

Notre SAVOIR-FAIRE...

Sur dossier d'appel d'offre, et sur la base des informations fournies, nous pouvons:

- réaliser une étude complète et chiffrée de votre projet.
- choisir avec vous le système d'irrigation le plus adapté à votre sol, à votre climat, à votre culture et à vos conditions socio-économiques.
- vous fournir tous les équipements nécessaires testés par les organisations de type CEMAGREF (Normes ISO).
- former vos techniciens pour l'utilisation et la maintenance de vos installations.
- livrer votre projet sous la forme d'une solution "prête à installer" ou "clés en main".



En plus de l'irrigation, nous pouvons travailler vos projets pour la réutilisation de vos eaux usées et épurées pour l'irrigation, ou le parc et le jardin.

En relation avec AGROPOLIS Centre de Recherche sis à Montpellier, nous proposons des techniques simples dans le cadre des recommandations de l'OMS.

Notre département eau potable vous propose des unités de potabilisation adaptées aux impuretés de votre ressource en eau : filtre à sable, ultra-filtration, micro-filtration, osmose inverse, ...

CONSULTEZ-NOUS ...

Our KNOW-HOW ... (EXPERTISE)

On the basis of the information you provide us with and by means of simple Tender Procedure we can:

- elaborate a complete and budgeted study for your project.
- choose with your assistance and approval the irrigation system most compatible with your soil, your climate, your plantation and your socio-economical conditions.
- provide you with all the necessary equipment tested and approved by Organisations like CEMAGREF (ISO requirements).
- train your local field personal/manpower in the use and maintenance of your equipment.
- realize and deliver your project totally "custom made-ready to use".

Not only we irrigate your land, we can also elaborate and realize your projects for used and purified water reusal, for irrigation purposes in parks and gardens.

In cooperation with the Agropolis Research Center of Montpellier, we offer simple and effectiver techniques within the frame of OMS directives.

On top of this, our "drinking" department is offering you purification units, exclusively compatible and adapted to your specific water resource and supply-impurities (for ex.: sand filters, ultra-filtering, micro-filtering, inverted osmosis, etc...)

SIMPLY CONSULT US ...

FARMEX Technologies • Parc du Sesquier • 34140 MÈZE (France)
Tél.: +33 / (0)4.67.18.91.11 • Fax: +33 / (0)4.67.18.94.66
e-mail... farmex@farmex.fr • <http://www.farmex.fr>

Sàrl au capital de 100.000 € • SIRET: 420 335 580 00015 • TVA IntraCom N° FR 594 203 355 80
Banque COURTOIS MONTPELLIER 10268 02402 11383700200 33



L'irrigation...
notre métier & notre priorité
Irrigation... our job and our priority

FARMEX
TECHNOLOGIES

VOTRE PROJET DE A À Z

ÉTUDE - LIVRAISON - MONTAGE - FORMATION - S.A.V.
STUDIES - SUPPLIES - ASSEMBLING - TRAINING

CAPTAGE CATCHMENT

Construction de prises d'eau sur rivières
River catchment



REGULATION

Protection du réseau
Vanne de sectionnement
Network regulation & protection



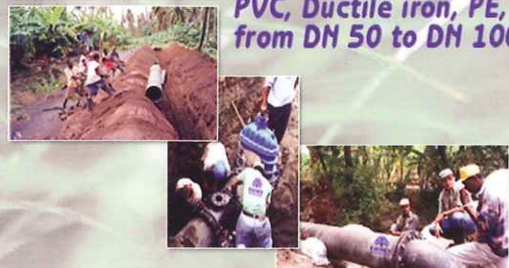
FILTRATION



ADDUCTION D'EAU

Installation de tuyaux:
PVC, fonte, PE, ...
du DN 50 au DN 1000

Installation of pipers:
PVC, Ductile iron, PE, ...
from DN 50 to DN 1000



MATÉRIEL DE SURFACE FARM EQUIPMENT

Fourniture & installation de
gouttes à gouttes, pivots,
enrouleurs, aspersions classique,
micro-aspersions, ...

Supply and installation of drip
sprinkler, pivots systems, reel
machine on farm equipment.



POMPAGE PUMP

Pompasse diésel
Diesel pumping units



Pompasse électrique
Electrical pumping



STOCKAGE

Liner sur réservoirs
Liners on water tank



30.000 ha équipés à travers le monde...

AFRIQUE DU NORD NORTH AFRICA

15.000 ha en Lybie
et en Algérie pour des :
asperseurs classiques, à pivots,
gouttes à gouttes, ...
POMMES DE TERRE, BLÉ, TOMATES

15.000 ha in Lybia & in Algéria for :
movable sprinklers, system pivots
drip systems
POTATOES, WEARTH, TOMATOES



ÎLES CARAÏBES CARAIBEANS ISLANDS

3.000 ha sur 11 appels d'offre
pour des gouttes à gouttes et
des asperseurs sous frondaison.
BANANE, CANNE À SUCRE

3.000 ha at 11 tenders :
drips & under foliage
sprinkler sytem



PROCHE ORIENT MIDDLE EAST

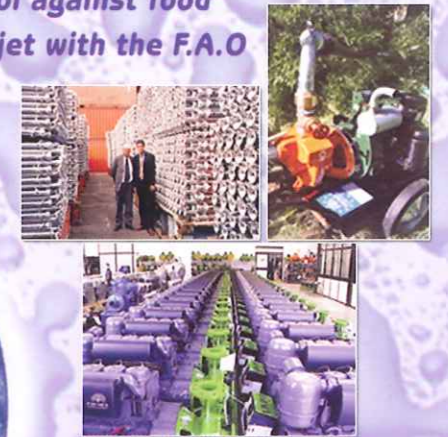
• 8.000 ha en 2 appels d'offres
• 2 projets dans le cadre du plan
"pétrole contre nourriture"

• 1 projet avec la F.A.O



• 8.000 ha with 2 tenders
• 2 projects for the program
"petrol against food"

• 1 projet with the F.A.O



AFRIQUE AFRICA



4.000 ha en Guinée, Nigéria,
Côte d'Ivoire & Malawi
en pivots sur canne à sucre
et en asperseurs.

4.000 ha in Guinea, Nigeria,
Ivory Coast & Malawi :
pivots for sugar cane
and sprinklers.

