



لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

تقرير اجتماع الأمم المتحدة المشترك بين الوكالات المعني بأنشطة الفضاء الخارجي عن أعمال دورته الثلاثين*

(جنيف، ١٠-١٢ آذار/مارس ٢٠١٠)

أولاً - مقدمة

- ١- عَقَدَ اجتماعُ الأمم المتحدة المشترك بين الوكالات المعني بأنشطة الفضاء الخارجي دورته العشرين في مقر الاتحاد الدولي للاتصالات (الآيتيو) في جنيف، من ١٠ إلى ١٢ آذار/مارس ٢٠١٠، برئاسة السيدة إيفون هنري من الآيتيو.
- ٢- وألقى نائبُ الأمين العام للآيتيو، هولين جاو، كلمةً ترحيبيةً، سلّم فيها بأن الاجتماع يؤدي دوراً مهماً في تكوين أوجه تضافر في ما تقوم به هيئات الأمم المتحدة من أعمال متعلقة بالفضاء، وشدّد على أهمية تعزيز الاتصالات أثناء الكوارث وفي حالات الطوارئ. وقال إن موضوع الجلسة غير الرسمية المفتوحة هو ذو أهمية قصوى ويأتي في الوقت المناسب بالنظر إلى ما شهدته الآونة الأخيرة من كوارث مدمّرة.
- ٣- وقدّمت مديرة مكتب شؤون الفضاء الخارجي، مازلان عثمان، ملاحظات افتتاحية استذكرت فيها الحاجة إلى مواصلة تدعيم تقرير الأمين العام المتعلق بتنسيق الأنشطة ذات

* اعتمد اجتماع الأمم المتحدة المشترك بين الوكالات المعني بأنشطة الفضاء الخارجي هذا التقرير في دورته الثلاثين، المعقودة من ١٠ إلى ١٢ آذار/مارس ٢٠١٠.



الصلة بالفضاء ضمن منظومة الأمم المتحدة، باعتباره الأداة الرئيسية لزيادة الوعي بالأنشطة المتصلة بالفضاء داخل هيئات الأمم المتحدة.

٤- وشددت الرئيسة في ملاحظاتها الاستهلالية على أن الاجتماع المشترك بين الوكالات يحتفل بالذكرى الثلاثين لإنشائه، وينبغي له أن ينظر في آفاق تعزيز التنسيق والتعاون داخل منظومة الأمم المتحدة.

٥- وترد في المرفق الأول لهذا التقرير قائمة المشاركين في الاجتماع، ويرد في المرفق الثاني جدول الأعمال الذي أقره الاجتماع.

ثانياً- المسائل الموضوعية التي نظر فيها الاجتماع

ألف- تنسيق الخطط والبرامج وتبادل الآراء بشأن الأنشطة الحالية في مجال التطبيق العملي لتكنولوجيا الفضاء والمجالات المتصلة به

١- الخطط الحالية والمقبلة التي تحظى باهتمام مشترك، بما في ذلك النظر في صلة أنشطة مؤسسات منظومة الأمم المتحدة في ميدان علوم وتكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها بالبرامج المسندة إلى تلك المؤسسات

٦- أبلغ مكتب شؤون الفضاء الخارجي، الاجتماع المشترك بين الوكالات، بصفته أمانة الاجتماع، عن أعمال لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية وهيئتها الفرعيتين، واسترعى انتباهه إلى المسائل المتصلة بالتنسيق بين الوكالات.

٧- واتفق الاجتماع على أن تشارك رئيسة الاجتماع المشترك بين الوكالات في الدورة الثالثة والخمسين للجنة، عام ٢٠١٠، لكي تقدم تقريراً عن أعمال الاجتماع.

٨- وأبلغ ممثلو هيئات الأمم المتحدة المشاركة عن أنشطة تلك الهيئات وخططها لعامي ٢٠١٠ و٢٠١١. وذكروا أن الأنشطة المنطوية على قدر كبير من التنسيق والتعاون بين تلك الهيئات، وكذلك خططها بشأن الأنشطة الجديدة، قد أدرجت في تقرير الأمين العام عن تنسيق الأنشطة ذات الصلة بالفضاء ضمن منظومة الأمم المتحدة: التوجهات والنتائج المرتقبة بشأن الفترة ٢٠١٠-٢٠١١ (A/AC.105/961). وجميع وثائق الاجتماع متاحة في الموقع الشبكي لمكتب شؤون الفضاء الخارجي الذي يتناول تنسيق أنشطة الفضاء الخارجي (<http://www.uncosa.unvienna.org/uncosa/en/index.html>).

٢- تقرير الأمين العام عن تنسيق الأنشطة ذات الصلة بالفضاء ضمن منظومة الأمم المتحدة:
التوجهات والنتائج المرتقبة بشأن الفترة ٢٠١٠-٢٠١١

٩- استعرض الاجتماع مشروع تقرير الأمين العام وأقرّه، بصيغته المنقّحة، وأشار إلى أن لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية ستنتظر فيه أثناء دورتها الثالثة والخمسين، عام ٢٠١٠.

١٠- واتفق الاجتماع على أن التقرير يشكل أداة استراتيجية تساعد الأمم المتحدة على اجتذاب ازدواجية الجهود في ميدان علوم وتكنولوجيا الفضاء، وأنه ينبغي للتقارير المقبلة أن تبرز جهود منظومة الأمم المتحدة في العمل كمنظمة واحدة فيما يخص الأنشطة المتصلة بالفضاء التي تخدم جدول الأعمال الإنمائي.

١١- واتفق الاجتماع على أن تُعاد هيكلة التقارير المقبلة لكي تتناول المجموعات المواضيعية للجنة التنمية المستدامة في الفترات ٢٠١٢-٢٠١٣ و ٢٠١٤-٢٠١٥ و ٢٠١٦-٢٠١٧، وأن يُصدّر التقرير مرة كل سنتين، ابتداء من الفترة ٢٠١٢-٢٠١٣، وأن تُجرى مراجعة لهيكل الإبلاغ هذا في عام ٢٠١٧. وينبغي لمحتوى التقارير أن يجسّد المجالات المواضيعية والمسائل الشاملة التي تنظر فيها لجنة التنمية المستدامة تجسيدا دقيقا. وينبغي الإبقاء على النمط الإجمالي للإبلاغ عن السياسات والاستراتيجيات الخاصة بتنسيق الأنشطة المتصلة بالفضاء وعن الأمن والرفاه البشري وعن المساعدة الإنسانية. واتفق الاجتماع على أن يحدّد التقرير أيضا التحديات التي تواجه أنشطة منظومة الأمم المتحدة، المتصلة بالفضاء وأن يرصد التقدم المحرز في مواجهة تلك التحديات.

١٢- واتفق الاجتماع على مواصلة بذل الجهود لضمان أن تتناول مساهمات هيئات الأمم المتحدة على وجه التحديد آليات التنسيق وأوجه التضافر من أجل تعزيز كفاءة أنشطة الأمم المتحدة ذات الصلة بالفضاء وفعاليتها.

١٣- وطلب الاجتماع إلى أمانته أن تنشئ أداة تعاونية لإعداد تقرير الأمين العام بالاتصال الحاسوبي المباشر، تسهила لإنجازه في الوقت المناسب.

١٤- واتفق الاجتماع أيضا على أن يُنظر، في السنة التي لا يصدر فيها تقرير الأمين العام، في إعداد تقرير خاص عن موضوع مختار (انظر الباب ٣ أدناه).

٣- إعداد تقرير عن مبادرات وتطبيقات التعاون بين الوكالات فيما يتعلق بالفضاء

١٥- لاحظ الاجتماع مع التقدير أن التقرير المعنون "فوائد الفضاء لصالح أفريقيا: إسهامات منظومة الأمم المتحدة" (A/AC.105/941)، الذي أعدّه مكتب شؤون الفضاء الخارجي بالتعاون مع اللجنة الاقتصادية لأفريقيا وبالتشاور مع هيئات أخرى تابعة للأمم المتحدة، قد قُدم إلى لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية في دورتها الثانية والخمسين، عام ٢٠٠٩، وإلى مؤتمر القيادات الأفريقية الثالث بشأن تسخير علوم وتكنولوجيا الفضاء لأغراض التنمية المستدامة، المعقود في الجزائر العاصمة، من ٧ إلى ٩ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٩. ولاحظ الاجتماع أيضا أن التقرير متاح في الموقع الشبكي للجنة التنمية المستدامة لكي تنظر فيه أثناء دورتها الثامنة عشرة، التي ستعقد في أيار/مايو ٢٠١٠.

١٦- واتفق الاجتماع على إعداد تقرير خاص يتناول تغير المناخ واستخدام تكنولوجيا الفضاء داخل منظومة الأمم المتحدة، تحت قيادة المنظمة العالمية للأرصاد الجوية بالتعاون مع مكتب شؤون الفضاء الخارجي وبالتشاور مع أمانة اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ وغيرها من هيئات الأمم المتحدة، لكي يقرّه الاجتماع في دورته الحادية والثلاثين، عام ٢٠١١، ولكي يقدّم إلى لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية في دورتها الرابعة والخمسين، عام ٢٠١١.

١٧- كما اتفق الاجتماع على إصدار كتيّب يتولى إعداده مكتب شؤون الفضاء الخارجي بالتشاور مع المنظمة العالمية للأرصاد الجوية وأمانة اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ وغيرها من هيئات الأمم المتحدة، استنادا إلى العناصر الرئيسية للتقرير الخاص المشار إليه أعلاه، لكي يُنشر في وقت مناسب لمؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ، الذي سيعقد في أواخر عام ٢٠١١.

١٨- ويمكن أن تتناول التقارير الخاصة المقبلة، التي سُنظر فيها مرة كل سنتين، ابتداء من عام ٢٠١٢، مواضيع تتعلق بالبنية التحتية الخاصة ببيانات الحيز الأرضي (بالتنسيق مع فريق الأمم المتحدة العامل المعني بالمعلومات الجغرافية) وعملية القمة العالمية لمجتمع المعلومات (بالتنسيق مع الاتحاد الدولي للاتصالات) والأمن البشري والمساعدة الإنسانية (بالتنسيق مع مكتب تنسيق الشؤون الإنسانية ومفوضية الأمم المتحدة لشؤون اللاجئين) وأي مسائل مستجدة أخرى.

٤- وسائل تدعيم التنسيق والتعاون بين الوكالات في الأنشطة الفضائية

- ١٩- لاحظ الاجتماع أن الجمعية العامة رحبت، في قرارها ٨٦/٦٤، بازدياد الجهود المبذولة لتدعيم الاجتماع المشترك بين الوكالات المعني بأنشطة الفضاء الخارجي بصفته آلية الأمم المتحدة المركزية لبناء الشراكات وتنسيق الأنشطة المتصلة بالفضاء.
- ٢٠- واتفق الاجتماع على مواصلة بذل الجهود لإقامة صلات مع مجلس الرؤساء التنفيذيين لمنظمة الأمم المتحدة المعني بالتنسيق، نظرا لما تؤديه تكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها من دور متزايد في عمل الأمم المتحدة.
- ٢١- ولاحظ الاجتماع بقلق استمرار غياب ممثلي عدد من هيئات الأمم المتحدة وبرامجها الرئيسية، وشجع الأمانة على مواصلة جهودها الرامية إلى إشراك تلك الهيئات في الاجتماع. وفي هذا الصدد، أوصى الاجتماع بأن تُعقد دورته الحادية والثلاثون مقترنة بالاجتماع السنوي لفريق الأمم المتحدة العامل المعني بالمعلومات الجغرافية، أثناء النصف الأول من عام ٢٠١١، ولاحظ أن التنسيق مع أمانة الاجتماع يمكن أن يسهل إدراج بعض البنود الموضوعية من جدول أعمال الاجتماع في جدول أعمال الفريق العامل.

باء- تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثالث المعني باستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية

- ٢٢- أبلغ مكتب شؤون الفضاء الخارجي، بصفته أمانة الاجتماع المشترك بين الوكالات، عن قرارات اللجنة الفرعية العلمية والتقنية في دورتها السابعة والأربعين، المعقودة من ٨ إلى ١٩ شباط/فبراير ٢٠١٠، بشأن الخطوات المقبلة في نظرها في تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثالث المعني باستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية (اليونيسيس الثالث)، وعن ضرورة تركيز الجهود على إسهام لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية في المجموعة المواضيعية لعمل لجنة التنمية المستدامة.

جيم- استخدام البيانات الفضائية، والأنشطة ذات الصلة بفريق الأمم المتحدة العامل المعني بالمعلومات الجغرافية وبمرفق الأمم المتحدة الخاص بالبيانات الفضائية

- ٢٣- أبلغ مكتب شؤون الفضاء الخارجي الاجتماع عن العمل الذي يضطلع به حاليا فريق الأمم المتحدة العامل المعني بالمعلومات الجغرافية، الذي يشترك في رئاسته مكتب شؤون الفضاء الخارجي واللجنة الاقتصادية لأفريقيا. ولاحظ الاجتماع أن المهمة الرئيسية المسندة

إلى الفريق العامل هي تحسين تنسيق الأنشطة الخاصة بالبيانات الفضائية الجغرافية داخل منظومة الأمم المتحدة، مثل الأنشطة المتعلقة بتوحيد وتيسير سبل الوصول إلى البيانات الجغرافية (بما فيها البيانات المستمدة من الفضاء). ولاحظ الاجتماع أيضا أن الفريق العامل قد سهّل تنفيذ مرفق الأمم المتحدة الخاص بالبيانات الفضائية، الذي يعمل على ما يمكن إنجازه تقنيا وعلى تحسين تنسيق المعلومات الجغرافية ضمن إطار مؤسسي، بما في ذلك عن طريق مكتب تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التابع للأمانة العامة.

دال - المشاركة في أعمال الفريق المختص برصد الأرض

٢٤ - أبلغت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية الاجتماع عن الأنشطة التي اضطلعت بها مؤخرا لجنة التنسيق والتخطيط المشتركة بين الوكالات، التي هي آلية تنسيق تشارك فيها منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة واللجنة الدولية الحكومية لعلوم المحيطات، التابعة لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والمنظمة العالمية للأرصاد الجوية والمجلس الدولي للعلوم، فيما يتعلق بمشاركتها في تنفيذ المنظومة العالمية لنظم رصد الأرض (جيوس) من خلال النظام العالمي لرصد المناخ والنظام العالمي لرصد المحيطات والنظام العالمي لمراقبة الأرض.

٢٥ - واعترف الاجتماع بقيمة العمل الذي يجري في إطار لجنة التنسيق والتخطيط المشتركة بين الوكالات واتفق على أن تنفيذ مرفق البيانات الفضائية، بصفته آلية مركزية في منظومة الأمم المتحدة لتيسير الوصول إلى البيانات وضمان توافرها، يتطلب من المنظمة العالمية للأرصاد الجوية وأمانة فريق الأمم المتحدة العامل المعني بالمعلومات الجغرافية بذل جهود لتوسيع البيان المشترك لأعضاء لجنة التنسيق والتخطيط المشتركة بين الوكالات الذي سيقدم إلى مؤتمر القمة الوزاري للفريق المختص برصد الأرض، المزمع عقده في بيجين في تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٠، بإدراج المسائل التي تهمّ سائر هيئات الأمم المتحدة المعنية، حسب الاقتضاء.

هاء - الإطار العملي لاستخدام التكنولوجيات الفضائية في الحد من مخاطر الكوارث وفي التصدي للطوارئ، والممارسات الجيدة في هذا المجال

٢٦ - أبلغ مكتب شؤون الفضاء الخارجي الاجتماع عن أنشطة برنامج الأمم المتحدة لاستخدام المعلومات الفضائية في إدارة الكوارث والاستجابة في حالات الطوارئ (سبايدر) المضطلع بها في عام ٢٠٠٩ وعن الأنشطة المزمعة للفترة ٢٠١٠-٢٠١١. ولاحظ الاجتماع توسّع شبكة مكاتب الدعم الإقليمية والجهود الرامية إلى إنشاء صندوق للمعونة الفضائية.

واو- توعية الناس وتبادل المعلومات تعزيزا للتعاون بين الوكالات

- ٢٧- اتفق الاجتماع على مواصلة تعزيز الموقع الشبكي (www.uncosa.unvienna.org) وعلى أن تواصل جهات التنسيق التابعة للاجتماع تزويد مكتب شؤون الفضاء الخارجي بانتظام بأحدث المعلومات عن برامجها وأنشطتها المتصلة بالفضاء، بما في ذلك عناوين المواقع الشبكية ذات الصلة والأنشطة الوشيكية، بغية نشر تلك المعلومات في الموقع.
- ٢٨- واستذكر الاجتماع أن الكتيب المعنون "حلول الفضاء لمشاكل العالم: كيف تستخدم أسرة الأمم المتحدة تكنولوجيا الفضاء لتحقيق أهداف التنمية المستدامة"، قد نُشر في عام ٢٠٠٦ ويلزم تنقيحه وتحديثه. وفي نفس الوقت، سلّم الاجتماع بضرورة تركيز الاهتمام على المنشور الخاص المتعلق بتغير المناخ والأنشطة المتصلة بالفضاء في منظومة الأمم المتحدة، واتفق من ثم على إمكانية تنقيح المنشور السابق في مرحلة لاحقة.
- ٢٩- ونظر الاجتماع في وسائل أخرى لتوعية الناس وتبادل المعلومات، واتفق على إتاحة تقرير الأمين العام والتقارير الخاصة على نطاق واسع من خلال المنظمات والبرامج المعنية، بغية تعزيز الوعي بالأنشطة الفضائية التي تضطلع بها هيئات الأمم المتحدة.

ثالثا- مسائل أخرى

برنامج العمل المقبل

- ٣٠- اتفق الاجتماع على أن يكون جدول الأعمال المؤقت لدورته الحادية والثلاثين كما يلي:
- ١- افتتاح الدورة.
 - ٢- إقرار جدول الأعمال.
 - ٣- تنسيق الخطط والبرامج وتبادل الآراء بشأن الأنشطة الحالية في مجال التطبيق العملي لتكنولوجيا الفضاء والمجالات المتصلة به:
 - (أ) الخطط الحالية والمقبلة التي تحظى باهتمام مشترك، بما في ذلك النظر في صلة أنشطة مؤسسات منظومة الأمم المتحدة في ميدان علوم وتكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها بالبرامج المسندة إلى تلك المؤسسات؛
 - (ب) تقرير الأمين العام عن الفترة ٢٠١٢-٢٠١٣؛

- (ج) التقرير الخاص الذي يتناول تغير المناخ واستخدام تكنولوجيا الفضاء في منظومة الأمم المتحدة؛
- (د) المنشور المتعلق بتغير المناخ واستخدام تكنولوجيا الفضاء في منظومة الأمم المتحدة؛
- (هـ) وسائل تدعيم التنسيق والتعاون بين الوكالات في الأنشطة المتصلة بالفضاء، بما في ذلك توعية الناس وتبادل المعلومات من أجل تعزيز التعاون بين الوكالات.
- ٤- استخدام البيانات الفضائية والأنشطة ذات الصلة بفريق الأمم المتحدة العامل المعني بالمعلومات الجغرافية ومرفق الأمم المتحدة الخاص بالبيانات الفضائية.
- ٥- المشاركة في أعمال الفريق المختص برصد الأرض.
- ٦- الإطار العملي لاستخدام التكنولوجيات الفضائية في الحد من مخاطر الكوارث وفي التصدي للطوارئ، والممارسات الجيدة في هذا المجال.
- ٧- مسائل أخرى.
- ٣١- وأحاط الاجتماع علما مع التقدير بأن مفوضية الأمم المتحدة لشؤون اللاجئين عرضت تضييف دورته الحادية والثلاثين. واتفق الاجتماع على أن تُعقد الجلسة المفتوحة غير الرسمية بعد ظهر اليوم الأخير من الدورة، على أن يُختار موضوعها المحوري بالتشاور مع المفوضية.
- ٣٢- وأوصى الاجتماع بأن تُعقدَ دورته الحادية والثلاثون مقترنة بالاجتماع السنوي لفريق الأمم المتحدة العامل المعني بالمعلومات الجغرافية.

المرفق الأول

قائمة المشاركين في الدورة الثلاثين لاجتماع الأمم المتحدة المشترك
بين الوكالات المعني بأنشطة الفضاء الخارجي، المعقودة في جنيف
من ١٠ إلى ١٢ آذار/مارس ٢٠١٠

	الرئيسة:	Y. Henri (الاتحاد الدولي للاتصالات)
	الأمين:	N. Hedman (مكتب شؤون الفضاء الخارجي)
	الأمين المساعد:	S. Vivanco (مكتب شؤون الفضاء الخارجي)
	الأمانة العامة للأمم المتحدة	
M. Othman	مكتب شؤون الفضاء الخارجي	
L. Czarán		
B. Wachs	اللجنة الاقتصادية لأوروبا	
	برامج وصناديق الأمم المتحدة	
L. St.-Pierre	مفوضية الأمم المتحدة لشؤون اللاجئين	
K. Roberson		
O. van Damme	معهد الأمم المتحدة للتدريب والبحث/برنامج الأمم المتحدة للتطبيقات الساتلية العملية	
T. Fredriksson	مؤتمر الأمم المتحدة للتجارة والتنمية الوكالات المتخصصة والمؤسسات الأخرى في منظومة الأمم المتحدة	
D. Delattre	الوكالة الدولية للطاقة الذرية	
A. Matas	الاتحاد الدولي للاتصالات	
S. Buonomo		
K. Hughes		
B. Ryan	المنظمة العالمية للأرصاد الجوية	
A. Sakamoto		
	هيئات أخرى تابعة للأمم المتحدة	
R. Lichte	أمانة اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغيّر المناخ	

المرفق الثاني

جدول أعمال الدورة الثلاثين لاجتماع الأمم المتحدة المشترك
بين الوكالات المعني بأنشطة الفضاء الخارجي، المعقودة في جنيف
من ١٠ إلى ١٢ آذار/مارس ٢٠١٠

- ١- افتتاح الدورة.
- ٢- إقرار جدول الأعمال.
- ٣- تنسيق الخطط والبرامج وتبادل الآراء بشأن الأنشطة الحالية في مجال التطبيق العملي لتكنولوجيا الفضاء والمجالات المتصلة به:
 - (أ) الخطط الحالية والمقبلة التي تحظى باهتمام مشترك، بما في ذلك النظر في صلة أنشطة مؤسسات منظومة الأمم المتحدة في ميدان علوم وتكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها بالبرامج المسندة إلى تلك المؤسسات؛
 - (ب) تقرير الأمين العام عن تنسيق الأنشطة ذات الصلة بالفضاء ضمن منظومة الأمم المتحدة: التوجهات والنتائج المرتقبة بشأن الفترة ٢٠١٠-٢٠١١؛
 - (ج) إعداد تقرير عن مبادرات وتطبيقات التعاون بين الوكالات فيما يتعلق بالفضاء؛
 - (د) وسائل تدعيم التنسيق والتعاون بين الوكالات في الأنشطة المتصلة بالفضاء.
- ٤- تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثالث المعني باستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية.
- ٥- استخدام البيانات الفضائية، والأنشطة ذات الصلة بفريق الأمم المتحدة العامل المعني بالمعلومات الجغرافية ومرفق الأمم المتحدة الخاص بالبيانات الفضائية.
- ٦- المشاركة في أعمال الفريق المختص برصد الأرض.
- ٧- الإطار العملي لاستخدام التكنولوجيات الفضائية في الحد من مخاطر الكوارث وفي التصدي للطوارئ، والممارسات الجيدة في هذا المجال.
- ٨- توعية الناس وتبادل المعلومات تعزيزاً للتعاون بين الوكالات.
- ٩- مسائل أخرى.

المرفق الثالث

جدول أعمال الجلسة المفتوحة غير الرسمية لاجتماع الأمم المتحدة
المشترك بين الوكالات المعني بأنشطة الفضاء الخارجي، المعقودة
في جنيف في ١٢ آذار/مارس ٢٠١٠

الموضوع المحوري: "تكنولوجيا الفضاء للاتصالات في حالة الطوارئ"

Valery Timofeev، مدير مكتب الاتصالات الراديوية في الاتحاد الدولي للاتصالات (الآيتيو) جميع المشاركين	ملاحظات استهلاكية التعريف بالمشاركين العروض الإيضاحية:
Lorant Czaran (مكتب شؤون الفضاء الخارجي، سبايدر)	برنامج الأمم المتحدة لاستخدام المعلومات الفضائية في إدارة الكوارث والاستجابة في حالات الطوارئ (سبايدر) ومنظورات بشأن الاتصالات في حالات الطوارئ
Samuel Muchemi (برنامج خدمات الأرصاد الجوية التابع للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية)	استخدام التكنولوجيا الفضائية في الاتصال بالمجتمعات الريفية: مشروع "رانيت"
Maritza Delgado (مكتب تنمية الاتصالات التابع للآيتيو)	تسخير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات لأغراض إدارة الكوارث
Kevin Hughes (مكتب الاتصالات الراديوية التابع للآيتيو)	الاتحاد الدولي للاتصالات والنظام الساتلي للاتصالات الراديوية في حالات الطوارئ مناقشات بين هيئات الأمم المتحدة والدول الأعضاء
Yvon Henri، رئيسة الاجتماع المشترك بين الوكالات	ملاحظات ختامية