



République Tunisienne



Programme financé par l'Union européenne



Unité de production et de valorisation de propolis et de pollen congelé

Objectifs

Régions d'intervention	Nord Ouest de la Tunisie / Gouvernorat de Jendouba
Programme	Initiative régionale d'appui au développement économique durable (Irada)
Cout du projet	580.000 TND

- Établir une unité de fabrication de propolis et de production de pollen entièrement équipée et opérationnelle.
- Collecteur de la propolis et de pollen de haute qualité à partir de sources locales et respectueuses de l'environnement.
- Traiter et purifier la propolis pour conserver ses propriétés médicinales et ses composés bioactifs.
- Conditionner la propolis et le pollen (Congelé) dans des emballages adaptés pour la vente et la distribution.
- Répondre à la demande du marché en proposant des produits de qualité supérieure.

Composantes

Immobilier: Aménagement d'espace et d'un local dédié à l'unité

- Mobiles:** A savoir des:
- Equipements: (rucher d'abeilles, tapis à propolis, congélateur, moulin, attrape pollen, autre matériel spécifique de production, matériel de conditionnement et de stockage ...)
 - Matériel de transport : camionnette
 - Matériel bureautique & informatique: meuble de bureau, et un PC, une imprimante...



Schema d'investissement et de financement du projet

Investissement	Montant	Financement	Montant
Frais d'aménagement	75.000 TND	Capital social	232.000 TND
Equipements de production	355.000 TND	-Promoteur	58.000 TND
Matériel de bureau	15.000 TND	-Associés	-
Matériel de transport	90.000 TND	-Autres	174.000 TND
Matériel informatique	5.000 TND	Crédits:	
Fonds de roulement	45.000 TND	-Subvention	348.000 TND
Total	580.000 TND	Total	580.000 TND

Elements clés du projet

Capacité de production	95 Kg propolis /75 kg de pollen
Marchés cibles (Local/Export)	Dans un premier temps le marché national puis l'international
Prix moyen de vente	120 TND le Pollen / 1100 TND la propolis
Chiffres d'affaires (moyen annuel)	120.000 TND
Rentabilité du projet (%)	31%

Impact social et environnemental du projet:

Social	
Emplois à créer	12 emplois directes 8 indirectes
Amélioration des revenus	Amélioration des revenus des apiculteurs à travers la valorisation d'autres produits de ruches
Amélioration de la santé	L'utilisation de produits de ruche également le pollen et la propolis

Environnement	
Amélioration de la flore	A travers la pollinisation naturelle

Schema du process de production

