

مشروع الليطاني المنسوب ٨٠٠ م

الواقع الحالي وسبل الاستفادة من الأقسام المنجزة

وصف المشروع



1 - ينفذ المشروع شركة الخرافي وبإشراف دولي من الاستشاري LAHMAYER

2 - ينقل المشروع نحو ١١٠ ملايين م^٣ من بحيرة القرعون إلى الجنوب لأغراض الشرب والري

3 - مكونات المرحلة الأولى
● محطة لتوليد الطاقة الكهربائية (٥ ميغاوات)
● أنفاق بطول ٤
● قناة مكشوفة بطول ٦.٢ كلم
● خزانا رئيسيا ٢٠
● حوالي ١٢٠ كلم من خطوط الجر
● محطات ضخ ٤

4 - تقدّم العمل في المرحلة الأولى
نسبة الإنجاز الإجمالية: ٨٠%

الهدف من المشروع

1 - تأمين الاستفادة القصوى من مياه الليطاني في مختلف مراحل تنفيذ المشروع

2 - مراجعة الجدوى الزراعية- الاقتصادية وسبل تجاوز

العائدات الرئيسية على المشروع

3

1 - يزيد المساحات المروية في جنوب نهر الليطاني بحوالي ٢٠ بالمئة على الأقل

2 - يوصل المياه بالجاذبية إلى ٨٧ بالمئة من المساحات المشمولة بالمشروع

3 - ينمي القطاع الزراعي بنسبة لا تقل عن ٢٨ بالمئة

4 - يمنح نحو ١٦ ألف مزارع دخلا يزيد على ضعف متوسط الدخل الزراعي

مستلزمات عناصر نجاح المشروع الأساسية

1 - إدارة المشروع من النواحي الإدارية والفنية

2 - تأسيس جمعيات لمستخدمي المياه

3 - ترتيب الأراضي وتصنيفها

4 - وجود دور للسلطات للمحلية في تحقيق الاستدامة في استهلاك

المياه وحمايتها

5 - حل القصور في التشريعات المعمول بها حالياً

6 - إدارة كميات المياه الفعلية

7 - وجود خطة زراعية متكاملة

العوائق الأساسية للمشروع

5

1 - الحاجة لتأمين الاعتمادات المحلية المقذرة بـ ٢٦ مليون د.أ

2 - الحاجة إلى تعديل مرسوم تسديد بدلات الاستملاك

3 - الحاجة إلى إعداد دراسة إحتوارية تُحدّد على أساسها قيمة

التعرفة لبيع المتر المكعب من مياه الليطاني

غير مالية

1 - التلوث الكبير بالسيانوباكتريا وعدم القدرة الحالية على

ترشيد استخدام المبيدات والأسمدة الزراعية

2 - البعد الاجتماعي الذي لا يلحظ مدى توفر الرغبة عند القاطنين

لممارسة الزراعة

3 - التراجع المطرد في عدد المستخدمين الفنيين والإداريين في

المصلحة الوطنية لنهر الليطاني

مشروع الليطاني



المركز الإستشاري للدراسات والتوثيق