

المجلس العربي للمياه



Arab Water Council

تقرير وقرارات الإجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين

القاهرة فى ٢٩ فبراير (شباط) ٢٠١٦

تقرير وقرارات

الإجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين

القاهرة فى ٢٩ فبراير (هبط) ٢٠١٦

التقرير:

عقد الإجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين بالقاهرة بتاريخ ٢٩ فبراير ٢٠١٦ عقب إنعقاد الجمعية العمومية للمجلس العربى التى عقدت دورتها الرابعة خلال الفترة ٢٨-٢٩ فبراير ٢٠١٦.. وطبقاً للقواعد المعمول بها يخص اجتماع مجلس المحافظين الذى يعقب اجتماع الجمعية العمومية العادى لإنتخاب الرئيس ونائبه وأعضاء اللجنة التنفيذية للمجلس وأمين الصندوق كما تم عرض ومناقشة بعض الموضوعات ذات الأهمية والتى عُرضت على الجمعية العمومية وتم إقرارها.. وتتضمن:

١. موقف إنشاء المقر الدائم للمجلس العربى للمياه..
٢. تعديل الدستور والنظام الداخلى للمجلس
٣. موقف الأكاديمية العربية للمياه.
٤. تطورات إنشاء مركز الملك محمد السادس الدولى للدراسات والبحوث فى الوطن العربى.
٥. ملامح خطة عمل المجلس وأنشطته وبرامجه الفنية فى المرحلة القادمة (٢٠١٦-٢٠١٨)..
٦. موقف اللجان والشبكات المتخصصة التابعة للمجلس العربى للمياه.
٧. التوسع فى قاعدة العضوية ومقترح ضم أعضاء مراقبين دائمين لإجتماعات مجلس المحافظين.
٨. ما يستجد من موضوعات.

فكان من أهم توصيات وقرارات الاجتماع ما يلى:

أولاً: إنتخاب الرئيس ونائبه وأعضاء اللجنة التنفيذية واختيار أمين الصندوق وترشيح الشخصيات العامة واستكمال أعضاء مجلس المحافظين:

القرارات:

١. موافقة المجلس على قرار الجمعية العمومية والذى إتخذ بإجماع الآراء إختيار معالى الدكتور / محمود أبو زيد رئيساً للمجلس العربى للمياه للدورة القادمة (٢٠١٦-٢٠١٨) طبقاً للمادة (١٧) من الدستور بعد تعديلها..

٢. موافقة المجلس على استمرار أ.د / وليد عبد الرحمن - رئيس مجلس إدارة شركة اكوا القابضة بالمملكة العربية السعودية نائباً للرئيس.

٣. موافقة المجلس على استمرار د / محمد رؤوف درويش أميناً للصندوق للدورة القادمة (٢٠١٦-٢٠١٨).

٤. موافقة المجلس على استمرار السادة الأعضاء المذكورين بعد أعضاءً للمكتب التنفيذي للدورة القادمة (٢٠١٦-٢٠١٨) وهم:

- السيد المهندس / بلقاسم الدحيمي - عضو اللجنة التنفيذية - كتابة الدولة المكلفة بالماء (المملكة المغربية)

- السيد الأستاذ الدكتور / خالد أبو زيد- المدير الإقليمي لبرنامج إدارة الموارد المائية (سيداري)

٥. كما وافق المجلس على ضم السادة التالي أسماؤهم كأعضاء مكملين للمكتب التنفيذي للدورة القادمة (٢٠١٦-٢٠١٨) وهم:

- د / حسن كامل راتب- رئيس مجلس إدارة مجموعة شركات سما - جمهورية مصر العربية
- السيد / ناصر نصر الله - رئيس جمعية أصدقاء إبراهيم عبد العال - الجمهورية اللبنانية

٦. كما وافق المجلس على استمرار الشخصيات العامة لعضوية المجلس وهم:

- دولة / الصادق المهدي - رئيس حزب الأمة ورئيس الوزراء الأسبق بجمهورية السودان
- سعادة الأستاذ الدكتور / إدريس الضحاك- أمين عام الحكومة المغربية - المملكة المغربية

٧. فيما يخص المقاعد الشاغرة في المجلس هذه الدورة تم عرض موقف الحكومات من ترشيح ممثلها واقترح ضم بعض السادة الأعضاء {أربعة أعضاء طبقاً للملحق رقم (١)} من المنظمات والأفراد الذين حصلوا على أعلى الأصوات في اقتراع الجمعية العمومية كأعضاء مراقبين في المجلس في دورته الحالية وفي أقرب وقت ممكن.

القرار:

- أوصى المجلس بمعاودة مخاطبة هذه الحكومات والتواصل معها لترشيح ممثلها في المجلس في دورته الحالية .

- فوض المجلس اللجنة التنفيذية للنظر في هذا الموضوع.

وبذلك يكون تشكيل مجلس المحافظين للدورة (٢٠١٦-٢٠١٨) كما هو وارد بالملاحق رقم (٢).

ثانياً: الموضوعات المطروحة على المجلس:

الموضوع الأول: موقف إنشاء المقر الدائم للمجلس العربى للمياه:

تم عرض موقف إنشاء المقر الدائم للمجلس حيث تم إسناد أعمال إنشاء المقر الى احدى لاشركات المتخصصة وتم الانتهاء من تنفيذ أعمال الأساسات وجارى استكمال أعمال الهيكل الخرسانى للمقر.

القرار:

- شكر صاحب السمو الملكى الأمير خالد بن سلطان بن عبد العزيز على دعمه المتواصل للمجلس والدعم المالى لإنشاء المقر الدائم..
- السعى لتكثيف الجهود والتواصل مع رجال الأعمال والهيئات والمؤسسات للبحث عن مصادر التمويل من خلال دراسات تسويقية وتمويل تأجىرى لبعض أجزاء المبنى.

الموضوع الثانى: تعديل الدستور والنظام الداخلى للمجلس:

تم عرض المذكرة والصيغة القانونية المعدلة التى قامت بإعدادها اللجنة التشريعية والقانونية للمجلس وتم عرضها على الجمعية العمومية ووافقت عليها وتنص على: "ينتخب مجلس المحافظين رئيساً من بين أعضاء كل ثلاثة أعوام بأغلبية الأصوات عن طريق الاقتراع السرى ويجوز تجديد انتخاب الرئيس لدورة ثانية، واستثناءً يجوز للجمعية العمومية الموافقة على إعادة ترشيح الرئيس إذا كان من بين الأعضاء المؤسسين وذلك لدورات أخرى" { ملحق رقم (٣) }.

القرار:

أقر المجلس موافقة الجمعية العمومية على تعديل الدستور والنظام الداخلى بالمجلس.

الموضوع الثالث: استعراض موقف الأكاديمية العربية للمياه:

تم عرض توصية وقرارات الجمعية العمومية بالموافقة على طلب ورغبة جامعة سيناء بجمهورية مصر العربية لإستضافة مقر الأكاديمية العربية للمياه الذى يتضمن قيام جامعة سيناء بتوفير كافة الإمكانيات اللوجستية والإدارية والدعم الفنى والمالى اللازم خلال الثلاث سنوات الأولى من

إستضافة الأكاديمية مع الإلتزام بكل الأسس المرجعية من مهام وأهداف وأطر عمل ونظام تشغيل وبرامج تدريب وفقاً للترتيبات التي يقرها مجلس محافظي المجلس العربي للمياه {ملحق رقم ٤}

القرار:

- أقر المجلس موافقة الجمعية العمومية على طلب جامعة سيناء بإستضافة الأكاديمية العربية للمياه وفقاً للترتيبات التي يقرها المجلس.
- فوض المجلس الأستاذ الدكتور / رئيس المجلس بالتنسيق مع اللجنة التنفيذية بإعداد الترتيبات والإجراءات والاتفاقيات اللازمة لإسلوب إدارة وتشغيل الأكاديمية التي سيتم توقيعها بين المجلس العربي للمياه وجامعة سيناء لأسلوب إدارة وتشغيل الأكاديمية بما يحافظ على حقوق المجلس العربي للمياه ويحقق الأهداف التي أنشئت من أجلها الأكاديمية وعرضها على المجلس..

الموضوع الرابع: تطورات إنشاء مركز الملك محمد السادس الدولي للدراسات والبحوث في الوطن العربي:

وجه مجلس المحافظين التقدير والشكر للمملكة المغربية الشقيقة (جلالة الملك محمد السادس والحكومة المغربية) لإستضافتها للمركز وتجهيز المناخ المناسب لإدارته وتشغيله

القرار:

- فوض المجلس السيد الأستاذ الدكتور / رئيس المجلس بالتنسيق مع اللجنة التنفيذية لإستمرار التواصل وإستكمال الإجراءات القانونية واللوجستية لإنشائه وبدء أعماله والعرض على المجلس.

الموضوع الخامس: ملامح خطة عمل المجلس وأنشطته وبرامجه الفنية في المرحلة القادمة (٢٠١٦-٢٠١٨):

استعرض المجلس نتائج اجتماع اللجنة الفنية المختصة بوضع خطة عمل وأنشطة وبرامج المجلس العربي للمياه في المرحلة القادمة والتي تم عرضها على الجمعية العمومية وأقرارها {ملحق رقم ٥}

القرار:

- أقر المجلس موافقة الجمعية العمومية على خطة وبرنامج عمل المجلس خلال الدورة القادمة (٢٠١٦-٢٠١٨) وأوصى ببلورتها في برامج تنفيذية زمنية.

الموضوع السادس: موقف اللجان والشبكات المتخصصة التابعة للمجلس العربى للمياه:

تم عرض موقف اللجان والشبكات المتخصصة التابعة للمجلس مع وضع منسق عام ومقررين للشبكات معظمهم من الشباب لمتابعة أنشطتها وتفعيلها الى جانب عمل مجموعة علي شبكة التواصل الإجتماعي فيس بوك كما تم ضم شبكة التغيرات المناخية وشبكة المجتمع المدني ودمج شبكة التحلية وشبكة إعادة استخدام المياه تحت شبكة الموارد المائية الغير تقليدية

القرار:

- رحب المجلس بالجهود المبذولة لتفعيل دور اللجان والشبكات المتخصصة التابعة للمجلس وتشجيع المبادرات لتوفير المناخ المناسب لها (توسيع قاعدة العضوية، الدعم المالى والفنى،...) للعمل بكامل طاقتها وعلى الأخص:
شبكة الموارد المائية غير التقليدية (التحلية والمياه المحلاه، مياه الصرف الزراعى والصحى المعالج،...)، شبكة الشباب العربى، اللجنة التشريعية والقانونية للمجلس

الموضوع السابع: مقترح ضم أعضاء مراقبين دائمين لإجتماعات مجلس المحافظين:

تم عرض مقترح ومعايير ضم عدد أربعة من المراقبين الدائمين من الشباب أو الرعاه الداعمين للمجلس لحضور إجتماعات المجلس فى ضوء المعايير والأنس التى عرضت على الجمعية العمومية ووافق عليها {ملحق رقم (٦)}.

القرار:

- أقر المجلس موافقة الجمعية العمومية على ضم عدد أربعة من الشباب (طبقاً للمعايير المقترحة والتي تم عرضها على الجمعية العمومية) فى مجلس محافظى المجلس العربى للمياه لحضور إجتماعات المجلس بصفة أعضاء مراقبين.
- أوصى المجلس بالتواصل مع أعضائه والسادة أعضاء الجمعية العمومية لتلقى الترشيحات من الشباب لإختيار من يمثلهم فى المجلس كأعضاء مراقبين.

الموضوع الثامن: ما يستجد من أعمال:

- أوصى المجلس بتوجيه الدعوة الى الدول العربية للتفضل بالنظر في إستضافة إنعقاد مجلس المحافظين القادم وإمكانية عقد المجلس في دولة المغرب الشقيقة على هامش إنعقاد المؤتمر العربى الثالث فى سبتمبر القادم.
- تشجيع وحث السادة أعضاء المجلس وأعضاء الجمعية العمومية للسعى لتوسيع قاعدة العضوية ونقاط الاتصال فى المجلس (خصوصاً من الشباب) فى دولهم من خلال الندوات واللقاءات للتعريف بالمجلس وأنشطته ورسالته وأهدافه نحو حُسن إدارة الموارد المائية والتعامل مع قضايا المياه.
- تشجيع وحث السادة أعضاء المجلس على التواصل والتفاعل وتبنى الأنشطة والبرامج الفنية والإصدارات العلمية (من تقارير ونشرات ، ومجلة الماء،....) التى يقوم المجلس بإصدارها.
- دعم وتكثيف الجهود لتعزيز التعاون العربى فى المياه المشتركة والتعاون مع جامعة الدول العربية فى جهودها للحفاظ على الحقوق المائية العربية فى إطار الإستراتيجية العربية للأمن المائى العربى (٢٠١٠-٢٠٣٠).
- الترحيب ودعم المبادرة والبرنامج العربى للموارد المائية غير التقليدية التى يتبناها المجلس العربى للمياه مع الشركاء (مكتب اليونسكو الإقليمي للعلوم بالدول العربية، ومنظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة - الفاو).
- تعظيم الإستفادة بالتجربة الرائدة لمعهد الأمير سلطان لأبحاث المياه والصحراء فى إدارة وحصاد الأمطار والسيول وشحن خزانات المياه الجوفية فى المنطقة العربية.

- تشجيع ومناشدة الشركاء والمنظمات العربية والاقليمية والدولية لدعم الإعداد للإصدار الثالث من تقرير الوضع المائي في المنطقة العربية.
- دعم الجهود التي تمت في إعداد الدليل الإرشادي عن استخدام المياه شبه المالحة في الانتاج الزراعي... والتوصيه بتعظيم الاستفادة منه في المنطقة العربية بعد وضعه في صورته النهائية.
- دعم إنشاء وإستضافة المجلس لوحدة (فريق متميز ، غرفة المعلومات الجغرافية العربية) (أجير AGIR)... في إطار مبادرة جامعة الدول العربية لتجميع الدراسات والمعلومات المائية والخرائط الرقمية لتحليل وتحديد الفجوات المعرفية لدعم عملية إتخاذ القرار في الوطن العربي.

هذا وإختتمت أعمال المجلس بعد تقديم التهئة للسادة الأعضاء ببداية العضوية لدورة جديدة (٢٠١٦-٢٠١٨) مع أصدق التمنيات لمجلس المحافظين بالتوفيق

أمين عام

المجلس العربي للمياه

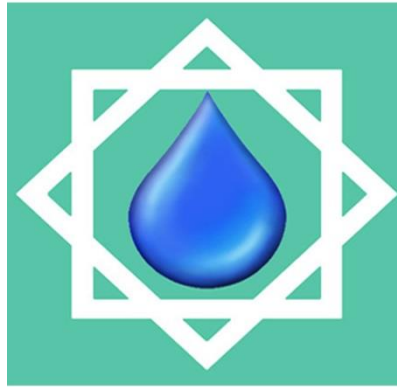


”د / حسين العطفي“

تقرير وقرارات الاجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين

القاهرة فى ٢٩ فبراير (شباط) ٢٠١٦

المجلس العربى للمياه



Arab Water Council

الملحق رقم (١)

اسماء السادة الأعضاء الأربعة المنضمين كمراقبين للمجلس
بالدورة (٢٠١٦-٢٠١٨)

الإجتماع الرابع للجمعية العمومية للمجلس العربي للمياه
جمهورية مصر العربية، ٢٨-٢٩ فبراير ٢٠١٦

قائمة بأسماء السادة المنضمين كمراقبين دائمين
عن الدورة ٢٠١٦-٢٠١٨

١. معالى أ.د. عبد القوى خليفة رئيس مجلس إدارة خليفة للاستشارات الهندسية- وزير مرافق مياه الشرب والصرف الصحي سابقا جمهورية مصر العربية
٢. المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة (إيكاردا) ويمثله أ.د. محمود الصلح - مدير عام المركز
٣. أ.د. إسماعيل عبد الجليل رئيس مركز بحوث الصحراء سابقا جمهورية مصر العربية
٤. أ.د. محمد عبد الحميد داود أستاذ بالمركز القومى لبحوث المياه و مستشار الموارد المائية بهيئة البيئة أبو ظبى

تقرير وقرارات الاجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين

القاهرة فى ٢٩ فبراير (شباط) ٢٠١٦

المجلس العربى للمياه



Arab Water Council

الملحق رقم (٢)

أسماء السادة أعضاء مجلس المحافظين فى تشكيله الجديدة
(٢٠١٦-٢٠١٨)

قائمة السادة أعضاء مجلس المحافظين
للدورة 2016-2018

م	اللقب	الاسم	مسئول الاتصال	الوظيفة	الجهة/المنظمة	الدولة	نوع العضوية	تليفون	فاكس	الايمل
الرئيس الشرفي										
1	صاحب السمو الملكي الأمير	خالد بن سلطان بن عبدالعزيز		الرئيس الشرفي للمجلس العربي للمياه - رئيس مجلس جائزة الأمير سلطان العالمية للمياه	مركز الأمير سلطان لأبحاث البيئة والمياه والصحراء جامعة الملك سعود	المملكة العربية السعودية	الرئيس الشرفي	00966 14675571	00966 14675574	psrcewd@ksu.edu.sa
رئيس المجلس										
2	معالي أ. د.	محمود أبو زيد		رئيس	المجلس العربي للمياه	جمهورية مصر العربية		20224043079	20224043068	president@arabwatercouncil.org
نائب رئيس المجلس										
3	السادة	شركة اكوا القابضة	أ.د. وليد أحمد عبد الرحمن	رئيس مجلس الإدارة	شركة اكوا القابضة	المملكة العربية السعودية	قطاع خاص	0096614701952(8001 على	96614701958	waliid@acwaholding.com waliid.abderrahman@yahoo.com
أمين الصندوق										
4	السادة	المكتب الاستشاري الهندسي درويش	د. محمد رعوف عبد الرحمن درويش	رئيس مجلس الإدارة	المكتب الاستشاري الهندسي درويش	جمهورية مصر العربية	قطاع خاص	26382209-26382661-225	26447109-22586639	raoufdarwish@dce-ltd.com
شخصيات عامة										
5	دولة	الصادق الصديق المهدي		رئيس الوزراء الأسبق إمام الأنصار ورئيس حزب الأمة القومي		جمهورية السودان	شخصيات عامة	00249 187575080- 00249912360139	00249 187558656	zakioffice@yahoo.com - ibraali9@gmail.com
6	معالي د.	ادريس الضحاك		أمين عام الحكومة المغربية		المملكة المغربية	شخصيات عامة	00212537769913- 00212537764904	212537638169	drissdahak@gmail.com
اللجنة التنفيذية										

	0021253778696 ، 0661784064	00212537338727 - 002120537685877 mobil: 00212661306374	حكومات	المملكة المغربية	الوزارة المنتدبة لدى وزير الطاقة والمعادن والماء والبيئة، المكلفة بالماء	ممثل المملكة المغربية في مجلس محافظي المجلس العربي للمياه وعضو لجنته التنفيذية	م. بلقاسم الدحيمي	كتابة الدولة المكلفة بالماء والبيئة	السادة	7
dhimi@water.gov.ma kabuzeid@cedare.org	00202 24513918	00202 24513921/2/3/4	منظمات	جمهورية مصر العربية	مركز البيئة والتنمية للإقليم العربي وأوروبا (سيدي)	المدير الإقليمي لبرنامج إدارة الموارد المائية	أ.د. خالد محمود أبو زيد	مركز البيئة والتنمية للإقليم العربي وأوروبا - سيدي	السادة	8
hkrateb@hotmail.com	(+20) 2 27244001	(+20) 2 27244002	قطاع خاص	جمهورية مصر العربية	مجموعة شركات سما	رئيس مجلس الإدارة	د. حسن كامل راتب	مجموعة شركات سما	السادة	9
Abdelal@cyberia.net.lb	00961 1 644800	00961 1655898	جمعيات أهلية	الجمهورية الليبية	جمعية أصدقاء إبراهيم عبد العال	رئيس الجمعية	السيد / ناصر نصر الله	مؤسسة إبراهيم عبد العال للتنمية المستدامة	السادة	10

ممثلي الحكومات

11	السادة	وزارة البيئة والمياه	م/ محمد سيف الشرع	المدير التنفيذي لشئون الموارد المائية والمحافظه علي الطبيعة	وزارة البيئة والمياه	الإمارات العربية المتحدة	حكومات	97142958161	smalshara@moew.gov.ae
12	السادة	وزارة التنمية الريفية والهيدروليكا والبيئة			وزارة التنمية الريفية والهيدروليكا والبيئة	الجمهورية الإسلامية الموريتانية	حكومات	2225291692	saadouebih@yahoo.fr
13	السادة	وزارة الفلاحة	م. محمد العيادي	مدير إدارة المياه غير التقليدية والتغذية الاصطناعية بالادارة العامة للموارد المائية	وزارة الفلاحة	الجمهورية التونسية	حكومات	21671399320 21671391549 Mob.: 0021698681320	Ayedm11@yahoo.com Ayedm11@hotmail.com
14	السادة	الوكالة الوطنية للموارد المائية				الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية	حكومات	21321542559	taibirachid@yahoo.fr-anrh@anrh.dz
15	السادة	وزارة الري			وزارة الري	الجمهورية العربية السورية	حكومات	963112228571	qrostom@hotmail.com ministry@irrigation.gov.sy
16	السادة	وزارة الطاقة والمياه	د. فادي قمير	مدير عام الموارد المائية والكهربائية	وزارة الطاقة والمياه	الجمهورية اللبنانية	حكومات	009611576666 009611565013	gdmher@inco.com.lb-comairfadi@hotmail.com
17	السادة	وزارة المياه والبيئة			وزارة المياه والبيئة	الجمهورية اليمنية	حكومات		
18	السادة	وزارة الطاقة (الكهرباء - الماء)			وزارة الطاقة (الكهرباء - الماء)	الكويت	حكومات	0096525371441/2	hamed58@gmail.com
19	السادة	وزارة المياه والري	عطوفة م. باسم تلافح	الأمين العام	وزارة المياه والري	المملكة الأردنية الهاشمية	حكومات	96265652286	basem_telfah@mwi.gov.jo /Office: fadia_ε
20	السادة	وزارة المياه والكهرباء	م.سعيد بن علي الدعير	كبير هيدرولوجيين مدير عام إدارة تنمية موارد المياه	وزارة المياه والكهرباء	المملكة العربية السعودية	حكومات	96612052966 mobil: 00966555764002	Duair_S@yahoo.com

munaf1967@yahoo.com	96417729097 96417740672 Mob.:009647713536157	96417729097 Mob.:009647713536157	حكومات	جمهورية العراق	وزارة الموارد المائية	رئيس مهندسين اقدم - مدير الموارد المائية بكربلاء	م / مناف صبار نايف	وزارة الموارد المائية	السادة	21
shaden.gawad@gmail.com		20242189458 01001445156	حكومات	جمهورية مصر العربية	وزارة الموارد المائية والري	مستشار وزير الري ورئيس المركز القومي لبحوث المياه السابق	أ.د/ شادن عبد الجواد	وزارة الموارد المائية والري	السادة	22
ministereagriculture@yahoo.com-djibouti@lycos.com	253354423	253353107	حكومات	جيبوتي	وزارة الزراعة وموارد المياه			وزارة الزراعة وموارد المياه	السادة	23
pwa@pwa.ps	0097222987665 Mob.: 00972599814624	م/يوسف عوايص- مدير مكتب الوزير 97022429022 00970599814624	حكومات	دولة فلسطين	سلطة المياه الفلسطينية	رئيس سلطة المياه الفلسطينية	معالي م. مازن غنيم	سلطة المياه الفلسطينية	السادة	24
ird@mrmwr.gov.om	968692484	96824692928	حكومات	سلطنة عمان	وزارة البلديات الإقليمية والبيئة وموارد المياه	المدير العام لشئون التقييم والمتابعة	د/ عبد العزيز بن علي المشيخي	وزارة البلديات الإقليمية والبيئة وموارد المياه	السادة	25
ealkuwari@km.com.qa		97444845551	حكومات	قطر	المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء	رئيس	معالي م. عيسى بن هلال الكواري	المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء	السادة	26
gwa@gwalibya.org	218 214872323	218 214872530	حكومات	ليبيا	الهيئة العامة للمياه			الهيئة العامة للمياه	السادة	27
ebrahim.alkaabi@ewa.bh	97317162883	97317995888	حكومات	مملكة البحرين	هيئة الكهرباء والماء	مدير عام نقل المياه	م./إبراهيم عبد الله الكعبي	هيئة الكهرباء والماء	السادة	28

هيئات بحثية وأكاديمية

29	السادة	المركز القومي لبحوث المياه	معالي أ.د. محمد عبد المطلب	وزير الموارد المائية والرى السابق ورئيس المركز	المركز القومي لبحوث المياه	جمهورية مصر العربية	هيئات بحثية وأكاديمية	0020244446761 /44447846	002024447353 / 44443533	motaleb@nwrcegypt.org nwrc@nwrcegypt.org
30	السادة	جائزة الأمير سلطان بن عبد العزيز العالمية للمياه	أ.د. عبد الملك آل الشيخ	أمين عام جائزة الأمير سلطان بن عبد العزيز العالمية للمياه	مركز الأمير سلطان لأبحاث البيئة والمياه والصحراء	المملكة العربية السعودية	هيئات بحثية وأكاديمية	9664675574	9664675571	aalsheikh@gmail.com
31	السادة	قطاع التدريب الاقليمي للموارد المائية	م. زبيدة فتح الله نوار	رئيس القطاع			أكاديمية			zmohf@rctws.org moh10@yahoo.com
32	السادة	جامعة الإسكندرية	أ.د. راوية قنصوة	أستاذ الهيدروليكا والموارد المائية	جامعة الإسكندرية	جمهورية مصر العربية	هيئات بحثية وأكاديمية	002 035910720 / 5921853	002 035915848	adst@frcu.eun.eg - rkansoh@yahoo.com
33	السادة	معهد باري الدولي لدول حوض البحر الأبيض المتوسط	أ.د. عاطف عبد الحميد حمدي	أستاذ متفرغ	معهد باري الدولي لدول حوض البحر الأبيض المتوسط	إيطاليا	هيئات بحثية وأكاديمية	390804606216	390804606413	hamdy@iamb.it

منظمات

34	السادة	الأكاديمية العربية للمياه	معالي أ.د/ محمود أبو زيد	رئيس مجلس الإدارة			منظمات	22600683	24023276-24023253	president@arabwatercouncil.org
35	السادة	المنظمة العربية للتنمية الزراعية	د. طارق بن موسي الزدجالي	المدير العام	المنظمة العربية للتنمية الزراعية	الجمهورية السودان	منظمات	00249-183-471050	00249-183-183471374	mro@aoad.org
36	السادة	مركز البيئة والتنمية للاقليم العربي واوروبا- سيدارى	أ.د/ خالد أبو زيد	المدير الاقليمي لبرنامج الموارد المائية	منظمة اقليمية		منظمات			kabuzeit@cedare.int
37	السادة	مركز الدراسات العربي - الأوربي، باريس	د. صالح بكر الطيار	رئيس المركز	مركز الدراسات العربي - الأوربي، باريس	فرنسا	منظمات	33153574331	33153574330	altayar@ueea.com
38	السادة	مكتب اليونسكو الاقليمي للعلوم والتكنولوجيا للدول العربية	أ.د/ غيث فريز	مدير المكتب بالقاهرة			منظمات	00202 27945296	00202 27943036	g.fariz@unesco.org

قطاع خاص

39	السادة	اكوا القابضة	أ.د وليد عبد الرحمن	رئيس مجلس الادارة	اكوا القابضة	المملكة العربية السعودية	قطاع خاص	0096614701952(8001	96614701958	على	walid@acwaholding.com walid.abderrahman@yahoo.com
40	السادة	مجموعة بشناق	د. عادل بشناق	رئيس مجلس إدارة	مجموعة بشناق	المملكة العربية	قطاع خاص	966920006300	96626067858		adil@bushnak.com
41	السادة	مجموعة شركات سما	د. حسن كامل راتب	رئيس مجلس الادارة	مجموعة شركات سما	جمهورية مصر العربية	قطاع خاص				hkrateb@hotmail.com
42	السادة	المكتب الاستشارى الهندسى درويش	أ.د/ محمد رؤوف درويش	رئيس مجلس الادارة	المكتب الاستشارى الهندسى درويش	جمهورية مصر العربية	قطاع خاص	26382209-26382661-225	26447109-22586639		raoufdarwish@dce-ltd.com
43	السادة	الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي	م. ممدوح رسلان	رئيس مجلس إدارة	الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي	جمهورية مصر العربية	قطاع خاص	00202 24583591/2/3/4/6	00202 24583884		mrasian@hcww.com.eg

جمعيات أهلية وأفراد

44	السيد/ ناصر نصر الله	رئيس الجمعية	جمعية أصدقاء إبراهيم عبد العال	الجمهورية اللبنانية	جمعيات أهلية	00961 1655898	00961 1 644800	00961 3 843001			Abdeljal@cyberia.net.lb
45	أ.د.	محمد صفوت عبد الدايم	أستاذ متفرغ	المركز القومى لبحوث المياه	جمهورية مصر العربية			1222379222			safwat@arabwatercouncil.org,safwat_eid@hotmail.com tareksamman@yahoo.com
46	أ.د.	طارق أحمد السمان	مدير معهد بحوث صيانه القنوات المائية	المركز القومى لبحوث المياه	جمهورية مصر العربية						
47	أ.د.	عابدين صالح	أستاذ الهندسة المدنية	قسم الهندسة المدنية- جامعة الخرطوم	السودان						abdeensalih@gmail.com
48	أ.د.	مصطفى أبو زيد	رئيس مصلحة الميكانيكا والكهرباء	وزارة الموارد المائية والري	جمهورية مصر العربية						abuzeidm@link.net

تقرير وقرارات الاجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين

القاهرة فى ٢٩ فبراير (شباط) ٢٠١٦

المجلس العربى للمياه



Arab Water Council

الملحق رقم (٣)

مذكرة الصياغة القانونية المعدلة
التي أعدتها اللجنة التشريعية والقانونية للمجلس



مذكرة

للعرض على مجلس المحافظين

إن اللجنة الدائمة للشئون التشريعية والقانونية بالمجلس تهدي أزكى تحياتها إلى مجلس المحافظين الموقر ، وتتمنى له دوام التوفيق في سبيل حماية وصيانة وتنمية الأمن المائي العربي بإعتباره أهم وأخطر روافد الأمن القومي للأمة العربية .

وحيث سبق للجنة أن تقدمت بمذكرة إلي المجلس الموقر في شأن تعديل المادة السابعة عشر من دستور المجلس العربي للمياه، وعرضت المذكرة علي المجلس الموقر بجلسته بتاريخ ٨ ديسمبر ٢٠١٤ حيث أصدر قراره التالي "موافقة المجلس علي الاقتراح المقدم من اللجنة التشريعية والقانونية وتفويض اللجنة باتخاذ ما يلزم نحو مراجعة وإعداد الصياغة القانونية الصحيحة للتعديل المطلوب في الدستور والعرض علي الجمعية العمومية في اجتماعها القادم".

وقد تناولت اللجنة بالبحث والتدقيق والدراسة المتأنية المادة السابعة عشر من دستور المجلس العربي للمياه ، وذلك على مدى ثلاث جلسات متتالية وذلك إعمالاً لنص المادة الثامنة والعشرين والتي تنص على "يجوز تعديل هذا الدستور بقرار يصدر من الجمعية العمومية في دورة إنعقادها العادية بأغلبية ثلثي أعضائها وذلك بناء على إقتراح".

وإذ جرى نص المادة السابعة عشرة المشار إليها على أنه " ينتخب مجلس المحافظين رئيساً للمجلس من بين أعضائه كل ثلاثة أعوام بأغلبية الأصوات عن طريق الاقتراع السري ، ويجوز تجديد انتخاب الرئيس لدورة ثانية واستثناءً يجوز للجمعية العمومية الموافقة على إعادة ترشيح الرئيس لدورة ثالثة إذا رغب في ذلك".

وإعمالاً لنص المادة الثامنة والعشرين من دستور المجلس العربي للمياه -سالفه البيان- في شأن تعديل المادة السابعة عشرة في فقرتها الأخيرة، بحيث يعرض هذا التعديل على الجمعية العامة في دورتها العادية المقبلة ، على أن يعدل نص المادة في فقرتها الأخيرة لتكون المادة بعد التعديل على النحو التالي :-

"ينتخب مجلس المحافظين رئيساً من بين أعضائه كل ثلاثة اعوام بأغلبية الأصوات عن طريق الاقتراع السري ويجوز تجديد انتخاب الرئيس لدورة ثانية ، واستثناءً يجوز للجمعية العمومية الموافقة على إعادة ترشيح الرئيس اذا كان من بين الاعضاء المؤسسين وذلك لدورات أخرى".

نتشرف بالعرض بأمل التفضل بالإطلاع .. وقد يرى المجلس الموقر لدى الموافقة التفضل بالعرض علي الجمعية العمومية..

مع عظيم التقدير والإحترام ،،،

رئيس اللجنة الدائمة
للشئون التشريعية والقانونية

المستشار / عبد العاطي محمود الشافعي

تقرير وقرارات الاجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين

القاهرة فى ٢٩ فبراير (شباط) ٢٠١٦

المجلس العربى للمياه



Arab Water Council

الملحق رقم (٤)

طلب جامعة سيناء لإستضافة مقر الأكاديمية العربية للمياه

رئيس المجلس العربى للمياه

تحية طيبة وبعد ،،،

بداية اسمحو لى أن أتقدم لمعاليتكم ولجميع أعضاء المجلس العربى للمياه بخالص التقدير على ما تبذلونه من جهود من أجل قضايا المياه والتنمية المستدامة بوطننا العربى الحبيب .

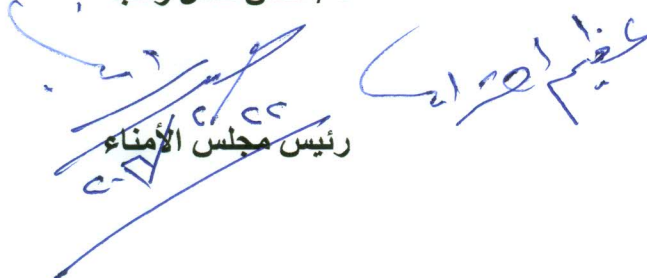
ويشرفنى إحاطة معاليتكم بأن جامعة سيناء التى أنشئت بناء على قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٦٣ لسنة ٢٠٠٥ ، وتضم عددا من الكليات والمعاهد العليا المتخصصة ، تعد مؤسسة عريقة للتعليم العالى واحد المراكز التعليمية الرائدة بمصر والمنطقة العربية وتتبوأ جامعة سيناء مركزا يتيح لها قبول تحديات القرن الحادى والعشرين التى يتصدرها قضايا المياه من عجز فى الموارد وتدهور فى النوعيه للوفاء بأحتياجات المجتمع والتنمية فى ظل الزيادة السكانيه المضطرده والتغيرات المناخيه الحاليه وهو مايستلزم مواجهته بالمنهج العلمى من المراكز البحثيه والعلميه والتعليميه ومنظمات المجتمع المدنى .

ومن منطلق تعزيز التعاون العربى ، وإيماننا من جامعة سيناء بدور المجلس العربى للمياه ومجهوداته المستمرة فيما يخص قضايا المياه والتنمية المستدامة بالوطن العربى وسعى المجلس بإنشاء الأكاديمية العربية للمياه لتكون ذراعا علميا للمجلس ومركزا للتميز وبناء القدرات العربية فى مجالات وقضايا المياه ، وبناء على ماجاء بخطاب سيادتكم نحو إمكانية إستضافة مقر الأكاديمية بأحد المؤسسات العلمية والتعليمية العربية فى مرحلتها القادمة .

فإنه يسعد جامعة سيناء أن تتقدم إلى السادة مجلس محافظى المجلس العربى للمياه بالرغبة فى استضافة مقر الأكاديمية العربية للمياه حرصا منها على المشاركة فى مواجهه اشد التحديات التى تواجه وطننا العربى وتهدد امنه المائى والغذائى وسوف تعمل الجامعة على توفير كافة الإمكانيات اللوجستيه والإدارية والدعم الفنى اللازم لتنفيذ اهداف الأكاديمية ، كما سيتم توفير وتدبير الدعم المالى اللازم لنهضتها وتطوير اداءها بخلاف تكاليف الإدارة والتشغيل التى سوف تتولاه الجامعة خلال السنوات الثلاث الأولى من إستضافة الأكاديمية حتى تنهض بمواردها ذاتيا ، وسوف يتم الإلتزام بكل الأسس المرجعية من مهام وأهداف وأطر عمل ونظام تشغيل وبرامج تدريب وفقا للترتيبات التى يقرها مجلس محافظى المجلس العربى للمياه ، وفى إطار الإتفاقية التى سيتم توقيعها بين المجلس العربى للمياه وجامعة سيناء لأسلوب إدارة وتشغيل الأكاديمية .

وإننا إذ نؤكد على حرصنا على إستضافة مقر الأكاديمية بالجامعة ، نأمل أن يلقى عرضنا قبول المجلس الموقر .

د / حسن كامل راتب

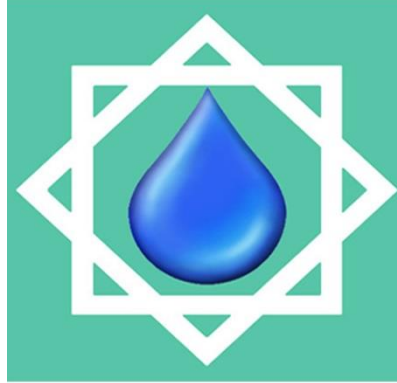


رئيس مجلس الأمناء

تقرير وقرارات الإجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين

القاهرة فى ٢٩ فبراير (شباط) ٢٠١٦

المجلس العربى للمياه



Arab Water Council

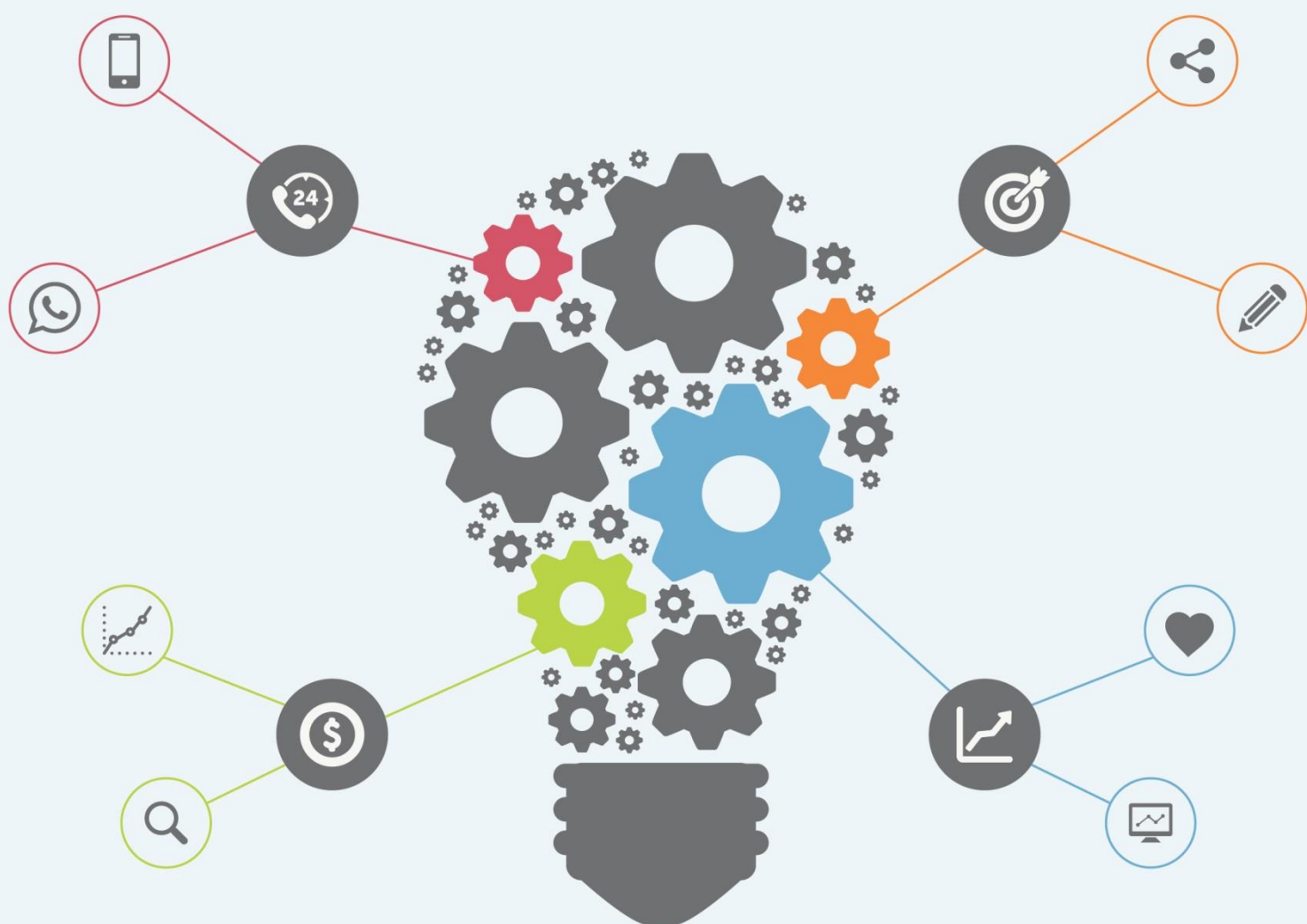
الملحق رقم (٥)

مقترح خطة عمل المجلس خلال الفترة القادمة

(٢٠١٦-٢٠١٨)

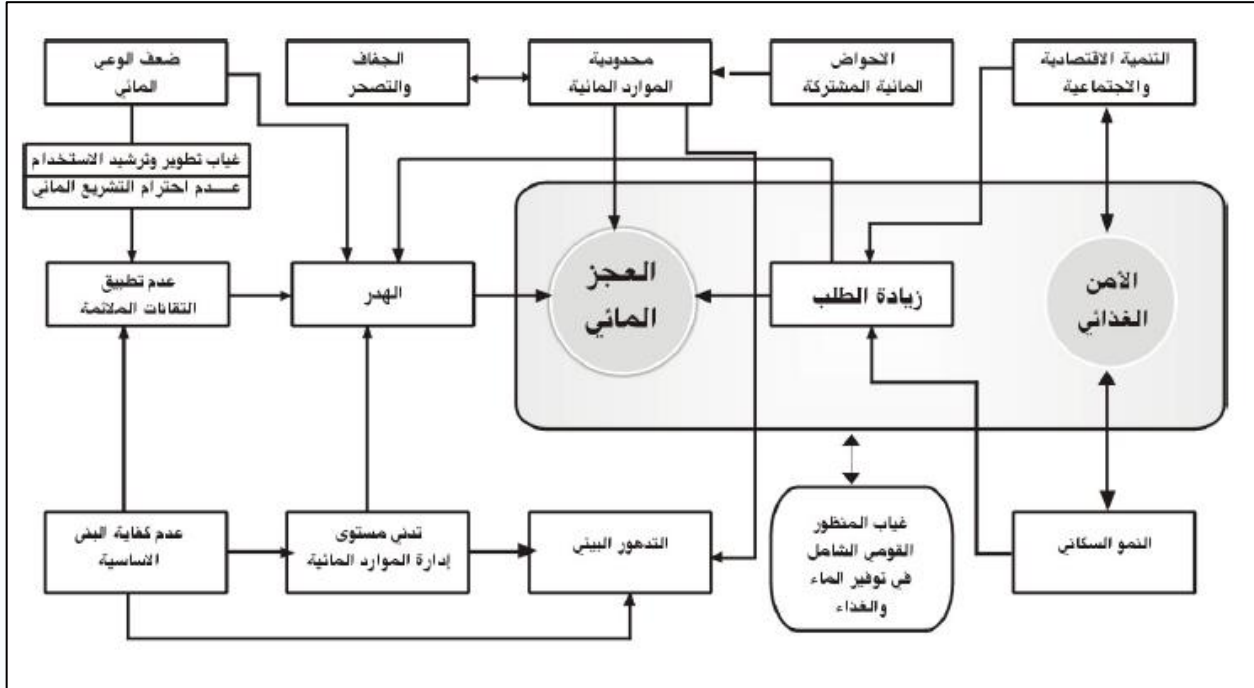
المسودة الاولى لخطة العمل الخاصة بالمجلس العربي للمياه

٢٠١٦-٢٠١٨



مقدمة :

تعتبر تنمية الموارد المائية من اخطر التحديات التي تواجه المنطقة العربية في ظل الموارد المائية العربية التي تعاني من مصاعب متعددة ، سواء من حيث تزايد الطلب عليها لتلبية احتياجات الخطط التنموية الطموحة للحكومات العربية و الذي يقابله تناقص ومحدودية الموارد المائية في المنطقة ، مع غياب النظرة الشاملة في توفير الماء والغذاء والطاقة في معظم الدول العربية وقلة كفاءة الاستخدام وتغير المناخ و ما تشهده البلاد من اضطرابات مدنية و سياسية. وتشير الإحصائيات الى ان هناك اكثر من ١٣ بلدا عربيا يقع ضمن فئة البلدان ذات الندرة المائية مما يتحتم على الجميع البدء في تنفيذ سياسات التنمية المستدامة لرفع مستوى الادارة المائية في المنطقة .



العوامل المؤثرة على الوضع المائي العربي

وباعتبار المجلس العربي للمياه واحدا من اهم المؤسسات العربية في مجال المياه والذي أخذ على عاتقه الكثير من المهام البحثية والتنموية والتطويرية من اجل تحقيق الامن العربي المائي ومن اجل حماية الحقوق المائية للدول العربية في ظل هذه التحديات ومن خلال برامج العمل التي تعد في ضوء توجيهات الجمعية العمومية ومجلس المحافظين، فقد قامت ادارة "التنمية و التخطيط الاستراتيجي" بتكليف من الامانة العامة للمجلس بوضع اهم محاور الخطة العمل الخاصة بالمجلس للسنوات الثلاث ٢٠١٦-٢٠١٨. وقد تم وضع هذه الخطة تحت اشراف اللجنة الفنية التوجيهية مع الاخذ في الاعتبار النتائج والتوصيات المائية لمواجهة التحديات في المنطقة العربية والتي صدرت عن :

اولا: الاجتماع الثالث للجمعية العمومية (فبراير ٢٠١٣).

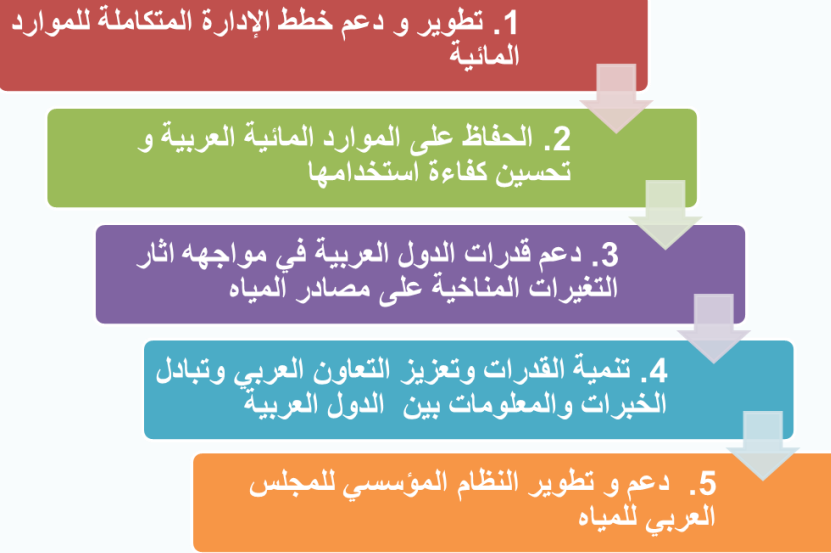
ثانيا: اهداف التنمية المستدامة (SDG's).

ثالثا: اهداف الاستراتيجية العربية للامن المائي في الوطن العربي. (٢٠١٠ - ٢٠٣٠).

رابعا: توصيات و قرارات مجلس وزراء المياه العرب.

وتعتبر خطة العمل هي الاطار الذي يحقق المجلس من خلاله اهم اهدافه الاستراتيجية في محاولة سريعة للاستجابة لاهم المتغيرات الجديده على صعيد الامن المائي و الغذائي ومستجدات التغيرات المناخية وانعكاساتها على المنطقة العربية.

وقد اعتمدت الخطة التنفيذية على خمس محاور فنية رئيسية ليندرج تحتها عددا من الاهداف الاستراتيجية بهدف تنفيذها على مدى الثلاث سنوات القادمة من خلال مجموعه من الانشطة و البرامج الفنية التي يتولى المجلس ادارتها او تنسيقها و التي ياتي تفصيلها كما يلي:

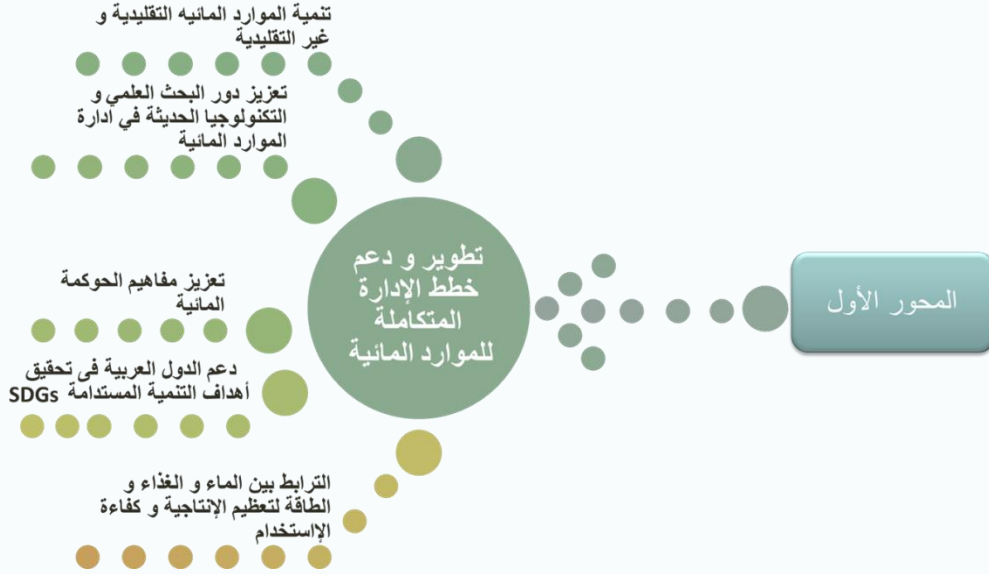


المحاور الرئيسية لخطة العمل

المحاور الأساسية لخطة العمل :

1. المحور الاول : تطوير ودعم خطط الادارة المتكاملة للموارد المائية.

تتطلب الادارة المتكاملة للموارد المائية ادارة مستدامة لضمان توفير المياه للاجيال القادمة و ان تستوفي المياه معايير الجودة المناسبه. وقد ادت غياب النظرة الشمولية في وضع السياسات المائية و الزراعية التي انتهجت من قبل بعض الحكومات العربية في الفترة السابقيه الى تدهور اوضاع الموارد المائية من استنزاف و تدهور و تلوث حتى اصبح من غير السهل معالجة هذا الواقع. وقد ارتبط هذا التدهور ايضا بضعف مستوى البحث العلمي رغم وجود مؤسسات بحثية متعددة كما اصبحت المنطقة في حاجة ماسة لتوطين التكنولوجيا الحديثة المستخدمة في مجالات قطاعات المياه لتعكس المشاكل المحلية وتبني تطبيقها في ظل الظروف المناخية الخاصة للمنطقة قبل تفاقم الازمة المائية. ويضاف لذلك اهمية النظر في الترتيبات المؤسسية والمرجعيات القانونية و التشريعية الخاصة بالمياه من اجل تغطية جميع الثغرات و تعزيز الحوكمة المائية لضمان حسن تنفيذ السياسات المائية و تحقيق تنمية متوازنة. ومن هنا تم تحديد عددا من الاهداف الاستراتيجية لتدعيم تنفيذ هذا المحور والتي تتمثل في النقاط التالية:



اهم الاهداف الاستراتيجية المندرجة تحت المحور الاول

٢. المحور الثاني : الحفاظ على الموارد المائية العربية و تحسين كفاءة استخدامها.

ان توفير تقارير وقواعد معلومات لتقدير الازواج المائية الحالية في الدول العربية من اهم الخطوات اللازمة لتدعيم القدرات العربية في مجال الادارة المائية المتكاملة و اللازمة ايضا للمحافظة على المصادر المائية العربية و تحسين كفاءتها. وذلك يتم من خلال تحليل البيانات و رصد الاستثمارات الحالية و المستقبلية لتلبية الاحتياجات التنموية في المنطقة والتي تتطلب تنسيق الجهد العربي في توفير البيانات و تبادل الخبرات اللازمة لتحديث المعلومات و بناء القدرات خاصة فيما يتعلق باستخدامات المياه في الاحواض المشتركة مستندة الى مفاهيم و تعاريف و مصطلحات متسقة و على درجة افضل من التكامل. و من اجل تدعيم هذه الاحتياجات تم تحديد الاهداف الاستراتيجية التالية :



اهم الاهداف الاستراتيجية المندرجة تحت المحور الثاني

٣. المحور الثالث: دعم قدرات الدول العربية في مواجهه اثار التغيرات المناخية على مصادر المياه.

طبقا للتقارير الاخيرة للهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ (IPCC) والتي تؤكد ان المنطقة العربية من اكثر المناطق الحالية تائرا بظاهرة تغير المناخ مما ينعكس سلبا على موازنة الاحواض المائية للمنطقة ، جاء ادراك الدول العربية مؤخرا بانها في طريقها لمواجهة ازمة مائية كبيرة ان لم تتخذ الاجراءات الكفيلة بالحد من استنزاف الموارد المائية بطرق غير رشيدة والبدء في وضع خطط التكيف الوقائية لتقليل تبعات هذه التغيرات على النواحي الاقتصادية والاجتماعية للمنطقة. لقد اصبحت قضايا التغيرات المناخية تحتل مكانة بارزة في سلم الاولويات على مستوى البحث العلمي دوليا ، ولا بد من تطويرها ايضا للمنطقة العربية. ومن هنا تنبثق اهم الاهداف الاستراتيجية التالية لهذا المحور.



اهم الاهداف الاستراتيجية المندرجة تحت المحور الثالث

٤. المحور الرابع : تنمية القدرات و تعزيز التعاون العربي و تبادل الخبرات و المعلومات بين الدول

العربية.

ان حماية مصادر المياه العربية من الأطماع الخارجية بتنفيذ الادارة المتكاملة للمياه في المنطقة العربية لا يمكن ان يتم دون التعاون العربي بين الدول العربية ومختلف المنظمات الدولية والاقليمية و منظمات المجتمع المدني المعنية بقطاع المياه . حيث تظل الشعوب وهي الاساس في اي تنمية بشرية. فهي المستفيد الاول من التنمية وفي نفس الوقت هي المتسبب في اسراف الموارد المائية وتلوثها . ومن هنا كان تعزيز التعاون وبناء القدرات ونشر الوعي بقضايا المياه من اهم المحاور الازمة لتحقيق الاستدامة المائية. وقد جاءت الاهداف التالية لتساهم في تحقيق هذا المحور:

العمل على الحفاظ على الحقوق
المائية العربية والتعاون في مجال
المياه المشتركة



تنمية القدرات وتعزيز
التعاون العربي
وتبادل الخبرات
والمعلومات بين
الدول العربية

تنمية القدرات ومهارات الكوادر
العربية على مستوى الافراد
والمؤسسات وصانعي القرار فيما
يتعلق بالمياه



المحور الرابع

اهم الاهداف الاستراتيجية المندرجة تحت المحور الرابع

٥. المحور الخامس: دعم و تطوير النظام المؤسسي للمجلس العربي للمياه

استمرار التطوير الفني والاداري والتنظيمي
للمجلس وبناء القدرات و المهارات ورفع
كفاءة العاملين.

استكمال إنشاء المقر الدائم للمجلس
واستكمال خطوات إنشاء مركز محمد
السادس للدراسات المائية و العربية
في الوطن العربي و إعادة تفعيل
الأكاديمية العربية للمياه.



تكثيف الجهود لتنمية مصادر
التمويل و الموارد المالية
للمجلس.

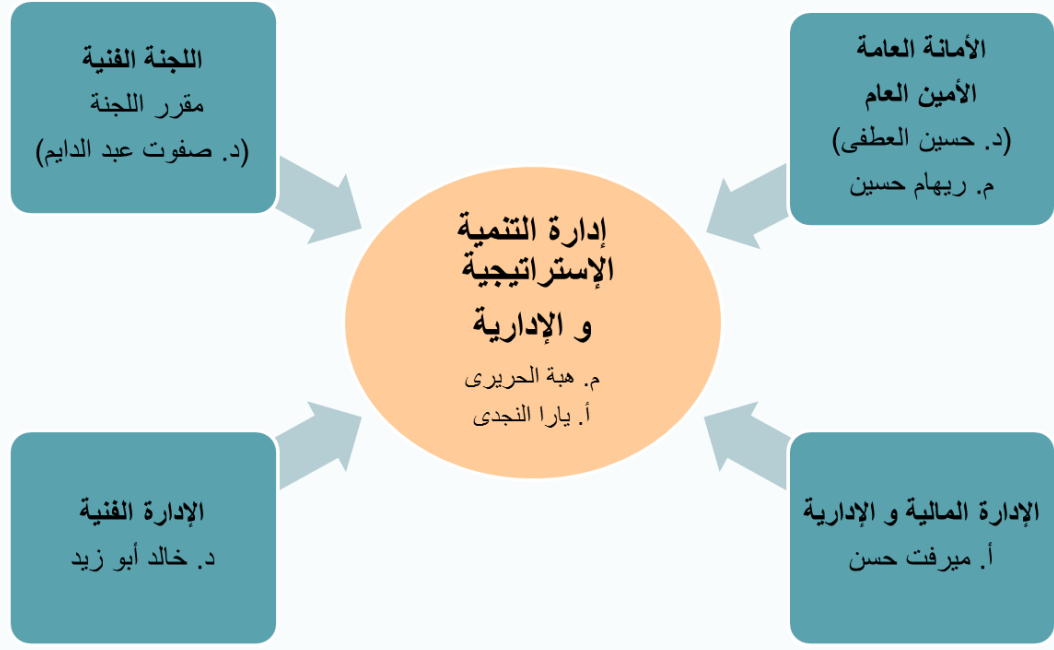


دعم و تطوير
النظام المؤسسي
للمجلس العربي
للمياه

المحور الخامس

اهم الاهداف الاستراتيجية المندرجة تحت المحور الخامس

فريق إعداد خطة المجلس للفترة (٢٠١٦-٢٠١٨)



اهم الانشطة المقترحة تحت خطة العمل ٢٠١٦-٢٠١٨

المحور الأول: تطوير ودعم خطط الادارة المتكاملة للموارد المائية

١,١ تنمية الموارد المائية التقليدية و الغير تقليدية				
١,١,١ مشروع اعداد دليل ارشادي لاستخدام المياه شبة المالحة في الإنتاج الزراعي في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا، بالتعاون مع منظمة الأمم المتحدة للزراعة والغذاء (الفاو)				
نوع النشاط	مستمر من ٢٠١٥ (يتم الاعداد للمرحلة الثانية التي ستتضمن عمل دليل مبسط للارشاد الزراعي و اعداد أطلس للمياه الجوفية في البيئة العربية)			
الشركاء المقترحين	الفاو			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل			
١,١,٢ إطلاق "المبادرة العربية المائية غير التقليدية" بالتعاون مع مكتب اليونسكو الإقليمي للعلوم بالدول العربية و الفاو بهدف وضع آلية إقليمية لمساعدة الدول العربية في تطوير استراتيجيتها و خطط العمل الخاصة بها للاستخدام المستدام للموارد المائية غير التقليدية				
نوع النشاط	جديد			
الشركاء المقترحين	اليونسكو و الفاو			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل			
١,١,٣ إيجاد منابر مختلفة للحوار بين القطاعين العام و الخاص				
نوع النشاط	جديد ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول العربية (ب.٢,٥)			
الشركاء المقترحين	AWC, FAO, UNESCO, RAED, ACSAD			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
التكلفة المتوقعة	\$ ١٥٠,٠٠٠			

١,١,٤ جذب المستثمرين المحتملين في القطاع الخاص باتجاه الاستثمارات المرتبطة بالمياه				
نوع النشاط	جديد ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول العربية (ب.١,٥)			
الشركاء المقترحين	AWC, FAO, UNESCO, RAED, ACSAD			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	ممتدة (المرحلة الاولى متوقعة لمدة سنتان)			
التكلفة المتوقعة	\$ ١٢٥,٠٠٠			
١,٢ تعزيز دور البحث العلمي و التكنولوجيا الحديثة في ادارة الموارد المائية				
١,٢,١ المشروع الاقليمي للتنسيق من أجل تحسين الإدارة المائية وبناء القدرات،				
نوع النشاط	مستمر من ٢٠١١ (يتم الإعداد للمرحلة الثانية)			
الشركاء المقترحين	WB البنك الدولي , GEF , USAID			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	٤ سنوات			
التكلفة المتوقعة	١٠ مليون دولار أمريكي			
١,٢,٢ انشاء وحدة (فريق فني مميز) بالتعاون مع الأمانة العامة لجامعة الدول العربية وتحت إشراف المجلس الوزاري العربي للمياه يستضيفها المجلس العربي للمياه لجمع المعلومات والدراسات المائية وتحليلها				
نوع النشاط	جديد ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول العربية (أ.٢.١)			
الشركاء المقترحين	WFP, UNDP, UNISDR, LAS جامعة الدول العربية			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	ممتدة (المرحلة الأولى ٨ شهور)			
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل			
١,٢,٣ التعزيز المستدام للبحث و الإرشاد و التعلم الجامعي و تقاسم المعرفة و خدمات الإتصال في مجال الإدارة المتكاملة للموارد المائية				
نوع النشاط	جديد ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول العربية (ب.٣,٢)			
الشركاء المقترحين	AWC, FAO, ACSAD			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	خمس سنوات			
التكلفة المتوقعة	\$ ٢٥٠,٠٠٠			

١,٣ تعزيز جميع الدول للحوكمة المائية القائمة على العدالة و المشاركة و المسائلة و تطوير الاطر المؤسسية و التشريعية

١,٣,١ إقتراح قانون مائى عربى مشترك

نوع النشاط	جديد! و يتبع استراتيجية جامعة الدول العربية (ب.١,٣)			
الشركاء المقترحين	CEDARE, AWC, LAS,FAO/RNE and ACSAD			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	خمس سنوات			
التكلفة المتوقعة	\$٢٠٠,٠٠٠			

١,٤ مساعدة الدول العربية فى تحقيق أهداف التنمية المستدامة SDGs

١,٤,١ تعزيز القدرات الوطنية و الإقليمية فى مجال جمع و إدارة و ضبط البيانات المتعلقة بتوفير مياه الشرب و تأمين خدمات الصرف الصحى

نوع النشاط	جديد! و يتبع استراتيجية جامعة الدول (ث.١,٢)			
الشركاء المقترحين	AWC, RAED, ESCWA, CEDARE, ACSAD and ACWUA			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	خمس سنوات			
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل			

١,٤,٢ تأسيس برنامج لإدارة البيانات الإقليمية حول مياه الشرب و خدمات الصرف الصحى

نوع النشاط	جديد! و يتبع استراتيجية جامعة الدول (ث.٢,٢)			
الشركاء المقترحين	AWC, RAED, ESCWA, CEDARE, ACSAD and ACWUA			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	خمس سنوات			
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل			

١,٤,٣ تقوية الحوار الإقليمي حول قضايا الامداد بمياه الشرب و خدمات الصرف الصحى

نوع النشاط	جديد! و يتبع استراتيجية جامعة الدول (ث.٤,٢)			
الشركاء المقترحين	AWC, RAED, ESCWA, CEDARE, ACSAD and ACWUA			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	خمس سنوات			
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل			

١,٥ وضع رؤية حول استخدامات الطاقة الجديدة و المتجددة واقتصاديات المياه والطاقة في الوطن العربي

١,٥,١ يتم حاليا دراسة مقترح لتصميم مشروع لدراسة مدى تأثير استخدام الطاقة الجديدة في مجال التحلية على تقليل التكلفة الكلية لهذه المحطات ليتم تمويله من الإتحاد الأوروى

نوع النشاط	مقترح للتمويل
الشركاء المقترحين	PlanBlue
فترة التنفيذ	٢٠١٥ ٢٠١٦ ٢٠١٧ ٢٠١٨
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل

اهم الانشطة المقترحة تحت خطة العمل ٢٠١٦-٢٠١٨

المحور الثاني: الحفاظ على الموارد المائية العربية و تحسين كفاءة استخدامها				
٢,١ تقدير الوضع المائي في الدول العربية من خلال اصدار التقارير الاقليمية				
٢,١,١ إعداد تقرير للوضع المائي في الوطن العربي (الاصدار الثالث)				
نوع النشاط		مستمر ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول (٢.أ)		
الشركاء المقترحين		WB, UNDP, UNEP, CEDAR, ACSAD		
فترة التنفيذ		٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧
التكلفة المتوقعة		\$ ١,٥٠٠,٠٠٠		
٢,٢ رفع كفاءة استخدام المياه وزيادة انتاجياتها في كافة الاستخدامات (ب.٦)				
٢,٢,١ تقييم مؤشرات كفاءة استخدام المياه				
نوع النشاط		جديد ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول (ب.٦.١)		
الشركاء المقترحين		ACSAD, FAO/RNE, ICBA and CEDARE		
فترة التنفيذ		٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧
التكلفة المتوقعة		\$ ٢٥٠,٠٠٠		
٢,٢,٢ التدريب الميداني حول مؤشرات رفع كفاءة استخدام المياه				
نوع النشاط		يتبع استراتيجية جامعة الدول (ب.٦.٢)		
الشركاء المقترحين		ACSAD, FAO/RNE, ICBA and CEDARE		
فترة التنفيذ		٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧
التكلفة المتوقعة		\$ ٢٥٠,٠٠٠		

اهم الانشطة المقترحة تحت خطة العمل ٢٠١٦-٢٠١٨

المحور الثالث: دعم قدرات الدول العربية في مواجهه اثار التغيرات المناخية على مصادر المياه

٣,١ مواجهة التاثيرات المحتملة للتغيرات المناخية ووضع اساليب التكيف الوقائية ضمن الاولويات

٣,١,١ إعداد دليل TOT لإدماج التغيرات المناخية في السياسات الوطنية "سيداري" و "أكساد"

نوع النشاط	مستمر من ٢٠١٥			
الشركاء المقترحين	GIZ, UNESCO			
فترة التنفيذ	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل			

٣,١,٢ برنامج زيادة الوعي وبناء القدرات بموضوع تغير المناخ، والذي يُعد بالتعاون مع منظمة GIZ والشركاء منظمة CEDARE و RAED ويقترح تنفيذه في ثلاث دول عربية

نوع النشاط	مقترح للتمويل			
الشركاء المقترحين	GIZ, CEDARE, RAED			
فترة التنفيذ	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥
التكلفة المتوقعة	٦٥٠,٠٠٠ يورو			

٣,١,٣ الاختبار المناخي من أجل التنمية و الحد من المخاطر

نوع النشاط	مستمر من ٢٠١٥ و مقترح للتمويل ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول (ج.٢,٧)			
الشركاء المقترحين	GIZ, CEDARE, RAED			
فترة التنفيذ	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥
التكلفة المتوقعة	٦٥٠,٠٠٠ يورو			

٣,٢ دراسة التأثيرات الاقتصادية والاجتماعية الناجمة عن تغير المناخ على المنطقة العربية				
٣,٢,١ توقيع مذكرة تعاون مع ال IFPRI لعمل مشروع دراسة و تقييم للتأثيرات الاقتصادية و الإجتماعية الناجمة عن تغير المناخ				
جديد				نوع النشاط
IFPRI				الشركاء المقترحين
٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	فترة التنفيذ
				التكلفة المتوقعة
جارى البحث عن مصادر التمويل				
٣,٢,٢ توقيع اتفاقيه تعاون مع البرنامج العالمي للغذاء WFP لعمل مشروع دراسه و تقييم للتأثيرات الاقتصادية و الاجتماعيه الناجمه عن تغير المناخ				
جديد				نوع النشاط
WFP				الشركاء المقترحين
٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	فترة التنفيذ
				٨ شهور
				\$80,000.00
التكلفة المتوقعة				
٣,٣ دراسة تأثير الهجرات و النزوح القسري نتيجة النزاعات و التغيرات المناخية على البنية التحتية للمياه و الموارد المائية				
				نوع النشاط
				الشركاء المقترحين
٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	فترة التنفيذ
				التكلفة المتوقعة

اهم الانشطة المقترحة تحت خطة العمل ٢٠١٦-٢٠١٨

المحور الرابع: تنمية القدرات و تعزيز التعاون العربى و تبادل الخبرات و المعلومات بين الدول العربية

٤,١ وضع رؤية عربية مشتركة للحفاظ على الحقوق المائية العربية و التعاون في مجال المياه المشتركة

٤,١,١ المشاركة مع الجامعة العربية في اعداد الاتفاقيه الاطارية للتعاون في المياه المشتركة في المنطقة العربية

نوع النشاط	مستمر			
الشركاء المقترحين	جامعة الدول العربية			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	ممتدة			
التكلفة المتوقعة	جارى البحث عن مصادر التمويل			

٤,٢ بناء القدرات و تنمية المهارات و الكوادر العربية على مستوى الافراد و المؤسسات و صانعي القرار و أصحاب المهارات فيما يتعلق بالمياه

٤,٢,١ دعم تعزيز قدرات و مهارات اصحاب المصلحة

نوع النشاط	مستمر ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول (ب.٢,٢)			
الشركاء المقترحين	AWC, FAO, ACSAD			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	٥ سنوات			
التكلفة المتوقعة	\$ ٢٥٠,٠٠٠			

٤,٢,٢ دعم تعزيز القدرات المؤسسية

نوع النشاط	مستمر ! ويتبع استراتيجية جامعة الدول (ب.٢,١)			
الشركاء المقترحين	AWC, FAO, ACSAD, RAED			
فترة التنفيذ	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	٢٠١٨
	٥ سنوات			
التكلفة المتوقعة	\$ ٢٥٠,٠٠٠			

٤,٢,٣ المنتدى العربي الرابع للمياه					
				نوع النشاط	مستمر !
				الشركاء المقترحين	AWC
٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	فترة التنفيذ	كل عامين
التكلفة المتوقعة					جارى البحث عن مصادر التمويل
٤,٢,٤ المشاركة في المنتدى العالمي الثامن للمياه					
				نوع النشاط	مستمر !
				الشركاء المقترحين	AWC
٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	فترة التنفيذ	كل ٣ سنوات
التكلفة المتوقعة					جارى البحث عن مصادر التمويل

اهم الانشطة المقترحة تحت خطة العمل ٢٠١٦-٢٠١٨

المحور الخامس: دعم و تطوير النظام المؤسسي للمجلس العربي للمياه

٥,١ الوحدات التابعة للمجلس

٥,١,١ الاكاديمية العربية

٥,١,٢ مركز الملك محمد السادس الدولي للدراسات والبحوث المائية بالمنطقة العربية

٥,٢ بناء القدرات المؤسسية للمجلس و تنمية المهارات و الكوادر للعاملين بالمجلس

٥,٢,١. مراجعه الترتيبات المؤسسية للمجلس و تفعيل ادارته للموارد البشرية و أنظمة الرصد و التقييم

٥,٢,٢ مراجعه و تعديل نظم الحوافز النقدية و غير النقدية للموظفين ، بدءاً من مكملات الرواتب إلى إدارة الأداء

٥,٢,٣ تنمية القدرات التنظيمية و الابداعية من خلال برامج بجدول زمني لبناء القدرات و تنمية المهارات

٥,٣ العضوية

٥,٣,١ تكثيف الجهود لزيادة الاعضاء

٥,٣,٢ اعداد دليل أعضاء المجلس العربي للمياه

٥,٤ تطوير الموقع الإلكتروني

٥,٤,١ تفعيل تبادل و تحديث البيانات لتمكين الاعضاء من تبادل الانشطة و الاخبار علي الموقع الإلكتروني Interactive Communication System

٥,٤,٢ انشاء نظام ادارة علاقات العملاء (CRM) (Customer Relationship Management) والذي تستخدم

٥,٤,٣ تفعيل نظام الدفع الإلكتروني (On Line Payment)

٥,٥ المقر الجديد للمجلس العربي للمياه

المحور الخامس: دعم و تطوير النظام المؤسسي للمجلس العربي للمياه

٥,١ الوحدات التابعة للمجلس

الأكاديمية العربية

- الانتهاء من الترتيبات المؤسسية والقانونية لاستضافه الأكاديمية العربية للمياه
- وضع خطة عمل الأكاديمية بالتعاون مع جامعه سيناء
- المشاركة في تنفيذ ومتابعه البرامج و الدورات التدريبية المقترحه.

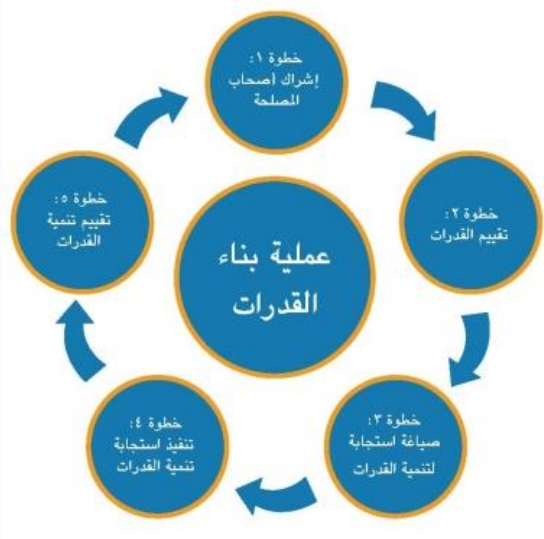
مركز الملك محمد السادس الدولي للدراسات والبحوث المائية بالمنطقة العربية

- استكمال الاجراءات القانونية و متابعه تنفيذ برامج الدورات التدريبية لمركز الملك محمد السادس الدولي للدراسات والبحوث المائية بالمنطقة العربية - في المبني المؤقت لحين الانتقال الي المبني الدائم).

٥,٢ بناء القدرات المؤسسيه للمجلس و تنمية المهارات و الكوادر للعاملين بالمجلس

- ١- مراجعة الترتيبات المؤسسيه للمجلس و تفعيل ادار هلمواردالبشرية و أنظمة الرصدو التقييم
- ٢- مراجعه و تعديل نظام الحوافز النقدية و غير النقدية للموظفين، بدءاً من كمالات الرواتب والإدارة الأداء،
- ٣- تنمية القدرات والتنظيمية و الابداعيه من خلال برامج بجدول زمني لبناء القدرات و تنمية المهارات عن طريق:

- البرامج و الدورات التدريبية في المجالات المختلفة
- حضور المؤتمرات و المنتديات
- الدراسات الأكاديمية
- برامج تنمية القدرات البشرية (soft skills)



٥,٣ العضويه:

- ١- تكثيف الجهود لزياده الاعضاء من خلال:
 - دراسه ووضع خطط تنفيذيه لتعظيم شراكه الاعضاء في انشطه المجلس
 - تطوير منهج تعزيز الخدمات للاعضاء علي الموقع الاليكتروني (ياتي لاحقا)
 - تفعيل دور الحكومات في زياده العضويه لتوسيع نطاق العضويه وضم أعضاء جدد وخاصة من شباب الجامعات والشباب المهتمين بقضايا المياه والتنمية المستدامة.
- ٢- اعداد دليل أعضاء المجلس العربي للمياه

٥,٤ تطوير الموقع الاليكترونى :

- ١- تفعيل تبادل وتحديث البيانات لتمكين الاعضاء من تبادل الانشطة والايخبار علي الموقع الاليكتروني Interactive Communication System
 - ٢- انشاء نظام ادارة علاقات العملاء (CRM) (Customer Relationship Management) : والذي تستخدم:
 - لإدارة وتحليل التفاعلات مع الاعضاء والبيانات وذلك بهدف تحسين التواصل معهم
 - جمع المعلومات عن الاعضاء عبر قنوات مختلفة: الانترنت، والهاتف، وسائل التواصل الاجتماعي.
 - تحسين اجراءات المتابعه والتشغيل للامانه العامه.
- (Project Management, Bulk emailing, reporting and operation control system)
- ٣- تفعيل نظام الدفع الاليكتروني (On Line Payment)

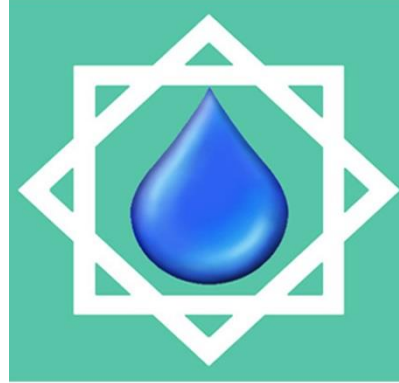
٥,٥ المقر الجديد للمجلس العربي للمياه

- ١- استكمال اعمال الهيكل الخراساني
 - ٢- تنفيذ اعمال البناء
 - ٣- تنفيذ اعمال التشطيبات الخارجيه
 - ٤- تنفيذ اعمال التشطيبات الداخليه
- (يتوقف حجم العمل المذكور عاليه علي توفير الموارد الماليه المطلوبه لكل بند)

تقرير وقرارات الاجتماع الثانى عشر لمجلس المحافظين

القاهرة فى ٢٩ فبراير (شباط) ٢٠١٦

المجلس العربى للمياه



Arab Water Council

الملحق رقم (٦)

معايير ضم عدد من المراقبين الدائمين



٣. فيما يخص ضم عدد من المراقبين لحضور إجتماعات مجلس المحافظين من الشباب أو الرعاة الداعمين للمجلس

وافق مجلس المحافظين في اجتماعيه العاشر والحادي عشر علي المعايير الخاصة بضم مراقبين من الشباب والرعاة لحضور اجتماعات مجلس المحافظين وهي كما يلي:

- ✓ أن يكون انضمامهم لمجلس المحافظين لدورة واحدة أو دورتين لإعطاء الفرصة لكبير عدد للمشاركة.
- ✓ أن يراعي التنوع الجغرافي في الاختيار.
- ✓ دراسة كيف يمكن تمويل مشاركتهم في الاجتماعات بدون تحميلهم أعباء مالية.
- ✓ أن يقوم السادة اعضاء الجمعية العمومية بالتقدم بتزسيح من تنطبق عليه المعايير لعرضها علي مجلسكم الموقر.

وتدعو الأمانة العامة السادة الأعضاء من الشباب الذين تنطبق عليهم المعايير ، التقدم بطلب للانضمام حتي يتم العرض علي مجلس المحافظين

معايير اختيار الشباب

- ✓ أن يكون السن أقل من ٤٠ سنة.
- ✓ حاصل علي درجة جامعية.
- ✓ الالمام بقضايا الموارد المائية والتنمية المستدامة.
- ✓ له اهتمامات بخدمة المجتمع والخدمة العامة فيما يتعلق بالموارد المائية.
- ✓ أن يكون من جنسية عربية.

معايير اختيار الرعاة الداعمين

- ✓ أن يكون عددهم ٤ أعضاء (إقليمي ودولي)، يمكن اختيارهم عن طريق المعرفة الشخصية من مختلف الدول العربية.
- ✓ أن يكون لديهم القدرة الماليه والرغبة في دعم أنشطة المياه والتنمية المستدامة