

# DES FILETS ANTI-INSECTES POUR LES POMMIERS

Une démarche  
d'agriculture bio

Concours annuel des meilleurs projets pour le climat

## LES ÉTOILES DE L'EUROPE

EN RÉGION SUD

ÉDITION 2024



Lauréat de la Catégorie



Biodiversité

Le projet consiste en l'acquisition et l'installation de filets mono-rangs anti-insectes sur les pommiers des 9 ha de l'exploitation arboricole Saint Félix. L'agriculture participe pleinement de la préservation de la biodiversité si les modes de production sont adaptés : le projet illustre parfaitement la possibilité de concilier les deux enjeux.

### Le + du projet

*Le projet présente des avantages multiples dans le cadre de l'agriculture biologique de fruitier en réduisant les traitements, la consommation d'eau, les passages de tracteurs et donc leurs émissions de GES. Au final, les bénéfices touchent le producteur et, en bout de chaîne, le consommateur.*

Installés dans le cadre de la démarche de conversion et de certification en Agriculture Biologique (AB) de l'exploitation, les filets installés sur l'exploitation de la SARL Saint Félix (Cavaillon, 84) lui permettent de réduire les traitements phytosanitaires d'environ 70 %.

L'évapotranspiration entraîne en effet une baisse de la consommation d'eau d'environ 10 %, le nombre de passages en tracteur – et donc d'émissions de gaz à effet de serre est réduit d'environ 70 % – et l'exposition de l'exploitant aux produits de traitement et de la pénibilité du travail est limitée.

Ces équipements ont permis à l'exploitation de conforter sa démarche AB et de valoriser la qualité de ses produits pour la santé des consommateurs et la préservation de la biodiversité.

### Fiche d'identité du projet

**Programme :** FEADER 2014-2020

**Bénéficiaire :** SARL Saint Félix

**Lieu :** Vaucluse (84)

**Coût total :** 51125 €

**Montant du financement européen :**

10 600 €

**Cofinancement :** Autofinancement



En savoir plus :