



UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

الاجتماع الثالث

للجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية

مدينة أبوظبي، الإمارات العربية المتحدة

٢٣ - ٢٥ فبراير ٢٠١٦





شكر وتقدير

نتقدم بخالص الشكر لكل من ساهم في إعداد هذا التقرير عن الاجتماع الثالث للجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية المنعقد في مدينة أبوظبي، الإمارات العربية المتحدة

الفترة من ٢٣ - ٢٥ فبراير ٢٠١٦

الأمانة العامة

اللجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية

الرياض، المملكة العربية السعودية

البريد الإلكتروني: unggimas@gcs.gov.sa

الموقع الإلكتروني: <http://www.un-ggim-as.org>





مقدمة

أهداف الإجتماع

انعقد الاجتماع بمدينة ابوظبي بتنظيم من القوات المسلحة / المساحة العسكرية بدولة الإمارات العربية المتحدة بالتعاون مع الأمانة العامة للجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية، واستهدف الاجتماع مراجعة سير أعمال الفرق الفنية ومناقشة برنامج اللجنة للمرحلة القادمة. مرفق جدول الاجتماع في الملحق رقم ١.

الحضور

حضر الاجتماع ٣٥ مشاركاً من عشر دول عربية هي : الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهورية مصر العربية، دولة الكويت، المملكة المغربية، سلطنة عمان، دولة قطر، المملكة العربية السعودية، جمهورية السودان، دولة تونس، والإمارات العربية المتحدة، إضافة لممثل سكرتارية لجنة خبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية العالمية، وأربعة خبراء من اللجنة الأوروبية لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية وجهت لهم الدعوة للحضور. مرفق قائمة كاملة بالحضور في الملحق رقم ٢.

الافتتاح

افتتح الاجتماع سعادة رئيس المساحة العسكرية بالقوات المسلحة بالإمارات العربية المتحدة العميد المهندس/ صالح الحبييل (البلد المستضيف)، حيث





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

رحب برئيس اللجنة العربية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية والوفود المشاركة في الاجتماع الثالث للجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة للمعلومات الجغرافية المكانية المنعقد في مدينة ابوظبي، ووجه الشكر للمشاركين على حضورهم الاجتماع لتبادل الخبرات في مجال المعلومات الجغرافية المكانية، وختم حديثه بأن تمنى للحضور النجاح في مداولاتهم.

بعد ذلك القى رئيس اللجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة للمعلومات الجغرافية المكانية معالي الدكتور عبدالعزيز بن ابراهيم الصعب كلمة أعرب فيها عن شكره وتقديره لدولة الإمارات العربية المتحدة على كرم الاستضافة وعلى حسن الاعداد والتنظيم وحفاوة الاستقبال. وأكد أن اللجنة العربية ومن خلال فرق العمل تهتم بتطوير ادارة المعلومات الجغرافية المكانية للدول الاعضاء على المستوى الوطني والاقليمي والسعي إلى تكامله مع الجهود العالمي من خلال لجنة خبراء الامم المتحدة، والقيام بتطوير مبادئ وسياسات وطرق وآليات ومعايير مشتركة لغرض التوافق المتبادل في استخدام البيانات والخدمات الجغرافية المكانية. كما أنها تسعى إلى توفير منصة مناسبة لتطوير استراتيجيات فعالة لبناء وتقوية القدرات الوطنية للمعلومات الجغرافية المكانية والاستفادة من أفضل الممارسات والتجارب التطبيقية للهيئات الوطنية والإقليمية والدولية المختصة بالمعلومات الجغرافية المكانية ، ووضح أن اللجنة في اجتماعها الأول بمدينة الرياض اتفقت على الهيكل التنظيمي





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

للجنة، وفي اجتماعها الثاني بمدينة الجزائر حددت مهام فرق العمل والمشاركين في كل فريق، وتسعى من خلال اجتماعها الثالث بمدينة ابوظبي إلى تطوير الإطار العام لمستقبل برنامج العمل لكل فريق للوصول لمخرجات ترتقي إلى المستوى المأمول من هذا التجمع.

ثم القى السيد حميد أوقاسي نائب رئيس اللجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية، والأمين العام للمجلس الوطني للإعلام الجغرافي بالجزائر كلمة تضمنت الترحيب بالحضور منوهاً على أهمية اللجنة العربية كونها منبراً لتبادل أفضل الخبرات والممارسات بين الدول الأعضاء، كما دعا الدول الأعضاء لبذل مزيد من الدعم للجنة حتى تواكب مثيلاتها على مستوى العالم.

ثم القى الدكتور عمر لعريبي ممثل سكرتارية لجنة خبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية العالمية كلمة تضمنت الإشارة لأهمية هذا الاجتماع باعتباره خطوة للأمام نحو تعزيز التعاون بين الدول الأعضاء من ناحية، وبينها وبين المنظمات الدولية والاقليمية من ناحية أخرى.

تلى ذلك كلمة الدكتور سعد آل هملان الأمين العام للجنة العربية ثمن فيها جهود حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة ممثلة بالقوات المسلحة - المساحة العسكرية على دعوتها لعقد الاجتماع الثالث للجنة العربية، وكذلك شركة بيانات على ما قدمته من تسهيلات وحسن استقبال وكرم





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

ضيافة، مشيداً في كلمته بالجهود المتميزة التي يبذلها أعضاء اللجنة العربية في سبيل انجاح اعمالهم وحرصهم على المشاركة. ثم تلى ذلك تعريف بممثلي الدول الأعضاء الحاضرين للاجتماع.

إقرار جدول الأعمال

عرض سعادة الأمين العام للجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية جدول أعمال الاجتماع على الأعضاء لإقراره، الذي سبق ارساله للأعضاء للاطلاع وابداء المرئيات، ثم فتحت الأمانة العامة المجال للمداولات بين الدول الأعضاء. وقد وافق ممثلو الدول الأعضاء بالإجماع على جدول الأعمال.





استعراض موجز لمناقشات الاجتماع الثالث للجنة العربية لخبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية

اليوم الأول

١- شهدت الجلسة الثانية من اليوم الأول تقديم عرضين عن أفضل الممارسات في دولة الإمارات العربية المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية، حيث قدم مركز أبوظبي للأنظمة الإلكترونية والمعلومات عرضاً حول البنية التحتية للبيانات المكانية في مدينة أبوظبي، ثم قدمت دائرة الشؤون البلدية - بلدية مدينة أبوظبي عرضاً عن إدارة البيانات المكانية في النظام البلدي.

٢- خُصصت الجلسة الثالثة لعرض ملخصاً عن الأعمال / الأنشطة لفرق العمل، حيث استعرض رئيس كل فريق عمل ما تم انجازه خلال الفترة السابقة، حيث قدم المهندس خالد الملحي من دولة الإمارات العربية المتحدة رئيس فريق الأطر المؤسسية والتنظيمات القانونية، والسياسات والتوعية وبناء القدرات ايجازاً سريعاً تضمن ما استجد في أعمال الفريق واستعرض خطة العمل المقترحة للبدء في تفعيل مهام واختصاصات الفريق، ثم قدم العميد عادل جهان من دولة تونس رئيس فريق عمل البيانات الجغرافية المكانية الأساسية والمعايير ملخصاً عن الاجتماع الأول للفريق الذي عُقد في العاصمة التونسية في شهر فبراير ٢٠١٦م، والذي تم خلاله اقرار البرنامج الزمني





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

لخطة عمل الفريق، وإعداد وتوزيع الاستبيان المتعلق بالبيانات الجغرافية المكانية الأساسية والمعايير على الدول الأعضاء.

ثم قدم السيد حميد أوقاسي من الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية رئيس فريق عمل إطار المرجع الجيوديسي إيجازاً عن مقررات الاجتماع الأول للفريق الذي عُقد في مدينة الرياض في شهر نوفمبر ٢٠١٥م، والقى الضوء على خطة عمل الفريق ونتائج استبيان إطار المرجع الجيوديسي الذي تم توزيعه على الدول الأعضاء، وفي نهاية هذه الجلسة قدم السيد سليمان الزدجالي من سلطنة عمان رئيس فريق عمل تكامل المعلومات الجغرافية المكانية والإحصائية إيجازاً عن مهام وأهداف الفريق، وإطار ومنهجية العمل التي تم توزيعها على الدول الأعضاء.

٣- عُقدت خلال الجلسة الرابعة ورش عمل جانبية لجميع فرق العمل كلٌّ على حده في الوقت نفسه، ليتم خلالها مراجعة سير أعمال الفريق ومناقشة برنامجه للمرحلة القادمة.





اليوم الثاني

- ١- شهدت الجلسة الأولى من اليوم الثاني عرض المزيد عن أفضل الممارسات في دولة الإمارات العربية المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية، حيث قدمت الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء عرضاً عن إدارة البيانات المكانية والإحصائية الكبيرة، ثم قدمت دائرة الشؤون البلدية - بلدية مدينة أبوظبي عرضاً عن نظام إدارة بيانات المباني لإمارة أبوظبي، وقدمت شركة أبوظبي لطاقة المستقبل (مصدر) عرضاً عن رسم الخرائط وتقييم إمكانيات الطاقة الشمسية في الجزيرة العربية.
- ٢- واصلت فرق العمل الفنية في الجلسة الثانية عقد ورش عملها الجانبية مع الخبراء الدوليين الذين تم دعوتهم لدعم فرق العمل ، حيث عقد كل فريق ورشة عمل جانبية لمواصلة النقاشات حول سير أعمال الفرق الفنية ومناقشة برامجها للمرحلة القادمة.
- ٣- شهدت الجلسة الثالثة تقديم عروضاً عن افضل الممارسات العالمية من خبراء اللجنة الأوروبية لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية، حيث تحدث السيد انتينيو اروزارينا (Antonio Arozarena) رئيس الوفد الاسباني في لجنة خبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية العالمية عن التجربة الأوروبية في تطور العمل الخاص بالسياسات والتشريعات والمنهجيات، ثم تحدثت السيدة كارول اجيوس (Carol Agius) عضو





سكرتارية اللجنة الاوروبية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية خبيرة البيانات الجغرافية المكانية الأساسية والمعايير حول البنية الأساسية للمعلومات الجغرافية المكانية في المجموعة الأوروبية ومواصفاتها والمعايير التي تم اعتمادها للمجموعة، تلى ذلك تحدث الدكتور زهير التميمي من المعهد الفرنسي الجيومكاني خبير إطار المرجع الجيوديسي عن أهمية وجود إطار مرجعي جيوديسي عالمي، وقدم خارطة طريق مقترحة تتناول المتطلبات التنظيمية والفنية التي يجب على الدول الاعضاء توفيرها لتطبيق المرجع الجيوديسي العالمي، وأخيراً قدمت السيدة ماري هالدورسون (Marie Haldorson) مديرة المناطق والبيئة بالإحصاء السويدي عرضاً عن التجربة السويدية تحت مظلة المجموعة الاوروبية لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية التي أدت الى ايجاد احصائيات مبنية على المعلومات الجغرافية المكانية.

اليوم الثالث

١- قدم رؤساء فرق العمل خلال الجلسة الأولى لليوم الثالث ايجازاً عن ما تم انجازه خلال اليومين السابقين بورشتي العمل، على أن يتم ارسال تقارير العمل كاملة الى الأمانة العامة قبل نهاية شهر يونيو ٢٠١٦م، لتتمكن الأمانة العامة من إعداد التقرير السنوي للجنة العربية وتسليمه في الوقت المحدد لسكرتارية لجنة خبراء الأمم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية





المكانية العالمية قبل الاجتماع السادس للجنة بمقر الأمم المتحدة في مدينة نيويورك خلال شهر أغسطس ٢٠١٦م، كما قررت فرق العمل مواصلة عقد اجتماعاتها خلال عام ٢٠١٦م من أجل التقدم في سير أعمالها ، وقامت دولة قطر مشكورة بتقديم الدعوة لاستضافة الاجتماع الثاني لفريق عمل البيانات الجغرافية المكانية الأساسية والمعايير خلال شهر مايو ٢٠١٦م، على أن يتم لاحقاً تحديد اوقات واماكن عقد اجتماعات الفرق الأخرى.

الاجتماع التالي

قامت دولة قطر مشكورة بتقديم الدعوة لاستضافة الاجتماع الرابع للجنة العربية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية بمدينة الدوحة خلال شهر فبراير ٢٠١٧م ان شاء الله.

الختام

اختتم معالي رئيس اللجنة العربية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية الدكتور عبدالعزيز بن ابراهيم الصعب الاجتماع بتقديم الشكر لدولة الإمارات العربية المتحدة على استضافة الاجتماع الثالث للجنة و حسن الاعداد و التنظيم و حفاوة الاستقبال. كما شكر جميع المشاركين في الاجتماع علي ما قدموه من إسهامات كبيرة تصب جميعها في تحسين و





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

تطوير المعلومات الجغرافية المكانية علي المستويين الوطني و الاقليمي، كما
قدم معاليه الشكر والتقدير لدولة قطر على الدعوة الكريمة لاستضافة
الاجتماع الرابع للجنة، و أعرب عن أمله أن يلتقي الجميع مجدداً ان شاء الله
في الاجتماع الرابع في دولة قطر، وكذلك خلال اجتماعات لجنة خبراء الامم
المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية التي ستعقد بمدينة نيويورك في
شهر أغسطس ٢٠١٦ م، ثم أعلن ختام أعمال الاجتماع.





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

الملحق الأول : جدول أعمال الاجتماع

الاجتماع الثالث للجنة العربية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية

المكانية

مدينة أبوظبي – الإمارات العربية المتحدة

٢٣ - ٢٥ فبراير ٢٠١٦ م

جدول أعمال

الثلاثاء ٢٣ فبراير ٢٠١٦ م

- الافتتاح
- كلمات ترحيبية
- مقدمة
- إقرار جدول الأعمال
- افضل الممارسات في دولة الإمارات العربية المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية
- عرض ملخص عن الأعمال / الأنشطة لفرق العمل
- ورش عمل جانبية لفرق العمل





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

الأربعاء ٢٤ فبراير ٢٠١٦م

- عرض المزيد من أفضل الممارسات في دولة الإمارات العربية المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية
- ورش عمل جانبية لفرق العمل
- أفضل الممارسات العالمية من خبراء اللجنة الأوروبية لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية

الخميس ٢٥ فبراير ٢٠١٦م

- ايجاز رؤساء فرق العمل
- الاجتماع التالي
- الختام





الملحق الثاني : قائمة المشاركين

الاجتماع الثالث للجنة العربية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية
المكانية

مدينة أبوظبي – الإمارات العربية المتحدة

٢٣ - ٢٥ فبراير ٢٠١٦ م

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

١. السيد حميد أوقاسي

نائب رئيس اللجنة العربية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات

الجغرافية المكانية

٢. السيد سالم كحلوش

المجلس الوطني للإعلام الجغرافي





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

جمهورية مصر العربية

٣. السيد محمد منتصر محسن

٤. السيدة هدي أنور العزب

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

دولة الكويت

٥. السيد عمر المحضاري

الإدارة المركزية للإحصاء

المملكة المغربية

٦. السيد رشيد زبير

المنذوبية السامية للتخطيط - مديرية الاحصاء

سلطنة عمان

٧. السيد ربيع الأغبري

الهيئة الوطنية للمساحة





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

٨. السيد سليمان الزجالي

٩. السيد سامح العريمي

المركز الوطني للإحصاء و المعلومات

دولة قطر

١٠. السيد مناف السادة

١١. السيد أحمد المهدي

١٢. السيد محمد المري

١٣. السيد محمد العمادي

وزارة البلدية والبيئة

١٤. السيدة العنود العذبة

وزارة التخطيط التنموي والإحصاء





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

المملكة العربية السعودية

١٥. معالي الدكتور عبدالعزيز الصعب

رئيس الهيئة العامة للمساحة

رئيس اللجنة العربية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات

الجغرافية المكانية

١٦. الدكتور سعد آل هملان

أمين عام اللجنة العربية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات

الجغرافية المكانية

١٧. الدكتور بندر المسلماني

١٨. السيد أحمد النعمي

١٩. السيد عثمان الخريف

٢٠. السيد مساعد الزهراني

٢١. السيد عاصم الغامدي

٢٢. السيد لؤي الزريقي

٢٣. السيد عادل عسييري

الهيئة العامة للمساحة

٢٤. السيد عبدالله الهملان

الهيئة العامة للإحصاء





جمهورية السودان

٢٥. الاستاذ الدكتور أحمد الصادق

هيئة المساحة السودانية

الجمهورية التونسية

٢٦. العميد عادل جهان

٢٧. السيد جوهر الوحيشي

المركز الوطني لرسم الخرائط و الاستشعار عن بعد

٢٨. السيد أحمد العدوني

ديوان قيس الأراضي والمسح العقاري





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

الإمارات العربية المتحدة

٢٩. العميد صالح الحبييل

المساحة العسكرية

٣٠. السيد خالد الملحي

شركة بيانات

سكرتارية خبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية

٣١. الدكتور عمر لعريبي

خبراء مدعوون من اللجنة الأوروبية لإدارة المعلومات الجغرافية المكانية

٣٢. السيد انتينيو اروزارينا (Antonio Arozarena)

رئيس الوفد الاسباني في لجنة خبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات

الجغرافية المكانية





UN-GGIM: Arab States

United Nations Committee of Experts
on Global Geospatial Information
Management for Arab States

٣٣. السيدة كارول اجيوس (Carol Agius)

سكرتارية اللجنة الاوروبية لخبراء الامم المتحدة لإدارة المعلومات
الجغرافية المكانية

٣٤. الدكتور زهير التميمي

المعهد الفرنسي الجيومكاني

٣٥. السيدة ماري هالدورسون (Marie Haldorson)

مديرة المناطق والبيئة بالإحصاء السويدي

