

استطلاع رأي المستثمرين لتحسين الري في منطقة غرب الدلتا

والمستثمرين في المنطقة حيث تقوم باسم تطلاع الرأي للمستثمرين لمعرفة ارائهم ومقترناتهم بالنسبة لتحسينات الرى في هذه المنطقة واستعداد المستثمرين في الشارك.

وأشارت تنتائج استطلاع الرأي
باتحد ورش العمل أن:
١- أعرب المستثمرون الذين تمثل
مساحة أرضهم ٥٦٪ من
المساحة عن رغبتهم أن تكون
التعريفة لاستهلاك التكاليف
الكلية مقدرة حسب كمية
الاستهلاك (أى بالمتر
المكعب).

-٢- فضل المستثمرين الذين تمثل مساحة أرضهم ٣٧٪ أن تكون التعرية لاستعاضة تكاليف البنية الأساسية مقدرة على مساحة الأرض المستهدف توسيل المياه إليها (أى بالفدان) فى حين تكون التعرية لاستعاضة تكاليف التنشئات والصيانة على أساس كمية الاستهلاك (أى ملايين المكعب)،

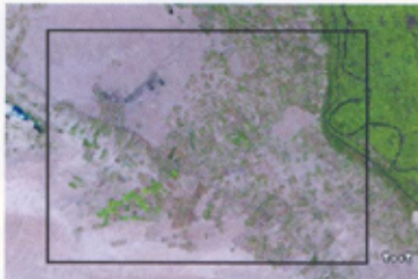
٤- أعراب المستشرقين الذين تمثل مساحة أرضهم ٦٧٪ من رغبتهم في أن تكون التعميرية الكلكية لاستعاضة التناكمية (أبنية الأساسية والتشهيل والصيانة) على أساس مساحة الأرض المستهدفة توصيل إيمان إليها (أى بالفلاح).

د. عمر البدوي

منسق مشروع المسح الجغرافي واستنطاق الرأي بالشراكة المائية المصرية



منطقة شرب الدلتا قبل التنمية الزراعية



متحفقة غرب الدلتا بعد التنمية الزراعية

دراسة المآل من حيث الكلفة
تعريفية الش سوق نهض
لطبق البنية الأساسية وتكتلها
بياناته والتشغيل وذلك تمهيداً
اسة تمويل مشروع الهدف
ليشىء منه هوبنة وتشغيل
من قبل وتوزيع لعملياته
تجهيزية بحسبية غرب الدلتا
د تمت دراسة أبعاد وجوانب

برهان من تحديد الاختبارات
لبيان توصيل مياه الري
المطحنة للمنطقة وتحديد
نقطة مدنه بها. ودراسة
اختبارات التأثيرية
على أحد أهم المؤشرات من توفير

تقوم الحكومة الموسوية بدراسة عدة مقترنات مختلفة لتوسيع المياه السطحية لارى يمتنع شرب الماء لارى اللحد من استفاذة محظوظ المياه الجوفية في المنطقة وذلك على اساس وضع حلقة سلسلة تقويم على مشاركة المنشقين هذا ويتمنى تحديد الكاليف الكلية للبنادل المختارة على اساس قيام المنشقين بتحمل الكاليف لتوسيع المياه السطحية وتحميم طرق عملية لإشراك القطاع الخاص في تسميم وتشغيل وتمويل النظام الجديد بالرزي بالياه السطحية وتجريره هذه السياسة الجديدة في تشغيل شب البنادل.

وقد بدأت الزراعة في المنطقة المزمع تحسين الرى لها والتنقى على جانبي طريق مصر إسكندرية الصحراوى من الكيلومتر ١٥٥ إلى الكيلو ٤٠. وتبين مساحة هذه المنطقة حوالي ٦٠٠ هكتار. فضلاً وهى منطقة تتضمن الزراعة فيها على استخدام المياه الجوفية غرب الدلتا، وباهر مقدار التنمية والتطور الجليل الذى أتى به الاقتصاد الصناعي لعام ١٩٩٢-٢٠٠٢ لتنفس المنطقة. وهذه التنمية والتطور السريع فى المرحلة السابقة يؤدىان إلى استئثار مخزون المياه الجوفية ولتحقيق استدامة وتوسيع النشاط الاقتصادى يلزم تطوير الموارد المائية وتحسين الرى فى هذه المنطقة.

وقد بدأ البنك الدولي في عدة دراسات تشمل الجانب الفنى لمسار الهبة السطحية واستطلاع رأى المستثمرين والاطار القانوني

توصيات ورشة عمل الشراكة المائية المصرية

حول الحقوق المائية وعدالة التوزيع



الهيئات عن الموارد والاستخدامات المائية.

- زيارة بعض الماء آخر لهم من أجل تهديد الحقوق المائية والوصول إلى عدالة التوزيع.
- استئناف المكابف في كافة القضايا المستخدمة للمياه يؤدي إلى تحسين الخدمة ويمكن حلية التشغيل والصيانة بكفاءة.

على المستوى المحلي في قطاع الري

- ضرورة عقد ورشة عمل لأوقافات تشابة أخرى من أجل استكمال الحوار وخاصة على المستوى المحلي.

- إشراك المؤتمرين بأمور المياه من خلال مجموعات مستخدمي المياه ومعاهد المياه في إدارة الموارد المائية يؤدي إلى تحضير دالة توزيع المياه.

- دالة التوزيع تت frem على العدالة في توزيع المياه وكذلك الدالة في استئناف المكابف، فيجب تحقيق العدالة بين من يزدري معايسيل عملية الاستهلاك للمساهم والمماضيل قليلة الاستهلاك مما يستدعي إصدارة النظر في الرسوم والتضريب التي تفرضها حالياً على الأراضي الزراعية حيث أنها لا ترتبط حالياً بكميات المياه المستهلكة.

- كل مستخدمي المياه لهم حقوق مائية ولكن في نفس الوقت عليهم واجبات تجاه النظام المائي وتحواليه على المياه كما وتؤدي لضمان وصول المياه بكميات مناسبة وجودة ملائمة لتهابات الفزع.

- يجب تعديل الأسرتكرينة من خلال تعزيز دور مستخدمي المياه (المزارعين) للتوعي في انشاء محسّال المياه وتحصيات المستخدمين.

مشتركة وقد يصعب توقعها على هذه الانقسامات ضرراً على الدول.

- ضرورة إنشاء معايير دولية موحدة في تقدير الموارد المائية للدول والعمل على تطوير المطرق المستخدمة حالياً في تقدير الموارد المائية والتي لا تأخذ في الاعتبار الماء الجوفية والسطح التي تستند مبادرة في الزراعات الطمرين والغابات والغابات النباتية.

- يجب الانتباه باستخدام المصطلحات العلمية عند مناشدة إجراء أي انقاضية جديدة ومتى ذلك مصطلحات مياه مياه حوض النهر ومياه نهر النهر وإليه الترقب والإيمان بالخبراء.

في مجال الحقوق المائية وعدالة التوزيع على المستوى الوطني

- ضرورة تفعيل دور حوض النهر في بناء اشتغالات طبيعية للنهر قبل إنهاء أي اشتغالات بشالية الأسماك لتحديد الحق الطبيعي في المياه للدول المشاططة على النهر.

في مجال الحقوق المائية وعدالة التوزيع على المستوى الوطني بين قطاعات

الاستخدام المختلفة

- تواجه مصر تحديات كبيرة بالنسبة للمياه سواء على مستوى كمية المياه أو نوعيتها، الأمر الذي قد يهدى جودة التنمية البشرية.

- تبذل الدولة جهوداً خاصة لمواجهة هذه التحديات فوجت بامدادات المخطة القومية للموارد المائية حتى عام ٢٠١٧ والتي ينتهي

- على أنس الادارة المتكاملة للموارد المائية.

- المياه حق لكل مصرى بغض النظر عن نوعية الاستخدام وإن كان قطاع مياه شرب له أولوية الحصول على المياه يابه قطاعات الصناعة ثم الزراعة.

- توفير الاعتمادات المائية ضرورة لواجهة التدهور المستمر في جودة المياه والتي يؤثر على فرص الآخرين في الحصول على حقوقهم المائية.

- توفير البيانات الخاصة بكلمة ونوعية المياه آخر ضرورة لتحقيق إدارة مستدامة للمياه ومن ثم تحقيق عدالة التوزيع وخاصة تلك

عقدت الشراكة المائية المصرية ورشة عمل حول الحقوق المائية وعدالة التوزيع يوم ١٨ سبتمبر ٢٠٠٤ برئاسة الدكتور أحمد جوبي رئيس الشركة وتحت رعاية الدكتور محمود أوزيد وزير الموارد المائية والرى وبحضور المهندس سامي عمارنة نوابه رئيسة ووزير الإسكان والمجتمعات العمرانية.

وقد اقامت ورشة العمل إلى ثلاث حلقات نقاشية انتهت إلى انتاج التوصيات التالية -

في مجال الحقوق المائية وعدالة التوزيع على المستوى الدولي:

- التعمير بأن مصر تحصل على متوسط ٥٥ مليارات مصرى من مصر بمقابل من جملة ما تضططر إلى اعتراف على حوض نهر النيل والتي يصل حجمها إلى ١٦٠ مليارات مصرى / عام.

- تغير حصة مصر الحالية (٥٥ مليار م٣ / عام) من مياه النيل بمنطقة الورق الرئيسة الوارد للنيل للجهة المتعددة من مصر بالشكل الآتي بما هو الحال من موارد مائية متعددة بدول حوض نهر النيل والتي تصل حجمها إلى ٢٠٠ مليارات مصرى / عام مما يجعل مصر الصاحب الأول دول حوض النيل تضميناً لقدرته من الموارد المائية المتعددة والدولة الوحيدة في دول حوض النيل التي تقع تحت حد الفقر المائي.

- يغير متوسط التدفق الطبيعي للنهر قبل إنهاء أي اشتغالات بشالية الأسماك لتحديد الحق الطبيعي في المياه للدول المشاططة على النهر.

- ضرورة بناء الثقة وتعزيز التعاون في جميع المجالس وزيادة التبادل التجارى والثقافى والعلمى بين مصر والدول المشاططة من مسيرة حوض النهر والمستدامة من خلال تفهمهم فيما يخص المصالح تحقيق ذلك من خلال تفعيل دور حوض النهر.

- التربية بأهمية ما تتيحه قواعد هندسة من عوامل التحقيق وزيادة التبادل العادل للمياه بأحواض الآثار المشتركة وهذا :

- اعتبار المياه المشتركة على مستوى حوض النهر فقط.

- اعتبار الموارد المائية الأخرى المشتركة وهذا :

- اعتبار المياه بحوض نهر واحد فقط.

- التعرف على الحقائق الأولى لاستخدامات من قبل دول الشعوب خاصة

العمل على المستوى الدولى لإعادة النظر

في المعايير التي تدخل الانقسامات

والعادلات الدولية الخامسة بالآثار

المشاركة غير التقليدية، خاصة وأن هناك دول

ليس بها نهار مشتركة أونهار غير

اجتماع مجلس الادارة الأول للسراكة المائية المصرية

في ديسمبر ٢٠٠٤ تم اجتماع السادة الأعضاء المؤسسين للشركة المائية المصرية لإعلان تأسيسها كمنظمة غير حكومية برس اشتراك سنوي للعضو ٢٠ جنباها. وقد وافق المؤسرون على اختيار مجلس الادارة الأول من المسادة الآتى أسماؤهم :

- ١- د. أحمد جويني (رئيس مجلس الادارة)
- ٢- د. ضياء القوصى (نائب رئيس مجلس الادارة)
- ٣- م. عمرو عبدالمجيد (أمين الصندوق)
- ٤- د. خالد أبو زيد (الأمين العام)
- ٥- د. نادية مكرم عبيد
- ٦- د. محمد رفوق درويش
- ٧- د. عماد الدين عباس
- ٨- د. أحمد جمال أبوالعزز
- ٩- د. هشام محمد قديم
- ١٠- د. أحمد وجدى عبد الدايم
- ١١- د. حسين العطلى
- ١٢- د. سحر محمد السلامى
- ١٣- د. سامية الجندي
- ١٤- د. فاطمة عبد الرحمن عطية
- ١٥- الحاج/ محمود العربى

مرفق البيئة العالمي / برنامج المخ الصغيرة (GEF-SGP)

برنامج الأمم المتحدة الإنمائى في مصر تحقيق استدامة المشروعات

تعتمد استدامة المشروع بشكل كبير على إحسان المجتمع بملوكية المشروع والذي يعتمد دوره على تحكم ذلك المجتمع في تقييد المشروع المولى من برنامج المخ الصغيرة ومبادرات اهتمام مرافق البيئة العالمية وبرامجها العلمية.

كيف تقدم طلبًا للحصول على منحة:

- تتحمل الجمعية مساحية ذكرة المشروع بالتنسيق الوطنى للبرنامج للحصول على اليابان التوجيهية والاستشارات الخاصة بتقديم طلب المنحة للمشروع، وعند الجمعية ورقة شرح المشروع بإيجاز (Concept Paper) . ويتم تقديمها إلى منسق البرنامج

لتزيد من المعلومات بشأن البرنامج
الاطلاع على الأنشطة الوطنية لبرنامج المخ الصغيرة يمكنكم الاتصال بالتنسيق الوطنى على العنوان التالي:
د/ عماد الدين على - رئيس الوطنى
مرفق البيئة العالمي / برنامج المخ GEF/SGP
الصغيرة
زهراء المعادى - شارع زهراء المعادى
عمرات مصر للتعهير - عمارة ٢
مدخل ب - الدور الأول
ت: ٠١٦٦١٥١٩٩
فاكس: ٠١٦٦٢٩٦١١
www.sgpgefegypt.org

خاتمة عن البرنامج في مصر:

بدأ برنامج المخ الصغيرة في مصر عام ١٩٩٦ (المرحلة التجريبية). ونجح البرنامج في تشجيع عملية مشاركة المجتمع وتقويتها، وذلك عن طريق رفع مستوى حرفيه الجمعيات الأهلية. ومن عام ٩٣ وحتى عام ٩٦، شام البرنامج تمويل ١٥ مشروعًا، وقام بتقديمها ١٦ جمعية أهلية وتبرعها بـ ٥٠ الف دولار، مع بداية عام ١٩٩٩ بدأ برنامج المخ الصغيرة مرحلة ثانية شاملة تم تمويلها ١٦ جمعية دولية من خلال المرحلة الثانية وال السادسة، وتحظى المخ الصغيرة في هذه المرحلة على تطبيق المعايير العالمية في مجالات التوعى البيئى والتغير المناخي والمياه الدولية من خلال أنشطة المجتمعات المحلية.

هدف البرنامج:

دعم وتشجيع المبادرات الأهلية لمعالجة التحديات البيئية العالمية بمعنى تشجيع وتقدير منح المنظمات غير الحكومية والمنظمات المجتمعية في مجالات المحافظة علىتنوع الحيوان والبيئة من التغير المناخي وحماية المياه الدولية.

هيكل برنامج المخ الصغيرة:
يتولى إدارة البرنامج منسق ولجنة تنسيقية تتلقى دعماً إدارياً من مكتب

المؤتمر الثامن لجمعية وفاء النيل



النيل، ونشر المعلومات وتبادل الخبرات، والتوعية بموضوعات وقضايا الموارد المائية، والتعاون والتفاعل مع البرامج والمبادرات المائية. كما أشار العرض إلى الأشغال المختلفة التي تقوم بها الشركة المائية المصرية.

تعقد جمعية وفاء النيل مؤتمرا سنوياً في شهر أكتوبر بمناسبة الاحتفالات بيده وفاء النيل لمناقشة أهم التضاعيا والأبحاث المتعلقة بغير النيل والبيئة للظروف بمتosomes يتم عرضها على الجهات المختصة بغير النيل والبيئة للحد من التلوث. ولقد عقد المؤتمر السنوى فى الفترة من ٢٢-٢٣-٢٠٠٤ حيث تم مناقشة موضوعات هامة مرتبطة بثوابت نهر النيل والتأثيرات المختلفة لهذا التلوث على البيئة المصرية وطرق الحد من التلوث وكيفية توعية الشعب المصرى بأهمية التهير كشريان للحياة فى مصر وحشى على استخدام الأساليب الحديثة فى حمايته من أهل بيته تقييفه ودواره مورد مائى نوى والخروج بقرارات وتصويبات خاصة للحفاظ على نهر النيل. وقد شارك فى المؤتمر الدكتور/ خالد أبو زيد مدير الشراكة المائية المصرية و يقدم عرض عن الشراكة وكيف تأسست بمقداره من مجموعة اصحاب تمثل القطاعات الحكومية والجهات الأكاديمية والكتاب الإستشارية والمستخدمين والمجتمع المدني وأن أهدافها القيام دورياً بتحديد أولويات قضايا ومشاكل

فوز مقال «النيل وشعبه» بجائزة المنتدى الدولي للمياه والصحة

وهي قطاع إمدادات المياه والمرافق الصحية من أجل توصيل المياه والمرافق الصحية إلى القراء في جميع أنحاء العالم.

وأستحدث المجلس التعاون لإمدادات المياه والمرافق الصحية جائزة "واش" عام ٢٠٠٤ بهدف تشجيع التحقيقات الصحفية حول قضايا الصحة والبيئة والنظافة بين الصحافيين بالدول التاسعية، واختارت هيئة تحكيمية دولية موضوع الفيلم وشعبة من بين أكثر من ١٠٠ موضوع من أكثر من ٤٠ دولة.

يمكن قراءة المقال الفائز على الموقع التالي على الانترنت:

<http://www.islamonline.net/English/Science/2004/05/article09.shtml>

من الجلس المعاون لإعدادات المياه والمرافق الصحية الدكتورة
نادية العوضي مديرية تحرير الموقع
العنوان والصحفي الناطق بالإنجليزية
بشبكة إسلام آjn لابن لاثت
حاجة الصحافة الهيئة الأولى في المنتدى
الدولي للمياه والمصحة "واش" والذي
انعقد بالعاصمة السنغالية داكار، في
المنطقة من ٢٩ نوفمبر ٢٠٠١ إلى ٣
ديسمبر ٢٠٠١ لمناقشة مشكل المياه
في داكار العالمية.

وقام ديفيد جويس رئيس المجلس
بتسليم الدكتوره نادية الجائزه الأولى:
تقديرًا للمساهمه التي قدمتها بالمنتدى تحت عنوان "النيل وشعب
النيل".

وأناشد المقال الذى قدمته الدكتورة نادية تأثير التلوث المتسارع
ومهادء المصرف المصحى وإدارة المخلفات السليمة على الصحة العامة
للتلاص على ضلائف تهير التلبل. وقد ذكر فى المقال التالي تشاطط
الشراكة المائية المصرية بقويسنا بمحافظة المنوفية.
وعقل روبرت لاب ريفن زوجة التشككى فى
مساهمة الدكتورة نادية قاتلا: هذا عمل مصحف مت Mizra. فهو واضح
ومنسخ، بالإضافة إلى كونه يبحث بدقة التضاعيا المتسلطة بهذا
الموضوع الجيد.

وتحت لجنة التحكيم كلًا من جوزي لين الصحفى فى مجلة أور بالانجليزية، ونالاكا جناواردين من تانزانيا بائشى سياسيكيند من موريانا، وفكتور باشيت كاتب صحفى من أورجواي، وكريدا بازيورى العبرية من الأرجنتين، وسيديك أبا كابا إيانا بانان، بالبنان.

يعتبر المجلس التعاوني لإمدادات المياه والمرافق الصحية منظمة

صورة غير مرغوب فيها



حقوق النشر محفوظة، في خذان المياد الحموقي

لوضع اعلانك هنا

اتصل بنا على التليفونات

(2+2) 201-2921/2/2/2

داخلي : ۲۶۷

أو على البريد الإلكتروني

advertise@egyptianwaterpartnership.org

د. أحمد جويولى : رئيس مجلس الإدارة
مدير الشركة ورئيس التحرير : د. خالد أبو زيد
مسؤول الاتصال ومدير التحرير : عمرو عبد الجليل
سكرتير التحرير : هنا عبد الحميد

الشراكة العالمية المصرية
مكتب سيدارى، ٢ شارع الحجاز، مصر الجديدة، القاهرة، مصر
ت: ٢٠٢/٦٦٣٧٢١٥٣ | فاكس: ٢٠٢/٩٣٨١٥٣٦٥ | E-mail: mail@egyptianwaterpartnership.org
Internet Website: www.egyptianwaterpartnership.org



Dutch Government
Ministry of Finance



Egyptian
Water
Partnership

الشراكة العالمية المصرية