

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## الاجتماع الثالث للجمعية العمومية

القاهرة ١٧-١٨ ديسمبر ٢٠٠٩

## تقرير الأمانة العامة

عن الفترة ٢٠٠٧-٢٠٠٩

## قائمة المحتويات

### شكر وتقدير

٣

### مقدمة

٤

### ١ - تطور البناء المؤسسي والإداري للمجلس

- ٤-١-١- تأسيس المقر الرئيسي والأمانة العامة
- ٤-٢-١- تنظيم العمل بالأمانة
- ٥-٣-١- خطة أعمال المجلس
- ٦-٤-١- اللجان والشبكات التابعة للمجلس
- ٦-٥-١- فروع المجلس بالدول الأعضاء
- ٧-٦-١- إنشاء الأكاديمية العربية للمياه

### ٢ - العضوية ونشاط الأعضاء

- ٩-١- عدد الأعضاء وتوسيع قاعدة العضوية
- ٩-٢- تسديد اشتراكات العضوية
- ١٠-٣-٢- تواصل ومشاركة الأعضاء

### ٣ - تنفيذ البرامج والأنشطة

- ١١-١-٣- اصدار المجلة العلمية
- ١١-٢-٣- تطوير الموقع الالكتروني
- ١٢-٣-٣- إنشاء قواعد البيانات ونظم المعلومات
- ١٣-٤-٣- اصدار النشرات الاخبارية
- ١٣-٥-٣- بناء القدرات والتدريب
- ١٥-٦-٣- الاجتماعات والمؤتمرات والمنتديات
- ١٨-٧-٣- مشاريع وبرامج معدة للتنفيذ
- ١٩-٨-٣- التقارير والاصدارات
- ٢٠-٩-٣- اعداد خطة عمل ٢٠١٢-٢٠١٠

### ٤ - الاتفاقيات والعلاقات الدولية

- ٢٠-٤-١- إتفاقيات التعاون
- ٢١-٤-٢- عضوية المجلس في منظمات دولية

٢١	٥ - الإيرادات والمصروفات والممتلكات
٢١	١- دعم الدولة المضيفة
٢١	٢- الاشتراكات السنوية للأعضاء
٢٢	٣- المنح والهبات
٢٢	٤- الموقف المالي في أول ديسمبر ٢٠٠٩
٢٢	٥- العقارات والممتلكات
٢٢	٦ - الأعداد لجتماع الجمعية العمومية الثالث

٢٤

**الملاحق**



## شكر وتقدير

تتوجه الأمانة بالشكر لحكومة جمهورية مصر العربية وزاراتها المعنية بـاستضافة المقر وخصوصاً وزارة الموارد المائية والرى سواء في عهد معالي الدكتور / محمود أبو زيد ودعمه غير المحدود للمجلس أو لما أكدته معالي الأستاذ الدكتور / محمد نصرالدين علام وزير الموارد المائية والرى على إستمرار هذا الدعم كما تشكر السادة أعضاء مجلس الشعب المصرى على الترحيب الحار بـاتفاقية المقر وتأييدهم لها وموافقتهم عليها واعتبارهم المجلس مبادرة غير مسبوقة في مجال المياه وقيمة مضافة للتعاون العربى وتحقيقاً لآمال الأمة العربية.

كما تتقدم الأمانة العامة للمجلس العربي للمياه بكل الشكر والتقدير للسادة أعضاء الجمعية العمومية وأعضاء مجلس المحافظين لما أبدوه من إهتمام وإسهام في أعمال المجلس وتحصص بالذكر الأعضاء الذين لم يخلوا بوقتهم وجهدهم متطوعين لإنجاز عمل أو أكثر أو لتمثيل المجلس في المحافل الدولية خلال الدورة المنقضية وهم الدكتور/ حمو العمراني والدكتور/ رؤوف درويش والدكتور/ عماد عدلى والأستاذة الدكتورة/ شادن عبد الجود والأستاذة الدكتورة/ سامية الجندي والأستاذ الدكتور/ محمد الشطناوى والمهندسة/ سوسن النابر والأستاذ الدكتور/ وليد عبد الرحمن والدكتور/ عبد الملك آل شيخ والأستاذ الدكتور/ عاطف حمدى والأستاذ الدكتور/ عابدين صالح والأستاذ الدكتور/ عبد المنعم المشاط. ومن المنظمات المركز القومى لبحوث المياه بمصر والمكتب الاقليمى لليونسكو ومركز البيئة والتنمية للاقليمى العربى وأوروبا (سيدارى) ومعهد بارى والشبكة العربية للبيئة والتنمية (رائد).

كذلك توجه الأمانة بالشكر للمنظمات والهيئات الدولية من غير الأعضاء في المجلس الذين وفروا الدعم والمساعدة وفي مقدمتهم البنك الدولى ومعهده ومنظمة InWent الألمانية والمكتب الاقليمى لمنظمة الأغذية والزراعة التابع للأمم المتحدة وأمانة جامعة الدول العربية ومنظماتها المتخصصة.

وتتقدم الأمانة بالشكر العميق لمعالي الدكتور / محمود أبو زيد رئيس المجلس لرعايته الفائقة وجهوده غير المحدودة التي يبذلها دون توقف منذ أن كان المجلس مجرد فكرة إلى يومنا هذا إيماناً وحباً بالمصلحة العربية العليا وسعياً لجمع شمل واعلاء كلمة العاملين في مجال المياه بالوطن العربى تعظيماً لجهودهم فى مواجهة تحديات ندرة المياه فى الحاضر والمستقبل.

### الأمين العام

"أ.د / صفوت عبد الدايم"

شهدت الدورة الثانية للجمعية العمومية التي عقدت بالقاهرة في شهر ديسمبر ٢٠٠٦ نهاية المرحلة التأسيسية للمجلس والتي امتدت ثلاث سنوات بعد الاعلان عن قيامه في ١٤ أبريل ٢٠٠٤ وكان حصاد الفترة التأسيسية إعداد دستور المجلس ونظامه الداخلي اللذان أعطيا الضوء الأخضر لإقامة البناء المؤسسي للمجلس بعد موافقة الجمعية على العرض المقدم من حكومة جمهورية مصر العربية لاستضافة المقر بالقاهرة وإختيار الجمعية العمومية لأول مجلس منتخب للمحافظين (ملحق رقم ١) ومن ثم شهدت الدورة المنقضية نشاطاً كبيراً للمجلس وأجهزته على كافة الأصعدة خلال الفترة (٢٠٠٧-٢٠٠٩) التي تنتهي بانعقاد الجمعية العمومية في إجتماعها الثالث بالقاهرة يومي ١٧-١٨ ديسمبر ٢٠٠٩ ويقدم هذا التقرير عرضاً لنشاط المجلس وإنجازاته خلال الدورة المنقضية.

## ١ - تطور البناء المؤسسي والإداري للمجلس

### ١-١ - تأسيس المقر الرئيسي والأمانة العامة

خصصت جمهورية مصر العربية ممثله في وزارة الموارد المائية والرى مقرًا دائمًا للمجلس وأمانته العامة بضاحية مدينة نصر وفي موقع مناسب للوصول إلى وسط المدينة - قريب من مطار القاهرة الدولي وبجوار المركز الدولي للمؤتمرات كما تم تجهيزه بالأثاث المناسب ومعدات وأجهزة الاتصال وأجهزة الحاسوب الآلي التي ترتبط سلكياً ولاسلكياً بشبكة الانترنت والبريد الإلكتروني بالإضافة إلى أجهزة مؤتمر الفيديو (Video Conference) لربط المقر بالصوت والصورة بكل الأعضاء والهيئات والمنظمات الدولية والإقليمية في أنحاء العالم وتم انتقال العاملين بالأمانة العامة إلى المقر الدائم بعد أن استضافتهم وزارة الموارد المائية والرى منذ إنشاء المجلس ووفرت لهم أماكنات العمل من المقر الرئيسي للوزارة طول الفترة السابقة لتأسيس المقر.

هذا وقد تم توقيع إتفاقية إستضافة المقر بين المجلس ووزارة الخارجية بجمهورية مصر العربية في ١٩ فبراير ٢٠٠٩ وصدر قرار السيد رئيس الجمهورية رقم ١٥٧ لسنة ٢٠٠٩ بتاريخ ٣٠ مايو ٢٠٠٩ بالموافقة على الاتفاقية وصدق عليها مجلس الشعب في ١٥ يونيو ٢٠٠٩ وتعطى الاتفاقية الصفة القانونية للمجلس كمنظمة إقليمية مستقلة غير هادفة للربح تزاول نشاطها على المستويين الإقليمي والدولي في مجال المياه كما تمنح الاتفاقية المجلس الامتيازات والحقوق التي تتمتع بها الهيئات الدبلوماسية العاملة في مصر.

### ١-٢ - تنظيم العمل بالأمانة

تم وضع اللوائح الادارية والمالية المنظمة للعمل داخل الأمانة العامة في ضوء ما جاء في دستور المجلس ونظامه الداخلي وقد تم الاستعانة بخبراء إستشاريين على مستوى عالمي والاسترشاد بالتنظيم الاداري والمالى في المنظمات الاقليمية المماثلة وقد تم رفع تقرير بذلك إلى مجلس المحافظين في إجتماعه الثالث بدبي بدولة الامارات العربية المتحدة في ديسمبر ٢٠٠٢ كما تم اعداد هيكل تنظيمي مبسط للأمانة العامة يطبق في المراحل الأولى على أن يتم تطويره مستقبلاً بما يتناسب مع تطور العمل في المجلس وأمانته كما تم إتخاذ إجراءات تعين الأمين العام عن طريق الإعلان واعتمد مجلس المحافظين توصية اللجنة التي شكلت لهذا الغرض بإختيار السيد الأستاذ الدكتور/صفوت عبد الدايم أميناً عاماً للمجلس.

وتضم الأمانة العامة العناصر الأساسية من الفنيين والإداريين والموظفين المتفرغين اللذين تسهيل أعمال المجلس الفنية والإدارية والمالية، وبهذه المناسبة ينبغي توجيه كل الشكر لمراكز البيئة والتنمية للاقليم العربي واروبا (سيداري) الذي حمل أعباء الأمانة الفنية للمجلس منذ إنشائه وحتى تعين الأمين العام في ديسمبر ٢٠٠٢ ومن الجدير بالذكر أن سيداري وافقت على أن يستمر السيد الدكتور / خالد أبو زيد مديرها الاقليمي للموارد المائية القيام بأعمال مدير البرامج الفنية بالمجلس كما تكفلت سيداري بمهام الادارة المالية لمنحة البنك الدولي لدعم البناء المؤسسى للمجلس، ويضم الملحق رقم (١) قائمة بأسماء السادة العاملين بالأمانة العامة خلال الفترة ٢٠٠٩-٢٠٠٢.

ومن أهم التحديات التي تواجه استكمال كواحد الأمانة العامة عدم توفر الامكانيات المالية التي تتيح استخدام عاملين من خارج جمهورية مصر العربية برواتب وبدلات في مستوى نظائرهم بالمنظمات الاقليمية والدولية ومن ثم فإن الأمانة العامة تعتمد أساساً على موظفين محليين من مصر والتي تساهم الحكومة المصرية في مرتباتهم لحين توفر القدرة المالية للإعلان عن شغل وظائف المجلس عن طريق المسابقة على المستوى الاقليمي من بين مواطني البلاد العربية على أساس تنافسية، والى أن يتم ذلك ستستمر موارد المجلس المحدودة وفي مقدمتها الدعم المالي المقدم من حكومة جمهورية مصر العربية في تحمل أعباء رواتب ومكافآت العاملين بالأمانة.

### ٣- خطة أعمال المجلس

قامت الأمانة بإعداد خطة أعمال (Business Plan) للمجلس بالإستعانة بخبراء متخصصين في ضوء أولويات وبرامج خطة العمل التي اعتمدتها الجمعية العمومية في دورتها الثانية في ديسمبر ٢٠٠٦ بالإضافة الى فرص الانتشار والتواصل الاقليمي والدولي والحصول على

التمويل اللازم وفي سبيل إعداد الخطة تم استشارة العديد من أعضاء مجلس المحافظين وغيرهم من أعضاء المجلس وقد حددت خطة الأعمال أطر تنمية وتطوير عمل المجلس إقليمياً ودولياً بما يحقق الأهداف التي حددتها الدستور والبرامج التي طرحتها الجمعية العمومية بناء على توصية مجلس المحافظين كما حددت سبل تطوير موارد المجلس المالية والعمل على زيادتها وقد وافق مجلس المحافظين على خطة الأعمال في إجتماعه الثالث بدبي في ديسمبر ٢٠٠٧.

#### ٤- اللجان والشبكات التابعة للمجلس

وافق مجلس المحافظين بجلسته الأولى في ديسمبر ٢٠٠٦ على إنشاء عدد من اللجان والشبكات المتخصصة كما وافق مجلس المحافظين في جلسته الثالثة بدبي في ديسمبر ٢٠٠٧ على إضافة شبكات ولجان جديدة حيث بلغ عدد اللجان الموجودة حالياً ضمن إطار المجلس ستة لجان هي:

- لجنة الخطة والبرامج الفنية
- لجنة المجلة والنشر
- لجنة المنتديات والمؤتمرات والجوائز
- لجنة الشؤون المالية
- لجنة الاعلام والتنمية البشرية
- لجنة الشؤون التشريعية والقانونية للمياه

أما الشبكات التابعة للمجلس فهي:

- الشبكة العربية لتحلية المياه.
- الشبكة العربية لأخلاقيات المياه.
- الشبكة العربية لإعادة استخدام المياه العادمة.
- الشبكة العربية للجمعيات الأهلية.

واقتراح مؤخراً شبكة للشباب العربي.

ولما كان نشاط هذه اللجان والشبكات خلال السنوات الثلاثة الماضية محدوداً بصفة عامه ودون المتوقع ولم تتحقق الأهداف المرجوه من إنشائهما فقد قامت الأمانة العامة بالاستعانة بإستشارى فى التطوير المؤسسى لإجراء تقييم لهذه اللجان والشبكات وجدواها وإمكان تطويرها أو صرف النظر عنها بناء على دراسة تحليلية شملت مقابلات مع بعض مقرى اللجان والشبكات وبعض أعضاء مجلس المحافظين وأعضاء المجلس والأمانه وقد أعد هذا الاستشارى

تقريراً أوصى فيه بإعادة النظر في مهمة اللجان والشبكات وتحديد ما يجب أن يستمر منها أو يتوقف واقتراح معايير وخطوط ارشادية لعمل اللجان والشبكات والملحق رقم (٢) يلخص أهم التوصيات التي اقترحها بخصوص عمل اللجان والشبكات وترجو الأمانة أن يكون إجتماع الجمعية العامة نقطة تحول في أعمال اللجان والشبكات التابعه للمجلس.

وينعقد الأمل على الشباب حيث تقدمت مجموعة من الشباب الواعد بطلب لتكوين شبكة الشباب العربي للمياه متضمناً تصور كامل لما يودون انجازه من رفع الوعي بين الشباب وبناء قدراتهم لمواجهة التحديات والاستعداد لتولي مسؤولياتهم في المستقبل كما قدمو تصوراً لمصادر حصولهم على التمويل والدعم اللازم من المنظمات الدولية الداعمة للشباب والأمانة العامة لا يسعها إلا توجيه التهنئة لهؤلاء الشباب والترحيب بمبادرتهم والوقوف بجانبهم ، ومن الجدير بالذكر أن السعي لإنشاء هذه الشبكة كان أحد توصيات مجلس المحافظين في إجتماعه الثالث.

#### ١-٥- فروع المجلس بالدول الأعضاء

كان قد تقرر إقامة فرعين للمجلس أحدهما بالمملكة المغربية والآخر بدولة الامارات العربية المتحدة للقيام بنشاط في إطار أهداف المجلس على المستوى المحلي وقد تم الإعلان فعلاً عن قيام فرع المغرب وتكوين أطروه وقواعد عمله وتلقت الأمانة العامة تقريراً بذلك إلا أنه لم يرد بعدها ما يفيد باستمرار نشاط هذا الفرع وتنفيذ برامجه وما حققه من أعمال أو إنجازات بينما قررت دولة الامارات أن يتولى أمر فرع المجلس هيئة تكنوبارك بدبي ولكن لم يحدث أي نشاط يذكر من هذا الفرع سوى عرض امكانيات الهيئة المذكورة والنشاط الذي تقوم به على مجلس المحافظين في إجتماعه الثالث بدبي في ديسمبر ٢٠٠٧

#### ١-٦- إنشاء الأكاديمية العربية للمياه

يأتي إنشاء الأكاديمية العربية للمياه على رأس إنجازات المجلس خلال الفترة ٢٠٠٩-٢٠٠٧ إستجابة لدعوة جمعيته العمومية وبرعاية مجلس المحافظين وتحت إشراف رئيس المجلس وكان قد وقع الإختيار على دولة الإمارات العربية المتحدة لتكون مقرًا للأكاديمية ببناء على العرض الذي تقدم به المركز الدولي للزراعة الملحوظ بدبي بالإشتراك مع هيئة البيئة بأبو ظبي مستوفياً للشروط والمعايير التنافسية التي تم صياغتها لإختيار دولة المقر وتجدر الإشارة إلى الدعم الفني والمادي الذي تلقاه المجلس من البنك الدولي ومعهده في مرحلة إنشاء الأكاديمية تقديرًا للمبادرة غير المسبقة لإنشاء مؤسسة إقليمية تخدم البلاد العربية تكون مركزاً

للتتميز لبناء القدرات القيادية التي تجيد التعامل مع متغيرات العصر وتستخدم أدواته من أجل تطوير سياسات ناجحة ومؤسسات قادرة وتقنولوجيا حديثة لتحقيق الإدارة المائية المتكاملة بما يساعد على الحفاظ على المياه والوفاء بالإحتياجات المتزايدة وتقديم خدمات المياه على مستوى عالى من الكفاءة وقد تم وضع النظام الأساسى للأكاديمية الذى يعطيها الحرية والاستقلالية لإدارة أعمالها فى إطار الأهداف التى وضعها المجلس العربى للمياه.

وقد تم إطلاق الأكاديمية يوم السادس من يوليو عام ٢٠٠٨ بأبو ظبى فى إحتفال تم تحت رعاية سمو الشيخ حمدان بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء ورئيس مجلس إدارة هيئة البيئة - أبو ظبى وبحضور سمو الشيخ سلطان بن حمدان آل نهيان ومعالي رئيس المجلس العربى للمياه ورئيس المركز الدولى للزراعة الملحية وأمين عام هيئة البيئة - أبو ظبى وكوكبة من الوزراء وكبار المسؤولين بالدول العربية والمجلس العربى للمياه والبنك الدولى والبنك الاسلامى وتم فيه توقيع إتفاقية إنشاء الأكاديمية وإعتماد نظامها الأساسى وأعقب ذلك تنظيم إجتماعات لإعداد برامج الأكاديمية التى بدأ تقديمها بالفعل اعتباراً من العام الحالى ٢٠٠٩ كما تم إطلاق موقعها الالكترونى [www.awacademy.ae](http://www.awacademy.ae)

وطبقاً للنظام الأساسى للأكاديمية قامت اللجنة التنفيذية للمجلس بإختيار الأعضاء الأربع الذين يمثلون المجلس العربى للمياه فى مجلس إدارة الأكاديمية على أساس المعايير الموضوعة لذلك وهم:-

- معالى المهندس / عبد اللطيف رشيد - وزير الموارد المائية - العراق
- معالى المهندس / أحمد على كمال - وزير الري والموارد المائية - السودان
- الأستاذ الدكتور / وليد عبد الرحمن - أستاذ إدارة الموارد المائية - جامعة الملك فهد للبترول والمعادن بالمملكة العربية السعودية
- الأستاذ الدكتور / أحمد لكرورى - عميد كلية العلوم والهندسة - جامعة الأخرين بالمغرب

كما قامت إدارة الأكاديمية بتعيين الدكتورة / أسماء القاسمى - مديرًا للأكاديمية وبادرت عملها اعتباراً من شهر أكتوبر ٢٠٠٩ هذا وينص النظام الأساسى للأكاديمية على أن يتولى رئيس المجلس العربى للمياه رئاسة مجلس إدارة الأكاديمية ومن المقرر أن يعقد مجلس إدارة الأكاديمية إجتماعه الأول فى موعد يحدد فى وقت قريب عقب إنتهاء أعمال الجمعية العمومية للمجلس.

## ٢- العضوية ونشاط الأعضاء

### ٣-١- عدد الأعضاء وتوسيع قاعدة العضوية

شهدت عضوية المجلس العربي للمياه إقبالاً ملحوظاً في الفترة ٢٠٠٦-٢٠٠٩ حيث انضم إلى عضوية المجلس ٤٧ عضواً جديداً بنسبة زيادة ٤٥٪ عن عدد الأعضاء في ديسمبر ٢٠٠٦ موزعين على فئات العضوية المختلفة كما هو موضح بالجدول التالي:

نسبة الزيادة %	عدد الأعضاء		فئة العضوية
	ديسمبر ٢٠٠٩	ديسمبر ٢٠٠٦	
-	١٨	١٨	- المنظمات الحكومية
٣٣,٩	١٧٠	١٢٧	- الأفراد والمنظمات الأهلية
٤,٥	٢٣	٢٢	- المؤسسات الأكاديمية والجامعات
٧,١	١٥	١٤	- المنظمات الإقليمية والدولية
٩,١	١٣	١١	- القطاع الخاص
٢٤,٥	٢٣٩	١٩٢	المجموع

وإذا كانت زيادة العضوية تأتي دليلاً على حيوية المجلس ورغبة المهتمين بشؤون المياه في الإنضمام إليه للمشاركة في نشاطاته وتحقيق أهدافه فإن توزيع العضوية على الدول العربية ما زال يشهد عدم توازن ليس في تساوي عدد الأعضاء من كل دولة ولكن من حيث التوزيع النسبي حيث أن عدد الأعضاء المشاركون من بعض الدول ما زال أقل كثيراً مما هو متوقع ولا يتنااسب بحال من الأحوال مع حجم قطاع المياه وأهميته في هذه الدول وملحق رقم (٣) يوضح توزيع الأعضاء على الدول العربية الأعضاء في المجلس العربي وهذا الأمر يحتاج إلى مزيد من الجهد لتوسيع قاعدة العضوية بصفة عامة وفي هذه الدول بصفة خاصة و الجهد في هذا الاتجاه لا يقتصر على الأمانة العامة ولكن يمتد إلى السادة أعضاء المجلس جميعاً وبالذات من السادة أعضاء مجلس المحافظين وبصفة خاصة ممثلى الحكومات الذين يعتبرون سفراء للمجلس في دولهم من خلال ما تتيحه مواقعهم الرسمية من اتصال بعديد كبير من المؤسسات الوطنية والأفراد المنتسبين إلى قطاع المياه أو المهتمين به.

### ٣-٣-تسديد الاشتراكات العضوية

الأمر الثاني الذي يستحق الاهتمام في شأن العضوية هو عدم انتظام عدد غير قليل من السادة أعضاء المجلس في تسديد الاشتراكات السنوية وللأسف لا يقتصر هذا الأمر على الأفراد بل يمتد إلى المنظمات والمؤسسات الحكومية وحيث أن الاشتراكات السنوية تمثل عنصراً رئيسياً في تمويل نشاط المجلس فإن ذلك يمثل تحدياً كبيراً لا يمكن معالجته إلا بإلتزام السادة الأعضاء بسداد الاشتراكات بإنتظام خصوصاً وقد تم خفض الاشتراكات السنوية للأفراد والمنظمات غير

الحكومية بناء على رغبة الكثير منهم لشعورهم بأن قيمة الاشتراك التي كانت مقررة سابقاً تقف حائلاً دون الانتظام في سداده .

ومن المنتظر ان تتطرق التعديلات التي سيتم إقتراحها لتعديل النظام الداخلي للمجلس الى وضع الأعضاء الغير منتظمين في سداد إشتراك العضوية السنوي.

### ٣-٣- تواصل ومشاركة الأعضاء:

تحرص الأمانة العامة دائمًا على إخبار السادة الأعضاء بأخبار المجلس ومشروعاته و البرامج التي يشرع في طرحها أو تنفيذها أو في حال الإنضمام إلى نشاط يتم على الصعيد العربي أو العالمي ودعوتهم للإدلاء بآرائهم في البرامج والمواضيعات التي تطرح أو التقارير التي تكتب والى التواصل والمشاركة في أعمال المجلس وكلها أمور لها أهميتها، إلا أن الأمر الذي يصعب تفسيره هو انه باستثناء مجموعة صغيرة من السادة الأعضاء فإن الاستجابة لهذه الدعوات قليل في أغلب الأحيان وبالنظر الى أن المجلس هو مبادرة أجمع عليها مجتمع المياه بالوطن العربي لتمكن كل أعضائه المنبر والمجال الذي من خلاله يعبرون عن آرائهم ويشاركون بشكل إيجابي في مناقشة أمور هامة تهم بحالة الوضع المائي في البلاد العربية وترسم ملامح مستقبله وتواجه تحدياته لذلك فإن الأمانة العامة تناشد السادة الأعضاء جمیعاً أن يكون لهم دوراً إيجابياً ومؤثراً في رسم خطط المجلس وتنفيذ برامجه وتعظيم مساهمنته في شأن المياه على المستوى الإقليمي والدولي ولأهمية هذا الأمر سيخصص وقت خلال إجتماع الجمعية العمومية الحالي لإقتراح الوسائل الممكنة لتعظيم تواصل ومشاركة الأعضاء في نشاط المجلس خلال الفترة القادمة.

## ٣- تنفيذ البرامج والأنشطة

### ١- إصدار المجلة العلمية

رحب مجلس المحافظين في بداية الدورة ٢٠٠٧-٢٠٠٩ بالمبادرة الكريمة للجامعة الأردنية ممثلة في شخص الأستاذ الدكتور / محمد الشطناوي لتولى مسؤولية إصدار مجلة المجلس العلمية "الماء" وتم تشكيل أسرة التحرير والمراجعة لتشمل العديد من العلماء وخبراء المياه العرب المشهود لهم بالعلم والخبرة على الصعيد العربي والعالمي وقد لقى الإعلان عن تقبل مقالات وأوراق علمية للنشر إستجابة لا بأس بها وصدر العدد الأول بالفعل في ديسمبر ٢٠٠٧ غير أن إستمرار إصدار الأعداد التالية تعثر لعدة أسباب يأتى في مقدمتها عدم إستجابة هيئة التحرير والهيئة الاستشارية للمجلة لدعوات تقييم الأوراق المقدمة وتحديد صلاحيتها للنشر مما

نتج عنه تأخر صدور العدد الثاني حتى شهر أكتوبر ٢٠٠٩ وهو الأمر الذي أدى إلى إقتراح إعادة النظر في ترتيبات إصدار المجلة وبحث نقل المسئولية ولو مؤقتاً إلى الأمانة العامة بالقاهرة لتضع غاية جهدها مستفيده بشبكة إتصالاتها لتوفير الظروف الازمة لصدور المجلة بإنتظام.

وقد كان أحد المقترنات التي طرحت على بساط البحث هو إعطاء مسئولية إصدار المجلة إلى أحد دور النشر المتخصصة كما هو الحال بالنسبة لدوريات عديدة تصدر عن منظمات وجمعيات علمية أو مهنية وهو إقتراح جدير بالبحث وسيكون محل الاعتبار خلال الفترة القادمة وتأتي هذه المقترنات دون إغفال الجهد الكبير الذي وصل إلى حد المعاناة من الزملاء بالجامعة الأردنية وعلى رأسهم الأستاذ الدكتور / محمد الشطناوي وإستحقاقهم كل الشكر والثناء والتقدير ودعوتهم للإستمرار في دعم إصدار المجلة أيا كان مقر إصدارها وأيا كان المسؤول عن إصدارها.

### ٣-٣- تطوير الموقع الإلكتروني

عقب إستكمال تشكيل الأمانة العامة وتوليها مسؤولياتها بالكامل في بداية عام ٢٠٠٨ اُتّخذت الترتيبات الازمة لنقل مسئولية إدارة الموقع الإلكتروني من "سيداري" (حيث كان المقر المؤقت للأمانة الفنية) إلى مقر الأمانة العامة وتقرر تغيير شكل الموقع وتطويره ومن أجل ذلك تم الإستعانة بخبرة مكتب إستشاري متخصص في تكنولوجيا المعلومات ليخرج الموقع بصورته الحالية التي تركز على نشاط المجلس وأخباره وقواعد معلوماته وإصداراته وتتجدر الإشارة إلى أن عملية تطوير الموقع مستمرة ليشمل إمكانيات تواصل الأعضاء الكترونياً (on-line) ولل أصبح شكل الموقع أكثر جاذبية وسهولة في التعامل ومن أجل ذلك تم توقيع عقد مع نفس المكتب الاستشاري لتولى أعمال صيانة وتطوير الموقع على أن يجدد العقد سنوياً وعنوان الموقع هو : [www.arabwatercouncil.org](http://www.arabwatercouncil.org)

### ٣-٣- إنشاء قواعد البيانات ونظم المعلومات

إن توفير وتبادل البيانات والمعلومات المتعلقة بالموارد المائية وإدارتها وإستخداماتها هو من بين أهم أهداف المجلس العربي وبينما كانت هناك مبادرات واكبـت إنشاء المجلس العربي عام ٢٠٠٤ لإصدار تقرير كل سنتين عن حالة المياه بالبلاد العربية ليوفر المعلومات عن الموارد المائية السطحية والجوفية وإستثمارها في المجالات المختلفة بالإضافة إلى تقرير آخر عن موقف المساعي المبذولة في كل بلد عربي لتحقيق أهداف الألفية فيما يخص خدمات مياه الشرب والصرف الصحى فما زالت الجهود تبذل لـاستمرار هذه المبادرات بما يؤدي لإنشاء قواعد معلومات تخص هذه الأمور ولكن نظراً لضرورة توفير موارد مالية او مشاركة تطوعية كافية لتوفير المعلومات الازمة لهذه التقارير فإن إصدار

التقارير الدورية لم يستمر حتى الآن، والأمل معقود على مذكرة تفاهم وقعت حديثاً بين المجلس وسيدارى لإحراز تقدم في هذا الاتجاه.

من ناحية أخرى فقد تم إنشاء قاعدة معلومات عن مشروعات الشراكة بين القطاعين العام والخاص في تمويل وتنفيذ مشروعات مياه الشرب والصرف الصحي وتحلية المياه والرى بالبلاد العربية وقد تم مخاطبة المسؤولين في البلاد العربية ودعوتهم لتوفير المعلومات المطلوبة التي تضم الأسس التي تقوم عليها هذه المشروعات وأهدافها ومكوناتها ومدى التقدم في تنفيذها والدروس المستفادة منها وقد كانت هناك إستجابة جيدة من بعض الدول العربية وهي المملكة الأردنية وجمهورية مصر العربية وفلسطين وقطر إلا أن الدعوة لم تجد إستجابة من بعض الدول العربية التي شهدت تطورات هامة في الشراكة مع القطاع الخاص في مشروعات البنية التحتية للمياه وما زال الأمل معقوداً على هذه الدول للمشاركة ولتسهيل الأمر في إعداد قاعدة البيانات واستمرار تحديتها وقد تم إعداد نماذج للبيانات وطلب من كل دولة تحديد ضابط اتصال تكون له صلاحية إدخال المعلومات بنفسه وتحديتها في أي وقت على الموقع الإلكتروني مباشرة دون تدخل من الأمانة، والصادرة الأعضاء مدعوون لزيارة قاعدة البيانات لمشروعات الشراكة والتعرف عليها على العنوان:

<http://pppi.arabwatercouncil.org/pppi>

#### ٣-٤- إصدار النشرات الإخبارية

صدر عن الأمانة في الفترة السابقة لتطوير الموقع الإلكتروني عدد من النشرات الإخبارية التي تم توزيعها إلكترونياً أو مطبوعة على السادة الأعضاء وغيرهم من ذوي العلاقة لتعريفهم بأخبار ونشاطات المجلس وقد تأجل إصدار المزيد منها لحين إستطلاع آراء السادة الأعضاء عن جدوى إستمرار إصدار مثل هذه النشرات بصفة منتظمة خصوصاً بعد تطوير الموقع الإلكتروني.

#### ٣-٥- بناء القدرات والتدريب

نفذ المجلس منفرداً أو بالتعاون مع منظمات دولية عدداً من برامج دورات تدريب في موضوعات متنوعة حضرها متربين من البلاد العربية وتضم قائمة برامج التدريب ما يلى:

١- برنامج بناء القدرات في مجال حوكمة المياه بالتعاون مع منظمة إنفنت (InWent) الألمانية ويتضمن اقامة منتدى سنوي يعقد كل عام في أحد البلاد العربية بدأ في عام ٢٠٠٦ ومن المنتظر إستمراره حتى عام ٢٠١٢ ويحضره مشاركون من الأردن وسوريا وفلسطين واليمن ومصر وتونس والجزائر والمغرب وبهدف البرنامج إلى التعريف بمبادئ

وتطبيقات وممارسات الحكومة والحكم الرشيد في إدارة الموارد المائية ورفع كفاءة مؤسسات إدارة المياه التي تقدم خدمات الشرب والصرف الصحي وتوفير مياه الري وإدارة الموارد المائية ضمناً لحسن وكفاءة استخدام الموارد المائية وحصول المواطن على حقه ومشاركته الفعالة في اتخاذ القرار، كما تم عقد أربعة منتديات حتى الآن اختص كل منها بمرحلة من مراحل المعرفة وممارسة الحكم في مجال المياه على الوجه الآتي:

- المنتدى الأول: الموقف الحالي - صنعاء ، اليمن، يوليو ٢٠٠٦.
- المنتدى الثاني: الأمور الحرجية ونظرة للأمام - مدينة ٦ أكتوبر ، مصر، يونيو ٢٠٠٧.
- المنتدى الثالث: من التحليل إلى التنفيذ -مراكش ، المغرب ، يونيو ٢٠٠٨.
- المنتدى الرابع: السياسات والمؤسسات - البحر الميت ، الأردن ، يونيو ٢٠٠٩

ومن المقرر عقد المنتدى القادم في شهر يونيو ٢٠١٠ بالعاصمة تونس بالجمهورية التونسية وسيكون موضوعه "المشاركة في المسؤولية" وللحصول على مزيد من المعلومات يمكن الرجوع إلى الموقع الإلكتروني للمجلس أو لمنظمة انفت.

٢- دورة تدريبية في اعداد خطط الادارة المتكاملة للموارد المائية عُقدت بالإسكندرية في شهر يوليو ٢٠٠٧ نفذت بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وسيداري في إطار اعداد المشروع الاقليمي لحكومة المياه وحضرها عدد كبير من المسؤولين والخبراء والعاملين في الوزارات المعنية بتخطيط الموارد المائية بالبلاد العربية.

٣- دورة تدريبية في مجال تكنولوجيا معالجة مياه الصرف الصحي وحماية الموارد المائية من التلوث عُقدت بالقاهرة في شهر يناير ٢٠٠٨ بالتعاون مع منظمة البيئة العالمية (UNEP) التابعة للأمم المتحدة شارك فيها متربون من ١٤ دولة عربية على مستوى كبار المسؤولين في مجال إدارة وتنمية الموارد المائية وإدارة مرافق الصرف الصحي ومحافظة على البيئة وقد عبر المشاركون عن رغبتهم في تكوين شبكة عربية تحت مظلة المجلس العربي للمياه للعاملين والمهتمين بإدارة مرافق الصرف الصحي بالبلاد العربية ورحب المجلس بهذه المبادرة وتمني لأصحابها التوفيق وأكده لهم الإستعداد لتقديم الدعم لكل الخطوات الجادة التي يتخدونها.



٤- ورشة عمل لتنمية قدرات الاعلاميين بالدول العربية في مجال المياه والأرض في يناير ٢٠٠٩ بمدينة السادس من أكتوبر بمصر والتي نظمت بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة لبناء القدرات وبرنامج الأمم المتحدة لمكافحة التصحر وحضر الورشة ٢٢ اعلامي من الأردن واليمن وسوريا ومصر والجزائر والمغرب والسودان وموريتانيا وقدم فيها لفيف من الخبراء العرب والدوليين المادة العلمية للورشة وقادوا الحوار مع المتدربين.



٥- دورة تدريبية في مجال استخدام تكنولوجيا الاستشعار عن بعد في إدارة الموارد المائية ودراسة التغيرات المناخية عُقدت بالتعاون مع وكالة الفضاء الأمريكية "ناسا" على هامش المنتدى العالمي الخامس للمياه الذي إستضافته مدينة اسطنبول بتركيا في شهر مارس ٢٠٠٩ وحضرها متدربين من أنحاء العالم بالإضافة إلى مشاركين من البلاد العربية سواء بالحضور أو بتقديم حالات دراسية من المغرب والمملكة العربية السعودية ومصر .

٦- البرنامج التدريبي لصناع القرار في دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا حول الادارة المتكاملة للموارد المائية بالإشتراك مع اللجنة الألمانية لليونسكو ومكتب العقد المائي لتنمية القدرات التابع للأمم المتحدة ، من خلال ثلاث دورات تدريبية في الفترات ٢٦ أكتوبر - ٢٣-١٦ نوفمبر ، ١٤-٧ ديسمبر ، ٢٠٠٩ .



### ٦-٣-الاجتماعات والمؤتمرات والمنتديات

أولاً: مؤتمرات شارك فيها المجلس حرص المجلس على المشاركة الفعالة في العديد من المؤتمرات والمنتديات التي عقدت خلال الفترة ٢٠٠٧-٢٠٠٩ من أجل إبراز وجود المجلس والدور الذي يقوم به والأهداف التي يسعى إلى تحقيقها وللقيام بالدور المطلوب منه على المستوى الإقليمي والدولي في إطار موضوعات تلك المؤتمرات ومن بين أهم المؤتمرات والمنتديات التي شارك فيها المجلس ما يلى:

١- الإجتماعات التحضيرية للمسارين الموضوعي والإقليمي للمنتدى العالمي الخامس للمياه التي عُقدت على مدى عامي ٢٠٠٨ و ٢٠٠٩ في اسطنبول تركيا وكان لحضور المجلس أثره في وضع البلاد العربية على خريطة برامج وأنشطة المنتدى والقيام بأدوار محددة لتنفيذ هذه الأنشطة ظهرت واضحة في برنامج المنتدى.

٢- الإجتماعات التحضيرية للمسار السياسي للمنتدى العالمي الخامس للمياه التي عقدها منظمو المنتدى خلال عام ٢٠٠٨ في باريس وجنيف وروما لصياغة الإعلان السياسي الذي صدر عن المنتدى وحضرها المجلس بصفته منسقاً للمسار الإقليمي بالبلاد العربية.

٣- جلسه خاصه عن التغيرات المناخية و أثرها على موارد المياه واستخداماتها بالبلاد العربية نظمها المجلس في إطار المؤتمر الثالث عشر للهيئة الدولية للموارد المائية IWRA بمونبلييه - فرنسا الذي عقد في شهر سبتمبر ٢٠٠٨ ، حيث قدم البنك الدولي ورقة عن التغيرات المناخية والمياه في البلاد العربية ثلاثة ورقات من المغرب ومصر أعقبهما حلقة نقاش موسعة وجاءت الجلسه في إطار إستعدادات المجلس للمشاركة في المنتدى العالمي.

٤- اجتماع البرلمانيين للإعداد للمنتدى العالمي الخامس للمياه وعقد في ستراسبورج بفرنسا في ٦ نوفمبر ٢٠٠٨.

٥- المنتدى العالمي الخامس بإسطنبول تركيا (١٦-٢٢ مارس ٢٠٠٩) وقد شارك المجلس في فعاليات ١٢ جلسة موضوعية كما نظم الجلسة الإقليمية للبلاد العربية وكان المجلس في سبيل ذلك قد أعد التقرير الإقليمي للبلاد العربية تحت شعار المنتدى "عبور الفوائل المائية" وساهم في إعداد التقرير العديد من الخبراء العرب كما أثرته منظمات عربية بالرأى والمادة الفنية ليأتي التقرير معبراً عن رأى عربي مشترك حول القضايا المطروحة في المؤتمر وقد شهد الجلسة الإقليمية العربية حشد كبير من المشاركين في المنتدى جاء في مقدمتهم السادة الوزراء العرب وقاده الفكر والسياسيون والبرلمانيون والخبراء وممثلي المنظمات العربية والدولية وصدر عن المنطقة العربية بيانان أحدهما عن الحكومات والثاني عن ذوى العلاقات المائية يضمان وجهة النظر العربية على المستويين الرسمي والشعبي في الموضوعات التي طرحت في المنتدى (ملحق رقم ٤)، كما نظم المجلس العربي للمياه جناحاً بمعرض المنتدى ضم الكثير من الملصقات والتقارير المطبوعة والمسجلة على أقراص مدمجة كما تم إلقاء بعض المحاضرات المتخصصة في إطار المعرض عرض فيها خباء عرب أحدث التطورات والدراسات العلمية والفنية التي تتم على الصعيد العربي، وقد شهد المنتدى عدد كبير من أعضاء المجلس الذين شاركوا في جلساته وقد ساهم البنك الدولي ومنظمة انفت والمكتب الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة في تمويل حضورهم المنتدى.

٦- مؤتمر الأورو-متوسطى الوزارى للمياه وقد تمت دعوة المجلس الى اجتماعات المجلس الوزارى الأورو-متوسطى الذى عقد بالبحر الميت بالأردن فى ٢٢ ديسمبر ٢٠٠٨ وساهم المجلس فى الأعمال التحضيرية التى تمت يوم ٢١ ديسمبر من خلال مشاركته فى جلسات المنظمات غير الحكومية وشارك الأمين العام فى الاجتماع الوزارى ممثلاً للمجلس حيث ترأس معايى رئيس المجلس الاجتماع بصفته وزير الموارد المائية والرى بجمهورية مصر العربية أحدى الدولتان التى تترأس الدورة الحالية.



٧- إجتماع مجلس وزراء المياه العرب الأول بالجزائر ٣٠-٢٢ يونيو ٢٠٠٩ حيث حضر كل من السيد الدكتور الأمين العام والسيد الدكتور / رؤوف درويش عضو مجلس المحافظين إجتماع كبار المسؤولين لمناقشة جدول أعمال الاجتماع الأول للمجلس الوزارى وإعداد التوصيات بقرارات تصدر عنه كما إنضم معايى الدكتور / رئيس المجلس إلى الوفد لحضور إجتماع المجلس الوزارى والذى صدر عنه مجموعة من القرارات الهامة والتکليفات للمنظمات العربية ومن بينها المجلس العربي للمياه لتنفيذ هذه القرارات والملحق رقم (٥) يضم القرارات التى أشارت إلى دور للمجلس فى تنفيذها وما تم بشأنها حتى الآن.

٨- اجتماع مجموعة خبراء المياه التى بدأت اعمالها فى أثينا باليونان فى ٨-٧ سبتمبر ٢٠٠٩ لإعداد استراتيجية طويلة الاجل للمياه فى المتوسط بناء على توصية المؤتمر الوزارى الذى عقد بالبحر الميت فى ديسمبر ٢٠٠٨

٩- شارك المجلس فى الاجتماع الثالث لشبكة البرلمانيين لتجنب النزاعات والأمن الانساني والذى كان عنوانه "تحسين التعاون الإقليمى فى مجال المياه، فرصة محورية للدبوماسية الاستباقية" والذى أقيم بالإشتراك مع أكاديمية الشرق والغرب ومدينة الحسن العلمية بالأردن فى الفترة من ٣ إلى ٥ نوفمبر ٢٠٠٩.

#### ثانياً: إجتماعات ومؤتمرات ومنتدياتنظمها المجلس العربي للمياه:

- ١- اجتماع مجلس المحافظين الأول وعقد بالقاهرة فى شهر ديسمبر ٢٠٠٦ عقب انتهاء أعمال الجمعية العمومية للمجلس فى دورتها الثانية بالقاهرة.
- ٢- اجتماع مجلس المحافظين الثاني وعقد بالإسكندرية فى شهر يوليو ٢٠٠٧.

٣- نظم المجلس بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي اجتماع للمجموعة الاستشارية الخاصة ببرنامج المياه الإقليمي بالدول العربية، عقد الاجتماع في الإسكندرية في ٢ يوليو ٢٠٠٧.

٤- إجتماع مجلس المحافظين الثالث وُعقد في دبي بدولة الإمارات العربية المتحدة في ديسمبر ٢٠٠٧.

٥- ورشة العمل التشاوري الأول للاقليم العربي للتحضير للمنتدى العالمي الخامس للمياه وعقد بالقاهرة في شهر مارس ٢٠٠٨.

٦- ورشة العمل التشاوري الثاني للاقليم العربي للتحضير للمنتدى العالمي الخامس للمياه وُعقد في العلمين بالساحل الشمالي الغربي بجمهورية مصر العربية في يوليو ٢٠٠٨.

٧- المنتدى العربي الأول للمياه وُعقد بمدينة الرياض خلال الفترة ١٦-١٩ نوفمبر ٢٠٠٨ ليكون أول سلسلة المنتديات التي ينظمها المجلس والتي ستتكرر كل ٣ سنوات ليكون النافذة الكبرى لطرح خلاصة الفكر العربي في رسم السياسات المائية ومناقشة قضايا المياه وما يتم من إنجازات على صعيد الدول العربية لمواجهة التحديات المائية التي تواجهها وقد إتفق على أن يعقد منتدى المياه العربي قبل عام من عقد المنتديات العالمية للمياه لتنظيم وبلورة المشاركة العربية في تلك المنتديات لصياغة موقف عربي مشترك.

٨- إجتماع مجلس المحافظين الرابع الذي عقد بالقاهرة يوم ١٦ ديسمبر ٢٠٠٩.

### ثالثاً: إجتماعات وورش عمل مقرر عقدها قبل إنتهاء الدورة

١- ورشة العمل الأولى لإطلاق مشروع المشاركة الشعبية في إدارة الموارد المائية لتحسين حوكمة المياه في البلاد العربية والمقرر عقدها يومي ١٥-١٦ ديسمبر ٢٠٠٩.

٢- حلقة نقاش حول دور الدبلوماسية الشعبية للتعریف بقضايا المياه في الوطن العربي والدفاع عنها والمقرر عقدها يوم ١٨ ديسمبر ٢٠٠٩ على هامش إجتماع الجمعية العمومية للمجلس وتنظم بالتعاون مع المركز العربي للدراسات المائية والأمن المائي العربي والشبكة العربية للبيئة والتنمية (رائد).

٣- ورشة عمل عن الحساب المائي وينظمها المجلس بالتعاون مع سيداري والمركز الدولي للمياه والصرف الصحي يوم ١٩ ديسمبر ٢٠٠٩ لتكون خاتماً أعمال المجلس العربي للمياه عن الفترة ٢٠٠٧-٢٠٠٩.

١- مشروع المشاركة الشعبية في الإدارة المائية لتحسين حوكمة المياه حيث تلقى المجلس العربي منحة من البنك الدولي لتنفيذ المشروع في عدد من البلاد العربية على مدى حوالي سنتين تبدء آن في أول يناير ٢٠١٠ وقد وافقت كل من الأردن ولبنان وفلسطين واليمن ومصر والمغرب وتونس على الانضمام لهذا المشروع وحددت كل منها ضابط إتصال يكون مسؤولاً عن تنفيذ المشروع على المستوى الوطني وبهدف المشروع إلى رفع مستوى الوعي بمشاكل وقضايا المياه بين المواطنين وأهمية التعاون بين ذوى العلاقة لتحقيق الإدارة الرشيدة للمياه بالإضافة إلى دعم دور المجتمع المدني في مراقبة استخدامات المياه وتقديم خدماتها من مياه شرب وصرف صحي ورى وإتاحة المجال للحوار بين المجتمع المدني والمسؤولين عن إدارة المياه على أساس معايير محددة لمستوى الأداء وتقديم الخدمات واستخدام المياه.

٢- مشروع تحسين الإدارة المائية والتكيف مع التغيرات المناخية، وكان المجلس العربي للمياه قد شرع إعتباراً من شهر يونيو ٢٠٠٨ في التنسيق مع وكالة الفضاء الأمريكية والبنك الدولي في بلورة إقتراح لتنفيذ مشروع يهدف إلى إتاحة تكنولوجيا الاستشعار عن بعد التي طورتها وكالة الفضاء الأمريكية من خلال منظومة أقمارها الصناعية بالتعاون مع عدد من الجامعات الأمريكية لتحديد العناصر الهيدرولوجية من أمطار وبخر ومخزون مائي سطحي وجوفي أو سريان مياه في الأنهر والوديان ومن ثم إمكان تحديد تقدير أكثر دقة للموارد المائية وإستخداماتها وهو ما يتتيح وضع النتائج تحت تصرف متخذى القرار والمسؤولين عن إدارة الموارد المائية في البلاد العربية لمواجهة تحديات ادارة الطلب على المياه والتكيف مع التغيرات المناخية وتداعياتها.

وقد عقد أول إجتماع في هذا الشأن في يوليو ٢٠٠٨ حضره خبراء ومسؤولون من الأطراف الثلاثة وإنضم إليهم مسؤولون من وكالة التنمية الأمريكية (USAID) ومؤسسة إنفت (InWent) الألمانية حيث تم عرض الإمكانيات المتوفرة لدى وكالة الفضاء الأمريكية ومجموعة الجامعات الأمريكية المتعاونة معها بالإضافة إلى تحديد التطبيقات الممكنة ذات الأولوية في البلاد العربية المشاركة في الاجتماع وهي دولة الإمارات والمملكة العربية السعودية واليمن وفلسطين ومصر وتونس والمغرب. وأعقب ذلك تبادل الرأي بين المجلس والوكالة والبنك لوضع مقترن لمشروع إقليمي تم صياغته عقب المنتدى العالمي الخامس للمياه الذي شهد عرضاً للأفكار المطروحة ضمن فعاليات الجلسات الموضوعية الخاصة بالتغيرات المناخية والتي لقيت إستحسان الخبراء وتم عقبها صياغة المقترن وتقديمه إلى مرفق البيئة العالمي (GEF) الذي وافق على تمويله بمنحة تبلغ قيمتها ٥,٦ مليون دولار ويقوم البنك الدولي حالياً بالترتيبات المؤسسية لتنفيذ المشروع بالتعاون مع المجلس والذي ينتظر البدأ في تنفيذه إعتباراً من الرابع الأول من عام ٢٠١٠.

### **٣-٨-التقارير والاصدارات**

صدر عن المجلس العربي العديد من التقارير والاصدارات خلال الفترة ٢٠٠٧-٢٠٠٩ كما شارك المجلس في إصدار تقارير ضمن برامج التعاون مع منظمات دولية أخرى ويضم الملحق رقم (٦) قائمة بتقارير وإصدارات المجلس.

### **٣-٩-إعداد خطة عمل المجلس العربي للمياه ٢٠١٠-٢٠١٣**

قامت مجموعة من الخبراء العرب التي شكلت من بين أعضاء المجلس لتكون بمثابة لجنة فنية مصغرة تعمل في إطار الأمانة العامة لوضع تصور لمحاور وأولويات العمل خلال الدورة القادمة ٢٠١٠-٢٠١٢ للجنة مستندين إلى خطة العمل التي ناقشتها الجمعية العمومية في ديسمبر ٢٠٠٦ والتطورات والأعمال التي تمت خلال الدورة ٢٠٠٧-٢٠٠٩ والقضايا المطروحة على الساحة العربية والعالمية في مجال المياه أو مرتبطة بها على أن يتم مناقشة ورقة العمل التي تعدتها اللجنة على السادة أعضاء الجمعية العمومية في إجتماعها الحالى وإقرار ما يرون أنه شأن أولويات الخطة على أن يتم تطويرها تفصيلياً خلال الربع الأول من العام ٢٠١٠.

## **٤-الاتفاقيات والعلاقات الدولية**

### **٤-١-إتفاقيات التعاون**

عقد المجلس مجموعة من الاتفاقيات للتعاون مع منظمات دولية تشارك مع المجلس في الأهداف والرؤية وتؤدي هذه الاتفاقيات إلى دعم أعمال المجلس وتعاون أوثق مع تلك المنظمات وتضم هذه الاتفاقيات ما يلى:

١- إتفاقية تفاهم مع البنك الدولي عُقدت في شهر فبراير ٢٠٠٧ قدم البنك في إطارها دعماً مالياً للمجلس في صورة منحة قيمتها ثلاثة مائة ألف دولار أمريكي لبناء قدرات المجلس وتطوير البنك المؤسسى للأمانة العامة وتدريب العاملين فيها والإعداد لإنشاء الأكاديمية العربية للمياه.

٢- إتفاقية تفاهم للتعاون مع معهد باري لدراسات البحر الأبيض المتوسط في مجال إدارة المياه وقعت في شهر نوفمبر من عام ٢٠٠٧ والتي في إطارها وفر المعهد منحة قدرها ست وأربعون ألف يورو لإصدار موسوعة علمية لأبحاث الدارسين العرب الذين حصلوا على درجات الماجستير والدكتوراه من المعهد.

٣- مذكرة تفاهم ثانية مع البنك الدولي وقعت في شهر أكتوبر ٢٠٠٨ للحصول على منحة بمبلغ ثلاثة وثمانين ألف دولار لإجراء دراسة إقليمية في مجال حوكمة المياه تهدف إلى تطوير المشاركة الشعبية في إدارة المياه ومراقبة أداء خدماتها.

٤- إتفاقية منحة من برنامج (PPIAF) بالبنك الدولى فى شهر مايو ٢٠٠٨ بمبلغ خمسه وسبعين ألف دولار لإنشاء قاعدة معلومات عن مشروعات الشراكة مع القطاع الخاص فى مجالات الري والشرب والصرف الصحى وتحلية المياه.

٥- إتفاقية تفاهم مع المجلس العالمى للمياه وقعت فى شهر أغسطس ٢٠٠٧ تمنح كلا المنظمتين أولوية التعاون فيما بينهما وتنسيق الجهود وحق التمثيل بصفة مراقب فى مجالس محافظيهما بإعتبار انهما مشتركان فى الأهداف وتجمعهما رؤية مشتركة يمثلها المجلس العربى على المستوى الإقليمي والمجلس العالمى على المستوى الدولى .

٦- اتفاقية تفاهم مع سيدارى فى اكتوبر ٢٠٠٩ توفر سيدارى بموجبها مبلغ ٥٠ الف دولار لدعم الوديعة والأعمال الفنية للمجلس.

#### ٤-٣- عضوية المجلس فى منظمات دولية

انضم المجلس الى عضوية المجلس العالمى للمياه اعتباراً من شهر اكتوبر ٢٠٠٩ وحضر الأمين العام إجتماع الجمعية العمومية للمجلس العالمى الذى عقد فى شهر أكتوبر ٢٠٠٩ واشترك فى مناقশاتها وتنظيم انتخابات مجلس محافظيها الجديد- وتعتبر هذه المبادرة تمهدأً لتعاون أوثق مع المجلس العالمى للمياه وتنسيق البرامج وتنسيق المنتديات العربية والعالمية للمياه.

### ٥- الإيرادات والمصروفات والممتلكات

#### ٥-١- دعم الدولة المضيفة

خصصت جمهورية مصر العربية دعماً مالياً سنوياً مقداره نصف مليون جنيه مصرى كمساهمة فى المصارييف الإدارية للأمانة العامة ذلك بالإضافة الى توفير المرتبات الأساسية لعدد من الموظفين والخدمات المعاونة.

#### ٥-٢- الاشتراكات السنوية للأعضاء

بلغ مجموع الاشتراكات المسددة من السادة أعضاء المجلس بإختلاف فئاتهم فى الفترة من أول يناير ٢٠٠٧ وحتى ٢٠٠٩/١١/٣٠ مبلغ ٢٠٠٩,١١,٠٤٣ جنيه مصرى و ١٠٨,٦٤٠ دولار أمريكي مع ملاحظة أن كثير من الأعضاء لم يسددوا اشتراكاتهم السنوية عن عام أو أكثر .

### **٣- المنح والهبات**

يقدر مبلغ الهبات والمنح التي حصل عليها المجلس كدعم من شخصيات و هيئات عربية خلال هذه الدورة بمقدار ١٠١٧٤,٠١ جنية مصرى بالإضافة الى ١٨٥,٤٦٣ دولار أمريكي وتضم قائمة الشرف بالملحق رقم (٢) أسماء المؤسسات والشخصيات المانحة.

### **٤- الموقف المالي في أول ديسمبر ٢٠٠٩**

باعتبار أن نهاية السنة المالية للمجلس هو ٣١ ديسمبر من كل عام فإن الموقف الحالى قبل إعداد الحساب الختامى للسنة المالية ٢٠٠٩ هو كالتالى:

• بلغ مجموع الإيرادات حتى ٣٠/١١/٢٠٠٩ الآتى	
جنيها مصرى	- ٤,٨٥٥,٨٢٨
دولاراً أمريكياً (تشمل المنح المخصصة لتنفيذ مشروعات محددة)	- ١,١٠٠,٤٥٢
يورو	- ٥,٢٩٥
• بينما بلغ مجموع المصروفات في نفس الفترة الآتى	
جنيها مصرى	- ٥٣٠,٤١٦
دولاراً أمريكياً	- ٣٥٨,٠٦٧
يورو	- ١,١٥١

ويعطى الملحق رقم (٨) تفاصيل الإيرادات وأوجه الصرف للمجلس حتى ٣١/١٠/٢٠٠٩.

### **٥- العقارات والممتلكات**

خصصت وزارة الإسكان والمجتمعات العمرانية الجديدة بجمهورية مصر العربية قطعة أرض فضاء مساحتها حوالي الفين متر مربع بقيمه إسميه تبلغ ٢٣٩٥ جنيهها بمنطقة القاهرة الجديدة ليستغلها المجلس في إقامة مبنى إداري خاص به والمجلس بصدق إعداد دراسه جدوى فنيه وماليه في هذا الشأن.

### **٦- الأعداد لـ المجتمع الجمعية العمومية الثالث**

بدأ الأعداد لـ المجتمع الجمعية العمومية الثالث الذي تقرر عقده بالقاهرة في الفترة ١٧-١٨ ديسمبر ٢٠٠٩ بتوجيه الدعوة للسادة الأعضاء مؤسسات أو أفراد الراغبين في الترشح لعضوية مجلس المحافظين في دورته الجديدة (٢٠١٠-٢٠١٢) طبقاً للمواعيدين والقواعد التي حددتها

دستور المجلس ونظامه الداخلى وقد تلقى المجلس رغبات الترشيح الواردة في الملحق رقم (٩) والتي سيتم في ضوئها انتخابات مجلس المحافظين الجديد.

كما أعدت الأمانة العامة جدول الأعمال الخاص بالإجتماع والذى يضم الأعمال الواجب طرحها على السادة أعضاء الجمعية ومن بينها هذا التقرير ومقترحات تعديل الدستور وطرح موضوعات للتداول والمناقشة للخروج بتوصيات محددة بشأنها وتقع هذه الموضوعات ضمن ثلاثة بنود رئيسية هي :

- أولويات العمل في الفترة ٢٠١٢-٢٠١٠
- تحقيق التمويل المستدام لإدارة أعمال المجلس
- تفعيل دور الأعضاء في أنشطة وبرامج المجلس

كما يضم جدول الأعمال حلقة نقاش حول دور الدبلوماسية الشعبية في قضايا المياه في الوطن العربي للتعریف بقضايا المياه العربية والدفاع عنها وهو موضوع أوصى المجلس الوزاري العربي للمياه بأن يتولى أمره المجلس العربي للمياه بالتعاون مع المركز العربي لدراسات المياه والأمن المائي العربي والشبكة العربية للبيئة والتنمية (رائد).

## **قائمة الملاحق**

**ملحق رقم (١):** قائمة بأسماء السادة أعضاء مجلس المحافظين والعاملين بالأمانة العامة

**ملحق رقم (٢):** أهم التوصيات التي اقترحها استشاري التطوير المؤسسى لعمل اللجان والشبكات

**ملحق رقم (٣):** توزيع الأعضاء على الدول العربية الأعضاء في المجلس العربي

**ملحق رقم (٤):** تقرير عن مشاركة المجلس في المنتدى العالمي الخامس باسطنبول (١٦-٢٢ مارس ٢٠٠٩)

**ملحق رقم (٥):** القرارات التي صدرت عن مجلس وزراء المياه العرب الأول بالجزائر (٢٧-٣٠ يونيو ٢٠٠٩) والتي أشارت إلى دور المجلس في تنفيذها وما تم بشأنها حتى الآن

**ملحق رقم (٦):** قائمة بتقارير واصدارات المجلس

**ملحق رقم (٧):** قائمة بأسماء المؤسسات والشخصيات المانحة

**ملحق رقم (٨):** تفاصيل الإيرادات وأوجه الصرف للمجلس حتى ٣١/١٠/٢٠٠٩

**ملحق رقم (٩):** قائمة برغبات الترشيح لعضوية مجلس المحافظين في دورته الجديدة (٢٠١٠-٢٠١٢)

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## ملحق رقم (١)

### قائمة بأسماء السادة أعضاء مجلس المحافظين والعاملين بالأمانة العامة

#### أولاً السادة أعضاء مجلس المحافظين

الرئيس الشرفي:

صاحب السمو الملكي الأمير/ خالد بن سلطان بن عبدالعزيز  
مساعد وزير الدفاع والطيران والمفتش العام للشئون العسكرية، رئيس مجلس جائزة الأمير سلطان العالمية للمياه  
مركز الأمير سلطان لأبحاث البيئة والمياه والصحراء، جامعة الملك سعود، المملكة العربية السعودية

الشخصيات عامة:

دولة/ الصادق المهدى  
إمام الأنصار ورئيس حزب الأمة الوطني - السودان

## الأعضاء

١. معايي د. محمود ابو زيد رئيس المجلس العربي للمياه
٢. معايي م. كمال علي نائب رئيس المجلس وزير الري والموارد المائية - جمهورية السودان
٣. معايي م. عبد الكبار زهود نائب رئيس المجلس كاتب الدولة المكافف بالماء والبيئة - المملكة المغربية
٤. د. وليد عبد الرحمن عضو اللجنة التنفيذية أستاذ الموارد المائية جامعة الملك فهد للبترول والمعادن - المملكة العربية السعودية
٥. د. خالد ابو زيد أمين الصندوق المدير الإقليمي لبرنامج الموارد المائية " سيداري "
٦. الأردن م. ميسون عيد حسن الزعبي أمين عام وزارة المياه والري
٧. الإمارات سعادة المهندس سيف محمد الشرع المدير التنفيذي لشئون الموارد المائية والمحافظة على الطبيعة
٨. الجزائر السيد / طبيبي رشيد مدير عام الوكالة الوطنية للموارد المائية
٩. جيبوتي د. جمال الدين حسين رئيس قسم موارد المياه
١٠. السعودية م. سعيد بن علي الدعير كبير هيدرولوجيين ومدير عام إدارة تنمية موارد المياه - وزارة المياه والكهرباء
١١. السودان معالي م. كمال علي وزير الري والموارد المائية
١٢. سوريا م. غسان رستم مستشار وزير الري
١٣. العراق معالي د. عبد اللطيف رشيد وزير الموارد المائية
١٤. عمان د. سيف بن راشد الشقيري مدير عام إدارة موارد المياه
١٥. فلسطين معالي د. شداد عتيلي - رئيس سلطة المياه الفلسطينية
١٦. قطر م. علي سيف المالكي مدير شؤون شبكات المياه
١٧. الكويت م. حامد حبيب الحالدي الوكليل المساعد لمشاريع التشغيل وصيانة المياه
١٨. لبنان م. فادي قبیر مدير عام الموارد المائية والكهربائية

## الأعضاء

١٩. ليبيا معالي د. عمر سالم أمين اللجنة الشعبية
٢٠. مصر د/ حسام الدين صفت فهمي نائب رئيس المركز لشئون الخطة البحثية
٢١. المغرب السيد / بلقاسم الدحيمي رئيس قسم المناهج

٢٢. موريتانيا	م. / سعد أبيه ولد محمد الحسن مدير المركز الوطني للموارد المائية
٢٣. اليمن	
٢٤. الجامعة الأردنية	د. محمد شطناوي - أستاذ موارد المياه
٢٥. المركز القومي لبحوث المياه	د. شادن عبد الجود - رئيس المركز
٢٦. جامعة الملك فهد للبترول والمعادن	د. وليد عبد الرحمن - أستاذ إدارة الموارد المائية
٢٧. مركز الأمير سلطان لأبحاث البيئة والمياه والصحراء	د. عبد الملك آل الشيخ - المشرف على المركز
٢٨. الجامعة الأردنية	د. محمد شطناوي - أستاذ موارد المياه
٢٩. مركز بحوث الصحراء	د. محمد يحيى دراز - رئيس المركز
٣٠. معهد باري	د. عاطف حمدي - مدير البحث
٣١. البنك الإسلامي للتنمية	د. كريم علوى - خبير موارد مائية
٣٢. المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة (أكساد)	د. عبد الله الدروبي - مدير إدارة الموارد المائية
٣٣. المنظمة العربية للتنمية الزراعية (AOAD)	د. طارق الزيدجي - المدير العام
٣٤. برنامج الأمم المتحدة الألماني	السيد. حسني خريجي - المدير الإقليمي لمركز تنمية الأراضي الجافة
٣٥. مركز البيئة والتنمية بالإقليم العربي وأوروبا (سيداري)	د. خالد أبو زيد - المدير الإقليمي لبرنامج الموارد المائية
٣٦. مكتب اليونسكو بالقاهرة	د. رضوان الوشاح - الخبير الإقليمي لعلوم المياه بالمنطقة العربية في مكتب اليونسكو بالقاهرة
٣٧. الشراكة المائية المصرية	د. أحمد جوily - رئيس مجلس الإدارة
٣٨. الجمعية الدولية للموارد المائية (IWRA)	د. علي شادي
٣٩. د. عماد الدين عدلي	المنسق العام - الشبكة العربية للبيئة والتنمية "رائد"
٤٠. نقابة المهندسين بالقاهرة	د. حسين العطفي - عضو مجلس إدارة
٤١. المكتب الاستشاري الهندسي درويش	د. محمد رعوف درويش - رئيس هيئة الإدارة
٤٢. شركة المقاولون العرب	م. إبراهيم محلب - رئيس مجلس الإدارة
٤٣. مجموعة شركات أمانتيت	م. فريد الخلاوي - العضو المنتدب والرئيس التنفيذي
٤٤. مسسة هيدروصلت - كندا	د. إسماعيل نجار - رئيس المؤسسة

## ثانياً السادة العاملين بأمانة المجلس العربي للمياه

الأستاذ الدكتور / محمد صفوتو بوسف عبد الدايم

أمين عام المجلس

إدارة الشئون العامة الأمانة وموظفيها

تمثيل المجلس في المجتمعات والمنتديات

تنشيط وزيادة مصادر التمويل

إعداد خطط العمل وتقارير أنشطة الأمانة العامة

## **مدير البرامج الفنية**

**الدكتور / خالد محمود أبو زيد ( قائم بالأعمال )**

- إدارة نظم المعلومات والاتصالات
- متابعة وتنسيق أعمال المشاريع والبرامج
- متابعة أعمال البرامج الفنية
- وضع مقترنات للبرامج والمشاريع
- إعداد التقارير الفنية

## **مدير مالي وإداري**

**السيدة / مرفت حسن عبد العال**

- شئون مالية وإدارية
- تنظيم مؤتمرات
- إدارة الموارد البشرية
- إدارة الموارد اللوجستية

## **مسئول البرامج الفنية**

**المهندسة / دبة يكن عارف**

- المساهمة في وضع مقترنات البرامج الفنية
- تنسيق أعمال البرامج والمشاريع
- المساهمة في إعداد التقارير الفنية

## **مسؤول الموقع الإلكتروني**

**المهندس / محمد عوض الله**

- الدعم الفنى للحسابات والخادم (Server)
- صيانة الشبكات
- تشغيل وصيانة الأجهزة
- أعمال الانترنت

## **مسئولي العضوية والتوثيق**

**السيدة / داليا عبد الباقى السعید**

- إدارة أعمال العضوية
- أعمال الأرشيف
- قواعد البيانات ذات العلاقة
- أعمال الترجمة
- المساهمة في إعداد التقارير الإدارية
- المساهمة في تنظيم المؤتمرات

## **مسئولي النشر**

### **السيدة / رضوى ماجد**

- إدارة أعمال الموقع الالكتروني
- متابعة أعمال النشر والطباعة
- إعداد الدوريات والمجلات والنشرات
- أعمال الترجمة
- المساهمة في تنظيم المؤتمرات
- متابعة وتنسيق أعمال المشاريع والبرامج

### **السيدة / شيرين يوسف عبد العزيز**

## **مسئولي تنظيم المؤتمرات وعلاقات عامة**

- إدارة المؤتمرات والندوات وورش العمل
- القيام بالأعمال اللوجستية والتسجيل
- علاقات عامة
- الاتصال بوسائل الاعلام والصحافة والتليفزيون
- إعداد قواعد البيانات ذات العلاقة

### **السيد / اشرف سعيد عبد الرحيم**

## **المسئول الإداري**

- إنجاز أعمال المجلس لدى الجهات الإدارية
- إدارة الشئون الإدارية للمقر
- تنظيم أعمال العمالة المعاونة
- الإشراف على تشغيل وسائل الانتقال
- المشتريات

### **الأنسة / لمياء سعيد عبد الواحد**

## **سكرتارية تنفيذية لرئيس المجلس**

- أعمال السكرتارية الخاصة برئيس المجلس
- إدارة أعمال الحاسوب الآلى
- إعداد المرسلات والتقارير
- حفظ الملفات
- تنسيق المواعيد والاجتماعات الخاصة برئيس المجلس

## سكرتارية تنفيذية للأمين العام

السيدة / ريهام حسين حسن

أعمال السكرتارية الخاصة بأمين عام المجلس



إدارة أعمال الحاسب الآلي والموقع الإلكتروني



إعداد المرسلات والتقارير



حفظ الملفات



تنسيق المواعيد والاجتماعات الخاصة بأمين عام المجلس

السيدة / هى شوقي

محاسبة ومشتريات

المصروفات والدفاتر اليومية



الأعمال البنكية



المخازن



الأنسة / أمل أمجد الأنصارى

سكرتارية

أعمال السكرتارية



حفظ الملفات



تنفيذ أعمال الكمبيوتر



المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## ملحق رقم (٣)

### أهم التوصيات التي اقترحها استشاري التطوير المؤسسى لعمل اللجان والشبكات

استعانت أمانة المجلس بخبير في التطوير المؤسسى للمنظمات الدولية لتقديم عمل اللجان والشبكات التابعة لها في شهر يوليو ٢٠٠٩ وفيما يلى أهم التوصيات التي احتواها التقرير الذي أعده في هذا الشأن:

- أولاً:- بالنسبة للجان  
ملاحظات عامة بشأن عمل اللجان منذ إنشائها:  
١. نشاط معظم اللجان كان قليلاً.

٢. لا يوجد دعم للجان في أمور مثل تكاليف السفر وهذا قد يفسر ضعف مخرجاتها.
٣. في الحالات التي حدث فيها نشاط كان بواسطة رئيس أو مقرر اللجنة بالعمل مع الأمانة.
٤. لا يوجد تقارير عن عمل اللجان.
٥. لا يتوفّر حد أدنى من قواعد التشغيل تحدد أسلوب العمل والعلاقة بالأمانة وإعداد التقارير.
٦. أنشطة عدد من اللجان يقع في حدود مسؤولية الأمانة وتمثل أنشطة رئيسية لا ينبغي أن تترك لاعتماد على أداء اللجان ذات طبيعة تطوعية.
٧. مسؤولية العديد من اللجان تبدو مؤقتة.

ثانياً:- توصيات بشأن اللجان  
واقتراح الاستشاري إعادة النظر في اللجان وعدم استمرار بعضها ونقل مسؤولياتها تدريجياً إلى أمانة المجلس واستمرار البعض الآخر بعد إعادة تشكيله وفيما يلى توصيات الاستشاري بشأن كل لجنة على حده:

م	اسم اللجنة	التوصيات
١	لجنة المنتديات والمؤتمرات	أعمال هذه اللجنة يجب أن تكون من مسؤولية الأمانة ولكن من المهم مساهمة بعض المحافظين وأعضاء المجلس
٢	لجنة المجلة والنشر	يجب أن يبحث المجلس إمكانية إسناد مسؤولية إصدار المجلة إلى دار نشر وفي هذه الحالة يمكن للمجلس أن يوفر هيئة التحرير ويربط اشتراك المجلة بقاعدة العضوية.
٣	لجنة العضوية والبرامج الفنية	أعمال هذه اللجنة يجب أن تكون مسؤولية الأمانة ولكن من المفيد الاستعانة ببعض المحافظين وأعضاء اللجنة للمساهمة في إنجاز هذه الأعمال
٤	لجنة الاعلام والاتصالات	أعمال هذه اللجنة يجب أن تكون ضمن مسؤولية الأمانة ولابد من بذل الجهد لتحسين مظهر ومكونات الموقع الإلكتروني والمحافظة على الاتصال مع وسائل الاعلام
٥	لجنة الشئون المالية	أعمال هذه اللجنة يجب أن تكون ضمن مسؤولية الأمانة ولكن مع مساهمة من المحافظين والأعضاء
٦	لجنة الشئون القانونية والتشريعية	المسؤولية المقترحة لهذه اللجنة ذات طبيعة فنية ومن الأفضل أن تنظم كشبكة

وفي مقابل اللجان الموجودة اقترح الاستشاري تكوين ثلاثة لجان أخرى التي قد تكون ذات طبيعة استراتيجية هامة للمجلس العربي للمياه وهي :

١. مجموعة دعم التمويل وت تكون أساساً من ممثلي الجهات المانحة.
٢. مجموعة عمل فنية صغيرة يمكن أن تدعى للإجتماع في حالة مراجعة تقارير هامة وتضييف الى الامكانيات الفنية الحالية بالمجلس.
٣. لجنة مؤقتة للترشيح تكون مهمتها تحفيز مرشحين لعضوية مجلس المحافظين واللجنة التنفيذية بما في ذلك الرئيس.

ثانياً : بالنسبة للشبكات:

أورد الاستشاري عدد من الملاحظات بالنسبة للشبكات وهي:

- ١ - معظم الشبكات لم تتحقق أى تقدم.
- ٢ - لا ينبغي الاستهانة بالجهد المطلوب لإنشاء شبكة كما لا ينبغي زيادة التوقعات للمدى الذي يمكن أن تصل اليه المجهودات الفردية.
- ٣ - لا يوجد تطابق بين توقعات منسقى الشبكات والأمانة بالنسبة للدعم المالي واللوجستي اللازم توفيره من الأمانة للشبكة.
- ٤ - الشبكات التي حققت تقدماً تمثل في الواقع جهد فردي فهناك القليل الذي بذل لبناء عضوية هذه الشبكات.
- ٥ - هناك درجة من الاستغلال لشعار المجلس الذي سمح بإستخدامه ولكن هذا يدعو للتتساؤل إذا كانت هذه الشبكات تضييف قيمة للمجلس وأعماله.

وبالنسبة لمستقبل الشبكات اقترح ما يلى:

- ١ - إلغاء الشبكات غير العاملة.
- ٢ - إنشاء روابط مع شبكات موجودة داخل وخارج قطاع المياه بدلاً من إنشاء شبكات جديدة قد لا تجدى.

في حالة إنشاء شبكات جديدة براعي ما يلى:

- قصر الدعم على شبكات لها فرصة لتنمو وتسهم في تحقيق أهداف المجلس.
- توفير دعم حيث أن الأفكار الجيدة والحماس غير كافيان لاستمرار الشبكة والدعم يمكن أن يأخذ شكل التوجيه لمصادر التمويل وكيفية اعداد مقترح للتمويل وفي الربط مع مبادرات وكذلك في اللوجستيات الأساسية.

- توفير هيكل ووضوح التوقعات عند انشاء الشبكة.
  - ربط نشاط الشبكات بانظام بمكونات المجلس الأخرى
- ٤ - إعطاء صفة برنامج مراقب لبعض الأنشطة القائمة التي لاتعمل حالياً كشبكة وتوفير مساعدة لربطها بالمجلس والحد الأدنى من الدعم.
- و فيما يلى الاقتراحات الخاصة بالشبكات القائمة:

الاقتراح	اسم الشبكة	م
تستمر اذا ثبتت حيوية ويمكن ربطها بشبكات او برامج قائمة في المنطقة والا يتم إعادة النظر في استمرارها	تحلية المياه	١
تحويلها الى برنامج مراقب	اخلاقيات المياه	٢
تستمر اذا ثبتت حيوية ويمكن النظر في ربطها بشبكات او برامج قائمة في المنطقة والا يتم إعادة النظر في استمرارها	اعادة استخدام المياه العادمة	٣
تحول الى برنامج مراقب مع النظر في تغيير الاسم ومن الأفضل ربط نشاطها بانشطة المجلس العربي	الجمعيات الأهلية والمجتمع المدني	٤
تستمر اذا ثبتت حيوية ويمكن النظر في ربطها بشبكات او برامج قائمة في المنطقة والا يتم إعادة النظر في استمرارها	التغيرات المناخية	٥
تستمر اذا ثبتت حيوية ويمكن ربطها بشبكات او برامج قائمة في المنطقة والا يتم إعادة النظر في استمرارها	الشباب	٦

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## ملحق رقم (٣)

توزيع الأعضاء

على الدول العربية الأعضاء في المجلس العربي للمياه

جدول بأعضاء المجلس العربي للمياه (مؤسسات وأفراد) وفقاً للدول التي ينتمون إليها

عدد الأعضاء								الدولة	% م.
المجموع	قطاع خاص	هيئات بحثية وأكاديمية	مؤسسات حكومية	الأجهزة الرسمية المعنية بالمياه	جمعيات اهلية	أفراد			
<b>دول عربية:</b>									
٣	٠	١	٠	١	٠	١	الأردن	١.	
١٠	١	١	١	١	٠	٦	الإمارات	٢.	
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	البحرين	٣.	
١	٠	٠	٠	١	٠	٠	الجزائر	٤.	
١٧	٤	٢	٠	١	٠	١٠	السعودية	٥.	
١٠	٠	٢	٠	١	٠	٧	السودان	٦.	
٤	٠	٠	٠	١	٠	٣	العراق	٧.	
١	٠	٠	٠	١	٠	٠	الكويت	٨.	
٤٢	١	٤	١	١	٠	٣٥	المغرب	٩.	
٤	٠	١	٠	١	٠	٢	اليمن	١٠.	
١	٠	٠	٠	٠	٠	١	تونس	١١.	
١	٠	٠	٠	١	٠	٠	جيبوتي	١٢.	
٢	٠	١	٠	١	٠	٠	سوريا	١٣.	
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	الصومال	١٤.	
٤	٠	٠	٠	١	٠	٣	فلسطين	١٥.	
١	٠	٠	٠	١	٠	٠	قطر	١٦.	
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	جزر القمر	١٧.	
٤	٠	٠	٠	١	٠	٣	لبنان	١٨.	
١	٠	٠	٠	١	٠	٠	ليبيا	١٩.	
١١٢	٦	٩	٤	١	٤	٨٨	مصر	٢٠.	
١	٠	٠	٠	١	٠	٠	موريطانيا	٢١.	
٢	٠	٠	٠	١	٠	١	عمان	٢٢.	
<b>دول غير عربية*:</b>									
٢	٠	١	٠	٠	٠	١	فرنسا		
٢	١	٠	٠	٠	٠	١	كندا		
٣	٠	١	٠	٠	٠	٢	إيطاليا		
<b>المجموع</b>									
٢٢٨	١٣	٢٣	٦	١٨	٤	١٦٤	شخصيات عامة	٢	
٢							منظمات دولية وإقليمية	١٥	
٢							منظمات مجتمع مدني ذات طابع إقليمي	٢	
٢٤٧							<b>المجموع الكلي</b>		

\*شخصيات أو مؤسسات ذات أصول عربية

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## ملحق رقم (٤)

تقرير عن مشاركة المجلس  
في المنتدى العالمي الخامس باسطنبول

٢٠١٦ - ٢٣ مارس

بعد المنتدى العالمي للمياه الذي يعقد كل ثلاث سنوات أكبر وأهم حدث عالمي يختص بقضايا المياه، وقد عقد المنتدى العالمي الخامس للمياه في مدينة استنبول بتركيا في الفترة من ٢٢-١٦ مارس ٢٠٠٩ بحضور أكثر من ثلاثة ألف شخص من كافة الحكومات والهيئات والمنظمات الحكومية وغير الحكومية والبرلمانات والحكومات المحلية والقطاع الخاص ومراسلون للبحوث والجامعات وممثلي عن الشباب والاعلام تحت الشعار الذي تبناه المنتدى وهو "بناء الجسور عبر الفوائل المائية" وقد ضمن المنتدى أكثر من مائة جلسة موضوعية وسبعين جلسات اقليمية بالإضافة الى المسار السياسي والذي اشتمل على مشاركة رؤساء دول ووزراء برلمانيين وممثلي عن السلطات المحلية وذلك للتأكيد على ضرورة دعم الجهود لمواجهة المشاكل العالمية للمياه والوصول الى حلول مناسبة لها ، وفي هذا الصدد .. شارك المجلس العربي للمياه في المنتدى بصفته المنسق الاقليمي للمنطقة العربية.

#### **مرحلة الاعداد:**

بدأ الاعداد للمنتدى على مدى أكثر من عام من خلال عقد ورشتي عمل تشاورية والتسيير مع المنظمات والهيئات العربية والدولية العاملة بالمنطقة العربية وعلى رأسها جامعة الدول العربية للوصول الى أولويات المنطقة بالإضافة الى حضور ممثلي عن المجلس لكافة الاجتماعات التحضيرية والتي نظمتها سكرتارية المنتدى العالمي الخامس وشارك المجلس في اجتماع كبار المسؤولين عن المياه الذي نظمته جامعة الدول العربية في شهر يونيو ٢٠٠٨ كما نالت جهود المجلس في التحضير للمنتدى تأييد السادة وزراء المياه العرب في اجتماعهم الذي تلى اجتماع كبار المسؤولين في نفس الشهر كما خصص المنتدى العربي الأول الذي عقد بالرياض في أكتوبر ٢٠٠٨ جلساته لمناقشة المشاركة العربية في المنتدى والتعليق على مسودة الوثيقة الاقليمية التي أعدها نخبة من الخبراء العرب كما كان للمجلس مشاركات فعالة من خلال المساحة المخصصة عبر الانترنت الخاص بالمنتدى في سبيل الاعداد لعدد من الجلسات الموضوعية على أساس أولويات المنطقة العربية التي حدّتها الجلسات التشاورية.

وقد قامت جامعة الدول العربية بالإضافة الى مشاركتها الفعالة في المسارين الموضوعي والاقليمي بالدور الرئيسي في الاعداد للمشاركة في المسار السياسي للمنتدى.

وقد ساهم الكثير من أعضاء المجلس العربي بجهد كبير في المرحلة التحضيرية بداية من الاعداد للمعرض واليوم الاقليمي والمشاركة بمادة علمية لإعداد الجلسات الموضوعية والإعداد لجلسات جانبية عقدت على هامش المنتدى وتنظيم دورة تدريبية في مجال الاستشعار عن بعد في الادارة المائية والتكيف مع المتغيرات المناخية.

#### **مشاركة المجلس العربي في المنتدى:**

##### **١ - المسار الاقليمي:**

تم إعداد الوثيقة الاقليمية في إطار شعار المنتدى "عبور الفوائل المائية" حددت الوثيقة الاقليمية خمسة "فوائل مائية" ينبغي عبورها لإتاحة المياه وإدارتها في المنطقة العربية الا وهي:

١. فوائل مائية داخل كل دولة عربية بذاتها متصلة بتوزيع المياه على الاستخدامات المختلفة ومشاركة المنفعين وتحقيق التوازن بين العرض والطلب في ضوء محدودية المياه وأيضاً التحديات المالية.
  ٢. فوائل مائية بين الحاضر والمستقبل متعلقة بالتغييرات العالمية الخاصة بازديادة السكانية والأمن المائي والغذائي والتغيرات المناخية وأثارها المتوقعة على المناطق الحساسة التي هي أصلاً عرضة للتحديات المائية.
  ٣. فوائل مائية بين الأغنياء والفقراء من جهة الاقتصاد السياسي والحكم الرشيد للمياه واستدامة التمويل والحوافز الانمائية للألفية فيما يخص تخفيف حدة الفقر.
  ٤. فوائل مائية بين الدول العربية وجرائمها المشتركة معها في المياه العابرة للحدود وأيضاً وضع المياه في الأرضى المحتلة.
  ٥. فوائل مائية بين المعارف والشعوب والتي ترجع إلى نقص أو عدم امكانية الحصول على معلومات وضعف البنية الأساسية لقواعد البيانات المعرفية وعدم الكفاءة الفنية والإدارية في قطاع المياه والقطاعات المتعلقة بها.
- وجاءت خاتمة الوثيقة الاقليمية بقائمة من الرسائل الأساسية والتوصيات لتجسيد المشاورات والمناقشات والأعمال التحليلية للعملية الاقليمية.

هذا وقد تم تنظيم اليوم الاقليمي العربي لمناقشة أهم النقاط الرئيسية التي وردت بالتقرير. وقد تضمن اليوم الاقليمي ثلاثة جلسات، واحدة عامة وجلستين على التوازي إحداهما للسادة وزراء المياه العرب والآخر لأعضاء المجتمع المدني .

#### **الجلسة الاقليمية العامة:**

بدأت الجلسة بكلمات إفتتاحية لرئيس المجلس العربي للمياه ورئيس المجلس العالمي للمياه ثم تلى ذلك عرض قدمه الأمين العام للمجلس لأهم الخطوات التي تمت للإعداد للمنتدى وأهم نتائج التقرير الاقليمي .

عقب ذلك جرى حوار أدارته الاعلامية / منى الشاذلي مع عدد من الشخصيات العربية والعالمية البارزة منها دولة الصادق المهدى - رئيس وزراء السودان الأسبق ، معلى الدكتور / عبد اللطيف رشيد - وزير الموارد المائية بالعراق ، معلى

الدكتور / محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه ، السيد / كيفن كلifer – الرئيس المساعد لمنظمة ايفاد ، معاىي/كارو ايشاكوار – سفير اليابان بمصر.

وتتناول الحوار العديد من الموضوعات الهام ذات الصلة بقضايا المياه بالمنطقة العربية منها:

- المعاهدات الخاصة بالمياه العابرة للحدود.
- الشخصية وتنوير المياه في الوطن العربي.
- التغيرات المناخية وتاثيرها وكون تحلية مياه البحر من أهم الخيارات للفترة القادمة.
- تكنولوجيات معالجة المياه وإعادة استخدام مياه الصرف الصحي.

#### جلسة السادة الوزراء العرب:

بعد الهدف الرئيسي لهذه الجلسة هو مناقشة البيان الوزارى العربى والتى قامت جامعة الدول العربية بصياغته وكان أهم ما تضمنه ما يلى:

- تنمية التعاون وتنسيق الجهود العربية لتنفيذ نتائج المنتدى وفقاً لمتطلبات الأمن القومى العربى والامكانيات المتاحة فى إطار المجلس الوزارى للمياه .
- تعزيز التنسيق والتعاون بين الدول العربية ودول الجوار التى بينها أحواض مائية مشتركة لاستغلالها بما يحقق الاستخدام الأمثل والعادل والمنصف بينها.
- تحسين القدرات المؤسسية العاملة فى مجال المياه ورفع كفاءة الكوادر الفنية وتطوير مهاراتها .
- إعداد تشريعات مائية فعالة وتطوير آليات مناسبة لتطبيقها.
- متابعة تطور الأوضاع المائية والتغيرات المناخية فى الوطن العربى من خلال توفير قواعد المعلومات المتكاملة عن الموارد المائية وتداعيات التغيرات المناخية عليها وتطوير السياسات والبرامج للحد من تأثيرها والتكيف معها.

#### جلسة أعضاء المجتمع المدني:

كان الهدف الأساسى للجلسة هو تحديد الرؤية المستقبلية كما يراها أصحاب العلاقة (Stakeholders) فى ضوء التوصيات التى خلص إليها التقرير الإقليمي للدول العربية.

وأوضحت الجلسة ممثلين لكافة القطاعات الحكومية والقطاع الخاص والمنظمات الغير حكومية والمنظمات العالمية والإقليمية والمراکز والمعاهد العلمية والأكاديمية.

وقد تناول الحاضرون مناقشة ما خلص إليه التقرير الإقليمي والتعليق عليه من واقع خبراتهم القطاعية وقد خلصت الجلسة إلى خمسة توجهات مستقبلية للتأكيد على استدامة الموارد المائية وهذه التوجهات كالتالى:

- التكيف مع التغيرات العالمية وإدارة المخاطر.
- الأمن الغذائي.

- تحسين الحكومة والإدارة المائية.
- الاستخدام الأمثل لتمويل القطاعات المتعلقة بالمياه.

- دعم التعليم وبناء الكوادر..

وقد نتج عن اليوم الإقليمي وثقفين هما البيان الوزارى العربى وبيان المجتمع المدني

#### حوار الثلاثة أطراف:

ظهرت فكرة إقامة هذا الحوار أثناء عقد الاجتماعات التحضيرية للمنتدى واشتراك ثلاثة أقاليم جديدة يوجد بينها تداخل جغرافي وهى:-

١. إقليم تركيا وما حولها.
٢. إقليم البحر الأبيض المتوسط.
٣. الدول العربية.

وعقد على هامش المنتدى اجتماع ضم ممثلى الأقاليم الثلاثة وكان الغرض من إقامة هذا الاجتماع هو أن يتم التوصل إلى موضوع ينتمى بياجتمع الأقاليم الثلاثة يسمح بإستمرار الحوار بينها وقد تقدم المجلس العربي للمياه بإقتراح أن يكون التعليم والتدريب وتناول الخبرات موضوعاً للحوار حيث أنه يعتبر من أهم الموضوعات التي تفرض نفسها بشكل واضح وضرورة الاتفاق على برامج تعليمية وتدريبية مشتركة تسمح بإيجاد كوادر مدربة تتعامل مع قضايا المياه من منظور سليم يؤكد مبدأ الاستدامة والحفاظ على الموارد وحقوق المياه.

وفي نهاية الاجتماع تم التوصل إلى تكوين لجنة تضم ممثلى عن الأقاليم الثلاثة على أن تبدأ أعمالها من خلال إجتماعات إفتراضية أو حقيقة لوضع الإطار الذى يسمح بتنفيذ برنامج التعليم والتدريب موضع التنفيذ بإستخدام كافة الموارد التعليمية والトレبيه المتاحة لدى الدول المشتركة فى الحوار.

#### المسار الموضوعي:

شارك المجلس فى ١٢ جلسة موضوعية بيانها كالتالى:

- جلسة ١.٣ بعنوان " التكيف مع التغيرات المناخية".

- جلسة ١.٤ بعنوان " المتابعة والتقييم المستمر للتقدم فى تحقيق الأهداف التنموية للألفية".

- جلسة ٢.٥ بعنوان " توسيع الأفاق خارج الأطر المائية : ما هي القواعد والقوانين التي من الممكن أن تزيد من الشفافية والوضوح؟"

- جلسة ١.٣.٤ بعنوان "إدارة المياه في حالات الكوارث والصراعات".
  - جلسة ١.١.١ جلسة بحضور شخصيات قيادية للحوار بشأن المياه والتغيرات المناخية.
  - جلسة ٢.٣.٤ بعنوان "كيف تحقق إدارة المياه خفض الفقر والجوع؟؟"
  - جلسة ٢.٣.٢ بعنوان "استخدام الشبكات والمؤسسات المتخصصة لدعم قطاع المياه".
  - جلسة ٣.٣.٢ بعنوان "تحقيق التوازن بين الاحتياجات المائية في القطاعات المختلفة".
  - جلسة ٤.٢.٢ بعنوان "تعزيز مشاركة الأطراف المعنية".
  - جلسة ٤.١.٦ بعنوان "تنمية البناء المؤسسي - نحو حقوق مائية متساوية".
  - جلسة ٤.١.٤ بعنوان "ما هي أدوات إدارة المياه العابرة للحدود؟".
  - جلسة ختامية ٣.١.٥
- كما شارك المجلس سواء بالتنظيم أو بالحضور في عدد من الجلسات الجانبيّة وبيانها كالتالي:
- الادارة المتكاملة للمياه والتغيرات المناخية بالتعاون مع معهد باري.
  - النوع الاجتماعي والمياه في الوطن العربي بالتعاون مع معهد باري.
  - ندرة المياه في المناطق الريفية والمهمة في منطقة الشرق الأوسط بالتعاون مع واديينا IDRC ومنظمة إيفاد.
- وقد شارك المجلس في المعرض الذي أقيم على هامش المنتدى والذي استمر طوال فترة انعقاده وشارك فيه العديد من الدول والمنظمات الدولية والإقليمية وعرض المجلس مطبوعات وتقارير فنية وملصقات تخصّ البلاد العربية كان من أبرزها عن أوضاع المياه في دولة فلسطين بالإضافة إلى تقديم عدة محاضرات في ساحة المعرض حول العديد من المشاريع الهامة بالوطن العربي مثل:
- مشروع الحفاظ على المياه وتطوير الرى بمنطقة غرب دلتا النيل.
  - مشاريع الشراكة بين القطاعين العام والخاص في مجال مياه الشرب والصرف الصحي بالمملكة العربية السعودية.
  - النوع الاجتماعي والمياه بالوطن العربي.
  - أكاديمية المجلس العربي للمياه.

بالإضافة إلى عرض العديد من أفلام الفيديو كما تم توزيع عدد من الهدايا التذكارية التي تحمل شعار المجلس على المشاركين في اليوم الأقليمي.

وتولى المجلس تنظيم دورة تدريبية حول "استخدام الاستشعار عن بعد في إدارة المياه" بالتعاون مع وكالة الفضاء الأمريكية (ناسا) والذي قام خلالها العديد من خبراء الوكالة بتقديم عروض مدعومة بالصور التوضيحية حول أهم مبادئ وطرق الاستشعار عن بعد ومجالات تطبيقاته لتقدير المعلومات الهيدرولوجية والاستخدامات المائية إلى جانب عرض للخبرات والتجارب العربية بكل من السعودية والمغرب ومصر.

#### - ٣- المسار السياسي:

قامت جامعة الدول العربية بالإعداد للمشاركة العربية في المسار السياسي وقد اشتمل هذا المسار على العديد من المستويات : الأول مستوى السلطات المحلية ، الثاني المستوى البرلماني وأخيراً المستوى الوزاري الذي صدر عنه الإعلان الوزاري للمنتدى والذي نظم المنتدى من أجل صياغته أربع اجتماعات تمهيدية في باريس ، جينيف ، روما حضرها ممثلون عن المجلس وجامعة الدول العربية وممثلي الحكومات العربية.

هذا وقد كان من أهم الوثائق التي انبثقت عن هذا المسار مايلي :

- بيان رؤساء الدول.
- البيان الوزاري.
- دليل المياه باسطنبول والذي يعد حلفة الوصل بين الجانب الفني للمنتدى والجانب السياسي وتمثل هذه الوثيقة توصيات الخبراء العالميين غير أنها غير ملزمة للحكومات وهدفها الرئيسي هو مساعدة الحكومات لتحديد أولوياتها وخطط عملها بناء على الصعوبات التي تواجهها.
- أخيراً اعلان اسطنبول والذي يعد أهم نتائج جلسة السلطات المحلية والمعنى في الأساس بحق الأفراد في المياه وال الحاجة إلى تشريعات وإيجاد تمويل لدعم السلطات المحلية لتحقيق هذه الحقوق.

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

ملحق رقم (٥)

## القرارات الصادرة

عن اجتماع مجلس وزراء المياه العرب الأول

بالجزائر - ٣٩-٣٠ يونيو ٢٠٠٩

التي شملت دورةً للمجلس العربي

الإجراء الذي تم	دور المجلس العربي للمياه	القرار
تم توزيع صورة ورقة العمل على جميع أعضاء المجلس وتم إخطار الأمانة الفنية وأكيداد في ٢٠٠٩/١٠/١ بـ ملاحظات الأمانة العامة وصورة مما ورد من ملاحظات السادة الأعضاء	موافقة الأمانة الفنية للمجلس بالملاحظات حول ورقة عمل إستراتيجية الأمن المائي العربي في موعد أقصاه ٢٠٠٩/٩/٣	الأول الفقرة ثانية (٣)
لم يتم استلام المسودة	إبداء ملاحظات على مسودة إستراتيجية الامن المائي العربي	الأول الفقرة ثانية (٥)
لم يبدأ	مشاركة في إعداد دراسة معقمة حول التقدم المحرز في تنفيذ أهداف الألفية للتنمية فيما يخص إمدادات المياه والصرف الصحي	الثاني الفقرة أولأ
لم يبدأ	مشاركة في توفير الدعم الفني والتقني خاصة للدول العربية الأقل نمواً لتقديم إحتياجاتها من إمدادات المياه والصرف الصحي	الثاني الفقرة ثالثأ
عقد الاجتماع الأول بمقر جامعة الدول العربية أيام ٣-٢ ديسمبر ٢٠٠٩ وقدم المجلس تقريراً عن نشاط الأقليم العربي في المنتدى وتم اقتراح آلية للإعداد للمؤتمر السادس	المشاركة في تقييم المشاركة في المنتدى العالمي الخامس للمياه وبعد التحضير العربي للمؤتمر العالمي السادس للمياه في مارس / آذار ٢٠١٢	الثالث الفقرة ثانية
يداوم المجلس على التنسيق مع المركز ودعوته لأنشطته بصفة مستمرة	توفير الدعم لمركز الدراسات المائية والأمن المائي العربي مادياً وفنياً لتحقيق المهام المنططة به	الخامس الفقرة ثانية
يتبع المجلس العربي للمياه قواعد المعلومات الخاصة به على الموقع الإلكتروني كما يحرص على دعوة الدول والمنظمات العربية للمشاركة في البرامج التي تستهدف إنشاء قواعد معلومات	المشاركة في تنفيذ الأنشطة المتعلقة ببناء قواعد المعلومات وتأهيل الكوادر العربية	الخامس الفقرة رابعاً
تم إدراج حلقة نقاش حول الدبلوماسية الشعبية الشعبية بجدول أعمال الجمعية العمومية للمجلس تعقد يوم ٢٠٠٩/١٢/١٨ بالتعاون مع مركز الدراسات المائية والأمن المائي العربي والشبكة العربية للبيئة والتنمية	المشاركة في تطوير مفهوم الدبلوماسية الشعبية في التعريف وحماية حقوق المائية العربية	الخامس الفقرة خامساً
تمت المشاركة طبقاً للدعوات التي يتلقاها المجلس العربي من أمانة المجلس الوزاري	التعاون في تنفيذ برنامج عمل المجلس الوزاري للعامين ٢٠١٠-٢٠٠٩	السادس الفقرة ثانية

الإجراء الذى تم	دور المجلس العربى للمياه	القرار
حضر الدورة كلاً من رئيس المجلس العربى للمياه والأمين العام وأثنين من أعضاء مجلس المحافظين وأكدوا على إلتزام المجلس العربى للمياه بدعم المجلس الوزارى والمشاركة الفعالة فى تنفيذ قراراته	ترحيب بمشاركة المنظمات العربية فى الدورة الأولى العادلة للمجلس الوزارى العربى للمياه ودعوة لتطوير التعاون والشراكة الفعالة	الثامن الفقرة أولأ
تحرر لمدير الأكاديمية لمراجعة ما جاء بالقرار	ترحيب بإنشاء الأكاديمية العربية للمياه بمبادرة المجلس العربى للمياه ودعوتها للتعاون مع المجلس الوزارى العربى للمياه فى تنفيذ الأنشطة والبرامج لبناء القرارات	الثامن الفقرة ثالثأ
وقع المجلس العربى للمياه مذكرة تفاهم مع منظمة سيدارى ليكون الاصدار ضمن البرامج المشتركة التى ينفذها الجانبين	الأخذ علماً بقيام المجلس العربى للمياه بإعداد الإصدار الثاني للوضع المائى فى الوطن العربى	الثامن الفقرة سادساً
يتم التنسيق مع البنك الدولى فى هذا الشأن كما تم إدراج التقرير فى جدول أعمال حلقة نقاش الدبلوماسية الشعبية الذى سيعقد على هامش إجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربى للمياه	الترحيب بإستعداد المجلس العربى للمياه ترجمة تقرير البنك الدولى حول تقييم العقبات التى تواجه تطوير قطاع المياه فى فلسطين الى اللغة العربية	الرابع عشر الفقرة (٣)

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## ملحق رقم (٦)

**أهم إصدارات المجلس العربي للمياه**

## **أهم اصدارات المجلس العربي للمياه**

- العدد الأول للمجلة العلمية للماء في يوليو ٢٠٠٧
- العدد الثاني للمجلة العلمية للماء في يوليو ٢٠٠٨
- التقرير الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط والبلاد العربية وشمال إفريقيا بالمنتدى العالمي الخامس للمياه - اسطنبول ، مارس ٢٠٠٩
- حساسية المناطق الجافة وشبكة الجافة لتأثير التغيرات المناخية واستراتيجيات التكيف معها - المنتدى العالمي الخامس للمياه - اسطنبول ٢٠٠٩
- سلسلة تقارير منتديات حوكمة المياه وبناء القدرات العربية بالاشتراك مع مؤسسة انفتت الالمانية (٢٠٠٧-٢٠٠٩)
- نشرة أخلاقيات المياه بالتعاون مع الشبكة العربية لأخلاقيات المياه
- موسوعة البحوث العلمية التي تضم الأنتاج العلمي للدارسين العرب بمعهد باري للحصول على درجات الماجستير والدكتوراه
- ورقة بحثية بعنوان "الأزرق هو الأخضر الجديد: مقترن من وجهة النظر الاستهلاكية للمياه" نشرت في المجلد الصادر عن المنتدى الاقتصادي الإسلامي في عام ٢٠٠٩ بعنوان "إتاحة الفرصة للاستثمار في مستقبل العالم الإسلامي"

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## ملحق رقم (٧)

قائمة بأسماء المؤسسات والشخصيات المانحة

## **قائمة الشرف**

### **رعاة المجلس العربي للمياه**

---

١. سمو الأمير خالد بن سلطان بن عبد العزيز
٢. مؤسسة ساويرس ( السيد الأستاذ / سميح ساويرس )
٣. مؤسسة الراجحي ( الشيخ / سليمان الراجحي )
٤. الشركة العربية لتنمية المياه والطاقة بالرياض
٥. النساجون الشرقيون للسجاد ( السيد الأستاذ / محمد خميس فريد )
٦. سيراميكا كليوباترا ( السيد الأستاذ / محمد أبو العينين )
٧. شركة عز الدخيلة للصلب ( السيد المهندس / أحمد عز )
٨. المركز الإقليمي للتدريب والدراسات المائية
٩. المكتب الهندسى الاستشارى درويش
١٠. شركة عامر جروب ( السيد الأستاذ / منصور عامر )
١١. المكتب الإقليمي لمنظمة اليونسكو بالقاهرة ( دعم المجلة العلمية )
١٢. شركة العربى ( توشيبا ) ( السيد الأستاذ / محمود العربى )
١٣. الهيئة الفنية الدائمة المشتركة لمياه النيل
١٤. الشركة العامة لأبحاث المياه الجوفية (ريجوا) ( السيد الجيولوجي / على ورور )
١٥. المكتب الهندسى الاستشارى صبور ( السيد المهندس / محمد صلاح الدين حماد )

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## ملحق رقم (٨)

تفاصيل الابرادات وأوجه الصرف للمجلس حتى ٣١/١٠/٢٠٠٩

بيان المطلوب من ٢٠٠٧/١/١ إلى ٢٠٠٩/١١/٣٠						
المصروفات			الإيرادات			
المبلغ		الفترة	المبلغ		الفترة	
جنيه	بيزو	\$	جنيه	بيزو	\$	
		٢٠٠٦/١١/٣١ إلى ٢٠٠٧/١/١				
٥٣٤٥,٠٠			٥٤,١٠٠,٦		٣٨,٠٠	٥٨,١٣,٣٨
٥١,١١	-	١٥,٩١	١٦,٣٦,٠٠		-	١٦,٧٠٠,١٠
		٢٠٠٧/١١/٣١ إلى ٢٠٠٨/١/١				
٥٣٤٦,٠٠			٤٩,٦٣,٧٦		٣٥,٨٧٩,١٦	٣٥,٤١,٧٣
		٢٠٠٨/١١/٣١ إلى ٢٠٠٩/١/١				
١٠,٧٨٨,٠٠			١٠,١٤,٧٦		٣٨,٠٠	١٠,٨٦٩,٥٧
٥,٠٠,٠٠	٥,٣٧,٥		٨٤٦,٤٨,٠٠		٧٥,٨٤,١٠	٧٠,٦٧,١٣
٧٢,١١	٧,٨٦	٥٥,٨	١,٤٩,٥٤,٠٠		١٠,٩٧٤,٣٧	٧٠,٨/١٣
		٢٠٠٩/١١/٣١ إلى ٢٠١٠/١/١				
٣٩٤٥,٧٠			١,٩٧٤,٠٩,٥		-	١٨٥,٤٦٣,٣٠
٧٤,١١	١,٣٧	٥,٨٦	٦٣٦,٧٦			
٣١,٥٤٢,٠٠	١١,١٢,١٠		٩٩٩,٩٩,٠٠			
٣٣,٠٠,٠٠			٩٩٩,٩٩,٠٠			
١١,٧٩٢,٠٠	٤,٩٣,٩٥		٤٩٩,٩٩٣,٠٠			
١٥,٩٤٠,٠٠			٤٩٩,٦١٥,٠٠			
٦,٩١,٣٦			٦٩٩,٥٤٣,٠٠			
١,١٥,٠٠			٦٦٦			
٣٧٥,٠٠			٣٦٦			
		٢٠١٠/١١/٣١ إلى ٢٠١١/١/١				
١,٤٨٣,٣٨			١٣٦,١٣,٣١			٧٠,٩/١١/٣٠
		٢٠١١/١١/٣١ إلى ٢٠١٢/١/١				
		٢٦٢,٦٣٨,٠٠	منحة الملك الأولى (IDF-1)		٣٠,٠٠,٠٠	IDF-1
		٧٥,٠٠,٠٠	PPIAF	منحة الملك الأولى (PPIAF)	٧٥,٠٠,٠٠	PPIAF
					٨٠٣,٨٥,٠٠	إجمالي مجموعات دولية
					١,١٠٠,٤٤٢,٦٤	الإجمالي الكلي
			٤,٨٦٩,٨٤٦,٦١	٦,٢٤٦,٠٠		
			٣٩٦,٩٧,٠٢	٣٩٦,٩٧,٠٢		
			١,١٤١,٤٣	١,١٤١,٤٣		

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

## (٩) ملحق رقم

**قائمة بأسماء السادة المرشحين لعضوية مجلس المحافظين  
في دورته الجديدة (٢٠١٣ - ٢٠١٠) ..**

**بيان بالسادة المرشحين لعضوية مجلس محافظي المجلس العربي للمياه**

**للسنة ٢٠١٢-٢٠١٠**

**أسماء المرشحين عن الجهات البحثية والجامعات (مطلوب ٦ أعضاء)**

١. المركز القومي لبحوث المياه يمثله: د. شادن عبد الجوارد - رئيس المركز
٢. جامعة الملك فهد للبترول والمعادن يمثلها: د. وليد عبد الرحمن - أستاذ الموارد المائية
٣. معهد باري الدولي للعلوم الزراعية لحوض البحر المتوسط يمثله: د. عاطف حمدي - مدير البحوث
٤. جامعة الأخرين يمثلها: د. أحمد لكروري - عميد كلية العلوم والهندسة
٥. جائزة الأمير سلطان بن عبد العزيز العالمية للمياه يمثله: د. عبد الملك آل شيخ - أمين عام الجائزة
٦. الجامعة الأردنية يمثلها: د. محمد شطناوي - أستاذ الموارد المائية

**أسماء المرشحين عن منظمات العاملة بالدول العربية (مطلوب ٦ أعضاء)**

١. مركز البيئة والتنمية للأقاليم العربي و أوروبا - سيدارى يمثله: د. خالد أبو زيد - المدير الإقليمي لبرنامج الموارد المائية
٢. مكتب اليونسكو بالقاهرة يمثله: د. رضوان الوشاح - الخبير الإقليمي لعلوم المياه بالمنطقة العربية
٣. الأكاديمية العربية للمياه يمثلها: د. محمود أبو زيد - رئيس مجلس الادارة
٤. المنظمة العربية للتنمية الزراعية يمثلها: د. طارق الزدجالي - مدير عام المنظمة
٥. مركز الدراسات المصري الأوروبي يمثله: د. صالح بكر الطيار - رئيس المركز
٦. المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة - إيكاردا يمثله: د. فوزي كراجي - المنسق الإقليمي

**أسماء المرشحين عن القطاع الخاص (مطلوب ٤ أعضاء)**

١. المكتب الاستشاري الهندسي درويش يمثله: د. محمد رعوف درويش - رئيس هيئة الإدارة
٢. الشركة العامة للأبحاث والمياه الجوفية يمثلها: م. علي ورور - رئيس مجلس الإدارة
٣. شركة المقاولون العرب يمثلها: م. إبراهيم محلب - رئيس مجلس الإدارة
٤. مؤسسة هيدروصن يمثلها: د. اسماعيل نجار - رئيس المؤسسة
٥. الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي يمثلها: د. عبد القوي خليفة - رئيس مجلس الإدارة

**اسماء المرشحين عن الجمعيات الأهلية والمجتمع المدني أفراد وجماعات (مطلوب ؛ أعضاء)**

<b>(أ) الجمعيات الأهلية</b>	
١. الشراكة المائية المصرية	يمثلها: د. أحمد حويلي - رئيس مجلس الادارة
٢. جمعية حماية الموارد المائية	يمثلها: د. حسين العطفي - عضو الجمعية
٣. الشبكة العربية للبيئة والتنمية "رائد"	يمثلها: د. عماد الدين عدلي - المنسق العام
<b>(ب) الأفراد (بصفتهم الشخصية)</b>	
٤. حمو العمراني - (أفراد)	منسق مشروع وادي منا (IDRC)
٥. د. عادل الحديثي	أمين عام اتحاد المهندسين العرب
٦. بروفيسور. عبد الله عبد السلام أحد	مدير عام كرسى اليونسكو للمياه
٧. د. علي شادي	الجمعية الدولية للموارد المائية (IWRA)
٨. م. إيمان فتحي عبد العزيز	مهندسة بقطاع الخزانات - وزارة الموارد المائية والري
٩. مستشار عبد العاطي الشافعى	مستشار بمجلس الشعب
١٠. د. يوسف ابو مالية	مدير معهد المياه والبيئة بجامعة الأزهر
١١. د. ناهد السيد العربي	مدير معهد بحوث المياه الجوفية- المركز القومي لبحوث المياه
١٢. د. عابدين صالح	أستاذ الهندسة المدنية قسم الهندسة المدنية - جامعة الخرطوم