

A



25/CWS/12

الأصل: بالإنكليزية

التاريخ: 12 أغسطس 2024

## اللجنة المعنية بمعايير الويبو (لجنة المعايير)

الدورة الثانية عشرة  
جنيف، من 16 إلى 19 سبتمبر 2024

تقرير المكتب الدولي بشأن تقديم المشورة والمساعدة التقنيتين من أجل تكوين كفاءات مكاتب الملكية الصناعية في إطار  
ولاية لجنة المعايير

وثيقة من إعداد الأمانة

### مقدمة

1. يهدف هذا التقرير إلى تنفيذ القرار الذي اتخذه الجمعية العامة في عام 2011 بشأن ولاية اللجنة المعنية بمعايير الويبو (لجنة المعايير)، وإلى تقديم تقارير خطية منتظمة ومفصلة عن الأنشطة المنفذة في عام 2023 التي سعى من خلالها المكتب الدولي أو الأمانة إلى "إسداء المشورة وتقديم المساعدة التقنيتين لتكوين الكفاءات لفائدة مكاتب الملكية الصناعية من خلال إنجاز مشاريع تتعلق بتعميم المعلومات عن معايير الملكية الصناعية" (انظر(ي) الفقرة 190 من الوثيقة 19/40/GA/WO). وترتدى قائمة كاملة بهذه الأنشطة في قاعدة بيانات المساعدة التقنية ([www.wipo.int/tad](http://www.wipo.int/tad)).

2. ولما كانت معايير الويبو تتفق في مختلف الأنظمة وأدوات الويبو البرمجية، من قبيل حزمة WIPO Sequence وحلول الويبو للأعمال لمكاتب الملكية الصناعية، فإن الأنشطة التالية تغطي أيضاً ضمئياً تعميم المعلومات عن معايير الملكية الصناعية.

### التدريب والمشورة التقنية بشأن استخدام معايير الويبو

3. في عام 2023، قدم المكتب الدولي مشورة تقنية لمساعدة مكاتب الملكية الصناعية والمستخدمين على استخدام معايير الويبو من خلال رسائل البريد الإلكتروني والمؤتمرات عبر الإنترنت، بما في ذلك تنفيذ معايير الويبو ST.27 و ST.61 و ST.87، المتعلقة بفعاليات الوضع القانوني بشأن البراءات والعلامات التجارية والتوصيات الصناعية على التوالي، وإنتاج ملفات الإدراة المتواقة مع معيار الويبو ST.37.

4. وأطلق المكتب الدولي إثبات مفهوم (POC) بشأن الكشف العام التقني عن بيانات تسلسل الأصناف النباتية في ركن البراءات (PATENTSCOPE). وقدمت الوكالة الوطنية الإندونيسية للبحث والابتكار (BRIN) بيانات تسلسل سلسلة من أنواع مختلفة من فول الصويا المداري كجزء من برنامج تدريبي مع الويبو، واتخذ قرار بإضافة قيمة إلى بيانات التسلسل هذه قبل استيعابها في ركن البراءات (PATENTSCOPE). واختتم إثبات المفهوم بنجاح بترجمة كل كروموسوم من الكروموسومات وعددها 20 لفول الصويا المداري إلى نسق معيار الويبو ST.26 مع الملخصات التقنية وبيانات المنفعة المرتبطة به.

5. واستجابة للتعليقات الواردة من مكاتب الملكية الصناعية المستخدمين على حد سواء، أطلق المكتب الدولي مشروعًا جديداً لتطوير حزمة WIPO Sequence جديدة ترتكز على تحسين أداء التحقق من نسق XML وتوليه. ولتحقيق هذا الهدف، تم تنفيذ مجموعة تكنولوجية محدثة لكل من أداة WIPO Sequence وأداة WIPO Sequence Validator. وتطلب هذا الإصلاح الشامل لكلا المكونين اختباراً مكثفاً للتأكد من أن التنفيذ مكافٍ وظيفياً للإصدار 3.0. ويأمل المكتب الدولي في إطلاق النسخة الجديدة من أداة WIPO Sequence Validator، الإصدار 3.0، في الربع الثالث من عام 2024.

6. وفيما يتعلق بالمساعدة التقنية في تنفيذ معيار الويبو ST.26 وأداة WIPO Sequence، دعى المكتب الدولي إلى تقديم عرض في ندوتين إلكترونيتين بشأن هذا الموضوع. واستناداً إلى تعليقات المكاتب، يتضح أن هناك حاجة إلى أن يقدم المكتب الدولي سلسلة متقدمة ذات مستوى أعلى من الندوات الإلكترونية بعد أن أصبح المستخدمون الآن أكثر دراية بأساسيات المعيار وأداة سطح المكتب.

7. وتواصل الأمانة التزامها بتقديم المساعدة التقنية والتدريب فيما يتعلق بمعايير الويبو عند الطلب، رهناً بتوافر الموارد.

#### **الممساعدة التقنية من أجل إنشاء الهيكل الأأساسية في مؤسسات الملكية الفكرية التي تستخدم معايير الويبو**

8. يهدف برنامج الويبو المتعلق بحلول الأعمال لمكاتب الملكة الفكرية إلى تحسين أنظمة أعمال مكاتب الملكية الصناعية الوطنية والإقليمية وهيأكلاها الأساسية التقنية لمساعدتها على أن تقدم لأصحاب المصلحة لديها خدمات أعلى جودة وميسرة التكلفة. وتنماشى المساعدة المقدمة مع توصيات أجندة التنمية الرامية إلى تعزيز الهيكل الأساسية التقنية والمؤسسية لمكاتب الملكية الصناعية ومؤسسات أخرى. وتشمل خدمات البرنامج المشورة التقنية؛ وتقدير احتياجات العمل؛ وتحديد نطاق المشاريع والتخطيط لها؛ وتحليل إجراءات العمل؛ ومواصلة تطوير حلول أنظمة العمل المخصصة لإدارة حقوق الملكية الصناعية وتبادل وثائق الأولوية ونتائج البحث والفحص وتعديلهما؛ وإنشاء قواعد بيانات للمملكة الفكرية؛ والمساعدة في رقمنة سجلات الملكية الصناعية وإعداد البيانات لنشرها على الإنترنت وتبادلها إلكترونياً؛ والتدريب ونقل المعارف إلى موظفي مؤسسات الملكية الصناعية؛ ودعم الأنظمة التي تقدمها الويبو. وتراعي المساعدة معايير الويبو المتعلقة ببيانات ومعلومات الملكية الفكرية وفق مقتضى الحال. ويحتل التدريب في الموقع أو عن بعد والتوجيه وحلقات العمل التدريبية الإقليمية مساحة كبيرة من أنشطة البرنامج، وتؤدي هذه الأنشطة دوراً حاسماً في تحقيق النتائج المنشودة.

9. وبحلول نهاية عام 2023، تمكن 91 مكتباً للملكية الصناعية من بلدان نامية من شتى المناطق من استخدام حلول الأعمال لمكاتب الملكية الفكرية التي تقدمها الويبو لإدارة حقوق الملكية الصناعية على نحو فعال، والتي تشمل معايير الويبو. وشارك خمسة وخمسون مكتباً من مكاتب الملكية الصناعية في إحدى منصات التبادل الإلكتروني للأعمال حقوق الملكية التي تتيحها الويبو (نظام النفذ المركزي إلى نتائج البحث والفحص وخدمة الويبو للنفاذ الرقمي). وكان أحد اهتمامات البرنامج الرئيسية الارتفاع بمستوى الخدمة في مكاتب الملكية الصناعية بمساعدتها على الانتقال إلى الخدمات الشبكية في الإيداع وتعديلهما معلومات الملكية الفكرية. وتتاح المزيد من المعلومات على الموقع الإلكتروني لبرنامج المساعدة التقنية التي تقدمها الويبو لمكاتب الملكية الصناعية على الرابط التالي: [https://www.wipo.int/global\\_ip/ar/activities/ip\\_office\\_business\\_solutions/index.html](https://www.wipo.int/global_ip/ar/activities/ip_office_business_solutions/index.html)

10. وفي إطار برنامج الويبو لقواعد البيانات العالمية، استمر المكتب الدولي في تلقي الدعم من برنامج الصندوق الاستثماني الياباني، لمساعدة الدول الأعضاء على إعداد نص كامل على الجودة لمنشورات البراءات الخاصة بها. وبالنسبة للسنة المالية اليابانية 2023، تم التعرف الضوئي على الحروف وتصحيحها وتحويلها إلى لغة XML قبل تحميلها في ركن البراءات لما عدده 1,293 وثيقة براءات من مكتب البراءات الفلبيني، و22,221 وثيقة براءة من مكتب البراءات الأرجنتيني، و10,280 وثيقة براءات من مكتب البراءات المكسيكي.

#### **تكوين كفاءات الموظفين والباحثين المعينين بالملكية الفكرية من أجل استخدام الأدوات الدولية**

11. بناءً على الطلبات، نظم المكتب الدولي ندوة تدريبية يومي 26 و27 يوليو 2023، بالاشتراك مع مكتب بروناي للملكية الفكرية عبر منصة إلكترونية بشأن البحث في البراءات لموظفي معالجة البراءات وموظفي دعم الابتكار في بروني دار السلام. وفي هذا السياق، قدم توضيح بشأن مدى أهمية معايير الويبو ذات الصلة.

12. وبناءً على الطلبات، قدم المكتب الدولي ندوة تدريبية افتراضية يومي 9 و10 يناير 2023 بشأن استخدام تصنيف فيينا لفاحصي العلامات التجارية من موظفي مكتب بروني دار السلام. وفي هذا السياق، قدم توضيح بشأن مدى أهمية معايير الويبو ذات الصلة.

#### **تعزيز فهم معايير الويبو**

13. إن المكتب الدولي، في إطار سعيه إلى إذكاء الوعي بمعايير الويبو في البلدان النامية وتسهيل المشاركة المادية لعدد أكبر من البلدان النامية في إعداد معيار (معايير) جديد أو منقح من معايير الويبو، وعملاً بالقرار الذي اتخذته الجمعية العامة في أكتوبر 2011، قد مول مشاركة ثمانية بلدان من البلدان النامية أو أقل البلدان نمواً في دورة لجنة المعايير الحادية عشرة.

**تبادل بيانات الملكية الفكرية**

14. تعاون المكتب الدولي مع الكثير من مكاتب الملكية الصناعية، لا سيما في بعض مجموعات البلدان النامية، لتعزيز تبادل بيانات الملكية الفكرية بهدف تعزيز نفاذ المستخدمين في تلك البلدان إلى معلومات الملكية الفكرية لتلك المكاتب. وقد نظم، عند إمكان، تبادل المعلومات المتعلقة بالملكية الفكرية وفقاً لمعايير الوبيو الملائمة. وأُدرجت في عام 2023 مجموعات العلامات التجارية الخاصة بالبلدين التاليين في قاعدة البيانات العالمية لأدوات التوسيم، حسب التسلسل الزمني: المملكة المتحدة وموناكو؛ وأُدرجت في عام 2023 مجموعات البراءات الخاصة بالبلدان التالية في ركن البراءات: بلجيكا والنرويج وموناكو. وأُدرجت مجموعات التصاميم الصناعية الخاصة بمصر في قاعدة البيانات العالمية للتصاميم في عام 2023.

15. إن لجنة المعايير مدعوة إلى الإحاطة علماً بالأنشطة التي اضطلع بها المكتب الدولي في عام 2023 لتقديم المشورة والمساعدة التقنيتين، من أجل تكوين الكفاءات لدى مكاتب الملكية الصناعية، بشأن تعميم المعلومات المتعلقة بمعايير الملكية الفكرية. وستكون هذه الوثيقة بمثابة أساس لإعداد التقرير الذي سيقدم إلى الجمعية العامة للوبيو التي ستعقد في عام 2025، كما طلب في دورتها الأربعين التي عُقدت في أكتوبر 2011 (انظر(ي) الفقرة 190 من الوثيقة WO/GA/40/19).

[نهاية الوثيقة]