



ACCOMPAGNEMENT JEUNES AGRICULTEURS

La **SCAAP Kiwifruits de France**, située dans le département des Landes, est une coopérative fruitière qui regroupe plus de 200 adhérents, le tout sur une surface de 600 hectares situés dans le Sud-Ouest de la France. Son activité se concentre principalement sur le kiwi (variétés à chair verte et à chair jaune) qui représente 90 % des volumes travaillés. Au sein de cette coopérative, un effort particulier est fait au niveau du conseil et de l'accompagnement apportés à ses adhérents et plus particulièrement aux nouveaux producteurs de kiwis.

Suivi, appui et accompagnement

- Diagnostic parcellaire avant plantation pour garantir la réussite du projet
- Possibilité d'acheter le matériel et les plants directement à la coopérative
- Accompagnement administratif sur certains dossiers d'aides
- Suivi technique individuel et personnalisé sur votre verger, par un technicien spécialisé sur le kiwi
- Réunions et journées de formation techniques organisées régulièrement

Aides financières

- **Aides à la mise en place d'un verger**
 - 3 150 €/ha d'aide à la plantation. Prêt à 0 %, remboursable entre la cinquième et la dixième année quelle que soit la variété choisie.
 - Pour les nouvelles variétés uniquement (kiwis à chair jaune et baby-kiwis) :
 - 1 520 €/ha d'aides à la plantation qui ne doivent pas être remboursées
 - 1 500 €/ha en prêt à 0% remboursable entre la quatrième et sixième année, pour un greffage uniquement.
- **Aides versées dans le cadre d'un soutien financier Européen (programme opérationnel)**
 - Protections climatiques (brise-vents et filets paragrêles) : remboursement de 50 % du montant de l'investissement plafonné à 12 000 €/ha (montant total de l'investissement), soit une aide nette potentielle de 6 000€/ha
 - Outil d'aide à la gestion de l'irrigation (par exemple : tensiomètres, sonde Sentek etc...) : remboursement de 70% du montant de ces outils.
 - Ruches d'abeilles ou colonies de bourdons (nécessaires pour la pollinisation): remboursement des coûts.