

تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط

رؤية مستقبلية مشتركة للطاقة الأورومتوسطية



للنجم

ورش عمل فرعية	9	الهيكل التنظيمي	3
السكرتارية	10	الرسيالة	4
	7 7		
العلاقات الخارجية	+	الإستراتيجية	\supset
المسائلة	12	البنية	
شبكة العلاقات الخارجية	14	اللجنة التنفيذية	7
سبخه الغرفات الحارجيه		اللجنه التنفيدية	,
اللنشورات	15	مجموعات (لجان) العمل	8

جميع النتائج والاستنتاجات والتفسيرات المذكورة في هذه الوثيقة تخص تجمع متظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط (MEDREG) وحده ولا ينبغي بأي حال من الأحوال أن تعتبر انعكاس لسياسات أو رأي المفوضية الأوروبية.

تصميم وإخراج: www.villalberto.it



المجلس الرئاسي

المجلس الرئاسي

الرئيس: لجنة تنظيم الطاقة، فرنسا نائب الرئيس: جهاز تنظيم مرفق الكهرباء وحماية المستهلك، مصر نائب الرئيس: هيئة تنظيم سوق الطاقة، تركيا النائب الدائم للرئيس: سلطة الكهرباء والغاز، إيطاليا

شبكة مسؤولي الإتصال

السكرتارية الدائمة مىلانو، إيطاليا

لجنة الشئون المؤسسية الرئيس: الجزائر نائب الرئيس: مالطا

لجنة الكهرباء الرئيس: مصر نائب الرئيس: البوسنة والهرسك لجنة الغاز الرئيس: تركيا نائب الرئيس: أسبانيا لجنة الطاقات المتجددة الرئيس: أسبانيا نائب الرئيس: الأردن

ورشة عمل فرعية لتكامل أسواق الكهرباء في دول المغرب العربي الرئيس: المغرب ورشه عمل فرعية لحماية المستهلك الرئيس: إيطاليا ورشة عمل فرعية للكونفدرالية الدولية لمنظمي الطاقة الرئيس: تركيا

^{*} الكونفدرالية الدولية لمنظمي الطاقة ** تكامل أسواق الكهرباء المغاربية

بدأ تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط في مايو عام 2006 كمجموعة عمل تطوعية لفتح أفاق للتعاون بين أجهزة تنظيم الطاقة المتوسطية، ثم أصبح التجمع منظمة إقليمية دائمة في نوفمبر عام 2007، وقد كان ومازال الإتحاد الأوروبي الراعي الدائم لهذا التجمع منذ تأسيسه وذلك من خلال المشاركة الفاعلة والدعم المقدم من إدارة دعم الطاقة بالإتحاد الأوروبي وإدارة التنمية والتعاون التابعين للمفوضية الأوربية التي شجعت وساهمت في تمويل نشاطات هذا التجمع.

لرساك

تعزيز التنسيق بين أسواق الطاقة بصورة أكبر من خلال زيادة درجة التجانس بين القوانين والأنظمة التي تحكم هذه الاسواق والسعى التدريجى لدمج الأسواق في منطقة الأورومتوسطى.

تعزيز التنمية المستدامة في قطاع الطاقة من خلال زيادة مستوى الكفاءة، وتكامل أسواق الطاقة بالاعتماد على نظم طاقة مستدامة من حيث تأمين التغذية والتكلفة المناسبة والمحافظة على البيئة.

حم المبادرات ذات الاهتمام المشترك في المجالات الرئيسية، مثل الاستثمار والتطوير في البنية التحتية، وحلول التمويل المبتكرة لمنطقة حوض البحر الأبيض المتوسط، والأبحاث في مجال تنظيم الطاقة.

خوفير أنشطة بناء القدرات من خلال العمل كمجموعات والدورات التدريبية والندوات.

تعزيز التعاون من خلال تبادل المعلومات، والمساعدة فيما بين الأعضاء، وتوفير الإطار الدائم للمناقشة وشبكة للتعاون.



إن التنظيم في مجال الطاقة أداة ضرورية لضمان استقرار مجموعة ثابتة من القواعد والمعايير الفنية لقطاع الطاقة، بالإضافة إلى أن العمل التنظيمي يحتاج دائماً الى المرونة ليتوافق مع الظروف الاقتصادية الإقليمية.

يعمل تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط دائماً على تبادل الخبرات والمعلومات وأفضل الممارسات بين الدول الأعضاء وبالتالي فهذا يساعد الدول الاعضاء على زيادة الخبرات التنظيمية والعمل على تطوير الآداء.

ولتحقيق أهدافه، يشجع التجمع باستمرار على تبادل المعرفة من خلال جمع البيانات ونقل الخبرات عن طريق إجراء الدراسات المقارنة والتقارير الفنية وتحديد التوصيات بالإضافة إلى بعض الدورات المتخصصة.



17:45

الجمعية العمومية

هي الجهة المنوط بها اتخاذ القرارات الخاصة بالتجمع بالإضافة إلى وضع الاستراتيجية والموافقة على خطة العمل والإرشادات التنفيذية العمل، هذا بالإضافة إلى اعتماد الميزانية والتقارير القدمة من مجموعات العمل المختلفة وورش العمل الفرعية.

تتألف الجمعية العمومية من ممثلين رفيعي المستوى من مختلف الدول الأعضاء، يجتمعوا مرة كل ستة أشهر ويعقد الإجتماع بالتناوب بين جميع الدول الأعضاء.

إجتماع الحمعية العمومية بالإسكندرية - مصر 5 يونيو 2013



السيد/ ميشيل تيوليريه الرئيس



اللجنة التنفيذية

تقوم اللجنة التنفيذية بتحضير جدول الأعمال لعرضه على الجمعية العمومية كما تعمل على الإشراف على تنفيذ خطة العمل.

تتألف اللجنة التنفيذية من رئيس التجمع، نواب الرئيس، رؤساء مجموعات وورش العمل، بالإضافة إلى السكرتارية.



السيد/ فاضل سينيل نائب الرئيس



السيد/ حافظ السلماوي نائب الرئيس



السيد/ لويجي كاربوني النائب الدائم للرئيس

مجموعة عمل (لجنة) الكهرباء (ELE AG)

تهتم لجنة الكهرباء بتقييم الوضع الحالى لأسواق الكهرباء والأطر التنظيمية في دول حوض البحر الأبيض المتوسط ووضع تصور لإمكانية تطورها.



إقليمياً.

التى تؤدي إلى تجانس تنظيم الكهرباء في منطقة حوض البحر الأبيض المتوسط، وتطوير سوق كهرباء تنافسي فعال على المستوى الأقليمي.







أمل بوعلى رئيس لحنة الشئون المؤسسية (الجزائر، لجنة ضبط الكهرباء والغاز)

الأورومتوسطى.

مجموعة عمل (لجنة) الغاز (GASAG) تعمل هذه اللَّجنة على تقييم الوضع القائم للغاز الطبيعي، وأسواق الغاز الطبيعي السائل في دول حوض البحر الأبيض المتوسط، وأطرها

مجموعة عمل (لجنة) الشيئون المؤسسية (INS AG)

المؤسسي للتجمع بداخل الإتحاد

الأوروبي وعلى المستوى الدولي.

وتتولى مجموعة عمل الشئون المؤسسية

الأوروبي، والمؤسسات الدولية، والمنظمات

الحوار حول تنظيم الطاقة مع الاتحاد

الاقليمية، والجهات الرقابية في الدول

الأعضاء، والهيئات الأخرى.

تهدف مجموعة عمل الشيئون المؤسسية الى زيادة التعاون بين أعضاء التجمع وتعزيز الاستقلالية لأجهزة

التنظيم في الدول الأعضاء، بالإضافة إلى تفعيل الدور

التنظيمية ووضع مقترحات لإمكانية تطويرها. كما تقوم تلك اللجنة بدراسة المبادئ لأفضل الممارسات والتوصيات التي باستطاعتها أن تدفع بعجلة التطوير نحو سوق غاز موحد وتنافسي وآمن وفعال في منطقة

فاضل سينيل

رئيس لجنة الغاز (تركيا، هيئة تنظيم سوق الطاقة)

مجموعة عمل (لجنة) البيئة ومصادر الطاقات المتجددة و كفاءة (RES AG)

تركز هذه اللجنة في عملها على القواعد التنظيمية والآليات المتبعة في مجال الطاقات المتجددة وكفاءة الطاقة وكيفية تسويقها



لوپس خوسیه سانکیز دي تیمبلیکویه رئيس لجنة عمل البيئة ومصادر الطاقات المتجددة وكفاءة الطاقة (إسبانيا، المفوضية الوطنية للطاقة)

ورشية عمل تكامل أسواق الكهرباء في دول المغرب العربي (IMME TF) تحظى ورشة عمل تكامل أسواق الكهرباء في دول المغرب العربي بدعم لجميع نشاطتها من قبل الإتحاد الأوروبي وتشارك في وضع الخطة التنفيذية لتكامل أسواق كهرباء المغرب العربي 2015-2010 بدول الجزائر، المغرب، وتونس. يقوم تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط بتنظيم نشاطات خاصة ببناء القدرات من خلال الندوات التي تُعقد بما يتسق مع أهداف ورشة العمل.

ورشية عمل الكونفدرالية الدولية لمنظمى الطاقة (ICERTF)



يتيح تجمع منظمى الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط الفرصة للدول الأعضاء المشاركة في عمل اللجان الافتراضية الخاصة بالتجمع، بالإضافة إلى أنها تنظم مشاركات تجمع منظمى الطاقة لدول حوض البحر المتوسط في المنتدى العالمي لمنظمي الطاقة.

ورشنة عمل فرعية لحماية المنتهلك



تهتم ورشة عمل حماية المستهلك بالعمل على تعزيز حماية مستهلكي الطاقة في دول حوض البحر الأبيض المتوسط عن طريق عمل استبيانات رأي وتوصيات حول استهلاك الطاقة وحقوق المستهلكين. وتقوم ورشة عمل حماية المستهلك أيضاً بتحديد أفضل الممارسات في 🗴 حماية المستهلك وخاصة فيما يتعلق بصغار المستهلكين وجودة الخدمة المقدمة سواء كانت كهرباء أو غاز.



السكرتارية

الطاقة لدول حوض البحر الطبيق الخيض المتوسط على تطوير الأبيض المتوسط على تطوير وتطبيق الخطة الإستراتيجية للتجمع وذلك بالتعاون مع جميع الأعضاء كما تعمل على منطقة حوض البحر الأبيض المتوسط في قطاع الطاقة. سكرتارية التجمع هي الجهة المنوط بها إدارة وتنمية وضمان الدعم المستمر الرئيس ونوابه بالإضافة إلى جميع الأعضاء. الطاقة لدول حوض البحر المتوسط على دعم الطاقة لدول حوض البحر المتوسط على دعم تبادل المعلومات بين أعضاعها عن طريق شبكة مسئولي الاتصال وذلك بهدف تعزيز رسالة التجمع في جميع الدول الأعضاء.

•أهم الأهداف الاستراتيجية لتجمع منظمى الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط هي مشاركة المنظمات الدولية الأخرى بالتوصيات التي يخرج بها التجمع في مختلف قضايا الطاقة على المستوى الاقليمي.

• فتح أفق التعامل المؤسسى مع المنظمات الدولية والإقليمية (شركات، مستهلكين، مستثمرين...،إلخ) والجهات التمويلية والصحف والإعلام.

• ولزيادة مصداقيتها، يهتم تجمع منظمى الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط بتطبيق أدوات الإتصال المختلفة مثل موقعها الإلكتروني www.medreg-regulators.org والنشرة الإخبارية، والمطبوعات المختلفة بالإضافة إلى المشاركة في المؤتمرات الدولية وتنمية العلاقات مع وسائل الإعلام.

HISTORY OF CIVILIZATION

- يحظي تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط بتأييد سياسي كجهة مرجعية لمنظمي الطاقة على المستويات الإقليمية (إعلان إجتماع وزراء الطاقة الأورومتوسطي في ليماسول 2007، وإعلان إجتماع وزراء الشئون الخارجية الأورومتوسطي في مرسيليا 2008، بالإضافة إلى الحلقة النقاشية لدول مجموعة الثمانية مع منظمي الطاقة بروما 2009).
- تم تعريف تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط بأنه أحد أهم المنظمات الإقليمية للتعاون في مجال الطاقة وتكامل أسواق الكهرباء من قبل لجنة الصناعة والبحوث والطاقة الخاصة بالبرلمان الأوروبي ITRE وذلك كما جاء في تقريرها السنوي لعام 2011 تحت عنوان "استراتيجيات الطاقة في جنوب المتوسط". كما أكد مفوض الطاقة بالإتحاد الأوروبي أن تمويلات الاتحاد الأوروبي تعمل على زيادة التعاون بين الجهات الإقليمية المتعاملة بالطاقة.
- •إن تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط يعد من أهم المنظمات الإقليمية التي تدعم دول المغرب العربي في 2013 عن طريق تقديم الدعم الفني لهم حيث قامت المفوضية الاوروبية في 17 ديسمبر عام 2012 بتقديم دعم فني لزيادة التعاون والتكامل في اسواق الكهرباء في دول المغرب العربي.



- يحظى تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط بصفة مراقب في الجمعية البرلمانية للبحر الأبيض للمتوسط منذ 2008.
- يشارك تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر المتوسط في تنفيذ خطة عمل مشروع "تكامل أسواق الكهرباء المغاربية" للفترة 2015–2010.
- •عضو مؤسس في الكونفدرالية الدولية لمنظمي الطاقة.
- قام تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط بدعم تركيا لتنظيم إستضافة المنتدى العالمي السادس لمنظمى الطاقة والذي سوف يعقد في اسطنبول عام 2015.
- فاز تجمع منظمي الطاقة لدول حوض البحر الأبيض المتوسط بجائزة الباحث المتميز من الكونفدرالية الدولية لمنظمي الطاقة وذلك عن بحث تناول تأثير الآليات الناجحة لتشجيع الطاقات المتجددة والتوليد المشترك (CHP) على كفاءة الطاقة وذلك في الدول غير التابعة للإتحاد الأوروبي في مايو 2010.



ICER الكونفدرالية الدولية لنظمي الطاقة	AFUR لنتدى الإفريقي لمنظمي المرافق	CEER مجلس منظمي الطاقة الأوروبي	الاتحاد الأوروبي المفوضية الأوروبية، والبرلمان الأوروبي والمجلس الأوروبي	المؤسسات
ERRA جمعية منظمي الطاقة الإقليمية	UNECE للجنة الاقتصادية للأمم المتحدة الخاصة بأوروبا	ECRB تنظيم مجتمع الطاقة	UfM الإتحاد من أجل المتوسط	PAM الجمعية البرلمانية للبحر الأبيض المتوسط
MEDGRID تحالف مشغلي الشبكة والصناعات لمنطقة البحر الأبيض المتوسط	DESERTEC تحالف صناعات الطاقة المتجددة مع التركيز على تطوير الطاقة النظيفة في المناطق الصحراوية	GIE البنية التحتية للغاز - أوروبا	Med-TSO تجمع مشغلي شبكات نقل الكهرباء في البحر الأبيض المتوسط	شركاء آخرون
RES4MED مصادر الطاقة المتجددة للبحر الأبيض المتوسط	EFET الإتحاد الأوروبي لتجارة الطاقة	RCREEE المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة	OME تقييم ومراقبة الطاقة بدول حوض البحر الأبيض المتوسط	MEDELEC جمعية شركات الكهرباء لمنطقة البحر الأبيض المتوسط
WB البنك الدولي	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ADB EBR الأوروبي بنك التنم اء والتنمية الإفريقي	بنك الاستثمار البنك	مؤسسات تمويلية



- 2 دراسة حالة حول أثر تطبيق المادة 9 على اليات المرونة في تعليمات الاتحاد الأوروبي CE/28/2009، يونيو 2012.
- خطة شاملة لإنشاء سوق كهرباء في منطقة البحر الأبيض المتوسط، يونيو 2012.
- 4 تقدير الآثار المحتملة لتوسيع مهمة الآليات الوطنية لمستوى فوق الوطني وذلك للطاقات المتجددة والتوليد المشترك (CHP)، ديسمبر 2011.
- 5 تقدير آثار توسيع الآليات الوظيفية الوطنية لكفاءة الطاقة لمستوى فوق الوطني، ديسمبر 2011.
- دراسة مسحية حول الإطار القانوني لإدارة الربط الكهربائي في منطقة البحر الأبيض المتوسط، ديسمبر 2011.
- 7 دراسة حول اتصال (دخول) طرف ثالث لشبكة الغاز في منطقة البحر الأبيض المتوسط، ديسمبر 2011.
- 8 مراجعة حول الشفافية ومراقبة توصيات GGP في أسواق الغاز في البحر الأبيض المتوسط، يونيو 2011.
- و التوصيات بشأن الحد الأدنى من المتطلبات الضرورية لضمان حماية المستهلك في قطاعي الكهرباء والغاز في منطقة البحر الأبيض المتوسط، يونيو 2011.







البوسنة والهرسك (SERC)



فرنسا (CRE)



إيطاليا (AEEG)



الجبل الأسود (REGAGEN)



سلوفينيا (AGEN-RS)



ألبانيا (ERE)



كرواتيا (HERA)



اليونان (RAE)



الأردن (ERC)



المغرب (MEMEE)



إسبانيا (CNE)



الجزائر (CREG)



قبرص (CERA)



إسرائيل (PUA)



الأردن (MEMR)



السلطة الفلسطينية (PERC)



تونس (MIT)



الجزائر (ARH)



مصر (EGYPTERA)



إسرائيل (NGA)



مالطا (MRA)



البرتغال (ERSE)



تركيا (EMRA)

