ACTUALITÉS -

ÉCONOMIE -

VIDÉOS ~

OPINIONS ~

CULTURE ~

M LE MAG ~

SERVICES ~

Q

Du verger aux papilles proposé par



# Pourquoi les producteurs aiment-ils les insectes?

Comme toutes les cultures dont le cycle entre la floraison et la récolte est long, les pommiers subissent de nombreuses attaques de maladies et de ravageurs qui peuvent endommager les fruits. Pour protéger ses arbres contre les agressions, tout en respectant l'environnement, le producteur travaille en harmonie avec bon nombre d'insectes et d'oiseaux extrêmement utiles.

Partage (f) (a) (\*)



# Un maître-mot : la biodiversité

Comment empêcher les pucerons, araignées rouges et chenilles de mettre la récolte en péril ? En favorisant la prèsence de leurs prédateurs sur les lieux. Ces derniers, appelés auxiliaires, permettent de contrôler le nombre de ravageurs présents. Les coccinelles, syrphes ou perceoreilles sont particulièrement précieux car ils vont se nourrir de pucerons et autres nuisibles. La présence des chauves-souris. mésanges et rapaces est également recherchée car ils dévorent des centaines de larves, vers et chenilles chaque jour. Pour attirer ces auxiliaires, les pomiculteurs créent des « refuges » offrant le gîte et le couvert, tels que des haies multi-espèces, des nichoirs à mésanges, des repose-rapaces ou encore des hôtels à insectes. L'ensemble de ces pratiques améliorent la biodiversité et répondent concrètement aux problématiques environnementales d'aujourd'hui.

### Par respect pour la nature

Lise Timmerman est productrice de pommes dans la Sarthe et le Maineet-Loire. Elle aussi multiplie les actions écoresponsables, en observant de façon permanente son verger, en bannissant les traitements systématiques et en envisageant des solutions naturelles à chaque difficulté. Par exemple, pour éviter la prolifération des carpocapses, à l'origine du« ver de la pomme », elle utilise la méthode douce de la confusion sexuelle qui désoriente le mâle et évite son accouplement dans les vergers. « Cela remplace l'utilisation d'insecticides et par conséquent favorise le développement des animaux auxiliaires » se réjouit-elle. Au printemps, la notion de biodiversité prend un sens particulier. La présence d'insectes butineurs comme les abeilles, papillons ou bourdons, permet la réussite de la pollinisation et agit positivement sur le poids, la forme et la qualité globale du fruit. C'est pourquoi de nombreux pomiculteurs font appel à des apiculteurs afin qu'ils installent des ruches au cœur de leur verger. Pink Lady® a d'ailleurs mis en place le programme « Bee Pink », un vaste plan d'action insufflant les bonnes pratiques arboricoles à adopter à l'égard des abeilles.

Lire aussi : Le coeur de Pink Lady® bat pour les abeilles

## M LE MAG

- L'époq Le style

- Mode

### CULTURE

# NEWSLETTERS DU MONDE

Recevoir les newsletters du Monde

### APPLICATIONS MOBILES

III Sur iPhone | Sur Android



Le Monde Festival

- · Charte du Groupe
- · Politique de confide
- Aide (FAQ)















