

L'Association Abel Granier agit sur le terrain auprès de **fermes privées de petites ou grandes dimensions** dont les exploitants souhaitent apprendre à gérer les sols de cultures et participer à un développement agricole durable et rentable.

Solution pour la nutrition des plantations arbustives, la réhabilitation du sol et l'alimentation du bétail en zone aride.

L'établissement des bandes enherbées dans les nouvelles plantation d'arbres avec des mélanges de variétés de plantes améliorantes :

La **culture associée** de **luzerne** et d'**oliviers** assure aux très petits fermiers en zone aride un supplément de revenu.

La luzerne établie en petits carrés irrigués entre les oliviers permet de nourrir des vaches et des chèvres qui assurent une **production laitière**.

La luzerne apporte également de l'azote aux arbres, assure le couvert végétal protecteur pour éviter l'évaporation des eaux d'irrigation et restructure le sol permettant un **meilleur enracinement des arbres**

Les jeunes oliviers commencent dès lors à entrer en production dès la 3ème année de plantation.

Il suffit d'une cinquantaine de jeunes oliviers à 2,5 dinars et de 10 kg de luzerne à 7 dinars le kg pour réaliser le dispositif en faveur d'un petit fermier, soit 145 dinars (72 euros).

Un **suivi** est assuré ensuite pour **enseigner la conduite de ces cultures** inconnues encore dans ces régions.

L'Association Abel Granier souhaite établir 3 parcelles modèles cette année dans un village rural du centre ouest de la Tunisie.

3 autres parcelles seront établies en 2011.

Réhabilitation par les plantes fourragères des terres de coteaux calcaires en zone semi aride supérieure.

Ce projet mené en collaboration avec différentes ONG locales et entreprises de grandes et de moyennes dimensions.

{morfeo 4}