



## Des hôtels pour insectes pour combattre les fléaux et récupérer la biodiversité

LIEU: Lora del Río, Séville

DURÉE: 1'50"

**SOMMAIRE:** Cortijo El Puerto est une propriété située à Lora del Río, Séville, dédiée à la culture écologique d'oliviers et d'amandiers. Sur ses 122 hectares ont été installés 14 hôtels pour insectes, des panneaux construits avec des matériaux naturels qui hébergent des guêpes, des chrysopes, des abeilles, des bourdons et des coccinelles. Certains d'entre eux aident à polliniser les plantations alors que d'autres combattent les mites et les pucerons, les principaux ennemis de ces cultures. Dans ce domaine tout est pensé pour favoriser la biodiversité.

### VTR:

Ceci est un hôtel pour insectes. Ici vivent des abeilles, des guêpes, des chrysopes et des coccinelles. Des insectes bénins qui pollinisent les cultures et évitent les fléaux.

### ENRIQUE DE LA TORRE Agriculteur

*"Des maisons en bois avec différentes chambres. Nous avons fait des chambres séparées et chaque chambre a les composants qui plaisent à l'insecte. Par exemple, des tiges de bambous trouées, ou des briques percées... C'est un endroit où ils peuvent se reproduire ou y rester tranquillement".*

Et ainsi ils invitent les abeilles, qui font augmenter la production parce qu'elles pollinisent. Et les coccinelles et les chrysopes qui combattent le puceron de l'amandier et les mites de l'olivier sans avoir besoin de produit chimique. Sur les 122 hectares de Cortijo El Puerto, une propriété située à Lora del Río, il y a 14 hôtels pour insectes. Ici tout est pensé pour fomentier la biodiversité et garantir une culture 100 % écologique.

### ENRIQUE DE LA TORRE Agriculteur

*"Et maintenant nous allons leur donner du nectar, du pollen, ce qu'ils aiment manger".*

Pour cela ils ont semé différentes espèces végétales de floraison échelonnée sur toute l'année qui alimentent et enrichissent le sol. En été, de la lavande et du tournesol. Non seulement cela, ces manteaux de paille conservent l'humidité et réduisent le besoin d'arrosage. Pour Enrique, ingénieur en aéronautique qui se consacre à l'agriculture depuis 2013, l'écologique est une question de principes et aussi d'efficacité.

### ENRIQUE DE LA TORRE Agriculteur

*"Le futur est ce genre d'agriculture. C'est-à-dire, une agriculture multiculture, avec beaucoup de biodiversité travaillée pour équilibrer les systèmes et une fois qu'ils le sont, ils travailleront eux-mêmes".*

Des insectes heureux dans leur habitat pour obtenir des cultures sans produits chimiques.