

Distr.: General
21 March 2023
Arabic
Original: English



الدورة الثامنة والسبعون

البندين 139 و 140 من القائمة الأولية*

الميزانية البرنامجية المقترحة لعام 2024

تخطيط البرامج

الميزانية البرنامجية المقترحة لعام 2024

الجزء الثاني

الشؤون السياسية

الباب 6

استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

البرنامج 5

استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

* A/78/50.



الرجاء إعادة استعمال الورق

130423 060423 23-05214 (A)



المحتويات

الصفحة

3	تصدير
4	ألف - الخطة البرنامجية المقترحة لعام 2024 والأداء البرنامجي في عام 2022**
4	التوجه العام
4	برنامج العمل
13	باء - الاحتياجات المقترحة من الموارد المتصلة بالوظائف والموارد غير المتصلة بالوظائف لعام 2024***
13	لمحة عامة

المرفقات

18	الأول - الهيكل التنظيمي وتوزيع الوظائف لعام 2024
19	الثاني - موجز إجراءات المتابعة المتخذة لتنفيذ التوصيات ذات الصلة الصادرة عن الهيئات الاستشارية والرقابية

** تماشياً مع الفقرة 10 من قرار الجمعية العامة 267/77، يُقدّم الجزء الذي يتكون من الخطة البرنامجية والمعلومات المتعلقة بالأداء البرنامجي (الجزء الثاني) عن طريق لجنة البرنامج والتنسيق إلى الجمعية العامة كي تنظر فيه.

*** تماشياً مع الفقرة 10 من قرار الجمعية العامة 267/77، يُقدّم الجزء الذي يتكون من الاحتياجات من الموارد المتصلة بالوظائف وغير المتصلة بالوظائف (الجزء الثالث) عن طريق اللجنة الاستشارية لشؤون الإدارة والميزانية إلى الجمعية العامة كي تنظر فيه.

تصدير

في عام 2024، سيواصل مكتب شؤون الفضاء الخارجي تقديم الدعم إلى لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية وإلى هيئتيها الفرعيتين. ومع وصول القيمة التقديرية لقطاع الفضاء إلى أكثر من 450 بليون دولار سنوياً، وبعد تحطيم الأرقام القياسية للعام الثالث على التوالي من حيث عدد السواتل التي أطلقت في الفضاء الخارجي، فإن إدارة أنشطة الفضاء الخارجي وتحقيق استدامتها على المدى الطويل، وتخفيف الحطام الفضائي، والموارد الفضائية ستظل على رأس جداول الأعمال التي توجه جهود الدول الأعضاء الرامية إلى الحفاظ على استخدام الفضاء الخارجي للأغراض السلمية. والفضاء جزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية، وبفضل المشاركة الفعالة لما عدده 102 من الدول الأعضاء باللجنة، سيظل العمل الذي يضطلع به هذا المحفل الحكومي الدولي السريع النمو في طليعة جهود استكشاف الفضاء واستخدامه بطريقة مأمونة.

وسيستفيد المكتب، بوصفه من الجهات القائمة على بناء القدرات، من المزايا النسبية والخبرة التي يتمتع بها في مجال قانون الفضاء وسياساته وعلومه وتكنولوجيته. وبفضل الشراكات الفريدة بين القطاعين العام والخاص، سيوفر المكتب فرصاً محددة الهدف وشاملة لتكوين قوى عاملة تتمتع بقدرات فضائية واستحداث حلول فضائية لتلبية الاحتياجات الوطنية والتصدي للتحديات العالمية، ودعم أهداف التنمية المستدامة (مبادرة الفضاء لأغراض التنمية المستدامة ("Space4SDGs")). وسيواصل المكتب تشجيع تنفيذ معاهدات الفضاء الخارجي، بما يشمل تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء وتعزيز تأهب البلدان للتصدي لمخاطر الكوارث، وتحسين التخفيف من آثار تغير المناخ والتكيف معه والقدرة على الصمود في مواجهته.

وسيُسعى المكتب كذلك إلى كفاءة الشفافية وبناء القدرة على الصمود فيما يتعلق بهذه الولايات الأساسية، وتعزيز إدراج موضوع الفضاء في جداول الأعمال ومؤتمرات القمة العالمية، والدعوة إلى الامتثال للمعاهدات وإتاحة الفضاء للجميع.

(توقيع) نيكلاس هيدمان

القائم بأعمال مدير مكتب شؤون الفضاء الخارجي

ألف - الخطة البرنامجية المقترحة لعام 2024 والأداء البرنامجي في عام 2022

التوجه العام

الولايات والمعلومات الأساسية

1-6 يتولى مكتب شؤون الفضاء الخارجي المسؤولية عن النهوض بالتعاون الدولي في مجال الأنشطة الفضائية. ويستمد المكتب ولايته من الأولويات المحددة في قرارات الجمعية العامة ومقرراتها ذات الصلة، بما فيها القرار 1472 ألف (د-14)، والقرار 3/76 المعنون "خطة الفضاء 2030": الفضاء باعتباره محركاً للتنمية المستدامة"، والقرار 121/77 بشأن التعاون الدولي في استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية، والقرار 55/76 بشأن تدابير كفالة الشفافية وبناء الثقة في أنشطة الفضاء الخارجي، حسب الاقتضاء.

2-6 وتتمثل المهام الرئيسية للمكتب فيما يلي: (أ) العمل بمثابة أمانة للجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية وهيئتها الفرعيتين (القرار 1472 ألف (د-14))، وبمثابة أمانة تنفيذية للجنة الدولية المعنية بالنظم العالمية للملاحة بواسطة السواتل ومنندى مقدمي الخدمات التابع لها (القراران 111/61 و 86/64) وبمثابة أمانة الفريق الاستشاري المعني بالتخطيط للبعثات الفضائية (القرار 90/71)؛ (ب) تنفيذ برنامج الأمم المتحدة للتطبيقات الفضائية (القراران 2601 (د-24) و 90/37)، وبرنامج الأمم المتحدة لاستخدام المعلومات الفضائية في إدارة الكوارث والاستجابة في حالات الطوارئ (برنامج سبايدر) (القرار 110/61)؛ (ج) تعهد سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (القراران 1721 باء (د-16) و 3235 (د-29)؛ (د) الاضطلاع بالمسؤوليات المنوطة بالأمين العام بموجب معاهدات الأمم المتحدة ومبادئها المتعلقة بالفضاء الخارجي والقرارات ذات الصلة (القرارات 2222 (د-21) و 2345 (د-22) و 2777 (د-26) و 3235 (د-29) و 68/34 و 92/37 و 65/41 و 68/47 و 115/59 و 101/62)؛ (هـ) تقديم الدعم للدول الأعضاء من أجل تطبيق خطة تنفيذ خطة "الفضاء 2030" (القرار 3/76).

برنامج العمل

استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

الهدف

3-6 الهدف الذي يسهم هذا البرنامج في تحقيقه هو تعزيز التعاون الدولي في مجال الاضطلاع بالأنشطة الفضائية للأغراض السلمية والنهوض باستخدام علوم وتكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها.

الاستراتيجية والعوامل الخارجية لعام 2024

4-6 للإسهام في تحقيق هذا الهدف، سيدعم المكتب عمل لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية وهيئتيها الفرعيتين، وسيشجع التعاون الدولي في مجال استكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية. وتحديداً، سيقوم المكتب بما يلي:

(أ) تقديم خدمات الأمانة الفنية إلى اللجنة، واللجنة الفرعية العلمية والتقنية، واللجنة الفرعية القانونية، واللجنة الدولية المعنية بالنظم العالمية للملاحة بواسطة السواتل ومنندى مقدمي الخدمات التابع لها، والفريق الاستشاري المعني بالتخطيط للبعثات الفضائية؛

(ب) تقديم خدمات الأمانة إلى الأفرقة العاملة التابعة للجنة وإلى هيئتيها الفرعيتين، بما في ذلك الفريق العامل المعني باستدامة أنشطة الفضاء الخارجي في الأمد البعيد، الذي سيقوم في إطار خطة عمل خمسية بما يلي: '1' التعرف على التحديات ودراساتها والنظر في إمكانية وضع مبادئ توجيهية جديدة بشأن استدامة أنشطة الفضاء الخارجي في الأمد البعيد؛ '2' تبادل الخبرات والممارسات والدروس المستفادة من التنفيذ الوطني الطوعي للمبادئ التوجيهية المعتمدة؛ '3' بذل جهود التوعية وبناء القدرات، ولا سيما لدى الدول الناشئة في مجال الفضاء والبلدان النامية؛

(ج) العمل مع الدول الأعضاء والكيانات الحكومية الدولية والكيانات غير الحكومية والجهات الشريكة الأخرى للترويج لاستخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية، بسبل منها: '1' تنفيذ الإطار القانوني الدولي الذي يحكم الأنشطة الفضائية؛ '2' تسجيل الأجسام الفضائية المطلقة في الفضاء الخارجي؛ '3' تخفيف الحطام الفضائي؛ '4' تدابير كفاءة الشفافية وبناء الثقة في أنشطة الفضاء الخارجي، حسب الاقتضاء؛ '5' استخدام السواتل للأغراض المدنية في تحديد المواقع والملاحة والتوقيت والخدمات ذات القيمة المضافة؛ '6' تقديم المساعدة إلى لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية في مواصلة تطوير إدارة أنشطة الفضاء الخارجي؛

(د) تنظيم دورات تدريبية وتقديم دعم استشاري تقني لمساعدة الدول، بناء على طلبها، ومساعدة المؤسسات على ما يلي: '1' تعزيز قدراتها في مجالات مثل قانون الفضاء وسياساته، واستدامة الفضاء، واقتصاد الفضاء، وتغير المناخ، والرصد البيئي، وإدارة الموارد الطبيعية، والأعمال الزراعية والزراعة الدقيقة، والصحة العالمية، والاتصالات الساتلية، وطقس الفضاء، واستكشاف الفضاء، وعلم الفلك، ومهام البحث والإنقاذ، والحد من مخاطر الكوارث، والاستجابة في حالات الطوارئ، والنظم العالمية للملاحة بواسطة السواتل؛ '2' إنشاء منابر للتعاون وتعزيز تبادل المعارف من أجل إيجاد حلول فضائية؛

(هـ) التعاون مع المراكز الإقليمية لتدريس علوم وتكنولوجيا الفضاء التابعة للأمم المتحدة لتنظيم دورات تدريبية في مجال الاستشعار عن بُعد ونظم المعلومات الجغرافية، والتطبيقات المتعلقة بسواتل الأرصاد الجوية، والاتصالات الساتلية، وعلوم الفضاء والغلاف الجوي، والنظم العالمية للملاحة بواسطة السواتل؛

(و) التوعية بعمل اللجنة والمكتب وبكيفية استخدام الفضاء لدعم أهداف التنمية المستدامة عن طريق ما يلي: '1' الاضطلاع بأنشطة التوعية، بما في ذلك الاحتفال بأهم المحطات التاريخية والأيام الدولية؛ '2' إصدار منشورات ومواد إعلامية وتدريبية؛

(ز) مواصلة الإسهام في تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

5-6 ومن المتوقع أن يسفر العمل المذكور أعلاه عن:

- (أ) زيادة أمان الفضاء الخارجي وتعزيز استدامته؛
- (ب) زيادة فهم وقبول وتطبيق النظام القانوني الدولي الذي يحكم أنشطة الفضاء الخارجي؛
- (ج) زيادة عدد البلدان التي يمكنها الوصول إلى الفضاء، وخاصةً البلدان النامية، فيما يتعلق باستخدام العلوم والتكنولوجيا والتطبيقات ذات الصلة، بما في ذلك الحلول الفضائية، من أجل تحقيق التنمية المستدامة والحد من مخاطر الكوارث والاستجابة في حالات الطوارئ؛
- (د) زيادة توافق النظم العالمية للملاحة بواسطة السواتل وقابلية تشغيلها على نحو متبادل؛
- (هـ) جعل القدرات الفضائية أيسر منالاً من خلال تعزيز العلاقات التعاونية وإقامة شراكات جديدة.

- 6-6 وفيما يتعلق بالعوامل الخارجية، تستند الخطة الشاملة لعام 2024 إلى افتراض التخطيط القائل بأن المنظمات الحكومية والمنظمات الحكومية الدولية والمنظمات غير الحكومية لديها القدرة على دعم المكتب في سعيه لتنفيذ البرنامج ولديها الرغبة في ذلك.
- 7-6 وفيما يتعلق بالتعاون مع الكيانات الأخرى على الصعد العالمي والإقليمي والوطني والمحلي، سيقوم المكتب، وفقاً لولايته، بتعزيز شراكاته القائمة مع المنظمات الحكومية والمنظمات الحكومية الدولية والمنظمات غير الحكومية، بما في ذلك وكالات الفضاء وقطاع الفضاء والأوساط الأكاديمية والمؤسسات والكيانات الأخرى ذات الصلة بالفضاء، من أجل السعي إلى إيجاد فرص جديدة لتلبية الطلب المتزايد على الدعم بهدف تعزيز قدرة البلدان، ولا سيما البلدان النامية، على استخدام علوم وتكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها. وسيسعى المكتب أيضاً إلى إقامة علاقات تعاونية، مع جهات منها القطاع الخاص، لتحديد آليات جديدة تتيح إمكانية الوصول إلى الفضاء. وسيقوم المكتب بتعزيز الشفافية في أنشطته البرنامجية، وسيبلغ بانتظام لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية بالمشاريع الجاري تنفيذها وبشراكاته مع وكالات الفضاء والمنظمات الحكومية وغير الحكومية والقطاع الخاص.
- 8-6 وفيما يتعلق بالتنسيق والاتصال فيما بين الوكالات، سيقود المكتب الاجتماع المشترك بين الوكالات بشأن أنشطة الفضاء الخارجي (آلية الأمم المتحدة للفضاء)، من أجل تشجيع اتساق الأعمال المتصلة بالفضاء التي تضطلع بها كيانات منظومة الأمم المتحدة.
- 9-6 ويراعي المكتب المنظور الجنساني في أنشطته التنفيذية ومنجزاته المستهدفة ونتائجه، حسب الاقتضاء، كما يتضح من تنفيذ مشروعه المعنون "الفضاء من أجل المرأة" الهادف إلى تعزيز تمكين النساء والفتيات في مجالات علوم الفضاء وتكنولوجياه وابتكاراته واستكشافه، وزيادة الوعي بفرص التعليم والتطور الوظيفي المتاحة في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات. وسيعمل مشروع "الفضاء من أجل المرأة" مع الجهات الشريكة على تعزيز قدرات ومهارات الأفراد والمؤسسات، مع التركيز على تعزيز مشاركة النساء والفتيات في الأنشطة الفضائية.
- 10-6 ويقوم المكتب، وفقاً لاستراتيجية الأمم المتحدة لإدماج منظور الإعاقة وفي إطار مشروعه المعنون "الفضاء من أجل الأشخاص ذوي الإعاقة"، بجهود التوعية والتعريف بالفرص المتاحة لإدماج ذوي الإعاقة في قطاع الفضاء. وسيقيم المكتب شراكات لتعزيز آفاق ممارسة الأشخاص ذوي الإعاقة للمهن في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات، وسيقوم بعرض الممارسات الجيدة المتعلقة بالتسهيلات الخاصة بذوي الإعاقة في مجال البحث العلمي والتعليم والتوعية، ونشر المعلومات ذات الصلة على صفحة شبكية مخصصة لهذه المسألة تتضمن خاصيات ميسرة ملائمة لاحتياجات ذوي الإعاقة.

أثر الجائحة والدروس المستفادة

- 11-6 خَلَف استمرار جائحة مرض فيروس كورونا (كوفيد-19) خلال عام 2022 أثراً على تنفيذ الولايات، ولا سيما على عقد الدورات السنوية للهيئات الحكومية الدولية، وعدد من أنشطة بناء القدرات والاتصال والتوعية، التي تعقد عادة بالحضور الشخصي. ونفذ المكتب بعض الأنشطة في شكل مختلط أو افتراضي بالكامل وتضمن ذلك تعديل الجداول الزمنية المحددة للإنجاز، وقام، عند الاقتضاء، بإرجاء بعض الأنشطة أو نقلها أو إلغائها. فعلى سبيل المثال، يسّر المكتب حضور المشاركين المتأثرين بالقيود المفروضة على السفر عن طريق تنظيم اجتماعات وحلقات عمل في شكل مختلط. وعلاوة على ذلك، نُقِل مكان عقد حلقة عمل ودورة تدريبية بشأن إدارة الكوارث والاستجابة لحالات الطوارئ، وأرجئت بعض التجارب المتعلقة بالجاذبية الفائقة.
- 12-6 ويواصل المكتب تعميم الدروس المستفادة وأفضل الممارسات المتعلقة بالتعديلات المدخلة على البرنامج وتكييفه بسبب جائحة كوفيد-19، بما في ذلك إدماج استخدام الآليات الافتراضية والمختلطة في تصميم أنشطة بناء القدرات، وتكرار الحلول العملية الرامية إلى الاستجابة للقيود المفروضة على السفر. ويشمل ذلك الاستعانة بخبراء معينين محلياً في المؤسسات الوطنية المعنية

بإدارة الكوارث، وتوسيع نطاق الدورات التدريبية على الإنترنت لتشمل مجالات مواضيعية أخرى، وتنظيم عروض توضيحية وعمليات محاكاة بتوجيه من الخبراء لفائدة مجموعات أصغر من الممارسين والمهنيين المستهدفين.

أنشطة التقييم

13-6 استرشدت الخطة البرنامجية المقترحة لعام 2024 بالتقييم الذاتي لاحتياجات المكتب في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الذي أُنجز في عام 2022.

14-6 وروعت في الخطة البرنامجية المقترحة لعام 2024 نتائج التقييم المشار إليه أعلاه والدروس المستفادة منه. فعلى سبيل المثال، كشف التقييم عن وجود أوجه قصور في الامتثال وفرص متاحة لترشيد البنية التحتية وتحديثها. وسيعزز المكتب استضافة مواقع الشبكة وقواعد بياناته وبواباته الإلكترونية، وتحديث مواقعه الشبكية وبواباته الإلكترونية، حسب الاقتضاء، لتعزيز أمن تلك النظم وتوفير نسخ احتياطية لها وتيسير تحديثها تلقائياً لكفالة استمرار الامتثال لسياسات الأمم المتحدة ومبادئها التوجيهية. وسيقوم المكتب أيضاً بتحديث موقعه الشبكي لتبسيط المحتوى بطريقة سهلة الاستخدام وضمان الاتساق مع معايير الأمم المتحدة.

15-6 ومن المقرر أن يجري المكتب في عام 2024 تقييماً للأنشطة التي تنفذها منصة "الفضاء من أجل المرأة (Space4Women)".

الأداء البرنامجي في عام 2022

تعزيز الشراكات في استخدام التطبيقات الفضائية لأغراض الزراعة وتغير المناخ

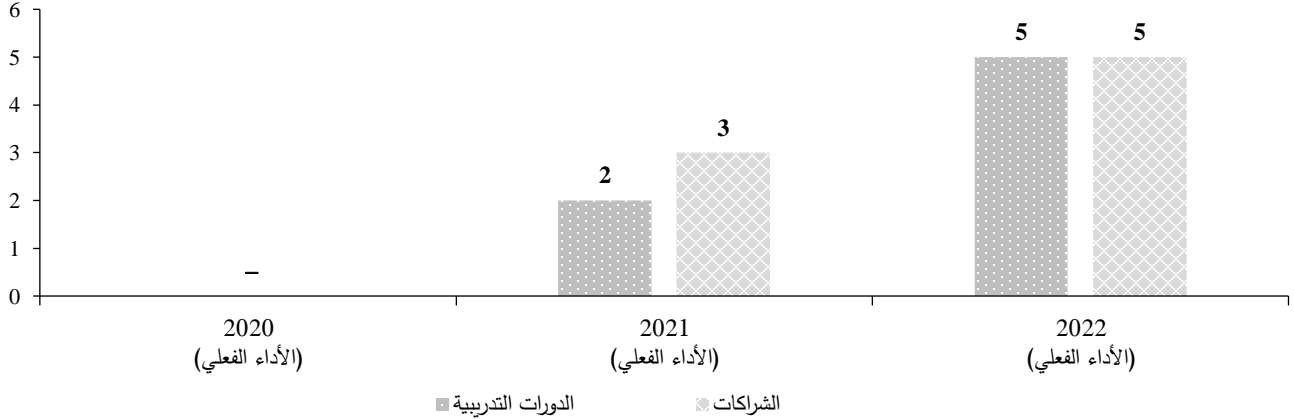
16-6 أقام المكتب شراكات جديدة مع وكالات الفضاء وغيرها من الكيانات التي تقدم التدريب في مجال استخدام التطبيقات الفضائية لأغراض الزراعة وتغير المناخ، وذلك من أجل توسيع نطاق الدورات التدريبية لتشمل مشاركين من بلدان نامية. وأعد محتوى تدريبي معدل بحيث يناسب المسؤولين الحكوميين والمعلمين والمهنيين الشباب، وهو يشمل دراسات حالات، وعروضاً توضيحية لأحدث التطبيقات، وتدريباً تقنياً عملياً على منصات البيانات لتوفير تجربة تعليمية تفاعلية. ويسر المكتب تقديم الدورات التدريبية على الإنترنت وشجع على تبادل الأفكار بين المشاركين من مختلف أنحاء العالم، الأمر الذي أدى إلى إقامة صلات بين أوساط المستخدمين والخبراء المتخصصين في المجالات المواضيعية. ويمكن الاطلاع على الدورات التدريبية على الموقع الشبكي للمكتب.

17-6 ويُعرض التقدم المحرز صوب تحقيق الهدف في مقياس الأداء المبيّن أدناه (انظر الشكل الأول من الباب 6).

الشكل الأول من الباب 6

مقياس الأداء: تعزيز الشراكات والدورات التدريبية المصممة خصيصا المتاحة في مجال استخدام التطبيقات الفضائية لأغراض الزراعة وتغير المناخ

(عدد الدورات والشراكات)



النتائج المقررة لعام 2024

النتيجة 1: تأمين الطيف في النظم العالمية لسواتل الملاحة

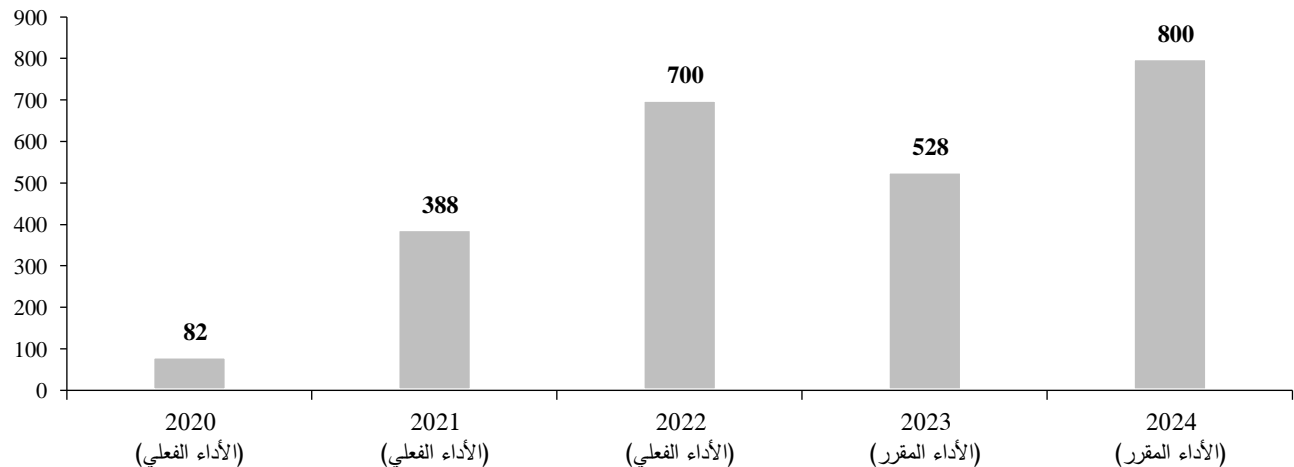
الأداء البرنامجي في عام 2022 والأداء المستهدف لعام 2024

6-18 أسهم عمل البرنامج في تمكين 700 أخصائي من الحصول على التدريب في مجال حماية الطيف في النظم العالمية لسواتل الملاحة وكشف التشويش والتخفيف من آثاره، وهو ما شكل أداء متجاوزا للهدف المقرر المتمثل في تدريب 124 أخصائيا.

6-19 ويُعرض التقدّم المحرز صوب تحقيق الهدف والأداء المستهدف لعام 2024 في مقياس الأداء المبين أدناه (انظر الشكل الثاني من الباب 6).

الشكل الثاني من الباب 6

مقياس الأداء: العدد التراكمي للأخصائيين الذين توفرت لهم إمكانية الحصول على التدريب في مجال حماية الطيف في النظم العالمية لسواتل الملاحة وكشف التشويش والتخفيف من آثاره



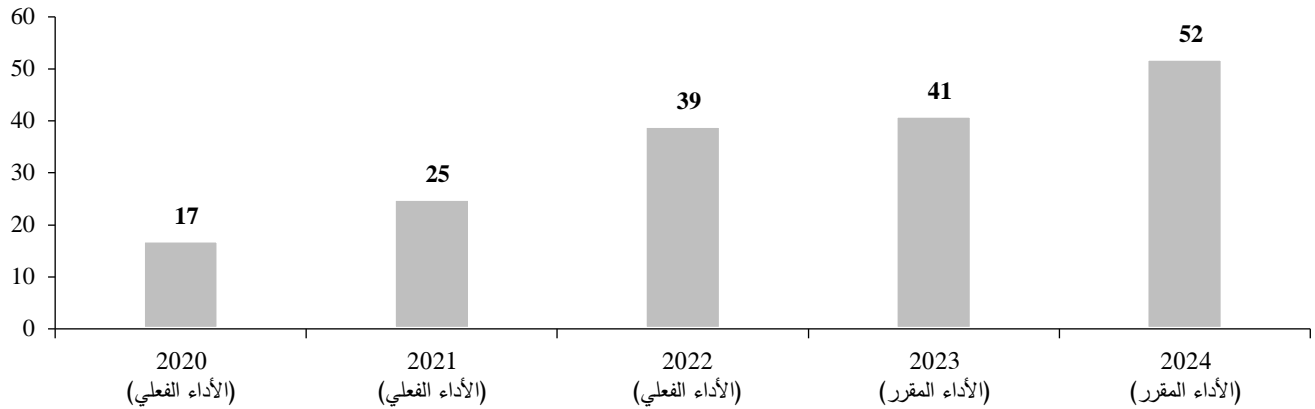
النتيجة 2: زيادة فهم وتطبيق النظام القانوني الدولي الذي يحكم أنشطة الفضاء الخارجي

الأداء البرنامجي في عام 2022 والأداء المستهدف لعام 2024

- 20-6 أسهم عمل البرنامج في اتخاذ 39 بلدا إجراءات لتحسين فهم النظام القانوني الدولي الذي يحكم أنشطة الفضاء الخارجي و/أو الامتثال له و/أو تطبيقه، وهو ما شكل أداء متجاوزا للهدف المقرر المتمثل في 32 بلدا.
- 21-6 ويُعرض التقدّم المحرز صوب تحقيق الهدف والأداء المستهدف لعام 2024 في مقياس الأداء المبين أدناه (انظر الشكل الثالث من الباب 6).

الشكل الثالث من الباب 6

مقياس الأداء: العدد التراكمي للبلدان التي تتخذ إجراءات لتحسين فهم النظام القانوني الدولي الذي يحكم أنشطة الفضاء الخارجي و/أو الامتثال له و/أو تطبيقه



النتيجة 3: إمكانية الوصول المباشر إلى الآليات الفضائية للاستجابة لحالات الطوارئ

الخطة البرنامجية المقترحة لعام 2024

- 22-6 الميثاق الدولي بشأن الفضاء والكوارث الكبرى هو مبادرة دولية بين وكالات الفضاء توفر بيانات مستمدة من السواتل للقائمين على الاستجابة للطوارئ في حالة وقوع كارثة كبرى. ويقتضي الوصول إلى هذه الآلية إسناد دور المستخدم المأذون له إلى سلطة إدارية وطنية، الأمر الذي يتطلب من البلدان التي ليس لديها إمكانية الوصول المباشر أن تطلب المساعدة من خلال إحدى المنظمات الدولية التي تتعاون مع الميثاق.

الدروس المستفادة والتغيير المقرر

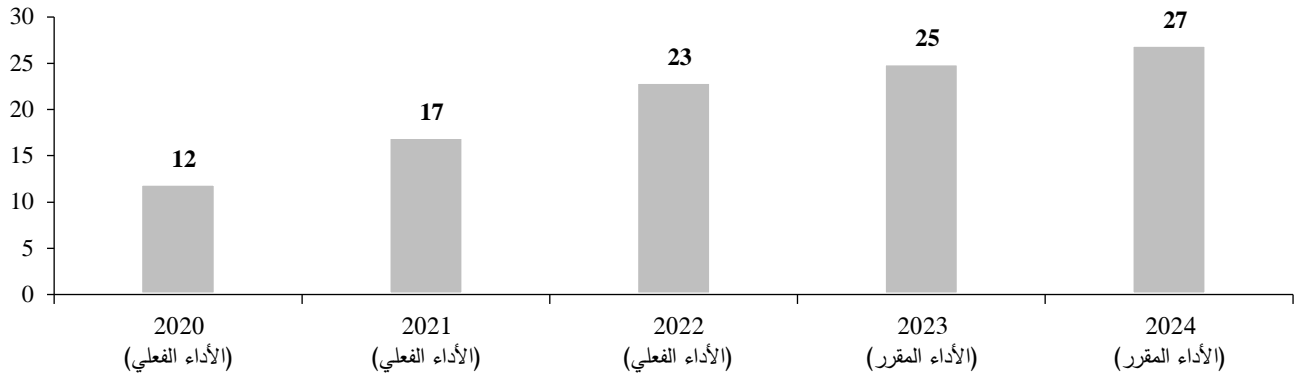
- 23-6 تمثل الدرس المستفاد بالنسبة للمكتب في وجود طلب لزيادة الدعم المقدم إلى الخبراء الوطنيين لكي تتاح لهم إمكانية الوصول السريع إلى الصور الساتلية التي تعرض مجاناً في الموقع في البلدان المتضررة، بدلاً من الاضطرار إلى انتظار قيام مستخدمين مرخصين آخرين أو منظمات متعاونة أخرى بتقديم الخرائط والمنتجات الإعلامية ذات الصلة أو تيسير الحصول عليها.
- 24-6 وفي سياق تطبيق هذا الدرس، سيقوم المكتب بإذكاء الوعي لدى مراكز التنسيق الوطنية المعنية بإدارة الكوارث وعلماء البيانات في السلطات الإدارية الوطنية في البلدان النامية التي لا تتوفر لها بعد إمكانية الوصول المباشر إلى الآلية، وتوفير التدريب لهم، من أجل بناء قدراتهم على تنزيل البيانات وتجهيزها واستخدام الصور الساتلية لرسم الخرائط السريعة. وسيقدم البرنامج الدعم إلى مراكز التنسيق، عند الطلب، في تفعيل الميثاق الدولي. وستتمكن سلطات الإدارة الوطنية، بوصفها من المستخدمين

المأذون لهم، من الاتصال مباشرة بالميثاق، وهو ما سيؤدي إلى تقليل عدد الوسطاء في العملية وسيتيح الإسراع بإيصال الصور المسجلة عن طريق الاستشعار عن بُعد أو منتجات المعلومات المستمدة منها إلى السلطات المحلية القائمة على الاستجابة لحالات الطوارئ.

25-6 ويعرض التقدم المتوقع صوب تحقيق الهدف في مقياس الأداء المبين أدناه (انظر الشكل الرابع من الباب 6).

الشكل الرابع من الباب 6

مقياس الأداء : العدد التراكمي للوكالات الوطنية المعنية بإدارة الكوارث التي أصبحت ضمن المستخدمين المأذون لهم للميثاق الدولي بشأن الفضاء والكوارث الكبرى



الولايات التشريعية

26-6 ترد في القائمة أدناه جميع الولايات المسندة إلى البرنامج.

قرارات الجمعية العامة

المبادئ المنظمة لاستخدام الدول للسوائل الأرضية الاصطناعية في الإرسال التلفزيوني المباشر الدولي	92/37	التعاون الدولي في استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية	1472 ألف (د-14)؛ 1721 باء (د-16)؛ 2453 ألف-باء (د-23)؛ 2601 (د-24)؛ (د-29)؛ 111/61؛ 86/64؛ 90/71؛ 121/77؛ 82/74
المبادئ المتعلقة باستشعار الأرض من بعد من الفضاء الخارجي	65/41		
المبادئ المتصلة باستخدام مصادر الطاقة النووية في الفضاء الخارجي	68/47		
مؤتمر الأمم المتحدة الثالث المعني باستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية	68/54	معاهدة المبادئ المنظمة لنشاطات الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى	2222 (د-21)
استعراض تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثالث المعني باستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية	2/59	اتفاق إنقاذ الملاحين الفضائيين وإعادة الملاحين الفضائيين ورد الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي	2345 (د-22)
تطبيق مفهوم "الدولة المطلقة"	115/59	اتفاقية المسؤولية الدولية عن الأضرار التي تحدثها الأجسام الفضائية	2777 (د-26)
برنامج الأمم المتحدة للمعلومات الفضائية من أجل إدارة الكوارث والاستجابة في حالات الطوارئ	110/61	اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي	3235 (د-29)
توصيات بشأن تعزيز ممارسة الدول والمنظمات الحكومية الدولية في تسجيل الأجسام الفضائية	101/62	الاتفاق المنظم لأنشطة الدول على سطح القمر والأجرام السماوية الأخرى	68/34
اليوم الدولي للرحلة البشرية إلى الفضاء	271/65	مؤتمر الأمم المتحدة الثاني المعني باستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية	90/37

التعاون الدولي في تقديم المساعدة الإنسانية في ميدان الكوارث الطبيعية، من مرحلة الإغاثة إلى مرحلة التنمية	115/74	توصيات بشأن التشريعات الوطنية ذات الصلة باكتشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية	74/68
الاستعراض الشامل الذي يجري كل أربع سنوات لسياسة الأنشطة التنفيذية التي تضطلع بها منظومة الأمم المتحدة من أجل التنمية	233/75	إطار سيندائي للحد من مخاطر الكوارث للفترة 2015-2030 تحويل عالمنا: خطة التنمية المستدامة لعام 2030	283/69 1/70
خطة "الفضاء 2030" الفضاء باعتباره محركاً للتنمية المستدامة	3/76	إعلان بمناسبة الذكرى السنوية الخمسين لمعاهدة المبادئ المنظمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى	78/72
التعاون الدولي في تقديم المساعدة الإنسانية في ميدان الكوارث الطبيعية، من مرحلة الإغاثة إلى مرحلة التنمية	29/77	النظر في الذكرى السنوية الخمسين لمؤتمر الأمم المتحدة المعني باكتشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية	79/72
الفضاء والصحة العالمية	120/77	الذكرى السنوية الخمسون لمؤتمر الأمم المتحدة الأول المعني باكتشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية: الفضاء باعتباره محركاً للتنمية المستدامة	6/73

مقررات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ

1/م أ-21 اعتماد اتفاق باريس

المنجزات المستهدفة

27-6 يعرض الجدول 6-1 قائمة بجميع المنجزات المستهدفة للبرنامج.

الجدول 6-1

المنجزات المستهدفة للفترة 2022-2024 حسب الفئة والفئة الفرعية

المقرر الفعلي المقرر المقرر
لعام 2022 لعام 2022 لعام 2023 لعام 2024

الفئة والفئة الفرعية

ألف - تيسير عمل الهيئات الحكومية الدولية وهيئات الخبراء	90	106	105	105
وثائق الهيئات التداولية (عدد الوثائق)	90	100	105	105
1 - التقارير المقدمة إلى لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية، بما في ذلك لجننتها الفرعية العلمية والتقنية ولجننتها الفرعية القانونية	90	100	105	105
تقديم الخدمات الفنية للاجتماعات (عدد الاجتماعات التي مدة كل منها ثلاث ساعات)	62	70	76	72
2 - اجتماعات الجمعية العامة	-	-	2	2
3 - اجتماعات اللجنة الخامسة	1	1	1	1
4 - اجتماعات لجنة البرنامج والتنسيق	1	1	1	1
5 - اجتماعات اللجنة الاستشارية لشؤون الإدارة والميزانية	1	1	1	1
6 - اجتماعات اللجنة الرابعة وفريقها العامل الجامع بشأن البند المعنون "التعاون الدولي في استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية" من جدول الأعمال	3	4	3	3
7 - اجتماعات لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية، بما في ذلك لجننتها الفرعية العلمية والتقنية ولجننتها الفرعية القانونية	56	56	60	56
8 - مشاورات فيما بين الدورات للفريق العامل المعني باستدامة أنشطة الفضاء الخارجي في الأمد البعيد	-	7	8	8

14	14	19	14	خدمات المؤتمرات والأمانة المقدمة للاجتماعات (عدد الاجتماعات التي مدة كل منها ثلاث ساعات)
10	10	15	10	9 - خدمات الأمانة التنفيذية المقدمة إلى اللجنة الدولية المعنية بالنظم العالمية للملاحة بواسطة السوائل ومنتدى مقدمي الخدمات التابع لها
4	4	4	4	10 - خدمات الأمانة المقدمة للفريق الاستشاري المعني بالتخطيط للبعثات الفضائية
باء - توليد المعارف ونقلها				
78	73	81	76	الحلقات الدراسية وحلقات العمل والمناسبات التدريبية (عدد الأيام)
17	17	15	15	11 - مناسبات تدريبية بشأن قانون وسياسات الفضاء، لفائدة جهات منها الجهات الفاعلة الجديدة في مجال الفضاء
24	24	27	24	12 - مناسبات تدريبية بشأن علوم وتكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها
30	21	31	30	13 - مناسبات تدريبية وبعثات استشارية تقنية بشأن استخدام تكنولوجيا الفضاء في إدارة الكوارث
3	3	3	3	14 - منتدى الفضاء العالمي
-	5	-	-	15 - مؤتمر الدفاع عن الكوكب (حماية الأرض من الكويكبات والمذنبات التي تهددها)
3	2	3	3	16 - حلقات نقاش بشأن مشروع الفضاء من أجل المرأة
3	3	4	3	17 - منتدى مفتوح للدول الأعضاء واجتماعات كيانات الأمم المتحدة بشأن استخدام تكنولوجيا الفضاء
5	6	5	8	المنشورات (عدد المنشورات)
5	6	5	8	18 - منشورات عن أنشطة المكتب وعن لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية
74	75	69	59	المواد التقنية (عدد المواد)
4	5	3	4	19 - المعلومات المقدمة وفقا لمعاهدات الأمم المتحدة ومبادئها المتعلقة بالفضاء الخارجي
70	70	66	55	20 - المعلومات المقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي وقرار الجمعية العامة 1721 ب (د-16)
جيم - المنجزات المستهدفة الفنية				
التشاور والمشورة والدعوة: تقديم الدعم المعياري إلى "الفريق العامل جيم" التابع للجنة الدولية المعنية بالنظم العالمية للملاحة بواسطة السوائل، وشبكة الفضاء من أجل المرأة، والاجتماعات المعنية باستدامة الأنشطة الفضائية؛ وتقديم مشورة متخصصة إلى الدول الأعضاء، بناء على طلبها، بشأن ما يلي: (أ) تسجيل الأجسام الفضائية؛ (ب) علوم وتكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها؛ (ج) أنشطة المراكز الإقليمية لتدريب علوم وتكنولوجيا الفضاء التابعة للأمم المتحدة؛ (د) استخدام المعلومات الفضائية في خطط وسياسات إدارة الكوارث وفي أنشطة إدارة مخاطر الكوارث في قرابة أربع دول أعضاء؛ تقديم المعلومات الفضائية لدعم الاستجابة في حالات الطوارئ وفي الحالات الإنسانية في خمس بلدان نامية على الأقل؛ وتنظيم فرص تدريبية طويلة الأجل في ميدان علوم وتكنولوجيا الفضاء والتطبيقات ذات الصلة.				
قواعد البيانات والمواد الفنية الرقمية: مسجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي والفهرس الإلكتروني للأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي، وبوابة المعارف الإلكترونية لبرنامج سبيادر، والبوابة الإلكترونية للجنة الدولية المعنية بالنظم العالمية للملاحة بواسطة السوائل، والبوابة الإلكترونية للفضاء من أجل المياه، و (قاعدة البيانات) مجموعة الحلول الفضائية، ودورات للتعليم الإلكتروني بشأن مواضيع منها الفضاء من أجل العمل المناخي والزراعة، ومجموعة قوانين الفضاء الوطنية.				
دال - المنجزات المستهدفة في مجال الاتصال				
برامج التوعية والمناسبات الخاصة والمواد الإعلامية: إقامة معارض وإعداد مواد ترويجية وتنقيفية، وتنظيم احتفالات بالإنجازات المتعلقة بالفضاء الخارجي واحتفالات بالذكرى السنوية المتعلقة بمناسبات أخرى ذات صلة بالفضاء الخارجي.				
العلاقات الخارجية والعلاقات مع وسائل الإعلام: نشرات صحفية ومؤتمرات صحفية عن أعمال المكتب ولجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية.				
المنصات الرقمية ومحتوى الوسائط المتعددة: المواقع الشبكية للمكتب شؤون الفضاء الخارجي، ومبادرة "الفضاء من أجل المرأة"، والفضاء من أجل العمل المناخي، واستدامة الفضاء.				

باء - الاحتياجات المقترحة من الموارد المتصلة بالوظائف والموارد غير المتصلة بالوظائف لعام 2024 لمحة عامة

28-6 ترد في الجداول 2-6 إلى 4-6 الموارد المقترحة في إطار الميزانية العادية لعام 2024، بما في ذلك تفاصيل التغيرات في الموارد، حسب الاقتضاء.

الجدول 2-6

الباب عموماً: تطور الموارد المالية حسب وجه الإنفاق

(بآلاف دولارات الولايات المتحدة)

وجه الإنفاق	التغيرات					
	نققات عام 2022	اعتمادات عام 2023	التعديلات الفنية	الولايات الجديدة/ الموسعة	التغيرات الأخرى	المجموع
الموارد المتصلة بالوظائف	3 544,4	3 696,1	131,6	-	-	131,6
تكاليف الموظفين الأخرى	117,6	147,6	-	-	15,8	15,8
الضيافة	-	0,9	-	-	-	-
الخبراء الاستشاريون	54,3	54,5	-	-	(15,5)	(15,5)
الخبراء	0,1	28,1	-	-	-	-
سفر الموظفين	89,0	107,8	-	-	(0,3)	(0,3)
الخدمات التعاقدية	173,0	178,5	-	-	-	-
مصرفات التشغيل العامة	13,3	16,3	-	-	-	-
اللوازم والمواد	3,1	2,4	-	-	4,0	4,0
الأثاث والمعدات	8,2	12,2	-	-	(4,0)	(4,0)
المنح والمساهمات	325,3	513,4	-	-	-	-
الموارد الأخرى	1,0	-	-	-	-	-
المجموع	4 329,3	4 757,8	131,6	-	-	131,6

الجدول 3-6

الباب عموماً: الوظائف المقترحة والتغيرات في الوظائف لعام 2024

(عدد الوظائف)

العدد	الرتبة
25	1 مد-2، 1 مد-1، 2 ف-5، 7 ف-4، 6 ف-3، 3 ف-1/2، 5 خ ع (ر أ)
-	التغيرات في الوظائف
25	1 مد-2، 1 مد-1، 2 ف-5، 7 ف-4، 6 ف-3، 3 ف-1/2، 5 خ ع (ر أ)

ملاحظة: تُستخدم المختصرات التالية في الجداول والأشكال: خ ع (ر أ)، فئة الخدمات العامة (الرتب الأخرى).

الجدول 4-6

الباب عموماً: الوظائف المقترحة حسب الفئة والرتبة

الفئة والرتبة	التغيرات					المعتمد لعام 2023	المقترح لعام 2024
	التغيرات الأخرى	الولايات الجديدة/الموسعة	التغيرات الأخرى	المجموع			
الفئة الفنية والفئات العليا							
مد-2	-	-	-	-	1	1	
مد-1	-	-	-	-	1	1	
ف-5	-	-	-	-	2	2	
ف-4	-	-	-	-	7	7	
ف-3	-	-	-	-	6	6	
ف-1/2	-	-	-	-	3	3	
المجموع الفرعي					20	20	
فئة الخدمات العامة والفئات المتصلة بها							
خ ع (ر أ)	-	-	-	-	5	5	
المجموع الفرعي					5	5	
المجموع					25	25	

6-29 وترد تفاصيل إضافية عن توزيع الموارد المقترحة لعام 2024 في الجداول 6-5 إلى 6-7 وفي الشكل الخامس من الباب 6. 6-30 وعلى النحو المبين في الجدولين 6-5 (1) و 6-6 (1)، تبلغ الموارد الإجمالية المقترحة لعام 2024 ما قدره 4 889 400 دولار قبل إعادة تقدير التكاليف، مما يعكس زيادة صافية قدرها 131 600 دولار (أو 2,8 في المائة) مقارنة بالاعتماد المخصص لعام 2023. وتعزى التغيرات في الموارد إلى التعديلات الفنية. ويغطي مستوى الموارد المقترح تكاليف تنفيذ الولايات تنفيذًا تامًا يتسم بالكفاءة والفعالية.

الجدول 5-6

الباب عموماً: تطور الموارد المالية حسب مصدر التمويل والعنصر

(بآلاف دولارات الولايات المتحدة)

(1) الميزانية العادية

العنصر	التغيرات						نققات عام اعتمادات	
	تقديرات عام 2024 (قبل إعادة تقدير التكاليف)	النسبة المئوية	المجموع	التغيرات الأخرى	الولايات الجديدة/الموسعة	التعديلات الفنية	عام 2023	2022
برنامج العمل	4 889,4	2,8	131,6	-	-	131,6	4 757,8	4 329,3
المجموع الفرعي، 1	4 889,4	2,8	131,6	-	-	131,6	4 757,8	4 329,3

(2) الموارد الخارجة عن الميزانية

العنصر	نفقات عام 2022	تقديرات عام 2023	التغيرات	بالنسبة المئوية	تقديرات عام 2024
برنامج العمل	1 208,3	1 341,8	243,0	18,1	1 584,8
المجموع الفرعي، 2	1 208,3	1 341,8	243,0	18,1	1 584,8
المجموع	5 537,6	6 099,6	131,6	6,14	6 474,2

الجدول 6-6

الباب عموماً: الوظائف المقترحة لعام 2024 حسب مصدر التمويل والعنصر

(عدد الوظائف)

(1) الميزانية العادية

العنصر	المعتمد لعام 2023	التغيرات			
		التعديلات الفنية	الولايات الجديدة/الموسعة	التغيرات الأخرى	المجموع
برنامج العمل	25	-	-	-	25
المجموع الفرعي، 1	25	-	-	-	25

(2) الموارد الخارجة عن الميزانية

العنصر	تقديرات عام 2023	التغير	تقديرات عام 2024
برنامج العمل	7	-	7
المجموع الفرعي، 2	7	-	7
المجموع	32	-	32

الجدول 7-6

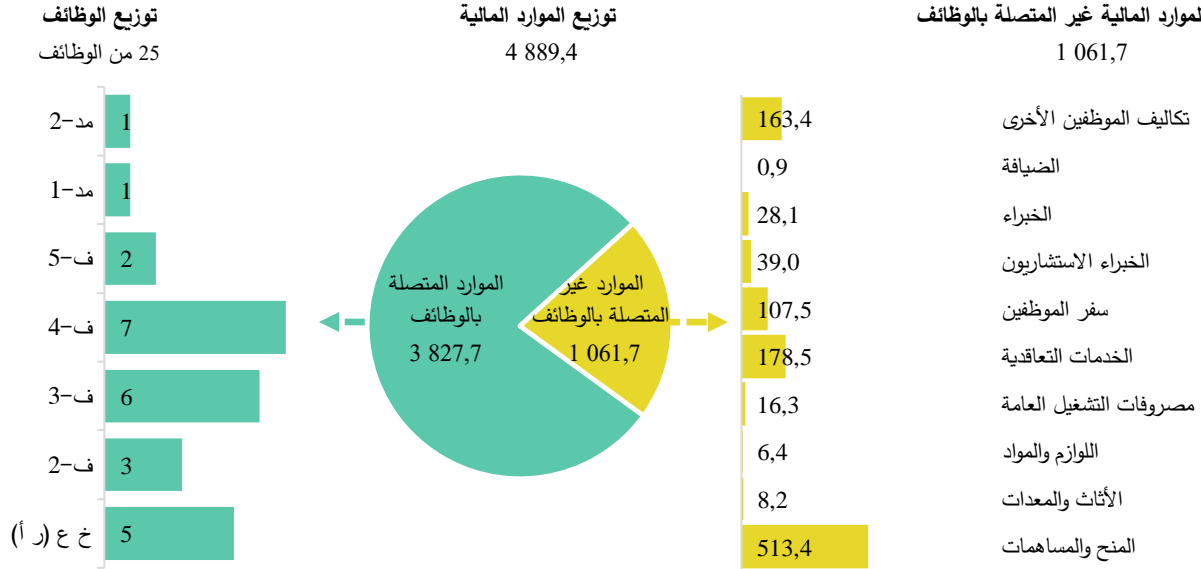
الباب عموماً: تطور الموارد المالية والموارد المتصلة بالوظائف

(بآلاف دولارات الولايات المتحدة/عدد الوظائف)

العنصر	نفقات عام 2022	اعتمادات عام 2023	التعديلات الفنية	التغيرات		
				الولايات الجديدة/الموسعة	التغيرات الأخرى	المجموع
الموارد المالية حسب فئة الإنفاق الرئيسية						
الموارد المتصلة بالوظائف	3 544,4	3 696,1	131,6	-	-	131,6
الموارد غير المتصلة بالوظائف	784,9	1 061,7	-	-	-	1 061,7
المجموع	4 329,3	4 757,8	131,6	-	-	4 889,4
الموارد المتصلة بالوظائف حسب الفئة						
الفئة الفنية والفئات العليا	20	-	-	-	-	20
فئة الخدمات العامة والفئات المتصلة بها	5	-	-	-	-	5
المجموع	25	-	-	-	-	25

الشكل الخامس من الباب 6
توزيع الموارد المقترحة لعام 2024 (قبل إعادة تقدير التكاليف)

(عدد الوظائف/بالآلاف دولارات الولايات المتحدة)



شرح الفروق حسب العامل

التغيرات الإجمالية في الموارد

التعديلات الفنية

31-6 على النحو المبين في الجدول 6-7، تعكس التغيرات في الموارد زيادة قدرها 131 600 دولار تتصل بالاعتمادات المخصصة، بمعدلات شغور مستمرة، لوظيفتين من الرتبة ف-3 (موظف شؤون سياسية وموظف برامج) يبدأ إنشاؤهما في عام 2023 عملاً بقرار الجمعية العامة 262/77، وطُبّق عليها معدّل شواغر قدره 50 في المائة وفقاً للممارسة المتّبعة للوظائف المنشأة حديثاً.

الموارد الخارجة عن الميزانية

32-6 على النحو المبين في الجدولين 5-6 و 6-6 (2)، ستغطي الموارد الخارجة عن الميزانية البالغة 1 584 800 دولار مبلغاً قدره 772 300 دولار في إطار بند الوظائف أو 7 وظائف (2 ف-3، 2 ف-1/2، 3 خ م (ر أ))، ومبلغاً قدره 812 500 دولار في إطار بند الموارد غير المتصلة بالوظائف. وستشكل هذه الموارد تكملة لموارد الميزانية العادية، وستغطي تكاليف أنشطة تنمية القدرات وغيرها من الخدمات المقدمة إلى الدول الأعضاء. وتعكس الزيادة المتوقعة البالغة 243 000 دولار التنفيذ المقرر لأنشطة إضافية في مجال بناء القدرات وتقديم مساعدة استشارية تقنية إلى الدول الأعضاء.

33-6 وتشمل المساهمات العينية المتوقعة، التي تُقدّر قيمتها بمبلغ 1 330 000 دولار، الموظفين المقدمين على أساس الإعارة مع عدم استرداد التكاليف، وخدمات دعم الخبراء وخدمات الإطلاق المقدّمة في إطار مبادرة إتاحة سُبل الوصول إلى الفضاء للجميع، وقيمة استئجار مرافق المؤتمرات، وخدمات الاجتماعات، وتوفير الإقامة شاملةً الوجبات للمشاركين، والنقل، والخدمات التعاقدية الأخرى المقدّمة على أساس عدم تحمل أية تكاليف للمناسبات التدريبية وغيرها من الأنشطة التي ينظمها المكتب.

- 34-6 والمكتب هو الجهة المنوط بها سلطة الإشراف على استخدام الموارد الخارجة عن الميزانية، وفقاً للسلطة المفوضة من الأمين العام.
- 35-6 ووفقاً لخطة التنمية المستدامة لعام 2030، ولا سيما الغاية 12-6 من أهداف التنمية المستدامة، التي تُشجّع فيها المنظمات على إدراج معلومات الاستدامة في دورات الإبلاغ الخاصة بها، ووفقاً للولاية الشاملة لعدة قطاعات المبينة في الفقرة 19 من قرار الجمعية العامة 219/72، فإن المكتب يلتزم بالسياسات والإجراءات التي وضعها مكتب الأمم المتحدة في فيينا. ومقر فيينا هو مرفق محايد مناخياً، يعمل بنسبة 100 في المائة بالطاقة المتجددة. فمنذ عام 2020، بدأت مؤسسات النظام الموحد التي تتخذ من فيينا مقراً لها في تجديد المداخل، وقامت باستبدال الستائر الهوائية الحالية وتحديث/تجديد جميع كبائن المصاعد. وفي حين أن بعض هذه المشاريع قد أنجزت في أجزاء من المجمع، فإنها لا تزال جارية في أجزاء أخرى، ويقترن ذلك بزيادة التركيز على تحديث وحدات تكييف الهواء، واستبدال الأنابيب ونظم العزل والحماية من الصواعق البرقية في جميع أنحاء مركز فيينا الدولي مقارنة بمعايير عام 1978. وستؤدي المشاريع، التي ستستمر حتى عام 2024 وما بعده، إلى مزيد من الانخفاض في الأثر البيئي لمركز فيينا الدولي لأنها ستزيد من الكفاءة في استخدام الطاقة.
- 36-6 وترد في الجدول 6-8 معلومات عن الالتزام بالمواعيد المقررة لتقديم الوثائق المتعلقة بالسفر بالطائرة والامتثال لمتطلبات الحجز المسبق لتذاكر الطيران. وتم تقييد الشراء المسبق لبعض التذاكر بسبب القيود التشغيلية الناجمة عن تأخر توافر مصادر التمويل الخارجة عن الميزانية. وسيقوم المكتب بمراجعة الحجوزات المتأخرة للتخفيف من الحالات التي تؤثر على الامتثال.

الجدول 6-8

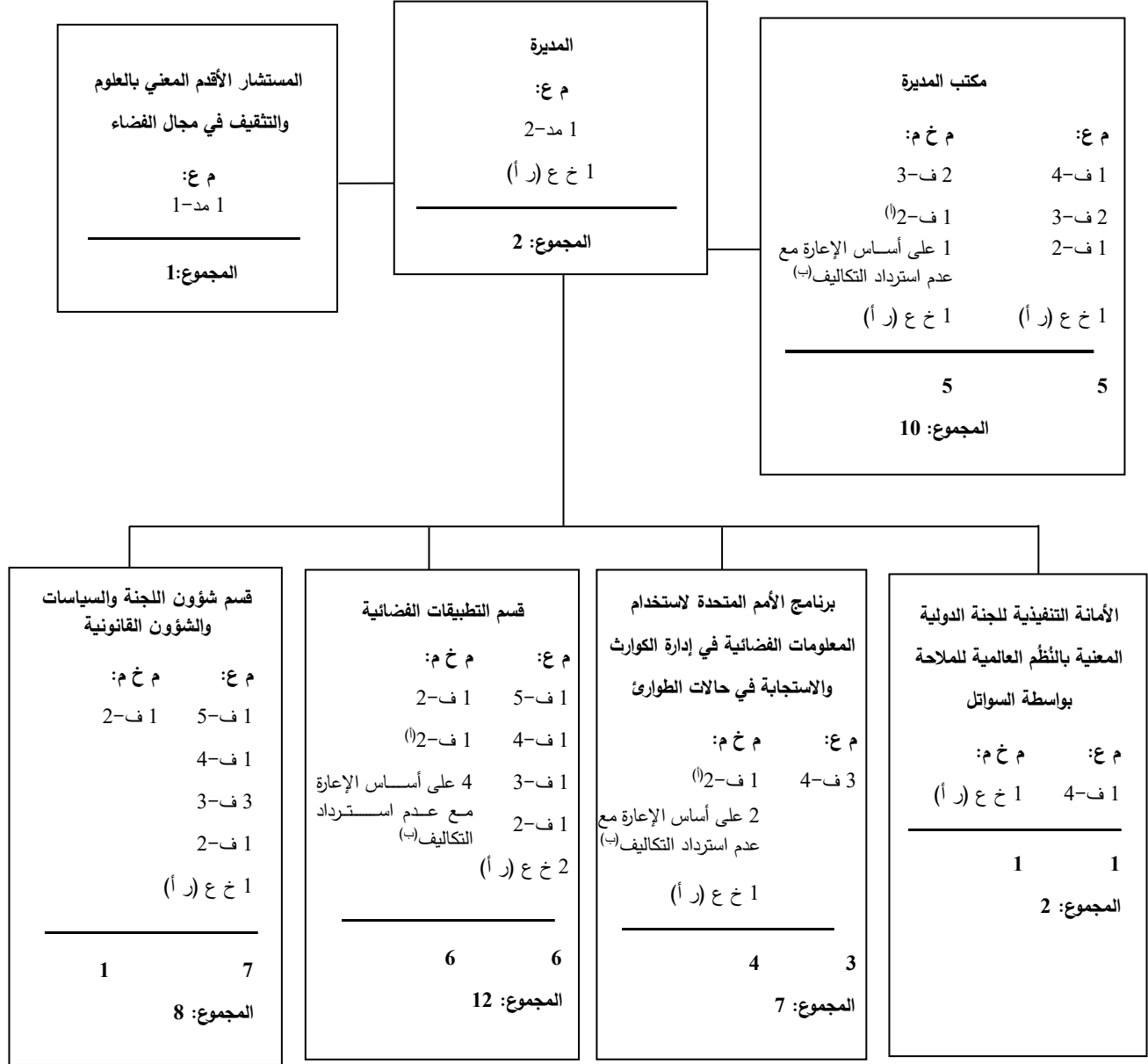
معدل الامتثال

(بالنسبة المئوية)

المقرّر لعام 2024	المقرّر لعام 2023	الفعلي لعام 2022	الفعلي لعام 2021	الفعلي لعام 2020	
100	100	59	92	80	تقديم الوثائق في مواعيدها
100	100	90	22	62	شراء تذاكر السفر بالطائرة قبل بدء السفر بأسبوعين على الأقل

المرفق الأول

الهيكل التنظيمي وتوزيع الوظائف لعام 2024



المختصرات: خ ع (ر أ)، فئة الخدمات العامة (الرتب الأخرى)؛ م ع، الميزانية العادية؛ م خ م، الموارد الخارجة عن الميزانية.

(أ) موظف فني مبتدئ.

(ب) يتوقع أن تقدم الوظائف المؤقتة على أساس الإعارة مع عدم استرداد التكاليف من القوات الجوية البرازيلية، ووكالة الفضاء الوطنية الصينية، وحكومة فرنسا، والوكالة اليابانية لاستكشاف الفضاء الجوي، ووزارة إدارة حالات الطوارئ في الصين، ووزارة خارجية الولايات المتحدة.

المرفق الثاني

موجز إجراءات المتابعة المتخذة لتنفيذ التوصيات ذات الصلة الصادرة عن الهيئات الاستشارية والرقابية

وصف موجز للتوصية

الإجراءات المتخذة لتنفيذ التوصية

اللجنة الاستشارية

A/77/7

تلاحظ اللجنة الاستشارية بقلق التأخير الحاصل في ملء وظيفة كبير وصل التوظيف في وظيفتي المدير برتبة مد-2 وكبير المستشارين المستشارين (مد-1)، الأمر الذي أدى، هو وشغور وظيفة المدير (مد-2)، برتبة مد-1 إلى المراحل النهائية من اختيار المرشحين، ومن إلى فراغ في قيادة مكتب شؤون الفضاء الخارجي. وتأمل اللجنة الاستشارية المتوقع أن يبدأ الالتحاق الفعلي بالعمل في النصف الثاني من أن تُقدّم إلى الجمعية العامة، عند نظرها في هذا التقرير وفي سياق مشروع الميزانية البرنامجية المقبل، معلومات مستكملة عن حالة الاستقدام في هاتين الوظيفتين (انظر الفقرة ثانياً-144).

وبالنظر إلى أهمية أنشطة بناء القدرات المتصلة بالفضاء الخارجي وتقديم المعلومات المتعلقة باستخدام الموارد في إطار بند المنح ومحدودية النفقات المتكبدة في هذا المجال على مدى السنتين الماضيتين، وتشجع اللجنة الاستشارية مكتب شؤون الفضاء الخارجي على الاستفادة الكاملة من الموارد المخصصة في إطار هذا البند من الميزانية، وتشجعه على وجه الخصوص على تمويل تنظيم حلقات عمل وزمالات وتمويل مشاركة أفراد ومهنيين من البلدان النامية فيها وتقديم المنح إلى المراكز الإقليمية. وتأمل اللجنة الاستشارية أن تُدرج في مشروع الميزانية البرنامجية المقبل معلومات عن استخدام هذه الموارد (انظر الفقرة ثانياً-153).