- Vidéos
- Santé
- Big browser
- Disparitions
- Éducation
- Argent et placements
- Emploi
- Archives

#### OPINIONS

- Editoriaux
- Chroniques
- Analyses
- Tribunes
- Vie des idées

#### M LE MAG

- L'époque
- Le style
- Gastronomie
- Voyage
- Mode
- Les recettes du Monde

#### CULTURE

- Cinéma
- Télévision
- Monde des livres
- Musique
- Arts
- BD

#### SERVICES

- Mémorable : cultivez votre mémoire
- Guides d'achat
- Codes Promo
- Formation professionnelle
- Cours d'anglais
- Cours d'orthographe et grammaire
- Conjugaison
- Découvrir le jardinage
- Dictionnaire de citations
- Paroles de chansons
- Jeux
- Annonces auto
- Prix de l'immobilier

#### SITES DU GROUPE

- Courrier International
- La société des lecteurs du Monde
- La Vie
- Le HuffPost
- L'Obs
- Le Monde diplomatique
- Télérama
- Talents
- Source Sûre
- Le Club de l'économie
- M Publicité

#### NEWSLETTERS DU MONDE

Recevoir les newsletters du Monde

#### APPLICATIONS MOBILES

Sur iPhone | Sur Android

#### ABONNEMENT

S'abonner

Se connecter

Consulter le Journal du jour

Événements abonnés

Le Monde Festival

La boutique du Monde

- Mentions légales
- Charte du Groupe
- Politique de confidentialité
- Gestion des cookies
- Conditions générales
- Aide (FAQ)