|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CBD**  |  |  |
| Distr.GENERAL CBD/SBI/2/8/Add.14 May 2018ARABICORIGINAL: ENGLISH  | **CBD_logo_ar-CMYK-black  Converted**  |

**الهيئة الفرعية للتنفيذ**

الاجتماع الثاني

مونتريال، 9-13 يوليو/تموز 2018

البند 2 من جدول الأعمال المؤقت

الآلية المالية (المادة 21)

## التقرير الأولي لمرفق البيئة العالمية

# مقدمة

1. في الفقرة 8(هـ) من المقرر 12/30، دعا مؤتمر الأطراف مرفق البيئة العالمية إلى "إتاحة مشروع أولي لتقريره المقدم إلى مؤتمر الأطراف، مع التركيز على وجه التحديد على استجابة مرفق البيئة العالمية للإرشادات السابقة المقدمة من مؤتمر الأطراف إلى الهيئة الفرعية للتنفيذ قبل اجتماع مؤتمر الأطراف الذي سيُنظر فيه رسميا في هذا التقرير، وذلك بهدف تعزيز النظر الفعال وفي الوقت المناسب في المعلومات الواردة في التقرير".
2. وعملا بما تقدم، تعمم الأمينة التنفيذية طيه التقرير الأولي لمرفق البيئة العالمية. ويستنسخ التقرير باللغات الإنكليزية والفرنسية والإسبانية بالصيغة التي ورد بها إلى الأمانة.



نوكو إيشي

الرئيس التنفيذي والرئيس

30 أبريل/نيسان 2018

السيدة كريستينا باسكا بالمر

الأمينة التنفيذية

الاتفاقية المتعلقة بالتنوع البيولوجي

مونتريال، كندا

السيدة بالمر،

تحية طيبة وبعد،

يسعدني بشدة أن أقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي تقرير مرفق البيئة العالمية إلى الاجتماع الثاني للهيئة الفرعية للتنفيذ المعقود في مونتريال، كندا من 9 إلى 13 يوليو/تموز 2018.

ويقدم مرفق البيئة العالمية تقريره إلى الاجتماع الثاني للهيئة الفرعية للتنفيذ استجابة للدعوة التي وجهها مؤتمر الأطراف إلى مرفق البيئة العالمية لتقديم مشروع أولي لتقريره الرسمي إلى مؤتمر الأطراف مع التركيز بشكل خاص على استجابة المرفق للإرشادات السابقة الواردة من مؤتمر الأطراف (المقرر 12/30، الفقرة 8(ه)). ولا يغطي مشروع التقرير هذا إلا الفترة من 1 يوليو/تموز 2016 إلى 15 مارس/آذار 2018 نظرا لتاريخ التقديم الرسمي إلى الاجتماع الثاني للهيئة الفرعية للتنفيذ. وسيغطي التقرير النهائي المقدم إلى مؤتمر الأطراف الفترة من 1 يوليو/تموز 2016 إلى 30 يونيو/حزيران 2018.

ومرفق طيه النسخة الكاملة باللغة الإنكليزية.

وعلى سبيل المجاملة وبما يتسق مع ممارساتنا السابقة، سنوفر نسخة بالإسبانية والفرنسية قريبا.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

نوكو إيشي

1818 H St NW, Washington, DC 20433, USA

Tel: +1 (202) 473-0508

Fax: +1(202) 522 3240

E-mail: secretariat@gefcso.org

https://www.thegef.org

|  |
| --- |
| 12 أبريل/نيسان 2018 |

**مشروع تقرير مرفق البيئة العالمية إلى الاجتماع الرابع عشر**

**لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي المقدم إلى الاجتماع الثاني للهيئة الفرعية لتنفيذ اتفاقية التنوع البيولوجي**

**جدول المحتويات**

موجز تنفيذي الصفحة 5

التقرير الكامل

أولا - أنشطة المشاريع لدعم تنفيذ اتفاقية التنوع البيولوجي الصفحة 13

ثانيا - استجابة مرفق البيئة العالمية للإرشادات من الاجتماع الثالث عشر لمؤتمر الأطراف الصفحة 27

ثالثا - التقرير المرحلي عن النتائج والأهداف المؤسسية للتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية الصفحة 36

رابعا - نتائج الرصد والتقييم الصفحة 37

خامسا - التجديد السابع لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية الصفحة 40

المرفق الأول – المشاريع والبرامج الموافق عليها خلال الفترة المشمولة بالتقرير الصفحة 42

**موجز تنفيذي**

1. يقدم مشروع التقرير هذا المقدم إلى مؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي معلومات عن أنشطة مرفق البيئة العالمية في المجال البؤري للتنوع البيولوجي، والمجالات البؤرية الأخرى لمرفق البيئة العالمية ذات الصلة بالتنوع البيولوجي، جنبا إلى جنب مع المشاريع التجريبية للنهج المتكامل واستثمارات الإدارة المستدامة للغابات التي تحقق منافع عالمية للتنوع البيولوجي، ويغطي الفترة من 1 يوليو/تموز 2016 إلى 15 مارس/آذار 2018. وبالإضافة إلى ذلك، بما أن التقرير يأتي في نهاية مرحلة التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، فقد أدرجت فيه معلومات البرمجة من 1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018. وسيغطي التقرير النهائي المقدم إلى مؤتمر الأطراف الأنشطة من 1 يوليو/تموز 2014 إلى 30 يونيو/حزيران 2018.
2. وحتى 15 مارس/آذار 2018، تمت برمجة مبلغ 777 مليون دولار (74 في المائة) من إجمالي الموارد المعتمدة للمخصصات القطرية للتنوع البيولوجي في نظام التخصيص الشفاف للموارد (STAR) (1.051 مليار دولار)، على النحو المبين في الجدول 1. وبلغت القيمة الإجمالية لموارد مرفق البيئة العالمية للتنوع البيولوجي المبرمجة لتنفيذ المشاريع والبرامج 1.01 مليار دولار أو حوالي 78 في المائة من الموارد الإجمالية المخصصة للمجال البؤري للتنوع البيولوجي خلال فترة التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية (1.296 مليار دولار).

**الجدول 1- موجز لاستخدام برمجة المجال البؤري للتنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[1]](#footnote-1)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| المجال البؤري للتنوع البيولوجي | التجديد السادس لموارد المرفقأهداف البرمجة (مليون دولار) | التجديد السادس لموارد المرفقالبرمجة(مليون دولار) | التجديد السادسلموارد المرفقالبرمجة(%) |
| *المخصصات القطرية في نظام التخصيص الشفاف للموارد* | ***1,051*** | ***777.2*** | ***74*** |
| الأموال المرصودة في نظام التخصيص الشفاف للموارد |  |  |  |
| الأموال المرصودة للمجال البؤري للتنوع البيولوجي | **50** | **41.4** | **83** |
| التزامات الاتفاقية | 13 | 23.9 | 184 |
| المشاريع والبرامج العالمية والإقليمية للتنوع البيولوجي | 37 | 17.5 | 47 |
| الأموال المرصودة لبرنامج النهج المتكامل | **45** | **45** | **100** |
| حذف إزالة الغابات من سلسلة إمداد السلع | 35 | 35 | 100 |
| تعزيز الاستدامة والقدرة على الصمود لنظم الإنتاج في أفريقيا | 10 | 10 | 100 |
| **الأموال المرصودة للإدارة المستدامة للغابات** | **150** | **148.5** | **99** |
| ***إجمالي الأموال المرصودة في نظام التخصيص الشفاف للموارد*** | ***245*** | ***234.9*** | ***96*** |
| إجمالي الموارد | **1,296** | **1,012** | **78** |

1. ويبين الجدول 2 أدناه مساهمات المخصصات القطرية في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي.

**الجدول 2- توزيع موارد نظام التخصيص الشفاف للموارد في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية حسب أهداف وبرامج المجال البؤري للتنوع البيولوجي والمساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[2]](#footnote-2)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **هدف وبرنامج التنوع البيولوجي** | **أهداف أيشي[[3]](#footnote-3)** | **منح المشروع في المرفق****(مليون دولار)** | **التمويل المشترك****(مليون دولار)** | **الموارد الإجمالية****(مليون دولار)** |
| الهدف 1 للتنوع البيولوجي البرنامج 1: تحسين الاستدامة المالية والإدارة الفعالة للبنية التحتية الإيكولوجية الوطنية | الهدف 11 |  137.7  |  660.7  |  798.4  |
| الهدف 1 للتنوع البيولوجي البرنامج 2: الموقف الأخير للطبيعة: توسيع الوصول إلى مجال المناطق المحمية العالمية | الهدف 11 |  80.4  |  417.3  |  497.7  |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 3: منع انقراض الأنواع المهددة المعروفة | الهدف 12 |  72.6  |  345.0  |  417.6  |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 4: منع الأنواع الغريبة الغازية ومكافحتها وإدارتها | الهدف 9 |  35.5  |  146.3  |  181.7  |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 5: تنفيذ بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية | ليس مرتبطا بهدف مباشرة | 4.2  | 7.6  |  11.8  |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 6: من الحيد إلى الشعاب المرجانية+: الحفاظ على سلامة ووظائف النظم الإيكولوجية للشعاب المرجانية | الهدفان 6 و10 |  13.5  |  73.3  |  86.8  |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 7: ضمان مستقبل الزراعة: الاستخدام المستدام للموارد الوراثية النباتية والحيوانية  | الهدفان 7 و13 |  37.7  |  325.9  |  363.7  |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 8: تنفيذ بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدامها | الهدف 16 |  31.8  |  140.5  |  172.3  |
| الهدف 4 للتنوع البيولوجي البرنامج 9: إدارة التداخل بين البشر والتنوع البيولوجي | الأهداف 3 و5 و6 و7 و14 و15 |  303.3  |  1,577.6  |  1,880.9  |
| الهدف 4 للتنوع البيولوجي البرنامج 10: دمج التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية في التنمية والتخطيط المالي | الهدفان 2 و20 |  26.5  |  152.1  |  178.6  |
| نشاط تمكيني للتنوع البيولوجي: تنقيح الاستراتيجيات وخطط العمل الوطنية للتنوع البيولوجي[[4]](#footnote-4)  | الهدف 17 |  18.6  |  13.0  |  31.7  |
| المجموع (لا يشمل السلامة الأحيائية) |  |  761.8  |  3,859.3  |  4,621.1  |

1. وعلى مدى السنوات الخمسة عشرة الماضية، حددت البلدان باستمرار أولويات تمويل إدارة نظم المناطق المحمية فيها عند تخصيص موارد مرفق البيئة العالمية. غير أنه من الملاحظ في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، حدث تحول كبير في ترتيب الأولويات، على النحو المبين في الشكل 1. وتستثمر البلدان معظم مواردها في تحسين إدارة التنوع البيولوجي في المناظر الطبيعية الأرضية والبحرية المنتجة مع توجيه 57 في المائة من المخصصات القطرية لنظام التخصيص الشفاف للموارد إلى دعم الأنشطة خارج المجال الرسمي للمناطق المحمية، وتوجيه 29 في المائة نحو إدارة المناطق المحمية.
2. وتشتمل الاستثمارات في المناظر الطبيعية الأرضية والبحرية على الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي الزراعي ومنع انقراض الأنواع المعروفة المهددة للانقراض، بالإضافة إلى تعميم أكبر للاستثمارات التقليدية للتنوع البيولوجي في إطار البرنامجين 9 و10 في مرفق البيئة العالمية. وتمت ملاحظة هذا الاتجاه لأول مرة في استثمار موارد أكبر من مرفق البيئة العالمية في إدارة التنوع البيولوجي خارج مجال المناطق المحمية في التجديد الخامس لموارد مرفق البيئة العالمية.

**الشكل 1- التوزيع التراكمي للتخصيصات القطرية في نظام التخصيص الشفاف للموارد والتمويل المشترك لأهداف وبرامج المجال البؤري للتنوع البيولوجي بالنسبة للتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية خلال الفترة المشمولة بالتقرير (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | منحة مرفق البيئة العالميةالتمويل المشترك 500 1,000 1,500ملايين الدولارات الأمريكية |
| الهدف 1 للتنوع البيولوجي البرنامج 1: تحسين الاستدامة المالية والإدارة الفعالة للبنية التحتية الإيكولوجية الوطنية |
| الهدف 1 للتنوع البيولوجي البرنامج 2: الموقف الأخير للطبيعة: توسيع الوصول إلى مجال المناطق المحمية العالمية |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 3: منع انقراض الأنواع المعروفة المهددة بالانقراض |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 4: منع الأنواع الغريبة الغازية ومكافحتها وإدارتها |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 5: تنفيذ بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 6: من الحيد إلى الشعاب المرجانية+: الحفاظ على سلامة ووظائف النظم الإيكولوجية للشعاب المرجانية |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 7: ضمان مستقبل الزراعة: الاستخدام المستدام للموارد الوراثية النباتية والحيوانية  |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 8: تنفيذ بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدامها |
| الهدف 4 للتنوع البيولوجي البرنامج 9: إدارة التداخل بين البشر والتنوع البيولوجي |
| الهدف 4 للتنوع البيولوجي البرنامج 10: دمج التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية في التنمية والتخطيط المالي |
|  |

1. ولاحظت استراتيجية التنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية المساهمات من مجالات البرمجة الأخرى في مرفق البيئة العالمية نظرا للطبيعة الشاملة للخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي 2010-2020 في اتفاقية التنوع البيولوجي وحقيقة أن الكثير من المجالات المواضيعية في الخطة الاستراتيجية تمت معالجتها من خلال مجالات بؤرية أخرى وأساليب برمجة أخرى في مرفق البيئة العالمية. ولذلك، يعرض التقرير إجمالي هذه المساهمات وعلاقتها بأهداف أيشي للتنوع البيولوجي إذ أنها تقدم صورة أكثر دقة لإجمالي الدعم من مرفق البيئة العالمية إلى تنفيذ الخطة الاستراتيجية. وعلاوة على ذلك، فهي ترصد التطور داخل كل من مرفق البيئة العالمية واتفاقية التنوع البيولوجي نحو تنفيذ الاستجابات المتكاملة لمعالجة الدوافع وراء فقدان التنوع البيولوجي التي تستدعي الاشتراك مع طائفة واسعة من الجهات الفاعلة التي لا ترتبط تقليديا بقطاع التنوع البيولوجي.
2. ويعرض الجدول 3 أدناه موجزا لجميع المساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي من خلال قنوات تمويل مختلفة خلال التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية. وبإيجاز، فإن 1.543 مليار دولار من موارد مرفق البيئة العالمية جمعت تمويلا مشتركا قدره 7.986 مليار دولار؛ أي بنسبة 1 إلى 5. وقد أدى هذا المستوى من التمويل المشترك إلى مجموع إجمالي قدره 9.529 مليار دولار يتم استثماره حاليا في تنفيذ الخطة الاستراتيجية وتحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي من 1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018.
3. ومن مبلغ مستثمر قدره 1.5 مليار دولار من موارد مرفق البيئة العالمية، يأتي 50 في المائة من مخصصات المجال البؤري للتنوع البيولوجي في نظام التخصيص الشفاف للموارد، وتأتي النسبة المتبقية وقدرها 50 في المائة من الأموال المرصودة للمجال البؤري للتنوع البيولوجي وقنوات التمويل الأخرى داخل مرفق البيئة العالمية.

**الجدول 3- المساهمة التراكمية المباشرة لجميع موارد مرفق البيئة العالمية في الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي 2011-2020 وأهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[5]](#footnote-5)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| مصدر التمويل | منح المرفق(مليون دولار) | % من مجموع مساهمات منح التمويل | التمويل المشترك (مليون دولار) | % من مساهمات التمويل المشترك | المجموع(منح المرفق والتمويل المشترك)(مليون دولار) | % من الإجمالي (منح المرفق والتمويل المشترك) |
| مخصصات المجال البؤري للتنوع البيولوجي في نظام التخصيص الشفاف للموارد | 777.2 | 50% | 3859 | 48% | 4636.2 | 47% |
| برنامج الإدارة المستدامة للغابات | 205.1 | 13% | 1189 | 15% | 1394.1 | 15% |
| التخفيف من حدة تغير المناخ | 218.5 | 14% | 829.6 | 10% | 1048.1 | 11% |
| المجال البؤري للمياه الدولية | 134 | 9% | 1096 | 14% | 1230.0 | 13% |
| المشاريع التجريبية للنهج المتكامل (سلاسل إمداد السلع) | 40.3 | 3% | 443.2 | 5% | 483.5 | 5% |
| الأداة التجريبية لغير المنح | 29.3 | 2% | 218.2 | 3% | 247.5 | 3% |
| صندوق أقل البلدان نموا | 102.6 | 7% | 314.1 | 4% | 416.7 | 5% |
| برنامج المنح الصغيرة | 36 | 2% | 37 | 1% | 73 | 1% |
| المجموع | **1543** |  | **7986.1** |  | **9529.1** |  |

1. وتعرض في هذا التقرير أيضا محاسبة شاملة لاستجابة مرفق البيئة العالمية للإرشادات الواردة في المقررات المعتمدة في الاجتماع الثاني عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي، وهي المقرر 12/30، وموجز لنتائج رصد الحافظة والنتائج الرئيسية لمكتب التقييم المستقل في مرفق البيئة العالمية.
2. وبالقيمة الدولارية، تشكل مشاريع المجال البؤري للتنوع البيولوجي 27 في المائة من إجمالي استخدام الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية من المرحلة التجريبية إلى التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية. واستنادا إلى استعراض 554 تقييما نهائيا، كانت نتيجة تصنيف 83 في المائة من مشاريع التنوع البيولوجي مرضية.
3. وكجزء من اتفاق التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، تم الاتفاق على سلسلة من الأهداف المؤسسية. ويقدم الجدول 4 أدناه الأهداف التراكمية المعروضة في المفاهيم الموافق عليها في مجلس مرفق البيئة العالمية (نموذج المعلومات عن المشروع) خلال الفترة المشمولة بالتقرير من 1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018 بالنسبة لمعظم الأهداف ذات الصلة باتفاقية التنوع البيولوجي والخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي 2010-2020. وتمثل الأهداف التراكمية النواتج الرئيسية المتوقعة من هذه المشاريع.
4. وفيما يتعلق بالنتائج المتوقعة لهدف المجال بشأن "صيانة التنوع البيولوجي المهم عالميا وسلع وخدمات النظم الإيكولوجية التي يقدمها للمجتمع"، تم اعتماد نهجين برنامجين ممولين في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، وهما برنامج المناظر الطبيعية المستدامة في الأمازون والبرنامج العالمي للأحياء البرية ويغطيان مساحة أكبر بكثير مما كان متوقعا في الأصل بسبب طموح البلدان المشاركة في هذين البرنامجين. ويبلغ هدف التغطية في برنامج المناظر الطبيعية المستدامة في الأمازون 80 مليون هكتار، وفي البرنامج العالمي للأحياء البرية 29 مليون هكتار لما مجموعه 109 ملايين هكتار من هذين البرنامجين، وهو ما يشكل 36 في المائة من الهدف الأصلي البالغ 300 مليون. وبالتالي، فإن هذين البرنامجين هما اللذان يحركان معدل الإنجاز البالغ 142 في المائة لهذا الهدف.
5. وفيما يتعلق بالنتائج المتوقعة لهدف المجال بشأن "الإدارة المستدامة للأراضي في النظم الإنتاجية"، فإننا نتوقع إنجازا كاملا تقريبا للهدف عندما تقدم تأييدات الرؤساء التنفيذيين مع زيادات في النتائج القائمة على المجالات كنتيجة لمرحلة تصميم المشروع. وسوف نعكس هذه التغييرات في التقرير النهائي المقدم إلى الاجتماع الرابع عشر لمؤتمر الأطراف.
6. ويعزى النقص في تحقيق الهدف المتعلق "بانتقال مصايد الأسماك المفرط استغلالها في العالم إلى مستويات أكثر استدامة"، إلى حد كبير إلى انخفاض الأثر المتوقع لبرنامج مبادرة مصايد الأسماك الساحلية.

**الجدول 4- التقدم المحرز في تحقيق أهداف التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية خلال التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المؤشرات** | **الهدف** | **النتائج المتوقعة** | **معدل الإنجاز** |
|  |
| **صيانة التنوع البيولوجي المهم عالميا وسلع وخدمات النظم الإيكولوجية****التي يقدمها للمجتمع** |  |  |  |
|  |  |  |
| تخضع المناظر الطبيعية الأرضية والمناظر الطبيعية البحرية للإدارة المحسنةلحفظ التنوع البيولوجي (ملايين الهكتارات) | 300 | 426 | 142% |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **الإدارة المستدامة للأراضي في النظم الإنتاجية (الزراعة، وأراضي المراعي** **والمناظر الطبيعية الأرضية للغابات)** |  |  |  |
|  |  |  |
| المناظر الطبيعية الأرضية المنتجة تخضع للإدارة المحسنة(ملايين الهكتارات) | 120 | 56 | 47% |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **التشجيع على الإدارة الجماعية لنظم المياه عبر الحدود وتنفيذ المجموعة الكاملة من الإصلاحات السياساتية، والقانونية والمؤسسية والاستثمارات التي تساهم في الاستخدام المستدام وصيانة خدمات النظم الإيكولوجية** |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| عدد أحواض المياه العذية التي يتم فيها ضمان أمن المياه-الأغذية-الطاقة-النظم الإيكولوجية والإدارة المشتركة للمياه السطحية والمياه الجوفية | 10 | 27 | 270% |
|  |  |  |
| انتقال مصايد الأسماك المفرط استغلالها في العالم إلى مستويات أكثر استدامة (% مصايد الأسماك، حسب الحجم) | 20 | 12 | 60% |
|  |  |  |

**التقرير الكامل**

**أولا - أنشطة المشاريع لدعم تنفيذ اتفاقية التنوع البيولوجي والخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي 2011-2020 وتحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي**

1. يقدم مشروع التقرير هذا المقدم إلى مؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي معلومات عن أنشطة مرفق البيئة العالمية في المجال البؤري للتنوع البيولوجي، والمجالات البؤرية الأخرى لمرفق البيئة العالمية ذات الصلة بالتنوع البيولوجي، جنبا إلى جنب مع المشاريع التجريبية للنهج المتكامل واستثمارات الإدارة المستدامة للغابات التي تحقق منافع عالمية للتنوع البيولوجي، ويغطي الفترة من 1 يوليو/تموز 2016 إلى 15 مارس/آذار 2018 (التقرير النهائي المقدم إلى الاجتماع الرابع عشر لمؤتمر الأطراف سيغطي الفترة حتى 30 يونيو/حزيران 2018). وبالإضافة إلى ذلك، بما أن التقرير يأتي في نهاية مرحلة التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، فقد أدرجت فيه معلومات البرمجة من 1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018. وسيغطي التقرير النهائي لمؤتمر الأطراف الأنشطة من 1 يوليو/تموز 2014 إلى 30 يونيو/حزيران 2018.
2. ولاحظت استراتيجية التنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية المساهمات من مجالات البرمجة الأخرى في تحقيق الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي 2011-2020 وأهداف أيشي للتنوع البيولوجي. وبالإضافة إلى ذلك، تم تحديد مساهمات من مجالات برمجة أخرى لمرفق البيئة العالمية نظرا للطبيعة الشاملة للخطة الاستراتيجية وحقيقة أن الكثير من المجالات المواضيعية في الخطة الاستراتيجية تمت معالجتها من خلال مجالات بؤرية أخرى وأساليب برمجة أخرى في مرفق البيئة العالمية. وتشمل مجالات البرمجة الأخرى هذه برنامج الإدارة المستدامة للغابات (SFM)، والمجال البؤري للمياه الداخلية (IW)، والمجال البؤري لتغير المناخ (CC-M)، وصندوق أقل البلدان نموا للتكيف (LDCF)، والمشاريع التجريبية للنهج المتكامل (IAP)، والأداة التجريبية لغير المنح (NGI)، وبرنامج المنح الصغيرة (SGP). وركزت مساهمة برنامج المنح الصغيرة في مرفق البيئة العالمية إلى الخطة الاستراتيجية على إثني عسر هدفا من أهداف أيشي على الأقل، ويرد تقرير عنها في موجز الجدول الأخير.
3. ويعرض مشروع التقرير هذا المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي إجمالي هذه المساهمات وعلاقتها بأهداف أيشي للتنوع البيولوجي لتقديم صورة أكثر دقة لإجمالي الدعم من مرفق البيئة العالمية في تنفيذ الخطة الاستراتيجية. وعلاوة على ذلك، يرصد التقرير التطور داخل كل من مرفق البيئة العالمية واتفاقية التنوع البيولوجي نحو تنفيذ الاستجابات المتكاملة لمعالجة الدوافع وراء فقدان التنوع البيولوجي التي تستدعي الاشتراك مع طائفة واسعة من الجهات الفاعلة التي لا ترتبط تقليديا بقطاع التنوع البيولوجي في حد ذاتها.
4. ويقدم الجدول 1 أدناه موجزا لاستخدام الموارد من المجال البؤري للتنوع البيولوجي خلال التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية وحتى 15 مارس/آذار 2018. وحتى 15 مارس/آذار 2018، تمت برمجة مبلغ قدره 777.2 مليون دولار (74 في المائة) من إجمالي الموارد المرصودة للمخصصات القطرية للتنوع البيولوجي في نظام التخصيص الشفاف للموارد (1.051 مليار دولار). وبلغت القيمة الإجمالية لموارد التنوع البيولوجي في مرفق البيئة العالمية المبرمجة لتنفيذ المشاريع والبرامج 1.012 مليار دولار أو حوالي 78 في المائة من إجمالي الموارد المخصصة للمجال البؤري للتنوع البيولوجي خلال التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية (1.296 مليار دولار). وتمت برمجة هذه الموارد من خلال 211 مشروعا باستخدام موارد التنوع البيولوجي، إما كمشاريع/برامج مستقلة أو مشاريع متعددة المجالات البؤرية و11 نهجا برنامجيا. وتشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة ومنح إعداد المشروع.
5. ووافق مجلس مرفق البيئة العالمية، في اجتماعه الحادي والخمسين المعقود في أكتوبر/تشرين الأول 2016، على تدبير لمعالجة نقص التمويل الناتج عن تقلبات أسعار العملات.[[6]](#footnote-6) وقرر المجلس أنه ينبغي حماية الاعتمادات المخصصة لأقل البلدان نموا والدول الجزرية الصغيرة النامية والأموال المرصودة للمجال البؤري للتنوع البيولوجي والأنشطة التمكينية على أساس الأولوية.

**الجدول 1- موجز لاستخدام برمجة المجال البؤري للتنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[7]](#footnote-7)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المجال البؤري للتنوع البيولوجي** | التجديد السادس لموارد المرفقبرمجة الأهداف(مليون دولار) | التجديد السادس لموارد المرفقالبرمجة(مليون دولار) | التجديد السادسلموارد المرفقالبرمجة(%) |
| *المخصصات القطرية في نظام التخصيص الشفاف للموارد* | ***1,051*** | ***777.2*** | ***74%*** |
|  |  |  |  |
| الأموال المرصودة في نظام التخصيص الشفاف للموارد |  |  |  |
| الأموال المرصودة للمجال البؤري للتنوع البيولوجي | **50** | **41.4** | **83** |
| التزامات الاتفاقية | 13 | 23.9 | 184 |
| المشاريع والبرامج العالمية والإقليمية للتنوع البيولوجي | 37 | 17.5 | 47 |
| الأموال المرصودة لبرنامج النهج المتكامل | **45** | **45** | **100** |
| حذف إزالة الغابات من سلسلة إمداد السلع | 35 | 35 | 100 |
| تعزيز الاستدامة والقدرة على الصمود لنظم الإنتاج في أفريقيا | 10 | 10 | 100 |
| **الأموال المرصودة للإدارة المستدامة للغابات** | **150** | **148.5** | **99** |
| ***إجمالي الأموال المرصودة في نظام التخصيص الشفاف للموارد*** | **245** | ***234.9*** | ***96*** |
|  |  |  |  |
| إجمالي الموارد | **1,296** | **1,012** | **78** |

**المجال البؤري للتنوع البيولوجي**

1. تتكون استراتيجية التنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية من 10 برامج تسهم مساهمة مباشرة في تنفيذ الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي 2010-2020 وتحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي من خلال سلسلة متصلة من التدابير التي تعالج الدوافع الأكثر حرجا وراء فقدان التنوع البيولوجي عبر المناظر الطبيعية الأرضية والمناظر الطبيعية البحرية بأكملها. وتتضمن البرامج الحفظ المباشر/الحماية المباشرة، والحد من التهديدات، والاستخدام المستدام، ونُهج تعميم التنوع البيولوجي. ويوفر كل برنامج استجابة للتهديدات وفرصا موجهة من الوجهة المكانية والمواضيعية، مثل تقديم استجابة مركزة ومعايرة تتناسب مع نظام إيكولوجي محدد أو موقع محدد في المناظر الطبيعية الأرضية أو المناظر الطبيعية البحرية. وبالإضافة إلى ذلك، ولأول مرة، تعالج الاستراتيجية أكثر الدوافع الكامنة حرجا وراء فقدان التنوع البيولوجي؛ والفشل في حساب وتسعير القيمة الاقتصادية بالكامل للنظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي. وهكذا، تعكس استراتيجية التنوع البيولوجي في مرفق البيئة العالمية استراتيجية مرفق البيئة العالمية لعام 2020 وتركيزها على معالجة الدوافع وراء التدهور البيئي العالمي، ودعم الأنشطة الابتكارية والقابلة للقياس التي توصل أعلى الآثار، وجدوى التكلفة.
2. وتحدد استراتيجية التنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية بوضوح العلاقة بين البرامج العشرة في مرفق البيئة العالمية مع الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي وأهداف أيشي للتنوع البيولوجي. ويبين الجدول 2 أدناه مساهمة موارد التنوع البيولوجي في مرفق البيئة العالمية في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي على النحو الذي حددت أولوياتها البلدان في المشاريع المقدمة والموافق عليها خلال التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية وحتى 15 مارس/آذار 2018.
3. وبينما كانت هناك علاقة فردية بين بعض برامج التنوع البيولوجي في مرفق البيئة العالمية مع أهداف أيشي للتنوع البيولوجي مثل الهدف 11 بشأن المناطق المحمية، تسهم برامج أخرى في مرفق البيئة العالمية في أهداف متعددة من أهداف أيشي مما يجعل الإبلاغ عن تخصيص الموارد حسب الهدف أكثر صعوبة إن لم يكن مستحيلا. وهذا صحيح بصفة خاصة في مجال تعميم التنوع البيولوجي في إطار البرنامج 9 (إدارة التداخل بين البشر والتنوع البيولوجي) حيث كشف تحليل للموارد المستثمرة على أساس كل دولار في مشاريع تعميم التنوع البيولوجي أن أنشطة المشاريع في مرفق البيئة العالمية غالبا ما أسهمت في أكثر من هدف واحد من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي نظرا للطبيعة المتكاملة لهذه الاستثمارات ووصف الأهداف ذاتها. ولغرض تمثيل موارد البرمجة في الجداول التالية، تم تجميع هذه الأهداف معا ولم يتم تقسيمها حسب المبلغ الإجمالي للموارد المستثمرة على أساس كل هدف على حدة.

**الجدول 2- توزيع موارد المجال البؤري للتنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية حسب الأهداف والبرامج والمساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[8]](#footnote-8)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| هدف وبرنامج التنوع البيولوجي | أهداف أيشي**[[9]](#footnote-9)** | منح المشروع في المرفق(مليون دولار) | التمويل المشترك(مليون دولار) | الموارد الإجمالية(مليون دولار) |
| الهدف 1 للتنوع البيولوجي البرنامج 1: تحسين الاستدامة المالية والإدارة الفعالة للبنية التحتية الإيكولوجية الوطنية  | الهدف 11 | 137.7  | 660.7  | 798.4  |
| الهدف 1 للتنوع البيولوجي البرنامج 2: الموقف الأخير للطبيعة: توسيع الوصول إلى مجال المناطق المحمية العالمية | الهدف 11 |  80.4  |  417.3  |  497.7  |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 3: منع انقراض الأنواع المهددة بالانقراض | الهدف 12 |  72.6  |  345.0  |  417.6  |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 4: منع الأنواع الغريبة الغازية ومكافحتها وإدارتها | الهدف 9 |  35.5  |  146.3  |  181.7  |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 5: تنفيذ بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية | ليس مرتبطا بهدف مباشرة | 4.2  | 7.6  |  11.8  |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 6: من الحيد إلى الشعاب المرجانية+: الحفاظ على سلامة ووظائف النظم الإيكولوجية للشعاب المرجانية | الهدفان 6 و10 |  13.5  |  73.3  |  86.8  |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 7: ضمان مستقبل الزراعة: الاستخدام المستدام للموارد الوراثية النباتية والحيوانية  | الهدفان 7 و13 |  37.7  |  325.9  |  363.7  |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 8: تنفيذ بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدامها | الهدف 16 |  31.8  |  140.5  |  172.3  |
| الهدف 4 للتنوع البيولوجي البرنامج 9: إدارة التداخل بين البشر والتنوع البيولوجي | الأهداف 3 و5 و6 و7 و14 و15 |  303.3  |  1,577.6  |  1,880.9  |
| الهدف 4 للتنوع البيولوجي البرنامج 10: دمج التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية في التنمية والتخطيط المالي | الهدفان 2 و20 |  26.5  |  152.1  |  178.6  |
| نشاط تمكيني للتنوع البيولوجي: تنقيح الاستراتيجيات وخطط العمل الوطنية للتنوع البيولوجي[[10]](#footnote-10)  | الهدف 17 |  18.6  |  13.0  |  31.7  |
| المجموع (لا يشمل السلامة الأحيائية) |  |  761.8  |  3,859.3  |  4,621.1  |

1. وعلى مدى السنوات الخمسة عشرة الماضية، حددت البلدان باستمرار أولويات تمويل إدارة نظم المناطق المحمية فيها عند تخصيص مواردها. غير أنه من الملاحظ في السنتين الأخريين في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، واصلت البلدان تحويل الأولويات، على النحو المبين في الشكل 1، مع استثمار البلدان معظم مواردها في تحسين إدارة التنوع البيولوجي في المناظر الطبيعية الأرضية والمناظر الطبيعية البحرية المنتجة مع توجيه 57 في المائة من المخصصات القطرية من نظام التخصيص الشفاف لموارد التنوع البيولوجي إلى دعم الأنشطة خارج المجال الرسمي للمناطق المحمية، وتوجيه 29 في المائة نحو إدارة المناطق المحمية. ويشمل ذلك الاستثمارات في الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي الزراعي، وإدارة الأنواع الغريبة الغازية من خلال النُهج النظامية، والحد من التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية، بالإضافة إلى تعميم أكبر للاستثمارات التقليدية للتنوع البيولوجي في إطار البرنامجين 9 و10 في مرفق البيئة العالمية. وتمت ملاحظة هذا الاتجاه لأول مرة في استثمار موارد أكبر من مرفق البيئة العالمية في إدارة التنوع البيولوجي خارج مجال المناطق المحمية في التجديد الخامس لموارد مرفق البيئة العالمية.

**الشكل 1- التوزيع التراكمي للتخصيصات القطرية في نظام التخصيص الشفاف للموارد والتمويل المشترك لأهداف وبرامج المجال البؤري للتنوع البيولوجي بالنسبة للتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية خلال الفترة المشمولة بالتقرير (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | منحة مرفق البيئة العالميةالتمويل المشترك 500 1,000 1,500ملايين الدولارات الأمريكية |
| الهدف 1 للتنوع البيولوجي البرنامج 1: تحسين الاستدامة المالية والإدارة الفعالة للبنية التحتية الإيكولوجية الوطنية |
| الهدف 1 للتنوع البيولوجي البرنامج 2: الموقف الأخير للطبيعة: توسيع الوصول إلى مجال المناطق المحمية العالمية |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 3: منع انقراض الأنواع المعروفة المهددة بالانقراض |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 4: منع الأنواع الغريبة الغازية ومكافحتها وإدارتها |
| الهدف 2 للتنوع البيولوجي البرنامج 5: تنفيذ بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 6: من الحيد إلى الشعاب المرجانية+: الحفاظ على سلامة ووظائف النظم الإيكولوجية للشعاب المرجانية |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 7: ضمان مستقبل الزراعة: الاستخدام المستدام للموارد الوراثية النباتية والحيوانية  |
| الهدف 3 للتنوع البيولوجي البرنامج 8: تنفيذ بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدامها |
| الهدف 4 للتنوع البيولوجي البرنامج 9: إدارة التداخل بين البشر والتنوع البيولوجي |
| الهدف 4 للتنوع البيولوجي البرنامج 10: دمج التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية في التنمية والتخطيط المالي |
|  |

**منح إعداد المشروع**

1. كخطوة أولى في إعداد المشروع، يقدم مرفق البيئة العالمية التمويل لمساعدة البلدان المتلقية في إعداد مفهوم المشروع إلى مقترح مشروع لتأييده من المسؤول التنفيذي الأول. وتمت الموافقة على ثمانين (80) منحة لإعداد المشاريع في الفترة المشمولة بالتقرير تبلغ 10.7 ملايين دولار زائد رسوم منح إعداد المشاريع البالغة 0.99 مليون دولار.[[11]](#footnote-11)

**دعم تنفيذ بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية الملحق باتفاقية التنوع البيولوجي**

1. خلال الفترة المشمولة بالتقرير، مول مرفق البيئة العالمية مشروعين قطريين (كوبا وغواتيمالا) دعما لتنفيذ بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية. واستثمر مرفق البيئة العالمية 3.2 مليون دولار جمعت 4.6 مليون دولار كتمويل مشترك.

**دعم التصديق على بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية والتقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدامها الملحق باتفاقية التنوع البيولوجي وتنفيذه**

1. خلال الفترة المشمولة بالتقرير، اعتمد مرفق البيئة العالمية ستة مشاريع قطرية (البرازيل وكمبوديا وجمهورية الكونغو الديمقراطية وتيمور ليشتي وأوغندا) لتعزيز القدرات التقنية والقانونية والمؤسسية اللازمة لتنفيذ بروتوكول ناغويا. واستثمر مرفق البيئة العالمية 15.3 مليون دولار وجمع 50.4 مليون دولار كتمويل مشترك.
2. وخلال الفترة المشمولة بالتقرير، وافق مرفق البيئة العالمية على مشروع عالمي لدعم 65 بلدا لإعداد تقرير وطني مؤقت. واستثمر مرفق البيئة العالمية 1.4 مليون دولار أمريكي وجمع 1.1 مليون دولار كتمويل مشترك.

**الإدارة المستدامة للغابات**

1. تؤيد استراتيجية الإدارة المستدامة للغابات في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية نهجا متكاملا على مستوى المناظر الطبيعية الأرضية، يقوم على مبادئ النظام الإيكولوجي ويتضمن أهداف سبل العيش في إدارة النظم الإيكولوجية للغابات. وتسهم الأهداف الأربعة للاستراتيجية والبرامج مساهمة مباشرة في حماية الغابات (الهدف 11)، وإدارة الغابات (الهدف 7)، واستعادة الغابات (الهدفان 14 و15)، ونقل التكنولوجيا والمعارف (الهدف 19). ويبين الجدول 3 أدناه مساهمة موارد الإدارة المستدامة للغابات في مرفق البيئة العالمية في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي على النحو الذي حددت أولوياتها البلدان. ويرجى ملاحظة أن البرنامج 3 من الإدارة المستدامة للغابات يسهم في الهدفين 14 و15 بينما يتعلق كل برنامج من البرامج الأخرى مباشرة بواحد من أهداف أيشي.

**الجدول 3- التوزيع التراكمي لموارد مرفق البيئة العالمية حسب أهداف وبرامج المجال البؤري للإدارة المستدامة للغابات بالنسبة للتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية والمساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2016 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[12]](#footnote-12)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| هدف وبرنامج الإدارة المستدامة للغابات | أهداف أيشي للتنوع البيولوجي | منح المشروع في المرفق(مليون دولار) | التمويل المشترك(مليون دولار) | الموارد الإجمالية(مليون دولار) |
| الإدارة المستدامة للغابات 1: صيانة موارد الغابات: خفض الضغوط على القيمة العالية لحفظ الغابات من خلال معالجة الدوافع وراء إزالة الغابات | الهدف 11 | 3.9 | 110.8 | 114.7 |
| الإدارة المستدامة للغابات 2: تعزيز إدارة الغابات: الحفاظ على تدفقات خدمات النظم الإيكولوجية للغابات وتحسين قدرتها على الصمود إزاء تغير المناخ من خلال الإدارة المستدامة للغابات | الهدف 7 | 24.5 | 151.2 | 175.8 |
| الإدارة المستدامة للغابات 3: استعادة النظم الإيكولوجية للغابات: عكس اتجاه فقدان خدمات النظم الإيكولوجية داخل المناظر الطبيعية للغابات المتدهورة | الهدفان 14 و15 | 2.2 | 17.5 | 19.8 |
| الإدارة المستدامة للغابات 4: زيادة التعاون الإقليمي والعالمي: تعزيز التنسيق الإقليمي والعالمي في الجهود المبذولة لصيانة موارد الغابات، وتعزيز إدارة الغابات واستعادة النظم الإيكولوجية للغابات من خلال نقل الخبرات الدولية والدراية | الهدف 19 | 0.04 | 2.6 | 2.6 |
| **المجموع** |  | **30.6** | **282.1** | **312.7** |

**المجال البؤري للتخفيف من حدة تغير المناخ**

1. يتمثل هذا الهدف لاستراتيجية التخفيف من حدة تغير المناخ في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية في دعم البلدان النامية وبلدان التحول الاقتصادي في تنفيذ تغيرات تحولية نحو تطوير مسار الانبعاثات المنخفضة. وستكون المساهمة المباشرة الأكثر حيوية لتحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي عن طريق استراتيجية التخفيف من حدة تغير المناخ من خلال الأنشطة الأرضية المدعومة في إطار البرنامج 4 للتشجيع على حفظ مخزونات الكربون وتعزيزها في الغابات، والاستخدامات الأخرى للأراضي، ودعم الزراعة الذكية مناخيا. ويبين الجدول 4 أدناه مساهمة موارد تغير المناخ في مرفق البيئة العالمية في تحقيق الهدف 15 من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي على النحو الذي حددت أولويته البلدان.

**الجدول 4- التوزيع التراكمي لموارد التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية حسب أهداف وبرامج المجال البؤري لتغير المناخ بالنسبة للتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية والمساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2016 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[13]](#footnote-13)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| هدف وبرنامج تغير المناخ | أهداف أيشي للتنوع البيولوجي | منح المشروع في المرفق(مليون دولار) | التمويل المشترك(مليون دولار) | الموارد الإجمالية(مليون دولار) |
| الهدف 2 لتغير المناخ البرنامج 4: التشجيع على حفظ مخزونات الكربون وتعزيزها في الغابات، والاستخدامات الأخرى للأراضي، ودعم الزراعة الذكية مناخيا | الهدف 15 | 142.1 | 343 | 485.1 |
|  |  |  |  |  |

**المجال البؤري للتكيف مع تغير المناخ**

1. يدير مرفق البيئة العالمية صندوقين استئمانيين منفصلين لهما أولوية للتكيف مع تغير المناخ، وهما الصندوق الخاص لتغير المناخ (SCCF) وصندوق أقل البلدان نموا (LDCF). وأنشئ هذان الصندوقان لمعالجة الاحتياجات الخاصة للبلدان النامية في إطار اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (UNFCCC)، وتسهم بعض المشاريع الموافق عليها خلال الفترة المشمولة بالتقرير في الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي وأهداف أيشي للتنوع البيولوجي. ويبين الجدول 5 أدناه مساهمة موارد صندوق أقل البلدان نموا في تحقيق الهدفان 7 و14 من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي، على التوالي، حسبما حددت أولويتهما البلدان.

**الجدول 5- التوزيع التراكمي لموارد مرفق البيئة العالمية حسب أهداف وبرامج صندوق أقل البلدان نموا في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية والمساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2016 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[14]](#footnote-14)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **أهداف أيشي للتنوع البيولوجي** | منح مشاريع صندوق أقل البلدان نموا في المرفق(مليون دولار) | التمويل المشترك(مليون دولار) | الموارد الإجمالية(مليون دولار) |
| الهدف 7 | 10.5 | 35.2 | 45.7 |
| الهدف 14 | 8.2 | 30.4 | 38.6 |
| **الإجمالي** | **18.7** | **65.6** | **84.3** |

**المجال البؤري للمياه الدولية**

1. يساعد المجال البؤري للمياه الدولية البلدان على العمل معا لإدارة أحواض المياه السطحية عبر الحدود، والمياه الجوفية، والنظم الساحلية والبحرية لتمكين تقاسم المنافع الناشئة عن استخدامها. وهناك ثلاثة أهداف لاستراتيجية المجال البؤري للمياه الدولية في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية لتحقيق هدفه المتمثل في التشجيع على الإدارة الجماعية لنظم المياه عبر الحدود: 1) حفز الإدارة المستدامة لنظم المياه عبر الحدود عن طريق دعم التعاون بين دول متعددة من خلال بناء القدرات المؤسسية، والبحوث الموجهة، والتعلم في مجال الحافظة؛ 2) حفز الاستثمارات لتحقيق التوازن بين الاستخدامات المتنافسة للمياه في إدارة المياه السطحية والمياه الجوفية عبر الحدود وتعزيز التعاون فيما بين دول متعددة؛ 3) تعزيز التعاون فيما بين دول متعددة وحفز الاستثمارات لدعم مصايد الأسماك المستدامة، واستعادة وحماية الموائل الساحلية، والحد من تلوث السواحل والنظم الإيكولوجية البحرية الكبيرة. وبينما سيسهم الهدفان 1 و2 من الاستراتيجية مساهمة غير مباشرة في أهداف أيشي، فإن الهدف 3 سيسهم مباشرة في الهدف 6 من أهداف أيشي. ويبين الجدول 6 أدناه مساهمة موارد المياه الدولية في مرفق البيئة العالمية في تحقيق الهدف 6 من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي على النحو الذي حددت أولويته البلدان.

**الجدول 6- التوزيع التراكمي لموارد مرفق البيئة العالمية حسب أهداف وبرامج المجال البؤري للمياه الدولية بالنسبة للتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية والمساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2016 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[15]](#footnote-15)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **أهداف وبرنامج المياه الدولية** | **أهداف أيشي للتنوع البيولوجي** | منح المشاريع في المرفق(مليون دولار) | التمويل المشترك(مليون دولار) | الموارد الإجمالية(مليون دولار) |
| المياه الدولية الهدف 3 البرنامج 7: دعم مصايد الأسماك المستدامة | الهدف 6 | 79.4  | 677.1 | 756.5 |

**المشاريع التجريبية للنهج المتكامل**

1. أدخلت المشاريع التجريبية للنهج المتكامل في مرفق البيئة العالمية في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية لاختبار نهج أكثر تكاملا يعالج التحديات البيئية العالمية المتفردة والموقوتة التي يكون حلها متوائما على نحو وثيق مع الأهداف والغايات في الاتفاقات البيئية المتعددة الأطراف التي يعمل مرفق البيئة العالمية كآلية مالية لها. وكما لاحظنا في استراتيجية التنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، هناك مشروعان تجريبيان للنهج المتكامل تمت مواءمتها على نحو وثيق بأهداف أيشي للتنوع البيولوجي: *حذف إزالة الغابات من سلاسل إمداد السلع وتعزيز الاستدامة والقدرة على الصمود للأمن الغذائي في أفريقيا*.
2. ويبين الجدول 7 أدناه مساهمة المشاريع التجريبية للنهج المتكامل في مرفق البيئة العالمية إلى أهداف أيشي للتنوع البيولوجي. ويوفر المشروع التجريبي للنهج المتكامل بشأن سلاسل إمداد السلع أكثر المساهمات المباشرة إلى الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي. ويوفر المشروع التجريبي للنهج المتكامل بشأن الأمن الغذائي مساهمة أقل قوة لأهداف أيشي للتنوع البيولوجي. ولهذا، يُعرض المشروع التجريبي للنهج المتكامل بشأن الأمن الغذائي لأغراض العلم فقط. وهو يسهم مساهمة غير مباشرة في أهداف أيشي، وغير مدرج في التقرير الشامل. ويبين الجدول 7 أدناه المساهمات المباشرة وغير المباشرة لموارد المشاريع التجريبية للنهج المتكامل في مرفق البيئة العالمية في تحقيق الأهداف 4 و5 و7 و13 و14 من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي.

**الجدول 8- التوزيع التراكمي لموارد المشاريع التجريبية للنهج المتكامل والمساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2016 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[16]](#footnote-16)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **المشاريع التجريبية للنهج المتكامل** | **أهداف أيشي للتنوع البيولوجي** | منح المشاريع في المرفق(مليون دولار) | التمويل المشترك(مليون دولار) | الموارد الإجمالية(مليون دولار) |
| حذف إزالة الغابات من سلاسل إمداد السلع | الأهداف 4 و5 و7 و14 (مساهمات مباشرة) | 40.3 (35 مقدمة من الأموال المرصودة في المجال البؤري للتنوع البيولوجي) | 443.2 | 483.5 |
| تعزيز الاستدامة والقدرة على الصمود للأمن الغذائي في أفريقيا | الهدفان 7 و13 (مساهمات غير مباشرة) | 106.36 (10 مقدمة من الأموال المرصودة في المجال البؤري للتنوع البيولوجي) | 805.4 | 911.7 |

**أداة غير المنح**

1. تم توسيع نطاق استخدام أدوات غير المنح في فترة التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية لجمع رأس المال من القطاع الخاص، والمساهمة في استدامة التمويل على المدى الطويل من خلال إمكانياتها لتوليد التدفقات. وتمت الموافقة خلال الفترة المشمولة بالتقرير على مشروعين يقدمان مساهمات مباشرة إلى الأهداف 1 و6 و7 و10 و14 و15 و20 من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي، على النحو المعروض في الجدول 8 أدناه.

**الجدول 8- التوزيع التراكمي لموارد مرفق البيئة العالمية حسب المشاريع التجريبية لأداة غير المنح والمساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[17]](#footnote-17)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **مشروع تجريبي****لأداة غير المنح** | **أهداف أيشي للتنوع البيولوجي** | دعم المشاريع في المرفق(مليون دولار) | التمويل المشترك(مليون دولار) | الموارد الإجمالية(مليون دولار) |
| المشروع الثالث للحوكمة والنمو المتقاسم لمصايد الأسماك في جنوب غري المحيط الهادئ | الهدف 6 | 5.0 | 32.0 | 37.0 |
| مبادرة تمويل الحفظ للتحالف من أجل الاستثمار الخاص – توسيع نطاق التمويل المختلط في مجال الحفظ وإثبات قيمته | الأهداف 1 و6 و7 و10 و14 و15 و20 | 8.3 | 102.8 | 111.1 |
| الإجمالي |  | 13.3 | 134.8 | 148.1 |

**برنامج المنح الصغيرة**

1. خلال الفترة المشمولة بالتقرير، تم استثمار 36 مليون دولار من الموارد الرئيسية في برنامج المنح الصغيرة وجمع مبلغ إضافي قدره 37 مليون دولار كتمويل مشترك. ويعرض المرفق الأول مشاريع برنامج المنح الصغيرة التي تحظى بدعم من نظام التخصيص الشفاف للموارد.
2. واستنادا إلى خط أساس دعمه المحقق في المراحل السابقة لمرفق البيئة العالمية، زاد برنامج المنح الصغيرة من تركيزه الاستراتيجي ونهجه المستهدف لإرساء المنح خلال فترة التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية من خلال تجميع المنح الصغيرة في المناظر الطبيعية الأرضية/البحرية ذات الأولوية التي تم اختيارها كجزء من عملية صياغة استراتيجية البرنامج القطري (CPS) التي تتضمن مدخلات من الحكومات والمجتمع المدني والهيئات الأكاديمية والشعوب الأصلية والقطاع الخاص. وقد تم توسيع نطاق النُهج التي سبق تجربتها واختبارها، مثل نهج الإدارة المجتمعية لحفظ المناطق المحمية التابع لبرنامج المنح الصغيرة، الذي تم تطويره بدعم من مؤسسة الأمم المتحدة لمواقع التراث العالمي في الفترة 2001-2014، وتكرارها في المناطق المحمية في جميع أنحاء العالم بدعم من مركز التراث العالمي لليونسكو والاتحاد الدولي لحماية الطبيعة.
3. وفيما يتعلق بأهداف أيشي التابعة لاتفاقية التنوع البيولوجي، لا يزال برنامج المنح الصغيرة يحتل مكانة استراتيجية فيما يلي:

أ- الاعتراف بالمعارف والابتكارات والممارسات التقليدية التي لدى الشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية على النحو الذي تناول بحثه فريق اتفاقية التنوع البيولوجي العامل المعني بتنفيذ المادة 8(ي) (المعارف التقليدية) والمادة 10(ج) (الاستخدام المألوف)؛

ب- دور الأقاليم والمناطق التي تقوم الشعوب الأصلية والمجتمعات بحفظها نحو تحقيق الهدف 11 من أهداف أيشي بالإشارة إلى المناطق المحمية التي تديرها الحكومة/المناطق المحمية المدارة، فضلا عن "تدابير الحفظ الفعالة الأخرى المعتمدة على المنطقة" (OECM) التي تتألف من المناطق التي تقوم الشعوب الأصلية والمجتمعات بحفظها والمناطق المحمية التي يقوم القطاع الخاص بإدارتها و/أو بحفظها (بما في ذلك 16.3 مليون دولار كتمويل مشترك من الوزارة الاتحادية للبيئة وحفظ الطبيعة والسلامة النووية في حكومة ألمانيا).

1. وفيما يتعلق بالهدف 15 من أهداف أيشي (قدرة النظام الإيكولوجي على الصمود)، فإن برنامج المنح الصغيرة، بدعم قدره 12 مليون دولار في شكل تمويل مشترك من حكومة أستراليا، يواصل العمل كآلية توصيل الدعم العالمي لبرنامج التكيف المعتمد على المجتمعات في 37 من بين 38 من الدول الجزرية الصغيرة النامية على المستوى العالمي؛ فضلا عن 20 بلدا لدعم المرونة الاجتماعية الإيكولوجية للمناظر الطبيعية الأرضية المنتجة بمبلغ قدره 10 ملايين دولار من الدعم من "مبادرة ساتوياما" في حكومة اليابان. وبالعلاقة إلى الهدف 16 من أهداف أيشي (بروتوكول ناغويا)، أنشأ برنامج المنح الصغيرة شراكة مع المبادرة المتعددة الشركاء لتنمية القدرات في مجال الحصول وتقاسم المنافع بخصوص نشر الوعي عن بروتوكول ناغويا فيما بين الشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية على المستوى المحلي مع مشاريع جارية في أكثر من عشرة بلدان على المستوى العالمي.

**المساهمات الشاملة لمرفق البيئة العالمية في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي**

1. يقدم الجدول 9 أدناه موجزا لجميع المساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي من خلال قنوات تمويل متعددة خلال التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية. وباختصار، فإن مبلغا وقدره 1.543 مليار دولار من موارد مرفق البيئة العالمية جمع من التمويل المشترك مبلغا قدره 7.986 مليار دولار؛ بنسبة 1 إلى 5. ونتج عن هذا المستوى من التمويل المشترك استثمار ما مجموعه 9.529 مليارات دولار في تنفيذ الخطة الاستراتيجية وتحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي من 1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018.
2. ومن مبلغ مستثمر قدره 1.5 مليار دولار من موارد مرفق البيئة العالمية، يأتي 50 في المائة من مخصصات المجال البؤري للتنوع البيولوجي في نظام التخصيص الشفاف للموارد، وتأتي النسبة المتبقية وقدرها 50 في المائة من الأموال المرصودة للمجال البؤري للتنوع البيولوجي وقنوات التمويل الأخرى داخل مرفق البيئة العالمية.

**الجدول 9- المساهمات التراكمية المباشرة لجميع موارد مرفق البيئة العالمية في الخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي 2011-2020 وأهداف أيشي للتنوع البيولوجي (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)[[18]](#footnote-18)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| مصدر التمويل | منح المرفق(مليون دولار) | % من مجموع مساهمات منح التمويل | التمويل المشترك (مليون دولار) | % من مساهمات التمويل المشترك | المجموع(منح المرفق والتمويل المشترك)(مليون دولار) | % من الإجمالي (منح المرفق والتمويل المشترك) |
| مخصصات المجال البؤري للتنوع البيولوجي في نظام التخصيص الشفاف للموارد | 777.2  | 50% | 3859 | 48% | 4636.2 | 47% |
| برنامج الإدارة المستدامة للغابات | 205.1 | 13% | 1189 | 15% | 1394.1 | 15% |
| التخفيف من حدة تغير المناخ | 218.5 | 14% | 829.6 | 10% | 1048.1 | 11% |
| المجال البؤري للمياه الدولية | 134 | 9% | 1096 | 14% | 1230.0 | 13% |
| المشاريع التجريبية للنهج المتكامل (سلاسل إمداد السلع) | 40.3 | 3% | 443.2 | 5% | 483.5 | 5% |
| الأداة التجريبية لغير المنح | 29.3 | 2% | 218.2 | 3% | 247.5 | 3% |
| صندوق أقل البلدان نموا | 102.6 | 7% | 314.1 | 4% | 416.7 | 5% |
| برنامج المنح الصغيرة | 36 | 2% | 37 | 1% | 73 | 1% |
| المجموع | **1543** |  | **7986.1** |  | **9529.1** |  |

**ثانيا- استجابة مرفق البيئة العالمية للإرشادات من الاجتماع الثالث عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي**

1. قدم مؤتمر الأطراف في المقرر 13/21 إرشادات إلى مرفق البيئة العالمية بشأن مجموعة متنوعة من الموضوعات، بما في ذلك أولويات البرامج لفترة التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية. وأدمج مرفق البيئة العالمية بشكل كامل الإرشادات المقدمة في إطار السنوات الأربع لأولويات البرنامج الموجه نحو تحقيق النتائج (2018-2022) في استراتيجيته للتنوع البيولوجي في التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية ومن خلال ثلاثة برامج للأثر تسعى إلى تحقيق أثر على نطاق واسع من خلال معالجة الدوافع الرئيسية الأساسية لفقدان التنوع البيولوجي فضلا عن الدوافع/الضغوط المباشرة. وتم تناول الإرشادات المحددة بشأن عمليات مرفق البيئة العالمية والمسائل المواضيعية المحددة للتنوع البيولوجي على النحو الواجب، ويرد تقرير مرحلي عن استجابة مرفق البيئة العالمية في الجدول 1 أدناه.

**الجدول 1: استجابة مرفق البيئة العالمية للإرشادات الواردة في المقرر الذي اعتمده الاجتماع الثالث عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي (المقرر 13/21)**

| *مقرر مؤتمر الأطراف* | *استجابة مرفق البيئة العالمية* |
| --- | --- |
| **ألف- إطار السنوات الأربع لأولويات البرنامج الموجه نحو تحقيق النتائج (2018-2022)** |  |
| *يعتمد* الإرشاد الموحد للآلية المالية بما في ذلك إطار السنوات الأربع لأولويات البرامج (2018-2022) لفترة التجديد السابع لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية على النحو الوارد في المرفقين الأول والثاني بهذا المقرر، ويقرر سحب المقررات وعناصر المقررات السابقة من حيث صلتها بالآلية المالية والقاصرة فقط على تلك الأحكام ذات الصلة بالآلية المالية؛*يدعو* مرفق البيئة العالمية، والمشاركين في المرفق المستفيدين وغير المستفيدين والمنظمات الشريكة العالمية والإقليمية ذات الصلة فضلا عن الأمين التنفيذي إلى تعزيز التنفيذ الناجح لإطار السنوات الأربع لأولويات البرامج (2018-2022) لفترة التحديد السابعة لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية؛*يشجع* مرفق البيئة العالمية على مواصلة وزيادة تعزيز البرمجة المتكاملة كوسيلة لاستغلال الفرص للتآزر في تنفيذ الاتفاقات البيئية المتعددة الأطراف الأخرى فضلا عن خطة عمل 2030 للتنمية المستدامة وأهداف التنمية المستدامة وخاصة الهدفين 14 و15 من أهداف التنمية المستدامة | *شددت وثيقة اتجاهات البرمجة وجدول أعمال السياسات للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية والتي أعدت لاجتماعات تجديد الموارد على البرمجة المتكاملة لتحقيق أوجه تآزر بين الاتفاقات البيئية المتعددة الأطراف. ويمكن الاطلاع على الوثيقة التي عُرضت على الاجتماع الرابع لتجديد الموارد في* <https://www.thegef.org/council-meetings/gef-7-replenishment-fourth-meeting>*.**وعلى وجه التحديد، فإن استراتيجية التنوع البيولوجي المقترحة للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية تتضمن بشكل كامل نهجا متكاملا لإدارة التنوع البيولوجي يتناول بصورة شاملة إطار أوليات البرامج للسنوات الأربع (2018-2022) للتجديد السابع لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية، كما هو وارد في المرفقين الأول والثاني بالوثيقة* CBD/COP/DEC/XIII/21*. وكما تم صياغته حاليا في اتجاهات البرمجة المقترحة للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية، يحظى تنفيذ إطار عمل أولويات البرامج في التجديد السابع لموارد الصندوق الصادر عن الاجتماع الثالث عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي بدعم من خلال استراتيجية التنوع البيولوجي المقترحة للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية إلى جانب ثلاثة برامج للأثر تسعى إلى تحقيق أثر على نطاق واسع من خلال معالجة العوامل الأساسية الرئيسية الدافعة لفقدان التنوع البيولوجي فضلا عن العوامل الدافعة/الضغوط المباشرة. وهي توفر معا استجابة استراتيجية شاملة لأبرز العوامل الدافعة/الضغوط المباشرة لفقدان التنوع البيولوجي.* |
| *يلاحظ* التقييم الأولي لخطة الاعتماد، يطلب إلى مرفق البيئة العالمية أن ينظر في تحسين طرقة للحصول بما في ذلك التمكين من مشاركة عدد من الوكالات الوطنية الأخرى من البلدان النامية استنادا إلى خبراته الخاصة بما في ذلك استنتاجات هذا التقييم ومراعاة خبرات الصكوك المالية الدولية الأخرى ذات الصلة بطرائق الحصول. | *استعرض مجلس مرفق البيئة العالمية في اجتماعه الخمسين المعقود في يونيو/حزيران 2016 تحليل الأمانة لتغطية وفعالية شبكة مرفق البيئة العالمية المكونة من 18 وكالة (*GEF/C.50/07*)،* وتقييم *عن توسع شراكة مرفق البيئة العالمية أجراه مكتب التقييم المستقل (*GEF/ME/C.50/06*)، فقرر إعادة تقييم، في نهاية فترة التجديد السادس لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية (التجديد السادس للموارد)، ما إذا كان سيتم إطلاق عملية لاعتماد عدد محدود عدد الوكالات الإضافية. ووافق المجلس على أن يستند هذا التقييم إلى نتائج التقييم الشامل السادس لمرفق البيئة العالمية، المتوقع صدورها في سبتمبر/أيلول 2017، وأن يأخذ في الاعتبار المعايير الواردة في ورقة الأمانة.**ويشير التقييم الشامل السادس لمرفق البيئة العالمية إلى أن التوسع الأخير في الشراكة ساهم في تعزيز وصول البلدان إلى مجموعة أوسع من القدرات التقنية؛ واختيار أكبر بين الوكالات؛ والملكية القطرية. ومع ذلك، يخلص التقرير أيضا إلى أن المنافسة المتزايدة بين الوكالات تؤدي في بعض الأحيان إلى نتائج عكسية، وأن التوسع أدى إلى مفاضلات إزاء الكفاءة وزيادة تكاليف المعاملات للأمانة ونقاط الاتصال القطرية.**وفي ضوء النتائج والاستنتاجات والتوصيات الصادرة عن التقييم الشامل السادس لمرفق البيئة العالمية، فضلا عن التحليل المحدث الذي عرضته الأمانة في الاجتماع الثاني المتعلق بالتجديد السابع لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية (التجديد السابع للموارد) المعقود في أكتوبر/تشرين الأول 2017، أشار معظم المشاركين في مشاورات تجديد الموارد إلى أن الشبكة الحالية المكونة من 18 وكالة توفر تغطية جغرافية ومواضيعية كافية، مما يشير إلى عدم وجود حاجة وشيكة لتوسيع شراكة مرفق البيئة العالمية. وينعكس هذا الفهم في أحدث مشروع توصيات بشأن السياسات صادر عن المشاركين، رهنا باستعراض نهائي وموافقة في الاجتماع الرابع لتجديد الموارد في نيسان/أبريل 2018.**وسيتم إرسال التوصيات النهائية لسياسات التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية، بما في ذلك بشأن مسألة الاعتماد وشراكة مرفق البيئة العالمية، ليستعرضها ويؤيدها مجلس مرفق البيئة العالمية في اجتماعه الرابع والخمسين المعقود في يونيو/حزيران 2018. وفي ذلك الاجتماع، ستعرض أمانة مرفق البيئة العالمية أيضا تحليلا حديثا بشأن التغطية الجغرافية والمواضيعية، فضلا عن فعالية وكفاءة وانخراط شراكة مرفق البيئة العالمية عملا بطلب المجلس الصادر في يونيو/حزيران 2016.* |
| *يطلب* إلى مرفق البيئة العالمية إدراج المعلومات المتعلقة بالعناصر المفردة من الإرشاد الموحد وخاصة إطار السنوات الأربع الموجه نحو تحقيق النتائج لأولويات البرامج، في تقاريره القادمة لمؤتمر الأطراف | *سيقوم مرفق البيئة العالمية بإدراج هذه المعلومات في التقارير المقبلة إلى مؤتمر الأطراف بمجرد أن يبدأ تنفيذ التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية.* |
| **دال- التحديد الثاني للاحتياجات من التمويل** |  |
| *يطلب إلى مرفق البيئة العالمية* أن يأخذ في الاعتبار الخطة الاستراتيجية وأهداف أيشي للتنوع البيولوجي، فضلا عن تقرير تقييم الاحتياجات لفرقة الخبراء في عملية التجديد السابع لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية، على أن يُلاحظ كذلك القيود التي حددها الخبراء  | *وضع المشاركون في عملية تجديد الموارد ذلك في الاعتبار في عملية التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية. وتربط استراتيجية التنوع البيولوجي المقترحة للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية وكل برامج الأثر المذكورة آنفا أهدافها ونتائجها بمساهماتها في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي.* |
| **ها- المزيد من الإرشاد** |  |
| *يُشجع* مرفق البيئة العالمية على أن ينظر في التمويل المشترك في شراكة مع الصكوك المالية الدولية الأخرى للمشروعات التي تُصمم لتحقيق أهداف أكثر من اتفاقية من اتفاقيات ريو | *يواصل مرفق البيئة العالمية الاستفادة من فرص التمويل المشترك لتحقيق فوائد بيئية عالمية وتحقيق أهداف مختلف اتفاقيات ريو.**فعلى سبيل المثال، يشتمل مشروع البنك الدولي/مرفق البيئة العالمية، "التنمية المستدامة منخفضة الكربون في منطقة أورينكويا بكولومبيا"، (منحة للتنوع البيولوجي من مرفق البيئة العالمية: 5.9 مليون دولار، وتمويل مشترك: 70.1 مليون دولار)، على منحة قدرها 20 مليون دولار أمريكي من مبادرة صندوق بيوكاربون من أجل المناظر الطبيعية للغابات المستدامة وسيساعد على تحقيق الأهداف الاستراتيجية لمرفق البيئة العالمية ذات الصلة باتفاقية التنوع البيولوجي واتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ. وسيتناول المشروع الأسباب المباشرة وغير المباشرة الحالية والمتوقعة لفقدان التنوع البيولوجي والانبعاثات الناجمة عن الزراعة والحراجة والاستخدامات الأخرى للأراضي في منطقة أورينكويا.**ويهدف المشروع إلى: أ) تعزيز أدوات التخطيط الإقليمي وفقا لمعايير تحقق الاستدامة (إدارة التنوع البيولوجي والمناظر الطبيعية منخفضة الكربون) بما في ذلك تخطيط استخدام الأراضي، وحيازة الأراضي، وتدابير مكافحة إزالة الغابات؛ ب) تحسين حماية التنوع البيولوجي في 901 494 هكتار من المناطق المحمية؛ ج) إدماج قيم خدمات التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية في تخطيط استخدام الأراضي الذي سيغطي مساحة حجمها 4.6 مليون هكتار؛ د) تصميم برنامج واسع النطاق للحد من الانبعاثات لمنطقة أورينكويا بما في ذلك إنشاء نظام للرصد والتحقق من أجل الحد من الانبعاثات وتصميم برنامج المدفوعات القائمة على النتائج.**وثمة مثال آخر، هو مشروع البنك الدولي/مرفق البيئة العالمية، "المشروع* *المتكامل للمبادرة المعززة لخفض الانبعاثات الناجمة عن إزالة الغابات وتدهورها في ماي-إندومبي" (منحة للتنوع البيولوجي والتخفيف من حدة تغير المناخ من مرفق البيئة العالمية: 6.2 مليون دولار، وتمويل مشترك: 32.4 مليون دولار)، في جمهورية الكونغو الديمقراطية، والذي يهدف إلى تحسين إدارة الغابات والحد من انبعاثات غازات الدفيئة الناتجة عن إزالة الغابات وتدهور الغابات. ويشمل المشروع منحة قدرها 14.2 مليون دولار من برنامج الاستثمار في الغابات ومنحة قدرها 18.2 مليون دولار من مبادرة الحراجة في أفريقيا الوسطى. وسيساعد المشروع على تحقيق الأهداف الاستراتيجية لمرفق البيئة العالمية ذات الصلة باتفاقية التنوع البيولوجي واتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ، ويهدف إلى تحسين إدارة مناطق غنية بالتنوع البيولوجي تبلغ مساحتها الإجمالية 000 250 هكتار، وتحسين الإدارة المستدامة للأراضي في 000 100 هكتار، والحد من انبعاث 1.45 مليون طن متري من مكافئ ثاني أكسيد الكربون.*  |
| *يُحاط علما* بالنقص المتوقع في الموارد من التقييم السادس لمرفق البيئة العالمية نتيجة للتقلبات في أسعار الصرف وقرار مجلس إدارة مرفق البيئة العالمية بشأن البند 6 من جدول أعمال الاجتماع الحادي والخمسين لمجلس الإدارة؛*يُلاحظ* الدور الحاسم لمرفق البيئة العالمية في حشد الموارد على المستوى المحلي وفي دعم تحقيق أهداف أيشي، ويطلب إلى مرفق البيئة العالمية أن يواصل جهوده للتخفيف من نتائج النقص المتوقع المُشار إليه في الفقرة 18 أعلاه لكي يوفر الدعم للبلدان النامية التي تهدف إلى تحقيق التوجهات البرامجية المتضمنة في التجديد السادس لمرفق البيئة العالمية وبغرض المحافظة على مستوى الدعم للبلدان المتلقية من مرفق البيئة العالمية؛*يطلب إلى مرفق البيئة العالمية* أن ينظر في استكشاف التدابير الرامية إلى تخفيف المخاطر المحتملة بما في ذلك مخاطر العملات لتجنب التأثيرات السلبية المحتملة على فترات التجديد في المستقبل لتوفير الموارد المالية للبلدان المستفيدة من مرفق البيئة العالمية مع إيلاء الاهتمام الكامل لنصوص الفقرتين 5 و6 من المادة 20 من الاتفاقية. | *سعى مرفق البيئة العالمية إلى تقليل آثار نقص الموارد المتاحة للمشروع بما يتسق مع قرار مجلس المرفق* GEF/C.51/04*.**وخلال سير المفاوضات بشأن التجديد السابع لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية، ناقش المشاركون خيارات لإدارة تعرض المرفق لمخاطر تقلب أسعار العملات، استنادا إلى المعلومات التي أعدها وصي مرفق البيئة العالمية (*GEF/R.7/16*،* الاعتبارات المالية للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية*؛ و*GEF/R.7/Inf.15*،* نظرة عامة على تجربة المؤسسة الدولية للتنمية بشأن التحوط فيما يتعلق بمساهمات الجهات المانحة*). واعتبارا من مارس/آذار 2018، لم يكن المشاركون قد أنهوا تلك المداولات.* |
| *يحث* مرفق البيئة العالمية وشركاؤه على دعم البلدان المستفيدة في جهودها لتحديد وتعبئة تمويل مشترك لمشروعاتها ذات الصلة بتنفيذ الاتفاقية بما في ذلك من خلال الشراكات بين القطاعين العام والخاص فضلا عن تطبيق ترتيب التمويل المشترك بوسائل تُحسن من الحصول عليه دون التسبب في وضع العراقيل أو زيادة التكاليف على البلدان المستفيدة في الحصول على أموال مرفق البيئة العالمية | *سيواصل مرفق البيئة العالمية وشركاؤه المساعدة في تحديد وتعبئة تمويل مشترك لدعم تنفيذ مشاريع مرفق البيئة العالمية. ويعرض الجدول 9 ملخصا لجميع المساهمات في تحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي من خلال مسارات التمويل المختلفة خلال التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية. وباختصار، أدى 1.543 مليار دولار من موارد مرفق البيئة العالمية إلى جمع 7.986 مليار دولار كتمويل مشترك؛ بنسبة 1 إلى 5. وقد أدى هذا المستوى من التمويل المشترك إلى ما مجموعه 9.529 مليار دولار يتم استثمارها في تنفيذ الخطة الاستراتيجية وتحقيق أهداف أيشي للتنوع البيولوجي.**ومن مبلغ مستثمر قدره 1.543 مليار دولار من موارد مرفق البيئة العالمية، يأتي 50 في المائة من مخصصات المجال البؤري للتنوع البيولوجي في نظام التخصيص الشفاف للموارد، وتأتي النسبة المتبقية وقدرها 50 في المائة من الأموال المرصودة للمجال البؤري للتنوع البيولوجي وقنوات التمويل الأخرى داخل مرفق البيئة العالمية.* |
| *يطلب* إلى مرفق البيئة العالمية استجابة للشواغل التي يبديها الأطراف بشأن شفافية عملية الموافقة على مشروعات المرفق، أن يُدرج في تقريره لمؤتمر الأطراف معلومات تتعلق بالفقرة 3.3 (د) من مذكرة التفاهم | *خلال الفترة المشمولة بالتقرير، تمت الموافقة على جميع مشاريع التنوع البيولوجي والمشاريع المتعددة المجالات البؤرية التي تستخدم موارد التنوع البيولوجي المقدمة إلى المجلس.* |
| **استعادة النظم الإيكولوجية** |  |
| *يدعو* مرفق البيئة العالمية والأطراف القادرة على القيام بذلك، وغيرها من الجهات المانحة، مثل وكالات التمويل الدولية، بما في ذلك مصارف التنمية الإقليمية، إلى تقديم الدعم لأنشطة استعادة النظم الإيكولوجية، فضلا عن رصد العمليات التي تم دمجها حسب الاقتضاء ضمن برامج ومبادرات التنمية المستدامة، والأمن الغذائي والمائي وأمن الطاقة، وخلق الوظائف، والتخفيف من حدة تغير المناخ، والتكيف، والحد من مخاطر الكوارث، والقضاء على الفقر | *في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، دعم المرفق "مبادرة الاستعادة - تعزيز الابتكار والتكامل دعما لتحدي بون" بموارد قدرها 53 مليون دولار من مرفق البيئة العالمية وجمعت 201 مليون دولار كتمويل مشترك. وتشمل الدول المشاركة: الكاميرون وجمهورية أفريقيا الوسطى والصين وجمهورية الكونغو الديمقراطية وغينيا بيساو وكينيا وميانمار وباكستان وساو تومي وبرينسيبي وتنزانيا.**وفي إطار التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية، يسعى برنامج مقترح بعنوان "النظم الغذائية واستخدام الأراضي والاستعادة" إلى توفير نافذة برمجة لدعم استعادة النظم الإيكولوجية، بالإضافة إلى دعم لاستعادة الغابات في إطار برنامج الأثر المعنون "الإدارة المستدامة للغابات".* |
| **الخطة الاستراتيجية** |  |
| *يطلب* إلى مرفق البيئة العالمية *ويدعو* الشركاء الإنمائيين الآخرين والجهات المانحة الأخرى القادرة على ذلك أن تواصل تقديم الدعم في الوقت المناسب، استنادا إلى الاحتياجات التي تعرب عنها الأطراف، ولا سيما البلدان النامية وخاصة أقل البلدان نموا والدول الجزرية الصغيرة النامية، فضلا عن البلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية، من أجل وضع الاستراتيجيات وخطط العمل الوطنية للتنوع البيولوجي وتنفيذها، بما يتماشى مع استراتيجية وأهداف حشد الموارد المتفق عليها في المقرر 12/3 | *خلال التجديد الخامس والتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، حصلت جميع البلدان المؤهلة تقريبا لدى مرفق البيئة العالمية على دعم لتنقيح استراتيجياتها وخطط عملها الوطنية للتنوع البيولوجي. وخلال التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية، سيدعم المرفق البلدان القليلة المتبقية التي لم تنقح استراتيجياتها وخطط عملها الوطنية للتنوع البيولوجي. وبالإضافة إلى ذلك، سوف يستجيب مرفق البيئة العالمية لأي إرشادات أخرى قد توجه إليه بشأن إعداد استراتيجيات وخطط عمل وطنية للتنوع البيولوجي خلال مرحلة التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية. ويتم تخصيص مبالغ لهذا الدعم في استراتيجية التنوع البيولوجي المقترحة للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية.* |
| **الهدفان 11 و12 من أهداف أيشى للتنوع البيولوجي** |  |
| *يدعو* مرفق البيئة العالمية ووكالاته المنفذة إلى تيسير سبل مواءمة وضع وتنفيذ التدابير المتعلقة بالمناطق المحمية وتدابير الحفظ الفعالة الأخرى القائمة على أساس المناطق في دورتي التجديد السادسة والسابعة لموارده مع الإجراءات الوطنية المحددة في الاستراتيجيات وخطط العمل الوطنية للتنوع البيولوجي، وحسب مقتضى الحال، من خلال حلقات العمل الإقليمية لتحقيق الهدفين 11 و12، وذلك بهدف تيسير الرصد والإبلاغ المنهجيين عن نتائج تلك المشاريع حيث إنها تسهم في تنفيذ خطط العمل الوطنية الرامية إلى تحقيق الهدفين 11 و12 من أهداف أيشي للتنوع البيولوجي والأهداف الأخرى ذات الصلة | *سيواصل مرفق البيئة العالمية دعم تنفيذ مشاريع المناطق المحمية دعما لأهداف أيشي 11 و12 ودعما للأولويات المحددة في الاستراتيجيات وخطط العمل الوطنية للتنوع البيولوجي وغيرها من وثائق التخطيط ذات الصلة، وقد أدرج ذلك في استراتيجية التنوع البيولوجي المقترحة للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية.* |
| **التقرير الوطني السادس** |  |
| *يطلب* إلى مرفق البيئة العالمية، في ضوء المبادئ التوجيهية المنقحة للإبلاغ بموجب الاتفاقية وبروتوكوليها، تقييم مستويات التمويل المطلوب للإبلاغ الوطني، وتوفير الدعم المالي للبلدان النامية وفقا لذلك في الوقت المناسب وبسرعة | *أجرى مرفق البيئة العالمية تقييما لمستويات التمويل المطلوبة لإعداد التقرير الوطني، ونتيجة لذك، رفع التمويل لإعداد التقرير الوطني السادس بأربعة أضعاف مقارنة بتمويل التقارير الوطنية السابقة. وقد تمت الموافقة على هذه المشاريع لدعم إعداد التقرير الوطني السادس:** *دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (أفريقيا-1 وأفريقيا-2)*
* *دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي - (عالمي: أفريقيا-3، بالإضافة إلى ملديف ونيكاراغوا وباكستان وجزر سليمان)*
* *دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي-1 وأمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي-2)*
* *دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (أوروبا وكومنولث الدول المستقلة ومنغوليا)*
* *دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (المحيط الهادئ)*
* *دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (آسيا)*
* *دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (شمال أفريقيا، وغرب/وسط آسيا وموريتانيا)*
* *دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (مناطق مختلطة)*
 |
| **التعميم عبر القطاعات** |  |
| *يدعو* مرفق البيئة العالمية والجهات المانحة والمنظمات المالية الأخرى إلى تقديم مساعدة مالية للمشاريع القطرية التي تعالج التعميم عبر عدة قطاعات عند طلبها من قِبل الأطراف من البلدان النامية، ولا سيما أقل البلدان نموا من بينها والدول الجزرية الصغيرة النامية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقال | *سيواصل مرفق البيئة العالمية دعم التعميم عبر القطاعات، وهو مجال آخذ في التوسع في حافظة مرفق البيئة العالمية مقارنة باستراتيجيات الاستثمار في مجالات الحفظ الأخرى التي تعطيها الأطراف الأولوية. وترد فرص للتعميم عبر القطاعات في استراتيجية التنوع البيولوجي المقترحة للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية.* |
| **المعارف التقليدية** |  |
| *يدعو* مرفق البيئة العالمية والمؤسسات المالية الدولية والوكالات الإنمائية والمنظمات غير الحكومية ذات الصلة إلى النظر، حسب الاقتضاء ووفقا لولاياتها، إلى أن تنظر في توفير المساعدة المالية والتقنية للأطراف من البلدان النامية والشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية، لا سيما النساء داخل هذه المجتمعات، لزيادة الوعي وبناء قدراتها المتصلة بتنفيذ المبادئ التوجيهية، وإعداد، حسب الاقتضاء، بروتوكولات مجتمعية أو عمليات من أجل "الموافقة المسبقة والمستنيرة" أو "الموافقة الحرة والمسبقة والمستنيرة"، بحسب الظروف الوطنية، أو "الموافقة والمشاركة"، والتقاسم العادل والمنصف للمنافع | *سيدعم مرفق البيئة العالمية الأنشطة في إطار المشاريع ذات الصلة للاستجابة لطلبات بناء القدرات هذه.* |
| **بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية** |  |
| *يطلب* إلى مرفق البيئة العالمية مواصلة إتاحة أموال دعما للأنشطة المتعلقة بغرفة تبادل معلومات السلامة الأحيائية؛*يؤكد* أهمية الدعم المتواصل والذي يمكن التنبؤ به المقدم من مرفق البيئة العالمية للأطراف المؤهلة لدعم امتثالها للالتزامات المنصوص عليها في البروتوكول؛*يطلب* إلى مرفق البيئة العالمية مواصلة تقديم الدعم المالي لتمكين الأطراف من البلدان النامية، ولا سيما أقل البلدان نموا والدول الجزرية الصغيرة النامية، والأطراف التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية لمواصلة تنفيذ إطار وخطة عمل بناء القدرات؛*يدعو* مرفق البيئة العالمية إلى مواصلة مساعدة الأطراف المؤهلة التي لم تضع إطارا قانونيا وطنيا للسلامة الأحيائية على القسام بذلك، وتوفير التمويل لهذا الغرض؛*يطلب* إلى مرفق البيئة العالمية تزويد الأطراف المؤهلة بالموارد المالية لتيسير التنفيذ الفعال لبرنامج العمل بشأن التوعية العامة والتثقيف والمشاركة فيما يتعلق بنقل ومناولة واستخدام الكائنات الحية المعدلة في سياق أنشطة المشروعات ذات الصلة وفي حدود ولايته؛يدعو مرفق البيئة العالمية إلى مواصلة تقديم التمويل لبناء القدرات *في* مجال تقييم المخاطر وإدارة المخاطر في سياق المشروعات القطرية؛*يدعو* مرفق البيئة العالمية إلى:مواصلة توفير تمويل محدد للأطراف المؤهلة لكي تضع أطرها الوطنية للسلامة الأحيائية؛مواصلة تمويل المشروعات وأنشطة بناء القدرات بشأن القضايا التي تحددها الأطراف لتيسير مواصلة تنفيذ بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية بما في ذلك مشروعات التعاون الإقليمي، مثل تلك التي تستخدم الشبكات الإقليمية ودون الإقليمية لبناء القدرات للكشف عن الكائنات الحية المحورة، بهدف تيسير تبادل الخبرات والدروس المستفادة والاستفادة من التآزر المتعلق بذلك؛ضمان أن تُتبع السياسة والاستراتيجية وأولويات البرنامج ومعايير التأهيل المعتمدة في المرفق الأول بالمقرر 1/2 الصادر عن مؤتمر الأطراف على النحو الواجب بطريقة فعالة فيما يتعلق بالحصول على الموارد المالية واستخدامها. | *تضمنت استراتيجية التنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية البرنامج 5 لدعم تنفيذ بروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية ودعم هذه الأنشطة. ويمثل مجال برمجة مخصص لدعم تنفيذ بروتوكول قرطاجنة جزءا من استراتيجية التنوع البيولوجي المقترحة للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية ويستجيب لجميع الإرشادات السابقة والحالية المقدمة إلى مرفق البيئة العالمية.* |
| **بروتوكول ناغويا بشأن الحصول وتقاسم المنافع** |  |
| *يدعو* مرفق البيئة العالمية إلى توفير الدعم للأطراف المؤهلة لإعداد التقارير الوطنية المرحلية بموجب بروتوكول ناغويا | *وافق مرفق البيئة العالمية على مشروع عالمي لدعم 65 بلدا لإعداد تقرير وطني مؤقت. واستثمر مرفق البيئة العالمية 1.4 مليون دولار أمريكي وجمع 1.1 مليون دولار كتمويل مشترك.* |

**ثالثا- التقرير المرحلي عن النتائج والأهداف المؤسسية للتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية**

1. كجزء من اتفاق زيادة الأموال في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، تمت الموافقة على مجموعة من الأهداف المؤسسية. ويعرض الجدول 11 أدناه الأهداف التراكمية المقدمة في المفاهيم التي وافق عليها مجلس مرفق البيئة العالمية (نماذج معلومات المشاريع (PIF)) من 1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018 بالنسبة للأهداف الأكثر أهمية لاتفاقية التنوع البيولوجي وللخطة الاستراتيجية للتنوع البيولوجي 2010-2020. وتمثل الأهداف التراكمية النواتج الرئيسية المتوقعة من هذه المشاريع.
2. وفيما يتعلق بالنتائج المتوقعة لهدف المجال بشأن "صيانة التنوع البيولوجي المهم عالميا وسلع وخدمات النظم الإيكولوجية التي يقدمها للمجتمع"، تم اعتماد نهجين برنامجين ممولين في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية وبرنامج المناظر الطبيعية المستدامة في الأمازون والبرنامج العالمي للأحياء البرية يغطيان مساحة أكبر بكثير مما كان متوقعا في الأصل بسبب طموح البلدان المشاركة في هذين البرنامجين. ويبلغ هدف التغطية في برنامج المناظر الطبيعية المستدامة في الأمازون 80 مليون هكتار، وفي البرنامج العالمي للأحياء البرية 29 مليون هكتار لما مجموعه 109 ملايين هكتار من هذين البرنامجين، وهو ما يشكل 36 في المائة من الهدف الأصلي البالغ 300 مليون. وبالتالي، فإن هذين البرنامجين هما اللذان يحركان معدل الإنجاز البالغ 142 في المائة لهذا الهدف.
3. وفيما يتعلق بالنتائج المتوقعة لهدف المجال بشأن "الإدارة المستدامة للأراضي في النظم الإنتاجية"، فإننا نتوقع إنجازا كاملا تقريبا للهدف عندما تقدم تأييدات الرؤساء التنفيذيين مع زيادات في النتائج القائمة على المجالات كنتيجة لمرحلة تصميم المشروع. وسوف نعكس هذه التغييرات في التقرير النهائي المقدم إلى الاجتماع الرابع عشر لمؤتمر الأطراف.
4. ويعزى النقص في تحقيق الهدف المتعلق "بانتقال مصايد الأسماك المفرط استغلالها في العالم إلى مستويات أكثر استدامة"، إلى حد كبير إلى انخفاض الأثر المتوقع لبرنامج مبادرة مصايد الأسماك الساحلية.

**الجدول 11- التقدم المحرز في تحقيق أهداف التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية خلال التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية (1 يوليو/تموز 2014 إلى 15 مارس/آذار 2018)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المؤشرات** | **الهدف** | **النتائج المتوقعة** | **معدل الإنجاز** |
|  |
| **صيانة التنوع البيولوجي المهم عالميا وسلع وخدمات النظم الإيكولوجية****التي يقدمها للمجتمع** |  |  |  |
|  |  |  |
| تخضع المناظر الطبيعية الأرضية والمناظر الطبيعية البحرية للإدارة المحسنةلحفظ التنوع البيولوجي (ملايين الهكتارات) | 300 | 426 | 142% |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **الإدارة المستدامة للأراضي في النظم الإنتاجية (الزراعة، وأراضي المراعي** **والمناظر الطبيعية الأرضية للغابات)** |  |  |  |
|  |  |  |
| المناظر الطبيعية الأرضية المنتجة تخضع للإدارة المحسنة(ملايين الهكتارات) | 120 | 56 | 47% |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **التشجيع على الإدارة الجماعية لنظم المياه عبر الحدود وتنفيذ المجموعة الكاملة من الإصلاحات السياساتية، والقانونية والمؤسسية والاستثمارات التي تساهم في الاستخدام المستدام وصيانة خدمات النظم الإيكولوجية** |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| عدد أحواض المياه العذية التي يتم فيها ضمان أمن المياه-الأغذية-الطاقة-النظم الإيكولوجية والإدارة المشتركة  | 10 | 27 | 270% |
|  |  |  |
| انتقال مصايد الأسماك المفرط استغلالها في العالم إلى مستويات أكثر استدامة (% مصايد الأسماك، حسب الحجم) | 20 | 12 | 60% |
|  |  |  |

**رابعا - نتائج الرصد والتقييم**

**ألف - نتائج من مكتب التقييم المستقل لمرفق البيئة العالمية**

1. **خلال الفترة المشمولة بالتقرير، أجرى مكتب التقييم المستقل التابع لمرفق البيئة العالمية عدة تقييمات ذات صلة بالمجال البؤري للتنوع البيولوجي. ويرد أدناه تلخيص للرسائل الرئيسية من هذه التقييمات والتقارير.**

**التقييم الشامل السادس لمرفق البيئة العالمية (OPS6)**

1. **يسلط التقييم الضوء على المواءمة الوطيدة بين استراتيجية المجال البؤري للتنوع البيولوجي في مرفق البيئة العالمية والإرشاد الصادر عن اتفاقية التنوع البيولوجي. وتتواءم الأهداف الاستراتيجية للتجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية مع أربعة من الأهداف الخمسة للخطة الاستراتيجية لاتفاقية التنوع البيولوجي 2011-2020 وأهداف أيشي المقابلة. وواصل مرفق البيئة العالمية دعم إعداد الاستراتيجيات وخطط العمل الوطنية والتقارير الوطنية المقدمة إلى اتفاقية التنوع البيولوجي من خلال الأنشطة التمكينية. كما استجاب المجال البؤري للتنوع البيولوجي للإرشاد الخاص لاتفاقية التنوع البيولوجي بشأن مختلف البروتوكولات، بما في ذلك بروتوكول قرطاجنة بشأن السلامة الأحيائية (التجديد الرابع لموارد مرفق البيئة العالمية) وبروتوكول ناغويا بشأن الحصول وتقاسم المنافع (التجديد الخامس لموارد مرفق البيئة العالمية). كما يخدم المجال البؤري للتنوع البيولوجي المعاهدات الأخرى المتعلقة بالتنوع البيولوجي بما في ذلك اتفاقية رامسار واتفاقية اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض.**
2. **وبالقيمة الدولارية، تشكل مشاريع المجال البؤري للتنوع البيولوجي 27 في المائة من إجمالي استخدام الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية من المرحلة التجريبية إلى التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية. واستنادا إلى استعراض 554 تقييما نهائيا، كانت نتيجة تصنيف 83 في المائة من مشاريع التنوع البيولوجي مرضية. ويقارن أداء نتائج حافظة التنوع البيولوجي بأداء مرفق البيئة العالمية الإجمالي (**81$**)، ولكن لا تزال الاستدامة تمثل تحديا.**
3. **وتحقق استثمارات مرفق البيئة العالمية في مشاريع التنوع البيولوجي قيمة مقابل المال. وقد أجري تحليل للقيمة مقابل المال باستخدام نهج لتحويل القيمة في 550 من مشاريع التنوع البيولوجي في مرفق البيئة العالمية عبر 095 3 موقعا من مواقع المشاريع. وقدر التحليل الآثار وفقا لمؤشرات متعددة لرصد التغيرات في رأس المال الطبيعي في ثلاث من خدمات النظام الإيكولوجي: عزل الكربون، والاستعادة، وحفظ التربة. وأظهرت النتائج عائدات موجبة على الاستثمار قدرها 1.04 دولار لكل دولار مستثمر، وهو تقدير من المرجح أن يكون أقل من الواقع.**
4. **وتمثل المشاريع في المجال البؤري للتنوع البيولوجي 13 في المائة فقط من حافظة القطاع الخاص. ومع ذلك، فإن انخراط القطاع الخاص في قضايا التنوع البيولوجي آخذ في الازدياد من خلال تعميم التنوع البيولوجي وبرامج ومشاريع الحصول وتقاسم المنافع. ولا تزال هناك تحديات في إشراك القطاع الخاص في مجال التنوع البيولوجي، ويرجع ذلك أساسا إلى ضعف الظروف المواتية مثل ضعف بيئات السياسات، وعدم كفاية التمويل، والوعي المحدود والقدرات المحدودة، وعدم وجود أسواق مستدامة متطورة. وسيطر المجال البؤري للتنوع البيولوجي على حافظة الشعوب الأصلية، حيث شكل ما مجموعه 55 في المائة من المشاريع، وإن كان هناك تحول واضح نحو التركيز بشكل أكبر على المشاريع المرتبطة بالشعوب الأصلية في المجالات البؤرية متعددة البؤر والمرتبطة بتغير المناخ.**

**دراسة بشأن دعم مرفق البيئة العالمية للحصول وتقاسم المنافع وبروتوكول ناغويا**

1. **دأب مرفق البيئة العالمية على تقديم مساعدة مالية من خلال استراتيجية الحصول وتقاسم المنافع منذ التجديد الثالث لموارد مرفق البيئة العالمية. كما دأب مرفق البيئة العالمية على دعم تنفيذ بروتوكول ناغويا من خلال موارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية وصندوق تنفيذ بروتوكول ناغويا الذي تم إنشاؤه خلال التجديد الخامس لموارد مرفق البيئة العالمية. واعتبارا من يونيو/حزيران 2017، دعم 26 مشروعا للتنوع البيولوجي الحصول وتقاسم المنافع منذ التجديد الرابع لموارد مرفق البيئة العالمية. وكان هناك 13 مشروعا إضافيا بشأن الحصول وتقاسم المنافع بتمويل من صندوق تنفيذ بروتوكول ناغويا؛ كلهم من مشاريع التجديد الخامس لموارد مرفق البيئة العالمية.**
2. **وتسلط نتائج التقييم الضوء على دور مرفق البيئة العالمية في دعم البلدان في التصديق على بروتوكول ناغويا بالتعاون مع أمانة اتفاقية التنوع البيولوجي، وفي دعم تطوير المشاريع التجريبية بشأن الحصول وتقاسم المنافع مع القطاع الخاص.**
3. **وتعتبر المشاريع الواردة في حافظة مشاريع الحصول وتقاسم المنافع في مرفق البيئة العالمية ذات صلة وثيقة للغاية بالأولويات الاستراتيجية لمرفق البيئة العالمية وصندوق تنفيذ بروتوكول ناغويا، وكذلك الأولويات المحددة في الإرشاد الموحد لاتفاقية التنوع البيولوجي بشأن الحصول وتقاسم المنافع. وتهمين الأنشطة الرامية إلى بناء القدرات الحكومية ودعم اكتشاف "مركبات واعدة" ووضع تشريعات على حافظة الحصول وتقاسم المنافع. وتشمل الفئات الأخرى لأنشطة المشاريع بناء قدرات أصحاب المصلحة والقدرات التقنية، وزيادة وعي أصحاب المصلحة غير المنخرطين بشكل مباشر في تنفيذ الحكومة لأطر الحصول وتقاسم المنافع، ودعم المجتمعات الأصلية والمحلية (بما في ذلك زيادة الوعي) وحماية الوصول إلى المعارف التقليدية.**
4. **وكان دعم مرفق البيئة العالمية لمبادرات الحصول وتقاسم المنافع على المستوى العالمي كبيرا، ولا سيما فيما يتعلق بتعزيز الدخول المبكر لبروتوكول ناغويا حيز التنفيذ، ودعم تطوير وتنسيق البنية التحتية الدولية وآليات تنفيذها. كما مكّن مرفق البيئة العالمية ودعم تنمية قدرة واستعداد البلدان الموردة للمعارف من أجل تحديد وتطوير موارد أو عناصر وراثية واعدة من المعارف التقليدية المرتبطة بها. وسلط التقييم الضوء أيضا على أن الدعم المقدم من مرفق البيئة العالمية لمبادرات الحصول وتقاسم المنافع أسهم إسهاما كبيرا في الربط بين الحصول وتقاسم المنافع والحفظ والحقوق العادلة والرفاهية والموارد واحتياجات الشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية.**
5. **وتشمل الاستراتيجية الفعالة بشأن الحصول وتقاسم المنافع خطوات لوضع التشريعات، والبحث والتطوير المحليين، وتحديد المركبات، وإعداد عقود وطنية بشأن الحصول وتقاسم المنافع، وحماية المجتمعات الأصلية والمحلية وتقاسمها للمنافع، والتي يتعين تنفيذها تدريجيا. وأشار التقييم إلى أن تصميمات المشاريع قد "تكون محملة" بأنشطة و/أو نتائج لمعالجة كل عنصر من هذه العناصر في استراتيجية الحصول وتقاسم المنافع في مرفق البيئة العالمية، وأوصى بتنفيذ أنشطة مشاريع الحصول وتقاسم المنافع بشكل تدريجي. وبينما يمكن القيام بأنشطة مثل رفع الوعي بالتوازي، فإن وجود إطار تشريعي واضح يعتبر شرطا مسبقا للتدخلات الأخرى ليكون الحصول وتقاسم المنافع فعالا. وبالإضافة إلى ذلك، أشار التقييم إلى الحاجة إلى الاعتراف بتعقيد وتفرد كل حالة من حالات الحصول وتقاسم المنافع، لضمان أن تكون مشاريع الصكوك والإجراءات التي يجري إعدادها متسقة مع المتطلبات التشريعية والإدارية اللازمة لاعتمادها على المستوى القطري.**

**دعم مرفق البيئة العالمية لمكافحة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية**

1. **ينص الهدف 12 من أهداف أيشي على أنه "بحلول عام 2020، منع انقراض الأنواع المعروفة المهددة بالانقراض وتحسين وإدامة حالة حفظها، لاسيما بالنسبة للأنواع الأكثر تدهورا." واستجابة للهدف 12، أدخل مرفق البيئة العالمية البرنامج 3 في استراتيجية التنوع البيولوجي في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية: منع انقراض الأنواع المعروفة المهددة بالانقراض. ووضع مرفق البيئة العالمية إطار عمل لتوجيه تمويل الأنشطة المتعلقة بتجنب فقدان التنوع البيولوجي بشكل عام ولمكافحة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية على وجه التحديد.**
2. **وأطلقت الشراكة العالمية لحماية الأحياء البرية ومنع الجريمة من أجل التنمية المستدامة (المعروفة باسم البرنامج العالمي للأحياء البرية) في عام 2015. ويضم البرنامج 21 مشروعا ناشئا تشمل 20 مشروعا قطريا ومنحة عالمية. وأجري تقييم للجهد المبذول لمكافحة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية من خلال البرنامج العالمي للأحياء البرية، في الوقت الذي كان فيه البرنامج قيد التنفيذ.**
3. **وخلص التقييم الأساسي للبرنامج العالمي للأحياء البرية الجاري إلى أن الدعم الذي يقدمه مرفق البيئة العالمية لمكافحة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية من خلال البرنامج العالمي للأحياء البرية يعتبر استجابة ذات صلة وهامة لمعالجة مسألة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية. وتم تصميم هذا البرنامج لمعالجة كل مرحلة من مراحل سلسلة الإمداد الخاصة بالتجارة غير المشروعة في الأحياء البرية - مصدر الأحياء البرية المتداولة بشكل غير قانوني، والاتجار في الأحياء البرية ومنتجات الأحياء البرية، وطلب السوق على هذه المنتجات.**
4. **وفيما يتعلق بنطاق تمويل مرفق البيئة العالمية للتجارة غير المشروعة في الأحياء البرية، أفاد التقييم بوجود حدود في النطاق من حيث تغطية الأنواع والبلدان والمناطق. وتعد منحة التنسيق العالمي للبرنامج العالمي للأحياء البرية التي تسعى إلى تنسيق الإجراءات وبناء القدرات والتعلم وإدارة المعارف لمعالجة مسألة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية مع الشركاء المنفذين والمانحين والمنظمات الدولية، عنصر تصميم مبتكرا للبرنامج وتؤدي دورا هاما في تيسير التعاون وتبادل المعارف، وتعزيز التعاون بين الوكالات، ونشر الممارسات الجيدة والدروس لمعالجة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية.**
5. **وأوصى التقييم بأنه بالنظر إلى حجم التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية، يلزم بذل مزيد من الجهد، بما في ذلك زيادة التمويل في إطار دورة التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية، والتوسع الاستراتيجي لإدراج أنواع وبلدان ومناطق أخرى لمكافحة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية. كما أوصى التقييم بأنه بالإضافة إلى المشروعات الوطنية التي تقودها البلدان، تعد البرمجة الإقليمية والعالمية الأكثر قوة ذات أهمية. ويمكن أن تيسر التعديلات على آليات التمويل، مثل الصناديق بخلاف نظام التخصيص الشفاف للموارد والتمويل المقدم من القطاع الخاص لأنشطة مكافحة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية، إدماج هذه النُهج. وأخيرا، أشار التقييم إلى أنه يتعين تناول الإرادة السياسية والفساد بشكل صريح ومباشر في جميع مشاريع التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية. وينبغي تشجيع البلدان المشاركة في المشاريع التي يمولها مرفق البيئة العالمية في المستقبل على استثمار الموارد المالية في معالجة قضايا الفساد. وبدلا من ذلك، يمكن أن يدعم مرفق البيئة العالمية أطرافا ثالثة مثل الاتحاد الدولي لمكافحة الجرائم المتعلقة بالأحياء البرية للانخراط مع البلدان لمتابعة هذا الجزء من جدول الأعمال كما يجرى في بعض البلدان.**

**خامسا - التجديد السابع لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية**

1. **يتم تجديد الموارد في الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية كل أربع سنوات من قبل البلدان التي ترغب في المساهمة في الصندوق ("المشاركون المساهمون").**
2. **وطلب مجلس مرفق البيئة العالمية، في اجتماعه الحادي والخمسين المعقود في أكتوبر/تشرين الأول 2016، من الوصي أن يشرع، بالتعاون مع الأمانة، في المناقشات المتعلقة بالتجديد السابع لموارد الصندوق الاستئماني لمرفق البيئة العالمية. (*الملخص المشترك للرؤساء: الاجتماع الحادي والخمسون لمجلس مرفق البيئة العالمية، 25-27 أكتوبر/تشرين الأول، 2017*).**
3. **ومن خلال عملية تجديد الموارد، يستعرض المشاركون المساهمون أداء مرفق البيئة العالمية ويقيّمون احتياجات التمويل في المستقبل ويتفقون على إطار للتمويل ويضعون إصلاحات رئيسية بشأن السياسات واتجاهات للبرمجة.**
4. **وحتى مارس/آذار 2018، التقى المشاركون المساهمون ثلاث مرات:**

**أ- في باريس، فرنسا في 28-30 مارس/آذار 2017؛**

**ب- في أديس أبابا، إثيوبيا في 4-5 أكتوبر/تشرين الأول 2017؛**

**ج- في برازيليا، البرازيل في 23-25 يناير/كانون الثاني، 2018.**

1. **وسيعقد اجتماع رابع في ستوكهولم، السويد في 25 أبريل/نيسان 2018، وسيتم عرض نتائج عملية تجديد الموارد ليصدق عليها مجلس مرفق البيئة العالمية في اجتماعه الرابع والخمسين المعقود في يونيو/حزيران 2018 بالاقتران مع الجمعية السادسة لمرفق البيئة العالمية في دا نانغ، فييت نام.**
2. **وشارك في رئاسة اجتماعات تجديد الموارد كل من السيد أكسل فان تروتسنبرغ، نائب الرئيس لشؤون تمويل التنمية، مجموعة البنك الدولي، والسيدة نوكو إيشي، الرئيسة التنفيذية لمرفق البيئة العالمية ورئيسته. وبالإضافة إلى المشاركين المساهمين، جمعت اجتماعات تجديد الموارد مشاركين من البلدان المستفيدة غير المساهمة يمثلون أفريقيا وآسيا وأوروبا الشرقية وآسيا الوسطى وأمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي؛ بالإضافة إلى مراقبين من أمانات الاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف الخمس التي يعمل فيها مرفق البيئة العالمية بوصفه الآلية المالية، ووكالات مرفق البيئة العالمية، والمجتمع المدني، والقطاع الخاص، وأمانة الصندوق الأخضر للمناخ. وحضر الاجتماعات أيضا ممثلو اللجنة الاستشارية العلمية والتقنية ومكتب التقييم المستقل في مرفق البيئة العالمية.**
3. **وعلى مدار الاجتماعات الثلاثة الأولى، نظر المشاركون المساهمون في نتائج واستنتاجات وتوصيات برنامج التقييم الشامل السادس لمرفق البيئة العالمية الذي أجراه مكتب التقييم المستقل، واتجاهات البرمجة المقترحة، وجدول أعمال السياسات للتجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية، والبنية المالية لتجديد الموارد. وتتاح جميع الوثائق المقدمة في هذه الاجتماعات بالإضافة إلى ملخصات الرئيسين المشاركين للمناقشات للجمهور العام على موقع مرفق البيئة العالمية على الإنترنت.** [[19]](#footnote-19)

**المرفق الأول: قائمة بجميع المشاريع والبرامج الموافق عليها خلال الفترة المشمولة بالتقرير[[20]](#footnote-20)**

**ألف- المشاريع والبرامج كاملة الحجم الموافق عليها في إطار المجال البؤري للتنوع البيولوجي (المبالغ بملايين الدولارات الأمريكية)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الرقم الخاص بالمرفق** | **البلد** | **الوكالة** | **العنوان** | **منحة المرفق** | **التمويل المشترك** | **المجموع** |
| [**9735**](http://www.thegef.org/project/9735) | أنغولا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | مكافحة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية والصراع بين الأحياء البرية والبشر | 4.1 | 16.5 | 21.0 |
| [**9913**](http://www.thegef.org/project/9913) | بنغلاديش | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تنفيذ الإدارة القائمة على النظام الإيكولوجي في المناطق الحرجة إيكولوجيا في بنغلاديش | 3.0 | 6.0 | 9.3 |
| [**9449**](http://www.thegef.org/project/9449) | البرازيل | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | استخدام موارد التنوع البيولوجي والمعارف التقليدية المرتبطة بها بطريقة مستدامة ويمكن الوصول إليها ومبتكرة في سلاسل القيمة الخاصة بالنباتات العلاجية الواعدة في البرازيل | 5.7 | 24.3 | 30.6 |
| [**9705**](http://www.thegef.org/project/9705) | كابو فيردي | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | إدارة التهديدات متعددة القطاعات التي تتعرض لها النظم الإيكولوجية البحرية لتحقيق النمو الأزرق المستدام | 3.8 | 13.4 | 17.5 |
| [**9578**](http://www.thegef.org/project/9578) | كولومبيا | البنك الدولي | التنمية المستدامة منخفضة الكربون في منطقة أورينكويا بكولومبيا | 5.9 | 71.0 | 77.5 |
| [**9802**](http://www.thegef.org/project/9802) | جمهورية الكونغو الديمقراطية | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز الإدارة الفعالة لحديقة سالونغا الوطنية من خلال إنشاء غابات مجتمعية وتحسين رفاهية المجتمعات المحلية | 5.7 | 34.5 | 40.8 |
| [**9435**](http://www.thegef.org/project/9435) | كوبا | منظمة الأغذية والزراعة | إدخال أساليب زراعية جديدة لحفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام، بما في ذلك الموارد الوراثية النباتية والحيوانية في إنتاج المناظر الطبيعية في مناطق مختارة من كوبا | 3.0 | 23.8 | 27.0 |
| [**9282**](http://www.thegef.org/project/9282) | إكوادور | منظمة الحفظ الدولية | حماية التنوع البيولوجي في جزر غالاباغوس من خلال تعزيز الأمن الحيوي وإنشاء بيئة مواتية لاستعادة النظم الإيكولوجية لجزيرة غالاباغوس. | 3.3 | 18.6 | 22.2 |
| [**9799**](http://www.thegef.org/project/9799) | ليسوتو | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعزيز الحفظ والاستخدام المستدام والتقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن النباتات الطبية ونباتات الزينة في ليسوتو من أجل تحسين سبل العيش | 2.9 | 4.5 | 7.7 |
| [**9606**](http://www.thegef.org/project/9606) | مدغشقر | منظمة الحفظ الدولية | حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام في المناظر الطبيعية الشمالية الغربية (منطقة بوني) | 6.8 | 10.8 | 18.2 |
| [**9668**](http://www.thegef.org/project/9668) | ملديف | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز التنمية الوطنية من خلال الجزر المراعية للبيئة (ENDhERI) | 3.5 | 12.0 | 15.9 |
| [**9553**](http://www.thegef.org/project/9553) | موريشيوس | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعميم الوقاية من الأنواع الغريبة الغازية ومكافحتها وإدارتها | 3.9 | 17.0 | 21.3 |
| [**9613**](http://www.thegef.org/project/9613) | المكسيك | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعميم معايير حفظ التنوع البيولوجي في قطاع السياحة في المكسيك مع التركيز على النظم الإيكولوجية الساحلية الغنية بالتنوع البيولوجي | 7.2 | 43.5 | 51.4 |
| [**9917**](http://www.thegef.org/project/9917) | ميكرونيزيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | حماية التنوع البيولوجي من الأنواع الغريبة الغازية في ولايات ميكرونيزيا الموحدة | 4.1 | 18.8 | 23.3 |
| [**9579**](http://www.thegef.org/project/9579) | نيكاراغوا | البنك الدولي | مشروع إدارة المناظر الطبيعية القادرة على الصمود | 4.4 | 21.9 | 26.8 |
| [**9536**](http://www.thegef.org/project/9536) | بابوا غينيا الجديدة | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | التمويل المستدام لشبكة المناطق المحمية في بابوا غينيا الجديدة | 11.3 | 49.5 | 61.9 |
| [**9410**](http://www.thegef.org/project/9410) | إقليمي (جزر مارشال ونيوي وتونغا وتوفالو) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز القدرات الوطنية والإقليمية للحد من أثر الأنواع الغريبة الغازية على التنوع البيولوجي المهم عالميا في المحيط الهادئ | 6.3 | 12.7 | 19.5 |
| [**9551**](http://www.thegef.org/project/9551) | جنوب السودان | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تنمية القدرات في مجال الحد من التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية وتحسين فعالية إدارة المناطق المحمية في جنوب السودان | 5.3 | 16.0 | 21.8 |
| [**9481**](http://www.thegef.org/project/9481) | أوغندا | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز القدرات المؤسسية من أجل تنفيذ بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد الجينية وتقاسم منافعها في أوغندا | 2.6 | 9.2 | 12.0 |
| [**9847**](http://www.thegef.org/project/9847) | فانواتو | الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة | توسيع نطاق مناطق الحفظ وفعاليتها (ECARE) في فانواتو | 2.5 | 6.3 | 9.0 |
|  |  |  | المجموع | **95.4** | **430.4** | **534.7** |

**باء- المشاريع والبرامج كاملة الحجم بخلاف المنح الموافق عليها والتي تسهم في أعمال اتفاقية التنوع البيولوجي (المبالغ بملايين الدولارات الأمريكية)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الرقم الخاص بالمرفق** | **البلد** | **الوكالة** | **العنوان** | **نظام التخصيص الشفاف للموارد للتنوع البيولوجي** | **المياه الداخلية** | **الأداة التجريبية لغير المنح** | **منحة المرفق** | **التمويل المشترك** | **المجموع** |
| [**9563**](http://www.thegef.org/project/9563) | سيشيل | البنك الدولي | المشروع الثالث للحوكمة والنمو المتقاسم لمصايد الأسماك في جنوب غري المحيط الهادئ (SWIOFish3) | 2.9 | 2.9 | 5.5 | 10.3 | 32.0 | 43.3 |
| [**9914**](http://www.thegef.org/project/9914) | عالمي | الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة | مبادرة تمويل الحفظ للتحالف من أجل الاستثمار الخاص – توسيع نطاق التمويل المختلط في مجال الحفظ وإثبات قيمته |  |  | 9.0 | 8.3 | 102.8 | 111.8 |
|  |  |  | المجموع |  |  |  | 18.5 | 134.8 | 155.1 |

**جيم- المشاريع متوسطة الحجم الموافق عليها في إطار المجال البؤري للتنوع البيولوجي (المبالغ بملايين الدولارات الأمريكية)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الرقم الخاص بالمرفق** | **البلد** | **الوكالة** | **العنوان** | **منحة المرفق** | **التمويل المشترك** | **المجموع** |
| [**9748**](http://www.thegef.org/project/9748) | أنغولا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | إنشاء مناطق بحرية محمية في أنغولا | 1.8 | 11.1 | 13.0 |
| [**9741**](http://www.thegef.org/project/9741) | كمبوديا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | وضع إطار شامل لتنفيذ بروتوكول ناغويا بشكل عملي | 0.8 | 1.8 | 2.6 |
| [**9926**](http://www.thegef.org/project/9926) | جمهورية الكونغو الديمقراطية | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | التنفيذ الوطني الفعال للحصول وتقاسم المنافع (ABS) وفقا لبروتوكول ناغويا وتحديد قيمة نباتات الحدائق (الطبية والتجميلية والمغذية) في جمهورية الكونغو الديمقراطية | 2.0 | 6.8 | 8.8 |
| [**9860**](http://www.thegef.org/project/9860) | كوبا | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | إنشاء قدرات إضافية في مجال السلامة الأحيائية تؤدي إلى التنفيذ الكامل لبروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية في كوبا | 1.8 | 1.9 | 3.7 |
| [**9671**](http://www.thegef.org/project/9671) | مصر | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | الإدارة الفعالة للمنطقتين المحميتين في وادي الريان والقارون | 1.3 | 9.0 | 10.3 |
| [**9944**](http://www.thegef.org/project/9944) | فيجي | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعزيز شبكة فيجي من المناطق البحرية المدارة محليا (LMMAs) لدعم التنوع البيولوجي البحري المهم عالميا | 0.8 | 3.2 | 4.0 |
| [**9879**](http://www.thegef.org/project/9879) | جورجيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعزيز الاستدامة المالية لنظام المناطق المحمية | 1.8 | 7.9 | 9.7 |
| [**9858**](http://www.thegef.org/project/9858) | عالمي | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | التغير في الإمدادات: تعزيز الحد من آثار إزالة الغابات من سلاسل إمداد السلع | 1.0 | 2.0 | 3.0 |
| [**9633**](http://www.thegef.org/project/9633) | غواتيمالا | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز وزيادة نطاق القدرات في مجال السلامة الأحيائية التي تؤدي إلى التنفيذ الكامل لبروتوكول قرطاجنة للسلامة الأحيائية في غواتيمالا | 1.4 | 2.7 | 4.1 |
| [**9539**](http://www.thegef.org/project/9539) | ملاوي | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز استدامة نظم المناطق المحمية وتحقيق استقرار الإنتاج الزراعي في المناطق المجاورة من خلال تحسين إدارة الأنواع الغريبة الغازية | 1.5 | 5.2 | 6.7 |
| [**9762**](http://www.thegef.org/project/9762) | الجبل الأسود | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز إدارة المناطق المحمية من خلال الحماية المتكاملة للنظم الإيكولوجية البحرية والساحلية في المنطقة الساحلية في الجبل الأسود | 1.6 | 12.5 | 14.1 |
| [**9804**](http://www.thegef.org/project/9804) | بنما | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام في المناظر الطبيعية الساحلية للإنتاج البحري | 1.8 | 5.5 | 7.3 |
| [**9889**](http://www.thegef.org/project/9889) | بنما | مصرف البلدان الأمريكية للبيانات الإحصائية | تعميم حفظ التنوع البيولوجي من خلال السياحة الإيكولوجية المنخفضة الأثر في SINAP II (ECOTUR-AP II) | 0.8 | 6.0 | 6.8 |
| [**9678**](http://www.thegef.org/project/9678) | إقليمي (كولومبيا والمكسيك وبيرو) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | توليد الإرادة السياسية المعززة لإدارة الموارد الطبيعية وحفظها | 2.0 | 2.2 | 4.2 |
| [**9882**](http://www.thegef.org/project/9882) | إقليمي (غابون وكينيا وملاوي وموزامبيق وزامبيا) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز الأطر التشريعية والسياساتية والقضائية الجنائية لمكافحة الصيد غير المشروع والتجارة غير المشروعة في الأحياء البرية في أفريقيا | 1.0 | 1.1 | 2.1 |
| [**9542**](http://www.thegef.org/project/9542) | تايلند | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | إدماج محاسبة رأس المال الطبيعي في سياسات القطاعين العام والخاص واتخاذ القرارات من أجل المناظر الطبيعية المستدامة | 2.0 | 8.2 | 10.2 |
| [**9703**](http://www.thegef.org/project/9703) | تيمور ليشتي | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | وضع الإطار الوطني وبناء القدرة التشغيلية لتنفيذ بروتوكول ناغويا في تيمور-ليشتي | 1.3 | 3.8 | 5.1 |
|  |  |  | المجموع | 24.7 | 90.8 | 115.6 |

**دال- المشاريع كاملة الحجم متعددة المجالات البؤرية التي تشمل تمويلا من المجال البؤري للتنوع البيولوجي (المبالغ بملايين الدولارات الأمريكية)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الرقم الخاص بالمرفق** | **البلد** | **الوكالة** | **العنوان** | **التنوع البيولوجي** | **تغير المناخ** | **تدهور الأراضي** | **المياه الداخلية** | **غازات الدفيئة** | **الأداة التجريبية لغير المنح** | **برنامج الإدارة المستدامة للغابات** | **منحة المرفق** | **التمويل المشترك** | **المجموع** |
| [**9806**](http://www.thegef.org/project/9806) | الجزائر | منظمة الأغذية والزراعة | إعادة التأهيل والتنمية المستدامة المتكاملة للمناظر الطبيعية لإنتاج غابات بلوط الفلين في الجزائر | 2.8 |  | 0.9 |  |  |  |  | 3.4 | 23.7 | 27.5 |
| [**9583**](http://www.thegef.org/project/9583) | الأرجنتين | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعميم حفظ التنوع البيولوجي والإدارة المستدامة للأراضي في التخطيط الإنمائي: تفعيل التخطيط البيئي لاستخدام الأراضي في الأرجنتين | 5.8 |  | 4.1 |  |  |  |  | 9.0 | 41.8 | 51.6 |
| [**9791**](http://www.thegef.org/project/9791) | جزر البهاما | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تحقيق أهداف التحدي 2020 في جزر البهاما | 5.0 | 1.8 |  |  |  |  |  | 6.2 | 12.0 | 18.8 |
| [**9796**](http://www.thegef.org/project/9796) | بليز | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية للإنتاج العديد لتحقيق فوائد بيئية عالمية متعددة | 3.8 |  | 1.8 |  |  |  |  | 5.1 | 15.1 | 20.7 |
| [**9383**](http://www.thegef.org/project/9383) | بنن | مصرف التنمية الأفريقي | مشروع الإدارة المستدامة للغابات وحفظها في وسط وجنوب بنن | 0.9 | 0.5 | 0.5 |  |  |  | 1.0 | 2.6 | 15.9 | 18.8 |
| [**9764**](http://www.thegef.org/project/9764) | بوركينا فاسو | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الإدارة المتكاملة والمستدامة للمناظر الطبيعية للمناطق المحمية في PONASI | 3.7 | 0.9 | 1.1 |  |  |  |  | 5.3 | 19.2 | 25.0 |
| [**9781**](http://www.thegef.org/project/9781) | كمبوديا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الإدارة المتكاملة للموارد الطبيعية (INRM) في المناظر الطبيعية الإنتاجية والحراجية في المنطقة الشمالية من كمبوديا | 2.7 |  | 1.0 |  |  |  |  | 3.3 | 10.0 | 13.7 |
| [**9604**](http://www.thegef.org/project/9604) | الكاميرون | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | إزالة الحواجز التي تعترض حفظ التنوع البيولوجي، واستعادة الأراضي والإدارة المستدامة للغابات من خلال إدارة المناظر الطبيعية المجتمعية - COBALAM | 2.1 |  | 1.3 |  |  |  |  | 3.1 | 19.0 | 22.4 |
| [**9766**](http://www.thegef.org/project/9766) | شيلي | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعميم حفظ الأراضي الرطبة الساحلية في المنطقة الساخنة للتنوع البيولوجي في جنوب وسط شيلي من خلال الإدارة التكييفية للنظم الإيكولوجية للمناطق الساحلية | 3.8 |  | 1.8 |  |  |  |  | 5.1 | 16.9 | 22.5 |
| [**9441**](http://www.thegef.org/project/9441) | كولومبيا | منظمة الأغذية والزراعة/منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية | المساهمة في الإدارة المتكاملة للتنوع البيولوجي في منطقة المحيط الهادئ في كولومبيا من أجل بناء السلام | 5.1 |  | 0.8 |  |  |  | 2.4 | 7.6 | 35.3 | 43.6 |
| [**9760**](http://www.thegef.org/project/9760) | جمهورية الكونغو الديمقراطية | البنك الدولي | *المشروع* *المتكامل للمبادرة المعززة لخفض الانبعاثات الناجمة عن إزالة الغابات وتدهورها في ماي-إندومبي (مرفق البيئة العالمية)* | 2.8 | 4.0 |  |  |  |  |  | 6.2 | 32.4 | 39.2 |
| [**9366**](http://www.thegef.org/project/9366) | كوت ديفوار | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | الاستدامة وتوسيع نطاق النُهج من أجل الإدارة التحويلية للمناظر الطبيعية الحرجية والتنوع البيولوجي في كوت ديفوار واستعادتها وحفظها (SSATMARC –FOLAB) | 1.3 |  | 0.7 |  |  |  | 1.1 | 2.8 | 27.1 | 30.2 |
| [**9266**](http://www.thegef.org/project/9266) | إريتريا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | ترميم المناظر الطبيعية للغابات المتدهورة وتعزيز الإدارة المستدامة والمتكاملة المجتمعية للموارد الطبيعية في هضبة رورا هاباب وناكفا سابزوبا ومنطقة شمال البحر الأحمر في إريتريا | 1.7 | 2.4 | 3.2 |  |  |  | 1.8 | 8.3 | 23.5 | 32.5 |
| [**9772**](http://www.thegef.org/project/9772) | غامبيا | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تخطيط المناظر الطبيعية واستعادتها لتحسين خدمات النظم الإيكولوجية وسبل العيش وتوسيع المناطق المحمية وإدارتها بفعالية | 3.0 |  | 3.2 |  |  |  |  | 5.6 | 19.8 | 26.0 |
| [**9857**](http://www.thegef.org/project/9857) | عالمي (أفغانستان وألبانيا وأرمينيا وجزر البهاما والصين وكوبا وإثيوبيا وجورجيا والأردن وسانت كيتس ونيفيس وجمهورية لاو الديمقراطية الشعبية وسانت لوسيا وجزر مارشال ومالي والنيجر ونيجيريا وبابوا غينيا الجديدة وبالاو وسيراليون وتركيا وتوفالو وتنزانيا وأوكرانيا وأوغندا) | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | المرحلة التشغيلية السادسة من برنامج المنح الصغيرة التابع لمرفق البيئة العالمية- التنفيذ الاستراتيجي باستخدام موارد نظام التخصيص الشفاف للموارد، الشريحة 2 (الجزء الرابع) | 9.7 | 7.0 | 3.2 |  |  |  |  | 19.2 | 19.9 | 39.9 |
| [**9774**](http://www.thegef.org/project/9774) | عالمي (الأرجنتين وبوركينا فاسو وبوتان وبيلاروس وكولومبيا وكابو فيردي والجمهورية الدومينيكية وإريتريا وغامبيا وجامايكا ومدغشقر ومالي وماليزيا ونيبال وبنما وجمهورية الكونغو الديمقراطية) | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | المرحلة التشغيلية السادسة من برنامج المنح الصغيرة التابع لمرفق البيئة العالمية- التنفيذ الاستراتيجي باستخدام موارد نظام التخصيص الشفاف للموارد، الشريحة 1، أساسا في أقل البلدان نموا والدول الجزرية الصغيرة (الجزء الرابع) | 7.0 | 6.7 | 4.3 |  |  |  |  | 17.3 | 18.0 | 36.1 |
| [**9577**](http://www.thegef.org/project/9577) | غرينادا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الزراعة القادرة على الصمود أمام تغير المناخ من أجل الإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية  | 1.0 |  | 3.0 |  |  |  |  | 3.7 | 13.7 | 17.7 |
| [**9783**](http://www.thegef.org/project/9783) | غينيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الإدارة المتكاملة للموارد الطبيعية في غينيا الوسطى والعليا | 3.0 | 2.9 | 1.8 |  |  |  |  | 7.1 | 25.0 | 32.7 |
| [**9565**](http://www.thegef.org/project/9565) | غيانا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعزيز الإطار التمكيني لتعميم التنوع البيولوجي والحد من الزئبق في عمليات تعدين الذهب الصغيرة والمتوسطة | 4.0 |  |  |  | 1.0 |  |  | 4.5 | 29.7 | 34.6 |
| [**9777**](http://www.thegef.org/project/9777) | هايتي | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي/منظمة الأغذية والزراعة | الإدارة المستدامة للمناظر الطبيعية لإنتاج الأخشاب من أجل حفظ التنوع البيولوجي | 5.8 |  | 1.0 |  |  |  |  | 6.2 | 36.0 | 42.8 |
| [**9239**](http://www.thegef.org/project/9239) | إندونيسيا | الصندوق الدولي للتنمية الزراعية | الإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية للأراضي الخثة في إندونيسيا (IMPLI) | 2.8 | 0.7 | 0.4 |  |  |  | 1.5 | 4.9 | 20.7 | 26.0 |
| [**9600**](http://www.thegef.org/project/9600) | إندونيسيا | البنك الدولي | تعزيز الحراجة الاجتماعية في إندونيسيا | 9.7 |  | 0.9 |  |  |  | 5.0 | 14.3 | 95.1 | 110.7 |
| [**9862**](http://www.thegef.org/project/9862) | جامايكا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | حفظ التنوع البيولوجي والحد من تدهور الأراضي باستخدام نهج متكامل للمناظر الطبيعية | 4.5 |  | 2.3 |  |  |  |  | 6.2 | 43.9 | 50.7 |
| [**9573**](http://www.thegef.org/project/9573) | ليبيريا | منظمة الحفظ الدولية | حفظ رأس المال الطبيعي الساحلي واستخدامه المستدام في ليبيريا | 3.3 |  | 1.0 |  |  |  |  | 3.9 | 10.0 | 14.3 |
| [**9793**](http://www.thegef.org/project/9793) | مدغشقر | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | صيانة خدمات النظم الإيكولوجية وتحسينها لمنطقة أتسينانانا من خلال الإيكولوجيا الزراعية وتعزيز الإنتاج المستدام للطاقة | 1.5 | 1.5 | 1.3 |  |  |  |  | 3.8 | 20.1 | 24.2 |
| [**9294**](http://www.thegef.org/project/9294) | موريتانيا | منظمة الأغذية والزراعة | برنامج الإدارة المتكاملة للنظم الإيكولوجية من أجل التنمية البشرية المستدامة في موريتانيا | 1.9 | 2.7 | 2.5 |  |  |  | 1.8 | 8.2 | 23.2 | 32.2 |
| [**9555**](http://www.thegef.org/project/9555) | المكسيك | البنك الدولي | المناظر الطبيعية الإنتاجية المستدامة | 11.1 | 2.9 | 2.0 |  |  |  | 7.9 | 21.9 | 54.3 | 78.1 |
| [**9389**](http://www.thegef.org/project/9389) | منغوليا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | ضمان استدامة المناظر الطبيعية الخضراء وقدرتها على الصمود (ENSURE) في منغوليا | 4.1 |  | 3.2 |  |  |  | 1.4 | 8.0 | 34.0 | 42.7 |
| [**9537**](http://www.thegef.org/project/9537) | المغرب | منظمة الأغذية والزراعة | إعادة إحياء واحة النظم الإيكولوجية الزراعية من خلال نهج المناظر الطبيعية المستدامة والمتكاملة في منطقة درعة تافيلالت (OASIL) | 4.8 |  | 4.7 |  |  |  |  | 8.6 | 41.3 | 50.7 |
| [**9261**](http://www.thegef.org/project/9261) | ميانمار | منظمة الأغذية والزراعة | My-Coast: حفظ المنطقة الساحلية الجنوبية القائم على النظم الإيكولوجية في ميانمار | 2.4 | 1.0 |  |  |  |  |  | 3.0 | 15.7 | 19.0 |
| [**9426**](http://www.thegef.org/project/9426) | ناميبيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | نهج المناظر الطبيعية المتكاملة في ناميبيا من أجل تعزيز سبل العيش والحوكمة البيئية للقضاء على الفقر (NILALEG) | 3.8 | 2.0 | 3.9 |  |  |  | 2.2 | 10.8 | 65.2 | 77.0 |
| [**9437**](http://www.thegef.org/project/9437) | نيبال | الصندوق العالمي لحماية الطبيعة –الولايات المتحدة | الإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية لتأمين المناطق المحمية والممرات الحرجة في نيبال  | 2.4 |  | 2.4 |  |  |  | 2.4 | 6.7 | 42.6 | 49.9 |
| [**9405**](http://www.thegef.org/project/9405) | النيجر | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | الإدارة المتكاملة للنظم الإيكولوجية للواحات في شمال النيجر (IMOE -NN) | 1.0 | 1.2 | 1.2 |  |  |  | 1.6 | 4.6 | 34.3 | 39.3 |
| [**9589**](http://www.thegef.org/project/9589) | بنما | المصرف الإنمائي لأمريكا اللاتينية | إطار إنتاج الماشية بطريقة مراعية للتنوع البيولوجي القائم على النظم الإيكولوجية لمنطقة دارين في بنما | 1.9 |  | 1.9 |  |  |  |  | 3.5 | 14.3 | 18.2 |
| [**9554**](http://www.thegef.org/project/9554) | الفلبين | منظمة الأغذية والزراعة | تعزيز التنوع البيولوجي، الحفاظ على تدفقات النظم الإيكولوجية، وتعزيز مخزونات الكربون من خلال الإدارة المستدامة للأراضي واستصلاح الأراضي الحرجية المتدهورة | 1.5 |  | 0.4 |  |  |  | 1.0 | 2.6 | 49.4 | 52.3 |
| [**9584**](http://www.thegef.org/project/9584) | الفلبين | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | النهج المتكامل في إدارة ممرات التنوع البيولوجي الرئيسية (النهج المتكامل للممرات البيولوجية) | 11.0 |  | 0.9 |  |  |  | 1.4 | 12.3 | 67.5 | 80.9 |
| [**9906**](http://www.thegef.org/project/9906) | إقليمي (بنن وسان تومي وبرينسيبي وتوغو) | البنك الدولي | مشروع الاستثمار في قدرة المناطق الساحلية على الصمود في غرب أفريقيا | 3.3 |  | 6.8 | 12.0 |  |  |  | 20.2 | 185.8 | 207.9 |
| [**9770**](http://www.thegef.org/project/9770) | إقليمي (بوليفيا والبرازيل وكولومبيا وإكوادور وغيانا وبيرو وسورينام وفنزويلا) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تنفيذ برنامج العمل الاستراتيجي لضمان الإدارة المتكاملة والمستدامة للموارد المائية العابرة للحدود في حوض نهر الأمازون مع الأخذ في الاعتبار تقلب المناخ وتغيره | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 12.4 |  |  |  | 11.7 | 108.5 | 121.3 |
| [**9385**](http://www.thegef.org/project/9385) | رواندا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | استعادة المناظر الطبيعية للغابات في منطقة ماياغا | 1.9 | 2.7 | 1.2 |  |  |  | 0.9 | 6.2 | 25.8 | 32.6 |
| [**9431**](http://www.thegef.org/project/9431) | سيشيل | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | نهج من الحيد إلى الشعاب من أجل الإدارة المتكاملة للنظم الإيكولوجية البحرية والساحلية والأرضية في سيشيل | 1.9 |  | 2.4 |  |  |  |  | 3.9 | 28.3 | 32.5 |
| **9563** | سيشيل | البنك الدولي | المشروع الثالث للحوكمة والنمو المتقاسم لمصايد الأسماك في جنوب غرب المحيط الهادئ (SWIOFish3) | 2.9 |  |  | 2.9 |  | 5.5 |  | 10.3 | 54.0 | 65.3 |
| [**9903**](http://www.thegef.org/project/9903) | سيراليون | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | إدارة المستدامة والمتكاملة للمناظر الطبيعية في شبه جزيرة المنطقة الغربية | 2.8 |  | 2.9 |  |  |  |  | 5.2 | 18.0 | 23.7 |
| [**9846**](http://www.thegef.org/project/9846) | جزر سليمان | الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة | EREPA - ضمان نظم إيكولوجية قادرة على الصمود ومناطق محمية تمثيلية في جزر سليمان | 4.4 |  | 1.0 |  |  |  |  | 4.9 | 8.5 | 13.9 |
| [**9372**](http://www.thegef.org/project/9372) | سري لانكا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الإدارة معا: دمج النُهج المجتمعية القائمة على النظم الإيكولوجية في قطاعات الحراجة والزراعة والسياحة | 1.7 |  | 0.9 |  |  |  | 1.1 | 3.3 | 28.5 | 32.1 |
| [**9785**](http://www.thegef.org/project/9785) | سانت كيتس ونيفيس | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تحسين الإدارة البيئية من خلال الإدارة المستدامة للأراضي في سانت كيتس ونيفيس | 0.6 | 0.4 | 2.4 |  |  |  |  | 3.0 | 14.5 | 17.8 |
| [**9580**](http://www.thegef.org/project/9580) | سانت فنسنت وجزر غرينادين | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | حفظ التنوع البيولوجي والحد من تدهور الأراضي باستخدام نهج من الحيد إلى الشعاب | 2.3 |  | 1.8 |  |  |  |  | 3.8 | 10.5 | 14.6 |
| [**9425**](http://www.thegef.org/project/9425) | السودان | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعزيز نظام المناطق المحمية والإدارة المتكاملة للنظم الإيكولوجية في السودان | 2.3 |  | 2.2 |  |  |  |  | 4.1 | 17.2 | 21.7 |
| [**9400**](http://www.thegef.org/project/9400) | تنزانيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | حماية موائل الغابات والموائل الساحلية في زنجبار من أجل تحقيق فوائد متعددة | 3.3 | 1.4 | 1.0 |  |  |  |  | 5.2 | 23.0 | 28.7 |
| [**9558**](http://www.thegef.org/project/9558) | تايلند | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | المرحلة التشغيلية السادسة لبرنامج المنح الصغيرة لمرفق البيئة العالمية في تايلند | 1.0 | 1.0 | 0.7 |  |  |  |  | 2.4 | 8.7 | 11.3 |
|  |  |  | المجموع |  |  |  |  |  |  |  | **339.4** | **1,616.6** | **1,985.8** |

**هاء- المشاريع متعددة المجالات البؤرية متوسطة الحجم التي تشمل تمويلا من المجال البؤري للتنوع البيولوجي (المبالغ بملايين الدولارات الأمريكية)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **رقم المرفق** | **البلد** | **الوكالة** | **العنوان** | **التنوع البيولوجي** | **تغير المناخ** | **تدهور الأراضي** | **المياه الداخلية** | **منحة المرفق** | **التمويل المشترك** | **المجموع** |
| [**9928**](http://www.thegef.org/project/9928) | مصر | منظمة الأغذية والزراعة | الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية الزراعية في واحة الخارجة بالصحراء الغربية المصرية | 0.5 | 0.6 |  |  | 1.0 | 9.0 | 10.1 |
| [**9803**](http://www.thegef.org/project/9803) | هايتي | مصرف البلدان الأمريكية للبيانات الإحصائية | إدارة التداخل بين التنوع البيولوجي والبشر في المناطق البحرية الجنوبية المحمية في هايتي - MHBI | 0.9 | 1.1 |  |  | 1.8 | 10.6 | 12.6 |
| [**9545**](http://www.thegef.org/project/9545) | إقليمي (ألبانيا والجبل الأسود) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تنفيذ نهج النظام الإيكولوجي في البحر الأدرياتيكي من خلال التخطيط المكاني البحري | 0.4 |  |  | 1.6 | 1.8 | 12.0 | 14.0 |
| [**9738**](http://www.thegef.org/project/9738) | إقليمي (نيجيريا والسنغال وجمهورية الكونغو الديمقراطية) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | منظمة GLOBE Legislators للنهوض بالمبادرة المعززة لخفض الانبعاثات الناجمة عن إزالة الغابات وتدهورها وحوكمة رأس المال الطبيعي نحو تحقيق خطة 2030 | 0.8 | 0.3 |  |  | 1.0 | 3.4 | 4.5 |
| [**9409**](http://www.thegef.org/project/9409) | سري لانكا | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | المناظر الطبيعية الصحية: إدارة المناظر الطبيعية الزراعية في المناطق الحساسة اجتماعيا وإيكولوجيا لتعزيز الأمن الغذائي والرفاه وصحة النظم الإيكولوجية | 1.5 |  | 0.7 |  | 2.0 | 8.7 | 10.9 |
|  |  |  | المجموع |  |  |  |  | **7.7** | **43.7** | **52.2** |

**واو- النُهج البرنامجية والمشاريع الناشئة (المبالغ بملايين الدولارات الأمريكية)[[21]](#footnote-21)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **رقم المرفق** | **البلد** | **الوكالة** | **العنوان** | **التنوع البيولوجي** | **تغير المناخ** | **تدهور الأراضي** | **المياه الداخلية** | **الأحياء البرية** | **مشاريع النهج المتكامل** | **الإدارة المستدامة للغابات** | **منحة المرفق** | **التمويل المشترك** | **المجموع** |
| [**9060**](http://www.thegef.org/project/9060) |  |  | *CFI: مبادرة المصايد الساحلية* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [**9126**](http://www.thegef.org/project/9126) | إقليمي (كوت ديفوار وكابو فيردي والسنغال) | منظمة الأغذية والزراعة/برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تحقيق فوائد بيئية واجتماعية واقتصادية مستدامة في غرب أفريقيا من خلال الحوكمة الرشيدة والحوافز الصحيحة والابتكار | 0.3 |  |  | 6.7 |  |  |  | 6.4 | 45.6 | 52.6 |
| [**9129**](http://www.thegef.org/project/9129) | إندونيسيا | الصندوق العالمي لحماية الطبيعة –الولايات المتحدة/ منظمة الحفظ العالمية | نهج النظام الإيكولوجي لإدارة مصايد الأسماك (EAFM) في شرق إندونيسيا (مناطق إدارة المصايد 715 و717 و718) | 6.9 |  |  | 4.3 |  |  |  | 10.2 | 52.1 | 63.2 |
| [**9124**](http://www.thegef.org/project/9124) | إقليمي (إكوادور وبيرو) | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | مبادرة مصايد الأسماك الساحلية - أمريكا اللاتينية | 0.5 |  |  | 6.7 |  |  |  | 6.6 | 65.6 | 72.7 |
| [**9070**](http://www.thegef.org/project/9070) |  |  | *تعزيز استدامة الأمن الغذائي وقدرته على الصمود في أفريقيا جنوب الصحراء - نهج متكامل* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [**9178**](http://www.thegef.org/project/9178) | بوروندي | منظمة الأغذية والزراعة | دعم الإنتاج المستدام للأغذية وتعزيز الأمن الغذائي والقدرة على الصمود أمام تغير المناخ في المرتفعات في بوروندي | 1.0 | 1.9 | 1.2 |  |  | 3.9 |  | 7.4 | 45.1 | 53.1 |
| [**9135**](http://www.thegef.org/project/9135) | أثيوبيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية لتعزيز الأمن الغذائي وقدرة النظم الإيكولوجية على الصمود | 2.0 |  | 5.2 |  |  | 4.0 |  | 10.2 | 145.0 | 156.1 |
| [**9340**](http://www.thegef.org/project/9340) | غانا | البنك الدولي | مشروع الإدارة المستدامة للأراضي والمياه، التمويل الإضافي الثاني | 3.2 | 2.4 | 4.3 |  |  | 4.0 |  | 12.8 | 22.0 | 35.9 |
| [**9139**](http://www.thegef.org/project/9139) | كينيا | الصندوق الدولي للتنمية الزراعية | إنشاء صندوق تانا العليا للمياه في نيروبي (UTNWF) | 1.0 | 1.0 | 2.0 |  |  | 3.9 |  | 7.2 | 61.1 | 68.9 |
| [**9138**](http://www.thegef.org/project/9138) | ملاوي | الصندوق الدولي للتنمية الزراعية | تعزيز قدرة النظم الإيكولوجية الزراعية على الصمود (ERASP) | 1.0 | 1.5 | 1.5 |  |  | 3.9 |  | 7.2 | 87.4 | 95.2 |
| [**9136**](http://www.thegef.org/project/9136) | النيجر | الصندوق الدولي للتنمية الزراعية | برنامج تنمية الزراعة الأسرية (ProDAF) | 0.5 | 0.5 | 3.3 |  |  | 4.0 |  | 7.6 | 60.3 | 68.6 |
| [**9143**](http://www.thegef.org/project/9143) | نيجيريا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية لتعزيز الأمن الغذائي وقدرة النظم الإيكولوجية على الصمود في نيجيريا | 2.7 | 0.2 | 0.9 |  |  | 4.0 |  | 7.1 | 57.0 | 64.8 |
| [**9140**](http://www.thegef.org/project/9140) | إقليمي | الصندوق الدولي للتنمية الزراعية | مشروع بناء القدرات الشاملة وخدمات المعارف والتنسيق للبرنامج التجريبي للنهج المتكامل للأمن الغذائي |  |  |  |  |  | 11.8 |  | 10.8 | 85.1 | 96.9 |
| [**9133**](http://www.thegef.org/project/9133) | سوازيلند | الصندوق الدولي للتنمية الزراعية | الزراعة الذكية المناخية من أجل سبل العيش القادرة على الصمود أمام تغير المناخ (CSARL) | 0.5 | 0.6 | 2.9 |  |  | 3.9 |  | 7.2 | 48.0 | 55.9 |
| [**9132**](http://www.thegef.org/project/9132) | تنزانيا | الصندوق الدولي للتنمية الزراعية | عكس اتجاهات تدهور الأراضي وزيادة الأمن الغذائي في النظم الإيكولوجية المتدهورة في المناطق شبه القاحلة في وسط تنزانيا | 2.0 | 1.0 | 1.0 |  |  | 3.9 |  | 7.2 | 53.0 | 60.8 |
| [**9137**](http://www.thegef.org/project/9137) | أوغندا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي/منظمة الأغذية والزراعة | تعزيز الاستدامة وقدرة الأمن الغذائي على الصمود في منطقة كاراموجا الفرعية | 0.6 | 1.3 | 2.1 |  |  | 3.9 |  | 7.1 | 58.0 | 65.8 |
| [**9071**](http://www.thegef.org/project/9071) |  |  | *الشراكة العالمية لحفظ الأحياء البرية ومنع الجريمة من أجل التنمية المستدامة* | *11.4* | *0.8* | *1.9* |  |  |  | *1.5* | *14.4* |  |  |
| [**9531**](http://www.thegef.org/project/9531) | أفغانستان | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | حفظ الفهود الثلجية والنظم الإيكولوجية الحرجة في أفغانستان | 1.3 | 0.7 |  |  |  |  | 1.0 | 2.7 | 6.0 | 8.9 |
| [**9154**](http://www.thegef.org/project/9154) | بوتسوانا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | إدارة التداخل بين البشر والأحياء البرية للحفاظ على تدفق خدمات النظم الإيكولوجية الزراعية ومنع الاتجار غير المشروع بالأحياء البرية في الأراضي الجافة في كغالاجادي وغانزي  | 2.0 |  | 4.6 |  |  |  |  | 6.0 | 22.5 | 29.0 |
| [**9155**](http://www.thegef.org/project/9155) | الكاميرون | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الحفظ المتكامل والعابر للحدود للتنوع البيولوجي في أحواض جمهورية الكاميرون | 2.4 |  | 0.4 |  |  |  | 1.4 | 3.9 | 25.8 | 30.0 |
| [**9159**](http://www.thegef.org/project/9159) | الكونغو | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الحفظ المتكامل والعابر للحدود للتنوع البيولوجي في أحواض جمهورية الكونغو | 1.2 | 0.6 | 0.5 |  |  |  | 1.1 | 3.1 | 20.7 | 24.1 |
| [**9700**](http://www.thegef.org/project/9700) | الكونغو | البنك الدولي | تعزيز إدارة الأحياء البرية وتحسين سبل العيش في شمال جمهورية الكونغو  | 4.1 |  | 0.6 |  |  |  | 2.4 | 6.5 | 123.8 | 130.9 |
| [**9157**](http://www.thegef.org/project/9157) | إثيوبيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعزيز إدارة وإنفاذ المناطق المحمية في إثيوبيا | 8.0 |  |  |  |  |  |  | 7.3 | 83.4 | 91.4 |
| [**9212**](http://www.thegef.org/project/9212) | غابون | البنك الدولي | إدارة الصراع بين الأحياء البرية والأفيال والبشر | 5.6 |  | 1.0 |  |  |  | 3.3 | 9.1 | 50.8 | 60.7 |
| [**9211**](http://www.thegef.org/project/9211) | عالمي | البنك الدولي/برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تنسيق العمل والتعلم لمكافحة الجرائم المرتكبة ضد الأحياء البرية | 7.6 |  |  |  |  |  |  | 7.0 | 58.0 | 65.6 |
| [**9148**](http://www.thegef.org/project/9148) | الهند | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تأمين سبل العيش والحفظ والاستخدام المستدام واستعادة النظم الإيكولوجية في جبال الهيمالايا العالية (SECURE) | 7.3 |  | 1.1 |  |  |  | 4.2 | 11.5 | 60.8 | 73.4 |
| [**9150**](http://www.thegef.org/project/9150) | إندونيسيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | مكافحة التجارة غير المشروعة وغير المستدامة في الأنواع المهددة بالانقراض في إندونيسيا | 7.6 |  |  |  |  |  |  | 7.0 | 44.9 | 52.6 |
| [**9659**](http://www.thegef.org/project/9659) | كينيا | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | كينيا - مكافحة الصيد غير المشروع والاتجار غير المشروع بالأحياء البرية في كينيا من خلال نهج متكامل | 3.2 |  | 1.0 |  |  |  |  | 3.8 | 15.6 | 19.7 |
| [**9842**](http://www.thegef.org/project/9842) | ملاوي | البنك الدولي | برنامج تحويل وادي شيير - الأول | 2.6 | 1.5 |  |  |  |  | 2.0 | 5.6 | 39.1 | 45.2 |
| [**9158**](http://www.thegef.org/project/9158) | موزامبيق | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعزيز حفظ الأنواع المهددة عالميا في موزامبيق من خلال تحسين الإنفاذ المتعلق بالتنوع البيولوجي وتوسيع مناطق الحفظ المجتمعية حول المناطق المحمية | 8.2 |  | 3.3 |  |  |  | 5.7 | 15.8 | 64.8 | 82.0 |
| [**9658**](http://www.thegef.org/project/9658) | الفلبين | مصرف التنمية الآسيوي | مكافحة الجريمة البيئية المنظمة في الفلبين | 2.0 |  |  |  |  |  |  | 1.8 | 1.3 | 3.3 |
| [**9527**](http://www.thegef.org/project/9527) | تايلند | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | مكافحة التجارة غير المشروعة في الأحياء البرية، مع التركيز على العاج، ووحيد القرن، والنمور وثدييات البنغولين في تايلند | 4.4 |  |  |  |  |  |  | 4.0 | 27.8 | 32.2 |
| [**9529**](http://www.thegef.org/project/9529) | فييت نام | البنك الدولي | تعزيز الشراكات لحماية الأحياء البرية المهددة بالانقراض في فييت نام | 3.3 |  |  |  |  |  |  | 3.0 | 10.2 | 13.5 |
| [**9213**](http://www.thegef.org/project/9213) | زامبيا | البنك الدولي | مشروع أراضي الغابات المتكاملة في زامبيا (ZIFLP) | 2.9 | 1.5 | 1.5 |  |  |  | 2.9 | 8.1 | 55.2 | 64.0 |
| [**9660**](http://www.thegef.org/project/9660) | زمبابوي | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | تعزيز إدارة التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية والمناظر الطبيعية الذكية مناخيا في منطقة زامبيزي في زمبابوي | 2.3 | 1.1 | 3.9 |  |  |  | 3.6 | 10.0 | 47.4 | 58.3 |
| [**9072**](http://www.thegef.org/project/9072) |  |  | *حذف إزالة الغابات من سلاسل إمداد السلع* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [**9617**](http://www.thegef.org/project/9617) | البرازيل | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | حذف إزالة الغابات من سلاسل إمداد الصويا |  |  |  |  |  | 7.2 |  | 6.6 | 28.2 | 35.4 |
| [**9179**](http://www.thegef.org/project/9179) | عالمي | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي/ الصندوق العالمي لحماية الطبيعة –الولايات المتحدة | الإدارة التكيفية والتعلم من أجل المشاريع التجريبية للنهج المتكامل الخاصة بالسلع |  |  |  |  |  | 4.3 |  | 4.0 | 5.3 | 9.6 |
| [**9180**](http://www.thegef.org/project/9180) | عالمي | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | الحد من إزالة الغابات من إنتاج السلع |  |  |  |  |  | 15.9 |  | 14.6 | 164.7 | 180.6 |
| [**9182**](http://www.thegef.org/project/9182) | عالمي | الصندوق العالمي لحماية الطبيعة –الولايات المتحدة / برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | المشاريع التجريبية للنهج المتكامل الخاصة بالسلع: توليد طلب مسؤول على السلع غير القائمة على إزالة الغابات |  |  |  |  |  | 9.5 |  | 8.7 | 42.3 | 51.9 |
| [**9696**](http://www.thegef.org/project/9696) | عالمي | البنك الدولي/برنامج الأمم المتحدة للبيئة | المعاملات التمكينية - تحول الأسواق إلى لحوم البقر وزيت النخيل والصويا غير القائمة على إزالة الغابات  |  |  |  |  |  | 7.0 |  | 6.4 | 23.0 | 29.9 |
| [**9077**](http://www.thegef.org/project/9077) |  |  | *المشروع التجريبي للنهج المتكامل للمدن المستدامة* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [**9142**](http://www.thegef.org/project/9142) | البرازيل | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | تعزيز المدن المستدامة في البرازيل من خلال الاستثمار الحضري المتكامل والاستثمار في التكنولوجيات المبتكرة | 4.0 | 15.7 |  |  |  | 5.0 |  | 22.6 | 195.7 | 220.3 |
| [**9162**](http://www.thegef.org/project/9162) | عالمي | البنك الدولي | المشروع التجريبي للنهج المتكامل للمدن المستدامة – المنصة العالمية للمدن المستدامة |  |  |  |  |  | 9.8 |  | 9.0 | 5.4 | 15.2 |
| [**9127**](http://www.thegef.org/project/9127) | باراغواي | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | مدينة أسونسيون الخضراء في الأمريكتين – مسارات إلى الاستدامة | 1.5 | 2.4 |  |  | 2.3 | 2.0 |  | 7.5 | 240.3 | 248.5 |
| [**9698**](http://www.thegef.org/project/9698) | بيرو | مصرف البلدان الأمريكية للبيانات الإحصائية | المنصة الوطنية للمدن المستدامة وتغير المناخ | 0.5 | 3.0 |  |  |  | 3.5 |  | 6.4 | 301.0 | 308.0 |
| [**9123**](http://www.thegef.org/project/9123) | السنغال | البنك الدولي/ منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية | مبادرة المدن المستدامة | 1.0 | 2.0 | 1.0 |  | 1.5 | 4.0 |  | 8.7 | 51.8 | 61.3 |
| [**9484**](http://www.thegef.org/project/9484) | فييت نام | مصرف التنمية الآسيوي | النُهج المتكاملة للمدن المستدامة في فييت نام | 1.0 | 4.0 |  |  |  | 4.0 |  | 8.3 | 148.5 | 157.5 |
| [**9272**](http://www.thegef.org/project/9272) |  |  | *برنامج المناظر الطبيعية المستدامة في الأمازون*  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [**9664**](http://www.thegef.org/project/9664) | البرازيل | البنك الدولي | مشروع المناظر الطبيعية المستدامة في الأمازون | 32.9 | 7.6 | 3.3 |  |  |  | 21.9 | 60.3 | 373.8 | 439.5 |
| [**9663**](http://www.thegef.org/project/9663) | كولومبيا | البنك الدولي/برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | كولومبيا: التوصيل وحفظ التنوع البيولوجي في الأمازون الكولومبي | 10.9 | 2.7 | 1.6 |  |  |  | 7.6 | 21.0 | 107.2 | 130.1 |
| [**9374**](http://www.thegef.org/project/9374) | بيرو | الصندوق العالمي لحماية الطبيعة –الولايات المتحدة | تأمين مستقبل المناطق الطبيعية المحمية في بيرو | 6.2 |  | 0.4 |  |  |  | 3.3 | 9.0 | 54.5 | 64.3 |
| [**9387**](http://www.thegef.org/project/9387) | بيرو | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | المناظر الطبيعية المنتجة المستدامة في الأمازون البيروفي | 10.9 | 1.5 | 1.0 |  |  |  | 6.7 | 18.3 | 129.0 | 149.0 |
| [**9339**](http://www.thegef.org/project/9339) | إقليمي (البرازيل وكولومبيا وبيرو) | البنك الدولي | تنسيق المساعدة التقنية في الأمازون | 1.0 |  |  |  |  |  | 4.5 | 5.0 | 20.0 | 25.5 |
| [**9403**](http://www.thegef.org/project/9403) | الصين | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي/ مكتب التعاون الاقتصادي الخارجي في الصين/منظمة الحفظ الدولية | إصلاح نظام المناطق المحمية في الصين (C-PAR) | 20.3 |  |  |  |  |  |  | 18.6 | 129.0 | 149.3 |
| [**9768**](http://www.thegef.org/project/9768) | الصين | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي/منظمة الأغذية والزراعة/ البنك الدولي | برنامج الشراكة بين جمهورية الصين الشعبية ومرفق البيئة العالمية من أجل التنمية الزراعية المستدامة | 9.3 | 4.1 |  |  |  |  |  | 12.3 | 83.3 | 96.7 |
| [**9264**](http://www.thegef.org/project/9264) | عالمي (جمهورية أفريقيا الوسطى والكاميرون والصين وغينيا بيساو وكينيا وميانمار وباكستان وساو تومي وبرينسيبي وتنزانيا وجمهورية الكونغو الديمقراطية) | *الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة/**منظمة الأغذية والزراعة/ برنامج الأمم المتحدة للبيئة* | TRI مبادرة الاستعادة - تعزيز الابتكار والتكامل دعما لتحدي بون | 14.4 | 10.0 | 12.3 |  |  |  | 22.3 | 54.1 | 201.5 | 260.5 |
| [**9433**](http://www.thegef.org/project/9433) | مدغشقر | *الصندوق العالمي لحماية الطبيعة –الولايات المتحدة /البنك الدولي* | S3MR الإدارة المستدامة لموارد مدغشقر البحرية | 6.9 |  |  |  |  |  |  | 6.3 | 40.0 | 46.8 |
| [**9607**](http://www.thegef.org/project/9607) | إقليمي (ألبانيا والبوسنة والهرسك ومصر ولبنان وليبيا والمغرب والجبل الأسود وتونس) | *برنامج الأمم المتحدة للبيئة/**البنك الأوروبي للإنشاء والتعمير* | برنامج البحر الأبيض المتوسط (Medprogramme): تعزيز الأمن البيئي | 1.5 |  |  | 27.8 | 16.9 |  |  | 42.4 | 708.0 | 754.2 |

**زاي- دعم الأنشطة التمكينية: متطلبات الإبلاغ في الاتفاقية**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الرقم الخاص بالمرفق** | **الوكالة** | **البلد** | **العنوان** | **منحة المرفق** | **التمويل المشترك** | **المجموع** |
| [**9817**](http://www.thegef.org/project/9817) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | إقليمي (بوروندي وبوتسوانا وجمهورية أفريقيا الوسطى والكونغو وجيبوتي وإريتريا وإثيوبيا وغابون وكينيا وجزر القمر ورواندا والسودان وجنوب السودان وتشاد وتنزانيا وأوغندا وجمهورية الكونغو الديمقراطية) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (أفريقيا-1) | 1,963,500  | 1,116,060  | 3,079,560  |
| [**9821**](http://www.thegef.org/project/9821) | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | إقليمي (أنتيغوا وبربودا والأرجنتين وبوليفيا وبليز وكولومبيا وكوستاريكا والجمهورية الدومينيكية وإكوادور وغيانا وهندوراس وجامايكا وسانت كيتس ونيفيس وسانت لوسيا وبيرو وباراغواي والسلفادور وسانت فنسنت وجزر غرينادين) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (أمريكا اللاتينية والكاريبي) | 1,963,500  | 1,380,000  | 3,343,500  |
| [**9822**](http://www.thegef.org/project/9822) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | إقليمي (ألبانيا وأرمينيا وأذربيجان والبوسنة والهرسك وبيلاروس وجورجيا ومولدوفا والجبل الأسود ومقدونيا ومنغوليا وصربيا) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (أوروبا وكومنولث الدول المستقلة ومنغوليا) | 1,270,500  | 250,000  | 1,520,500  |
| [**9823**](http://www.thegef.org/project/9823) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | إقليمي (جزر كوك وفيجي وميكرونيزيا وكيريباتي وجزر مارشال وناورو ونيوي وبالاو وتونغا وتوفالو وفانواتو) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (المحيط الهادئ) | 1,270,500  | 590,000  | 1,860,500  |
| [**9824**](http://www.thegef.org/project/9824) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | إقليمي (بوركينا فاسو وبنن وكوت ديفوار وكابو فيردي وغانا وغامبيا وغينيا وغينيا الاستوائية وغينيا - بيساو وليبيريا ومالي والنيجر ونيجيريا وسيراليون والسنغال وسان تومي وبرينسيبي وتوغو) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (أفريقيا-2) | 1,963,500  | 453,600  | 2,417,100  |
| [**9826**](http://www.thegef.org/project/9826) | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | عالمي (بنغلاديش وبوتان والصين وإندونيسيا والهند وكمبوديا وجمهورية لاو الديمقراطية الشعبية وسري لانكا وميانمار وماليزيا ونيبال وبابوا غينيا الجديدة والفلبين وتايلند وتيمور ليشتي وفييت نام وساموا) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (آسيا) | 1,963,500  | 2,148,902  | 4,112,402  |
| [**9829**](http://www.thegef.org/project/9829) | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | عالمي (أفغانستان وبربادوس والبهاما والجزائر ومصر والعراق والأردن وجمهورية قيرغيزستان وكازاخستان ولبنان والمغرب وموريتانيا وطاجيكستان وتركمانستان وتونس وأوزبكستان واليمن) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (مناطق مختلطة) | 1,963,500  | 1,822,500  | 3,786,000  |
| [**9832**](http://www.thegef.org/project/9832) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | عالمي (أنغولا والكاميرون وليسوتو ومدغشقر وموريشيوس وملديف وملاوي وموزمبيق وناميبيا ونيكاراغوا وباكستان وجزر سليمان وسيشيل وسوازيلند وجنوب أفريقيا وزامبيا وزمبابوي) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي  | 1,963,500  | 1,129,495  | 3,092,995  |
| [**9840**](http://www.thegef.org/project/9840) | برنامج الأمم المتحدة الإنمائي | عالمي (البرازيل وشيلي وكوبا ودومينيكا وغرينادا وغواتيمالا وهايتي والمكسيك وبنما وسورينام وترينيداد وتوباغو وأوروغواي وفنزويلا) | دعم الأطراف المؤهلة لإعداد التقرير الوطني السادس المقدم إلى اتفاقية التنوع البيولوجي (أمريكا اللاتينية والكاريبي-2) | 1,501,500  | 691,000  | 2,192,500  |
| [**9866**](http://www.thegef.org/project/9866) | برنامج الأمم المتحدة للبيئة | عالمي (أنتيغوا وبربودا وألبانيا وبوركينا فاسو وبوروندي وبنن وبوليفيا وبوتان وبوتسوانا وبيلاروس والكونغو وكوت ديفوار والكاميرون وكوبا وجيبوتي والجمهورية الدومينيكية ومصر وإثيوبيا وفيجي وميكرونيزيا وغابون وغامبيا وغينيا وغواتيمالا وغينيا - بيساو وغيانا والهند وكينيا وجمهورية قيرغيزستان وكمبوديا وجزر القمر وكازاخستان وجمهورية لاو الديمقراطية الشعبية وليبيريا وليسوتو ومولدوفا ومدغشقر وجزر مارشال ومالي وميانمار ومنغوليا وموريتانيا وموريشيوس وملاوي والمكسيك وموزامبيق وناميبيا والنيجر والفلبين وباكستان ورواندا وسيشيل والسودان وسيراليون والسنغال وسان تومي وبرينسيبي وسوازيلند وتوغو وطاجيكستان وأوغندا وفييت نام وفانواتو وساموا وجنوب أفريقيا وزامبيا وجمهورية الكونغو الديمقراطية) | الدعم لإعداد التقرير الوطني المؤقت عن تنفيذ بروتوكول ناغويا | 1,430,000  | 1,111,321  | 2,541,321  |

1. الأرقام تشمل رسوم الوكالة ومنح إعداد المشروع. [↑](#footnote-ref-1)
2. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج التنوع البيولوجي محددة في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-2)
3. كمبدأ عام، تم تجنب الحساب المزدوج لبرمجة الموارد بالرغم من أن معظم المشاريع تسهم كذلك في أكثر من هدف واحد في نفس الوقت في عناصر المشروع ومن خلال نفس مجموعة الأنشطة. ولذلك، خصصت مبالغ المشروع لأهداف محددة، استنادا إلى النواتج الأولية والثانوية القابلة للقياس على النحو المقدم في كل تصميم من تصميمات المشاريع. [↑](#footnote-ref-3)
4. تلقت معظم البلدان المؤهلة للتمويل بموجب مرفق البيئة العالمية (94 في المائة) أموالا في التجديد الخامس لموارد مرفق البيئة العالمية لمراجعة استراتيجياتها وخطط عملها الوطنية للتنوع البيولوجي. وتلقت أربعة بلدان أخرى دعما في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، مما جعل المجموع الإجمالي يصل إلى 97 في المائة من البلدان المؤهلة في مرفق البيئة العالمية. [↑](#footnote-ref-4)
5. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج التنوع البيولوجي محددة في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-5)
6. <http://www.thegef.org/council-meeting-documents/update-gef-6-resource-availability-0> [↑](#footnote-ref-6)
7. الأرقام لا تشمل رسوم الوكالة ومنح إعداد المشروع. [↑](#footnote-ref-7)
8. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة ومبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج التنوع البيولوجي محددة في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-8)
9. كمبدأ عام، تم تجنب الحساب المزدوج لبرمجة الموارد بالرغم من أن معظم المشاريع تسهم كذلك في أكثر من هدف واحد في نفس الوقت في عناصر المشروع ومن خلال نفس مجموعة الأنشطة. ولذلك، خصصت مبالغ المشروع لأهداف محددة، استنادا إلى النواتج الأولية والثانوية القابلة للقياس على النحو المقدم في كل تصميم من تصميمات المشاريع. [↑](#footnote-ref-9)
10. تلقت معظم البلدان المؤهلة للتمويل بموجب مرفق البيئة العالمية (94 في المائة) أموالا في التجديد الخامس لموارد مرفق البيئة العالمية لمراجعة استراتيجياتها وخطط عملها الوطنية للتنوع البيولوجي. وتلقت أربعة بلدان أخرى دعما في التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، مما جعل المجموع الإجمالي يصل إلى 97 في المائة من البلدان المؤهلة في مرفق البيئة العالمية. [↑](#footnote-ref-10)
11. تشمل هذه الأرقام القيمة الكاملة لمنح إعداد المشروع بالنسبة لجميع المشاريع التجريبية للنهج المتكامل والنهج البرنامجية الأخرى التي تشمل موارد التنوع البيولوجي. [↑](#footnote-ref-11)
12. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج التنوع البيولوجي محددة في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-12)
13. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج تغير المناخ محددة في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-13)
14. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها بأهداف محددة في صندوق أقل البلدان نموا في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-14)
15. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج محددة للمياد الدولية في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-15)
16. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج محددة للمياد الدولية في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-16)
17. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج محددة للتنوع البيولوجي في مرفق البيئة العالمية أو أهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-17)
18. لا تشمل هذه الأرقام رسوم الوكالة أو مبالغ منح إعداد المشروع إذ أن هذه المبالغ لا يمكن ربطها ببرامج محددة للتنوع البيولوجي في مرفق البيئة العالمية أو بأهداف أيشي محددة. [↑](#footnote-ref-18)
19. <http://www.thegef.org/council-meetings/replenishments>. [↑](#footnote-ref-19)
20. يرجى الإحاطة علما بأنه يمكن الاطلاع على جميع وثائق كل مشروع عن طريق النقر على رابط الرقم الخاص بالمرفق. [↑](#footnote-ref-20)
21. ترد النُهج البرنامجية *بالخط المائل* ومشاريعها "الناشئة" ترد أسفلها. وفي الحالات التي لم يؤيد فيها المدير التنفيذي المشروع الناشئ حتى الآن، ترد الأرصدة المالية المتبقية كجزء من البرنامج. وقد وافق المجلس على بعض البرامج خلال العامين الأولين من التجديد السادس لموارد مرفق البيئة العالمية، ولكن تم إلغاء معظم المشاريع الناشئة منذ 1 يوليو/تموز 2016. [↑](#footnote-ref-21)