



# ويبو

CDIP/4/6

الأصل : بالإنكليزية

التاريخ : ٢٥/٩/٢٠٠٩

## المنظمة العالمية للملكية الفكرية

جنيف

### اللجنة المعنية بالتنمية والملكية الفكرية

الدورة الرابعة

جنيف، من ١٦ إلى ٢٠ نوفمبر/تشرين الثاني ٢٠٠٩

مشروع بشأن استنباط أدوات للنفاذ إلى المعلومات المتعلقة بالبراءات

(التوصيات ١٩ و ٣٠ و ٣١)

وثيقة من إعداد الأمانة

١- في مرفق هذه الوثيقة "مشروع بشأن استنباط أدوات للنفاذ إلى المعلومات المتعلقة بالبراءات" الذي يتعلق بالتوصيات ١٩ و ٣٠ و ٣١ وكانت الأمانة قد قدّمتها للجنة المعنية بالتنمية والملكية الفكرية في دورتها الثالثة التي انعقدت من ١٧ أبريل/نيسان إلى ١ مايو/أيار ٢٠٠٩. ولكن ضيق الوقت حال دون مناقشة وثيقة المشروع. ولذا، فهي مطروحة من جديد على اللجنة لتتخذ فيها.

٢- إن اللجنة مدعوة إلى النظر في مرفق هذه الوثيقة والموافقة عليه.

[يلي ذلك المرفق]

## المرفق

## التوصيات ١٩ و ٣٠ و ٣١ من جدول أعمال التنمية

## المشروع

١- ملخص	
رمز المشروع:	DA_19_30_31_01
العنوان:	استحداث أدوات للنفاذ إلى المعلومات المتعلقة بالبراءات
توصية (توصيات) جدول أعمال التنمية:	<p>التوصية ١٩ (الفئة باء): الشروع في مناقشات حول كيفية العمل، ضمن اختصاص الويبو، على المضي في تسهيل نفاذ البلدان النامية والبلدان الأقل نمواً إلى المعرفة والتكنولوجيا للنهوض بالنشاط الإبداعي والابتكاري وتعزيز تلك الأنشطة المنجزة في إطار الويبو.</p> <p>التوصية ٣٠ (الفئة جيم): ينبغي للويبو أن تتعاون مع منظمات حكومية دولية أخرى لإسداء النصح للبلدان النامية، بما فيها البلدان الأقل نمواً، بناء على طلبها، حول سبل النفاذ إلى المعلومات التكنولوجية المتعلقة بالملكية الفكرية وكيفية الانتفاع بها، ولا سيما في المجالات التي توليها الجهة صاحبة الطلب أهمية خاصة.</p> <p>التوصية ٣١ (الفئة جيم): اتخاذ مبادرات تتفق عليها الدول الأعضاء وتسهم في نقل التكنولوجيا إلى البلدان النامية، كتوجيه التماس إلى الويبو بتسهيل نفاذ محسن إلى المعلومات العلنية الواردة في سندات البراءات.</p>
ميزانية المشروع:	تكاليف خلاف الموظفين: ٩٣٦ ٠٠٠ فرنك سويسري تكاليف الموظفين: ٦٤٠ ٠٠٠ فرنك سويسري
مدة المشروع:	٣٠ شهراً
قطاعات الويبو الرئيسية المعنية والصلة ببرامج الويبو:	الخدمات العالمية للمعلومات المتعلقة بالملكية الفكرية بالتعاون مع شعبة التحديات العالمية وشعبة البراءات وشعبة قضايا الملكية الفكرية العالمية. الصلة ببرامج الويبو ١ و ١٤ و ١٨.
وصف مقتضب للمشروع:	<p>يرمي هذا المشروع إلى تزويد البلدان النامية، بما فيها البلدان الأقل نمواً، بخدمات بناء على طلبها وتساعد على تسهيل الانتفاع بالمعلومات المتعلقة بالبراءات فيما يتعلق بتقنيات محددة بغية تيسير أنشطتها المحلية في الابتكار والبحث والتطوير بالتعاون مع منظمات حكومية دولية أخرى. وبغية تحقيق تلك الأهداف، ستنفذ العناصر التالية من المشروع:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- صياغة تقارير عن واقع البراءات انطلاقاً من وفرة مصادر المعلومات المتعلقة بالبراءات بغية إجراء تحليل لتكنولوجيا بعينها وما يتصل بها من حقوق الملكية الفكرية في مجالات تكنولوجية مختارة؛</li> <li>- دليل إلكتروني على قرص فيديو مدمج أو على الإنترنت للتدريب على الانتفاع بالمعلومات المتعلقة بالبراءات واستغلالها، يركز بصورة خاصة على تقارير البحث في التكنولوجيا والبراءات على غرار التقارير عن واقع</li> </ul>

<p>البراءات؛</p> <p>- وتنظيم مؤتمرات، تشمل حلقات عمل ودورات تدريبية، لفائدة المنتفعين ولا سيما موظفي مراكز دعم التكنولوجيا والابتكار بغية تبادل الخبرات وأفضل الممارسات بشأن الانتفاع بالمعلومات المتعلقة بالبراءات، ومن أجل اكتساب مهارات متخصصة مثلاً في إعداد تقارير عن واقع البراءات في مؤسسات البحث والجامعات المحلية.</p>	
<p>٢- وصف المشروع</p>	
<p>١-٢ مقدمة عن المسألة المطروحة/موضع الاهتمام</p>	
<p>تشمل المعلومات المتعلقة بالبراءات المعلومات التقنية والقانونية والمعلومات المتصلة بالأعمال والسياسة العامة التي يمكن استعمالها بهدف حفز الإبداع والابتكار.</p> <p>وقد أفضى النمو السريع في الانتفاع بنظام البراءات وفي تنوع المنتفعين به إلى غزارة في البيانات الخام بشأن الأنشطة المتصلة بمنح البراءات في مجالات تستقطب اهتمام واضعي السياسات. ويلاحظ تزايد في استخدام الأدوات التحليلية بما يفتح مجالاً واسعاً أمام إمكانيات ضخمة من أجل الحصول على معلومات أوضح وأيسر وأكثر تمثيلاً يمكن استعمالها لدعم مسارات السياسة العامة.</p> <p>وبالتركيز على تكنولوجيا بعينها، يمكن أن تساهم التقارير عن واقع البراءات في إبراز التقنيات الأساسية والدراسة العملية والإجراءات والأساليب التقنية اللازمة لتلبية الاحتياجات الإنمائية الأساسية للبلدان النامية ولا سيما فيما يتعلق بتحسين البيئة والعيش والصحة للإنسان والحيوان والنبات والسلامة الغذائية.</p> <p>وسبق للويبو أن تعاونت مع منظمات حكومية دولية مثل منظمة الصحة العامة ومنظمة الأغذية والزراعة (الفاو) واتفاقية الأمم المتحدة الإطارية المتعلقة بتغير المناخ. وشمل التعاون صياغة تقارير عن واقع البراءات (من أمثلة تقارير واقع البراءات دراسة أعدتها الويبو لمنظمة الصحة العامة عن فيروس إنفلونزا الطيور، ويمكن الحصول على مزيد من المعلومات بالاطلاع على البلاغ الصحفي للويبو رقم PR/2007/529) فضلاً عن إسهامات في تلك التقارير من مؤسسات بحث خاصة لا تسعى الربح مثل منظمة (CAMBIA).</p> <p>وستعدّ تقارير عن واقع البراءات بشأن تحديات تكنولوجية محدّدة بالاستناد إلى المعلومات المتعلقة بالبراءات وتحليلها بحثاً عن حلول عملية. ويراد لتلك التقارير أن تكون دليلاً يسترشد به المعنيون بالابتكار مثل واضعي السياسات ومديري مؤسسات البحث العامة وقطاع الأعمال، إذ ستحدّد ما يحمي بالبراءات حالياً وأين وعلى يد من وما تبعات ذلك على استراتيجيات البحث والتطوير واستحداث منتجات جديدة من قبل رواد الابتكار الجدد في البلدان النامية. وستعطي التقارير نظرة عامة عن آخر التقنيات وأحدثها في المجالات التكنولوجية المعنية. وسيستفيد منها العلماء والمهندسون في البلدان النامية لتجاوز الهوة الرقمية بين كتلة معقّدة وسريعة التطور من المعلومات المتعلقة بالبراءات واحتياجاتهم إلى البحث عن حلول تكنولوجية في مواضيع البحث التي غالباً ما تكون مرتبطة بمشكلات وتحديات خاصة بالبلدان النامية.</p> <p>وليس في متناول الجميع الإحاطة بالمعرفة والتقنيات العامة للبحث في المعلومات المتعلقة بالبراءات، مثل استخراج المعلومات المفيدة من قواعد بيانات البراءات (كركن البراءات) لإعداد تقارير عن واقع البراءات. وهنا تكمن أهمية توفير الدعم اللازم لذلك. وستواصل الويبو التعريف بالتقارير عن واقع البراءات حول مجالات وموضوعات تكنولوجية مختارة في إطار الخدمات المجاورة المقدمة في ركن البراءات. ولا بدّ في الوقت ذاته من تدريب مجموعة كافية من الكفاءات وصقل مهارات مستخدمي المعلومات المتعلقة بالبراءات ومحلليها في البلدان النامية بهدف تزويدهم بالمؤهلات اللازمة لإعداد تقارير من ذلك القبيل بغية دعم الابتكار المحلي ومؤسسات البحث العام والجامعات المحلية.</p> <p>ومن السبل الفعالة في تدريب المنتفعين الجدد بالمعلومات المتعلقة بالبراءات مقررات التعليم الإلكتروني المتاحة على الإنترنت أو على أقراص فيديو مدمجة. ويلاحظ أن المواد التدريبية المتاحة حالياً إما تقتصر على باب واحد من المعلومات المتعلقة بالبراءات وإما موجّهة لنظام واحد للبحث على الإنترنت.</p> <p>ولا تتاح حالياً فرص دورية أمام المتخصصين لمناقشة الأدوات والخدمات الخاصة بالمعلومات المتعلقة بالبراءات، فيما عدا شبكة مكتبات البراءات (PATLIB) في أوروبا. ولا بدّ من توطيد التعاون الدولي مع</p>	

المنظمات الحكومية الدولية الأخرى ولا سيما مع الوكالات المتخصصة التابعة لمنظمة الأمم المتحدة ذات التجربة الميدانية في التعامل مع المؤسسات المحلية من أجل النهوض بالابتكار وتكوين الكفاءات في مجال البحث لا سيما وأن المعارف المتاحة حالياً حول التحديات التكنولوجية المطروحة في المشروعات الجارية والقيود الخاصة بهذا البلد أو ذلك إنما هي معروفة لدى تلك المنظمات كشركاء وينبغي الاستفادة منها على أكمل وجه لتحليل المعلومات المتعلقة بالبراءات الأهم واستخراجها من قواعد البيانات.

## ٢-٢ الأهداف

- تعميق فهم المعنيين بالابتكار والشركات وواضعي السياسات العامة في البلدان النامية للتوجهات الرئيسية في تكنولوجيا بعينها وأثارها في الأعمال والمجتمع بغية تمكينهم من تحديد مجالات التكنولوجيا المحددة واستغلالها؛
- وصقل مهارات البحث في المعلومات المتعلقة بالبراءات واستغلالها وإعداد تقارير عن واقع البراءات من خلال التعليم الفعال والمناسب للمسائل التالية: كيف يجرى البحث في البراءات؟ ولماذا؟ وأين؟؛
- وتيسير المناقشات وتبادل الخبرات ووجهات النظر وأفضل الممارسات في مجال المعلومات المتعلقة بالبراءات من خلال دعوة المنتفعين إلى الاجتماع في مواعيد دورية.

## ٣-٢ استراتيجيات التنفيذ

ستنفذ عناصر المشروع التالية وفقاً للخطوات المبينة:

### ألف - تقارير عن واقع البراءات

- ١- تحديد الشكل الأكثر فعالية وفائدتها للمستخدم:
  - (أ) مختصرة؛
  - (ب) ومعدّة بشكل وتصميم معياري؛
  - (ج) ومبسّرة.

٢- تحديد محاور التقارير وموضوعاتها؛ وفيما يلي أمثلة عن المحاور والموضوعات والجوانب الممكنة اقتراحها:

المحاور	الموضوعات	الجوانب
الصحة	العوز المناعي البشري/الإيدز المالاريا الأمراض المدارية المهملة مياه الشرب	علاج وقاية، علاج وقاية، علاج تصفية
البيئة	الكيميائيات المستفدة للأوزون التصحّر/تدهور الأراضي الملوثات العضوية الثابتة	تخفيف، بدائل وقاية، إصلاح تخفيض، إصلاح معالجة
التغذية والزراعة	إدارة النفايات إدارة التربة مكافحة الآفات	أدوات، تقنيات مبيدات الآفات (كيميائية وبيولوجية)، وتقنيات أخرى للمكافحة معالجة الأغذية، اختبار الأغذية أدوات، تقنيات
التعوق	السلامة الغذائية الصيد المستديم إمكانية النفاذ أجهزة وتكنولوجيا مساعدة	نظر، سمع، حركة

٣- واختيار موضوعات التقارير الممكنة مع مراعاة إسهامات الدول الأعضاء وعقب مشاورات مع منظمات حكومية دولية أخرى ومنظمات غير حكومية؛

٤- وصياغة مواصفات ومتطلبات واضحة فيما يخص الخدمات، أي التقارير عن واقع البراءات، بشكل محدّد وتحليل المعلومات المتعلقة بالبراءات في مجالات تكنولوجية معيّنة:

(أ) تحديد مؤسسات رائدة تعمل في مجال حقوق الملكية الفكرية وتحليل المعلومات المتعلقة بالبراءات على وجه الخصوص؛

(ب) وتحديد خبراء في المجال التكنولوجي المعني لإجراء بحث في المعلومات المتعلقة بالبراءات؛

٥- واختيار محررين لإجراء التحليل اللازم وصياغة التقارير بالشكل المحدد وفي الموعد المطلوب؛

٦- وطرح المناقشات أو طلبات المعلومات/الاقتراحات على نحو دوري بشأن تقريرين اثنين كل مرة حتى يتسنى مراقبة جودة التقارير المكتوبة؛

٧- واستعراض المواصلات ومراجعتها على نحو دوري عند الاقتضاء؛

٨- واستعراض نهائي للخدمات تجريبه الويبو بالعمل مع منظمات دولية معنية، حسب ما هو مناسب، مثل الوكالات المتخصصة التابعة لمنظمة الأمم المتحدة أو إدارات البحث الدولي في إطار معاهدة التعاون بشأن البراءات ونشر التقارير عن واقع البراءات على الموقع الإلكتروني لركن البراءات (PATENTSCOPE®).

#### باء - دليل للتعليم الإلكتروني

١- سيعدّ دليل للتعليم الإلكتروني بغية تسهيل تعلم استعمال المعلومات المتعلقة بالبراءات واستغلالها ولا سيما لأغراض إعداد تقارير عن واقع البراءات؛

٢- وستعدّ مواصفات بشأن المضمون بما في ذلك استعراض قواعد بيانات البراءات وأدوات البحث العام وتقنياته واستعمال الأدوات التحليلية مثل تقارير واقع البراءات ومخططات البراءات والتقيب فيها، وغير ذلك؛

٣- وينبغي أن يكون التليل التعليمي تصويريا حتى يسهل استعماله وفهمه؛

٤- وستطرح مناقصة بشأن المضمون والتصميم وفقا للمواصفات؛

٥- وسيتعين اختيار محرر ومصمم تصويري؛

٦- وسيصدر الدليل على قرص مدمج للقراءة وسينشر على الإنترنت (ركن PATENTSCOPE®).

#### جيم - مؤتمرات إقليمية حول المعلومات المتعلقة بالبراءات لمكاتب الملكية الفكرية ومراكز دعم التكنولوجيا والابتكار

١- ينبغي التفكير في تنظيم مؤتمرات إقليمية على غرار تلك التي تعقدتها شبكة مكاتب البراءات (PATLIB) في أوروبا، بغية تبادل وجهات النظر وأفضل الممارسات والتجارب فيما بين المتخصصين وغير المتخصصين من مستخدمي مراكز دعم التكنولوجيا والابتكار، ولا سيما لفائدة موظفيهم وموظفي مكاتب الملكية الفكرية العاملين في مجال المعلومات المتعلقة بالبراءات.

٢- ومن المرتقب تنظيم مؤتمر إقليمي في:

- أفريقيا والمنطقة العربية؛

- وإقليم آسيا والمحيط الهادئ؛

- وإقليم أمريكا اللاتينية والكاريبي.

٣- وسيتاح التمويل للمشاركين من البلدان النامية.

المخاطر التي قد تعوق تنفيذ المشروع وكيفية التخفيف منها:

- الخطر: غياب قاعدة بيانات ذات تغطية جغرافية كافية وتغطية كاملة للوثائق وبيانات محدّدة (مثل بيانات الوضع القانوني) لإجراء تحليل مفيد لواقع البراءات

- كيفية التخفيف منه: إقامة الصلة بأنشطة الويبو الجارية من أجل تطوير مجموعات بشأن

<p>البراءات لبلدان مختارة بشكل إلكتروني</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- الخطر: انعدام إمكانية نفاذ الفئات المستهدفة إلى تقارير واقع البراءات</li> <li>- كيفية التخفيف منه: توفير إطار نموذجي لصياغة تقارير عن واقع البراءات للأفراد أو المنظمات المختارة لإجراء التحليل المطلوب وتحرير التقارير</li> <li>- الخطر: عدم وعي المستخدمين بتوافر تقارير واقع البراءات وفوائدها</li> <li>- كيفية التخفيف منه: تناول تقارير واقع البراءات في المحاضرات المقدمة حول المعلومات المتعلقة بالبراءات، حسب ما هو مناسب</li> <li>- الخطر: عدم وعي الجمهور بتوافر دليل التعليم الإلكتروني على قرص فيديو مدمج</li> <li>- كيفية التخفيف منه: إضافة دليل التعليم الإلكتروني إلى مواد الويبو الترويجية المتعلقة بمنشورات الويبو (مثل مكتبة الويبو الإلكترونية)</li> <li>- الخطر: عدم تعيين الموظفين المتدربين في المؤتمرات الإقليمية حول المعلومات المتعلقة بالبراءات في المناصب التي استهدفها التدريب لفائدة مكاتب الملكية الفكرية ومراكز دعم التكنولوجيا والابتكار (بسبب حركة الموظفين أو تنقلهم مثلاً)</li> <li>- كيفية التخفيف منه: وضع إجراءات تعيين تمكّن من تحديد من شارك في المؤتمرات</li> </ul>	
٣- الاستعراض والتقييم	
١-٣ مواعيد استعراض المشروع	
<p>تقرير عن الاستعراض: تقرير في منتصف مدة المشروع يبيّن مدى تقدّم المشروع نحو تحقيق الأهداف المحددة له.</p> <p>تقرير التقييم الذاتي: سيعدّ تقرير في نهاية المشروع بهدف التأكد من تحقيق أهداف المشروع واقتراح أنشطة للمستقبل لضمان استمرارية المشروعات.</p>	
٢-٣ التقييم الذاتي للمشروع	
بالإضافة إلى التقييم الذاتي للمشروع، قد ينجز تقييم مستقل له أيضا.	
<u>نتائج المشروع</u>	<u>مؤشرات التنفيذ الناجح</u> (مؤشرات النتائج)
تقارير عن واقع البراءات متاحة في ركن البراءات (PATENTSCOPE®)	سنة تقارير عن واقع البراءات متاحة لسنة ٢٠١٠ وسنة ١٠١١ بجودة تفي بمتطلبات مواصفاتها؛ وعدد متزايد من الزيارات إلى صفحات ركن البراءات التي تحتوي على تلك التقارير.
إتمام دليل التعليم الإلكتروني وتقديمه	إصدار الدليل على قرص فيديو مدمج وتوزيعه ونشره على موقع ركن البراءات بعد ١٨ شهرا من بداية المشروع؛ وسيتاح استبيان (على القرص والإنترنت) عن فوائد الدليل موجه إلى المستخدمين.
الانتهاء من تنظيم المؤتمرات الإقليمية	استطلاعات عن الارتياح ومدى تحقيق الأهداف، توزع على المشاركين لاستكمالها في نهاية المؤتمر.
هدف (أهداف) المشروع	مؤشر (مؤشرات) النجاح في تحقيق هدف المشروع (مؤشرات الإنجازات)
فهم أعمق لدى الشركات وواضعي السياسات في البلدان النامية للتوجهات	٣٠٪ من الشركات وواضعي السياسات في البلدان النامية الذين استعملوا تقارير جديدة على ركن البراءات يؤكدون أن تقارير

واقع البراءات مكنتهم من تحديد مجالات تكنولوجياية معينة بهدف استغلال التكنولوجيا والدراية العملية أو ترخيصها من الداخل أو اقتنائها؛ وتجمع تلك البيانات بواسطة استطلاع على ركن البراءات (PATENTSCOPE®).	الرئيسية في تكنولوجيا محددة ولآثارها في الأعمال والمجتمع.
سيتاح استبيان (على القرص والإنترنت) عن فوائد الدليل موجه إلى المستخدمين لتقييم مدى فهمهم للمعلومات المتعلقة بالبراءات.	فهم أعمق للمعلومات المتعلقة بالبراءات، لا سيما عن: كيف يجرى البحث؟ ولماذا؟ وأين؟
استطلاع لمتابعة المؤتمر الإقليمي بعد ٦ أشهر من عقده يوزع على المشاركين فيه كي يصفو أية تطورات فيما يتعلق بالمعارف وممارسات البحث والخدمات العامة.	استخدام المعلومات المتعلقة بالبراءات واستغلالها بفعالية أكبر.

## ٤ - مواعيد التنفيذ

الفصول										الأنشطة
٢٠١١				٢٠١٠				٢٠٠٩(*)		
٤	٣	٢	١	٤	٣	٢	١	٤	٣	
										ألف - تقارير عن واقع البراءات
									×	ألف-١ صياغة مواصفات التقارير
								×		ألف-٢ طرح المناقصة بشأن الجولة الأولى من تقريرين عن واقع البراءات
							×			ألف-٣ اختيار المحررين وصياغة التقارير وتقديمها وإتمام الجولة الأولى
×	×	×	×	×	×	×				ألف-٣ افتتاح جولات متتالية من تقريرين عن واقع البراءات لكل مناقصة وإتمامها
										باء - دليل التعليم الإلكتروني
								×		باء-١ صياغة مواصفات الدليل
							×			باء-٢ طرح المناقصة
					×	×				باء-٣ اختيار المحرر/المصمم التصوري وصياغة المضمون
				×						باء-٤ إصدار الدليل على قرص فيديو ونشره على الإنترنت
										جيم - مؤتمرات إقليمية عن المعلومات المتعلقة بالبراءات
						×				جيم-١ مؤتمر لمنطقة أمريكا اللاتينية والكاريبي
				×						جيم-٢ مؤتمر للمنطقة الأفريقية والعربية
		×								جيم-٣ مؤتمر لمنطقة آسيا والمحيط الهادئ

(\*) الأنشطة المقترحة لسنة ٢٠٠٩ هي من باب الإعدادات ولا تتطلب موارد مالية.

- ٥ الميزانية

١-٥ ميزانية المشروع للفترة ٢٠١٠-٢٠١١ (التكاليف خلاف الموظفين)

المجموع (فرنك سويسري)	
	الأسفار والمنح
٤٨ ٠٠٠	مهمات الموظفين
٥٣٦ ٠٠٠	أسفار الغير
	المنح
	الخدمات التعاقدية
	المؤتمرات
٣٥٢ ٠٠٠	أتعاب الخبراء
	النشر
	خلافه
	الأجهزة والإمدادات
	الأثاث والأجهزة
	الإمدادات والمواد
٩٣٦ ٠٠٠	المجموع

## ٦- صفحة المعلومات الإضافية

تتفّذ "التوصيات المقترحة" المفصلة في الوثيقة CDIP/1/3 بالنسبة إلى التوصيات ١٩ و ٣٠ و ٣١، في هذا المشروع الجاري أو في إطار مشروعات أخرى على النحو التالي:

(أ) بالنسبة إلى التوصية ١٩

"١" يقترح في هذا المشروع عنصران أو أداتان في مجال "تيسير النفاذ إلى المعرفة والتكنولوجيا" هما: توفير تقارير عن واقع البراءات في مجالات محددة من التكنولوجيا ودليل للتعليم الإلكتروني؛

"٢" وبالنسبة إلى "البرامج والمؤتمرات بشأن المواضيع الراهنة والناشئة [التي ينبغي الاستمرار في] تنظيمها بما في ذلك (...) النفاذ إلى المعلومات عن البراءات (...)"، فإن هذا المشروع يرمي إلى توفير الإطار اللازم لتنظيم مؤتمرات إقليمية بغية تبادل الخبرات وأفضل الممارسات فيما بين مستخدمي المعلومات المتعلقة بالبراءات، ولا سيما موظفي مراكز دعم التكنولوجيا والابتكار.

"٣" وتتفّذ أجزاء من التوصية ١٩ أيضا في إطار مشروعات حسب الموضوع بشأن "الملكية الفكرية ونقل التكنولوجيا" وبشأن الملكية الفكرية وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات والهوية الرقمية".

(ب) بالنسبة إلى التوصية ٣٠

"١" يرتقب توفير "تقارير عن واقع البراءات" في هذا المشروع؛

"٢" ومن المرتقب إدراج "برامج تدريبية" حول المعلومات المتعلقة بالبراءات ضمن مشروع التوصية ٨. أما "مصدر" التعليم المخصّص أو دليل التعليم الإلكتروني فيندرج ضمن هذا المشروع.

(ج) بالنسبة إلى التوصية ٣١

"١" فيما يتعلق بعناصر "الأنشطة المقترحة" الرامية إلى "تعزيز ركن البراءات (PATENTSCOPE®)" وإلى "رقمنة موارد المعلومات المتعلقة بالبراءات وتعميمها"، فمن الممكن تنفيذها بفعالية أكثر في الإطار العام لأنشطة التعاون التقني وتكوين الكفاءات المحددة بالنسبة إلى التوصية ١٠ لأغراض "المضي في تطوير البنى التحتية"؛

"٢" ومن المرتقب إتاحة "أنشطة التقارير عن واقع البراءات" في هذا المشروع.

[نهاية المرفق الوثيقة]