

SCP/28/12 PROV.

الأصل: بالإنكليزية

التاريخ: 24 سبتمبر 2018

اللجنة الدائمة المعنية بقانون البراءات الدورة الثامنة والعشرون جنيف، من 9 إلى 12 يوليو 2018 مشروع التقرير

من اعداد الأمانة

مقدمة

1. عقدت اللجنة الدائمة المعنية بقانون البراءات ("اللجنة" أو "لجنة البراءات") دورتها الثامنة والعشرين في جنيف في الفترة من 9 إلى 12 يوليو 2018.
2. ومثلت الدول الأعضاء التالية في الويبو و/ أو اتحاد باريس لحماية الملكية الصناعية الدورة: الجزائر، والأرجنتين، وأستراليا، والنمسا، وأذربيجان، وبيلا روس، وبنين، وبوليفيا (دولة - المتعددة القوميات)، والبرازيل، وبوركينا فاسو، وكندا، وشيلي، والصين، وكولومبيا، وكوستاريكا، وكوت ديفوار، وكرواتيا، والجمهورية التشيكية، وجمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية، والدانمرك، وجيبوتي، والجمهورية الدومينيكية، وإكوادور، ومصر، واستونيا، وفنلندا، وفرنسا، وغابون، وألمانيا، وغانا، واليونان، وغواتيمالا، والكرسي الرسولي، وهندوراس، وهنغاريا، والهند، وإندونيسيا، وإيران (جمهورية - الإسلامية)، وأيرلندا، وإيطاليا، واليابان، وكازاخستان، وكينيا، والكويت، ولاتفيا، ولبنان، وليتوانيا، وملاوي، وماليزيا، ومالطا، والمكسيك، والمغرب، وموزامبيق، والنيجر، ونيجيريا، والنرويج، وعمان، وباكستان، وبنما، وباراغواي، وبيرو، والفلبين، وبولندا، والبرتغال، وجمهورية كوريا، وجمهورية مولدوفا، ورومانيا، والاتحاد الروسي، والمملكة العربية السعودية، والسنغال، وسيدشيل، وسنغافورة، وسلوفاكيا، وجنوب أفريقيا، واسبانيا، والسويد، وسويسرا، وطاجيكستان، وتايلند، وترينيداد و توباغو، وتونس، وتركيا، وتركمانستان، وأوغندا، وأوكرانيا، والإمارات العربية المتحدة، والمملكة المتحدة، والولايات المتحدة الأمريكية، وأوروغواي، وفيت نام، واليمن، وزيمبابوي (92).
3. وشارك في الاجتماع ممثلو المنظمات الحكومية الدولية التالية بصفة مراقب: المنظمة الأفريقية الإقليمية للملكية الفكرية (ARIPO)، والمنظمة الأوروبية للبراءات (EPO)، والمنظمة الأوروبية الآسيوية للبراءات (EAPO)، والاتحاد الأوروبي (EU)، ومكتب براءات الاختراع التابع لمجلس التعاون الخليجي (GCC Patent Office)، ومركز الجنوب (SC)، والأمم المتحدة (UN)، ومنظمة الصحة العالمية (WHO)، ومنظمة التجارة العالمية (WTO) (9).
4. وشارك ممثلو المنظمات غير الحكومية التالية في الاجتماع بصفة مراقب: الرابطة الآسيوية لوكلاء البراءات (APAA)، وكروب لايف إترناشيونال (CROPLIFE)، والرابطة الأوروبية لطلاب القانون (ELSA International)، ومعهد فريتوف نانسن (FNI)، وبرنامج الصحة والبيئة (HEP)، ومعهد الوكلاء المعتمدين لدى المكتب

الأوروبي للبراءات (EPI)، والجمعية الدولية لحماية الفكرية الملكية الفكرية (AIPPI)، والاتحاد الدولي لوكلاء الملكية الفكرية (FICPI)، والاتحاد الدولي لجمعيات المنتجين الصيدليين (IFPMA)، المجلس الدولي لتسويق الملكية الفكرية (IIPCC)، والجمعية اليابانية للملكية الفكرية (JIPA)، والجمعية اليابانية لوكلاء البراءات (JPAA)، والمؤسسة الدولية للإيكولوجيا المعرفية (KEI)، ومنظمة أطباء بلا حدود (MSF)، ومؤسسة تجميع براءات الأدوية (MPP)، وقاعة الشهر للمستثمرين المحليين، وشبكة برهارد للعالم الثالث (TWN) (17).

5. وترد قائمة بالمشاركين في مرفق هذا التقرير.

6. وعُرضت الوثائق التالية التي أعدتها الأمانة على لجنة البراءات قبل انعقاد الدورة: "مشروع التقرير" (SCP/27/10) و"مشروع جدول الأعمال المعدل" (SCP/28/1 Prov.3)؛ و"تقرير عن النظام الدولي للبراءات الدولي: جوانب معينة من قوانين البراءات الوطنية / الإقليمية" (SCP/28/2)؛ و"مشروع وثيقة مرجعية بشأن الاستثناء المتعلق بإجراءات الحصول على الموافقة التنظيمية من السلطات (المشروع الثاني)" (SCP/28/3)؛ و"إضافة مشروع وثيقة مرجعية بشأن الاستثناء المتعلق بإجراءات الحصول على الموافقة التنظيمية من السلطات (المشروع الثاني)" (SCP/23/3 Add.)؛ و"دراسة أخرى عن الخطوة الابتكارية (الجزء الأول)" (SCP/28/4)؛ و"دراسة جدوى محدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات و/أو البراءات" (SCP/28/5)؛ و"تقرير عن أنشطة المساعدة التقنية التي تقدمها الويبو فيما يتعلق بتعزيز قدرات فاحصي البراءات" (SCP/28/6)؛ و"اقتراح مقدم من وفد إسبانيا" (SCP/28/7)؛ و"اقتراح مقدم من وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة" (SCP/28/8)؛ و"اقتراح مقدم من وفود البرازيل وكندا وسويسرا" (SCP/28/9)؛ و"إضافة للوثيقة SCP/28/9 اقتراح مقدم من وفود البرازيل وكندا وسويسرا" (SCP/28/9 Add.)؛ و"اقتراح مقدم من وفود الأرجنتين والبرازيل وسويسرا" (SCP/28/10).

7. وبالإضافة إلى ذلك، نظرت اللجنة في الوثائق التالية التي أعدتها الأمانة: "اقتراح مقدم من البرازيل" (SCP/14/7)؛ و"اقتراح مقدم من وفد جنوب أفريقيا نيابة عن المجموعة الأفريقية ومجموعة أجندة التنمية" (SCP/16/7)؛ و"تصويب: اقتراح مقدم من وفد جنوب أفريقيا نيابة عن المجموعة الأفريقية ومجموعة أجندة التنمية" (SCP/16/Corr.)؛ و"اقتراح مقدم من وفد الدانمرك" (SCP/17/7)؛ و"اقتراح منقح مقدم من وفدي كندا والمملكة المتحدة" (SCP/17/8)؛ و"اقتراح مقدم من وفد الولايات المتحدة الأمريكية" (SCP/17/10)؛ و"البراءات والصحة: اقتراح من وفد الولايات المتحدة الأمريكية" (SCP/17/11)؛ و"استبيان بشأن جودة البراءات: اقتراح مقدم من وفدي كندا والمملكة المتحدة" (SCP/18/9)؛ و"اقتراح مقدم من وفد الولايات المتحدة الأمريكية بشأن كفاءة نظام البراءات" (SCP/19/4)؛ و"اقتراح مقدم من وفد البرازيل بشأن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات" (SCP/19/6)؛ و"اقتراح مقدم من وفود جمهورية كوريا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة الأمريكية بشأن تقاسم العمل بين المكاتب في مجال تحسين كفاءة نظام البراءات" (SCP/20/11 Rev.)؛ و"اقتراح مقدم من وفد الولايات المتحدة الأمريكية بشأن دراسة مشاركة العمل" (SCP/23/4)؛ و"اقتراح مقدم من وفد إسبانيا" (SCP/24/3)؛ و"اقتراح مقدم من المجموعة الأفريقية حول برنامج عمل الويبو حول بشأن البراءات والصحة" (SCP/24/4)؛ و"اقتراح مقدم من وفد كندا" (SCP/26/6).

8. ودوّنت الأمانة المداخلات التي تم تقديمها وسجلتها على شريط تسجيل. ويلخص هذا التقرير المناقشات بناء على جميع الملاحظات التي أُبديت.

البند 1 من جدول الأعمال: افتتاح الدورة

9. افتتح السيد داماسو باردو، رئيس لجنة البراءات المنتخب، الدورة الثامنة والعشرين للجنة البراءات.

10. ورحب السيد ماركو أليان (الويبو) بالمشاركين نيابة عن المدير العام، وتولى مهمة أمين اللجنة.

البند 2 من جدول الأعمال: اعتماد جدول الأعمال

11. اعتمدت لجنة البراءات مشروع جدول الأعمال المنقح (الوثيقة SCP/28/Prov.3).

البند 3 من جدول الأعمال: اعتماد مشروع تقرير الدورة السابعة والعشرين

12. اعتمدت لجنة البراءات مشروع تقرير دورتها السابعة والعشرين (الوثيقة SCP/27/10 Prov.2)، كما هو مقترح.

البيانات العامة

13. وتحدث وفد إندونيسيا باسم مجموعة آسيا والمحيط الهادئ، وأعرب عن ثقته في خبرة الرئيس ومهاراته القيادية، كما أعرب عن تقديره للعمل الشاق الذي اضطلعت به الأمانة من أجل التحضير للاجتماع. وأشار الوفد إلى أنه حتى إذا كانت اتفاقية باريس والاتفاق الخاضع بجوانب حقوق الملكية الفكرية المتصلة بالتجارة (اتفاق تريبس) قد حددتا الحد الأدنى من المعايير الدولية لحماية البراءات، فإن قانون البراءات يظل إقليميا في الأساس، ولدى الحكومات مرونة في صياغة قوانينها المحلية الخاصة بالبراءات. وشدد على أن الحفاظ على هذه المرونة لا يزال حاسما بالنسبة لمخططي السياسات من أجل صياغة أو تعديل القوانين المحلية للبراءات وفقا لأولويات التنمية الوطنية والواقع الاجتماعي والاقتصادي. واستطرد الوفد بأن المرونة في الاتفاق الخاص بجوانب حقوق الملكية الفكرية المتصلة بالتجارة (اتفاق تريبس) تتيح للحكومات، لاسيما في البلدان ذات الموارد المحدودة، حيز السياسة اللازم لتلبية احتياجاتها الصحية، وتعزيز الابتكار في الوقت نفسه. كما ذكر الوفد أن اللجنة تلعب دورا هاما في إيجاد توازن بين حقوق أصحاب البراءات والمصلحة العامة الأكبر، لاسيما في مجال الصحة العامة ونقل التكنولوجيا ومواطن المرونة في مجال البراءات. وصرح الوفد بأن مجموعته ستشارك بشكل بنّاء وستساهم في إجراء نقاش مثمر حول تلك القضايا. وأعرب الوفد عن تطلعه إلى تبادل المعلومات بشأن آليات الاعتراض والابطال الإداري وتبادل المعلومات بشأن التعاون بين مكاتب البراءات في البحث والفحص والجلسة التشاركية فيما يتعلق بتعزيز قدرة الفاحصين، لاسيما في المكاتب الصغيرة والمتوسطة، وتبادل المعلومات بشأن قواعد البيانات المتاحة للجمهور عن موقف المعلومات المتعلقة بالبراءات والبيانات الخاصة بالأدوية واللقاحات. وأعرب عن اهتمامه بخبرات الدول الأعضاء في تنفيذ سرية الاتصال بين مستشاري البراءات وموكليهم بالإضافة إلى الجلسة التشاركية بشأن أحكام قانون البراءات التي ساهمت في نقل التكنولوجيا بشكل فعال. وأعرب عن أمله في أن توفر جلسات تبادل المعلومات والجلسات التشاركية للجنة التوجيهية ستوفر توجيهات لتحسين وتعزيز فعالية نظام البراءات بطريقة تراعي الاحتياجات المتنوعة لأعضاء اللجنة. وشكر الوفد الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/2، وأفاد أنه ينبغي مواصلة تحديث موقع اللجنة على أساس الردود الواردة من أعضاء اللجنة. كما أضاف الوفد أنه يتطلع إلى مناقشة الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات. وشكر الوفد الأمانة على إعداد الوثيقتين SCP/28/3 و SCP/28/3 Add. وأعرب عن تطلعه إلى تقديم مشروع الوثيقة المرجعية، كما أعرب عن أمله في أن يستمر العمل في المشروع حتى الانتهاء. وأعرب الوفد أيضا عن تطلعه إلى المناقشات بشأن قضايا الخطوة الابتكارية (الوثيقة SCP/28/4) والمساعدة التقنية المتعلقة بتعزيز قدرة الفاحصين (الوثيقة SCP/28/5). وفيما يتعلق بالبراءات والصحة، أعرب الوفد عن رغبته في اغتنام هذه الفرصة لتوجيه انتباه اللجنة إلى تقرير الفريق الرفيع المستوى التابع للأمين العام للأمم المتحدة المعني بإمكانية الوصول إلى الأدوية (UNHLP Report). وأشار إلى أن التقرير قد استكشف على وجه التحديد عدم تماسك السياسات بين الملكية الفكرية والتجارة وحقوق الإنسان، وقدم عددا من التوصيات في هذا الصدد. وواصل الوفد حديثه بأن بعض تلك التوصيات موجهة على وجه التحديد إلى الويبو وهي ذات صلة مباشرة بموضوع الجلسة التشاركية بشأن البراءات والصحة. وذكر الوفد أن مجموعة آسيا والمحيط الهادئ ترغب في أن تطلب من اللجنة الشروع في هذه المناقشات الاستكشافية على أساس هذا التقرير الهام. وعلاوة على ذلك، أحاط الوفد علما بالاقتراح المقدم من وفود البرازيل وكندا وسويسرا (الوثيقة SCP/28/9)، وشدد على أهمية النظر في دور نظام البراءات في تعزيز تطوير منتجات طبية

جديدة وإحراز تقدم فيما يتعلق بالتقنيات الصحية. وفي هذا الصدد، أعرب الوفد عن تطلعه إلى مناقشة هذا الاقتراح. ولفت الوفد انتباه اللجنة إلى أن البروتوكول المعدل لاتفاق ترينيس من شأنه أن يمكن البلدان النامية ذات القدرات الإنتاجية غير الكافية أو غير الموجودة في القطاع الصيدلاني من استيراد الأدوية الجنيسة الرخيصة التي يتم إنتاجها بموجب ترخيص إجباري. وأكد الوفد على أن هذا البروتوكول دخل حيز التنفيذ في 23 يناير 2017. كما أشار إلى الفقرة 6 من إعلان الدوحة، والتي تنص على أن "أعضاء منظمة التجارة العالمية الذين لديهم قدرات تصنيع غير كافية أو غير موجودة في القطاع الصيدلاني قد يواجهون صعوبات في الاستخدام الفعال للترخيص الاجباري بموجب اتفاق ترينيس"، وأعلن أن هذا التعديل يمنح اليقين القانوني بأنه يمكن تصدير الأدوية بأسعار ميسورة لتلبية احتياجات البلدان التي لا تتمتع بقدرات إنتاجية صيدلانية أو ذات قدرات إنتاجية محدودة. وأعرب الوفد عن أمله في أن تنتظر اللجنة أيضاً في برنامج عمل لدعم التزام الأعضاء وتطبيق هذا الإجراء الهام وفقاً لولاية اللجنة والويو. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن تأييده لفكرة أنه ينبغي للجنة أن تجري مناقشات بشأن أنظمة المعارضة. وشدد الوفد على أنه ينبغي للجنة أن تعطي أهمية متساوية لتلك المسألة في عملها كما فعلت في مسألة جودة البراءات. وعلى وجه الخصوص، رأى الوفد أنه ينبغي أن يكون هناك برنامج عمل بشأن أنظمة الاعتراض يشمل استبيان أو مسح بشأن مختلف أنواع آليات الاعتراض المتاحة في مختلف البلدان، وإجراءات وطرق استخدامها، والقيود المفروضة على استخدامها، وكيف يمكن تقوية هذه الأنظمة وكيفية إزالة القيود. ورأى الوفد أنه ينبغي للجنة أن تتفق على فهم مشترك لمصطلح "جودة البراءات". وتساءل الوفد، وعلى وجه التحديد، عما إذا كان المصطلح يعني كفاءة مكاتب البراءات في معالجة طلبات البراءات، أو جودة البراءات الممنوحة، بما يضمن عدم منح المكاتب براءات مشكوك في صحتها. وفي هذا الصدد، طلب الوفد من الأمانة تزويد الدول الأعضاء بمعلومات منتظمة عن نتائج طلبات البراءات في مختلف الولايات القضائية وعن نتائج إجراءات المعارضة. وعلاوة على ذلك، أحاط الوفد علماً بالاقتراح المقدم من وفود الجمهورية التشيكية وكنيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة (الوثيقة SCP/28/8) وأعرب عن تطلعه للمناقشات حول هذا الاقتراح. وفي الختام، أعرب الوفد عن أمله في أن تحقق اللجنة نتائج مثمرة.

14. وتحدث وفد ليتوانيا باسم مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق (CEBS) وشكر الأمانة على الإعداد للدورة. وأعرب الوفد عن سروره لملاحظة أن الدول الأعضاء قد وافقت على العمل المستقبلي المتوازن خلال الدورة السابقة والذي أدى إلى برنامج عمل متوازن للدورة الثامنة والعشرين. وتطلع الوفد إلى مواصلة المناقشات حول جودة البراءات وأعرب عن أمله في أن تدعم الدول الأعضاء هذه المناقشات. وعلاوة على ذلك، شدد الوفد على أهمية الاقتراح المقدم من وفود الجمهورية التشيكية وكنيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة (الوثيقة SCP/28/8). وبالإضافة إلى ذلك، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن العمل في موضوع امتياز وكيل البراءة - العميل يجب أن يؤدي إلى جودة أعلى لعملية فحص البراءات وأن هذه المناقشة يمكن أن تساهم في إطار براءات أكثر قابلية للتنبؤ. وفيما يتعلق بالمناقشات حول الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات، والبراءات والصحة، ونقل التكنولوجيا، رأى الوفد أن نظام البراءات يجب أن يضمن الابتكارات وأن يظل عمل اللجنة ضمن ولايتها. وفيما يتعلق بالعمل المستقبلي، أعرب الوفد عن استعداده للتأكيد على القائمة غير الشاملة للقضايا. وشدد الوفد على أن أعمال تقصي الحقائق مهم بالنسبة للمجموعة خلال الدورة الثامنة والعشرين للجنة. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن تنسيق قانون البراءات الموضوعي ما زال يمثل أولوية للعمل في المستقبل. وفي الختام، شدد الوفد على أهمية اللجنة وأعرب عن استعداده للمشاركة في المناقشات بطريقة بناءة.

15. وتحدث وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية، وأعرب عن ثقته في خبرة الرئيس ومهاراته القيادية، كما أعرب عن تقديره للرئيس على توجيهاته في اللجنة. وعلاوة على ذلك، شكر الوفد الأمانة على الإعداد للدورة الثامنة والعشرين للجنة. وبالإضافة إلى ذلك، أكد الوفد على أهمية ودور اللجنة بصفتها منتدى متعدد الأطراف يمكن الدول الأعضاء من مناقشة القضايا الأساسية. وأشار الوفد إلى أن عمل لجنة البراءات أمر ضروري لتطوير نظام البراءات واستخدامه بشكل متوازن، وأنه يمكن أن يلعب دوراً هاماً في تحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية للدول الأعضاء، لاسيما في البلدان النامية وأقل البلدان نمواً (LDCs). وأعرب وفد المجموعة الأفريقية عن تطلعه إلى عقد جلسات لتبادل المعلومات في إطار البنود من 6 إلى 9 من جدول الأعمال. كما أعرب عن أمله في أن تساعد تلك الجلسات على تحسين فعالية نظام البراءات، مع مراعاة

مصالح البلدان النامية والبلدان الأقل نمواً على وجه الخصوص. وأحاط الوفد علماً بالوثيقة SCP/28/3 بشأن الاستثناءات المتعلقة بإجراءات الحصول على الموافقة التنظيمية من السلطات وشكر الأمانة على إعداد الدراسة. ورأى الوفد أن الاستثناءات والتقييدات جزء لا يتجزأ من نظام براءات صلب، لاسيما أنها تقيم توازناً بين المصلحة العامة وحقوق أصحاب البراءات. وأشار الوفد على وجه الخصوص إلى أن الوثيقة SCP/28/3 قد مكنت الدول الأعضاء من أن يكون لديها فهم أوضح لهذه الاستثناءات والتقييدات بالإضافة إلى فهم وتفسير أفضل لتلك الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن المناقشات بشأن البراءات والصحة لا تزال حاسمة من أجل تعزيز نظام براءات أكثر توازناً. ولذلك، أشار الوفد إلى أن هذه القضية أصبحت أولوية بالنسبة للمجموعة الأفريقية. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى أهداف التنمية المستدامة (أجندة التنمية المستدامة لعام 2030). وأفاد أن الهدف (3) من أهداف التنمية المستدامة على وجه التحديد يهدف إلى ضمان حياة صحية وتعزيز الرفاهية للجميع من جميع الفئات العمرية. وشكر الوفد وفود كندا والبرازيل وسويسرا على اقتراحهم الوارد في الوثيقة SCP/28/9. ومع ذلك، أشار الوفد في هذا الصدد إلى الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/24/4. ورأى الوفد أن تلك الوثيقة على وجه الخصوص هي أساس ممتاز لمناقشة أولويات السياسات العامة للسلطات العامة في مجال الصحة العامة وأنها تقدم حلاً للتحديات الدولية فيما يتعلق بالحصول على الأدوية والرعاية الصحية بأسعار ميسورة. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن تأييده لفكرة أنه ينبغي للجنة البراءات أن تجري مناقشات حول أنظمة الاعتراض التي تمثل قضية مهمة في البند (6) من جدول الأعمال. كما أكد الوفد على أنه ينبغي للجنة أن تعطي أهمية متساوية لهذه المسألة في عملها كما فعلت بالنسبة لقضية جودة البراءات. وفيما يتعلق بالبند 9 من جدول الأعمال بشأن نقل التكنولوجيا، أكد الوفد على الحاجة إلى إجراء دراسات إضافية حول دور كفاية الكشف في سياق نقل التكنولوجيا. وأخيراً، أبرز الوفد الأهمية التي يعلقها على عمل اللجنة.

16. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء، وأعرب عن تقديره للرئيس على توجيهاته في اللجنة. وعلاوة على ذلك، شكر الوفد الأمانة على الإعداد للدورة الثامنة والعشرين للجنة البراءات، بما في ذلك الوثائق المطروحة للمناقشة والجلسات التشاركية الأربع والدورة الإعلامية. كما أعرب الوفد عن تقديره لجهود واستعدادات جميع الدول الأعضاء خلال الدورة السابقة التي أدت إلى برنامج عمل متوازن. وأعرب أيضاً عن أمله في أن تسود هذه الروح البناءة خلال الدورة الثامنة والعشرين. كما أعرب عن استعداده للمساهمة في عمل اللجنة بطريقة مثمرة والعمل من أجل التوصل إلى نتيجة إيجابية تعكس مصالح جميع الدول الأعضاء. وفضلاً عن ذلك، أكد الوفد على أهمية اللجنة التي تعد المنتدى المتعدد الأطراف الوحيد المعني بالبراءات. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى أنه ينبغي للجنة أن تقوم بعملها من خلال الدخول في مناقشات تقنية بشأن قضايا قانون البراءات الموضوعي تماشياً مع ولايتها. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد أيضاً عن اعتقاده بأن المناقشات خلال اللجنة وكذلك الأعمال المستقبلية ينبغي أن تكون مفيدة للعالم الحقيقي، بما في ذلك مكاتب الملكية الفكرية والمبتكرين والممارسين وغيرهم من مستخدمي نظام البراءات. ومن ثم، أشار الوفد إلى أن عمل اللجنة بشأن جودة البراءات وسرية الاتصال بين مستشاري البراءات وموكليهم يخدم هذا الغرض. وعلق الوفد أهمية كبيرة على تقدم العمل بشأن تلك الموضوعات. وفيما يتعلق بموضوع تبادل العمل والتعاون بشأن موضوع الخطوات الابتكارية، ذكر الوفد مختلف المقترحات التي قُدمت بشأن هذا الموضوع من قبل وفود كندا والدايمرك وجمهورية كوريا وإسبانيا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة الأمريكية. ورأى الوفد أن المعلومات التي تم جمعها في الاستبيان بشأن التعاون بين مكاتب الملكية الفكرية في البحث والفحص أظهرت بوضوح الأثر الإيجابي للتعاون في مجال البحث والفحص على صحة وجودة البراءات الممنوحة في جميع أنحاء العالم. وأضاف الوفد أن تقييم الخطوة الابتكارية أمر أساسي لنظام البراءات، وبالتالي فإن الفهم العميق لمتطلبات الحصول على البراءات أمر بالغ الأهمية. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى أن مجموعات إقليمية مختلفة أبدت اهتماماً بمزيد من الدراسات والتبادلات بشأن هذا الموضوع. ورأى الوفد أن نجاح مختلف برامج البراءات وترتيبات تقاسم العمل الإقليمية يدل على أن هذا الموضوع لا يهم الدول الأعضاء الصناعية فحسب بل يهم جميع الدول الأعضاء. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أهمية جودة البراءات. وعلى وجه الخصوص، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن اللجنة ينبغي أن تبني على أهمية العمل المتعلق بالموضوعات التقنية، كما ذكرت العديد من الدول الأعضاء، لأنه سيؤدي إلى جودة أعلى للبراءات خلال عملية فحص البراءات الوطنية وكذلك البراءات الممنوحة.

وعلاوة على ذلك، شكر الوفد الأمانة على المزيد من الدراسة بشأن الخطوة الابتكارية (الوثيقة SCP/28/4). وفي هذا الصدد، تطلع الوفد إلى مزيد من العمل حول هذا الموضوع. وبالإضافة إلى ذلك، أشار الوفد إلى أنه يتطلع إلى العروض التي قدمت حول اقتراح وفد إسبانيا (الوثيقة SCP/28/7) وكذلك الاقتراح المقدم من وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة (الوثيقة SCP/28/9). وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن العمل المتعلق بقضايا السرية بين مستشاري البراءات وموكليهم سيساهم أيضاً في هذا الغرض. ورأى أن حماية السرية قد تؤثر على جودة عملية حماية البراءة وجودة البراءة المراد إصدارها. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن مستخدمي نظام البراءات أعربوا عن حاجتهم للعمل في بيئة موثوقة طوال عملية الإيداع بأكملها، بما في ذلك الحالات العابرة للحدود. كما رأى الوفد أنه مع مراعاة الاختلافات في أحكام حماية البراءات، فإن تقارب النهج في شكل قانون غير ملزم من شأنه أن يساهم في وجود إطار للبراءات يمكن التنبؤ به وأكثر جودة. وفي هذا الصدد، ذكر الوفد أن المجموعة باء مستعدة للمشاركة في المناقشات والعمل على قضايا أخرى تتعلق بالاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات، والبراءات والصحة، ونقل التكنولوجيا. وعلاوة على ذلك، أكد الوفد أنه خلال المناقشات، ينبغي أن تؤخذ مصالح جميع أصحاب المصلحة المعنيين، بما في ذلك أصحاب الحقوق وأصحاب الحق العام والأوسع بعين الاعتبار، وينبغي أن تكون المناقشات متوازنة. كما أضاف الوفد أن المناقشات وأعمال اللجنة ينبغي ألا تكرر جهود لجان الويبو الأخرى أو المحافل الدولية. وفي الختام، أعرب الوفد عن تطلعه إلى إجراء مناقشات بناءة.

17. وتحدث وفد السلفادور نيابة عن مجموعة بلدان أمريكا اللاتينية والكاريبي (GRULAC)، وأفاد أن الخبرة الواسعة التي يتمتع بها الرئيس ستساعد في توجيه المناقشات وتبادل المعلومات في اللجنة. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن الرئيس يحظى بتأييد مجموعته الإقليمية للتقدم في القضايا المختلفة التي ينبغي مناقشتها في اللجنة. وبالإضافة إلى ذلك، شكر الوفد الأمانة على عملها المتميز في التحضير للاجتماع والوثائق المنشورة. وصرح الوفد بأن أنشطة اللجنة تنسم بأهمية بالغة حيث أنها تتناول قضايا ذات تأثير كبير بالنسبة لتنمية جميع الدول الأعضاء. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن القضايا الجوهرية مثل الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات، والبراءات والصحة، ونقل التكنولوجيا، هي مسائل ذات أهمية خاصة بالنسبة لمجموعته. وشدد الوفد على أهمية النهوض بالعمل بشأن جودة البراءات، لأنه يعتقد أن العمل في هذا الموضوع أمر حاسم للوصول إلى التكنولوجيات الجديدة بصفة عامة والتكنولوجيات المرتبطة بالصحة بصفة خاصة. ولذلك، تطلع الوفد إلى المناقشات في إطار البند 6. وفيما يتعلق بالبند 5 من جدول الأعمال بشأن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات، شكر الوفد الأمانة على الوثيقتين SCP/28/3 و SCP/28/3 Add. وأعرب عن أمله في مواصلة المناقشات في هذا الصدد. وفيما يتعلق بالبند 7 من جدول الأعمال، أبرز الوفد المقترحات الواردة في الوثائق SCP/28/9 و CP/28/9 Add. وفيما يتعلق بنقل التكنولوجيا، أكد الوفد على أهمية هذا الموضوع بالنسبة للبلدان النامية والبلدان الأقل نمواً. وواصل الوفد دعم جلسات تبادل المعلومات على وجه الخصوص. وفي الختام، أعرب الوفد عن ثقته في العمل المثمر للجنة.

18. وتحدث وفد النمسا باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه، وشكر الأمانة على إعدادها للاجتماع. وأعرب الوفد عن التزامه بمواصلة نجاح الدورة السابقة للجنة في المناقشة البناءة والتقدم بشأن الموضوعات الرئيسية الخمسة لجدول الأعمال، وفي تقرير العمل المستقبلي للجنة. وصرح الوفد بأن مجموعته مستعدة للمشاركة في هذه المناقشات بطريقة بناءة على أساس جدول الأعمال. وفيما يتعلق بجدول أعمال اللجنة، أشار الوفد إلى أنه قد تقرر أن تضطلع دورة اللجنة بمزيد من التفصيل ومناقشة القائمة غير الشاملة للقضايا التي تمت مناقشتها في اللجنة خلال الدورات السابقة على أساس تقصي الحقائق. ومع ذلك، شدد الوفد على أن تنسيق قانون البراءات الموضوعي ينبغي اعتباره الوسيلة والهدف طويل الأجل للجنة البراءات. وفيما يتعلق بعمل اللجنة في المستقبل، شدد الوفد على أهمية العمل المرتبط بتقصي الحقائق والمناقشات خلال اللجنة. ورأى الوفد أن برنامج العمل للدورة الثامنة والعشرين ينبغي أن يتيح الفرص لجميع الدول الأعضاء لاتخاذ خطوات للأمام بشأن القضايا المهمة. وشدد بوجه خاص على أهمية المضي قدماً في العمل بشأن جودة البراءات، لأنه يعتقد أن العمل في هذا الموضوع سيكون موضع اهتمام الدول الأعضاء عبر نطاق التنمية. وأعرب الوفد عن حرصه على مواصلة المناقشات حول

موضوع سرية الاتصالات بين مستشاري البراءات وموكليهم، حيث أن التقارب بين الأحكام المختلفة سيكون مفيداً لمستخدمني نظام البراءات. وفيما يتعلق بالبراءات والصحة، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن أي عمل إضافي في هذا المجال ينبغي أن يعكس نهجاً متوازناً، مع مراعاة مختلف العوامل ذات الصلة بالبراءات والصحة. وفي الوقت نفسه، أعرب الوفد عن رغبته في أن يذكر بأنه لا يمكن تجاوز ولاية اللجنة والويبو، وأن المناقشات المتعلقة بعوامل الحصول على الأدوية بخلاف حماية البراءات ينبغي أن تُترك لمخاض أكثر ملاءمة. وفيما يتعلق بالمناقشات حول العمل المستقبلي للجنة، أعرب الوفد عن أمله في أن تتفق اللجنة على برنامج عمل متوازن للدورات المقبلة. وأكد الوفد على أهمية الاحتفاظ بالتوازن الدقيق بين الموضوعات التي نوقشت في اللجنة. وأشار الوفد وعلى وجه الخصوص إلى أن التفاهم المتبادل سيمكن الدول الأعضاء من إنشاء برنامج عمل مفيد للدورات المقبلة. وأعرب الوفد عن التزامه بعمل اللجنة وتطلع إلى عقد دورة بناءة.

19. وأشار وفد الصين إلى أنه يولي دائماً أهمية كبيرة لدور الملكية الفكرية في تحفيز الابتكار والتكنولوجيا والتنمية الاقتصادية. وفي هذا الصدد، أكد الوفد من جديد موقفه الراسخ لحماية الملكية الفكرية. وشدد على أهمية اللجنة، وذكر بوجه خاص أن اللجنة لا تزال تمثل منصة مهمة للغاية لإجراء مناقشات فيما يتعلق بالنظام الدولي للبراءات. وأعرب الوفد عن أمله في أن يؤدي نظام البراءات دوراً أفضل، مع الجهود المشتركة لجميع الدول الأعضاء، في تحفيز الابتكار والتنمية الاقتصادية والاجتماعية والتكنولوجية. وأعرب الوفد عن سروره لرؤية الجهود التي بذلتها الدول الأعضاء في الدورات السابقة للجنة من أجل الحفاظ على التطوير المستمر لعمل اللجنة. وفي هذا الصدد، شكر الوفد الدول الأعضاء والأمانة على العمل الشاق خلال الدورات السابقة. وأعرب عن التزامه بإحراز تقدم في المناقشات وجلسات تبادل المعلومات، لاسيما فيما يتعلق بالبراءات والصحة ونقل التكنولوجيا. وفي هذا الصدد، ذكر الوفد أن تلك الموضوعات ذات أهمية حيوية لتحقيق التوازن المناسب بين مصالح أصحاب الحقوق وعمامة الجمهور. كما رأى الوفد أن تلك المناقشات ستساعد على تحقيق القيمة الاجتماعية لنظام البراءات. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن تلك المناقشات ستساعد الدول الأعضاء على زيادة تعميق فهمهم والتعرف على عمل الأعضاء الآخرين في هذا الصدد. وأخيراً، شدد الوفد على أنه بسبب الاختلافات بين الدول الأعضاء، من الضروري إظهار مرونة أكبر في مراعاة مصالح واحتياجات جميع الأطراف المختلفة بشأن تلك الموضوعات من أجل المضي قدماً. وفي الختام، أعرب الوفد عن أمله في إجراء مناقشات مثمرة من أجل النهوض بالمناقشات لدى اللجنة.

20. وأيد وفد تونس بيان المجموعة الأفريقية الذي أدلى به وفد المغرب. وهنأ الرئيس والأمانة على الإعداد للدورة ولاسيما إعداد الوثيقة SCP/28/3. وأقر الوفد بالتقدم المحرز خلال الدورات السابقة للجنة فيما يتعلق بالبراءات والصحة ونقل التكنولوجيا. وشكر الوفد الأمانة على تحديث المنتدى الإلكتروني للجنة فيما يتعلق بجوانب معينة من قوانين البراءات الوطنية والإقليمية. وفيما يتعلق بتنفيذ الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات في القوانين الوطنية، أشار الوفد إلى القيود التي تواجه الدول النامية وأقل البلدان نمواً في الاستفادة الكاملة من مواطن مرونة في مجال البراءات. وفي هذا الصدد، أعرب الوفد عن رغبته في تطبيق هذه الاستثناءات والتقييدات من أجل الحصول على الأدوية الأساسية وبأسعار ميسورة لأغراض الصحة العامة. ولذلك، أيد الوفد بيان المجموعة الأفريقية الذي يؤكد على استخدام البلدان النامية وأقل البلدان نمواً لمواطن المرونة للبراءات في مجال الصحة. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن الحصول على الأدوية لا ينبغي أن يكون امتيازاً بل حق للجميع. وأشار الوفد إلى أنه من الأهمية بمكان أيضاً تحقيق أهداف أجندة التنمية المستدامة لعام 2030 لضمان حياة صحية ولتعزيز الرفاهية للجميع في جميع الفئات العمرية. وفي الختام، شدد الوفد على أهمية دور اللجنة في هذا الصدد.

21. وأعرب وفد إيران (جمهورية - الإسلامية) عن كامل تعاونه ومشاركته البناءة في مداورات اللجنة. وشكر الوفد الأمانة على الإعداد للدورة، وأيد البيان الذي أدلى به وفد إندونيسيا باسم مجموعة آسيا والمحيط الهادئ. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن مداورات اللجنة في السنوات الماضية وفرت منبراً مناسباً للدول الأعضاء لتبادل الأفكار والخبرات بطريقة شاملة وبناءة، على الرغم من وجود رؤى وأولويات مختلفة. كما ذكر الوفد أن جدول أعمال اللجنة يشمل القضايا التي تغطي المجالات الأساسية لجميع الدول الأعضاء. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى أن المناقشات حول موضوع الاستثناءات والتقييدات والبراءات والصحة ونقل التكنولوجيا مهمة في تعزيز التقدم الاقتصادي والاجتماعي والثقافي لجميع البلدان من

خلال الابتكار التكنولوجي. وأشار الوفد إلى أهمية مساهمة اللجنة في تنفيذ توصيات مجموعة أهداف التنمية المستدامة. كما أشار الوفد إلى أن التبادل المكثف والمتعمق للمعلومات بشأن القضايا المدرجة في إطار بنود جدول أعمال اللجنة سيساعد الدول الأعضاء على زيادة تعميق فهمها، والتعلم من بعضها البعض، وتحسين التشريعات والممارسات المحلية. وفيما يتعلق بالبنود 7 من جدول الأعمال بشأن البراءات والصحة، ذكر الوفد بأجندة أهداف التنمية المستدامة لعام 2030. وذكر أن الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة على وجه التحديد، يهدف إلى ضمان حياة صحية وإلى تعزيز الرفاهية للجميع. كما أحاط الوفد علماً بالوثيقة SCP/28/5 بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات و/أو البراءات. وشكر وفود كندا والبرازيل وسويسرا على اقتراحهم الوارد في الوثيقة SCP/28/9 وأعرب عن استعداده لتحقيق ذلك الاقتراح. وبالإضافة إلى ذلك، أعرب الوفد عن أمله في أن تعتمد لجنة البراءات خطة عمل أكثر طموحاً تماشياً مع اقتراح المجموعة الأفريقية بشأن برنامج عمل للويبو حول البراءات والصحة (الوثيقة SCP/24/4). وأشار الوفد على وجه الخصوص إلى أن مواطن المرونة في مجال البراءات ضرورية بالنسبة للبلدان النامية وأقل البلدان نمواً لتعميم أولوياتها الاجتماعية والاقتصادية للتنمية في عملية صنع سياسات الملكية الفكرية الشاملة الخاصة بها. ولذلك، رحب الوفد بالوثيقة SCP/28/3. ورأى الوفد أن اللجنة ينبغي أن تواصل عملها في هذا الصدد من أجل توفير أداة مرجعية مفيدة للدول الأعضاء في عملية تصميم قوانين براءاتها وسياساتها. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن نظام البراءات ينبغي أن يساهم بشكل فعال في تعزيز الابتكار من أجل التنمية البشرية والاجتماعية الأوسع في جميع البلدان من خلال تسهيل نقل التكنولوجيا. وبالتالي، أعرب الوفد عن توقعه بأن تناقش اللجنة القضايا الرئيسية المتعلقة بكيفية أن تكون البراءات عائقاً أمام نقل التكنولوجيا وأعرب عن أمله في رؤية التقدم في هذا المجال. كما أعرب الوفد عن تطلعه إلى الجلسة التشاركية بشأن نقل التكنولوجيا. وفي الختام، أعرب الوفد مجدداً عن اعتقاده بأن المواءمة الدولية لقانون البراءات، بالنظر إلى الاختلافات في مستويات التطورات الاجتماعية والاقتصادية والتكنولوجية والاختلافات الهامة بين النهج والأهداف فيما بين قوانين البراءات الوطنية، لن تفيد الدول الأعضاء. وفي الختام، أعرب الوفد عن أمله في أن تحرز اللجنة تقدماً كبيراً في دفع المناقشات بشأن القضايا الهامة ذات الصلة بالمصالح المشتركة للدول الأعضاء.

22. وأيد وفد الهند البيان الذي أدلى به وفد إندونيسيا باسم مجموعة آسيا والمحيط الهادئ. وأشار الوفد إلى أن الويبو تتحمل مسؤولية هائلة في ضمان التوازن الصحيح بين الابتكارات والتنمية الاجتماعية والاقتصادية. وأعرب عن اعتقاده بأن المرونة في اتفاق جوانب حقوق الملكية الفكرية المتصلة بالتجارة قد حققت تقدماً كبيراً بالنسبة لفرادى الدول الأعضاء لتصميم قوانينها المحلية الخاصة بالبراءات. ولذلك، أشار الوفد إلى أنه ليس في وضع يسمح له بدعم عملية مواءمة قانون البراءات. وعلاوة على ذلك، رأى الوفد أن جودة البراءات هي أهم عنصر في عملية البراءات. وفي هذا الصدد، ذكر الوفد أن عملية فحص البراءات وكذلك أنظمة الاعتراض تلعب دوراً حيوياً. ورأى الوفد بوجه خاص أن نظام اعتراض واضح المعالم يضيف قيمة إلى عملية فحص البراءات ويساعد على ضمان الجودة في طلبات البراءات. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن تقديره لقيام اللجنة بجدولة المناقشات حول القضايا المهمة في إطار بند جدول الأعمال المتعلق بالبراءات والصحة. كما أعرب الوفد عن تقديره لتقرير الفريق الرفيع المستوى التابع للأمين العام للأمم المتحدة والمعني بإمكانية الحصول على الأدوية (UNHLP). ورأى الوفد أن الدول الأعضاء ينبغي أن تمتثل للمادة 27 من اتفاق تريبس من أجل تجنب التجديد التلقائي للبراءات ودعم أولويات الصحة العامة. وفي هذا السياق، رحب الوفد باقتراح وفود البرازيل وكندا وسويسرا (الوثيقة SCP/28/9). وعلاوة على ذلك، رحب الوفد بالجلسة التشاركية حول موضوع نقل التكنولوجيا ورأى أنه تم إحراز تقدم كبير في موضوع نقل التكنولوجيا وعلاقته بنظام البراءات. وفيما يتعلق بموضوع سرية الاتصالات بين مستشاري البراءات وموكليهم، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن هذه المسألة ليست مسألة مرتبطة بالقانون الموضوعي للبراءات وينبغي أن يحكمها قانون الإثبات. وفي الختام، أعرب الوفد عن تطلعه إلى الجلسات التشاركية وجلسات تبادل المعلومات بشأن مختلف بنود جدول الأعمال. كما أعرب عن التزامه بإجراء مناقشة بناء وتشاركية بشأن تلك القضايا في الدورة الثامنة والعشرين للجنة.

23. وأيد وفد مصر البيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية، وشكر الأمانة على الإعداد للدورة. وذكر الوفد أنه لا ينبغي استخدام البراءات لعرقلة وصول بعض البلدان إلى التكنولوجيا الحديثة. وعلاوة على ذلك، أشار إلى أن

دور نظام البراءات هو تعزيز تنمية التقدم التكنولوجي. وأفاد الوفد بأنه يتعين أن تلعب البراءات دوراً إيجابياً في تحسين الصحة العامة وتحقيق التوازن بين حقوق المخترعين والمصلحة العامة. ولذلك، رأى الوفد أنه يجب على الويبو أن تقوم بدورها كوكالة تابعة للأمم المتحدة لتحقيق التنمية المستدامة، لاسيما في مجال الصحة العامة. وأعرب الوفد عن تقديره لجهود الأمانة في إعداد الوثيقة المتعلقة بالقيود التي تواجه البلدان النامية والبلدان الأقل نمواً في الاستفادة الكاملة من مواطن المرونة في مجال البراءات، لاسيما فيما يتعلق بالمادة 27 من اتفاق ترييس. ورأى الوفد بوجه خاص أنه ينبغي للويبو أن تقدم معلومات إضافية بشأن قائمة الأدوية الأساسية بالإضافة إلى معلومات عن أسعارها. وعلاوة على ذلك، شدد الوفد على أهمية جودة البراءات. وفي هذا الصدد، أعرب الوفد عن تطلعه إلى مزيد من التحسينات في جودة الأدوية وفحص البراءات ومواصفات البراءات ومعايير تسجيل الأدوية. وشدد الوفد خاصة على أن دواء حاصل على براءة ينبغي أن ينطوي دائماً على خطوة ابتكارية. وبالإضافة إلى ذلك، أكد الوفد على أهمية قدرة فاحصي البراءات في مختلف المكاتب الوطنية على تحسين مهاراتهم في هذا الصدد. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أهمية الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات وتأثيرها على الصحة العامة. ورحب الوفد على وجه الخصوص بوثيقة واحدة تحتوي على قائمة بجميع الاستثناءات والتقييدات. وعلاوة على ذلك، أيد الوفد اقتراح المجموعة الأفريقية بشأن البراءات والصحة، ورأى أن اللجنة لم تحرز تقدماً في هذا الصدد. وبالإضافة إلى ذلك، أحاط الوفد علماً بالاقتراح المقدم من وفود البرازيل وكندا وسويسرا (الوثيقة SCP/28/9) وأعرب عن أمله في أن يقدم هذا الاقتراح مساهمة إيجابية في مناقشة اللجنة.

24. وأعرب وفد جمهورية كوريا عن تقديره لقيادة الرئيس وخبراته المتميزة. وعلاوة على ذلك، شكر الوفد الأمانة على إعدادها للدورة. وصرح الوفد بأن لجنة البراءات هي إحدى اللجان المهمة للدول الأعضاء للمشاركة في مناقشات موضوعية ومثمرة بشأن القضايا التقنية فيما يتعلق بقانون البراءات والتعاون الدولي. وأشار الوفد على وجه الخصوص إلى أن اللجنة قد أتاحت الفرصة لمناقشة قضايا مهمة مثل الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات وجودة البراءات ونقل التكنولوجيا وكذلك البراءات والصحة. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن أمله في نظام متوازن للبراءات من أجل الاعتراف الفعال بالابداعات الفكرية للمخترعين وحمايتهم. كما أعرب الوفد عن اعتقاده بأن ما يسمى بالابتكار الاجتماعي من شأنه أن يؤثر بشكل إيجابي على حياة الناس. وفي الختام، أعرب الوفد عن أمله في إجراء مناقشات مثمرة، وعن استعداده للمشاركة في تلك المناقشات بطريقة بناءة.

25. وشكر وفد البرازيل الرئيس ونائبي الرئيس والأمانة على الإعداد للدورة. وأيد الوفد البيان الذي أدلى به وفد السلفادور نيابة عن مجموعة بلدان أمريكا اللاتينية والكاريبي. وأعرب عن استعداده للتوصل إلى توافق في الآراء بشأن برنامج عمل متوازن من شأنه أن يساعد على تحقيق الأهداف الرئيسية لنظام البراءات، مثل تعزيز التقدم الاقتصادي والاجتماعي والثقافي لجميع البلدان من خلال الابتكار التكنولوجي. وتوقع الوفد أن تكون الجلسات التشاركية مثمرة للغاية وستساعد على تعزيز التفاهم المتبادل حول مختلف الموضوعات المدرجة في جدول الأعمال، بما في ذلك أنظمة الاعتراض، والبراءات والصحة، والسرية بين مستشاري البراءات وموكليهم، ونقل التكنولوجيا. وفيما يتعلق بالاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات، أفاد الوفد بأنها ضرورية لتعزيز التوازن بين مصالح أصحاب البراءات ومصالح المجتمع. ورأى الوفد أن هذا التوازن يساهم في تعزيز مصداقية نظام الملكية الفكرية وشجع على قبوله على نطاق أوسع كأداة هامة لتعزيز الابتكار والإبداع والتنمية. وفي هذا الصدد، رحب الوفد بشكل خاص بالمشروع الثاني للوثيقة المرجعية بشأن الاستثناءات المتعلقة بإجراءات الحصول على موافقة تنظيمية من السلطات (الوثيقة SCP/28/3). كما رحب الوفد بتبادل وجهات النظر الإضافية حول جودة البراءات وأنظمة الاعتراض. ورأى أن تقاسم المعارف بشأن هذه المسألة سيسهم في الفهم المتبادل لقوانين وإجراءات البراءات لصالح جميع الدول الأعضاء. ولذلك، شكر الوفد وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة وإسبانيا على اقتراحاتهم. وفيما يتعلق بالبراءات والصحة، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن الابتكار، المدعوم بنظام البراءات، قد أنتج عدداً من التكنولوجيات الهامة التي تحسن النتائج الصحية في جميع أنحاء العالم. كما ذكر الوفد أن الابتكار أمر حيوي أيضاً لتحقيق هدف أجندة التنمية المستدامة لعام 2030 لضمان حياة صحية وتعزيز الرفاهية للجميع من كل الفئات العمرية. وذكر أنه بينما يختلف مدى الاحتياجات بين البلدان، إلا أنه يمثل جدول في أعمال أغنى بلدان العالم بقدر ما هو في أقل البلدان نمواً.

وصرح الوفد بأن لجنة البراءات هي أكثر المحافل ملائمة للدول الأعضاء في الأمم المتحدة لمناقشة ومحاولة إيجاد طرق تضمن أن نظام البراءات يقدم المساهمات الأكثر أهمية لأولويات الصحة العامة. وفي هذا الصدد، أيد الوفد المقترحات الواردة في الوثائق SCP/28/9 و SCP/28/9 Add. و SCP/28/10. ورأى أن هذه المقترحات يمكن أن تستوعب وجهات النظر المختلفة للدول الأعضاء وتسهم كذلك في تطوير نظام دولي للملكية الفكرية يتسم بالتوازن والفعالية. وبالإضافة إلى ذلك، أيد الوفد اقتراح المجموعة الأفريقية بشأن البراءات والصحة الوارد في الوثيقة SCP/24/4. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن رغبته في التأكيد على أن السعي إلى تنسيق أفضل بين الملكية الفكرية والتجارة والسياسات الصحية هو عملية مستمرة لا تنتهي. وشجع الوفد الدول الأعضاء الأخرى على تطوير نظام براءات دولي متوازن وفعال يشجع الابتكار ويكافئه بطريقة تدعم أهداف السياسة العامة. وأعرب الوفد عن اقتناعه بأن هذه الأهداف تعزز بعضها البعض. وفي الختام، أعرب الوفد عن تطلعه إلى إجراء مناقشات ذات مغزى في الجلسات التشاركية، كما أعرب عن استعداده لإجراء حوار مفتوح مع جميع الدول الأعضاء.

26. وأعرب وفد كوت ديفوار عن امتنانه للرئيس على التزامه ومهنيته. وشكر الأمانة على جودة الوثائق المعدة للدورة. وأيد الوفد البيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية. وأشار إلى أن لجنة البراءات تلعب دوراً هاماً في استعادة التوازن في النظام العالمي للملكية الفكرية. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى أن الدول الأعضاء ينبغي أن تصل إلى اتفاقات مفيدة لجميع الأطراف، خاصة فيما يتعلق بالبراءات والصحة. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى الأهمية المتساوية لجميع موضوعات جدول الأعمال. وأخيراً، أعرب الوفد عن أمله في أن يتم التوصل إلى توافق في الآراء ونتائج ناجحة من قبل اللجنة في دورتها الثامنة والعشرين.

البند 4 من جدول الأعمال: تقرير عن نظام البراءات الدولي: جوانب معينة من قوانين البراءات الوطنية/الإقليمية

27. قدمت الأمانة عرضاً حول الوثيقة SCP/28/2.

28. وتحدث وفد ليتوانيا باسم مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق، وشكر الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/2. وعلى وجه الخصوص، أعرب الوفد عن تقديره للعمل الشاق الذي قامت به الأمانة والذي يسمح بإبقاء المنتدى الإلكتروني للجنة محدثاً. وأشار الوفد إلى أن المنتدى الإلكتروني للجنة هو مصدر هام للمعلومات يسهم بدرجة كبيرة في زيادة الوعي فيما يتعلق بالجوانب المختلفة لقوانين البراءات الإقليمية والوطنية.

29. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء وشكر الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/2. وبالإضافة إلى ذلك، شكر الوفد الدول الأعضاء التي قدمت مداخلات بشأن التغييرات في قوانينها الوطنية للبراءات. وأشار الوفد إلى أن الموقع المحدث بانتظام للمنتدى الإلكتروني للجنة البراءات يعد مصدراً هاماً للمعلومات. وعلى وجه الخصوص، رأى الوفد أن البيانات الواردة في المنتدى الإلكتروني للجنة توفر معلومات ثاقبة عن مختلف تشريعات البراءات وتسهم في تحسين فهم نظام البراءات الدولي.

30. وتحدث وفد النمسا باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه وشكر الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/2 وتحديث المنتدى الإلكتروني للجنة البراءات. وشكر الوفد وفود أستراليا والبوسنة والهرسك والجمهورية الدومينيكية وقيرغيزستان والمغرب والفلبين والمنظمة الأوروبية الآسيوية للبراءات عن مدخلاتهم، والتي تم على أساسها تحديث موقع المنتدى الإلكتروني للجنة. ورأى الوفد أن الموقع الإلكتروني بمثابة مرجع مفيد في مناقشات اللجنة وأحد الأسس الجيدة لفهم جوانب معينة من القوانين الوطنية والإقليمية للبراءات. وبالتالي، رأى الوفد أنه من المهم الحفاظ على تحديث هذه الأداة.

31. وشكر وفد بيلاروس الأمانة على تحديث المنتدى الإلكتروني للجنة والإعداد للدورة. وأشار الوفد إلى أن المنتدى الإلكتروني للجنة هو مصدر فريد للمعلومات بشأن قضايا القوانين الوطنية والإقليمية للبراءات. وعلاوة على ذلك، عرض

الوفد التغييرات في تشريعات البراءات في بيلاروس. وأشار الوفد على وجه الخصوص إلى أن طرق العلاج الطبي قد تم استبعادها من الموضوعات القابلة للحصول على براءات. وبالإضافة إلى ذلك، لم تعتبر التجارب السريرية والتجارب السريرية المسبقة انتهاكاً للبراءات بموجب القانون المعدل. وفي الختام، أعرب الوفد عن أمله في أن تحقق اللجنة نتائج ناجحة في دورتها الثامنة والعشرين.

32. وشكر وفد المكسيك الأمانة على إعدادها للدورة. وأبلغ الوفد اللجنة بالتغييرات التشريعية الأخيرة على البراءات ونماذج المنفعة. وعلى وجه الخصوص، أشار الوفد إلى أن أحد التغييرات تم إجراؤه فيما يتعلق بعملية الفحص الموضوعي. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أن الهدف من هذه التغييرات هو وضع أعلى المعايير الدولية في مجال الملكية الفكرية. وأخيراً، ذكر الوفد أن التغييرات التشريعية الأخيرة متاحة في قاعدة بيانات ويبو ليكس (WIPO Lex).

33. وتحدث وفد أيرلندا عن التغييرات في قانون البراءات الوطني لبلاده. وأشار الوفد وعلى وجه الخصوص إلى أنه تم إدخال الفحص الموضوعي في التشريعات. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن التغيير الإضافي سيسمح بملاحظات الأطراف الأخرى خلال عملية الايداع. وفي الختام، أشار الوفد إلى أن تلك التعديلات قد أدخلت بهدف تعزيز جودة البراءات الوطنية في أيرلندا.

34. وشكر وفد جنوب أفريقيا الأمانة على الإعداد للدورة. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أنه وفقاً للتغيرات التشريعية الأخيرة، تم استبدال نظام إيداع البراءات بنظام الفحص الموضوعي.

35. وشكر وفد ألمانيا الرئيس والأمانة على الإعداد للاجتماع. وأعرب عن تطلعه إلى المناقشات حول جودة البراءات، والبراءات والصحة. وعلاوة على ذلك، قدم الوفد تحديثاً بشأن التعديلات التي أدخلت على القانون الألماني للبراءات. وأشار الوفد على وجه الخصوص إلى أن التعديل الجديد يمكن المكتب الألماني للبراءات والعلامات التجارية (DPMA) من إعادة إنتاج المصنفات المحمية بموجب حق المؤلف وإتاحة تلك المصنفات للجمهور لغرض فحص أحدث المنجزات التكنولوجية. وبالإضافة إلى ذلك، ذكر الوفد أنه يحق لمؤلفي هذه المصنفات الحصول على تعويض. ورأى الوفد أن هذا التعديل سيسهل عمل فاحصي البراءات ويعزز جودة البراءات.

36. وشكر وفد الجمهورية الدومينيكية الأمانة على الإعداد للدورة وكذلك على تحديث المنتدى الإلكتروني للجنة فيما يتعلق بتشريعات الجمهورية الدومينيكية. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أن التغييرات الأخيرة في التشريع ليست تغييرات تشريعية ولكن لها تركيز إداري في المقام الأول.

37. وشكر ممثل المنظمة الأوروبية الآسيوية للبراءات الأمانة على الإعداد للاجتماع. وعلاوة على ذلك، قدم الممثل تحديثات بشأن التغييرات الأخيرة فيما يتعلق بكفاية الكشف. وذكر الممثل على وجه الخصوص أن كفاية الكشف أصبحت سبباً مستقلاً لإلغاء البراءة. وعلاوة على ذلك، أفاد الممثل أن المنظمة الأوروبية الآسيوية للبراءات قد قبلت ملاحظات الأطراف الأخرى المتعلقة بقبالية الحصول على البراءة لاختراع في طلب البراءة.

38. وشكر وفد أوكرانيا الأمانة على الإعداد للدورة، لاسيما الوثيقة SCP/28/2 بشأن جوانب معينة من قوانين البراءات الوطنية/الإقليمية. كما أعرب الوفد عن امتنانه للأمانة لتحديث موقع لجنة البراءات وشدد على أهمية عمل اللجنة. وفيما يتعلق بالتغييرات المتوخاة في تشريعات أوكرانيا، أشار الوفد إلى أنه في حالة اعتماد تعديلات جديدة، فإنه سيبلغ أمانة الويبو واللجنة.

39. وأبلغ ممثل مكتب براءات الاختراع التابع لمجلس التعاون الخليجي الأمانة بأنه أعد قانوناً منقحاً يحتوي على عدد من العناصر التي تؤثر على جودة البراءات. وأشار الممثل على وجه الخصوص إلى أنه تم مراعاة عدد من القضايا مثل نشر البراءات وإلغاء البراءة. وأعرب الممثل عن أمله في أن تؤدي هذه التغييرات إلى تعزيز جودة البراءات في دول مجلس التعاون الخليجي.

البند 5 من جدول الأعمال: الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات

40. استندت المناقشات إلى الوثائق SCP/14/7 و SCP/19/6 و SCP/28/3 و SCP/28/3 Add.

41. وقدمت الأمانة عرضاً حول الوثيقة SCP/28/3. وهذا العرض متاح على: http://www.wipo.int/edocs/mdocs/scp/en/scp_28/scp_28_a_e_l_reference_document_wipo.pdf.

42. وأشار وفد إندونيسيا، متحدثاً بصفته الوطنية، إلى أن الوثيقة SCP/28/3 مفيدة للغاية بالنسبة لجميع الدول الأعضاء، وشكر الأمانة على إعداد الوثيقة. وذكر الوفد على وجه الخصوص أن الوثيقة SCP/28/3 تقدم وصفاً شاملاً لاستثناءات المراجعة التنظيمية وكذلك أهداف السياسة وغاياتها. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات هي واحدة من القضايا المهمة في جدول الأعمال. وأعرب الوفد عن تطلعه إلى مزيد من التطوير للوثيقة SCP/28/3. وفي الختام، أعرب الوفد عن أمله في وضع مشروع وثائق مرجعية مماثلة فيما يتعلق بالاستثناء البحثي والترخيص الإجباري.

43. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء وشكر الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3 وعلى العرض الذي. وأقر الوفد أن الابتكار في جميع الميادين التكنولوجية يعزز نظام براءات فعال، حيث يتم الحفاظ على توازن دقيق بين مصالح أصحاب الحقوق وحق الجمهور الأوسع. وأعرب عن اعتقاده بأن النظام الحالي للملكية الفكرية يدمج بشكل كامل التوازن بين المصالح الخاصة والعامة. وأشار الوفد إلى أن الاستثناءات والتقييدات هي جزء من الأنظمة الوطنية والدولية للبراءات. وأقر الوفد أن استخدام الاستثناءات والتقييدات مناسب في بعض الأحيان في ظروف محددة. وشدد الوفد على أن استخدام الاستثناءات والتقييدات بطريقة تقوض الحوافز المقدمة من نظام البراءات، يمكن أن يضر بالابتكار وبالجمتمع في نهاية المطاف. وأشار الوفد إلى أن الويبو ولجنة البراءات قد اضطلعتا بالفعل بأعمال تقنية في مجال الاستثناءات والتقييدات، تشمل دراسات الخبراء والاستبيانات والندوات ومساهمات الدول الأعضاء، بما في ذلك الخبرات العملية ودراسات الحالة. وأشار الوفد إلى الوثائق الشاملة الموجودة على موقع الويبو على الإنترنت. كما أشار إلى أن هذه المرجعيات القيمة متاحة لأي دولة تنظر في ترتيباتها التشريعية المحلية وتسعى إلى تعديلها وفقاً لاحتياجاتها وأولوياتها الخاصة. ولذلك، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن المناقشات والعمل في إطار البند 5 من جدول الأعمال قد أنتجا معلومات كافية للتفكير بشأن تنفيذ الاستثناءات والتقييدات.

44. وتحدث وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية، وأشار إلى أن الدول تتمتع بالمرونة في وضع قوانين وطنية للبراءات وفقاً للحقائق الاقتصادية ومستويات التنمية لكل دولة من الدول الأعضاء. وأكد الوفد مجدداً على الأهمية التي يعلقها على مسألة الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات. وأشار الوفد على وجه الخصوص إلى أن الاستثناءات والتقييدات تمكن البلدان النامية من تصميم قوانينها الوطنية للبراءات وفقاً لمستوى تطورها. ورأى الوفد أن اللجنة لم تحقق تقدماً كبيراً بشأن موضوع الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات. وأشار الوفد على الأخص إلى أنه لم يتم اعتماد برنامج عمل للبلدان النامية. وفي هذا الصدد، أيد الوفد الاقتراح الذي تقدم به وفد البرازيل بشأن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات (الوثيقة SCP/19/6). وعلاوة على ذلك، شكر الوفد الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3 وعلى العرض الذي قدمته. ورأى الوفد أن الوثيقة SCP/28/3 تقدم استعراضاً للسياسة والآراء والأهداف ونطاق استثناء المراجعة التنظيمية. وأشار الوفد على وجه الخصوص إلى أن تلك الوثيقة تحتوي على أمثلة محددة لكيفية تنفيذ الاستثناء في مختلف القوانين الوطنية والإقليمية وكذلك نتائج تنفيذه والتحديات التي تواجهها الدول الأعضاء في تنفيذ الاستثناء. وفي هذا الصدد، رأى الوفد أن الوثيقة SCP/25/3 تقدم معلومات قيمة للدول الأعضاء المهمة وتساعد في تصميم قوانينها الوطنية للبراءات وفقاً لأفضل الممارسات. وفي الختام، شجّع الوفد الويبو على استخدام تلك الوثيقة في مجال المساعدة التقنية والتشريعية للدول الأعضاء. وأعرب الوفد عن تطلعه إلى مزيد من المناقشات حول هذا البند من جدول الأعمال.

45. وتحدث وفد النمسا باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه وشكر أمانة الويبو على إعداد الوثيقة SCP/28/3 بشأن استثناء حقوق البراءات فيما يتعلق بإجراءات الحصول على موافقة الجهات التنظيمية من السلطات. ورأى الوفد أن تلك الوثيقة هي أساس جيد لمزيد من المناقشات حول الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات. وعلاوة على ذلك، أكد الوفد على المساحة الواسعة للمعلومات والموارد التي استفادت منها الوثيقة. وأشار الوفد إلى أنه، كما ورد في المقدمة، تم جمع المصدر الرئيسي للمعلومات لإعداد الوثيقة المرجعية من خلال أنشطة اللجنة وكذلك المدخلات التي قدمتها الدول الأعضاء ومكاتب البراءات الإقليمية. ورأى الوفد أنها تؤكد على أهمية اللجنة وأهميتها عملها. وأفاد الوفد مجدداً على وجه الخصوص أن أمثلة بعض البلدان المدرجة في المشروع الثاني مفيدة للغاية لفهم الممارسات القانونية المختلفة في هذا الصدد. وحدد الوفد بأنها تعرض التحديات التي تواجه الدول الأعضاء في تنفيذ الاستثناء. وفيما يتعلق بالتحديات التي تواجهها الدول الأعضاء في تنفيذ هذا الاستثناء، أشار الوفد إلى أنه يبدو أن تلك التحديات تتعلق في الغالب بعدم اليقين بشأن نطاق الاستثناء في القوانين الوطنية وقلة الوعي بهذا الاستثناء بين المستخدمين المحتملين. كما أشار الوفد إلى أن مثل هذه التحديات يمكن معالجتها حسب الصلة ومن خلال أنشطة التوعية والتدريب الهادفة. وأعرب الوفد عن اهتمامه بمعرفة المزيد عن النهج القانونية المختلفة لتنفيذ الاستثناء. وخلص الوفد إلى أنه لا يبدو أن هناك حاجة محددة للعمل المعياري على المستوى الدولي فيما يتعلق باستثناء المراجعة التنظيمية في تلك المرحلة. وأعرب الوفد عن دعم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه للمبادرات التي تساهم في معرفة اللجنة وفهمها لموضوع الاستثناءات والتقييدات بصفة عامة، واستثناء المراجعة التنظيمية بصفة خاصة. وأكد الوفد على أهمية تحقيق توازن مناسب بشأن عمل الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات والمعايير القانونية المستخدمة لتحديد ما إذا كان الاختراع يمثل لمعايير الأهلية للبراءة، مثل الجودة والخطوة الابتكارية وقابلية التطبيق الصناعي. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أن التوازن السليم بين مصالح أصحاب الحقوق وعامة الجمهور هو فقط الذي يضمن أن نظام البراءات مفيد لاقتصادات الدول الأعضاء. وفي الختام، أعرب الوفد عن أمله في إجراء مناقشات مثمرة من أجل النهوض بمناقشات لجنة البراءات.

46. وشكر وفد الصين الأمانة على العمل الكبير. وفيما يتعلق بالوثيقة SCP/28/3، أشار الوفد إلى أن تلك الوثيقة تقدم مبادئ توجيهية مفيدة للغاية. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أنه وفقاً للقانون الصيني للبراءات، لا تعتبر إجراءات الحصول على موافقة الجهات التنظيمية من السلطات بمثابة انتهاك للبراءات. وصرح الوفد بأن تنفيذ هذا الحكم قد أحدث أثراً إيجابياً للغاية. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أن عمل الأمانة في هذا الصدد مهم للغاية من أجل تحسين القوانين الوطنية والإقليمية للبراءات. ورأى الوفد أن الاستثناءات والتقييدات تمثل أحكاماً قانونية مهمة للغاية في معظم البلدان لأنها تحقق توازناً بين المصلحة العامة وحقوق أصحاب البراءات. وأخيراً، أيد الوفد إجراء مزيد من المناقشات حول الوثيقة SCP/28/3 التي يمكن أن تكون بمثابة وثيقة مرجعية لجميع الدول الأعضاء.

47. ورأى وفد إيران (جمهورية - الإسلامية) أن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات تلعب دوراً أساسياً في دعم التوازن المناسب لنظام البراءات، حيث أنها توفر توازناً بين مصالح الجمهور ومصالح أصحاب الحقوق. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات لها صلة مباشرة وغير مباشرة بأهداف التنمية المستدامة وتلعب دوراً هاماً في التنمية الاجتماعية والاقتصادية. وأحاط الوفد علماً بالوثيقة SCP/28/3 وأعرب عن تقديره للأمانة لإعداد هذه الوثيقة. ورأى الوفد أن الوثيقة تقدم أمثلة قيمة للاستفادة الكاملة من نطاق استثناء المراجعة التنظيمية على المستويين الوطني والإقليمي. كما رأى الوفد أن مثل هذه الوثيقة ستساعد الدول الأعضاء في الحصول على صورة أوضح لهذا الاستثناء وفهم أفضل لكيفية تنفيذه والاستفادة منه. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن تأييده للبيان الذي أدلى به وفد إندونيسيا باسم مجموعة آسيا والمحيط الهادئ وطلب من الأمانة استخدام تلك الوثيقة في مساعدتها التقنية والتشريعية المقدمة إلى الدول الأعضاء في الويبو. كما أشار الوفد إلى أن الأدلة العملية في قطاع الصحة أثبتت أن استثناء بولار قد ساهم بشكل مباشر في تخفيض أسعار الأدوية والأجهزة الطبية لأنه منع التوسع الاصطناعي لحماية البراءات والتأخير غير المبرر في تسويق الأدوية الجنسية والبدائل الحيوية. ولذلك، خلص الوفد إلى أن استثناء المراجعة التنظيمية يساعد على زيادة الرفاهية المجتمعية دون انتهاك للحقوق المشروعة لأصحاب البراءات بأي شكل من الأشكال. وفي الختام، أعرب الوفد عن أمله في العمل

مستقبلاً في هذا الصدد، كما أعرب عن تطلعه إلى صياغة مشاريع مرجعية مماثلة فيما يتعلق بالاستثناءات الأخرى، لاسيما الترخيص الإجباري.

48. وتحدث وفد ليتوانيا باسم مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق وشكر الأمانة على إعداد مشروع الوثيقة الثانية بشأن استثناء حقوق البراءات فيما يتعلق بإجراءات الحصول على الموافقة التنظيمية من السلطات. وأشار إلى أن لجنة البراءات سبق لها أن اضطلعت بعمل أساسي في مجال الاستثناءات والتقييدات، بما في ذلك دراسات الخبراء والاستبيانات والندوات ودراسات الحالة. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن المعلومات الواقعية المدرجة في المشروع الثاني تعد مصدراً جيداً للممارسات القانونية المختلفة. بالإضافة إلى ذلك، أشار الوفد إلى القسم (6) من الوثيقة SCP/28/3 فيما يتعلق بالتحديات التي تواجه الدول الأعضاء في تنفيذ الاستثناء. وفي هذا الصدد، رأى الوفد أن عدم اليقين فيما يتعلق بنطاق الاستثناء في القوانين الوطنية يوفر إشارة إلى الحاجة إلى أنشطة التدريب. وعلاوة على ذلك، رأى الوفد أنه لا توجد حاجة محددة للعمل المعياري على المستوى الدولي فيما يتعلق باستثناء المراجعة التنظيمية في تلك المرحلة. وأعرب الوفد عن تفضيله اتباع نهج يتحقق فيه توازن مناسب بين مصالح أصحاب الحقوق وعمامة الجمهور بشأن العمل على الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات وعلى المعايير القانونية المستخدمة لتحديد ما إذا كان الاختراع أهلاً للبراءة، مثل الجودة والخطوة الابتكارية والتطبيق الصناعي. وأعرب الوفد عن تطلعه إلى الاستماع إلى آراء المشاركين الآخرين بشأن هذه المسألة.

49. وأثنى وفد البرازيل على الأمانة لوضع مشروع الوثيقة الثانية بشأن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات الوارد في الوثيقة SCP/28/3 و SCP/28/3 Add. وأشار الوفد إلى أن الاستثناءات والتقييدات هي جزء لا يتجزأ وضروري من نظام براءات قوي وصحي. وذكر الوفد جميع الأعضاء بأن المبدأ الأساسي لنظام البراءات هو أنه ينبغي للتشريع أن يوفر حوافز تؤدي إلى اكتشافات واختراعات جديدة، مع ضمان عدم تقييد هذه الحوافز بشكل مفرط وعدم خلق عوائق أمام الابتكار ونشر المعرفة. كما رأى الوفد أنه ينبغي تناول دور الاستثناءات والتقييدات في مثل هذا الإطار. وصرح الوفد بأنه يقع على عاتق جميع الدول الأعضاء التزام قانوني وأخلاقي لتحقيق أفضل توازن بين مصالح أصحاب حقوق الملكية الفكرية ومصالح المجتمع ككل. ورأى الوفد أن الحفاظ على هذا التوازن هو أفضل وسيلة لحماية المصالح المشروعة لأصحاب حقوق الملكية الفكرية. وفي هذا الصدد، رأى الوفد أن استثناء المراجعة التنظيمية، المعروف باسم استثناء بولار، يلعب دوراً هاماً في ضمان تحقيق ذلك التوازن، لاسيما من خلال ضمان ألا تكون القوة السوقية الممنوحة بواسطة البراءة مصدراً لعوامل خارجية مناوئة للتنافسية. كما رأى الوفد أن هيكل الوثيقة متوازن ومعقول. وبالإضافة إلى ذلك، ذكر الوفد أن بلاده قدمت مساهمات إضافية في الوثيقة SCP/28/3. وبالنسبة للبرنامج المستقبلي، رأى الوفد أنه يتعين على اللجنة أن تتناول الترخيص الإجباري. كما أشار الوفد إلى أن الأدلة العملية في القطاع الصحي أثبتت أن الاستخدام المتوازن والمدروس للترخيص الإجباري يساهم بشكل مباشر في تخفيض أسعار الأدوية والأجهزة الطبية. ولذلك، خلص الوفد إلى أن الترخيص الإجباري يساعد على زيادة الرفاهية المجتمعية دون انتهاك للحقوق الشرعية لأصحاب البراءات بأي شكل من الأشكال. وأعرب الوفد عن اقتناعه بأن هذا الترخيص سيوفر توجيهات للدول الأعضاء لاعتماد وتنفيذ قوانين براءات أكثر توازناً وفعالية، تقضي إلى أهداف السياسة العامة وإلى تعزيز التكنولوجيا ونقلها ونشرها.

50. وشكر وفد تونس الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3 و SCP/28/3 Add. وبالإضافة إلى ذلك، أعرب الوفد عن رغبته في الحصول على مزيد من التحديات حول هذا الموضوع. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن تطلعه إلى الحصول على وثائق جديدة بشأن الاستثناءات الأخرى، لاسيما الترخيص الإجباري. وأشار الوفد إلى أن اللجنة هي أكثر المحافل ملائمة للدول الأعضاء لمناقشة هذه القضايا ومحاولة إيجاد سبل لضمان التوازن الصحيح بين مصالح أصحاب الحقوق وعمامة الجمهور. وأخيراً، أعرب الوفد عن تأييده للبيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية.

51. وشكر وفد شيلي الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3 وعلى العرض المقدم منها. وصرح الوفد بأن تنفيذ هذا الحكم له تأثير إيجابي للغاية على دخول الأدوية الجنيسة إلى السوق دون تأخير. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن هيئة الصحة

العامة في شيلي مسؤولة عن الفحص الموضوعي لكل طلب يتم إيداعه في شيلي للحصول على استثناء الموافقة التنظيمية. وبالإضافة إلى ذلك، أشار الوفد إلى أنه في بعض الحالات، هناك إمكانية طلب الموافقة التنظيمية من خلال عملية مبسطة، دون تقديم مستندات معينة. وفي الختام، شجع الوفد الويبو على استخدام الوثيقة المرجعية في مجال المساعدة التقنية والتشريعية المقدمة للدول الأعضاء.

52. وشكر وفد رومانيا الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3 و SCP/28/3 Add. وعلاوة على ذلك، شرح الوفد كيف تم تنفيذ هذا الاستثناء في تشريعات رومانيا. وأفاد أن هذا الاستثناء في رومانيا يشير فقط إلى المنتجات الطبية للاستخدام البشري. وبالإضافة إلى ذلك، ذكر الوفد أن الاستثناء ينطبق على التفويض بالموافقة على التسويق في رومانيا أو في إحدى الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي. وأخيرا، أشار الوفد إلى أن الهيئة الوطنية للمنتجات الطبية في رومانيا مسؤولة عن تنفيذ هذا الاستثناء.

53. وأشار وفد الهند إلى تاريخ الحديث بشأن الاستثناءات والتقييدات في لجنة البراءات. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أنه ينبغي للجنة أن تركز على استخدام بعض الاستثناءات مثل الترخيص الإجباري، والواردات الموازية، واستخدام الحكومة، واستثناء بولار الذي يعتبر بالغ الأهمية من وجهة نظر إمكانية الحصول على الأدوية والقدرة على تحمل تكاليفها. وفيما يتعلق بالوثيقة SCP/19/6، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن تطوير نظام البراءات واستخدام حقوق البراءة ينبغي أن يعمل بطريقة متوازنة ومعقولة. وبالإضافة إلى ذلك، أشار الوفد إلى أنه ينبغي لنظام البراءات أن يحقق الهدف المتمثل في توفير الحماية للمصالح الأخلاقية والمادية للمخترعين، وفي نفس الوقت ينبغي أن يحقق الهدف المتمثل في تعزيز تمتع أعضاء المجتمع الآخرين بحقوق الإنسان. وعلاوة على ذلك، أولى الوفد أهمية كبيرة لعمل اللجنة. وفيما يتعلق بالدورة الحالية للجنة، أشار الوفد على وجه الخصوص إلى أهمية بنود جدول الأعمال هذه باعتبارها استثناءات وتقييدات على حقوق البراءات، والبراءات والصحة بالإضافة إلى نقل التكنولوجيا. وفيما يتعلق بتلك القضايا، أكد الوفد من جديد على وجهة نظره التي أعرب عنها في الدورات السابقة للجنة. وفي الختام، رأى الوفد أن حقوق البراءات لا يمكن أن تكون مطلقة، حيث أن السياسات العامة تعني أيضا التزامات الشركات باستفادة الجمهور ككل. ولذلك، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن هذه الحقوق والواجبات يجب أن تتوازن مع بعضها البعض. وفي الختام، شكر الوفد الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3.

54. وشكر وفد الاتحاد الروسي الأمانة على الإعداد للدورة وعلى الأخص الوثيقة SCP/28/3. ورأى الوفد أن تلك الوثيقة مفيدة للغاية لأنها تحتوي على أحكام قانونية تم اعتمادها في تشريعات مختلف البلدان. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن رغبته في أن تستمر اللجنة في العمل بشأن هذه المسألة. وفيما يتعلق بالعمل المستقبلي، أشار الوفد إلى أن وجود وثيقة مرجعية أخرى عن كيفية استخدام الحكومات لهذا الاستثناء ستكون أيضا مفيدة. وعبر الوفد عن أهمية الأحكام المتعلقة بالترخيص الإجباري، لاسيما في صناعة المستحضرات الصيدلانية. وأشار الوفد إلى أنه في 1 يونيو 2018، ولأول مرة في الاتحاد الروسي، منحت محكمة التحكيم في موسكو ترخيصا إلزاميا للمنتجات الصيدلانية كمحاكمة ابتدائية. وبالإضافة إلى ذلك، أعرب الوفد عن أمله في أن تكون قرارات المحاكم العليا مواتية مثل قرار محكمة التحكيم في موسكو. وفي الختام، أعرب الوفد عن تطلعه إلى مزيد من المناقشات بشأن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات.

55. وأعرب وفد الأرجنتين عن امتنانه للأمانة على تنظيم اجتماع اللجنة وإعداد الوثائق. ورأى الوفد أن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات تعتبر أساسية لتزويد البلدان بالمساحة اللازمة لوضع القواعد لتكون قادرة على تعزيز التنمية وأهدافها الوطنية. وشكر الوفد الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3 وعلى عرضها. وأشار الوفد إلى أن هذه الوثيقة جمعت معلومات قيمة ومفصلة عن قضية ذات صلة بالنسبة لجميع البلدان. وأخيرا، أشار الوفد إلى أن الوثيقة SCP/28/3 مفيدة للغاية لجميع الدول الأعضاء.

56. وأيد وفد السنغال البيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية وشكر الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3. وشجع الوفد الويبو على استخدام تلك الوثيقة في مجال المساعدة التقنية والتشريعية المقدمة للدول الأعضاء.

ورأى الوفد أن الاستثناءات والتقييدات تساهم في نظام براءات متوازن يأخذ في الاعتبار مصالح أصحاب الحقوق وعامة الجمهور. وفي الختام، تطلع الوفد إلى الحصول على وثائق جديدة بشأن استثناءات أخرى، لاسيما الترخيص الإجباري.

57. وشكر وفد الولايات المتحدة الأمريكية الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/3 وعلى العرض الذي قدمته. ورأى الوفد أن تلك الوثيقة تمثل مرجعا مفيدا عن كيفية استخدام البلدان في جميع أنحاء العالم للأحكام المتعلقة بإجراءات الحصول على موافقة الجهات التنظيمية من السلطات الحكومية. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أنها يمكن أن تكون أيضا وثيقة مرجعية جيدة للحكومات من أجل تحديث نظم البراءات الخاصة بها. وأخيرا، أعرب الوفد عن تطلعه إلى وثائق مماثلة فيما يتعلق بالمسائل الواردة في الوثيقة SCP/16/3 بشأن الاستثناءات والتقييدات على حقوق البراءات.

58. وأنتى ممثل والمؤسسة الدولية للإيكولوجيا المعرفية على عمل أمانة الويبو في إعداد الوثيقة SCP/28/3. وأشار الممثل إلى أن الوثيقة قدمت عرضا مفصلا لأهداف السياسات التي أدت إلى إنشاء استثناء المراجعة التنظيمية ونظرة شاملة على تطبيقه في 71 دولة. ورأى الممثل أن هذه الوثيقة تصف أيضا التحديات التي تواجه البلدان في تنفيذها. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أن الوثيقة SCP/28/3 أوردت دراسة تم إعدادها للمفوضية الأوروبية، والتي قدرت أن تمديد استثناء المراجعة التنظيمية لتغطية أي أدوية وتفويضات تسويقية في أي دولة من شأنه أن يفيد صناعة الأدوية الأوروبية عن طريق الحد من التكاليف القانونية مثل حرية تنفيذ الدراسات، والآراء المرتبطة بالصلاحية، ومعارضة البراءة، وتكاليف إجراءات التعدي. وفيما يتعلق بالأعمال المستقبلية، طلب الممثل من الأمانة إجراء دراسة عن الآثار المترتبة على المادة 27-3 (أ) من اتفاق تريبس بشأن أهلية البراءة بالنسبة للعلاجات القائمة على الجينات والخلايا.

59. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء، وذكر أن أي عمل في المستقبل فيما يتعلق بالبند 5 من جدول الأعمال ينبغي أن يتم بطريقة متوازنة، مع الأخذ في الاعتبار لمصالح عامة الجمهور وكذلك مصالح أصحاب الحقوق. وبالإضافة إلى ذلك، ذكر الوفد أن العمل المستقبلي في هذا الصدد ينبغي أن يستند إلى الوثائق الواقعية الواسعة وينبغي أن يحتوي على مساهمات من الدول الأعضاء. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن العمل المستقبلي الذي من شأنه أن يحكم مسبقا على النتيجة ويمثل نهجا واحدا يناسب الجميع لن يكون مقبولا. وفيما يتعلق بموضوع الوثيقة المرجعية التالية، اقترح الوفد: "استخدام المواد على السفن الأجنبية والطائرات والمركبات البرية".

البند 6 من جدول الأعمال: جودة البراءات، بما في ذلك أنظمة الاعتراض

60. استندت المناقشات إلى الوثائق SCP/17/7، و SCP/17/8، و SCP/17/10، و SCP/18/9، و SCP/19/4، و SCP/20/11 Rev.، و SCP/23/4، و SCP/24/3، و SCP/28/4، و SCP/28/7، و SCP/28/8.

61. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء وشكر الأمانة على الدراسة الإضافية بشأن الخطوة الابتكارية وشكر كذلك أعضاء اللجنة الذين قدموا مداخلات للدراسة. وصرح الوفد بأن الخطوة الابتكارية هي شرط أساسي للاهلية للبراءة وعامل حاسم لجودة وقوة البراءات الصادرة ونظام البراءات بشكل عام. وأضاف أن تحديد الخطوة الابتكارية يستند إلى العديد من المفاهيم المتخصصة مثل "التقنية الصناعية السابقة" و "الشخص الماهر في هذا المجال". وصرح الوفد بأن الدراسة بشأن الخطوة الابتكارية، الواردة في الوثيقة SCP/22/3، والجلسة التشاركية بشأن الأمثلة والحالات المتعلقة بتقييم الخطوة الابتكارية التي عقدت خلال الدورة الخامسة والعشرين للجنة، تدل على مدى تعقيد الموضوع وأوجه التشابه، فضلا عن بعض الاختلافات في تقييم هذا الشرط المتعلق بأهلية البراءات في مختلف البلدان والمناطق. وأشار إلى أن نهج التقييم المتشابهة يمكن أن تؤدي في كثير من الأحيان إلى نتائج مختلفة في مختلف الولايات القضائية. كما أشار الوفد إلى أن الوثائق SCP/28/4 و SCP/28/7 و SCP/28/8 قدمت معلومات هامة أخرى عن ممارسات المكاتب الوطنية والإقليمية للبراءات. وواصل الوفد بأنه في الدورات السابقة، أعرب عدد كبير من الوفود من مختلف المناطق عن دعمه مواصلة العمل بشأن الخطوة الابتكارية. وفي إشارة إلى أنه، من حيث قانون البراءات الموضوعي، تقع الخطوة الابتكارية ضمن ولاية اللجنة بشكل

واضح، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن العمل في هذا الموضوع سيساعد الفاحصين في مكاتب البراءات بجميع الدول الأعضاء على تحسين معرفتهم ومهاراتهم في إجراء تقييم مناسب لتلك المتطلبات الهامة للبراءة. وبناء على ذلك، أعرب الوفد عن رغبته في مواصلة العمل بشأن الخطوة الابتكارية بناء على اقتراح وفد إسبانيا (الوثيقة SCP/24/3) فيما يتعلق بالموشرات الثانوية والاختراعات المختارة وتقييم الخطوة الابتكارية في قطاع الكيماويات. وطلب الوفد من الأمانة مواصلة هذه الدراسة وإعادة ترتيب المعلومات على أساس كل دولة على حده. ورأى الوفد أن ذلك سيساعد في توفير المعلومات ذات الصلة بسهولة. وبالإضافة إلى ذلك، أشار الوفد إلى أن تجنب استخدام الفاحصين للإدراك هو بمثابة مسألة مهمة. وفي هذا الصدد، طلب الوفد من الأمانة استكشاف هذا الموضوع بالتفصيل. وفي النهاية، أحاط الوفد علماً بالوثيقتين SCP/28/7 و SCP/28/8.

62. وتحدث وفد النمسا باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه، وأكد من جديد دعمه والتزامه بتطوير أعمال اللجنة بشأن موضوع جودة البراءات والخطوة الابتكارية. وأشار الوفد إلى أن مفهوم الخطوة الابتكارية ينتمي إلى قلب ومركز البراءات. وفي هذا الصدد، شكر الوفد الأمانة على تقديم دراسة إضافية حول الخطوة الابتكارية واعترف بالجودة المرتفعة للوثيقة SCP/28/4. وذكر الوفد أن تلك الوثيقة على الأخص ستساعد على اكتساب فهم أفضل لكيفية فهم كل دولة عضو لمصطلح "جودة البراءات"، بشكل عام، و"الخطوة الابتكارية"، بشكل خاص. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أنه على الرغم من وجود نهج مختلفة في تعريف مصطلح "جودة البراءات"، وأن معنى هذا المصطلح قد يكون مختلفاً بالنسبة لكل صاحب مصلحة في سياقات مختلفة، إلا أنه يبدو أن هناك تفاهماً مائلاً بشأن القضايا الأساسية. وأعرب الوفد عن ثقته في أن نتائج الوثائق ستكون مفيدة في الاضطلاع بعمل اللجنة في مجال جودة البراءات. وطلب الوفد المزيد من الدراسات حول الخطوة الابتكارية، على النحو المقترح في الوثيقة SCP/19/5 و SCP/24/3. كما أعرب الوفد عن تطلعه إلى إجراء مناقشات حول المعرفة العامة المشتركة وتضافرها مع أحدث المنجزات التكنولوجية إلى جانب التحليل التقريبي والتحليل المتأخر. وواصل الوفد تشجيعه على الاستخدام الواسع لتقاسم العمل وأعرب عن رأيه بأن جلسة تبادل المعلومات، مثل الجلسة المقررة لتلك الدورة، ستشجع المزيد من الدول الأعضاء على التعرف على برامج المشاركة في العمل والمشاركة فيها. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن الفهم المشترك الأفضل لآليات الاعتراض والابطال الإداري من شأنه أن يؤدي إلى نظام براءات أكثر بساطة. وفيما يتعلق بالعمل المستقبلي، أكد الوفد مجدداً على دعمه للتقدم في العمل في اللجنة عملاً بالمقترحات التي قدمها وفد الولايات المتحدة الأمريكية (الوثيقتان SCP/19/4 و SCP/23/4) ووفود جمهورية كوريا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة الأمريكية (الوثيقة SCP/20/11)، فضلاً عن المقترحات السابقة المتعلقة "بجودة البراءات" التي قدمها وفدا كندا والمملكة المتحدة (الوثيقة SCP/17/8)، والمقدمة من وفد الدانمرك (الوثيقة SCP/17/7)، والمقدمة من وفد الولايات المتحدة الأمريكية (SCP/17/10). وأعرب الوفد عن التزامه بتطوير برنامج العمل بشأن "جودة البراءات"، والذي سيعكس العناصر الرئيسية لهذه المقترحات. وأخيراً، أيد الوفد المقترحات الواردة في الوثيقتين SCP/28/7 و SCP/28/8. وأعرب عن تطلعه إلى إجراء مناقشة بناءً بشأن هذا البند من جدول الأعمال.

63. وتحدث وفد ليتوانيا باسم مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق، وأكد دعمه القوي للنهوض بالعمل المتعلق بموضوع جودة البراءات. وصرح الوفد بأن الموضوع يقع في صميم نظام البراءات. وأشار الوفد إلى أن الخطوة الابتكارية هي جزء هام من قانون البراءات وأن التقييم السليم للخطوة الابتكارية هو بمثابة ضمان لنظام براءات مرتفع الجودة. وعبر الوفد عن اعتقاده بأن جميع الدول الأعضاء سوف تستفيد من التفصيل بشأن فهم مفهوم الخطوة الابتكارية. وشكر الوفد الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/4، كما شكر كذلك الدول الأعضاء على مساهماتها. وأشار الوفد على الأخص إلى أن هذه الوثيقة تقدم معلومات عن كيفية تقييم الدول الأعضاء للخطوة الابتكارية. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد عن تطلعه إلى جلسة تبادل المعلومات وأعرب عن اعتقاده بأنها ستعزز التعاون بين مكاتب البراءات في البحث والفحص. وتطلع الوفد إلى مناقشات حول الوثيقة SCP/28/7 و SCP/28/8، ورحب بالمزيد من العمل في هذا الصدد. وفي الختام، أعرب الوفد مجدداً عن تأييده للمقترحات التي قدمها وفد الولايات المتحدة الأمريكية (الوثيقتان SCP/19/4 و SCP/23/4)، وجمهورية كوريا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة الأمريكية (الوثيقة SCP/20/11 Rev.)، بالإضافة إلى المقترحات السابقة المتعلقة بجودة البراءات التي قدمها وفدا كندا والمملكة المتحدة (الوثيقة SCP/17/8)، ووفد الدانمرك (الوثيقة SCP/17/7)، ووفد

الولايات المتحدة الأمريكية (الوثيقة SCP/17/10). وأعرب الوفد عن تطلعه إلى إجراء مناقشة بناءً بشأن هذا البند من جدول الأعمال.

64. وتحدث وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية، وأشار إلى أهمية قضية جودة البراءات وأنظمة الاعتراض. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن مسألة أنظمة الاعتراض لم تناقش بما فيه الكفاية في دورات اللجنة الأخيرة. وفي هذا الصدد، ذكر الوفد أنه ينبغي للجنة أن تولي الاعتبار ذاته لأنظمة الاعتراض. وأشار الوفد إلى أن مصطلح "جودة البراءات" لا يعني فقط جودة البراءات نفسها فحسب بل جودة عملية منح البراءات داخل مكتب الملكية الفكرية. ولذلك، رأى الوفد أن جودة البراءات ترتبط ارتباطاً وثيقاً بمتطلبات الحصول على البراءات وعملية الفحص. وأشار إلى أن إحدى الخصائص الأساسية للقوانين الوطنية والإقليمية للبراءات هي أن هذه القوانين تستند إلى مفهوم الإقليمية، وأن معايير الأهلية للبراءات تختلف في مختلف البلدان. ولذلك، أشار الوفد إلى أنه ينبغي تحديد جودة البراءات من خلال القوانين الوطنية للبراءات. ورأى الوفد أنه في حين أن الهدف الرئيسي للجنة في هذا الصدد هو تحسين جودة البراءات، إلا أنه لا يمكن معالجتها ببساطة من خلال تبادل الجلسات الإعلامية بين مكاتب الملكية الفكرية، لأن ممارسات الفحص والاعتراض لمكاتب الملكية الفكرية لا تخلو من الأخطاء. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أنه بالنظر إلى المستويات المختلفة للتنمية والموارد البشرية والموارد التقنية والقيود المختلفة في البلدان النامية وأقل البلدان نمواً، فمن غير المرجح أن يتحقق بعض التناغم بشأن هذا المصطلح. ولذلك، رأى الوفد أن أفضل طريقة لتحقيق جودة البراءات هي الاحتفاظ بفاحصي البراءات من ذوي الخبرة. وبالتالي، ذكر الوفد أنه ينبغي للويبو زيادة مساعدتها التقنية وبناء القدرات بالنسبة لفاحصي البراءات.

65. وأحاط وفد إيران (جمهورية - الإسلامية) علماً بالوثيقة SCP/28/4 وأعرب عن تقديره للأمانة على إعداد الوثيقة. وفي إشارة إلى أنه تم تقديم ردود متباينة على استبيان مصطلح "جودة البراءات" والتعاون بين مكاتب البراءات في البحث والفحص، رأى الوفد أنه لا يوجد تفاهم مشترك حول مصطلح "جودة البراءات" بين الأعضاء. ورأى الوفد أنه لا يمكن تعزيز جودة البراءات بمجرد تبني ممارسات مكاتب البراءات الأخرى أو التعاون مع المكاتب الأخرى من خلال أنشطة تقاسم العمل. كما رأى الوفد أنه على الرغم من أهميتها، ينبغي ترك جودة البراءات للوائح على المستوى الوطني وينبغي مناقشتها واتخاذ قرار بشأنها من قبل السلطات الوطنية، مع مراعاة الأولويات الوطنية لكل بلد على حده. وأكد الوفد مجدداً على موقفه بأن هذا الموضوع لا ينبغي أن يُفسر على أنه أداة لتنسيق قانون البراءات أو وضع القواعد والمعايير في المستقبل. وبالإضافة إلى ذلك، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن هذا الفهم يتفق مع المادة 27-1 من اتفاق تريبس. ورأى الوفد أن جودة الفحص تحتاج إلى تحسين كبير بما يتفق مع أهداف السياسة الوطنية لكل دولة. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن تقاسم الخبرات قد يحسن من جودة البراءات وكذلك المهارات والخبرات التقنية لموظفي البراءات من خلال التعاون الثنائي والإقليمي بين مكاتب البراءات، كما أوضحت الردود على الاستبيان. وعلاوة على ذلك، أحاط الوفد علماً بالوثقتين SCP/28/7 و SCP/28/8. وأعرب الوفد عن تأييده لموقف مجموعة آسيا والمحيط الهادئ فيما يتعلق بإبراز موضوع أنظمة الاعتراض على قدم المساواة في برنامج عمل لجنة البراءات في المستقبل. وفي الختام، شجّع الوفد الأمانة على التركيز على بناء القدرات مثل تطوير قواعد البيانات وأدوات البحث والأدوات المماثلة، بما في ذلك المساعدة التقنية وتدريب الموظفين في البلدان النامية من أجل تعزيز جودة البراءات.

66. وشكر وفد البرتغال الأمانة على إجراء دراسة إضافية بشأن الخطوة الابتكارية. واعتبر الوفد أن هذه الدراسة مهمة للغاية بالنسبة لجميع الدول الأعضاء ومكاتب الملكية الفكرية من أجل فهم الخطوة الابتكارية كعيار لأهلية الحصول على البراءة. وأشار الوفد إلى أنه من المهم للغاية تحسين نظام إدارة الجودة في كل مكتب وطني للملكية الفكرية. وأيد الوفد اقتراح وفد إسبانيا (الوثيقة SCP/28/7). ورأى أن هذا الاقتراح سيساعد الدول الأعضاء على فهم التأثيرات الحقيقية للتكنولوجيات الجديدة على نظام البراءات. وبالإضافة إلى ذلك، أيد الوفد اقتراح وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة (الوثيقة SCP/28/8). وأكد الوفد مجدداً دعمه والتزامه بتطوير العمل بشأن جودة البراءات ودعمه لجميع المقترحات التي من شأنها تحسين نظام إدارة الجودة لكل مكتب وطني.

67. وأكد وفد الهند من جديد على بيانه فيما يتعلق بالدراسة المقدمة في الوثيقة SCP/22/3 بعنوان "دراسة بشأن الخطوة الابتكارية". وأشار على الأخص إلى أنه لا ينبغي أن تُفسر هذه الوثيقة وكذلك الوثيقة SCP/28/3 على أنها أداة لمواءمة مفهوم الخطوة الابتكارية. وفيما يتعلق بجودة البراءات، أشار الوفد إلى أن جوهر نظام البراءات هو الشفافية والكشف. ولذلك، رأى الوفد أن دعوة عامة للناس للمشاركة في عملية منح البراءات من شأنه أن يعزز الشفافية وجودة البراءات. وبالإضافة إلى ذلك، أشار الوفد إلى أنه من الضروري توفير آلية يمكن بموجبها ألا تُمنح سوى البراءات الجيدة فقط. وأشار الوفد إلى أن البراءة التي مُنحت بعد نفاذ إجراءات المعارضة سيكون لها مصداقية أكبر فيما يتعلق بتلبية متطلبات الأهلية للبراءة. وأضاف الوفد أن تسجيل البراءات غير الضرورية من شأنه أن يقيد المنافسة وبالتالي يؤدي إلى ارتفاع الأسعار. وبالتالي، رأى الوفد أن أنظمة الاعتراض ينبغي أن تشكل جزءاً لا يتجزأ من بند جدول أعمال جودة البراءات. وفي الختام، أفاد الوفد أن لجنة البراءات هي منتدى قيم للغاية للتبادل المفيد للآراء فيما يتعلق بمختلف القضايا المتعلقة بالبراءات، أن جودة البراءات هي واحدة من أهم القضايا.

68. وشكر وفد الصين جميع الدول الأعضاء على مساهماتها فيما يتعلق بجودة البراءات. وأشار إلى المقترحات الواردة في الوثيقتين SCP/28/7 و SCP/28/8. وأعرب عن استعداده للمشاركة بنشاط في المناقشات المتعلقة بجودة البراءات. ورأى الوفد أن مسألة جودة البراءات تتعلق بالابتكار ودراسة طلبات البراءات واستخدام البراءات وحمايتها. وأشار إلى أن تعريف مصطلح "جودة البراءات" معقد ويمكن قياسه بالإشارة إلى عدة جوانب مثل الخطوة الابتكارية ووصف الاختراع. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أن مكتب الدولة للملكية الفكرية في الصين (SIPO) يقوم بتنفيذ المشروع الذي يهدف إلى تحسين الجودة الشاملة لفحص البراءات والبراءات. وبالإضافة إلى ذلك، أشار الوفد إلى أن مكتب الدولة للملكية الفكرية في الصين قد أنشأ بالفعل نظاماً لمراقبة والتحكم في فحص البراءات. وفيما يتعلق بتقاسم العمل، اقترح الوفد أنه بالإضافة إلى التعاون بين مكاتب البراءات، ينبغي أن تركز اللجنة عملها على بناء القدرات مثل تطوير قواعد البيانات، وأدوات البحث، والصكوك المماثلة، وتقديم المساعدة التقنية إلى البلدان النامية، وتعزيز البحث و المراجعة، وتدريب الموظفين وتبادلهم من أجل تعزيز بناء قدرات مكاتب الملكية الفكرية. وأشار الوفد إلى أن مكتب الدولة للملكية الفكرية في الصين يتعاون مع أكثر من 26 دولة وإقليم في هذا الصدد.

69. ورحب وفد البرازيل بالوثيقة SCP/28/4 وكذلك بتبادل الآراء حول موضوع "جودة البراءات". وصرح الوفد بأن أنشطة تبادل المعرفة بشأن هذه المسألة تساهم في تعزيز التفاهم المتبادل لقوانين وإجراءات البراءات التي تفيد جميع الدول الأعضاء. وشدد الوفد على أن البراءات مرتفعة الجودة بالنسبة للبرازيل هي المفتاح لتعزيز الابتكار التكنولوجي ونقل التكنولوجيا ونشرها بما يحقق المنفعة المتبادلة لمنتجي ومستخدمي المعرفة التكنولوجية بطريقة تقضي إلى الرفاهية الاجتماعية والاقتصادية. وواصل الوفد القول أنه بغض النظر عن موقف البرازيل، فقد أشارت ردود الدول الأعضاء على الاستبيان إلى أن مصطلح "جودة البراءات" له معانٍ مختلفة فيما يتعلق بعوامل مختلفة، وهي نتيجة متوقعة وإيجابية إلى حد ما، بالنظر إلى المراحل المختلفة للتنمية الاقتصادية والاجتماعية للدول الأعضاء في الويبو. وأشار إلى أن هذه النتائج تتماشى مع المادة 1.27 من اتفاق تريبس التي لا تحدد متطلبات الأهلية للبراءة، مما يتيح للحكومات مساحة كافية من المناورة لتحديد وتطبيق تلك المعايير وفقاً لاحتياجاتها وأولوياتها. وصرح الوفد بأن تلك الاحتياجات والأولويات ليست ثابتة وأنها تتغير مع مرور الوقت. واستطرد الوفد قائلاً بأن التوصل إلى تعريف موحد لمعايير البراءة الموضوعية قد يمس قدرة الدول الأعضاء على تحقيق أهداف السياسة الوطنية في نظام الملكية الفكرية. وشدد على أن حماية الملكية الفكرية ليست غاية في حد ذاتها بل هي وسيلة لتعزيز التنمية الاقتصادية والاجتماعية. وأعرب الوفد عن اقتناعه بأن حيز السياسات الذي يوفره اتفاق تريبس يمكن ويجب استخدامه لتحقيق أهداف السياسة العامة دون المساس بأي شكل من الأشكال بحقوق أصحاب البراءات. وأكد الوفد مجدداً أن مكاتب الملكية الفكرية يمكن أن تستفيد كثيراً من التعاون وتبادل المعرفة في مجالات بناء القدرات، وتدابير الشفافية، وأدوات تكنولوجيا المعلومات، بما في ذلك الوصول إلى قاعدة بيانات البراءات والمنشورات العلمية المتخصصة التي تعد أساسية لإعداد تقرير شامل عن التقنية الصناعية السابقة. ورحب الوفد بتبادل الآراء حول تلك المجالات وأعرب عن افتخاره لأي اقتراحات أخرى حول الموضوعات. وفيما يتعلق بالوثيقة SCP/28/7، رأى الوفد أن تلك الوثيقة تساهم في

المناقشات التي دارت في اللجنة. وصرح الوفد بأن عمل اللجنة في هذا الصدد لا ينبغي أن يكرر عمل اللجنة المعنية بالتنمية والملكية الفكرية (CDIP). وبالإضافة إلى ذلك، أحاط الوفد علماً بالوثيقة SCP/28/8. وفي الختام، أعرب الوفد عن استعداده لمزيد من التعاون في هذا الصدد.

70. وصرح وفد جمهورية كوريا بأن جودة البراءات تمثل عاملاً رئيسياً في خلق تكنولوجيات ابتكارية فعالة، وحماية حق المخترع وتحسين كفاءة إدارة الحكومة للبراءات. ورأى الوفد أن التعاون بين مكاتب البراءات في عملية البحث والفحص، وبعبارة أخرى، تقاسم العمل، هو أحد الأدوات الفعالة لتعزيز وضمان جودة البراءات. ولذلك أيد الوفد الاقتراح الذي تقدم به وفد الولايات المتحدة الأمريكية بشأن دراسة تقاسم العمل (الوثيقة SCP/23/4) وكذلك اقتراح وفد إسبانيا بشأن الدراسات المتعلقة بالخطوة الابتكارية (الوثيقة SCP/24/3). وبالإضافة إلى ذلك، أيد الوفد المقترحات الواردة في الوثيقتين SCP/28/7 و SCP/28/8.

الجلسة التشاركية حول آليات الاعتراض والابطال الإداري

71. قدم وفد إسبانيا عرضاً عن إجراءات المعارضة التي وردت في قانون البراءات الإسباني رقم 24/2015. وأفاد بأن العرض متاح على الرابط: http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=46439.

72. وطلب وفد كولومبيا توضيحاً من وفد إسبانيا فيما يتعلق بما يلي: "1" ما إذا كانت المعارضات التي أودعت لدى المكتب الإسباني للبراءات قد أسفرت عن تأخير في عملية منح البراءات؛ و"2" كيف تعامل المكتب مع المعارضة حيث لم تكن هناك الطلبات مدعومة بأدلة ولم تكن المعلومات المقدمة من المعارضين ذات صلة.

73. ورد وفد إسبانيا على وفد كولومبيا بأن المعارضة التي يتم إيداعها قبل منح البراءة يمكن أن تؤدي بالفعل إلى تأخير في منح البراءة. وأوضح الوفد أنه، بناءً على كل حالة، قد تستغرق إجراءات المعارضة أكثر من عام أو حتى 15 شهراً إذا مرت المعارضة بعملية طعن. وأعرب الوفد عن أمله في أنه بينما يقوم المكتب، بشكل عام، بمنح البراءات بشكل سريع إلى حد ما، إلا أن ذلك يعد أحد أسباب إدخال نظام المعارضة ما بعد منح البراءة. وفيما يتعلق بالسؤال الثاني، ذكر الوفد أنه تم فحص الوثائق المقدمة في طلبات المعارضة فيما يتعلق بما إذا كانت ذات صلة بالقضية من عدمه. وصرح الوفد بأنهم يدركون أن المنافسين سيحاولون في كثير من الأحيان معارضة البراءة، لكن ليس لديهم بالضرورة أسباب جيدة للقيام بذلك.

74. وقدم وفد اليابان عرضاً عن نظام معارضة البراءات في اليابان. وأفاد بأن العرض متاح على الرابط: http://www.wipo.int/edocs/mdocs/scp/en/scp_28/scp_28_b_opposition_japan.pdf.

75. وذكر وفد المملكة المتحدة بأنه في حين لا يوجد نظام معارضة في بلاده، إلا أن هناك أنظمة مماثلة يود أن يبلغ اللجنة بها. وذكر الوفد أنه تم تدشين دائرة آراء البراءات في عام 2005 لمساعدة الشركات على تسوية النزاعات المتعلقة بالبراءات من خلال توفير تقييم سريع ومناسب من حيث التكلفة فيما يتعلق بصلاحيات البراءات أو انتهاكها. كما ذكر الوفد أن مثل هذا الرأي، وإن كان غير ملزم بطبيعته، يمكن أن يساعد في تسوية النزاعات قبل تصعيدها إلى التقاضي أمام المحاكم. وواصل الوفد القول أنه حتى عندما لا يمكن تجنب التقاضي، يمكن للرأي أن يساعد الأطراف على التركيز بشكل أفضل على قضاياهم، وبالتالي توفير الوقت والمال. وأبلغ الوفد اللجنة بأن تكلفة تقديم الرأي 200 جنيه وأن مدة العملية ثلاثة أشهر. كما ذكر الوفد أنه في أكتوبر 2014، تم توسيع دائرة آراء البراءات بحيث يمكن إصدار الآراء فيما يتعلق بجميع جوانب صلاحية البراءة، بما في ذلك الموضوع المستبعد من الأهلية للبراءة وكفاية الكشف. وأفاد أنه تم توسيع دائرة الآراء لتشمل قضايا الانتهاك والصلاحية فيما يتعلق بشهادات الحماية التكميلية. وأضاف الوفد أنه بالإضافة إلى ذلك، عند إصدار رأي يشير إلى أن البراءة ليست جديدة أو تفتقر إلى الخطوة الابتكارية، يمكن أن يبدأ مكتب الملكية الفكرية في المملكة المتحدة عملية إلغاء تلك البراءة. وفي سياق المناقشة الحالية المتعلقة بأنظمة الاعتراض وغيرها من آليات الإبطال والإلغاء الإداري، أعرب الوفد عن

رغبته في الإشارة إلى أن تلك التغييرات تيسر على الأطراف الأخرى الحصول على رأي من مكتب الملكية الفكرية في المملكة المتحدة بشأن صلاحية البراءة ومنح السلطة للمكتب لإلغاء البراءة حيثما يجد مثل هذا الرأي أن البراءة تفتقر للجدة أو الخطوة الابتكارية. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أن هناك فرصاً متاحة في جميع مراحل عملية ما قبل المنح بالنسبة للأطراف الأخرى لتقديم ملاحظات بشأن قابلية الحصول على البراءة عند تقديم طلب معين قبل منح البراءة. وأشار الوفد إلى أنه في الوقت الذي يقوم فيه فاحصو البراءات بمكتب الملكية الفكرية في المملكة المتحدة بتقييم الطلب بأنفسهم ويصلون إلى قرار منطقي بشأن مدى أهليته فيما يتعلق بقانون المملكة المتحدة، فإن مثل هذه الملاحظات المقدمة من الأطراف الأخرى يمكن أن تزود الفاحصين بمعلومات قيمة، مما قد يساعد على تنوير قراراتهم. وذكر الوفد في الختام أنه يمكن إيجاد المعلومات عن هذه النظم على موقع الويب الخاص بمكتب الملكية الفكرية في المملكة المتحدة.

76. وأعرب وفد الولايات المتحدة الأمريكية عن رغبته في تسليط الضوء على ثلاث إجراءات لما بعد المنح والتي تجري في مكتب الولايات المتحدة الأمريكية للبراءات والعلامات التجارية (USPTO): المراجعة المشتركة بين الأطراف، ومراجعة ما بعد المنح (PGR)، والبرنامج الانتقالي لبراءات نموذج الأعمال التجارية المشمولة (CBM). وأفاد أن مجلس المحاكمات والطعون في البراءات التابع لمكتب الولايات المتحدة الأمريكية للبراءات والعلامات التجارية قد قام بإدارة تلك الإجراءات التي تسمح للأطراف الأخرى بالطعن في صحة البراءة. وذكر الوفد أن المراجعة المشتركة بين الأطراف هي إجراء قضائي إداري تم إجراؤه من قبل مجلس المحاكمات والطعون في البراءات لمراجعة قابلية الحصول على البراءة لدعوى واحدة أو أكثر ولكن على أساس الجدة أو الوضوح وبالاعتماد فقط على الأدلة المستندة إلى البراءات والمنشورات المطبوعة. وواصل الوفد أن الإجراء متاح بعد تسعة أشهر من منح البراءة أو إعادة إصدارها، طالما كانت البراءة سارية المفعول. وأشار الوفد إلى عدم وجود قيود زمنية على البراءات الصادرة بموجب نظامه لأسبقية الاختراع. وذكر أنه يتعين على المعارض أن يلبى عبئاً ثقيلًا من الأدلة لكي يسود في هذه الأنواع من الإجراءات. وفيما يتعلق بمراجعة ما بعد المنح، ذكر الوفد أنها إجراء قضائي إداري منفصل يمكن الطعن فيه على البراءة أمام المجلس لأسباب أوسع مثل أهلية مادة الموضوع أو الجدة أو الوضوح أو أي نقص في الكشف. وذكر أنه يمكن للمعارض تقديم أي نوع من الأدلة. كما ذكر الوفد أن عملية مراجعة ما بعد المنح تبدأ بقيام الطرف الآخر بتقديم طلب في غضون تسعة أشهر بعد منح البراءة أو إصدار براءة معاد إصدارها. وذكر الوفد أنه في ظل مراجعة ما بعد المنح، على المعارض أن يلبى عبء إثبات أقل. وعلاوة على ذلك، وفيما يتعلق بالبرنامج الانتقالي لبراءات طريقة مشمولة، ذكر الوفد أنه إجراء قضائي إداري لمراجعة البراءات في دعوى براءة نموذج أعمال تجارية مغطاة. وأفاد أن هذه الاجراءات تستخدم معايير وإجراءات مراجعة ما بعد المنح. ومن المقرر أن يتوقف البرنامج الانتقالي لبراءات طريقة الأعمال التجارية في 16 سبتمبر 2020. وذكر الوفد أن تعريف ما هو المؤهل ليكون "طريقة أعمال تجارية مغطاة" يعتبر ضيقاً، ولذلك لا يمكن الطعن في طرق الأعمال التجارية في مراجعة البرنامج الانتقالي لبراءات طريقة الأعمال التجارية. وأعرب الوفد بأن الهدف من رغبته في تسليط الضوء على أن هذه الإجراءات الثلاثة هي ضمان أن يكون النظام الإيكولوجي للبراءات في الولايات المتحدة معبأ ببراءات مرتفعة الجودة. وصرح الوفد بأن إجراءات مراجعة ما بعد المنح والبرنامج الانتقالي لبراءات نموذج الأعمال التجارية المشمولة تسمح بأن يتم طرح أي تقنية صناعية سابقة أو أي عيب سابق لم يسبق أن تم النظر فيه بعد المنح على هيئة خبراء إدارية من قضاة براءات في مكتب الولايات المتحدة الأمريكية للبراءات والعلامات التجارية لفترة محدودة بعد منح البراءة. وعلاوة على ذلك، شدد الوفد على أنه لا ينبغي وصف أي من تلك الإجراءات بأنها "إجراءات معارضة"، ولا يمكن استخدامها لمعارضة منح براءة، بل توفر مسارا أبسط من التقاضي لمراجعة صلاحية براءة صادرة إذا تم استيفاء شروط محددة. وأشار إلى أنه في الولايات المتحدة الأمريكية، تُوصف هذه الإجراءات على نحو صحيح بأنها "نظم إعادة فحص".

77. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء، وذكر أن أنظمة الاعتراض والإبطال الإداري هي جزء أساسي من عملية التقاضي بشأن البراءات وأن العديد من الدول الأعضاء أدرجت مثل هذه الأنظمة في قوانينها الوطنية للبراءات. كما ذكر الوفد أن بعض الصكوك قد سمحت للأطراف الأخرى باستدعاء الحجج المحتملة ضد أهلية البراءة المعنية، وقدمت صكوك أخرى آليات تقديم وثائق التقنية الصناعية السابقة. وذكر الوفد أن تلك الآليات تدعم عمل مكتب الملكية الفكرية ويمكن أن تعزز

جودة البراءات الممنوحة. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن أي أنظمة للاعتراض والإبطال الإداري يجب أن تكون مصحوبة بحق المودع في الاستماع إليه. ورحب الوفد بالجلسة التشاركية التي تسمح للجنة بمعرفة المزيد عن مختلف الآليات وتجارب تطبيقها في مختلف البلدان والمناطق.

78. وأفاد وفد الصين أن آليات الاعتراض والإبطال ترتبط ارتباطاً وثيقاً بجودة البراءة، وعلى صلة بالتوازن بين مصالح أصحاب البراءات ومصالح الجمهور العام. وأعرب عن رغبته في المشاركة بخبرته فيما يتعلق بهذا الأمر. وذكر الوفد أن الصين عدلت آليات الاعتراض والإبطال مرتين من خلال التعديلات على قانون البراءات. وأفاد أن قانون البراءات الصيني، الذي أُعتمد في عام 1984، قد نص على آلية المعارضة لما قبل منح البراءة، حيث نص على أن أي شخص يمكن أن يقدم ملاحظاته بشأن طلب ليس مطابقاً لأحكام قانون البراءات، في غضون ثلاثة أشهر من تاريخ نشر الطلب، لضمان عدم منح حقوق البراءة للطلبات غير المتوافقة. وأشار الوفد إلى أنه في حين تم تصميم هذا البند لضمان جودة البراءة، إلا أن النتيجة لم تكن تفي بالأهداف المنشودة. وأوضح الوفد على وجه الخصوص أنه بعد تنفيذ هذه الآلية، ظل عدد الاعتراضات المقدمة صغيراً عند أقل من 1% من طلبات البراءة المنشورة. ولم يؤد تأجيل منح جميع البراءات لمدة ثلاثة أشهر لمثل هذا القدر الضئيل من الاعتراضات إلى توفير الحماية الكافية لمصلحة أصحاب الحقوق. وبالإضافة إلى ذلك، استفاد بعض الأشخاص من هذا الإجراء لإعاقة منح البراءات، مما أضر بصلحة مودع الطلب. وواصل الوفد قائلاً أنه من أجل تحفيز الفحص وتحسين حماية مصالح مودعي الطلبات، غيرت الصين إجراءاتها السابقة لما قبل المنح إلى إجراءات إلغاء بعد المنح في التعديل الأول لقانون البراءات في عام 1992. وذكر أنه يمكن أن يطلب الشخص من مكتب البراءات إلغاء براءة ليست مطابقة لأحكام قانون البراءات في غضون ستة أشهر من تاريخ منح البراءة. وبعد ستة أشهر من تاريخ نشر منح البراءة، يجوز لأي شخص أن يطلب إلغاء البراءة. كما ذكر الوفد أن إلغاء إجراء معارضة ما قبل المنح قد حقق النتائج المرغوبة، لكن إجراء الإلغاء يمثل أيضاً مشكلة بطريقة ما. وأوضح الوفد أن طبيعة إجراء الإلغاء هي في الأساس نفس إجراءات الإبطال، ويمكن أيضاً أن تتحقق الآثار من خلال الإجراء الأخير. ولذلك، تعد الإجراءات معقدة وزائدة. وأفاد أنه من أجل تبسيط الإجراءات وتحسين نظام البراءات، قامت الصين بإزالة إجراءات الإلغاء في تعديلها الثاني لقانون البراءات في عام 2000. وهكذا، تم الاحتفاظ فقط بإجراءات الإبطال في قانون البراءات الصيني بغرض جعلها بسيطة قدر الإمكان لعامة الجمهور للطعن في صحة منح البراءات، وبالتالي تحقيق التوازن بين مصالح الجمهور العام ومصالح أصحاب البراءات. كما أبلغ الوفد اللجنة بأن الصين تقوم بإجراء تعديل رابع على قانون البراءات، وأنها تفحص الأنظمة ذات الصلة لدراسة كيفية زيادة تحسين جودة البراءات. وذكر الوفد أنه سيواصل تحسين الأنظمة ذات الصلة على أساس الاحتياجات العملية للبلاد.

79. وأفاد وفد الجمهورية التشيكية بأن الإطار القانوني المتعلق بالحلول التقنية في بلاده مثل البراءات ونماذج المنفعة وشهادات الحماية التكميلية ينظم كل من الملاحظات المتعلقة بالامتثال لأهلية البراءة وإجراءات منازعات ما بعد المنح. وصرح الوفد أنه وفقاً للمادة 32 من قانون البراءات التشيكي، يمكن لأي شخص تقديم الملاحظات المكتوبة بشأن أهلية موضوع البراءة بعد نشر طلب البراءة المعني. ولا يصير الأشخاص الذين قدموا ملاحظاتهم طرفاً في إجراءات طلب البراءة؛ ومع ذلك، يتم إبلاغ مودع طلب البراءة بأي ملاحظة يتم تقديمها. ويأخذ مكتب الملكية الفكرية التشيكي في الاعتبار الملاحظة المقدمة عند إجراء الفحص الموضوعي لطلب البراءة. وواصل الوفد أنه بموجب المادة 23 من قانون البراءات التشيكي، يجوز إلغاء البراءة كلياً أو جزئياً، إذا لم يستوفي الاختراع لاحقاً متطلبات الأهلية للبراءة؛ أو إذا لم يتم الكشف بطريقة واضحة وكاملة بما فيه الكفاية في البراءة بأنه سيتم تنفيذه من قبل شخص ماهر في المهنة؛ أو إذا كان موضوع البراءة قد تجاوز حدود محتوى طلب البراءة كما تم إيداعه أو إذا كان موضوع البراءة الممنوحة بشأن الطلب الفرعي قد تجاوز حدود محتوى طلب البراءة كما تم إيداعه؛ أو إذا تم تمديد نطاق الحماية الناشئ عن البراءة؛ أو إذا كان صاحب البراءة ليس له حق في الحصول على البراءة. كما ذكر الوفد أن طلب إلغاء البراءة يمكن أن يُودع من قبل أي شخص دون إثبات مصلحة قانونية. ويمكن تقديم ذلك الطلب بعد منح البراءة، في غضون فترة صلاحية، في أي وقت. كما يمكن أيضاً تقديم الطلب بعد انقضاء البراءة ولكن مع إثبات وجود مصلحة مشروعة. وذكر الوفد أنه سيكون لإلغاء البراءة أثر رجعي على التاريخ الذي أصبحت فيه البراءة سارية المفعول، وتاريخ نشرها في نشرة رسمية تابعة لمكتب الملكية الفكرية التشيكي. وعلاوة على ذلك، أبلغ الوفد اللجنة

بشأن نظام إلغاء نموذج المنفعة. وذكر على وجه التحديد أنه وفقا للمادتين 17 و 18 من القانون رقم 1992/478 المؤرخ في 24 سبتمبر 1992، بشأن نماذج المنفعة، يمكن إلغاء تسجيل نموذج المنفعة كليا أو جزئيا، إذا كان حله التقني غير مؤهل للحماية بموجب القسمين 1 و 3 من القانون (أي، الجدة، والمهارة المهنية، وقابلية التطبيق الصناعي، والموضوع الذي لا يندرج تحت ما يلي: تلك التي تعارض مع المصلحة العامة، والأصناف النباتية والحيوانية والمواد الإنجابية البيولوجية، وعمليات الإنتاج أو أنشطة العمل)؛ أو إذا كان موضوع نموذج المنفعة محميا بالفعل ببراءة ذات تأثيرات على أراضي الجمهورية التشيكية أو إذا كان نموذج المنفعة يتمتع بأولوية سابقة؛ أو إذا كان الموضوع يتجاوز محتوى الطلب كما تم إيداعه. وواصل الوفد القول بأنه يجوز تقديم طلب إلغاء نموذج المنفعة من قبل أي شخص طبيعي أو اعتباري دون أن يثبت وجود مصلحة قانونية بعد تسجيل نموذج منفعة خلال كامل مدة صلاحيته في أي وقت. كما يمكن أيضا تقديم الطلب بعد انقضاء نموذج المنفعة ولكن مع إثبات وجود مصلحة مشروعة. كما ذكر الوفد أن إلغاء نموذج المنفعة له تأثير عدم تسجيل نموذج المنفعة في السجل إذا كان قد تم نشره في نشرة رسمية تابعة لمكتب الملكية الفكرية التشيكي. وأفاد أنه يمكن للمحكمة مراجعة القرارات النهائية لمكتب الملكية الفكرية التشيكي. وأخيرا، أبلغ الوفد اللجنة أنه في عام 2017، تم ايداع خمسة طلبات للإلغاء براءات و 16 طلبا للإلغاء نماذج منفعة.

80. وشكر وفد المكسيك جميع الوفود التي أدلت بمدخلات أثناء الجلسة التشاركية بشأن آليات الاعتراض والابطال الإداري. وأشار الوفد إلى أن تقاسم الخبرات هذا يسمح للجنة بالتعرف على مختلف الممارسات الدولية التي تسعى إلى جعل نظام البراءات أكثر كفاءة. وفي هذا الصدد، أعرب الوفد عن رغبته في تقديم معلومات عن آلية الإبطال الإداري المنصوص عليها في قانون الملكية الصناعية (IPL). وذكر على وجه الخصوص أن قانون الملكية الصناعية ينص على إجراء إبطال إداري بعد منح البراءة، إما بحكم صلاحياته أو بناء على طلب من أي شخص له مصلحة مشروعة. وذكر أنه يتم تقديم طلب الإبطال مباشرة إلى معهد الملكية الصناعية في المكسيك (IMPI)، الذي لديه السلطة القانونية للتعامل مع الإجراء. كما ذكر الوفد أنه وفقا للقانون، يمكن إبطال البراءة بناء على الأسس التالية: (1) أنه قد تم منحها خلافا للأحكام التي تحكم شروط وأحكام منح البراءات المنصوص عليها في المواد 16 و 19 و 47 من قانون الملكية الصناعية التي حددت ما يعتبر موضوعا قابلا للحصول على براءة، وكذلك الوثائق والمعلومات التي يجب أن ترافق الطلب؛ (2) أنه قد تم منح البراءة انتهاكا لأحكام القانون المعمول به في ذلك الوقت؛ وفي مثل هذه الحالة، قد لا يتم الطعن في التمثيل القانوني لمودع طلب البراءة؛ (3) أنه قد تم التخلي عن الطلب أثناء المعالجة؛ (4) إذا كانت البراءة قد مُنحت بخطأ جسيم أو عن خطأ، أو تم منحها للأشخاص الذين لا يحق لهم الحصول عليها. كما ذكر الوفد أنه إذا أُعتبر أن البراءة قد مُنحت بما يخالف أحكام قانون الملكية الصناعية، فستكون هناك إمكانية لطلب إلغائها من خلال إجراء محدد في قانون الملكية الصناعية. وأشار الوفد إلى أن ذلك يجعل النظام متسما بالشفافية ويضمن الإجراءات الواجبة بالنسبة للأطراف المعنية. وصرح الوفد أنه لهذا السبب، يعتقد بأن مثل آلية الإبطال هذه تفيده نظام البراءات وتعززه وتحسن من جودة البراءات لصالح الابتكار والمجتمع. كما أعرب الوفد عن رغبته في إبلاغ اللجنة بأن تشريعها يوفر الآلية التي تجعل من الممكن لأي شخص غير مشارك في الإجراء تقديم تعليقات ووثائق يعتبرها ذات صلة بأهلية البراءة، بعد نشر طلب البراءة وقبل إجراء الفحص الموضوعي. وأشار الوفد إلى أن مثل هذه الآلية تفتح إمكانية إثراء معلومات التقنية الصناعية السابقة، والتي قد يقوم الفاحص بتقييمها أثناء الفحص الموضوعي. وصرح الوفد أنه في حين أن هذه الآلية ليست إجراء معارضة في حد ذاتها، إلا أنها تشارك في الغرض من إجراء المعارضة وهو تحسين جودة البراءات الممنوحة بمراعاة المعارف العامة. وفي الختام، أفاد الوفد أن مسألة "جودة البراءات" تكتسي أهمية قصوى بالنسبة للمكسيك، وبالتالي أعرب عن استعداده التام لمواصلة مناقشتها، بالإضافة إلى القضايا الأخرى ذات الصلة المطروحة في اللجنة.

81. وشكر وفد الجمهورية الدومينيكية الوفود التي أدلت بمدخلات وشاركت بتجارها في آليات الاعتراض والإبطال الإداري المنصوص عليها في بلدانها. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أنه في الجمهورية الدومينيكية، وخلال مرحلة ما قبل المنح، وبعد نشر طلب البراءة، تتاح الفرصة للجهات الخارجية لتقديم طلبات ملاحظات، بموجب المادة 21 من القانون رقم 20-00 بشأن الملكية الصناعية. وأفاد أنه يتم الإخطار بتلك الملاحظات لمودع الطلب حتى يتمكن من تقديم تعليقات أو حجج أو وثائق حسب الاقتضاء، في غضون 60 يوما من تلقي الملاحظات. وذكر الوفد أنه ينبغي أخذ الملاحظات والتعليقات عليها

في الاعتبار عند الفحص الموضوعي للطلب. كما أشار الوفد إلى أن الملاحظات لا توقف عملية المنح. وبالإضافة إلى ذلك، ذكر الوفد أنه يمكن لأي طرف معني أن يبدأ الإجراء الخاص بالإلغاء بعد المنح، والذي تقرر بموجب المادة 34 من القانون رقم 20-00 بشأن الملكية الصناعية.

82. وأفاد وفد فرنسا أن بلاده في طور تنفيذ نظام الاعتراض، ويجري التشاور مع مستخدمي النظام، وينبغي تحديد معايير معينة لهذا الإجراء المستقبلي. وذكر الوفد على وجه الخصوص أن أسباب تقديم طلب المعارضة ستكون "تقليدية"، بما في ذلك متطلبات الأهلية للبراءة وإضافة مسألة جديدة تتجاوز الكشف الأصلي. وأفاد أن الإطار الزمني الذي يتم فيه تقديم معارضة سيكون بعد تسعة أشهر من نشر إصدار البراءة. ويحق لأي شخص تقديم معارضة، وستكون رسوم المعارضة 750 يورو. ومن الممكن تقديم طعن في محكمة الاستئناف في باريس ضد القرار النهائي لهيئة المعارضة. كما ذكر الوفد أنه من حيث مدة الإجراء، فإنه من المتوخى أن تتراوح بين 12 و18 شهرا، وستكون هناك إمكانية لإجراء شفهي. وأعرب عن أمله في أن يتم تنفيذ هذا الإجراء بحلول نهاية عام 2019.

83. وذكر ممثل الرابطة الآسيوية لوكلاء البراءات (APAA) أن إجراءات المعارضة قد تم تنفيذها في العديد من الولايات القضائية. وذكر الممثل أنه في البلدان الآسيوية يتم استخدام نظام الاعتراض على نطاق واسع لتعزيز جودة البراءات. وذكر أنه، انطلاقاً من تجربة في اليابان، كان هناك نظام منذ فترة طويلة لمعارضة ما قبل المنح حتى عام 1993، ومن ثم تم إدخال معارضة ما بعد المنح، وفي عام 2003 تم التخلي عن نظام الاعتراض. وواصل الممثل القول بأن نظام معارضة ما بعد المنح الذي كان موضع تقدير كتنديير أسهل للطعن في صحة البراءة الممنوحة قد أعيد إدخاله في عام 2015. وانتقل الممثل إلى تجربة جمهورية كوريا، وذكر أنه في ذلك البلد وُجد أن محاكمات الإبطال، التي كانت بمثابة نظام إبطال إداري كامل مشترك بين الأطراف، عبارة عن نظام مكمل لنظام الاعتراض، ولكن لم يكن من الممكن استبدال نظام الاعتراض بالكامل بمحاكمات الإبطال. وأفاد أن الرابطة ترى أن نظام الاعتراض مفيد لجميع أصحاب المصلحة: بالنسبة للأطراف الأخرى، تمثل المعارضة تدييرا للطعن في صحة البراءة مع عبء أقل، وبالنسبة لمكاتب البراءات، تمثل المعارضة استكمال للفحص الشامل لتحسين جودة البراءات. كما أشار الممثل إلى أنه حتى بالنسبة لأصحاب البراءات، تمثل المعارضة فرصة جيدة لتعزيز البراءات الممنوحة عن طريق تضييق نطاق البراءة أو التعديل أو التقييد. وبالإضافة إلى ذلك، يمكن لأصحاب البراءات الاستفادة من الإجراءات المبسطة، مثل توحيد إجراءات المعارضة المتعددة. وأخيرا، شجع الممثل الدول الأعضاء على زيادة تبادل الخبرات بشأن أنظمة الاعتراض لتحقيق جودة أعلى للبراءات.

مناقشة بشأن دراسة إضافية عن الخطوة الابتكارية (SCP/28/4)

84. قدمت الأمانة عرضاً بشأن الوثيقة SCP/28/4.

85. وشكر وفد إسبانيا الأمانة على إعداد دراسة أخرى بشأن الخطوة الابتكارية، الواردة في الوثيقة SCP/28/4، وكذلك الوفود التي قدمت مساهمات في محتوى الوثيقة. وأعرب الوفد عن سروره بأن يرى أن إصراره على هذا الموضوع أسفر عن وثيقتين ستظلان بمثابة وثائق مرجعية للمستقبل. وعلاوة على ذلك، أشار إلى أنه لم يتم تناول جميع عناصر اقتراحه في تلك الوثيقة، وأعرب عن أمله في إدراجها في الوثائق التي ستعرض على الدورة التالية للجنة البراءات. وعلاوة على ذلك، انتقل الوفد إلى محتوى الوثيقة SCP/28/4، وذكر أن محتوى الأقسام المتعلقة بـ "المعارف العامة المشتركة: دمجها مع أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا" و"الدمج: الآثار التآزرية المتزامنة" يُظهر أن المكاتب تستخدم نهجا منسقا إلى حد ما، على الرغم من وجود بعض الخصائص في مختلف الولايات القضائية. ورأى الوفد أن القسم المتعلق بـ "أخطار تحليل الإدراك المتأخر" مثير للاهتمام بشكل خاص. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى أن الإدراك المتأخر، بحسب التعريف، يؤثر على تقييم جميع مراحل الخطوة الابتكارية فعليا وأنه من المستحيل تقريبا تجنب تأثيره، على الرغم من الأساليب المختلفة المستخدمة للتغلب عليه.

تبادل خبرات الدول الأعضاء بشأن التعاون بين مكاتب البراءات في البحث والفحص، بما في ذلك تبادل المعلومات المتعلقة بالطلبات والمنح الأجنبية المتقابلة

86. أعرب وفد الولايات المتحدة الأمريكية عن رغبته في تقديم التحديثات المتعلقة ببعض مشاريع تقاسم العمل التي يشارك فيها مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية. وركز الوفد أولاً على مشروع الوثيقة الكاملة للملكية الفكرية 5 (IP5 Global Dossier). وعلى وجه الخصوص، ذكر الوفد أن الوثيقة الكاملة عبارة عن مجموعة من الخدمات التي تسمح للفاحصين بمشاهدة بيانات الطلب من مكاتب الملكية الفكرية المشاركة في جميع أنحاء العالم، بما في ذلك عائلة براءات الطلب وسوابق الدعاوى المضادة من بلدان متعددة في نقطة وصول واحدة بدون الاضطرار إلى الذهاب إلى موقع الويب الخاص بكل مكتب براءات في كل بلد. وواصل الوفد حديثه قائلاً إنه تحت مظلة الوثيقة الكاملة، هناك مبادرتان جديدتان. المبادرة الأولى، وهي قائمة الاقتباسات، تخضع الآن لمرحلة الاختبار النهائية. وذكر الوفد أن قائمة الاقتباسات تشمل على جميع الإشارات المذكورة في عائلة البراءات في طلب معين، وأن ترتيب القائمة يبدأ بالأكثر ذكراً بين جميع أفراد عائلة البراءات إلى الأقل ذكراً. وأبلغ الوفد اللجنة بأنه يعمل على تحسين الوصول إلى الوثيقة الكاملة، وكذلك نطاق تغطية بياناتها، والذي يشمل زيادة نطاق أنواع الطلبات المقدمة من خلال مجلدات الملفات، ونطاق بيانات الوثائق المتاحة، وضمان اكتمال صورة المجلد. وذكر الوفد أنه بالإضافة إلى ذلك، تجري مكاتب الملكية الفكرية 5 حالياً مناقشات حول جدوى تقديم وثائق الطلب في شكل نص منظم وتوفير معلومات محدودة عن الوضع القانوني وآليات للتعبئة التلقائية للنماذج والوثائق الخاصة بالمكاتب. وعلاوة على ذلك، انتقل الوفد إلى المشروع التجريبي للتعاون في عمليتي البحث والفحص وفقاً لمعاهدة التعاون بشأن البراءات، وأبلغ اللجنة بأن المرحلة الثالثة من المشروع التجريبي بدأت في 1 يوليو 2018. وذكر الوفد أنه في ظل المشروعين التجريبيين الأولين، تلقى مودعو الطلبات تقرير بحث عن معاهدة التعاون بشأن البراءات. ورأي مكتب، يستند إلى تعاون الفاحصين من مكتب البراءات الأوروبي، والمكتب الكوري للملكية الفكرية، ومكتب الولايات المتحدة الأمريكية للبراءات والعلامات التجارية (مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية). وواصل الوفد قائلاً إنه في إطار البرنامج التجريبي الثالث، سيحصل مودعو الطلبات على تقرير بحث تم إعداده من تعاون الفاحصين من جميع المكاتب الخمسة. سيستمر المشروع التجريبي لمدة عامين، وتكون العملية مدفوعة بمودع الطلب. وأشار الوفد إلى ردود فعل إيجابية وردت من مستخدمي المشروع التجريبي. وعلاوة على ذلك، انتقل الوفد إلى البرنامج التجريبي للبحث التعاوني الذي سيحصل بموجبه مودعو الطلبات على منتج المصنف الذي سيكون نتيجة للتعاون في العمل الذي يقوم به المكتب الكوري للملكية الفكرية والمكتب الياباني للملكية الفكرية ومكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية. وأبلغ الوفد اللجنة أن المرحلة التجريبية الموسعة بدأت قبل الدورة الحالية للجنة البراءات، وأن الإيداعات في إطار تلك المرحلة التجريبية مطابقة لما كانت عليه في المرحلة التجريبية الأولى. وأخيراً، انتقل الوفد إلى المسار السريع لتسوية المنازعات المتعلقة بالبراءات (PPH) وذكر أنه، وفقاً للمشروع، مودع الطلب الذي حصل على منتج إيجابي من أحد مكاتب المسار السريع المشاركة في المشروع أو من إحدى الإدارات الدولية لمعاهدة التعاون بشأن البراءات في تقارير البحث والفحص الخاصة به يمكنه أن يتلقى متابعة قضائية عاجلة في مكتب مشارك آخر. وواصل الوفد قائلاً إنه على غرار معاهدة التعاون بشأن البراءات، التي تُعد أقدم أنظمة المشاركة في العمل وأكثرها نجاحاً، يستمر المسار السريع لتسوية المنازعات المتعلقة بالبراءات في كونه ثاني أنجح عملية مشاركة في العمل. وصرح الوفد أنه يوجد حالياً 48 مكتباً للملكية الفكرية تشارك في مختلف اتفاقيات المسار السريع حول العالم، وأنه منذ بدايته وحتى نهاية عام 2017، هناك طلبات للمسار السريع تم تقديمها في أكثر من 145000 طلب إيداع. وفي الختام، لإظهار فوائد المشروع للمكاتب، ذكر الوفد أن نسبة التعويضات في حالات المسار السريع على مدى اثني عشر شهراً الماضية في الطلبات المودعة في مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية بلغ 87.8%، وأن ذلك كان نتيجة للملاحقة القضائية التي تم تنفيذها بالفعل في المكاتب الأخرى وحقائق أن مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية قد تمكن من الاعتماد على جهودها في العمل.

87. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء، وذكر أنه فيما يتعلق بالتعاون بين مكاتب البراءات في البحث والفحص، تشير الردود الواردة في الوثيقة SCP/27/5 إلى وجود مجموعة كبيرة من أنشطة التعاون على المستوى الثنائي والإقليمي والدولي.

وواصل الوفد التأكيد على أن الوثيقة SCP/27/5 تبرز أيضا الأثر الإيجابي للتعاون في تحسين البحث والفحص، وصلاحيات البراءات الممنوحة. وذكر الوفد، على سبيل المثال، أن الأدبيات السابقة التي تعثر عليها المكاتب الأخرى تكمل أعمال البحث التي يقوم بها الفاحصون، لا سيما عندما تكون وثائق الأدبيات السابقة بلغات أجنبية. وأشار الوفد إلى أن الفاحصين قد يتشاورون مع المكاتب الأخرى بشأن الأهلية للبراءة لأن تلك المكاتب تقدم الأساس المنطقي وراء القرار الذي يتخذه فاحصو تلك المكاتب. وذكر الوفد أنه تم تقديم تقارير، على وجه الخصوص، عن أن المكاتب الصغيرة ذات الموارد المحدودة تستفيد من تقارير البحث والفحص الخاصة بالمكاتب الأخرى ومن التعاون في أعمال الفحص الموضوعي مع المكاتب الأخرى. وواصل الوفد القول إن الأثر الإيجابي الإضافي هو تقليل فترة التعطل وتحسين الكفاءة في فحص البراءات من خلال استخدام أعمال البحث والفحص التي تجربها المكاتب الأخرى. وذكر الوفد أن برنامج المسار السريع لتسوية المنازعات المتعلقة بالبراءات يُعد مثالا لنموذج ناجح لتقاسم العمل. وعلى وجه الخصوص، أشار الوفد إلى أن المسار السريع يسمح بتقليل عدد الإجراءات المكتسبة، مما يؤدي إلى انخفاض التكاليف بالنسبة لمودعي الطلبات والمكاتب، كما أنه يعطى للفاحصين نقطة انطلاق أفضل يمكن من خلالها بدء بحثهم في الأدبيات السابقة. وأوضح الوفد أنه بالإضافة إلى ذلك، تشير العديد من الردود إلى تحسين المعرفة المهنية والقدرة التنافسية للفاحصين وتحسين العمليات الداخلية من خلال التعاون مع الآخرين. وصرح الوفد بأن جلسة تبادل المعلومات بشأن التعاون بين مكاتب البراءات، بما في ذلك تبادل المعلومات المتعلقة بالطلبات والمخ الأجنبيّة المقابلة، ستزيد من فهمهم للموضوع. وواصل الوفد القول إن الردود التي قدمتها المكاتب من مختلف الأحجام ومستويات الخبرة تشير بوضوح إلى أن تقاسم العمل فعال في تعزيز جودة البراءات ومساعدة المكاتب ذات القدرات المحدودة أكثر على تحسين قدراتها ومعارفها وكفاءتها. وأعرب الوفد عن رغبته بأن يرى أن العمل بشأن هذا الموضوع يستند على المقترحات التي طرحها وفد الولايات المتحدة الأمريكية، الواردة في الوثيقة SCP/23/4، والتي تتناول، من بين أمور أخرى، كيف يمكن لتقاسم العمل أن يعزز قدرات مكاتب البراءات، وكيف يمكنه تحسين توافر الأدبيات السابقة وسوابق البحث. وكرر الوفد أن على اللجنة مواصلة القيام بالأعمال المتعلقة بالمواضيع التقنية التي من شأنها المساهمة في رفع مستوى جودة تسوية المنازعات المتعلقة بالبراءات، وعمليات الفحص الوطنية للبراءات الأصلية، وجودة البراءات الممنوحة، لأن العديد من الدول الأعضاء تعلق أهمية كبيرة على تلك الموضوعات. وبالتالي، رأى الوفد أنه ينبغي المضي قدما في العمل بشأن موضوعات تقاسم العمل والتعاون، وكذلك بشأن الخطوة الابتكارية. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد اللجنة بأن الوثيقة SCP/18/9 تتضمن أسئلة أخرى بشأن الوصول إلى المعلومات، وتحسين العمليات وتطوير البنية التحتية التقنية التي يمكن أن تكون بمثابة أساس لمزيد من العمل بشأن جودة البراءات. وبالإضافة إلى ذلك، أعرب الوفد عن رغبته في تذكر الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/20/11 Rev. والذي يوصي، في جملة أمور، بتنظيم مؤتمرات سنوية بشأن تقاسم العمل والتعاون. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى أن مثل هذه المؤتمرات السنوية ستكون بمثابة منتدى مثير لتبادل الخبرات وأفضل الممارسات وتسمح بإطلاع الدول الأعضاء على الجديد بشأن ترتيبات جديدة لتقاسم العمل وتحديد طرق لزيادة فائدة مثل هذه الترتيبات. وعلاوة على ذلك، أشار إلى أن العديد من البلدان أعربت عن اهتمامها الشديد بالعمل المستقبلي بشأن الخطوة الابتكارية، وأعرب عن تأييده لمواصلة العمل بشأن تقييم الخطوة الابتكارية على أساس الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/24/3.

88. وأعرب وفد الجمهورية التشيكية عن رغبته في تبادل المعلومات بشأن تعاون مكتب الملكية الفكرية للجمهورية التشيكية مع المكاتب الأخرى في مجال البحث والفحص. وعلى وجه الخصوص، ذكر الوفد أن المكتب التشيكي للملكية الفكرية يشارك في العديد من المشاريع فيما يتعلق بالبحث والفحص. وعلى المستوى الإقليمي، في عام 2015، انضم مكتب الملكية الفكرية إلى مشروع تنفيذ الاستفادة (UIP) التابع للمكتب الأوروبي للبراءات. ويمكن هذا المشروع من الاستفادة من نتيجة فحص البراءات الذي تجرّه مكاتب الملكية الفكرية للدول المتعاقدة بالتصنيف الدولي للبراءات في إجراء البراءات المعمول به أمام المكتب الأوروبي للبراءات. وعلاوة على ذلك، أبلغ الوفد لجنة البراءات بأن المكتب التشيكي للملكية الفكرية قد انضم إلى مشروع المسار السريع لتسوية المنازعات المتعلقة بالبراءات ووقع على الاتفاقات ذات الصلة مع مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية والمكتب الياباني للملكية الفكرية والمكتب الكندي للملكية الفكرية والمكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل. واستطرد الوفد قائلا، استنادا إلى تبادل نتائج البحث والفحص، قدم المسار السريع لتسوية المنازعات

المتعلقة بالبراءات الإجراء العاجل للبراءات لمودعي الطلبات. وذكر الوفد أيضا أن الاتفاقات الثنائية قد تم توقيعها مع مكاتب الملكية الفكرية في النمسا وكرواتيا وهنغاريا وفنلندا وبولندا وسلوفاكيا وإسبانيا. وفي تلك المكاتب، تم تسريع إجراءات البراءات على أساس تقديم تقرير البحث الذي يعده مكتب التعاقد المعني. وفي الختام، ذكر الوفد أن مكتب الملكية الفكرية، باعتباره أحد المكاتب الفرعية لمعهد فيزغراد للبراءات الذي يعمل بوصفه إدارة البحث الدولي والفحص التمهيدي الدولي في إطار معاهدة التعاون بشأن البراءات، قام منذ الأول من يوليو 2016 بأنشطة مثل معهد فيزغراد للبراءات. وصرح الوفد بأن المعهد قد انضم إلى شبكة المسار السريع لتسوية المنازعات المتعلقة بالبراءات العالمية في يناير 2018.

89. وقدّم وفد أيرلندا عرضا حول "التحدي المتمثل في توفير جودة البراءات في مكتب صغير للملكية الفكرية". ويوجد العرض متاحا على الرابط التالي:

http://www.wipo.int/edocs/mdocs/scp/en/scp_28/scp_28_e_cooperation_ireland.pdf

90. وقدّم وفد المملكة المتحدة عرضا حول موضوع "مكتب المملكة المتحدة للملكية الفكرية: تبادل المعلومات المتعلقة بالطلبات والمنح الأجنبية المقابلة". ويوجد العرض متاحا على الرابط التالي:

http://www.wipo.int/edocs/mdocs/scp/en/scp_28/scp_28_f_cooperation_united_kingdom.pdf

91. وقدّم وفد الجمهورية الدومينيكية عرضا حول التعاون بين المكتب الوطني للملكية الصناعية ومكاتب البراءات الأخرى في البحث والفحص الموضوعيين. ويوجد العرض متاحا على الرابط التالي:

http://www.wipo.int/edocs/mdocs/scp/es/scp_28/scp_28_g_cooperation_dominican_republic.pdf

92. وشكر وفد إسبانيا وفد الجمهورية الدومينيكية على إشارته إيجابيا إلى برامج التعاون التي يقدمها المكتب الإسباني للبراءات والعلامات التجارية منذ عام 2002. وذكر الوفد أنه في كل عام، يجري تدريب العديد من فاحصي البراءات من بلدان أمريكا الجنوبية مثل الأرجنتين وكوبا وبيرو والمكسيك، في المكتب الإسباني للبراءات والعلامات التجارية. وصرح الوفد بأن هؤلاء هم المعلمون الذين سيكون بمقدورهم تدريب فاحصين آخرين عندما يعودون إلى مكاتبهم.

93. وتحدث الرئيس نيابة عن الأرجنتين، وشكر وفد إسبانيا على تعاون مكتبه مع مكتب الأرجنتين وذكر أن الدورات التدريبية المقدمة تحقق نتائج إيجابية.

94. وذكر وفد ترينيداد وتوباغو أن مكتبه صغير للغاية ومؤلف من خمسة فاحصين. وأقر الوفد بأن عدد الفاحصين العاملين يمكن أن يكون عائقا إذا كان المكتب الصغير سيحاول القيام بكل العمل بنفسه. وذكر الوفد أنه في هذا الصدد، يستفيد مكتبه من برامج المسار السريع. وأفاد الوفد بأنه، في الواقع، منذ بضع سنوات، تم نصحه بالاستفادة من تقارير الفحص التي تتوافق مع القانون الوطني بحيث لا تكون هناك حاجة لفحص كل طلب من الصفر. وذكر الوفد أيضا أنهم يدركون أيضا أن المكاتب الصغيرة قد لا تستطيع الوصول إلى جميع الوثائق الصغرى التي يمكن للمكاتب الكبيرة الوصول إليها. ولذلك، ذكر الوفد أنهم أقاموا بعض التعاون ليس فقط مع المكاتب الوطنية الكبرى، ولكن أيضا مع الترتيبات الإقليمية مثل نظام دعم إدارة طلبات البراءات لبلدان أمريكا الوسطى والجمهورية الدومينيكية. وبالإضافة إلى ذلك، أبلغ الوفد اللجنة أنه قد وقّع مؤخرا مذكرة تفاهم مع المعهد الوطني للملكية الصناعية في شيلي لتوفير خدمات البحث والفحص لتعزيز عمليات الفحص الخاص به. وأشار الوفد كذلك إلى أنه بالنسبة للمكاتب الصغيرة التي ترغب في مواكبة الفحص، هناك العديد من الفرص للتعاون مع المكاتب الأخرى التي تتمتع بقدرة أكبر. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أنهم يتعاونون مع مكاتب البراءات في منطقة الكاريبي التي ليس لديها فاحصو براءات لحل مشاكلهم المتراكمة. وفي الختام، أعرب الوفد عن امتنانه للمكاتب التي انخرطت في هذا النوع من أنشطة التعاون وأثنى عليها لمواصلة ذلك، لأنه البقاء على قيد الحياة يعد أمرا حيويا للمكاتب الصغيرة.

95. وذكر ممثل مكتب البراءات في دول مجلس التعاون الخليجي أن موضوع جودة البراءات وتقاسم العمل هو موضوع مهم للغاية وأن مكاتب البراءات في دول مجلس التعاون الخليجي شاركت في تقاسم العمل منذ عام 2016. كما ذكر الممثل أن مكاتب البراءات في دول مجلس التعاون الخليجي تتبادل البيانات من خلال الوسائل الإلكترونية وأنه تم تحديث النظام في الآونة الأخيرة. وعلاوة على ذلك، ذكر الممثل أن قانون مجلس التعاون الخليجي، الذي يمر بمرحلة الإعداد، يحتوي على عدد من العناصر التي تعزز الجودة العالية للبراءات. وأشار الممثل كذلك إلى أنه لديه أيضا تعاونا ثنائيا مع مكاتب البراءات الإقليمية الأخرى وكذلك مع الدول الأعضاء فيه.

مناقشات أخرى حول هذا البند من جدول الأعمال، بما في ذلك مناقشات حول المقترحات المقدمة من الدول الأعضاء

96. دعا الرئيس الوفود إلى توضيح المقترحات الواردة في الوثيقتين SCP/28/7 و SCP/28/8.

97. وتحدث وفد إسبانيا عن اقتراحه الوارد في الوثيقة SCP/28/7 بأن يتم إجراء دراسات حول التكنولوجيات الجديدة والأهلية للبراءة. وعلى وجه الخصوص، ذكر الوفد أنه في السنوات الأخيرة حدث تطور تكنولوجي مذهل سينعكس عاجلا أم آجلا في قانون البراءات. وأشار الوفد إلى أنه، باعتبارها المنتدى المتعدد الأطراف الوحيد في هذا المجال، لا يمكن أن تظل لجنة البراءات خارج هذا الواقع، حيث أن ما يسمى بـ "الذكاء الاصطناعي" و "سلسلة الكتل" و "البيانات الكبيرة"، وما إلى ذلك، تلعب دورا متزايد الأهمية في العديد من مجالات الحياة. واستطرد الوفد قائلا إن الويبو تدرك هذه الحقيقة، كما هو موضح في التقرير المنشور في فبراير 2018، حيث أشار 37 مکتبا للملكية الفكرية إلى الكيفية التي يستخدمون بها تلك التكنولوجيات الجديدة في إدارتهم. وبالمثل، ذكر الوفد أن المدير العام للويبو، في افتتاح الاجتماع المتعلق بهذا الموضوع في مايو 2018، ذكر أنه ينبغي بذل الجهود لبحث كيفية التعاون دوليا في هذا الصدد. وبالإضافة إلى ذلك، أشار الوفد إلى أن الويبو أعلنت عن إنشاء صفحة على الإنترنت تجمع فيها جميع المعلومات والموارد المتعلقة بالمسألة. ولذلك، رأى الوفد أن الوقت مناسب ومفيد لجميع الدول الأعضاء التي أولت اللجنة اهتمامها لهذا الموضوع. وذكر الوفد أيضا أن ما يسمى بـ "سلسلة الكتل" هي تكنولوجيا قاعدة بيانات موزعة وصعبة التحوير تُستخدم بالفعل في مجال البراءات. وفي هذا الصدد، قال الوفد إنه سيكون من المثير للاهتمام معرفة الظروف التي يمكن فيها استخدام التكنولوجيا، فضلا عن مزاياها وعيوبها مقارنة بالوضع الحالي. على سبيل المثال، لتحديد محتوى الحالة الراهنة للتكنولوجيا أو كوسيلة لإثبات الاستخدام المسبق والتي يمكن استخدامها كدفاع ضد اتهام محتمل بالانتهاك المزعوم. وفيما يتعلق بالذكاء الاصطناعي، ذكر الوفد أن استخدامه سيكون له تأثير على البحث في الحالة الراهنة للتكنولوجيا، مع انعكاسات على زيادة الإنتاجية، الأمر الذي قد يجعل من الممكن التعامل مع فحص عدد متزايد باستمرار من طلبات البراءات. وأشار الوفد إلى أن الذكاء الاصطناعي يعرض سلسلة من الحالات المثيرة للمشاكل التي يتعين على قانون البراءات معالجتها عاجلا أم آجلا، حيث أن القواعد الحالية ليست جاهزة لمثل هذا التغيير المدمر. وواصل الوفد حديثه عن أن الكثير منها يظهر فيما يتعلق بالذكاء الاصطناعي. على سبيل المثال، فيما يتعلق بالحياة القانونية الحالية للبراءات داخل هذا القطاع، تساءل الوفد هل ستبقى مناسبة؟ هل ينبغي تعديل نظام البراءات بما يتلاءم مع هذه الاختراعات؟ كيف يمكن الوفاء بمتطلبات كفاية الكشف؟ إلى أي مدى سيلزم وجود وصف مناسب "للصندوق الأسود" الذي يُستخدم أحيانا لتمثيل "الشبكات العصبية"؟ من يحق له الحصول على براءة على اختراع يأتي من برنامج للذكاء الاصطناعي؟ وهل يجب أن تكون الاختراعات التي تنتج من الذكاء الاصطناعي مؤهلة للبراءة؟ وأشار إلى أن هذه الأسئلة تتعلق بتقييم الخطوة الابتكارية وكفاية الكشف، وأنها ترتبط ارتباطا وثيقا بجودة البراءات، وطلب الوفد من الأمانة القيام، إن أمكن، بمساعدة من خبراء معروفين في هذا المجال، بإجراء دراسة أو دراسات تتناول جميع أو بعض الجوانب المثارة في النقاط من 6 إلى 8 من مقترحه الذي سيتم تقديمه في الدورة الثلاثين للجنة البراءات. وأشار الوفد إلى قرار لجنة التنمية CDIP/21/8 Rev. بمعالجة موضوع "الملكية الفكرية والتنمية في البيئة الرقمية" في الدورة الثالثة والعشرين للجنة، وذكر أنه ينبغي تفادي حدوث أي نوع من الازدواجية. ومع ذلك، رأى الوفد أن لجنة البراءات هي منتدى مناسب لمناقشة تلك القضايا، لا سيما فيما يتعلق بكفاية الكشف والخطوة الابتكارية.

98. وعرض وفد المملكة المتحدة اقتراحا وارد في الوثيقة SCP/28/8. ورأى أن الاقتراح يُعد إضافة إيجابية إلى المناقشات بشأن جودة البراءات. وصرح الوفد بأن البراءات عالية الجودة مهمة للغاية لأنها توفر الوضوح واليقين القانوني لأصحاب الحقوق والأطراف الثالثة والمجتمع ككل. وبالإضافة إلى ذلك، ذكر الوفد أن البراءات عالية الجودة تحفز الابتكار من خلال توفير مكافآت مناسبة للتطورات الجديدة، وتسهل نقل المعرفة، بما يضمن أن تكون البراءات الممنوحة ذات جودة عالية، وتعزز الوصول إلى التكنولوجيات الجديدة، وتحذ من التقاضي غير الضروري. وأشار الوفد إلى أن الردود على الاستبيان بشأن مصطلح "جودة البراءات" تُظهر عددا من الطرق لتفسير هذا المصطلح. وصرح الوفد بأنه، مع ذلك، من الواضح أن الحقوق عالية الجودة مهمة لجميع أعضاء لجنة البراءات وأن من الضروري ضمان عمل نظام البراءات بفعالية. وواصل الوفد حديثه قائلًا إنه في حين قد لا يكون من الممكن التوصل إلى تعريف واحد مشترك لمصطلح "الجودة"، فإن الوثيقة SCP/27/4 Rev. توضح مفهوميين أو عاملين رئيسيين ناشئين عن الردود على الاستبيان: أولاً، جودة البراءة نفسها، وثانياً، عملية منح البراءات داخل مكاتب الملكية الفكرية. ورأى الوفد كذلك أنه في ضوء تلك المعلومات، فإن اللجنة في وضع يمكنها من مواصلة العمل لفهم تلك العوامل. وأفاد بأن الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/8 المقدم من الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة يركز على العامل الثاني. وعلى وجه الخصوص، أوضح الوفد أنه اقترح أنشطة من شأنها أن تساعد اللجنة على فهم النهج التي تتبناها مختلف الوفود لضمان جودة عملية منح البراءات. وأشار إلى أن عدداً من الوفود قدموا بعض المعلومات عن هذا الموضوع في ردودهم على الاستبيان، وأكد أن ذلك يدل على اهتمام شديد من جانب الدول الأعضاء في تبادل خبراتهم في هذا المجال. ولذلك، كخطوة أولى، تم اقتراح عقد دورة تقاسم. وصرح الوفد بأن هذه الدورة ستتيح فرصة للوفود للتحدث عن تجاربها والتعلم من بعضها البعض. وذكر الوفد كذلك أنه، كمرحلة ثانية، اقترحت الأمانة إجراء دراسة عن النهج المتبعة في جودة عملية منح البراءات استناداً إلى الردود على الاستبيان الخاص بمصطلح "جودة البراءات" ودورة التقاسم وأي معلومات إضافية تقدمها الدول الأعضاء. وذكر الوفد أن الدراسة سوف تجمع كل تلك المعلومات وتحدد مواضيع رئيسية. وأوضح الوفد أن الدراسة لن تقدم أي توصيات ويمكن للوفود الفردية استخدام المعلومات الواردة في الدراسة بطريقة تتناسب مع ظروفهم الفردية. وتوقع الوفد أن نتائج الأنشطة المقترحة قد تكون مرشدة للعمل الإضافي للجنة. وشكر الوفد أيضاً مؤيدي الاقتراح وجميع الوفود على إسهاماتها ومناقشاتها حتى الآن. وشكر الوفد أيضاً وفد إسبانيا على اقتراحه المهم. وأقر الوفد بأن تطبيق الملكية الفكرية على الذكاء الاصطناعي هو مجال ذو أهمية متزايدة واتفق على أن هناك قيمة كبيرة تكمن في مناقشة هذا الموضوع في إطار دولي. ولهذا السبب، أعرب الوفد عن سروره الشديد بتيسير اجتماع الويبو الأخير لمكاتب الملكية الفكرية بشأن استراتيجيات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والذكاء الاصطناعي في مجال إدارة الملكية الفكرية. وواصل الوفد حديثه قائلًا إنه فيما يتعلق بإجراء المزيد من المناقشة في لجنة البراءات، سيكون من دواعي سروره رؤية المزيد من العمل بشأن مسألة الذكاء الاصطناعي، شريطة أن يقتصر ذلك على الموضوعات المتعلقة بقانون البراءات.

99. وأيد وفد المكسيك البيان الذي أدلى به وفد المملكة المتحدة. وعلاوة على ذلك، أعرب الوفد، بصفته المؤيد للوثيقة SCP/28/8، عن رغبته في التأكيد على الأهمية التي يعلقها على مسألة "جودة البراءات"، حيث يعتبرها مسألة فنية وتقنية تساهمت في تحسين النظام ككل. وأضاف الوفد أن نظام الملكية الفكرية الذي يشتمل على فحص البراءات عالي الجودة لا يضمن فقط أن يستفيد المبتكرون من الحماية التي يستحقونها من أجل تطويراتهم، بل يضمن أيضاً عدم منح البراءات للجوانب التكنولوجية التي هي مشروعة بالفعل في الملك العام، مما يسهل نشر المعرفة لأغراض التطبيق العملي. وبالتالي رأى الوفد أنه من الأهمية بمكان أن تستمر لجنة البراءات في معالجة هذه المسألة وأن تستمر الأنشطة التي تنطوي على تبادل المعلومات وتبادل الخبرات، إلى جانب الأنشطة الأخرى التي تقدم معلومات عن الممارسة والأحكام الواردة في التشريعات الوطنية لمختلف الدول الأعضاء. وأشار أيضاً إلى أن الاقتراح لا يحل بالمقترحات الأخرى المقدمة في إطار ذلك البند من جدول الأعمال، وبالتحديد اقتراحات وفد إسبانيا، الواردة في الوثيقتين SCP/28/4 و SCP/28/7، لأنها تسعى إلى معالجة مختلف العناصر التي تهدف ككل إلى ضمان جودة البراءات. وفي الختام، أعرب الوفد عن رغبته في التأكيد على أن الاقتراح لا يحاول إدراج أي توصية أو التزام على الدول الأعضاء بإجراء تعديلات أو إضافات في تشريعاتها الوطنية؛ فهو يهدف

ببساطة لتبادل وجمع المعلومات التي قد تأخذها في الحسبان الدول الأعضاء، إذا رغبت في ذلك، من أجل تحسين فعالية نظام البراءات، وفقا لاحتياجاتها المختلفة.

100. وأعرب وفد الجمهورية التشيكية، باعتباره أحد مؤيدي الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/8، عن رغبته في الإعراب عن تأييده للعمل بشأن جودة البراءات التي ينبغي اتباعها على النحو المقترح في الوثيقة. وصرح الوفد بأن مكتب الملكية الفكرية للجمهورية التشيكية يرى أن البحث والفحص بجودة عالية أمران مهمان للبراءات العالية الجودة. ولهذا الغرض، تخضع جميع المنتجات والعمليات ذات الصلة بالبحث والفحص التي يقدمها أو ينفذها مكتب الجمهورية التشيكية للتصديق بما يتماشى مع المعيار ISO 9001: 2015. وفي إطار هذا البند من جدول الأعمال، رأى الوفد وجود فرصة قيمة لبحث المزيد من النهج المختلفة المستخدمة لدى المكاتب الوطنية أو الإقليمية لضمان جودة إجراءات طلب البراءة في جزء لا يتجزأ منها، مثل تصنيف التحقق من القواعد الشكلية، والبحث والفحص والنشر. وأعرب عن استعداده للمساهمة بنشاط في هذه العملية، إذا وافقت لجنة البراءات على العمل في المستقبل في الاتجاه المقترح.

101. وشكر وفد أستراليا وفود الجمهورية التشيكية وسنغافورة وكينيا والمكسيك والمملكة المتحدة على اقتراحها الوارد في الوثيقة SCP/28/8. واعتبر الوفد أن الاقتراح يُعد امتدادا منطقيا من المناقشات التي جرت في الدورة السابقة للجنة البراءات، وبالتالي أعرب عن تأييده للاقتراح.

102. وشكر وفد شيلي وفد إسبانيا على اقتراحه الوارد في الوثيقة SCP/28/7. وأشار إلى أنها المرة الأولى التي تجري فيها مناقشات حول هذه الأنواع من الموضوعات داخل اللجنة وهو الأمر الذي يمثل تغييرات في النماذج. ورحب الوفد بالاقتراح نظرا لأنه يرى أن لجنة البراءات هي المكان المثالي لتبادل الممارسات والخبرات الجيدة بشأن المسائل. ورأى الوفد أن عقد جلسة معلومات بمشاركة الخبراء بشأن هذه المسائل قد يكون مفيدا قبل إجراء دراسة من جانب الأمانة. وأعرب الوفد عن استعداده للعمل مع وفد إسبانيا من أجل تحسين الاقتراح في ضوء إعداد جلسة المعلومات. وانتقل الوفد إلى الوثيقة SCP/28/8 ورحب بالاقتراح المشترك وباستمرار العمل بشأن جودة البراءات. وقال الوفد إن بلده رد على الاستبيان الخاص بجودة البراءات، ورحب بحقيقة أن المعلومات المذكورة توجد على النحو الواجب على موقع الويب. ورأى الوفد بأن الفحص بمزيد من التفاصيل للعناصر التي تشكل جودة البراءات التي تركز على العمليات التي تقوم بها مكاتب الملكية الفكرية سيكون مفيدا، وأن هذا من شأنه تمكين اللجنة من تبادل المعارف والأفكار. ومن جانبه، أعرب المعهد الوطني للملكية الصناعية عن استعداده لتبادل الخبرات.

103. وأعرب وفد تايلند عن تأييده للاقتراح الذي تقدمت به وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة، الوارد في الوثيقة SCP/28/8. وصرح الوفد بأن تايلند هي إحدى الدول التي تواجه تراكمات وتأخر في منح البراءات وأنها تحاول معالجة هذه الصعوبات على مدار سنوات عديدة. ولذلك، رحب الوفد بأي دراسة عن النهج المختلفة التي تعتمدها المكاتب الوطنية والإقليمية فيما يتعلق بإجراءات البحث والفحص والإجراءات الشكلية، ورأى الوفد أنها ستكون مفيدة للدول الأعضاء الأخرى. وفيما يتعلق بكيفية تعريف الدول الأعضاء لما يشكل جودة البراءات، أعرب الوفد عن تطلعه إلى بحث الاقتراح بمزيد من التفصيل.

104. وشكر وفد الولايات المتحدة الأمريكية وفد إسبانيا على اقتراحه الوارد في الوثيقة SCP/28/7. وأفاد الوفد بأن تكنولوجيا مثل الذكاء الاصطناعي والتشفير وإترنت الأشياء وغيرها بدأت تؤثر على الحياة اليومية على الصعيد العالمي ومن المتوقع أن ينمو تأثيرها على نطاق واسع في السنوات المقبلة. وقال الوفد إن لجنة البراءات مكان رائع لدراسة الكيفية التي يمكن بها لنظام البراءات أن يستوعب تلك التطورات التكنولوجية. وأشار الوفد كذلك إلى أهمية تركيز الاستفسارات على قضايا البراءات داخل اللجنة. وقال الوفد إن تلك التكنولوجيات الجديدة قد تتطوي على جوانب عديدة من الملكية الفكرية يمكن معالجتها في لجان أخرى ذات صلة. وأعرب عن اعتقاده بأن الذكاء الاصطناعي والتقنيات الأخرى لديها القدرة على جعل عمل فاحصي البراءات أكثر كفاءة ودقة وجودة. وأقر الوفد بالعديد من الأسئلة والتحديات التي يتعين على أنظمة

البراءات معالجتها لتحديد كيفية منح البراءات لتلك التكنولوجيات الناشئة وموعد منحها. وتطرق الوفد إلى اقتراح وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة، الوارد في الوثيقة SCP/28/8، وأشاد بالجهود التي بذلها الجميع لجمع التأييد لهذا العمل من هذه المجموعة المتنوعة من الدول. وصرح الوفد بأن تحسين جودة البراءات لا يزال يمثل أولوية قصوى بالنسبة لمكتب الولايات المتحدة الأمريكية للبراءات والعلامات التجارية. وأشار الوفد إلى أن هذا الموضوع يحظى باهتمام كبير من جانب العديد من الدول الأعضاء، وذكر أن جودة البراءات الصادرة وعمليات منح البراءات أمر أساسي لضمان أن الاختراعات التي تنفي بالشروط المنصوص عليها في التشريعات الوطنية هي وحدها التي تُمنح البراءة، وبالتالي يتم حماية توازن المصالح بين المخترعين والمجتمع.

105. وشكر وفد كولومبيا وفد إسبانيا على اقتراحه الوارد في الوثيقة SCP/28/7. وعبر الوفد عن اعتقاده بأن الاقتراح متناغم تماما مع المناقشات التي جرت في الويبو في شهر مايو حيث تبين أن مختلف مكاتب الملكية الفكرية كانت تستخدم شكلا من أشكال الذكاء الاصطناعي أو البيانات الضخمة أو سلسلة الكتل لكي تتمكن من تحسين كفاءتها الإدارية. وعلاوة على ذلك، تابع الوفد قائلا إن المطورين الخاصين لقواعد البيانات يقدمون خدماتهم لمكاتب البراءات، والتي تتضمن منهجيات تمكنها من إيجاد أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا من خلال الذكاء الاصطناعي. وذكر الوفد أن هذا، منذ بضع سنوات، جعل الناس يفكرون في الخيال العلمي، لكن اليوم أصبح حقيقة واقعة. ولذلك، أيد الوفد الاقتراح المقدم من وفد إسبانيا. وفيما يتعلق بالاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/8، ذكر الوفد أنه من المهم مواصلة إعداد الدراسة المقترحة. ومع ذلك، أعرب الوفد عن رغبته في التأكيد على حقيقة أن جودة البراءات لها معان مختلفة لمختلف الدول الأعضاء، حيث ترى كولومبيا أن جودة البراءات تلبى متطلبات الأهلية للبراءة المنصوص عليها في التشريع. ومع ذلك، فإن معالجة الطلبات، والإجراءات التي يستخدمها المكتب ستضمن أيضا جودة البراءات. وذكر الوفد أيضا أن هناك عدة عوامل ترتبط بجودة البراءات من بينها وجود عدد كاف من الفاحصين الذين لديهم القدرة على معالجة الطلبات المختلفة، والبنية التحتية التقنية للمكاتب حتى يتمكنوا من تحديد أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا وتوافر أنظمة مراقبة الجودة.

106. وأعرب وفد إسبانيا عن تأييده للاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/8. وصرح الوفد بأن العمل المقترح في الوثيقة سيكون استمرارا طبيعيا للعمل الذي تم الاضطلاع به خلال الاستبيان المتعلق بجودة البراءات. وفيما يتعلق بمقترحه الوارد في الوثيقة SCP/28/7، أيد الوفد الفكرة التي عبر عنها وفد شيلي بعقد جلسة معلومات بمشاركة الخبراء قبل إجراء دراسة جديدة.

107. وأعرب وفد فرنسا عن تأييده لاقتراح وفد إسبانيا الوارد في الوثيقة SCP/28/7. وذكر الوفد أن الذكاء الاصطناعي موضوع بالغ الأهمية نوقش في محافل مختلفة مثل منظمة الصحة العالمية والمنتدى الاقتصادي العالمي ومكتب المفوض السامي لحقوق الإنسان. وشكر الوفد أيضا الويبو على الندوة التي نظمتها في مايو 2018 بعنوان "اجتماع مكاتب الملكية الفكرية بشأن استراتيجيات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والذكاء الاصطناعي لأغراض إدارة الملكية الفكرية". وأشار الوفد إلى أن هذا الاجتماع يهدف إلى إدراك أن العديد من المكاتب حققت تقدما كبيرا في هذا المجال. وكأمثلة على ذلك، أشار الوفد إلى الترجمة الآلية والتعيين التلقائي لرموز التصنيف والبحث في الأدبيات السابقة. وأخيرا، وفي حين أكد الوفد على تأييده لاقتراح أسبانيا، فإنه اقترح إدراج مسألة أدوات إدارة الملكية الفكرية في المقترح، وهو الأمر الذي يمكن أن يحظى باهتمام جميع المكاتب، أيا كان حجمها، ويساعدها في تحسين جودة البراءات.

108. وشكر وفد اليابان الدول الأعضاء التي قدمت الوثيقة SCP/28/8 التي تقترح متابعة العمل بشأن جودة البراءات وعمليات منح البراءات. وصرح الوفد بأن ضمان جودة عملية منح البراءات يُعد عنصرا أساسيا في نظام البراءات لتحقيق أهدافه، وهي تشجيع الاختراعات والمساهمة في التنمية الصناعية. ورأى الوفد أن لجنة البراءات منتدى مناسب لتبادل الآراء والخبرات بين الدول الأعضاء والتعلم من بعضها البعض حول كيفية تحسين جودة عملية منح البراءات. وعلاوة على ذلك، شكر الوفد وفد إسبانيا على تقديم اقتراحه الوارد في الوثيقة SCP/28/7 والذي يفيد بإجراء دراسات عن التكنولوجيات

الجديدة والأهلية للبراءة، وأشار إلى أنه موضوع مهم. وذكر الوفد أنه مع ظهور تكنولوجيات جديدة مثل الذكاء الاصطناعي وسلسلة الكتل، أصبح لدى الكثيرين آمال وتوقعات أكبر، ولكن في نفس الوقت، المزيد من القلق والمخاوف بشأن كيفية تعامل نظام البراءات مع هذه التكنولوجيات الجديدة. ورأى الوفد أن لجنة البراءات منتهى مناسب لتبادل وجهات نظرهم وخبراتهم في هذا الموضوع والتعلم من بعضهم البعض.

109. وشكر وفد الأرجنتين وفود الجمهورية التشيكية وكيينا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة على اقتراحها الوارد في الوثيقة SCP/28/8، وأعرب عن تأييده للاقتراح. وأعرب كذلك عن اعتقاده بأن الاقتراح سيساهم بشكل إيجابي في المناقشات حول هذا الموضوع الهام داخل اللجنة.

110. وتحدث وفد سنغافورة بصفته أحد مؤيدي الوثيقة SCP/28/8، وأعرب عن رغبته في تأييد البيان الذي أدلى به وفد المملكة المتحدة وشكر الدول الأعضاء التي أعربت عن تأييدها لهذا الاقتراح. وشكر الوفد أيضا الأمانة على إعداد الوثيقتين SCP/27/4 و SCP 27/4 Rev. اللتان تكمنان اللجنة من فهم مصطلح "جودة البراءات" على نحو أفضل والتعاون بين مكاتب البراءات في البحث والفحص. ورأى الوفد أن الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/8 يثني على العمل الجاري في إطار بند جدول الأعمال المتعلق بجودة البراءات. وشدد الوفد على أن موضوع جودة البراءات يظل ذا أهمية لأنه مسعى مشترك لتحسين الجودة وتعزيز الثقة في نظام البراءات الشامل ولتوفير حماية قوية للمساعي المستقبلية. وذكر الوفد أن مكتب سنغافورة للملكية الفكرية نفذ نظام إدارة الجود لوظائف البحث والفحص الخاصة بالبراءات التي تتوافق مع معايير ISO 9001: 2015. وأعرب وفد سنغافورة عن تطلعه إلى المساهمة في إجراء مزيد من المناقشات بشأن الخبرات والحلول الوطنية للمسائل والشواغل الناشئة عن هذا الموضوع الهام. وفيما يتعلق بالوثيقة SCP/28/7، شكر الوفد وفد إسبانيا على اقتراحه. وذكر الوفد أن مفهوم الذكاء الاصطناعي ليس جديدا ويعود إلى خمسينيات القرن العشرين عندما تم تأسيس حقل أبحاث الذكاء الاصطناعي كفرع أكاديمي. واستطرد الوفد قائلا إن الاهتمام المتزايد بالموضوع في السنوات الأخيرة يُعتقد أنه ناشئ عن ثلاثة اتجاهات رئيسية: أولا، توافر البيانات على نطاق واسع؛ وثانيا، الزيادة المتضاعفة في قوة الحوسبة؛ وثالثا، الأموال المستثمرة في هذا المجال. وذكر الوفد كذلك أنه على الرغم من أن الذكاء الاصطناعي يلعب دورا متزايد الأهمية في تعزيز الإنتاجية والجودة، فإن التطورات التكنولوجية في هذا المجال تسبب في تعطيل الإطار القانوني، مثل قانون البراءات. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أن اقتراح وفد إسبانيا بمثابة نقطة انطلاق جيدة لبدء المناقشات حول القضايا المحيطة بالذكاء الاصطناعي والبراءات، مع تزويد الدول الأعضاء برؤى وثيقة الصلة للتحضير للتحديات القانونية والعملياتية المقبلة. وأضاف الوفد أنه من المهم، كمكاتب للبراءات وصانعي السياسات، ضمان جاهزية أنظمة البراءات لتلبية احتياجات الشركات والأفراد المبتكرين. وعلى أساس هذه الإشارة، أيد وفد سنغافورة اقتراح وفد إسبانيا بأن تقوم الأمانة بإجراء الدراسة أو الدراسات التي تتناول الجوانب التي أثيرت في الفقرات من 6 إلى 8 من الاقتراح. وأعرب الوفد عن تطلعه إلى المشاركة والإسهام في إجراء مزيد من المناقشات حول هذا الموضوع.

111. وقال وفد نيجيريا إن ضمان جودة البراءات من بين المهام الأساسية للدول الأعضاء وإنه يتطلع إلى إجراء بعض المداولات حول هذا الموضوع. وصرح الوفد بأن التحديات التكنولوجية الناشئة استلزمت الحاجة إلى استعراض الاختراعات المؤهلة للبراءة، لا سيما في ظل تنمية الذكاء الاصطناعي وسلسلة الكتل. وأثنى على وفد إسبانيا لاقتراحه الوارد في الوثيقة SCP/28/7. وأعرب الوفد أيضا عن تقديره لاقتراح وفود الجمهورية التشيكية وكيينا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة الوارد في الوثيقة SCP/28/8. وعلاوة على ذلك، وافق الوفد على الرأي الذي أعرب عنه وفد المغرب بشأن الحاجة إلى إعطاء أهمية متساوية لمسألة أنظمة المعارضة من أجل ضمان جودة البراءات. وطالب الوفد كذلك بالحاجة إلى عملية مستمرة لتكوين الكفاءات لجميع مكاتب الملكية الفكرية، وخاصة في البلدان النامية. وشدد بشكل خاص على ضرورة تطوير وتحديث قاعدة بيانات شاملة لتبادل المعلومات المتعلقة بالبراءات وتحسين آلية بحث وفحص البراءات.

112. وقال وفد غواتيمالا إن اقتراح وفد إسبانيا الوارد في الوثيقة SCP/28/7 ذو أهمية كبيرة بالنظر إلى الموضوعات التي يتناولها. وذكر الوفد أنها مبتكرة وجديدة وأنه سيكون من المفيد للغاية مناقشتها داخل اللجنة. وفيما يتعلق بالاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/8، رأى الوفد أن الاقتراح يمكن أن يثري العمل المستقبلي للجنة وأيد التعليقات البناءة التي قدمتها الوفود الأخرى على الاقتراح.

113. وشكر وفد إكوادور وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة على اقتراحها الوارد في الوثيقة SCP/28/8. وصرح الوفد بأن جودة البراءات باللغة الأهمية لضمان تحفيز المخترعين وقوة البراءات الممنوحة. وأضاف الوفد أن الابتكار المستقبلي يضمنه هذا النهج وأن نظام البراءات سيضمن التوازن بين حقوق أصحاب البراءات والمجتمع ككل. وأيد الوفد العمل المقرر الاضطلاع به على النحو المقترح في الوثيقة SCP/28/8.

114. وأعرب وفد كندا عن تأييده للاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/8 لأنه امتداد طبيعي للعمل الذي قامت به اللجنة بشأن جودة البراءات. وأثنى الوفد على مؤيدي الاقتراح المتعلق بالاجتماع بين المجموعات الإقليمية للعمل على مجال اهتمام مشترك.

115. وأثنى وفد إيران (جمهورية - الإسلامية) على مجموعة البلدان المشاركة في الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/8، وقال إنه يرى ميزة في مثل هذا النهج. ومع ذلك، استفسر الوفد عما إذا كان نطاق العمل المقترح سي شمل موضوع أنظمة المعارضة. وفيما يتعلق باقتراح وفد إسبانيا الوارد في الوثيقة SCP/28/7، بصفة عامة، ذكر الوفد أنه من الضروري أن تبدأ اللجنة مناقشة مسألة التكنولوجيات الجديدة. ومع ذلك، تساءل الوفد عما إذا كانت الدراسة المقترحة ستندرج تحت بند جدول أعمال الخاص بجودة البراءات أو ما إذا كان سيتجاوز ذلك البند. ولذلك، رأى الوفد أنه قبل إجراء هذه الدراسة، سيكون من المناسب عقد جلسة لتبادل المعلومات، على النحو الذي اقترحه وفد شيلي، لبحث الجوانب المختلفة لمثل هذا الاقتراح ثم تحديد ما إذا كان سيتم إجراء مثل هذه الدراسة المتعلقة بجودة البراءات.

116. وأعرب وفد الجمهورية الدومينيكية عن تأييده لاقتراح وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة لاقتراحها الوارد في الوثيقة SCP/28/8. كما أعرب الوفد عن تأييده للاقتراح المقدم من وفد إسبانيا الوارد في الوثيقة SCP/28/7 فيما يتعلق بإجراء دراسات عن الأهلية للبراءة للتكنولوجيا الجديدة والذكاء الاصطناعي.

البند 7 من جدول الأعمال: البراءات والصحة

117. استندت المناقشات إلى الوثائق SCP/16/7 و SCP/16/7 Corr. و SCP/17/11 و SCP/24/4 و SCP/27/8 و SCP/27/8 Add. و SCP/27/8 و SCP/28/5 و SCP/28/6 و SCP/28/9 و SCP/28/9 Add. و SCP/28/10.

118. وتحدث وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية، وقال إن الوصول إلى الصحة والأدوية الآمنة وبأسعار معقولة يعد عنصراً أساسياً من عناصر الحق في التمتع بأعلى مستوى يمكن بلوغه من الصحة الجسمية والعقلية، والأساس في الأعمال الشامل للحق في التنمية. وشدد الوفد على أنه تم تناوله بشكل شامل في أهداف التنمية المستدامة واتفاق تريبس وإعلان الدوحة بشأن اتفاق تريبس وبشأن الصحة العامة، ومنظمة الصحة العالمية وروح توصيات أجندة الويبو للتنمية. وأضاف الوفد أن هناك شك بسيط في أن الملكية الفكرية وحقوق الملكية الفكرية يمكن أن تلعب دوراً هاماً في النهوض بالابتكار ونشر المعرفة وإنشاء صناعات مزدهرة، بما في ذلك تعزيز الوصول إلى الأدوية للجميع. ومع ذلك، أشار الوفد بقلق إلى الآثار الضارة التي يمكن أن تترتب على وجود الاحتكارات على الصحة العامة ومساهمتها في زيادة عدم المساواة بين الاقتصادات المتقدمة والنامية. واستطرد الوفد قائلاً إن المنطلق الخاص بنظام البراءات هو "المقايضة" التي تهدف إلى إفادة كل من صاحب البراءة والجمهور. وذكر الوفد أنه، في الممارسة العملية، يبدو أن النظام لا يحقق الهدف منه، لأن هناك تجارب لا حصر لها تم

فيها وصف البراءات على أنها عوائق أمام وصول الجمهور إلى أدوية منقذة للحياة، حيث كانت هذه الأدوية محمية بالبراءات. وأضاف الوفد أنه أصبح من الواضح أن الطريقة التي استُخدمت بها تلك البراءات كانت تميل إلى خلق أسواق استيعادية، وتمتع المنافسة وتؤدي إلى أسعار باهظة للأدوية المنقذة للحياة. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأن اقتراح المجموعة الأفريقية بشأن البراءات والصحة (الوثيقة SCP/24/4) يمكن أن يساعد اللجنة على تعزيز الوصول إلى أدوية بأسعار معقولة أكثر كعنصر من عناصر الأعمال التدريجي للحق في الصحة. ويسعى الاقتراح إلى تعزيز قدرات الدول الأعضاء، ولا سيما البلدان النامية والبلدان الأقل نمواً، على تكييف نظم براءاتها للاستفادة الكاملة من مواطن المرونة المتاحة في نظام البراءات الدولي وتعزيز أولويات السياسة العامة المتعلقة بالوصول إلى الرعاية الصحية. وأفاد الوفد بأن الاقتراح، كما ذكر سابقاً، يفيد، ضمن أمور أخرى، بأن تكلف الويبو بإجراء دراسة لبحث التحديات والفرص التي تواجهها البلدان النامية والبلدان الأقل نمواً في استخدام تراخيص لتكنولوجيات الرعاية الصحية وينبغي للويبو أن تسرع جهودها في العمل مع غيرها من الوكالات ذات الصلة لمساعدة الدول الأعضاء على تطبيق معايير الأهلية للبراءة بطريقة تنسجم مع أهدافها التنموية من خلال تبني وتطبيق تعريفات صارمة للاختراعات والأهلية للبراءة تقلل من ظاهرة التمديد الدائم لضمان أن يقتصر منح البراءات على الابتكارات الحقيقية، وكذلك دعم الحكومات بالخبرة اللازمة لتطبيق معايير الأهلية للبراءة التي تراعي الصحة العامة. وذكر الوفد أيضاً بأن اقتراح المجموعة الأفريقية يتضمن طلب الرؤساء المشاركين لفريق الأمم المتحدة الرفيع المستوى المعني بالوصول على الأدوية بأن يتم تبادل وجهات النظر حول أهداف ونتائج وتوصيات الفريق. وأعرب الوفد عن رغبته في التأكيد مرة أخرى على توصيات الفريق بشأن الحصول على الأدوية، والتي أبرزت عوائق متعددة أمام الحصول على الأدوية وتكنولوجيات الرعاية الصحية، وعدم تناسق السياسات، والأفكار المشتركة حول مسارات المضي إلى الأمام، بما في ذلك توصيات محددة لمختلف هيئات الأمم المتحدة. وأشار الوفد أيضاً إلى أن الجمعية العامة للأمم المتحدة من خلال قرارها RES71/159 لعام 2016 قد أقرت بالحاجة إلى إجراء مزيد من المناقشات حول الوصول إلى الأدوية بين الدول الأعضاء وجميع أصحاب المصلحة المعنيين مع الأخذ بعين الاعتبار تقرير فريق الأمم المتحدة الرفيع المستوى المعني بالوصول على الأدوية. وفي الختام، أعرب الوفد عن تطلع المجموعة الأفريقية إلى التوصل إلى اتفاق بشأن برنامج عمل مستقبلي أكثر طموحاً بشأن هذه المسألة، يكون شفافاً ومتوازناً وتقدماً ويتسق مع توصيات أجندة التنمية.

119. وقال وفد الصين فيما يتعلق بالعلاقة بين البراءات والصحة، إن تعزيز الابتكار وحماية المصلحة العامة مهمان للغاية. ولذلك، رأى الوفد أن الدراسات التي تجرّمها الويبو بشأن هذا الموضوع ذات مغزى كبير لأنها ستساعد البلدان النامية والبلدان الأقل نمواً على فهم أوجه المرونة المختلفة الواردة في المعاهدات الدولية وكيفية استخدامها عملياً. وأعرب أيضاً عن تأييده للاقتراح المقدم من وفود البرازيل وكندا وسويسرا وشارك في رعايته وفد الأرجنتين ومفاده أن يتم إجراء استعراض للبحث القائم بشأن البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتكنولوجيات الصحية (الوثائق SCP/28/9 و SCP/28/9 Add.). واقترح الوفد أنه بعد الانتهاء من هذه الدراسة، ينبغي أن يكون هناك نشاط متابعة لتبادل المعلومات من أجل وضع برنامج عمل مفصل للمضي قدماً بالموضوع.

120. وتحدث ممثل المفوضية الأوروبية باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه، وقال إنه يود التأكيد على فهمه للتحديات والقيود التي قد تواجهها بعض البلدان في معالجة مشاكل الصحة العامة. وذكر الممثل أنه لا يزال ملتزماً بزيادة الحصول على الأدوية بأسعار معقولة وإيجاد حلول للتحديات الملحة وعدم المساواة على مستوى الصحة العامة. وواصل الممثل القول بأن حصول جميع الناس على الأدوية واللقاحات الأساسية الآمنة والفعالة وذات الجودة والميسورة يشكل تحدياً كبيراً وهدفاً رئيسياً من أهداف التنمية المستدامة يجب عليهم جميعاً تأييده. وأشار إلى أن الاتحاد الأوروبي يواصل اتباع نهج قائم على حقوق الإنسان في مجال الصحة. وأفاد بأن تعزيز جميع مجالات النظام الصحي، بما في ذلك توافر العاملين الصحيين المؤهلين وتوفير الأدوية بأسعار معقولة والتمويل الكافي للقطاع، يشكل عنصراً أساسياً في إحراز تقدم نحو التغطية الصحية الشاملة من خلال تقديم خدمات صحية جيدة يمكن للجميع الحصول عليها بأسعار معقولة. ورأى أن جودة وسلامة سلسلة توزيع المستحضرات الصيدلانية ضرورية لتحسين الصحة العامة. وذكر الممثل أيضاً أن نموذج الابتكار الحالي، بما في ذلك دور التجارة المتعلقة بالملكية الفكرية، قد حقق تقدماً ثابتاً في مجال الصحة العامة على الصعيد العالمي، مما أدى إلى التوصل إلى

علاجات هامة جديدة ومحسنة، وكذلك إلى طول العمر المتوقع، من البلدان المتقدمة إلى البلدان الأقل نمواً. ويقدم هذا النموذج مجموعة متنوعة من الأدوات، مثل حوافز الابتكار القائمة على الملكية الفكرية، أو على التمويل العام والخاص والجوائز أو على البحوث العامة. وذكر الممثل أن هذا التنوع ضروري للتصدي للحالات التي يوجد فيها سوق عاملة ويمكن أن يحدث فيها إخفاقات في الأسواق. وواصل الممثل اعتقاده بأن أي عمل إضافي في مجال البراءات والصحة ينبغي أن يعكس نهجاً متوازناً، مع مراعاة العوامل المختلفة ذات الصلة بالبراءات والصحة على النحو الذي اقترحه، على سبيل المثال، وفد الولايات المتحدة الأمريكية في الوثيقة SCP/17/11. وعلاوة على ذلك، شكر الممثل الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/5، لتحديث دراسة الجدوى بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات وأو البراءات. وذكر الممثل أنه على الرغم من أن الوثيقة تقدم بعض المعلومات المثيرة للاهتمام، إلا أنه لا يعتبرها أفضل استخدام للوقت والموارد لمواصلة العمل على الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية. ومع ذلك، أعرب الممثل عن رغبته في التعبير عن تأييده العام لجهود الشفافية، على سبيل المثال، من خلال نهج مثل ربط قواعد البيانات الموجودة، مثل قاعدة بيانات البراءات والتراخيص للأدوية ومبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية. وشكر الممثل الأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/6 بشأن أنشطة المساعدة التقنية التي تقدمها الويبو فيما يتعلق بتعزيز قدرة فاحصي البراءات. وقال الممثل إن تعزيز قدرة فاحصي البراءات (أو "القدرة على الفحص" أو "مهارات/تدريب الفاحصين") في مجال الاختراعات ذات الصلة بالصحة، ولا سيما في مجال المستحضرات الصيدلانية والأجهزة الطبية (لا سيما الأجهزة المتصلة)، يمكن أن يدعم كذلك الابتكار وتحسين الصحة العامة. وأيد الممثل الأمانة في مواصلة مساعدتها وتدريبها في هذا الصدد وأشار إلى أن الويبو هي المؤسسة الدولية المكلفة بتقديم هذا النوع من المساعدة. وواصل الممثل القول إن الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه يعربون عن اهتمامهم بالاقترح المقدم من وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا في الوثيقتين SCP/28/9 و SCP/28/9 Add. وكما ذكر من قبل خلال الدورة السابعة والعشرين للجنة البراءات، رأى الممثل أن هناك ميزة في إجراء تحليل للبحث الحالي بشأن موضوع حماية البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتكنولوجيات الصحية. وأشار الممثل إلى أهمية المحافظة على نهج متوازن لهذا التحليل يأخذ في الاعتبار تعزيز الابتكار، فضلاً عن نقله ونشره. وأكد الممثل مجدداً موقفه السابق بأنه من أجل ضمان أعلى جودة للأدلة التي تعتمد عليها لجنة البراءات، ينبغي أن يتضمن التقرير دراسات مناسبة عالية الجودة ومستقلة وقائمة على الأدلة، ولا سيما الدراسات التي تعدها منظمات الأمم المتحدة، مثل الويبو ومنظمة الصحة العالمية، وكذلك منظمة التجارة العالمية. كما أعرب الممثل عن رغبته في التأكيد على أنه يرى دور التقرير المحتمل كمجموعة من المعلومات ووثيقة تدعم المناقشات المستقبلية في لجنة البراءات، وليس خلاصة لخيارات سياساتية مختلفة للويبو. وأعرب الممثل عن استعداد الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه لمناقشة الاقتراح أكثر. وفي الختام، رحب الممثل باقتراح وفود الأرجنتين والبرازيل وسويسرا الوارد في الوثيقة SCP/28/10. ورأى الممثل أهمية زيادة الشفافية وأعرب عن تطلعه إلى إجراء مناقشات بشأن هذا الاقتراح.

121. وتحدث وفد ليتوانيا باسم مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق، وأكد في البداية أن المجموعة تعلق أهمية كبيرة على القضايا المتعلقة بالصحة العامة والحصول على الأدوية. ومع ذلك، ذكر الوفد أن القضية معقدة للغاية ولا يوجد عامل واحد يؤثر على توافر الرعاية الطبية وبأسعار ميسرة. وصرح الوفد بأن الحصول على الأدوية يمثل تحدياً رئيسياً وأعرب عن التزامه بالمشاركة في المبادرات التي تسهل الحصول على الأدوية. ومع ذلك، أعرب الوفد عن رغبته في التأكيد على ضرورة تجنب الازدواجية مع عمل المنظمات الدولية الأخرى. واستطرد الوفد قائلاً إن اللجنة لديها ولاية لمناقشة القضية من منظور نظام البراءات، وإن مجموعته مقتنعة بأن الابتكار والأبحاث والتطوير للأدوية والتقنيات الجديدة المنقذة للحياة لن يكون ممكناً دون احترام حقوق الملكية الفكرية في البراءات حيثما تلعب حماية البراءات دوراً هاماً للغاية. وواصل الوفد اعتقاده بأن العمل في مجال البراءات والصحة ينبغي أن يأخذ في الاعتبار مختلف العوامل ذات الصلة بالبراءات والصحة، وفي هذا الصدد أشار إلى الوثيقة SCP/17/11 التي تتضمن مقترحات ذات صلة مقدمة من الولايات المتحدة الأمريكية. وأعربت مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق عن تقديرها لعمل الأمانة في تحديث دراسة الجدوى بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات و/أو البراءات الواردة في الوثيقة SCP/28/5. وأعرب الوفد عن رغبته في سماع المزيد من الأمانة عما إذا كان يمكن استخدام قواعد بيانات ومحركات البحث الحالية في الويبو، بما في ذلك ركن البراءات، على نحو

أفضل أو تحسينها لخدمة هذا الغرض، وكيفية عمل ذلك. وأشار الوفد إلى أن مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق تؤيد الشفافية، وذكر أنه تلقى باهتمام الاقتراح الذي تقدمت به وفود الأرجنتين والبرازيل وسويسرا الوارد في الوثيقة SCP/28/10 وأعرب عن ترحيبه بالتحديثات التي يقدمها ممثلو مجمع البراءات الطبي ومبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية بشأن تشغيل تلك المنصات، وكذلك مناقشة المبادرات الحالية المشابهة. وشكر الوفد الأمانة أيضا على تقريرها عن أنشطة المساعدة التقنية التي تقدمها الويبو فيما يتعلق بتعزيز قدرات فاحصي البراءات الواردة في الوثيقة SCP/28/6. ورحب الوفد بقيام الويبو بوضع عدد قليل من البرامج والموارد المتاحة لمكاتب البراءات التي ترغب في تعزيز قدرات فاحصي البراءات وشجع الأمانة على مواصلة أنشطتها في هذا الصدد. وأخيرا وليس آخرا، أحاطت الوفد علما بالوثيقة SCP/28/9 التي تحتوي على اقتراح مقدم من وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا بإجراء مراجعة للبحوث الحالية حول البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتكنولوجيات الصحية. وصرح الوفد بأن مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق يمكن أن تدعم الملخص الواقعي للأبحاث الحالية بشأن موضوع حماية البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتكنولوجيات الصحية مع الحفاظ على النهج المتوازن. ومع ذلك، خلص الوفد إلى أن هذا الاستعراض يجب ألا يحتوي على توصيات للويبو بشأن السياسة العامة.

122. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء وشكر الأمانة على إعداد الوثيقتين SCP/28/5 و SCP/28/6. وأعرب الوفد عن رغبته في التأكيد على أن كلا من الابتكار والوصول إليه متساويان في الأهمية في مجال البراءات والصحة. وصرح الوفد بأن الابتكار كثيرا ما يعززه نظام البراءات. ورأى أن نظام البراءات بمثابة حافز رئيسي للبحث والتطوير في مجال المنتجات الطبية، بما في ذلك الأدوية المتقدمة للحياة. وأشار الوفد إلى أن الاستثمار في البحث والتطوير للمنتجات الطبية المبتكرة ساهم في حدوث تحسينات بالغة الأهمية في نتائج الصحة العامة، وقد لعبت حقوق الملكية الفكرية دورا رئيسيا في تسهيل هذا الابتكار. وأفاد الوفد بأن هناك حاجة إلى الابتكار المستمر لمواجهة التحديات الصحية الحالية والمستقبلية وأن حماية حقوق الملكية الفكرية، بما في ذلك البراءات، تعمل كحافز للطب والابتكار، وبالتالي الإعلان عن توافر منتجات طبية جديدة للجميع. وشدد الوفد على أنه من مصلحة الجمهور في جميع البلدان مواصلة البحث والتطوير للمنتجات الطبية الآمنة والفعالة. وأوضح أن البراءات كحافز للبحث والتطوير تشكل جزءا من حل مشكلة توفر المنتجات الطبية المستقبلية. وشدد الوفد على أنه من المهم بالتالي مراعاة السياق الكامل للبراءات والصحة وعدم التركيز فقط على عنصر محدد واحد منها. كما استشهد الوفد بالدراسة الثلاثية التي أجرتها الويبو ومنظمة الصحة العالمية ومنظمة التجارة العالمية بشأن "تعزيز الوصول إلى التكنولوجيات الطبية والابتكار" والتي تذكر أن "عدم الوصول إلى التكنولوجيات الطبية نادرا ما يرجع إلى عامل وحيد منفصل"، وأفاد بأن هذا الرأي قد أعيد ذكره أيضا مرات عديدة من قبل الخبراء أثناء جلسات المعلومات التي عقدت خلال اجتماعات لجنة البراءات. وأضاف الوفد أن توافر المنتجات الطبية الآمنة والفعالة يمثل مشكلة متعددة الجوانب تشمل أبعادا وعوامل مختلفة. وعلى وجه الخصوص، ذكر الوفد أن الافتقار إلى إمكانية الوصول قد يتأثر بعدم كفاية التمويل للرعاية الصحية أو نقص أو عدم الوصول إلى أفراد الرعاية الصحية المديرين والمرافق الطبية الملائمة والعمليات والبنى التحتية المجزأة وغير الموثوقة والمنافسة في العقاقير المبتكرة وإدارة سلسلة التوريد وهوامش ربح التجزئة والضرائب والرسوم، وما إلى ذلك. وواصل الوفد قائلاً إنه بالإضافة إلى العوامل التي تؤدي إلى زيادة سعر المنتج الطبي، فإن عدم الوصول أيضا عامل من عوامل قدرة الشخص على شراء المنتج الطبي. وعلاوة على ذلك، فإن متطلبات الإنتاج المحلي والعوامل الأخرى المتعلقة بما إذا كان المنتج الطبي قد يتم بيعه في بلد ما تؤثر أيضا على التوافر. وذكر الوفد كذلك أن المشروعات أو أشكال التعاون المختلفة توضح كيف أن نظام البراءات يحفز الابتكار ويساعد في توفير المعلومات الأساسية والمتاحة عن الاختراعات المسجلة. ويشمل ذلك مشروعات مثل قاعدة بيانات براءات الأدوية وتراخيص الأدوية، ومبادرة أخرى أطلقت مؤخرا بشأن المعلومات المتعلقة بالبراءات للأدوية، وشراكة بين الويبو وصناعة الأدوية القائمة على الأبحاث لتعزيز إمكانية الوصول إلى المعلومات المتعلقة بالبراءات للوكالات الصحية المكلفة بشراء الأدوية. وأشار الوفد باهتمام إلى الاقتراح الذي تقدمت به وفود البرازيل والأرجنتين وشيلي وسويسرا (الوثيقة SCP/28/10). وأعرب عن تطلعه إلى الجلسة الأخرى لتبادل المعلومات عن قواعد البيانات المتاحة للجمهور بشأن حالة المعلومات المتعلقة بالبراءات والبيانات المتعلقة بالأدوية والقاحات. وعلاوة على

ذلك، ذكر الوفد أن الابتكار في المنتجات الطبية والوصول إلى تلك التكنولوجيات يشكل مصدر قلق رئيسي لجميع الدول الأعضاء. وأعرب عن تأييد المجموعة بآراء لكون العمل في إطار بند جدول الأعمال المتعلق بـ"البراءات والصحة" الذي يأخذ في الاعتبار السياق الكامل لهذا المجال، ذي الصلة بولاية لجنة البراءات، ويتجنب الازدواجية في العمل الذي تقوم به بالفعل لجان أخرى أو منظمات أخرى متعددة الأطراف. وفي هذا الصدد، ذكر الوفد أن مسألة البراءات والصحة، ولا سيما الوصول إلى التكنولوجيات الصحية، تصل إلى مجالات تدرج بشكل أكثر في نطاق هيئات الأمم المتحدة المتخصصة الأخرى، وأن تم إنجاز عمل مكثف بالفعل في هذا المجال من قبل تلك المنظمات والمحافل المتعددة الأطراف الأخرى. وأحاطت المجموعة بآراء علماء بالاقتراح المقدم من وفدي كندا وسويسرا، الذي شارك في رعايته وفدا البرازيل والأرجنتين، وشكرت تلك الوفود على الجهود البناءة لتعزيز المناقشات في إطار هذا البند من جدول الأعمال. وأعرب الوفد عن استعداده للعمل الذي من شأنه تحسين الفهم المشترك للسياسات والمبادرات التي يمكن أن تعزز الوصول إلى المنتجات الطبية. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى الدراسة الثلاثية التي أجرتها الويبو ومنظمة الصحة العالمية ومنظمة التجارة العالمية تحت عنوان "تعزيز الوصول إلى التكنولوجيات الطبية والابتكار" والتي يمكن أن تكون بمثابة أساس لإجراء مناقشات مثمرة. وشدد الوفد على أنه يؤيد وجود وجهة نظر كلية في مجال البراءات والصحة. ولذلك، أعرب عن رغبته في أن يسير العمل وفقا للنهج الشامل كما هو مبين في الوثيقة SCP/17/11. وشكر الوفد أيضا الأمانة على دراسة الجدوى المحدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات و/أو البراءات (الوثيقة SCP/28/5)، وأشار إلى أن محرك البحث "ركن البراءات" للويبو هو أداة مناسبة للبحث عن معلومات عن الاختراعات في جميع المجالات التقنية، بما في ذلك المجال الصيدلاني. وأشار الوفد إلى أن المركبات الصيدلانية يمكن البحث فيها بناء على التركيبات الكيميائية، والكلمات الرئيسية، وأسماء مودعي الطلبات، وتصنيف البراءات الدولي والعديد من معايير البحث الأخرى، وأعرب الوفد عن اعتقاده بأن الاستثمار في تلك التكنولوجيات هو أكثر الطرق فعالية للتقدم. واستطرد الوفد قائلا إن محرك البحث يوفر نهجا للبحث عن البراءات الكيميائية أكثر فعالية وجدوى من محطط يتطلب إبلاغ الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية من شأنه أن ينتقل كاهل المكاتب والمستخدمين، ويكون في أفضل الأحوال غير مكتمل. وشجع الوفد على تقديم مزيد من التوضيح لأداة ركن البراءات ودعى الأمانة إلى عرض وظائفها استنادا إلى أمثلة ملموسة. فضلا عن ذلك، أعرب الوفد عن رغبته في إعادة تأكيد موقف مجموعته من أن فريق الأمم المتحدة الرفيع المستوى المعني بالحصول على الأدوية والتقرير الصادر عنه ليسا عملية تحركها الدول الأعضاء، وأنهما لا يعكسان آراء الدول الأعضاء، ولم تصادق عليهما الدول الأعضاء. وفي حين أعرب الوفد عن استعداده لمناقشة مسألة الوصول إلى المنتجات الطبية بطريقة شاملة ووفقا لولاية لجنة البراءات، شدد الوفد على أن تقرير فريق الأمم المتحدة الرفيع المستوى المعني بالحصول على الأدوية ينبغي ألا يشكل أساسا لهذه المناقشة. وشدد الوفد أيضا على أن أي مناقشة وعمل مستقبلي ينبغي أن يأخذ في الاعتبار المجموعة الكبيرة من وجهات النظر والعوامل المؤثرة في الوصول إلى الأدوية.

123. وأعرب وفد إيران (جمهورية - الإسلامية) في البداية عن رغبته في إبراز أهمية الهدف 3 من أهداف التنمية المستدامة الذي يهدف إلى ضمان حياة صحية وتعزيز الرفاهية للجميع في جميع الأعمار من خلال التغطية الصحية الشاملة، بما في ذلك الوصول إلى اللقاحات والأدوية الأساسية الآمنة والفعالة وذات الجودة بأسعار معقولة. وصرح الوفد بأن ذلك يتفق مع مفهوم أن الحق في الوصول إلى الصحة هو حق جوهري وأساسي من حقوق الإنسان. واستطرد الوفد قائلا إن الويبو كجزء من ولايتها ينبغي أن تدعم البلدان في معالجة العوائق المتعلقة بالملكية الفكرية التي تؤثر على توافر الأدوية والعلاج والتكنولوجيات ذات الصلة وعلى سهولة الحصول عليها. وذكر الوفد أنه لا يوجد منتدى دولي آخر غير لجنة البراءات يمكن للبلدان أن تتبادل فيه الخبرات بشأن استخدام أوجه المرونة المتعلقة بالبراءات ذات الصلة بالصحة. ومن ثم فإن عمل لجنة البراءات في هذا الاتجاه حاسم للغاية في تعزيز التوازن الدقيق اللازم لنظام البراءات. وأحاط الوفد علما بدراسة الجدوى المحدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات و/أو البراءات (الوثيقة SCP/28/5) وأعرب عن تقديره لجهود الأمانة في إعداد الوثيقة. كما أعرب الوفد عن تقديره لوفود البرازيل وكندا وسويسرا والأرجنتين على اقتراحهم الوارد في الوثيقة SCP/28/9 وأعرب عن استعداده للعمل بشكل بناء من أجل وضع اللمسات الأخيرة على هذا

الاقتراح. ورحب الوفد أيضا باقتراح وفود الأرجنتين والبرازيل وسويسرا بشأن إجراء تحديث منتظم لقواعد بيانات التي يمكن للجمهور الوصول إليها عن معلومات حالة البراءات فيما يتعلق بالأدوية واللقاحات (الوثيقة SCP/28/10). وأعرب الوفد كذلك عن اعتقاده بأن مناقشة مسألة البراءات والصحة وبرنامج العمل المستقبلي بشأن هذه المسألة ينبغي أن تساعد البلدان على تكييف قانون براءاتها لتحقيق الاستفادة الكاملة من مواطن المرونة في البراءات وفقا لاحتياجات الصحة العامة لديها وبما يتفق مع التزاماتها الدولية. وفي ضوء ما سبق، أعرب الوفد عن أمله في أن توافق لجنة البراءات على خطة عمل تتماشى مع اقتراح مجموعة البلدان الأفريقية الوارد في الوثيقة SCP/24/4، والذي يقدم حلا لتحديات الوصول إلى الرعاية الصحية والأدوية بتكلفة معقولة على المستوى الدولي. ورأى الوفد أن الاقتراح يُعد مبادرة جاءت في الوقت المناسب تمشيا مع الجهود الدولية الحالية لتحسين الصحة العامة.

124. وشدد وفد الاتحاد الروسي على أهمية مناقشة موضوع الحصول على الأدوية الأساسية بأسعار معقولة لأغراض الصحة العامة. وأعرب الوفد عن تأييده للاقتراح المقدم من وفود البرازيل وكندا وسويسرا لإجراء استعراض للبحث الحالي بشأن البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتكنولوجيات الصحية (الوثيقة SCP/28/9). وبالإشارة إلى أهمية الحصول على معلومات عن حالة براءات الاختراع لاتخاذ قرارات مستنيرة فيما يتعلق بالمشتريات أو الترخيص أو إنتاج الأدوية، رحب الوفد أيضا باقتراح وفود الأرجنتين والبرازيل وسويسرا بشأن إجراء إطلاع منتظم على آخر المستجدات المتعلقة بقواعد بيانات يمكن للجميع الوصول إليها عن معلومات حالة البراءة المتعلقة بالأدوية واللقاحات (الوثيقة SCP/28/10). كما أبلغ الوفد اللجنة بالمبادرة الجارية في بلده بشأن إنشاء قاعدة بيانات واحدة للمكونات النشطة التي تحميها البراءات لأغراض منع انتهاك الحقوق بسبب دخول الأدوية الجنيسة مبكرا إلى السوق. وذكر الوفد أيضا أن مسألة البراءات والصحة مرتبطة ارتباطا وثيقا بمسألة الاستثناءات والتقييدات بشأن الحقوق وكذلك جودة البراءات. وأعرب الوفد عن رغبته في التأكيد على أنه سيكون من المثير للاهتمام تبادل المعلومات بشأن الطلبات الصناعية وكفاية الإفصاح عن الاختراعات الصيدلانية، لا سيما الاختراعات المختارة ومطالبات ماركوش. وفي الختام، أعرب الوفد عن شكره للأمانة على دراسة الجدوى المحدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات و/ أو البراءات (الوثيقة SCP/28/5) وأعرب عن تطلعه إلى مناقشة الوثيقة.

125. وصرح وفد البرازيل بأن موضوع البراءات والصحة مهم لكل بلد دون استثناء. وصرح الوفد بأن البحث والتطوير الموجودين في السوق قد أنتجا عددا من التكنولوجيات الصحية الهامة التي حسنت الظروف الصحية بشكل كبير في جميع أنحاء العالم. وأضاف الوفد قائلا إن العالم في واقع الأمر يشهد باستمرار المساهمة الهائلة للعلم والتكنولوجيا في النهوض بمجال الرعاية الصحية. ومع ذلك، أشار الوفد إلى أن نظام البراءات ليس مثاليا، لا سيما في المجالات التي لا يوفر فيها السوق وحده حوافز كافية، مثل علاج الأمراض المهملة. وصرح الوفد بأنه وفقا لمنظمة الصحة العالمية والبنك الدولي، يحتاج 1.7 مليار شخص في 185 بلدا إلى العلاج والرعاية من أمراض استوائية ممهلة. وبالتالي، لا تزال الفجوات والفشل في معالجة أعباء المرض والوصول إلى العلاج تمثل تحديا في معظم أنحاء العالم. واستطرد الوفد قائلا إنه، علاوة على ذلك، تم الحصول على نسبة 60% تقريبا من الإنفاق على البحث والتطوير في مجال الصحة والتكنولوجيا في البلدان المتقدمة من القطاع الخاص و 40% من المصادر العامة وغير الربحية. وذكر الوفد أنه في حالة الأمراض التي تؤثر بشدة على البلدان ذات الدخل المنخفض والمتوسط، بما في ذلك فيروس نقص المناعة البشرية والسل والملاريا، يتم عكس هذه النسب مع أن القطاع العام مسؤول عن 60% من إجمالي تمويل البحث والتطوير. وأشار الوفد إلى أن التحديات التي تواجه هذه المجالات ليست بالقليلة. ومع ذلك، لم تكن مستعصية على الحل. ولمعالجة هذه التحديات، ذكر الوفد أنه ينبغي للدول الأعضاء بغض النظر عن مستويات نموها أن تسعى إلى التوصل إلى توافق في الآراء بشأن المقترحات التي من شأنها أن تولد مساهمات فعالة في موضوع البراءات والصحة. واستطرد الوفد قائلا إن البرازيل، أنه من منطلق هذه الروح، ستشارك البرازيل في دعم اقتراحا مع وفود الأرجنتين وكندا وسويسرا (الوثيقة SCP/28/9)، التي تهدف إلى إجراء استعراض للتحليلات والأبحاث الحالية المتعلقة بحماية البراءات الوصول إلى المنتجات الطبية والتقنيات الصحية. وصرح الوفد بأن الاقتراح سيسهل الوصول إلى المعلومات ذات الصلة حول هذا الموضوع والتي من شأنها إرشاد الدول الأعضاء من الدول المتقدمة والنامية لتنفيذ قوانين براءات أكثر توازنا

وفعالية. وأعرب الوفد عن رغبته في التأكيد مرة أخرى على دعمه القوي لاقتراح المجموعة الأفريقية بشأن البراءات والصحة، الوارد في الوثيقة SCP/24/4. ويرى الوفد أن المقترحات الواردة في الوثيقتين SCP/28/9 و SCP/24/4 كانت تكميلية وليست بديلة. وأعرب الوفد عن ثقته في إمكانية إيجاد أرضية مشتركة في اللجنة ووضع برنامج عمل بشأن هذا الموضوع لصالح جميع البلدان بغض النظر عن مستويات نموها. وبالإشارة إلى مشاركة البرازيل أيضا في الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/10، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن الاقتراح سيوفر استمرارية لعرض مجمع براءات الأدوية المسماة قاعدة بيانات البراءات والتراخيص الدورة السابقة للجنة. وذكر الوفد اللجنة بأن قاعدة بيانات مجمع براءات الأدوية المسماة قاعدة بيانات البراءات والتراخيص تحتوي على معلومات مهمة عن حالة البراءات والترخيص الخاصة بفيروس نقص المناعة البشرية، والتهاب الكبد من النوع سي والسل وغيرها من الأدوية الأساسية المسجلة ببراءة اختراع في البلدان المنخفضة الدخل والمتوسطة الدخل. وقال الوفد إنه لذلك، من الأهمية بمكان أن يتم منح مجمع براءات الأدوية والمبادرات المماثلة الفرصة لإعلام وإطلاع الدول الأعضاء في اللجنة على أنشطتها. ورأى الوفد أن الاقتراح يمثل خطوة صغيرة ولكنها مهمة للحد من عدم التماثل بين نماذج الابتكار المدفوعة بالأرباح وأولويات الصحة العامة بما يسهم في بناء نظام براءات أكثر شمولية وتوازن وفعالية، وهي رغبة تتقاسمها جميع الدول الأعضاء.

126. واقترح وفد الهند على اللجنة تحديد معوقات محددة فيما يتعلق بمواطن المرونة التي يمكن استخدامها لتلبية احتياجات الصحة العامة ومناقشة الأمر ذاته بهدف تحديد الحلول ذات التوجه العملي. وبالإضافة إلى ذلك، ذكر الوفد أنه ينبغي للجنة البراءات أن تنظر أيضا في تقرير برنامج الأمم المتحدة للبيئة، وأن أي مراجعة للأبحاث القائمة بشأن البراءات والوصول إلى التكنولوجيات الصحية ينبغي أن تفتصر على قضايا قوانين البراءات، مثل دور معايير الأهلية للبراءة، ونظام فحص البراءات في تسهيل الوصول إلى الأدوية والتقنيات الصحية.

تقاسم خبرات الدول الأعضاء فيما يتعلق بتعزيز قدرة الفاحصين، لا سيما في المكاتب الصغيرة والمتوسطة الحجم

127. قدمت الأمانة عرضا تقديميا بشأن الوثيقة SCP/28/6.

128. وقدم وفد المملكة المتحدة عرضا تقديميا حول تعزيز قدرات باحثين براءات الاختراع في مكتب الملكية الفكرية في المملكة المتحدة. يمكن الاطلاع على العرض التقديمي من خلال الرابط التالي:

http://www.wipo.int/edocs/mdocs/scp/en/scp_28/scp_28_h_enhancing_examiner_capacity_united_kingdom.pdf.

129. وأعرب وفد كولومبيا عن رغبته في توضيح أن تحسين قدرة فاحصي البراءات، لا سيما في المكاتب الصغيرة والمتوسطة، يمثل أمرا حيويا. وقدم الوفد أيضا المعلومات التالية إلى اللجنة: مكتب الملكية الفكرية في كولومبيا هو مكتب متوسط الحجم في المنطقة: حيث احتل المرتبة الخامسة من حيث عدد طلبات البراءات الواردة. ومنذ عام 2006، زاد مكتب الملكية الفكرية من عدد فاحصي البراءات به. وفي عام 2006، لم يكن لدى المكتب سوى 10 فاحصين للبراءات، وفي عام 2018، استخدم المكتب 50 فاحص براءات. وذكر الوفد أيضا أن الفاحصين في كولومبيا قد تم تقسيمهم بشكل أساسي إلى ثلاثة قطاعات: الأدوية والتكنولوجيا الحيوية والهندسة. غطى 30% من الفاحصين قطاع الأدوية والتكنولوجيا الحيوية، وغطى حوالي 70% من الفاحصين المجالات الهندسية. وذكر الوفد أن المكتب قام على مدى السنوات العشر الماضية بإنشاء نظام الوثائق الموحد وقام بوضع المبادئ التوجيهية للفحص من أجل تنسيق معايير الفحص. وأعرب الوفد كذلك عن تقديره لمكتب المفتش العام لتعاونه في تدريب الفاحصين. كما أعرب عن شكره للمكتب الكوري للملكية الفكرية على مشاركته في مذكرات التفاهم المختلفة مع مكتب كولومبيا بشأن هذه المسألة. كما أعرب عن شكره للمكتب الأوروبي للبراءات على أنشطة بناء القدرات ذات الصلة التي تمت خلال السنوات الخمس الماضية. وأخيرا، أبلغ الوفد اللجنة عن برنامج الملكية الصناعية للبلدان الأمريكية الذي قامت فيه مكاتب البراءات التابعة لتجمع الدول الإيبيرية الأمريكية بجمع المعلومات من أجل استعراض اتجاه تدريب مختلف المكاتب في المنطقة بهدف توحيدها وتعزيز التعاون بين مكاتب البراءات.

130. وتحدث وفد اليابان باسم المجموعة باء وأعرب عن شكره للأمانة على إعداد وعرض الوثيقة SCP/28/6. وشكر الوفد أيضا وفد المملكة المتحدة على عرضه التقديمي المفيد. وأشاد الوفد بمجموعة من الأعمال والتدريبات الفنية التي قامت بها الويبو، في مجال المستحضرات الصيدلانية على سبيل المثال لتعزيز مهارات ومعارف فاحصي البراءات في البلدان النامية. وصرح الوفد أنه يعتبر الويبو منظمة مختصة بتقديم مثل هذه الدورات التدريبية. وذكر الوفد أيضا أن مكاتب الملكية الفكرية الوطنية لديها استراتيجيات مختلفة لمعالجة مسألة التدريب وزيادة تطوير قدرات الفاحص، بما في ذلك مناهج التدريب على رأس العمل، أو الدورات التدريبية الشاملة طويلة الأجل، أو التعلم عن بعد. وتتطلع المجموعة باء إلى معرفة المزيد عن الاستراتيجيات المختلفة التي تستخدمها الدول الأعضاء لتعزيز قدرات الفاحصين. وأقر الوفد بأن المكاتب الصغيرة والمتوسطة الحجم قد تفتقر إلى الموارد اللازمة لفحص البراءات في العديد من المجالات، بما في ذلك عدم كفاية عدد الفاحصين أو محدودية المجالات التقنية التي يمكن تغطيتها. وفي هذا الصدد، شدد الوفد على أن تقاسم العمل تمثل طريقة هامة وفعالة لتعزيز قدرة الفاحصين، كما أظهرت ذلك المكاتب من مختلف الأحجام ومن جميع المناطق خلال المناقشات التي جرت في إطار بند جدول الأعمال المتعلق بجودة البراءات.

131. وأعرب وفد الجمهورية التشيكية عن رغبته في تبادل الخبرات مع مكتب الملكية الفكرية التشيكي فيما يتعلق بتحسين قدرة الفاحصين. وعلى وجه الخصوص، ذكر الوفد أن مكتب الملكية الفكرية التشيكي كان متوسط الحجم. وفي عام 1963، أنشأ مكتب الملكية الفكرية التشيكي مؤسسته التعليمية الخاصة بالملكية الفكرية المسماة "معهد تدريب الملكية الفكرية". وقدم المعهد تعليما عن بعد لمدة عامين صمم خصيصا للمهنيين في مجال الملكية الصناعية ومحامي البراءات المساعدين والمحامين التجاريين العاملين في مجال الملكية الفكرية ورجال الأعمال والعاملين في مجال البحث والتطوير والطلاب والجمهور بشكل عام. وفي نفس الوقت، كان على كل موظف جديد في مكتب الملكية الفكرية التشيكي، بما في ذلك فاحصو البراءات، إكمال هذه الدراسة. وذكر الوفد أيضا أن المعلمين هم أساسا خبراء في الملكية الفكرية يعملون في القطاع الخاص أو هم خبراء في المكتب نفسه. ولم يتم تدريب المشاركين على التنظيم والحماية والإجراءات وإنفاذ حقوق الملكية الفكرية الفردية فحسب، بل تم تدريبهم أيضا على كيفية استخدام قواعد بيانات الملكية الفكرية المختلفة، وكيفية إجراء استعلام البحث بأكثر الطرق فعالية، وكيفية تصنيف الاختراعات، أو كيفية إنشاء استراتيجيات الملكية الفكرية، بما في ذلك تقييم الملكية الفكرية أو الترخيص. وأبلغ الوفد كذلك اللجنة أن 30 إلى 45 مشاركا كانوا يتقدمون كل عام بطلب للحصول على هذا التعلم عن بعد. وبالإضافة إلى ذلك، نشر مكتب جمهورية التشيك التشيكية مطبوعات متعلقة بالملكية الفكرية، مثل مطبوعات في مجال قانون البراءات على سبيل المثال، وهي مخصصة للمعاهدات الدولية في مجال قانون براءات الاختراع في اتفاقية براءات الاختراع الأوروبية، والحماية القانونية بشأن الاختراعات ونماذج المنفعة، أو قواعد المعلومات المتعلقة بالبراءات والبحث عنها وما إلى ذلك. وأصدر المكتب التشيكي للملكية الفكرية أيضا الجريدة المهنية المسماة "الملكية الصناعية" والتي تضمنت مقالات متعلقة بالملكية الفكرية، ومعلومات عن التشريعات الأوروبية، ومعلومات عن أحدث السوابق القضائية، والمعلومات القصيرة المتعلقة بالملكية الفكرية الفعلية. وذكر الوفد أيضا أن الفاحصين في مكتب الملكية الفكرية التشيكي شاركوا بانتظام في دورات تدريبية بشأن البحث والفحص نظمها أكاديمية البراءات الأوروبية لمكاتب الدول المتعاقدة في الاتفاقية الأوروبية لبراءات الاختراع. كما شاركوا في حلقات العمل أو المؤتمرات التدريبية التي ركزت على مختلف عناصر البحث والفحص التي نظمها المكتب الأوروبي للبراءات أو الويبو أو مكاتب الملكية الفكرية الأخرى. وفيما يتعلق بعدد الفاحصين، أبلغ الوفد اللجنة أن مكتب الملكية الفكرية التشيكي لديه 35 فاحص براءات اختراع، من بينهم 11 من الكيميائيين و 10 يقومون بفحص طلبات البراءات المتعلقة بالصحة.

132. وأعرب وفد الولايات المتحدة الأمريكية عن شكره للأمانة على إعداد وعرض الوثيقة SCP/28/6. وشكر الوفد أيضا وفد المملكة المتحدة على جهودهم التدريبية. وصرح الوفد بأن مكتب الولايات المتحدة لدعم البراءات والعلامات التجارية قد دعم المساعدة التقنية للبلدان النامية والبلدان الأقل نموا فيما يتعلق بتدريب الفاحصين. وذكر الوفد أن مكتب الولايات المتحدة الأمريكية للبراءات والعلامات التجارية قدم على مر السنين عددا من البرامج لتدريب الفاحصين على إجراءات البحث والفحص، سواء في مقره أو في مختلف البلدان. وواصل مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية توفير

التدريب والدعم للمساعدات الفنية وبناء القدرات للمكاتب الصغيرة والمتوسطة من خلال أكاديميته العالمية للملكية الفكرية. وذكر الوفد أن برامج البراءات قد صممت للتركيز على مجموعة واسعة من الموضوعات المتعلقة بمعالجة الطلبات الوطنية والدولية، بما في ذلك الإدارة ووضع الميزانيات والإجراءات التشغيلية وإجراءات الفحص. وأبلغ الوفد اللجنة أن مكتب الولايات المتحدة الأمريكية قدم في عام 2017 التدريب لممثلي مكاتب الملكية الفكرية من العديد من البلدان، بما في ذلك كمبوديا وإندونيسيا ولاوس وماليزيا وميانمار والفلبين وسنغافورة وتايلاند وفيتنام والأرجنتين وتركيا. وذكر الوفد أيضا أن مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية قدم مواد تدريبية عبر الإنترنت من خلال موقعه على الإنترنت.

133. وأعرب وفد الصين عن شكره لوفد المملكة المتحدة على عرضه التقديمي. ورأى الوفد أن هذه الأنشطة ستساعد اللجنة على تعزيز المساعدة التقنية وبناء قدرات الفاحصين. وذكر الوفد أن المكتب قد تعاون خلال السنوات القليلة الماضية مع مكاتب أخرى للملكية الفكرية في هذا المجال. كما أبلغ الوفد اللجنة بشأن الصناديق الاستثمارية المنشأة بين الصين واليابان. وصرح الوفد بأن المنظمة قد نظمت الكثير من الحلقات الدراسية والدورات التدريبية من أجل تبادل تجاربها وخبراتها مع البلدان الأخرى. على سبيل المثال، ذكر الوفد أنه نظم ندوة حول إدارة الملكية الفكرية مع دول الآسيان. كما تعاون المكتب مع الويبو في تنظيم حلقات دراسية ودورات للتدريب على إدارة الملكية الفكرية وتسويقها. وعلاوة على ذلك، ذكر الوفد أنه في عام 2017، نظم مكتب الصين للملكية الفكرية دورات تدريبية ضمت 90 متدربا في مجال الملكية الفكرية. وأعرب عن أمله في تعزيز التعاون بين مكتب الصين للملكية الفكرية ومكاتب الملكية الفكرية الأخرى في جميع أنحاء العالم.

134. وأعرب وفد جنوب أفريقيا عن رغبته في تبادل خبراته في مجالات الفحص وتدريب الفاحصين. وذكر الوفد أن جنوب أفريقيا قد شرعت، كما ورد آنفا، في عملية تعديل قوانين البراءات الخاصة بها لإعداد أحكام خاصة بالبحث والفحص الموضوعي، لأن البلد كان يوجد به نظام للإيداع في تلك الفترة. وصرح الوفد بأن سياسة الملكية الفكرية كانت قيد التطوير خلال السنوات التسع الماضية، وقد وافق عليها مجلس الوزراء مؤخرا. وأضاف الوفد قائلاً إنه أثناء انتظار الموافقة على سياسة الملكية الفكرية في عام 2016، قام المكتب بتوظيف 20 فاحصا من مجالات التكنولوجيا المختلفة، بما في ذلك التكنولوجيا الحيوية والفيزياء والكيمياء. وقال الوفد إن هؤلاء الفاحصين حضروا برنامج تدريبي لمدة عامين، قامت برعايته بصورة جزئية مختلف مكاتب البراءات. وأبرز الوفد الدور المركزي الذي يجب أن تلعبه الويبو في تدريب الفاحصين. وعلاوة على ذلك، وللتعلم من تجربة بلده، ذكر الوفد أن العديد من الفاحصين قد تم إرسالهم إلى مكاتب أخرى للحصول على تدريب بشأن قضايا الابتكار، والخطوة المتكبرة، ووحدة الاختراع، والوضوح، وما إلى ذلك. وصرح الوفد بالرغم من ذلك بأنه لم يكن من المفيد لجنوب إفريقيا أن تقوم بتدريب فاحصيها باستخدام تدخلات من بلدان أخرى، على الرغم من أن التدريب كان جيدا، لأن قوانين تلك الدول كانت مختلفة عن قانون جنوب إفريقيا. وقد جعلهم ذلك يفكرون في استراتيجيات التدريب الخاصة بهم. وبناء على ذلك، كان المكتب قد أقام شراكة مع المكتب الأوروبي للبراءات، ويرجع ذلك أساسا إلى أوجه التشابه بين القانون والممارسات في جنوب أفريقيا والمكتب الأوروبي للبراءات. وعبر الوفد عن ثقته في أن الشراكة مع المكتب الأوروبي للبراءات ستساعد مكتبه في الواقع على أن يكون لديه برنامج أكثر تنظيما بشأن تدريب الفاحصين بما يمكنه من الحصول على نظام منح فعال في جنوب أفريقيا. ومع ذلك، ظل الوفد يرى أن دور الويبو يتمثل في المقام الأول في تقديم المساعدة التقنية والتدريب للفاحصين، ولا سيما لفاحصي أقل البلدان نموا.

135. وأعرب وفد أوغندا عن شكره للأمانة على إعداد الوثيقة SCP/28/6. وصرح بأن مكتب أوغندا للملكية الفكرية هو مكتب صغير يضم حوالي 30 موظفا وثلاثة فاحصين للبراءات فقط. وشدد الوفد على أن قدرة الفاحصين هي مفتاح ضمان أن تكون البراءات الممنوحة ذات جودة عالية، وهو أمر يكتسب أهمية خاصة في القطاعات الحساسة مثل قطاع الصحة. وأعرب الوفد كذلك عن امتنانه للويبو والمكتب الصيني للملكية الفكرية والمكتب الياباني للبراءات والمكتب الأوروبي للبراءات و المنظمة الإقليمية الأفريقية للملكية الفكرية وعدد من البلدان الأخرى التي قدمت تدريبات لفاحصيها في مجالات البحث في مجال البراءات وفحصها والتصنيف الدولي للبراءات وإعداد تقارير البحث والآراء الكتابية بشأن الابتكار والخطوة المتكبرة. وأضاف الوفد أنه استفاد أيضا من الدورات التدريبية لمعاهدة التعاون بشأن البراءات بشأن استخدام منتجات

العمل الخاصة بالهيئات الدولية في دراسة طلبات معاهدة التعاون بشأن البراءات التي كانت متوافقة مع قانون الملكية الصناعية لعام 2014. كما أعرب الوفد عن تقديره لدورات التعليم عن بعد التي تقدمها الويبو. وأشار الوفد إلى أنه بفضل هذه الدورات التدريبية، تمكن المكتب من بدء الفحص الموضوعي في عام 2017، مما قلل بشكل كبير من الوقت اللازم لتجهيز الطلبات وهو ما أفاد مقدمي الطلبات. وتأييدا للبيان الذي أدلى به وفد جنوب أفريقيا، دعا الوفد إلى قيام الويبو بدور أكثر نشاطا لتنسيق عمليات تدريب فاحصي البراءات. وفي الختام، ذكر الوفد أنه نظرا لمتنوع أوغندا بالموارد التقليدية والوراثية، أنشأ مكتب أوغندا للملكية الفكرية وحدة للمعارف التقليدية. ولذلك، فإنهم ينتظرون الانتهاء من إعداد المبادئ التوجيهية كما هو مبين في الوثيقة WIPO/GRTKF/IC/13/7، المعنونة "الاعتراف بالمعارف التقليدية مع نظام البراءات"، لتمكين فاحصي البراءات من التعامل مع طلبات البراءات المستندة إلى المعارف التقليدية أو باستخدام المعرفة التقليدية بطريقة مناسبة.

دراسة جدوى محدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات براءات الاختراع و/أو البراءات

136. استعرضت الأمانة الوثيقة SCP/28/5.

137. وأعرب وفد شيلي عن شكره للأمانة على دراسة الجدوى المحدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات و/أو البراءات. وأبرز الوفد الدور الهام الذي لعبته الشفافية من خلال إدماج الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات وبراءات الاختراع الممنوحة المسجلة. ورأى الوفد أن هذه المبادرة ستسهم في توفير مزيد من المعلومات والشفافية للنظام بغض النظر عن تحويلها إلى أداة إضافية للمكاتب، أي الفاحصين في وقت إجراء عمليات البحث وفحص الأدبيات السابقة في طلب البراءة. وكان الوفد مقتنعا بأن هناك حاجة إلى توافر مزيد من الشفافية في نظام البراءات المتعلقة بالأدوية. وأوضح الوفد أنهم كانوا يقترحون لهذا السبب في شيلي إنشاء آلية تطالب مقدمي طلبات البراءات الذين يقدمون طلب براءة اختراع يحتوي على عنصر نشط مدمج في منتج دوائي، بالإشارة إلى الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية، إذا كانت معروفة بالفعل، والتي تحدها منظمة الصحة العالمية. وأوضح الوفد أنه إذا تم تقديم طلب البراءة في وقت لم تكن هذه المعلومات معروفة فيه بعد، فإن على مقدم طلب البراءة إخطار المعهد الوطني للملكية الصناعية بشيلي بمجرد توافر هذه المعلومات. وأشار الوفد إلى نفس الالتزام خلال فترة سريان البراءة. وكان الوفد مقتنعا بأن مثل هذا الإجراء ينبغي أن يوفر المزيد من المعلومات لأصحاب حقوق الملكية الصناعية والسلطات الحكومية والجمهور بوجه عام.

138. وأعرب وفد الولايات المتحدة الأمريكية عن تقديره لدراسة الجدوى المحدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات براءات الاختراع و/أو البراءات. وأشار الوفد إلى أن هذه الوثيقة قامت بتحديث الدراسة التي عرضت في السابق والواردة في الوثيقة SCP/21/9. وكرر الوفد بعض النقاط التي سبق أن طرحها بشأن هذا الموضوع. أولا وقبل كل شيء، رأى الوفد أنه من الواضح أن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية قد لا يكون مجديا في وقت تسجيل البراءة أو حتى بعد ذلك، في حالات معينة. ولاحظ الوفد أنه، كما أشير في الدراسة، لم تكن الأسماء الدولية متاحة في وقت تقديم الطلبات لعدد كبير من طلبات البراءات. وأشار الوفد إلى أن ذلك يرجع إلى القيود المختلفة المتأصلة في الجدول الزمني المتعلق بتقديم طلب إلى أمانة الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية. وشدد الوفد على أن المبادئ التوجيهية لمنظمة الصحة العالمية بشأن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية كانت واضحة أيضا في أنه لا ينبغي على مقدمي الطلبات الحصول على الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية قبل الانتهاء من جميع إجراءات البراءات، وأن طلب الحصول على الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية لا ينبغي أن يحدث قبل بدء التجارب السريرية. ورأى الوفد أن متطلبات توفير الأسماء الدولية غير المسجلة، حسب نتائج الدراسة، بعد تسجيل براءات الاختراع ستمثل عبئا على كل من مكاتب البراءات والمتقدمين بالطلبات. وأبرز الوفد أنه في ظل مثل هذه المتطلبات، على سبيل المثال، ستضطر مكاتب البراءات إلى تطوير وتنفيذ إجراءات وبنية تحتية جديدة واسعة النطاق للتعامل مع إفصاحات الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية. وعلاوة على ذلك، رأى الوفد أن بعض القوانين الوطنية قد لا توفر آلية مناسبة لإعادة فتح إجراءات البراءات الممنوحة بالفعل، استنادا إلى وجود الكشف عن

الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية أو عدم وجوده. ورأى الوفد أنه ينبغي التحقق من دقة وحسن توقيت الكشف من قبل مقدم الطلب عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية ويجب تدريب فاحصي البراءات على نظام الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية وإجراءاته. ورأى الوفد أن كل ذلك من شأنه أن يضع عبئا ثقيلا على عاتق المكاتب، ويرجع ذلك جزئيا إلى وجود اختلافات هامة بين إجراءات البراءات والعمليات الخاصة بالأسماء الدولية غير المسجلة الملكية. ولذلك، فإن الوفد لا يعتقد أنه لن يسمح لأي بلد عضو في معاهدة التعاون بشأن البراءات أو معاهدة قانون البراءات أو أي اتفاق ثنائي أو متعدد الأطراف آخر ذي صلة بفرض هذا النوع من متطلبات الكشف الإضافية في طلب البراءة. وبالتالي، لم يدعم الوفد شرط الإفصاح عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلب براءة الاختراع الذي قدم بالفعل إقصاحا كاملا وكافيا من الناحية القانونية. ورأى أن هذا الشرط سيكون مطلباً إضافياً قد لا يسمح به في ظل الأطر الدولية المختلفة. وأشار إلى أن الشواغل الأساسية التي حددها أنصار الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية هي أن فاحصي البراءات وغيرهم لم يكونوا قادرين على إجراء بحث واف وتحديد الأدبيات السابقة ذات الصلة بتكنولوجيا معينة. ولاحظ الوفد أن الوثيقتين SCP/21/9 و SCP/28/5 أشارتا إلى أن بعض مكاتب البراءات التي تسعى للبحث في الاختراعات الكيميائية والدوائية قد تواجه بعض الصعوبات بسبب التعقيد والتكاليف التي تنطوي عليها براءات الاختراع السابقة ذات الصلة بتلك الاختراعات. ومن ناحية أخرى، تستطيع العديد من مكاتب البراءات الأخرى مع ذلك في الوقت الحالي إجراء عمليات التنقيش تلك بصورة روتينية. ورأى الوفد أن ذلك قد أبرز أهمية تقاسم العمل. وأشار الوفد، على سبيل المثال، أن مكتب البراءات يمكنه أن ينظر في منتج العمل وأن يقوم بتضمين تاريخ بحث تقني خاص مكتب آخر عند إجراء لفحص خاص به لطلب براءة مقابله. وذكر الوفد المسار السريع لمعالجة البراءات كمثل على هذا التعاون. وأشار الوفد أيضا إلى مثال يقوم فيه مكتب واحد بمساعدة مكتب آخر بشكل ثنائي في إجراء عمليات بحث وفحص لطلبات البراءات المقابلة. وأشار الوفد إلى أنه في اليوم السابق، سمع في اللجنة عروض تقديمية للعديد من المكاتب والتي تؤكد على قيمة التعاون بين المكاتب في البحث عن الأدبيات السابقة الخاصة بطلبات البراءات. وشدد الوفد على أن هناك، كما ورد في الوثيقة SCP/28/5، العديد من الأدوات الأخرى المتاحة للمكاتب التي تدرس الطلبات في مجال الكيمياء، مثل الكتاب البرتقالي وسجل شهادات الحماية التكميلية (SPC). وأشار الوفد أيضا إلى توافر أنظمة البرمجيات التي تحدد البيانات الكيميائية وتستخرجها وتجري فهرستها تلقائيا ويجري تحسينها باستمرار، بما في ذلك بعض النظم المرتبطة بقواعد بيانات مجانية. ورأى الوفد أن هذه الحلول، ولا سيما الحلول القائمة على البرمجيات، كانت أكثر فائدة وفعالية من حيث التكلفة في مساعدة المكاتب التي ترغب في فحص طلبات البراءات في مجال الكيمياء بدلا من تطوير شرط كشف مرهق ومعقد وغير مكتمل عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية. وطلب الوفد من الأمانة إطلاع اللجنة على جهودها المتعلقة بتطوير حلول تكنولوجيا معلومات داخل نظام الويبو، مثل ركن البراءات.

139. وأعرب وفد إكوادور عن شكره للأمانة على الوثيقة SCP/28/5. وأوضح الوفد أن دستور جمهورية الإكوادور ينص في مادته 363 (7) على أنه من أجل تحقيق رفاه السكان، يكون لزاما على الدولة أن تضمن توافر وسلامة الوصول إلى الأدوية الفعالة ذات الجودة، وتنظيم تسويقها، وتشجيع الإنتاج الوطني للأدوية الجنيسة التي تتوافق مع الاحتياجات الوبائية للسكان. وأبرز الوفد أنه فيما يتعلق بالحصول على الأدوية، فإن مصالح الصحة العامة سوف تسود على المصالح الاقتصادية والتجارية. وشدد الوفد على أن نظام البراءات، في المقابل، كان لديه هدف، يتعلق من جهة، بتعزيز الابتكار، ويتعلق من جهة أخرى بتوفير آلية تمكن المجتمع من الوصول إلى المعلومات التكنولوجية المتاحة، والمنتجات المحمية ببراءة الاختراع والمنتجات التي يتم إنتاجها من خلال عمليات محمية ببراءة اختراع. وذكر الوفد أنه من المهم بالنسبة لإكوادور دعم المبادرات القادرة على تحديد آليات الاستخدام الملائم لنظام البراءات التي يمكن أن تجلب المزيد من الشفافية لإجراءات منح البراءات فيما يتعلق بالمنتجات الدوائية. ورأى أن ذلك ممكن تحقيقه من خلال الوصول إلى المعلومات الموجودة في المجال العام، ولا سيما من خلال التحديد البسيط للمنتجات الدوائية الواردة في وثائق البراءات. ورأى الوفد أنه لتحقيق ذلك، من الضروري الكشف، في طلب البراءة، عن أكبر قدر ممكن من المعلومات المتعلقة بمنتج دوائي معين، ويجب أن يكون من السهل تحديد تلك المعلومات. وأبرز الوفد أنه من أجل الوفاء بمتطلبات الكشف، يمكن لمقدم طلب البراءة أو مالك البراءة الكشف عن

المعلومات المتعلقة بالمنتجات الدوائية (المسجلة ببراءة اختراع أو التي يتم السعي للحصول على حماية براءات لها) من خلال العديد من العوامل التي تتضمن تحديد اسمها الكيميائي واسم الصنع، والبنية الكيميائية، وعدد دوائر المستخلصات الكيميائية. وأشار الوفد إلى أنه في حالات قليلة فقط يحدث هذا التحديد من خلال توفير الأسماء الدولية غير المسجلة للمستحضرات الدوائية. ورأى الوفد أن تحديد المنتج الدوائي من خلال الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية، إذا كانت معروفة في وقت تقديم طلب البراءة، سيسهل إلى حد كبير مهمة مكاتب البراءات في الاضطلاع بمهمتها لفحص معايير أهلية الحصول على البراءة. وأوضح الوفد كذلك أن تحديد الاسم غير المسجل من شأنه أن يمكن مكاتب البراءات، من جهة، من تحديد الأدبيات السابقة بصورة سريعة وموضوعية، ويمكنها من جهة أخرى، من تحديد المواد الفعالة المشار إليها في طلب البراءة. وأبرز الوفد أن مكاتب البراءات في البلدان النامية لا تملك البنية التحتية المناسبة لتكنولوجيا المعلومات أو البرمجيات التي تمكنها من القيام بهذه المهمة. ولذلك، رحب الوفد بالوثيقة SCP/28/5 وأعرب الوفد عن اهتمامه بالمناقشة التي من شأنها تمكين اللجنة من الخوض في هذا الموضوع.

140. وأشار وفد جمهورية كوريا إلى أن قوانين البراءات الوطنية والإقليمية، بصفة عامة، تتطلب من مقدم الطلب الإفصاح عن الاختراع بطريقة واضحة وكاملة بما يكفي لكي يقوم بتنفيذه شخص ماهر في الفن وأن تكون المطالبات واضحة وموجزة. وأشار الوفد إلى أن الشروط المتعلقة بشكل أو محتوى طلبات البراءات الدولية بموجب معاهدة التعاون بشأن البراءات تنطبق على طلب البراءات الوطني والإقليمي المودع في الدول المتعاقدة بموجب المعاهدة. وأعرب عن اعتقاده أنه من أجل القيام بعمليات البحث في الأدبيات السابقة، يختلف اختيار العوامل والاستراتيجيات تبعاً للغرض من وراء بحث البراءات وأنواع المعلومات المطلوب البحث عنها. وأشار الوفد إلى أنه لا يوجد قانون وطني أو إقليمي يتطلب الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات أو براءات الاختراع الممنوحة. ومع ذلك، رأى الوفد أن تحسين إمكانية البحث في وثائق براءات الاختراع المتعلقة بالمواد الدوائية من خلال استخدام البحث عن الكلمات الرئيسية في الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية قد يفيد جميع أصحاب المصلحة. ورأى الوفد أنه إذا تم ربط معلومات الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية ذات الصلة بطلبات البراءات المقابلة، فإن إحدى الفوائد المحتملة هي إمكانية تعزيز البحث عن براءات الاختراع ذات الصلة بالمواد الدوائية الفعالة في قواعد بيانات البراءات العامة، والتي عادة ما تكون مجانية.

141. وأعرب ممثل المؤسسة الدولية للإيكولوجيا المعرفية عن شكره للأمانة على تقديمها لدراسة الجدوى المحدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات براءات الاختراع و/أو البراءات. وأيد ممثل المؤسسة الملاحظات التي أدلى بها وفد شيلي بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات براءات الاختراع و/أو البراءات. ورأى الوفد أن مثل هذا الكشف ينبغي أن يكون مطلوباً عند تقديم طلب براءة الاختراع يتعلق بمنهج به أسماء دولية غير مسجلة أو بمجرد تحديد المنظمة الدولية للأغذية والزراعة للأسماء الدولية غير المسجلة. وأشار ممثل المؤسسة أن الوثيقة SCP/8/5 التي أعدتها الأمانة لم تحدد وجود أي عقبات كبيرة تواجه شرط الكشف. ورأى ممثل المؤسسة أن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات براءات الاختراع و/أو البراءات سيساعد على زيادة شفافية البراءات المتعلقة بالمنتجات الطبية. ورأى الوفد أن هذا الإجراء يتسق مع الاتجاه الحالي نحو زيادة الشفافية فيما يتعلق بالمنتجات الطبية، كما يتضح من اهتمام اللجنة بقواعد بيانات حالة البراءات المتاحة للجمهور مثل قاعدة بيانات البراءات والتراخيص التي يديرها مجمع براءات اختراع الأدوية و مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية، وهي شراكة جديدة للويو مع قطاع صناعة الأدوية.

142. وأعرب ممثل منظمة الصحة العالمية عن شكره للأمانة على تعاونها بشأن دراسة الجدوى المحدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات و/أو البراءات الواردة في الوثيقة SCP/28/5. وأشار الوفد إلى أن الاستنتاجات الأولية للدراسة قد أظهرت أنه بمجرد تعيين منظمة الصحة العالمية للأسماء الدولية غير المسجلة الملكية فلا تكون هناك عقبات أمام طلب الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات البراءات والبراءات.

143. وأشار وفد المملكة المتحدة باهتمام إلى دراسة الجدوى المحدثة بشأن الكشف عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلبات براءات الاختراع و/أو البراءات، وشكر الأمانة على هذا التحديث. وأقر الوفد تماما بأهمية النظر في خيارات قابلة للتطبيق لتحديد الأهلية للحصول على البراءة. وأيد الوفد البيانات التي أدلى بها وفد سويسرا باسم المجموعة باء، ووفد النمسا باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه. وأعرب الوفد عن العديد من نفس المخاوف التي أبرزها التقرير. وذكر الوفد على وجه الخصوص أنه، كما أوضحت دراسة الجدوى، لن تعرف كافة الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية، خاصة قبل تقديم براءة الاختراع أو قبل اكتمال إجراءات الحصول على البراءة. ورأي الوفد أن إدخال الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في مواصفات البراءات بأثر رجعي سيمثل عبئا كبيرا فيما يتعلق بالوقت والتكاليف على مقدم الطلب أو مكتب الملكية الفكرية، مع إمكانية ظهور بعض التعقيدات الإضافية. أولا، لاحظ الوفد أن كافة البراءات لن تمتلكها نفس الشركة التي أدخلت المنتج الذي يحمل الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية إلى السوق. وشدد الوفد على أن ذلك قد أضاف درجة أخرى من التعقيد فيما يتعلق بمن يمكن أن يقوم بالفعل بتحديد الهوية وإدراجها في براءة الاختراع. وثانيا، حدد الوفد أنه لا تحدد كل البراءات المكونات النشطة من الناحية التقنية. وقدم الوفد مثال متعلق ببنية كيميائية محددة في شروطها الوظيفية. وأشار الوفد أيضا إلى أنه مما قد يعقد الأمور القيام بتحديد براءات الاختراع التي تتعلق على وجه التحديد بالمركب، وفي بعض الحالات قد يؤدي إضافة الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية إلى مركب ما إلى إضافة مسألة جديدة إلى مواصفات والتي يكون لها آثار قانونية محتملة. وذكر الوفد بأنه خلال الدورة الخامسة والعشرين للجنة البراءات، كان المشاركون متقبلين للعرض التقديمي المتعلق بركن البراءات و أداة البحث عن المكونات الكيميائية، والتي تمثل أداة للبحث في الهيكل الفرعي الكيميائي. وبناء على ذلك، رحب الوفد بإجراء مزيد من الإيضاحات لأداة ركن البراءات من قبل الأمانة في دورة مقبلة للجنة البراءات.

144. وأكد وفد الهند على بيانه المتعلق بإدراج الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في مواصفات البراءات التي من شأنها، وفقا لوجهة نظره، أن تحسن جودة البراءات الممنوحة. وأشار الوفد إلى أن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية تقوم بتعيينها منظمة الصحة العالمية بالنسبة لمادة واحدة محددة بشكل جيد، ولكن ليس لخليط من المواد أو المواد العشبية أو المنتجات الدوائية المثلية. وذكر الوفد أنه إذا كانت الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية غير معروفة خلال الفحص الموضوعي، يمكن للفاحص بسهولة الوصول إلى بعض التفاصيل مثل اسم الاتحاد الدولي للكيمياء البحتة والتطبيقية، ومعادلة البنية، والصيغة الجزيئية، ورقم خدمات المواد الكيميائية، والاستخدام العلاجي والعمل الدوائي للجزيء. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأنه بفضل إدراج الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في طلب الحصول على براءة اختراع، يمكن الحد إلى حد ما من منح براءة اختراع للجزيء الذي أدخلت عليه تعديلات بسيطة وواضحة. وشدد الوفد على أن اللجنة ينبغي أن تواصل العمل على دراسة جدوى لإدراج الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في مواصفات البراءات، إذا كانت الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية معروفة لمقدم الطلب. وحدد الوفد أن هذه الدراسة ينبغي أن تعالج الشواغل التي أثارها الوفد فيما يتعلق بالتحيز السلبي الموضح في الوثيقة SCP/21/9 خلال الدورة الحادية والعشرين للجنة البراءات. ولفت الوفد انتباه اللجنة، بوجه خاص، إلى التحيز السلبي الوارد في الوثيقة SCP/21/9 فيما يتعلق بالعبء الذي يقع على عاتق مقدمي الطلبات والمتعلق بتقديم الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية وتجنب مسألة فائدة أو ميزة الكشف الإلزامي عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في مواصفات البراءة عندما يكون مقدم الطلب على علم تام بمثل هذه الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية. وأعرب الوفد عن تقديره لجهود الأمانة التي بذلتها في إعداد الوثيقة SCP/28/5 وأحاط علما بها.

جلسة لتبادل المعلومات بشأن قواعد البيانات المتاحة للجمهور عن حالة المعلومات المتعلقة بالبراءات والبيانات المتعلقة بالأدوية واللقاحات.

145. وأعرب وفد سويسرا عن رغبته في تقديم الاقتراح المشترك من وفود الأرجنتين والبرازيل وشيلي وسويسرا، الوارد في الوثيقة SCP/28/10. وأثنى الوفد على تنامي روح التعاون في اللجنة. وأشار الوفد إلى أن هناك ثلاثة مقترحات إقليمية مشتركة، أي اقتراح وفود الجمهورية التشيكية وكينيا والمكسيك وسنغافورة والمملكة المتحدة في إطار بند جدول الأعمال المتعلق بجودة البراءات، الوارد في الوثيقة SCP/28/8 وكذلك الاقتراحين اللذين شارك الوفد في رعايتهما في إطار بند جدول

الأعمال بشأن البراءات والصحة: (1) اقتراح بإجراء استعراض للبحوث الحالية بشأن البراءات والوصول إلى المنتجات الطبية والتقنيات الصحية، الوارد في الوثيقة SCP/28/9 (2) اقتراح الأرجنتين والبرازيل وشيلي وسويسرا فيما يتعلق بالتحديث المنتظم لقواعد بيانات الوصول العام للمعلومات المتعلقة بالبراءات بشأن الأدوية واللقاحات، الوارد في الوثيقة SCP/28/10. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأن من شأن التعاون الإقليمي عبر الحدود أن يساهم في بناء الثقة بين الدول الأعضاء والمجموعات الإقليمية وأن يعمل على تقدم عمل اللجنة. وأعرب الوفد عن شكره للأمانة على مرونتها وعلى جميع الجهود التي بذلتها، بما في ذلك توفير الترجمة رغم التأخر في تقديم الاقتراح. وشدد الوفد على أن المعلومات المتعلقة بحالة البراءات الخاصة بالأدوية الأساسية كانت مطلبا حاسما وطويل الأمد بالنسبة للسلطات الصحية ووكالات المشتريات وأصحاب المصلحة الآخرين. وأشار الوفد إلى أن تلك السلطات تحتاج إلى معلومات يسهل الوصول إليها لاتخاذ قرارات فعالة وسليمة قانونيا، بشأن شراء الأدوية الهامة وحرية العمل على سبيل المثال. ولاحظ الوفد أن هناك تحديات مختلفة تواجه الوصول إلى معلومات البراءات ذات الصلة، لا سيما من البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل. وذكر الوفد أن بعض تلك التحديات ذكرت في الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/10، مثل عدم وجود قواعد بيانات قابلة للبحث على الإنترنت أو لغة عالية التقنية لمواصفات البراءة. وأشار الوفد إلى أنه يتعين على السلطات الصحية أو وكالات المشتريات أن تكون قادرة على البحث عن حالة البراءات في كل بلد من البلدان التي يهتما الأمر، بشكل فردي. وذكر الوفد بأن هناك صكين على الأقل تم إعدادهما لخدمة هذه الحاجة الطويلة الأمد لمعلومات دقيقة وموثوقة. وذكر الوفد أن قاعدة بيانات البراءات والترخيص الخاصة بمجمع براءات اختراعات الأدوية توفر منافع ومزايا خاصة تشمل الشفافية بموجب حالة البراءات واتفاقيات الترخيص وحصريّة البيانات. وحدد الوفد أن تصميمه وهيكله سمح للخبراء من غير المتخصصين في مجال البراءات بالوصول إلى المعلومات الأساسية وفهمها. ولاحظ الوفد أن هناك تحديث منتظم لقاعدة البيانات هذه. وذكر الوفد بأن مجمع براءات الأدوية عرض عمله المتعلق بقاعدة البيانات خلال الدورة السابقة للجنة البراءات. كما أشار الوفد إلى الصك الثاني، أي المبادرة المشتركة بين الويبو وصناعة الأدوية القائمة على البحوث، وهي مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية، والتي سمحت بالوصول إلى معلومات مهمة عن حالة براءات الاختراع المتعلقة بالأدوية في مجال السرطان والتهاب الكبد الوبائي النوع سي والقلب والأوعية الدموية والجهاز التنفسي بالإضافة إلى الأدوية والمنتجات المدرجة ضمن القائمة النموذجية لمنظمة الصحة العالمية للأدوية الأساسية. ورأى الوفد أن المعلومات المقدمة مباشرة من صاحب البراءة ستعزز إمكانية الوصول الموثوق إلى حالة البراءات المتعلقة بالمنتجات الطبية. وأعرب الوفد عن تطلعه إلى معرفة المزيد عن قاعدة البيانات تلك. ورأى الوفد أن هذا الصك هو مثال رئيسي على كيفية تنفيذ نظام البراءات لتحقيق منفعة مباشرة للصحة العامة. واعتبر الوفد أن كلا المبادرتين يمكن أن تصبحا موارد حاسمة ومجانية للحصول على المعلومات المتعلقة بالبراءات وتعمل على سد حاجة طويلة الأمد. واقترح الوفد، إلى جانب وفود الأرجنتين والبرازيل وشيلي، أن تدعو أمانة الويبو على أساس سنوي، ممثلو مجمع براءات الأدوية ومبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية لإبلاغ اللجنة بالتقدم المحرز في برامج المعلومات هذه. ورأى الوفد أن الدعم الإقليمي الشامل للاقتراح أظهر الاهتمام بالحصول على معلومات موثوقة عن حالة البراءات في مجال الأدوية وأهمية ذلك. ورأى الوفد أن التحديث المنتظم لقواعد البيانات هذه والمبادرات الأخرى المماثلة من شأنه أن يزيد من معرفة الدول الأعضاء والجمهور بصفة عامة بشأن تلك الأدوات الهامة ويوفر فهما أفضل لعملها. ورأى الوفد أن هذه الآلية تسمح للدول الأعضاء بتبادل الآراء مع مجموعة براءات الأدوية أو مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية أو أي مبادرات أخرى لتحسين الموارد والأدوات. وأوضح الوفد أن الاقتراح يتضمن جدولاً زمنياً مدته أربع سنوات، وبعد ذلك ستتخذ اللجنة قراراً بشأن متابعته. وكان الوفد على استعداد للإجابة على أي أسئلة، إن وجدت، تتعلق بالاقتراح. ورأى الوفد أن التحديث المنتظم يمكن أن يبدأ بالفعل في الدورة التاسعة والعشرين للجنة البراءات.

146. وأعرب وفد الولايات المتحدة الأمريكية عن شكره لوفود الأرجنتين والبرازيل وشيلي وسويسرا على اقتراحهم. ووافق الوفد على أن تلقي تحديثات سنوية من ممثلي تجمع براءات الأدوية ومبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية حول منصات المعلومات الخاصة بهم سيكون أمراً مفيداً. ومع ذلك، أشار الوفد إلى أنه بسبب التأخر في تقديم هذا الاقتراح، سيحتاج إلى استعراضه داخلياً بشكل أكبر قبل التوصل إلى استنتاج نهائي حول ما إذا كان بإمكان الوفد دعمه بالكامل.

147. وأيد وفد الأرجنتين، بصفته أحد المشاركين في تقديم الاقتراح، البيان الذي أدلى به وفد سويسرا. واعتبر الوفد أن قواعد البيانات مثل قاعدة بيانات البراءات والتراخيص و مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية هي أدوات توفر شفافية أكبر لنظام البراءات وتسهل عملية اتخاذ القرار بالنسبة للسلطات الصحية وتمكنها من الحصول على معلومات عن حالة براءات الأدوية. وكما هو موضح في الوثيقة SCP/28/10، رأى الوفد أن من شأن القيام بتقديم استعراض دوري للتقدم المحرز في منصات المعلومات أن يمكن اللجنة من مواصلة إجراء مناقشات بناءً بشأن العمل في هذا المجال وتبادل وجهات النظر حول البدائل الممكنة لتحسين مواردها وأدواتها.

148. وأشار وفد جمهورية كوريا إلى أن البراءات والصحة العامة ترتبط ارتباطاً وثيقاً. وذكر الوفد أن هناك وجهات نظر متنوعة ومختلفة بشأن العلاقة بين البراءات والحصول على الأدوية والتكنولوجيات الصحية. وأشار الوفد إلى أنه من الأهمية بمكان الحصول على رؤية شاملة لكل أثر لبراءات الاختراع على النفاذ إلى الأدوية والتكنولوجيات الصحية. ولهذا السبب، رأى الوفد أنه من المهم للغاية عقد جلسة تقاسم معلومات خلال الدورة الثامنة والعشرين للجنة البراءات. وأعرب الوفد عن سروره لعقد جلسة لتبادل المعلومات بشأن قواعد البيانات المتاحة للجمهور عن حالة وبيانات معلومات البراءات وعن الأدوية واللقاحات، من أجل تعزيز التفاهم المتبادل لتجارب الدول الأعضاء وتبادل وجهات النظر المختلفة. ورأى الوفد أنه من الأهمية بمكان فهم الوضع الراهن لكل دولة من الدول الأعضاء من أجل التوصل إلى نتيجة إيجابية في مجال البراءات والنفاذ إلى الأدوية. وأعرب الوفد عن أمله في المشاركة في مناقشة هذا البند من جدول الأعمال بطريقة متوازنة. وذكر الوفد أنه ينبغي إجراء دراسة متوازنة حول هذه المسألة من أجل تحقيق النتائج المرجوة. وأعرب الوفد عن رغبته في أن تناقش جميع الدول الأعضاء بنهج يتميز بالشفافية والتفكير المنفتح.

149. وأعرب وفد شيلي عن رضائه لرعاية الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/10 وشكر وفد سويسرا على عرضه بطريقة ممتازة. وشكر الوفد أيضاً وفدي الأرجنتين والبرازيل على العمل المنجز بشأن تلك الوثيقة. وشارك الوفد تماماً الرأي القائل بأن تحسين الوصول إلى المعلومات المتعلقة بالوضع القانوني للبراءات والتراخيص في مجال الأدوية واللقاحات من شأنه أن يبسر على السلطات الصحية ووكالات الشراء اتخاذ قراراتها. وشارك الوفد أيضاً الرأي القائل بأن هناك عوائق جعلت هذا الوصول صعباً، مما يشكل حتماً عقبة أمام الوصول السليم إلى الأدوية واللقاحات. وأكد الوفد على أن الاقتراح يتضمن أدوات موجودة بالفعل، أي قاعدة بيانات البراءات والتراخيص و قاعدة بيانات مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية. وحدد الوفد أن قاعدتي البيانات حددت المعلومات العامة الخاصة بالبراءات المتعلقة بالأدوية واللقاحات، ويسرت بحث البراءات من قبل السلطات الصحية ووكالات المشتريات. وكان الوفد، باعتباره من المؤيدين النشطين لمجمع براءات الأدوية منذ نشأته، واقتناعاً منه بأهمية نوع المبادرات التي تتعلق بنظام براءات الاختراع والنفاذ إلى الصحة، يعتقد أنه من الأهمية بمكان أن يكون لكل منهما هيئة رسمية ونظامية داخل اللجنة للتعريف بإنجازاتها والتحديات التي تواجهها. ورأى الوفد أنه تمت صياغة هذا الاقتراح بشكل واضح ولم ير أي عقبات قد تحول دون اعتماده في الدورة الحالية للجنة. وحث الوفد جميع أعضاء اللجنة على المشاركة في الموافقة على هذه المبادرة.

150. وأيد وفد إسبانيا البيان الذي أدلى به وفد النمسا، متحدثاً باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه، بخصوص بند جدول الأعمال بشأن البراءات والصحة. وكان الوفد على علم بالمشاكل والتحديات التي تواجهها البلدان والمناطق باختلاف مستوى دخولها في سبيل الحصول على الدواء. ومع ذلك، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن ثمار البحوث التي أجريت في هذا المجال والتي تمت حمايتها من خلال البراءات، جعلت من الممكن الحصول على الأدوية لعلاج الأمراض، مثل مرض التهاب الكبد من النوع سي، الذي كان غير قابل للشفاء لسنوات. وأعرب عن أمله في أن يؤدي الترويج لاستخدام نظام البراءات في المستقبل القريب بمعالجة العديد من الأمراض التي لا تزال غير قابلة للشفاء حتى اليوم. وعلق الوفد أهمية كبيرة على البند المتعلق بالعلاقة بين البراءات والحصول على الدواء. ولذلك، رحب الوفد بارتياح كبير بالاقتراح الجديد المقدم من الدول الأعضاء والذي بدأ، على الأقل حتى وقت قريب، غير موافق علمه وهو بند جدول الأعمال بشأن البراءات والصحة. ورأى الوفد أن كلا الاقتراحين وهما الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/9 الذي قدمته وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا

وسويسرا، والاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/10، والذي قدمته وفود الأرجنتين، البرازيل، تشيلي وسويسرا، مثيرين للاهتمام، ليس فقط بسبب محتواها وأهدافها، ولكن أيضا بسبب الجهود التي بذلتها تلك الوفود من أجل التغلب على الاختلافات، التي بدأ من المستحيل حلها حتى وقت قريب. ولهذا الأسباب، أيد الوفد الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/9. ورأى الوفد أنه من الضروري تحليل وتجميع جميع الدراسات المتعلقة بمسألة العلاقة بين البراءات والحصول على الأدوية والتي ستجري داخل منظمة التجارة العالمية والويو ومنظمة الصحة العالمية. وأيد الوفد الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/10 والمتعلق بتلقي تحديثات سنوية عن التقدم المحرز في منصات قاعدة بيانات البراءات والتراخيص و مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية. وتساءل الوفد، بالنسبة لهذه الحالة الأخيرة، عما إذا كان من الممكن إدراج معلومات بصورة منتظمة من قواعد بيانات أخرى موجودة حول هذا الموضوع بالإضافة إلى قواعد البيانات المشار إليها في الاقتراح.

151. وأعرب وفد الهند عن تفهمه لأن الاقتراح المتعلق بالتحديث المنتظم لقواعد البيانات المتاحة للجمهور عن معلومات حالة البراءات المتعلقة بالأدوية واللقاحات، الوارد في الوثيقة SCP/28/10، شمل أيضا قيام ممثلي مجمع براءات الأدوية ومبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية بإجراء تحديث سنوي أمام لجنة البراءات من قبل. ورحب الوفد بهذا الاقتراح وأعرب عن رغبته في المشاركة في الأنشطة المستقبلية التي تجري في إطاره. ورأى الوفد أيضا أن الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/9 متوازن ورحب بإجراء مناقشات حوله. ومع ذلك، ذكر الوفد أنه ينبغي للجنة أيضا النظر في تقرير فريق الأمم المتحدة رفيع المستوى المعنى بالنفوذ إلى الأدوية أثناء استعراض البحوث الحالية المتعلقة بالبراءات والحصول على التقنيات الطبية. وعلاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن هذا الاستعراض يجب أن يقتصر على قضايا قانون البراءات، مثل دور معايير الأهلية للحصول على البراءات ونظام فحص البراءات في تسهيل الوصول إلى الأدوية والتكنولوجيات الصحية، والتي كانت توصيات رئيسية لفريق الأمم المتحدة رفيع المستوى المعنى بالنفوذ إلى الأدوية.

152. وتحدث وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية. وأشار إلى اقتراح المجموعة الأفريقية بخصوص بند جدول الأعمال بشأن البراءات والصحة. وشدد الوفد على أن موضوع البراءات والصحة يمثل أحد الأولويات بالنسبة للبلدان الأفريقية ويحتاج لإجراء مناقشات في منتديات دولية مختلفة بشأن وضع سياسة شاملة تمكن البلدان من تلبية احتياجاتها في مجال الصحة العامة. وأحاط الوفد علما بأن العلاقة بين البراءات والصحة تمثل مصدر قلق عالمي. وذكر الوفد باقتراح المجموعة الأفريقية الوارد في الوثيقة SCP/24/4 والذي تركز حول ثلاث نقاط رئيسية: (1) دراسة، يقوم بإعدادها خبراء مستقلون، بشأن المعوقات التي تواجهها البلدان النامية وأقل البلدان نموا بشأن استخدام مواطن المرونة المتعلقة بالبراءات (2) تبادل المعلومات بين الدول الأعضاء والخبراء المشهورين في هذا المجال (3) تقديم المساعدة التقنية إلى الدول الأعضاء، ولا سيما البلدان النامية وأقل البلدان نموا، مع مراعاة العمل الذي تم إنجازه في إطار النقطتين المذكورتين أعلاه. وأوضح الوفد أن هذا الاقتراح يتطلب من الويو أيضا إنشاء سجل دولي لبراءات الاختراع بشأن الأدوية والتراخيص المتعلقة بتلك البراءات. وذكر الوفد بالدم الذي حصل عليه الاقتراح المقدم من المجموعة الأفريقية من الدول الأعضاء منذ تقديمه خلال الدورة الحادية والعشرين للجنة البراءات، لأنه اقتراح جيد التنظيم وطموح وعملي.

153. وأعرب وفد إيران (جمهورية - الإسلامية) عن شكره لوفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا على اقتراحهما الوارد في الوثيقة SCP/28/9. وأقر الوفد بالجهد المبذول في مراجعة هذا الاقتراح لكي يعكس التعقيبات والتعليقات الواردة من الدول الأعضاء خلال الدورتين السابقتين للجنة البراءات. وشارك الوفد الرأي القائل بأن هذا الاقتراح لم يكن المقصود منه أن ينافس أو يحل محل العمل الآخر المنجز في إطار بند جدول الأعمال المتعلق بالبراءات والصحة. وأدرك الوفد أن نطاق هذا الاستعراض لا يزال مقصورا على ولاية اللجنة ولا يتجاوز نقاش الجوانب المتعلقة بالبراءات للتكنولوجيا الصحية. وأشار الوفد إلى أن الفترة الزمنية التي تغطيها الدراسة هي الفترة من عام 2005 إلى عام 2015، وكان يتوقع أن ينعكس تقرير فريق الأمم المتحدة رفيع المستوى المعنى بالنفوذ إلى الأدوية والتوصيات ذات الصلة بالملكية الفكرية والمتضمنة به في الناتج النهائية لبرنامج العمل المقترح. ورحب الوفد كذلك بالاقتراح المتعلق بإجراء تحديثات منتظمة لقواعد البيانات المتاحة للجمهور عن حالة البراءات والمعلومات المتعلقة بالأدوية واللقاحات والوارد في الوثيقة SCP/28/10. وذكر الوفد بأن أولوياته الخاصة

بالعمل المستقبلي الذي سيجري في إطار ذلك البند من جدول الأعمال قد انعكست في العناصر الواردة في اقتراح مجموعة البلدان الأفريقية في الوثيقة SCP/24/4.

154. وأعرب وفد إندونيسيا عن رغبته في البدء بإلقاء بيان عام بخصوص بند جدول الأعمال بشأن البراءات والصحة، يعقبه تعليقات محددة فيما يتعلق بالمقترحات المقدمة في إطار هذا البند من جدول الأعمال. وردد الوفد وجهات النظر القائلة بأن موضوع البراءات والصحة له أهمية كبيرة بالنسبة لجميع الدول الأعضاء. وأعرب عن اعتقاده بأن توفير الوصول إلى الأدوية الأساسية المنقذة للحياة بأسعار ميسورة يصب بالفعل في مصلحة جميع البلدان. وأوضح الوفد أن نظام البراءات مصمم بصورة تعزز الابتكار وتوفر في الوقت نفسه آلية تضمن اتاحة الابتكار للمجتمع. ورأى الوفد أن هدف نظام البراءات، في سياق الصحة العامة، هو تحقيق توازن أمثل بين مصالح صاحب البراءة وبين مصالح الجمهور بصفة عامة. ورأى الوفد أن الهدف من ممارسة البراءات والصحة داخل لجنة البراءات هو وضع خطة عمل للجنة من أجل إعلام الدول الأعضاء بتحقيق التوازن الأمثل بين منح الحق الحصري في الاختراعات المتعلقة بالأدوية والتأكد من أنه لم يتم تهديد نفاذ الجمهور إلى الأدوية. واعتبر الوفد أنه من المهم مناقشة هذا البند من جدول الأعمال حول كيفية تعاون الأمانة والدول الأعضاء في الوبو في فهم واستخدام جوانب المرونة في اتفاقية التريبس المتعلقة بالصحة العامة. وذكر الوفد أيضا باتفاق التعاون بشأن المساعدة التقنية بين الوبو ومنظمة التجارة العالمية، والذي منح الوبو ولاية تختص بتقديم المساعدة في المسائل المتعلقة بالملكية الفكرية والتي تغطيها أيضا اتفاقات منظمة التجارة العالمية. وأعرب الوفد أيضا عن شكره لوفود الأرجنتين والبرازيل وشيلي وسويسرا على اقتراحهم الوارد في الوثيقة SCP/28/10 كما شكر وفد سويسرا على عرضه التقديمي. ويرى الوفد أن القيام بإجراء تحديث منتظم سيسمح للدول الأعضاء بإجراء مناقشات بناء بشأن المعلومات المتعلقة بالبراءات الخاصة بالأدوية واللحقات وبشأن العمل الجاري في هذا المجال. وأكد الوفد على أنه بالنسبة لإندونيسيا، فإن إيجاد حل متوازن لشراء الأدوية بأسعار تنافسية لا يتعلق فقط بتعزيز المصلحة التجارية من خلال إجراء مفاوضات بشأن الأسعار، ولكنه يتعلق أيضا بتسهيل خيارات شراء الأدوية الجنيسة. وأشار الوفد إلى أنه عند إطلاق قاعدة بيانات مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية خلال الجمعية العامة للوبو لعام 2017، تمت الإشارة إلى أن قاعدة البيانات ستحدد براءات الاختراع التي يحق للمشاركين في مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية تنفيذها وقد تكون ذات صلة بتوريد المنتجات الجنيسة وأنه لا يمكن أن توفر ولا ينبغي أن ينظر إليها على أنها توفر أي ضمانات تتعلق بجرية التشغيل لعدة أسباب. وأعرب الوفد عن أمله في أن تتمكن اللجنة من التوصل إلى اتفاق فيما يتعلق بهذا الاقتراح بطريقة مقبولة للجميع. وأعرب الوفد عن شكره لوفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا على الاقتراح المتعلق بمراجعة الأبحاث القائمة بشأن البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتكنولوجيات الصحية على النحو المبين في الوثيقتين SCP/28/9 و SCP/28/9 Add. ووافق الوفد تماما على أن جميع البلدان تشارك في الاهتمام بتشجيع تطوير منتجات طبية وتكنولوجية صحية جديدة ومبتكرة، وتشجيع نقل ونشر الابتكار التكنولوجي وكذلك ضمان النفاذ في الوقت المناسب إلى التقدم المحرز في المنتجات الطبية والتقنيات الصحية بتكلفة مستدامة بالنسبة للأفراد والمجتمع. وأعرب الوفد عن تأييده لإجراء أي مراجعة للأدوية، طالما أن الإجراء سيقصر على نطاق قضايا قانون البراءات. وأشار الوفد إلى أن ولاية اللجنة أو الوبو لا تتضمن القيام باستعراض القضايا الأخرى المتعلقة بالوصول إلى الأدوية مثل الضرائب والتعريفات وأنظمة مراقبة الأسعار وطريقة التسعير التفاضلية والترتيبات الخاصة بنقاط الشراء والتمويل الصحي المستدام وأنظمة السداد والاختيار الإقليمي، واستخدام المنتجات الطبية، ونظام الصحة والتوريد الموثوق فيها، والقوة الشرائية والتغطية التأمينية للبراءات. ورأى الوفد أن اللجنة يجب أن تقتصر على تلك العوامل و/أو قضايا أخرى. وأشار الوفد إلى أنه ينبغي تحديد تلك العوامل الإضافية بوضوح، لضمان اتساقها مع ولاية اللجنة. ومن مصلحة الوفد أن تتناول أي عملية استعراض دور معايير الأهلية للحصول على البراءات ونظام فحص البراءات في تيسير الوصول إلى الأدوية والتكنولوجيات الصحية. وأعرب الوفد عن استعداده لتقديم دعمه إذا تضمن أي استعراض أيضا مواطن المرونة في الإطار القانوني الدولي المتعلق بالحصول على الأدوية وتطبيق معايير قوية تتعلق بالأهلية للحصول على البراءة من منظور الصحة العامة في دراسة البراءات الخاصة بالأدوية. وتطلع الوفد إلى إجراء مزيد من المناقشات حول هذا الاقتراح وأعرب عن أمله في أن تتمكن اللجنة من إيجاد حل لنشاط الاستعراض بحيث يكون متوازنا ومقبولا للجميع. وذكر الوفد بالاقتراح المقدم من

المجموعة الأفريقية الوارد في الوثيقة SCP/24/4، وأعرب عن أمله في أن تبدأ اللجنة المشاركة في مناقشتها لبرنامج عمل بشأن البراءات والصحة. وأدرك الوفد أن أي مقترحات أخرى مقدمة إلى اللجنة ليس المقصود منها أن تحل محل الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/24/4. وأعرب الوفد عن أمله في إجراء مناقشات هادفة ووضع برنامج عمل متفق عليه في إطار ذلك البند من جدول الأعمال.

155. وأعرب وفد المملكة المتحدة عن شكره لوفود الأرجنتين والبرازيل وشيلي وسويسرا على اقتراحهما الوارد في الوثيقة SCP/28/10 وعلى تحديد فرصة الفهم الأفضل لكيفية مساعدة قاعدة بيانات البراءات والتراخيص ومبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية في معالجة القضايا التي تواجهها البلدان، ولا سيما البلدان النامية وأقل البلدان نمواً، في الحصول على معلومات البراءات ذات الصلة والشاملة عن الأدوية واللقاحات. وبالتالي، أيد الوفد الاقتراح الداعي إلى دعوة ممثلي كل من مجمع براءات الأدوية ومبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية إلى اطلاع اللجنة بانتظام على التطورات المتعلقة بقواعد بياناتها.

156. وأيد وفد جنوب أفريقيا إلى البيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية. ورأى الوفد أن ولاية الويبو تتضمن القيام بتحقيق التوازن بين الابتكار والصحة العامة. وفي ضوء ذلك، أكد الوفد على أهمية اقتراح المجموعة الأفريقية الوارد في الوثيقة SCP/4/4، لأنها تعتقد أنه يمكن أن يعالج بعض التحديات التي تواجهها في الوقت الحالي. ورأى الوفد أنه عندما تصبح الأدوية المتقدمة للحياة غير متيسرة للجمهور، ينبغي أن ينشأ جدل أخلاقي حول الدور الذي قد تلعبه البراءة في منع النفاذ إلى الأدوية الأساسية المتقدمة للحياة. وأشار الوفد إلى أن مسألة ارتفاع أسعار الأدوية ليست مسألة تتعلق بالبلدان النامية أو الأقل نمواً فقط، ولكنها قضية اجتماعية. وساق الوفد مثالا يتعلق بقيام إدارة الأغذية والعقاقير في الولايات المتحدة الأمريكية بالموافقة في عام 2017 على استخدام دواء أوكريفوس لعلاج الأشخاص الذين يعانون من مرض التصلب العصبي المتعدد أو مرض التصلب العصبي المتعدد المنتكس. وأوضح الوفد أن هذا الدواء قد بدل حياة الأشخاص الذين يعانون من مرض التصلب العصبي المتعدد. ومع ذلك، شدد الوفد على أن العديد من الأشخاص الذين يتعايشون مع مرض التصلب العصبي المتعدد لا يستطيعون ببساطة تحمل تكلفة العلاج الذي يقدمه هذا الدواء، حيث أنه يكلف 65000 دولار أمريكي في السنة، وهو ما يقل بنسبة 20% عن متوسط كلفة الأدوية المستخدمة لعلاج المرضى الذين يتعايشون مع مرض التصلب العصبي المتعدد. وأشار الوفد إلى حدوث ذلك في بلد لا توجد فيه مشاكل تتعلق بالمشتريات وقنوات التوزيع والبنية التحتية والضرائب والتعريفات وما إلى ذلك. ولذلك، تساءل الوفد عن مدى صعوبة ذلك في البلدان النامية أو أقل البلدان نمواً. وذكر الوفد بأن اقتراح المجموعة الأفريقية قد طالب الأمانة بإجراء دراسة حول بعض القضايا، والتي يعتقد الوفد أنها تم جميع الدول الأعضاء، في تحديد وفهم التحديات الموجودة في مجال البراءات والصحة العامة وفي تحفيز الابتكار في مجال التقنيات الصحية. وذكر الوفد أيضاً أن اقتراح المجموعة الأفريقية قد دعا أيضاً إلى تقديم المساعدة التقنية من خلال سلسلة من حلقات العمل ووضع مبادئ توجيهية وتبادل المعلومات. ولم ير الوفد أن اقتراح المجموعة الأفريقية يتعارض بأي حال مع ولاية اللجنة. وأشار الوفد باهتمام إلى اقتراح وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا، على النحو الوارد في الوثيقة SCP/28/9، المتعلقة بطلب مراجعة البحوث القائمة بشأن البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتقنيات الصحية، بما يتماشى مع ولاية لجنة البراءات. ولاحظ الوفد أن هذا الاقتراح يبتعد عن الاقتراح الأصلي الذي قدمته المجموعة الأفريقية والذي طالب بإجراء دراسات تفصيلية، لأن هذا الاقتراح الجديد لا يطالب سوى بمراجعة الأدبيات. وبالرغم من ذلك، أشار الوفد إلى وجود بعض أوجه التآزر بين الاقتراحين. وكرر الوفد دعمه لمقترح المجموعة الأفريقية، كما هو مبين في الوثيقة SCP/24/4، وشجع اللجنة على بدء برنامج العمل الجوهري بشأن مقترح المجموعة الأفريقية عند النظر في الوثيقة SCP/28/9.

157. وأعرب وفد كوت ديفوار عن شكره للأمانة والدول الأعضاء التي قدمت الاقتراح المتعلق بالبراءات والصحة. وأيد الوفد البيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية. وأشار الوفد باهتمام إلى تلك الاقتراحات التي دعت إلى إجراء مزيد من التحليل للدراسات التي يمكن أن تؤدي إلى التوصل إلى حلول ملموسة لهذه المسألة، والتي تمثل نقطة ضعف بالنسبة لجميع البلدان وخاصة البلدان النامية. وأقر الوفد بأنه تم إدخال تحسينات منذ اعتماد اتفاق تريبس، لكنه يرى أنه

لا زالت هناك العديد من التحديات التي تتعلق باستخدام المرونة بموجب ذلك الاتفاق، الذي كانت قابليته للتشغيل غير مؤكدة ولا يزال من الصعب إثبات آثاره. ورأى الوفد أن هناك حاجة إلى التوصل إلى اتفاق قوي وراسخ حول موضوع براءات الاختراع والصحة، وهذا من شأنه أن يسمح للجنة بالمضي قدماً وإخراج لجنة البراءات من الأزمة التي كانت تمر بها خلال السنوات القليلة الماضية. ورأى الوفد أن ذلك لا يمكن أن يحدث إلا برعاية المنظمات الدولية مثل الويبو ومنظمة الصحة العالمية. ويرى الوفد أن اقتراح المجموعة الأفريقية الوارد في الوثيقة SCP/24/4 يمثل نقطة بداية جيدة، وأعرب الوفد عن اهتمامه برؤية تقدم يتم احرازه في هذا المجال.

158. وأعطى وفد تونس أهمية كبيرة لمسألة براءات الاختراع والصحة، التي كانت أحد أولوياته. وأيد الوفد البيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية فيما يتعلق بالاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/24/4. وأحاط الوفد علماً باقتراح وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا الوارد في الوثيقة SCP/28/9.

159. وتحدث وفد المغرب بصفته الوطنية وأعرب عن شكره للرئيس على جهوده التي جعلت المناقشات مثمرة، كما شكر الأمانة على عملها في التحضير للدورة الحالية للجنة، وشكر الوفود على مساهمتها. وأيد الوفد اقتراح المجموعة الأفريقية بشأن البراءات والصحة الوارد في الوثيقة SCP/24/4.

160. وأعرب وفد فرنسا عن شكره لوفد سويسرا على تقديمه الممتاز للاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/10. وأيد الوفد البيان الذي أدلى به وفد النمسا متحدثاً باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه بشأن بند جدول الأعمال بشأن البراءات والصحة. واعتبر الوفد أنه موضوع هام ينبغي أن يهتم الجميع. وفي هذا الصدد، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/9 يمثل اقتراح عملي من شأنه أن يسمح للجنة بالمضي قدماً نحو تحقيق أهدافها بشأن هذا الموضوع الدقيق. وأعرب الوفد عن تقديره للعروض التقديمية التي قدمت خلال الدورة السابقة للجنة البراءات، أي العرض التقديمي الذي قدمه مجمع براءات الأدوية حول قاعدة بيانات البراءات والتراخيص. ورأى الوفد أن إجراء تحديث منتظم لمثل هذه المعلومات سيكون مفيداً حتى يتوافر لدى جميع الوفود آخر المعلومات. واقترح الوفد أن تتضمن عمليات الإطلاع على آخر المستجدات أيضاً قواعد بيانات أخرى، كما اقترح وفد إسبانيا. وأعرب الوفد عن تأييده للاقتراحات الواردة في الوثيقتين SCP/28/9 و SCP/28/10.

161. وأعرب وفد موزامبيق عن شكره للأمانة على جميع الترتيبات الخاصة بالاجتماع وأثنى على الرئيس لطريقته في إدارة أعمال اللجنة. وأيد الوفد البيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية. ورأى الوفد أن الاقتراح يناسب جميع الدول الأعضاء، بغض النظر عن مناطقها أو مستوى نموها. وأوضح الوفد أن قانون الملكية الفكرية في موزامبيق لعام 2015 ينص على أن الترخيص الإلزامي يمثل وسيلة للموازنة بين حقوق حاملي براءات الاختراع واحتياجات الصحة العامة. وكرر الوفد أنه من مصلحتهم أن يؤخذ اقتراح المجموعة الأفريقية في الحسبان.

162. وأعرب وفد الولايات المتحدة الأمريكية عن شكره لوفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا على اقتراحهم المتضمن في الوثيقة SCP/28/9 بشأن مراجعة البحث الحالي حول البراءات والنفوذ للمنتجات الطبية والتكنولوجيا الصحية. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأن الحماية القوية للملكية الفكرية قد حفزت على تطوير عقاقير منقذة للحياة وحثت على إطلاقها بصورة مبكرة وخلق فرص للمبتكرين والعقاقير البديلة المتابعة لها. وأوضح الوفد كذلك أن وجود نظام براءات مستقر وسهل التنبؤ به يشجع الاستثمارات التي أفادت اقتصاديات الدول. وكان الوفد مستعداً لمتابعة المناقشات مع المشاركين في رعاية هذا الاقتراح لمحاولة إيجاد طريق مقبول وبناء للأمام بشأن ذلك. وبالرغم من ذلك، كان لدى الوفد بعض التحفظات فيما يتعلق بالعديد من جوانب هذه الوثيقة وهو ما جعل من الصعب عليهم تأييدها في صورتها الحالية. وصرح الوفد بأن مجال الاهتمام الأساسي بالنسبة لهم وجوب أن تكون أي دراسة يتم تضمينها في المراجعة ناتجة عن تحليل موضوعي وتقديري. ولهذا السبب، اقترح الوفد أنه من الضروري أن يهتم عمل مراجعة نظراء للدراسات المتضمنة في المراجعة المقترحة وأن تعتمد على الأدلة. كما أضاف الوفد أن هناك مجال آخر يمثل موضع اهتمام بالنسبة لهم وهو وجوب أن يتضمن نطاق المراجعة العلاقة بين مختلف

العقبات غير المتعلقة بالبراءات وتوافر وامكانية الحصول على الأدوية الضرورية من أجل استخلاص أثر البراءات بصورة غير مباشرة بشأن توافر والقدرة على النفاذ على المدى القصير. وذكر الوفد بأن مثل هذه اللغة قد تم تضمينها في نسخة سابقة للاقتراح في الوثيقة SCP/26/6. وأشار الوفد إلى أنه كما ذكر آفا أثناء اللجنة، فإن أثر مختلف العقبات التي لا ترتبط بالبراءات على النفاذ لتلك الأدوية يمثل عنصراً مهماً للمناقشة في لجنة البراءات. ورأى الوفد أن معرفة تلك العقبات يمثل أمراً حاسماً في فهم مدى تأثير نظام البراءات. وأحاط الوفد علماً أن ضمان النفاذ الفعال للأدوية المنقذة للحياة يمثل مسألة حاسمة حول العالم. وبالرغم من ذلك، لاحظ الوفد، أن هناك، كما أشارت العديد من الدراسات والندوات، العديد من العوامل التي تؤثر على النفاذ إلى الأدوية في الدولة، والتي ينبغي دراستها، بما في ذلك يتضمن ولا يقتصر على القدرة على الاستيعاب التقني والمشتريات الحكومية والتعريفات وسياسات الضرائب وقدرات التصنيع والإجراءات اللوجستية وعوامل البنية التحتية. وكان الوفد يشعر بالقلق لأن الاقتراح الحالي قد لا يتضمن الدراسات التي تتناول هذه النقطة المهمة. وكان لدى الوفد العديد من الاقتراحات الأخرى التي تتعلق بالمقترح وظل متقبلاً للمشاركة بصورة بناءة مع الرعاة المشاركين لهذا المقترح للوصول إلى طريقة فعالة لتوفير المعلومات للمناقشات غير المعيارية للجنة البراءات حول هذا الموضوع.

163. وتحدث وفد سويسرا بالنيابة عن المجموعة بآء وأكد على أنه يدعم العمل الذي تم في ظل هذا البند من جدول الأعمال، البراءات والصحة، شريطة أن يكون مناسباً لتفويض لجنة البراءات ويتجنب ازدواجية العمل. ورأى الوفد أن مقترح المجموعة الأفريقية الوارد في الوثيقة SCP/24/4 قد تضمن بعض العناصر التي تقع خارج نطاق تفويض اللجنة. وأعرب الوفد عن أمله في أن يقدم بعض الأمثلة التوضيحية غير الشاملة في هذا الصدد. وأشار الوفد بصدد المثال الأول إلى أن العديد من الحوافز الإضافية التي تم سردها تحت الفقرة 12 من هذا المقترح لا علاقة لها بنظام البراءات. وفيما يتعلق بالفقرة 14، أكد الوفد على موقفه المتعلق بأنه يرى أن تقرير الفريق رفيع المستوى على نطاق الأمم المتحدة لم يكن يمثل عملية تدفعها دولة ولذلك فإنه لا يعكس أفكار الدول الأعضاء أو اعتمادها. كما أكد الوفد على أن أي مناقشة وأي عمل في المستقبل ينبغي أن تأخذ في الحسبان النطاق الكبير من الآراء والعوامل التي تؤثر على الأدوية. وفيما يتعلق بالفقرة 15 من المقترح، أكد الوفد على المقرر الخاص للأمم المتحدة لديه تفويض ومعايير عمل لا تتناسب بصورة مباشرة مع مناقشات لجنة البراءات لأنها لجنة جهة فنية. ولذلك، صرح الوفد بأن المجموعة بآء يمكن أن توافق على الفقرة 15. وكان هناك مثال آخر حيث ذكر الوفد الفقرة 16 حيث تم ذكر أن المناقشات المتعلقة بالتراخيص الإلزامية لا بد أن تأخذ في الحسبان الأهداف العريضة لنظام البراءات. وفي هذا الصدد، أشار الوفد إلى العمل المكثف الذي تم بالفعل في إطار بند جدول الأعمال، الاستثناءات والتقييدات، بما في ذلك الدراسات والندوات وجلسات تقاسم المعلومات حول هذا الموضوع. وبناء عليه فقد أعرب الوفد عن اعتقاده بأن الاقتراح المتعلق بعقد حلقة عمل حول التراخيص الإلزامية سوف تؤدي إلى مناقشات غير متوازنة.

164. وأشار وفد سويسرا، متحدثاً بصفتها الوطنية، إلى بعض التعليقات التي تم الإدلاء بها بشأن الاقتراح المشترك الوارد في الوثيقة SCP/28/10. وشدد الوفد على أنه قد ذكر عدة مرات أنه يمكن أيضاً إدراج مبادرات أخرى في الاقتراح. وأحال الوفد الدول الأعضاء إلى الفقرة 9 من الاقتراح، حيث دعا الدول الأعضاء إلى مناقشة وإقرار مبادرات مماثلة، والتي يمكن إدراجها في التحديث السنوي بشأن تطور منصات المعلومات.

165. وأعرب وفد اليابان عن شكره لوفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا على تقديم الوثيقة SCP / 28/9، واقتراح إجراء استعراض للبحث الحالي بشأن البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتكنولوجيات الصحية. وشارك الوفد الرأي القائل بأن الحصول على الأدوية يمثل قضية مهمة. وكرر الوفد قائلاً أن مسألة الحصول على الدواء تنطوي على عوامل مختلفة. وأوضح أن تلك العوامل تشمل بعض العوامل الأخرى غير تلك المتعلقة بنظام البراءات، مثل نظام الرعاية الصحية الوطني، ونوعية وكمية الموارد البشرية الطبية، وقدرة الإنتاج المحلية، والوصول إلى المرافق الطبية وقنوات التوزيع. وفي هذا الصدد، أيد الوفد الرأي الذي أعرب عنه وفد الولايات المتحدة الأمريكية. ورأى الوفد كذلك أن الحوافز المالية المقدمة لتطوير عقاقير جديدة شجعت على القيام بالمزيد من أنشطة البحث والتطوير وافادت الناس في جميع أنحاء العالم. ولذلك، رأى الوفد أن حماية حقوق الملكية الفكرية على نحو ملائم أمر بالغ الأهمية لتزويد المخترعين بالحوافز اللازمة لتطوير أدوية وأدوات مبتكرة

من شأنها إنقاذ ملايين الأرواح في العالم. وأشار إلى أن هذا هو الحال على الدوام. وخلص الوفد إلى قناعة مفادها أنه يمكن التعامل مع مثل هذه المسألة بفعالية أكبر من خلال اتباع نهج أكثر شمولية يتعلق بالاستجابة للعوامل المختلفة، مع إعطاء الاهتمام اللازم للتأثير الإيجابي لنظام البراءات.

166. وكرر وفد مصر تأييده للبيان الذي أدلى به وفد المغرب باسم المجموعة الأفريقية بشأن بند جدول الأعمال المتعلق ببراءات الاختراع والصحة. وأيد الوفد أيضا البيانات التي أدلت بها أعضاء المجموعة الأفريقية. وأشار إلى أن الاقتراح، على النحو الوارد في الوثيقة SCP/24/4، يتضمن مجموعة كاملة من الأنشطة التي يمكن أن تضطلع بها اللجنة بموجب هذا البند من جدول الأعمال من خلال إطار عملها وولايتها. وحدد الوفد الأنشطة التي تمت تغطيتها، والتي تضمنت، من بين أمور أخرى، التوصيات والدراسات التي طرحها تقرير الفريق رفيع المستوى على نطاق الأمم المتحدة. وأحاط الوفد علما بالاقتراح المقدم من وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا. ورأى الوفد أن هذا الاقتراح يمثل أساسا جيدا للمناقشة، حيث أنه لم يبعد عن اقتراح المجموعة الأفريقية. وأشار الوفد إلى أنه يقبل جميع المقترحات المقدمة، شريطة أن تهدف إلى تحسين رفاه سكان جميع الدول الأعضاء، وزيادة مستواهم الصحي.

167. وانتهز وفد كندا الفرصة لعرض النسخة المنقحة من الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/9 على الدول الأعضاء واللجنة. وشكر الوفد الدول الأعضاء على تعليقاتها وعلى إتاحة الفرصة لها لتقديم الاقتراح المنقح في الدورة الثامنة والعشرين للجنة. وأعرب الوفد عن سروره للملاحظة أن وفدي البرازيل والأرجنتين قد اتفقا على الانضمام إلى سويسرا وكندا في رعاية الاقتراح. وشكر الوفد وفدي الأرجنتين وسويسرا على المشاركة في رعاية اقتراحهما وأعرب عن تطلعه إلى العمل معهما. وشكر الوفد الدول الأعضاء على المشاركة الإيجابية في اقتراحهم خلال الدورة السابقة للجنة. وأشار إلى أن هذه النسخة من الاقتراح لا تزال مطابقة للنسخة التي تم تعميمها على المنسقين الإقليميين في الدورة السابعة والعشرين للجنة، مع إدخال تغييرات فنية بسيطة فقط. أولاً، حدد الوفد أن الفقرة 3، في نسختها المنقحة، بدأت بـ "ما نقتحه" بدلاً من "نقتح كندا" بحيث تعكس حقيقة وجود جهات راعية متعددة. وأوضح الوفد أيضا أن توقيت الاستعراض قد تغير في الفقرة 7، لذلك استعيض عن عبارة "تتبع الدورة الثامنة والعشرين للجنة البراءات وتعرض في الدورة الثلاثين للجنة" بعبارة "التي تبدأ بعد الدورة السابعة والعشرين للجنة البراءات". وصرح الوفد بأنهم يتقدمون بهذا الاقتراح بروح بناءة وبغية المساهمة في الخطاب المتعلق بهذا الموضوع الأساسي بطريقة تعاونية من أجل وضع وثيقة مفيدة لجميع الدول الأعضاء. وأوضح الوفد أن اقتراحه لا يهدف إلى منافسة أو استبدال الأعمال الأخرى المنفذة في إطار بند جدول الأعمال المتعلق بالبراءات والصحة، وينبغي التفكير فيه بصورة مستقلة فقط. وأقر الوفد أيضا بأن هناك نقاشا قويا بخصوص العديد من وجهات النظر حول العلاقة بين البراءات والوصول إلى المنتجات الطبية والتكنولوجيا الصحية. واعتبر الوفد أن هذه الممارسة لا تهدف إلى تسوية هذا النقاش، بل تركز على أساس من الأبحاث عالية الجودة. وشدد الوفد على أن المقصود فقط هو مراجعة الأدبيات لتلخيص وتجميع أبحاث تمت على مدار أكثر من عقد من الزمان في مصدر واحد يمكن لجميع الدول الأعضاء الاعتماد عليه لدعم مواقف كل منها. وأشار الوفد إلى أن التقرير لن يقدم أي توصيات جديدة وأن إدراج أي دراسة في التقرير لا ينبغي أن يُفهم على أنه تأييد لاستنتاجات أو توصيات تلك الوثيقة من قبل الأمانة أو اللجنة. وأبرز الوفد أنه بالنظر إلى اتساع نطاق الدراسات التي ستكتنفها تلك العملية، فقد توقع الوفد أن يتم تمثيل جميع الأطراف المشاركة في المناقشات تمثيلاً جيداً في التقرير النهائي. وأعرب الوفد عن شكره لجميع الدول الأعضاء على تعليقاتها وتطلع إلى إجراء مزيد من المناقشات والعمل التعاوني.

168. وأيد وفد نيجيريا إعادة النظر في اقتراح المجموعة الأفريقية الوارد في الوثيقة SCP/24/4. ورأى الوفد أن هذا الاقتراح يمثل الحل للتحديات التي تواجهه في مجال الصحة العامة.

169. وأعرب وفد الجمهورية الدومينيكية عن شكره لوفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وشيلي وسويسرا على اقتراحاتها. وأشار الوفد إلى أن الأدوية تمثل عناصر أساسية لضمان توفير أكبر قدر من الصحة العامة. ولهذا السبب، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن البحوث المتعلقة بالبراءات والوصول إلى المنتجات الطبية والتقنيات الصحية، وكذلك تحديث المعلومات الواردة

في قواعد البيانات مثل مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية و قاعدة بيانات البراءات والتراخيص، يمكن أن يكون لها آثار إيجابية على حياة السكان. ولذلك، أيد الوفد المقترحات الواردة في الوثيقتين SCP28/9 و SCP/28/10.

170. وصرحت ممثلة منظمة الصحة العالمية، فيما يتعلق بالاقترح الذي تقدمت به وفود الأرجنتين والبرازيل وشيلي وسويسرا والواردة في الوثيقة SCP/28/10 بشأن التحديث المنتظم لقواعد بيانات يمكن الوصول إليها علناً بشأن المعلومات المتعلقة بمجاله البراءات المتعلقة بالأدوية واللقاحات، بأن أمانة منظمة الصحة العالمية قد شاركت في الجلسة الإعلامية خلال الدورة السابقة للجنة البراءات حيث أعربت عن أهمية الوصول إلى المعلومات المتعلقة بمجاله البراءات والتراخيص وطلبات البراءات في جميع أنحاء العالم. وأشارت ممثلة المنظمة إلى أنه بالنسبة للسلطات الصحية وسلطات المشتريات الحكومية الوطنية، وكذلك بالنسبة للوكالات الصحية الإقليمية والدولية، من المهم أن تكون هذه المعلومات متاحة في أشكال سهلة الاستخدام للسماح لها باتخاذ قرارات مستنيرة ومشروعة بشأن التصنيع، وشراء أو ترخيص أو استيراد المنتجات الصحية. وهنأت ممثلة المنظمة التوسع في قاعدة بيانات البراءات والتراخيص بحيث تغطي جميع براءات الأدوية الأساسية ورحب بمبادرة مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية. وتطلعت ممثلة المنظمة إلى الاطلاع على قاعدة بيانات مبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية الجديدة، وأعربت عن أملها في أن تشمل أيضاً طلبات البراءات والمعلومات المتعلقة بالبيولوجيا الأساسية. وأعربت ممثلة المنظمة عن رغبتها في إطلاع الدول الأعضاء على أن منظمة الصحة العالمية قد نشرت مؤخراً تقريراً مرحلياً عن الوصول إلى علاج التهاب الكبد الوبائي النوع سي، ويركز التقرير على التغلب على العقبات الموجودة في البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل، بما يتضمن براءات الاختراع والمعلومات المتعلقة بالتراخيص في هذا المجال. وأبلغت ممثلة المنظمة أن هناك نسخ متاحة لأعضاء اللجنة. وذكرت ممثلة المنظمة أنها تابعت باهتمام مداوات اللجنة فيما يتعلق بالاقترح الوارد في الوثيقة SCP/28/9 لإجراء استعراض للبحث القائم بشأن البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتقنيات الصحية. وذكرت ممثلة المنظمة أنه إذا قررت لجنة البراءات المضي قدماً في هذا الاقتراح، فإن منظمة الصحة العالمية على استعداد لدعم العمل بالتعاون مع الويبو ومنظمة التجارة العالمية في إطار تعاونها الثلاثي الحالي وبالتعاون مع المنظمات الدولية الأخرى ذات الصلة. وأبلغت ممثلة المنظمة اللجنة بأن الجمعية العامة لمنظمة الصحة العالمية، خلال اجتماعها الذي عقد في مايو 2018، ناقشت بندين من بنود جدول الأعمال في هذا المجال: (1) تنفيذ استراتيجية وخطة العمل العالميتين بشأن الصحة العامة والابتكار والملكية الفكرية. (2) كيفية معالجة النقص العالمي في الأدوية واللقاحات وكيفية الحصول عليها. وأشارت ممثلة المنظمة إلى أن الجمعية العامة لمنظمة الصحة العالمية قد قررت أن تطلب من أمانة منظمة الصحة العالمية وضع تقرير يتضمن خارطة الطريق لتحديد الخطوط العريضة لبرمجة عمل منظمة الصحة العالمية بشأن الحصول على الأدوية واللقاحات. وأبلغ الممثل للجنة كذلك أن عملية تشاور الدول الأعضاء على الإنترنت بشأن خارطة الطريق الصفرية قد بدأت مؤخراً وستستمر حتى 16 أغسطس 2018. وأبلغت ممثلة المنظمة أن اجتماعاً للتشاور سيعقد في جنيف في 10 و 11 سبتمبر 2018 بخصوص تلك الأنشطة.

171. ورحب ممثل مجمع براءات الأدوية بفرصة تقديم بعض المعلومات فيما يتعلق ببراءات الأدوية وقواعد التراخيص، والمعروفة باسم قاعدة بيانات البراءات والتراخيص. وأعرب الممثل عن تقديره لاهتمام أعضاء اللجنة بتعزيز شفافية البراءات. وأشار الممثل إلى أن قاعدة بيانات البراءات والتراخيص عبارة عن منصة مجانية توفر معلومات وبيانات حصرية لتراخيص البراءات والبيانات التنظيمية الخاصة بأكثر من 6800 طلب وبراءة وطنية في أكثر من 100 دولة منخفضة ومتوسطة الدخل. وذكر الممثل أنه بناء على طلب الدول الأعضاء في الويبو، كان من دواعي سرور مجمع براءات الأدوية أن يقدم قاعدة بيانات البراءات والتراخيص في الدورة السابعة والعشرين للجنة. وحدد الممثل، كما أعلن في ذلك الوقت، أن مجمع براءات الأدوية قام مؤخراً بتوسيع نطاق الأدوية المشمولة في قاعدة بيانات البراءات والتراخيص من فيروس نقص المناعة البشرية، و التهاب الكبد النوع سي والسل إلى أدوية أخرى شملت الأدوية الخاصة بمختلف أنواع السرطان و التهاب الكبد من النوع بي، وكذلك بعض الأدوية البيولوجية. وأوضح الممثل أن قاعدة بيانات البراءات والتراخيص لم تتضمن فقط معلومات عن براءات الاختراع وطلبات البراءات، ولكنها تضمنت أيضاً معلومات بشأن التراخيص، سواء التي تم التفاوض عليها من قبل تجمع براءات الأدوية أو التي تم التفاوض بشأنها مباشرة بين الشركات. وسلط الممثل الضوء على أنهم قد أدرجوا معلومات عن الحصرية التنظيمية للبيانات التي كانت تمثل شكلاً آخر من أشكال الحصرية المتاحة في بعض البلدان التي كان مجمع براءات الأدوية يقوم

فيها يجمع البيانات من السلطات التنظيمية الوطنية. وشدد الممثل على أنه خلال الأشهر القليلة الماضية، استمر جمع براءات الأدوية في تطوير اتفاقات تعاون مع مختلف مكاتب البراءات ووقع اتفاقية مع مكتب براءات إقليمي إضافي، هو المكتب الإقليمي الأفريقي للملكية الفكرية. وأشار الممثل إلى أن انضمام هذا المكتب قد جعل عدد مكاتب البراءات التي أبرم معها جمع براءات الأدوية اتفاقات يصل إلى تسعة مكاتب هي: الأرجنتين والمكتب الإقليمي الأفريقي للملكية الفكرية والبرازيل وشيلي والجمهورية الدومينيكية وإكوادور والسلفادور والمكتب الأوروبي للبراءات وجنوب أفريقيا. وذكر الممثل أنه من خلال اتفاقات التعاون تلك، وافقت مكاتب البراءات على العمل مع جمع براءات الأدوية، وعلى تقديم معلومات عن بيانات حالة البراءات القانونية لعدد من الأدوية الأساسية لتسهيل الوصول إلى هذه المعلومات التي تكتسب أهمية بالغة بالنسبة لمجموعة واسعة من أصحاب المصلحة في مجال الصحة العامة، تعمل على زيادة النفاذ إلى الأدوية في البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل. وتطلع الممثل إلى مواصلة التعاون مع المزيد من مكاتب البراءات وإتاحة الفرصة لاستكشاف هذه الإمكانيات ومناقشتها مع عدد من مكاتب البراءات خلال الدورة الحالية للجنة. وأحاط الممثل علماً بالاقتراح المقدم من عدد من الدول الأعضاء في الويبو لدعوة جمع براءات الأدوية إلى تقديم تحديث سنوي منتظم خلال الدورة الشتوية للجنة. وأعلن الممثل أنه في حال موافقة الدول الأعضاء على هذا الاقتراح، فسيكون من دواعي سرور مجمع براءات الأدوية أن يقوم بذلك وتواصل التعامل مع الدول الأعضاء في الويبو من أجل تقديم تحديثات منتظمة على قاعدة بيانات البراءات والترخيص والميزات الجديدة مع استمرار تطور المنتج.

172. وأعرب ممثل الجمعية اليابانية للملكية الفكرية عن سروره للإدلاء ببيان بالنيابة عن الجمعية التي تضم في عضويتها حوالي 900 شركة يابانية رئيسية. وأدلى الوفد بالبيان بالتعاون مع جمعية مصنعي الأدوية في اليابان (JPMA)، التي تضمنت 72 شركة عقاقير صيدلانية رائدة تعمل في مجال البحث والتطوير، وبدعم من الاتحاد الدولي لمصنعي الأدوية وجمعياتهم. وأعرب ممثل الجمعية عن اعتقاده بأن من المهم أن توافق اللجنة على أن توفير أدوية ممتازة للكثير من المرضى في جميع أنحاء العالم هو مهمة الحكومات والشركات في أقل البلدان نمواً والبلدان النامية. وأشار ممثل الجمعية إلى أن صناعة الأدوية طورت الكثير من الأدوية خلال القرن الماضي، ولا سيما أكثر من 550 دواء خلال السنوات الخمس عشرة الماضية. وشدد ممثل الجمعية على أن تلك الأدوية قد ساهمت في تحسين صحة الإنسان وإنقاذ الأرواح. وأشار ممثل الجمعية إلى أن تطوير دواء جديد ينطوي على تكاليف كبيرة وفترة بحث وتطوير طويلة. وأوضح ممثل الجمعية أن القيام بتوزيع أدوية بنجاح على المرضى في بلد جديد، كان يتطلب من شركات الأدوية أولاً تحمل تكلفة إجراء تجارب إكلينيكية إضافية لتلبية المتطلبات المحلية، والحصول على موافقة الجهات التنظيمية المحلية، وإنشاء قنوات توزيع محلية، وإنشاء شبكات جديدة، وتثقيف مقدمي الرعاية الصحية فيما يتعلق بفوائد المنتجات الجديدة، والقيام بأبحاث ومراقبة ما بعد التسويق. وأبرز ممثل الجمعية أن حقوق الملكية الفكرية قادرة على تزويد الشركات المستثمرة في إطلاق دواء جديد بفرصة لاستمرار ابتكار المزيد من العقاقير المبتكرة أو العلاجات الأكثر تنوعاً للمرضى. وفي إشارة إلى تقرير أعدته المكتب الوطني للأبحاث الاقتصادية، وهو أكبر منظمة للبحوث الاقتصادية في الولايات المتحدة الأمريكية، أشار ممثل الجمعية إلى أن تعزيز حماية البراءات قد أدى إلى تسريع إطلاق عقاقير جديدة. وأعرب عن اعتقاده بأن حماية البراءات المناسبة ستمكّن شركات الأدوية من الاستمرار في نشاط البحث والتطوير لتقديم أدوية ممتازة تساهم في الحفاظ على صحة الإنسان وإنقاذ الأرواح في البلدان النامية والمتقدمة. وذكر ممثل الجمعية أنه على الرغم من مناقشة فعالية استخدام الترخيص الإجباري بشكل استباقي، فإنهم لا يعتقدون أن مشكلة الحصول على الأدوية يمكن حلها عن طريق الحد من حقوق البراءات، بما في ذلك إصدار ترخيص إجباري. وأشار ممثل الجمعية إلى أن 95% من الأدوية الواردة في القائمة النموذجية لمنظمة الصحة العالمية للأدوية الأساسية لعام 2013، كما ورد في الوثيقة SCP/26/5، لا تخضع لحماية البراءات في غالبية البلدان ذات الدخل المنخفض. ولاحظ ممثل الجمعية أن البراءات المتعلقة بتلك الأدوية قد انتهت أو لم يتم إيداعها. وخلص ممثل الجمعية إلى أن هذه الحقيقة تعني أن هناك عوامل أخرى غير حماية البراءات تحد من الوصول إلى الدواء. ورأى ممثل الجمعية أن عوامل مختلفة غير حماية البراءات تسفر في مشاكل في الحصول على الدواء، مثل أوجه القصور التنظيمية، وبرامج سلاسل الإمداد، ونقص تمويل الرعاية الصحية. ولاحظ ممثل الجمعية كذلك أنه، كما جرت المناقشات بشكل مكثف في جلس البراءات والصحة في الدورة السابعة والعشرين للجنة البراءات، كان الحصول على سعر في المتناول

عاملاً حاسماً في تحسين الوصول إلى الأدوية في البلدان النامية. وذكر ممثل الجمعية أن شركات الأدوية اليابانية قد أدركت بقوة تلك المسألة وكانت سبابة في إيجاد حل لها. وفي هذا الصدد، أعرب ممثل الجمعية عن رغبته في تقديم بعض الأمثلة على الكيفية التي تكافح بها شركات الأدوية اليابانية من أجل تحقيق النفاذ للأدوية في البلدان النامية من أجل حل هذه المسألة. وأوضح ممثل الجمعية أن شركة ايساي، وهي شركة أدوية يابانية، تعتقد أن توفير منتجات الرعاية الصحية بأسعار تتناسب مع مستويات الدخل في كل بلد أمر مهم للغاية، وقامت الشركة باعتماد استراتيجيات تسعير بأسعار معقولة في البلدان النامية باستخدام نماذج مختلفة. وشدد الممثل على أن هذه الشركة، على سبيل المثال، قدمت بالفعل عقار ريسيبنتور، وهو علاج لمرض الزهايمر في إندونيسيا، وعقار ريفوفير، وهو علاج للمرضى المصابين بالتهاب الكبد المزمن من النوع بي في الفلبين، بأسعار أقل مقارنة بتلك المطبقة في البلدان/المناطق المتقدمة مثل الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا واليابان، لمساعدة المرضى ذوي الدخل المنخفضة في الحصول على تلك الأدوية. وذكر ممثل الجمعية كذلك أن برنامج شركة تاكيدا لمساعدة المرضى (PAP) يستخدم نهجاً مبتكراً لزيادة الوصول إلى بعض الأدوية بطريقة مستدامة. وأفاد الممثل بأن شركة تاكيدا لديها حالياً برامج لمساعدة المرضى تتعلق بالعقار أدكيتريس في البلدان التي لديها نظم رعاية صحية متطورة، مثل ماليزيا والفلبين وسنغافورة، وكذلك في بعض البلدان المختارة في جنوب شرق آسيا والشرق الأوسط وأوروبا الشرقية وأفريقيا وأمريكا اللاتينية. ولاحظ ممثل الجمعية أيضاً أن شركات الأدوية اليابانية تشارك بنشاط في إيجاد حلول لمشكلة الأمراض الاستوائية المهملة. وعرض ممثل الجمعية كذلك بعض الأمثلة على مشاركة شركات الأدوية اليابانية في مشكلة الوصول إلى الأدوية فيما يتعلق بالأمراض الاستوائية المهملة. وذكر الممثل أن شركة اسيتلاس للأدوية تشارك في اتحاد مجموعة اكتشاف الأمراض الاستوائية المهملة الذي أطلقته مبادرة أدوية مكافحة الأمراض المهملة، بالاشتراك مع شركات ايساي و شيونوجي و تاكيدا وسبع شركات أدوية أخرى. وحدد ممثل الجمعية أن الغرض من هذا الاتحاد هو تحديد المركبات الرئيسية الخاصة بالعقاقير الجديدة المضادة للطفيليات والتي تعالج أمراض الليشمانيات والشاغاس. وأوضح الممثل كذلك أن شركة سوميتومو دينيبون فارما قد وقعت اتفاقاً مع شركة أدوية لمكافحة الملاريا (MVV) بشأن إجراء بحوث مشتركة تهدف إلى تحديد البحوث المشتركة الخاصة بالمركبات المرشحة لمكافحة مرض الملاريا. وأوضح ممثل الجمعية أن البحوث المشتركة تعود أصولها إلى برنامج الفرز المركب لبرنامج مكافحة الملاريا الذي تجريه الشركتان منذ عام 2015. وأشار ممثل الجمعية إلى أنه تم منح تمويل للبحث المشترك والبرنامج على حد سواء من الصندوق العالمي للتكنولوجيا المتكيفة للصحة. وشدد ممثل الجمعية على أن شركة دايتشي سانكيو و مبادرة عقاقير من أجل الأمراض الاستوائية المهملة قد أطلقتا في فبراير 2016، مشروعاً للفحص عالي الانتاجية لـ 40000 مركب بهدف اكتشاف مركبات مكافحة داء شاغاس ومضادات الليشمانيات، والتي يمكن من تحديد سلسلة من ثلاثة مركبات فيما بعد. واستناداً إلى النتائج التي تم الحصول عليها في مارس 2017، وقعت شركة دايتشي سانكيو اتفاقية مع مبادرة عقاقير من أجل الأمراض الاستوائية المهملة لتطوير مشروع توليد للمركبات الرائدة من أجل تطوير مشتقات من سلسلة المركبات الثلاثة لعلاج أمراض مثل الليشمانيات والشاغاس. وشدد ممثل الجمعية على أن مثل هذا المشروع التعاوني قد تم تمويله من خلال منصة توليد المركبات الرائدة التي يشرف عليها الصندوق العالمي للتكنولوجيا المتكيفة للصحة. وذكر ممثل الجمعية أن المزيد من المعلومات عن الأنشطة الأخرى لجمعية مصنعي الأدوية في اليابان والمتعلقة بالوصول إلى الأدوية في البلدان النامية كانت متاحة على موقع جمعية مصنعي الأدوية في اليابان. وأشار ممثل الجمعية إلى أن شركات الأدوية في اليابان قد شاركت في حوالي 30 شراكة لتطوير أدوية للأمراض الاستوائية المهملة، وعملت بجد من أجل معالجة مشاكل الحصول على الأدوية في البلدان النامية. وأعرب ممثل الجمعية عن اعتقاده بأن أنشطة الشركات اليابانية تسهم في تحسين الوصول إلى الأدوية. كما فهم ممثل الجمعية أنه ينبغي، كما هو مشار إليه في الوثيقة SCP/26/5، أن تكون هناك عوامل أخرى غير حماية البراءات تقوم بتقييد الوصول إلى الأدوية. ولذلك، أعرب ممثل الجمعية عن اعتقاده بأن تشجيع البحث والتطوير في مجال الأدوية واستخدام أنظمة البراءات يمكن أن يؤدي إلى تسريع إطلاق الأدوية الجديدة. وأعرب ممثل الجمعية عن اقتناعه بأن نظام البراءات يعزز الصحة العامة في البلدان المتقدمة وكذلك في البلدان النامية.

173. وأعرب ممثل الاتحاد الدولي لرابطات صانعي الأدوية عن رغبته في إبداء ثلاثة تعليقات، نظراً لأن اسم الاتحاد الدولي لرابطات صانعي الأدوية قد ورد في الوثيقة SCP/28/10. وأعرب ممثل الاتحاد عن شكره لمؤيدي هذه الوثيقة وجميع

الأعضاء الآخرين في اللجنة على الاعتراف بالقيمة الكبيرة لمبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية، وهي مبادرة مشتركة بين الويبو والاتحاد الدولي لرابطات صانعي الأدوية. ثانياً، في حين لم يكن ممثل الاتحاد يعترف بتقديم تحديث أو الإجابة على بعض الأسئلة التي طرحت، فقد ذكر أنه سيتم عقد فعالية كبيرة تتعلق بمبادرة معلومات البراءات من أجل الأدوية خلال الجمعية العامة للويبو لعام 2018. ثالثاً، أكد ممثل الاتحاد على أن اللجنة يمكن أن تعتمد على المساهمة البناءة للاتحاد الدولي لرابطات صانعي الأدوية في عمله، وفي حالة تقديم أي دعوات، من المحتمل أن يستجيب الاتحاد الدولي لرابطات صانعي الأدوية بصورة إيجابية.

174. وأعرب وفد سويسرا عن رغبته في إبداء بعض التعليقات على الوثيقة SCP/28/9. وأعرب الوفد عن تأييده للبيان الذي أدلى به وفد كندا بشأن الاقتراح الوارد في الوثيقة SCP/28/9، وأعرب عن سروره لقيام وفدي الأرجنتين والبرازيل بالمشاركة في رعاية هذا الاقتراح. وأعرب الوفد عن شكره لوفد إسبانيا على بيانه وعلى تعليقاته المتعلقة بأهمية التغلب على الاختلافات بين الوفود ووضع محددات مشتركة للتعاون. كما أعرب الوفد عن شكره أيضاً لوفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وشيلي على تعاونهم الجيد. وفيما يتعلق بالوثيقة SCP/28/9، أشار الوفد إلى بعض النقاط التي اعتبرها مهمة في الاقتراح المنقح. أولاً، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن استعراض دراسات الجودة الحالية في مجال البراءات والصحة سوف يفيد جميع الدول الأعضاء وتفيد عمل اللجنة. ولاحظ الوفد أن هناك وثائق بحثية ثرية ومجموعة متنوعة من الجوانب والقضايا المتعلقة بالبراءات والصحة. ورأى الوفد أن الدراسة المقترحة ستلقي الضوء على البحوث وجودة الأدلة المتعلقة بالعلاقة بين البراءات والحصول على الأدوية، وستزود اللجنة بالمعرفة اللازمة من خلال تحسين معرفة المشاركين فيها. ونظراً لوجود أبحاث مكثفة قائمة ذات جودة عالية أجرتها منظمة الصحة العالمية ومنظمة التجارة العالمية والويبو، وكذلك الباحثون الأكاديميون، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن استعراض هذه الوثائق يمثل خطوة بناءة نحو الأمام قبل مواصلة أو الدخول في مزيد من العمل بشأن البراءات والصحة. ويرى الوفد أن ذلك من شأنه أن يساعد اللجنة على المضي قدماً في عملها المستقبلي بطريقة يمكن أن يقدم إسهاماً حقيقياً وأصيلاً في الحالة المعرفية والعلاقة بين نظام البراءات والحصول على التكنولوجيات الصحية. وأوضح الوفد أن المراجعة ستركز على تقصي الحقائق والبحث القائم على أساس الخبرة الفنية. وأوضح الوفد أن هذا الاقتراح لم يصدر حكم مسبق على المقترحات الأخرى في إطار ذلك البند من جدول الأعمال، مثل اقتراح مجموعة البلدان الأفريقية أو الاقتراح الثاني الوارد في الوثيقة SCP/28/10 الذي رعاه الوفد. وأوضح الوفد أن الوثيقة الناتجة من الاستعراض لن تتضمن التوصيات الأصلية. وشددت الوفود على أن الدول الأعضاء حرة في التوصل إلى استنتاجاتها الخاصة استناداً إلى الوثيقة وتحديد الطريق إلى الأمام. وأعرب الوفد عن شكره للدول الأعضاء على تعليقاتها البناءة وتطلع إلى مزيد عقد من النقاشات حول الاقتراح معهم ومعالجة المخاوف التي أعربوا عنها.

175. وأكد وفد الأرجنتين على أهمية مسألة البراءات والصحة بالنسبة لبلده، ولا سيما الوصول إلى المنتجات الطبية والتكنولوجيات الصحية. وأعرب الوفد عن شكره لوفد كندا على تقديم الوثيقة SCP/28/9. ورأى الوفد أن إجراء استعراض للبحث الحالي بشأن البراءات والحصول على المنتجات الطبية والتقنيات الصحية، على النحو المقترح في تلك الوثيقة، من شأنه أن يزود اللجنة بمعلومات واقعية، دون إدراج توصيات. ورأى الوفد أن هذه المعلومات ستكون مفيدة للغاية لتحسين فهم الموضوع وستكون بمثابة أساس لمواصلة عمل اللجنة بطريقة متسقة وفعالة دون أي ازدواجية في العمل.

176. ورأى ممثل المؤسسة الدولية للإيكولوجيا المعرفية أنه كان من المفيد، أثناء مناقشة اللجنة لبرنامج عملها بشأن براءات الاختراع والصحة، القيام بإعادة النظر في المناقشات الأخيرة بشأن هذا الموضوع داخل منظمة الصحة العالمية. وأشار ممثل المؤسسة إلى أنه أثناء انعقاد المجلس التنفيذي لمنظمة الصحة العالمية في يناير 2018، أكد وفد هولندا أن زيادة الشفافية في البيانات ذات الصلة، مثل خطوط الابتكار والتسعير وقوة السوق والبراءات، لم تكن مشروطة لتحقيق الهدف 3-8 من أهداف التنمية المستدامة. وأشار كذلك إلى أن بلداناً مثل هولندا كانت تفكر في استخدام الترخيص الإجباري لمعالجة ارتفاع أسعار الأدوية. وأشار ممثل المؤسسة كذلك إلى أنه أثناء انعقاد الجمعية العامة لمنظمة الصحة العالمية في مايو 2017، أشار وفد البرتغال إلى أن جميع مناطق العالم واجهت، على مستويات مختلفة، عدم كفاية الوصول إلى المنتجات الطبية. وذكر ممثل

المؤسسة أيضاً أن وفد البرتغال قد أشار في مداخلته إلى أن الزيادة المفاجئة في أسعار الأدوية الجديدة والمبتكرة قد جعلتها في الآونة الأخيرة غير محتملة بالنسبة لشريحة كبيرة من السكان في الدول الغنية أيضاً، مما يهدد استدامة تكلفة الأدوية ونظم الرعاية الصحية. ووفقاً لممثل المؤسسة، رأى وفد البرتغال أن أسعار الأدوية الجديدة الخاصة بعلاج التهاب الكبد الوبائي "النوع سي" وعلاج السرطان، كانت صادمة بشكل خاص في عدد كبير جداً من البلدان. وشدد ممثل المؤسسة على الدعم القوي من المؤسسة الدولية للإيكولوجيا المعرفية لاقتراح المجموعة الأفريقية الوارد في الوثيقة SCP/24/4، باعتباره أساساً سليماً لعمل اللجنة بشأن البراءات والصحة. وحث ممثل المؤسسة لجنة البراءات على تحديد موعد لإجراء الخبراء لعرض تقديمي بشأن الأساس القانوني وخبرات الدول الأعضاء في الاستخدام غير الطوعي للبراءات على الأدوية كأحد التقييدات للعلاجات المتاحة في الجزء 3 من اتفاق ترييس، بما في ذلك حالات جباية رسوم حقوق الملكية الخاصة بالتعدي على الأجهزة الطبية والاختبارات التشخيصية وتصدير تلك المنتجات خارج إطار المادة 31 ثانياً من اتفاق الترييس. واقترح ممثل المؤسسة توسيع الاقتراح المقدم من وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا ليتناول أيضاً قضايا الشفافية، حيث أنها تتعلق بالتفاوض بشأن صلاحية البراءة ونطاقها والجوانب الاقتصادية لتطوير الأدوية وتسويقها، بما في ذلك تكاليف البحث والتطوير، وأسعار المنتجات وعائلاتها، وكذلك الاستفادة منها لعلاج الفجوات في الوصول إلى الأدوية الجديدة. ورأى ممثل المؤسسة أن الحاجة إلى مزيد من الشفافية فيما يتعلق بنفقات البحث والتطوير كانت ذات أهمية لعدة أسباب. أولاً، رأى ممثل المؤسسة أن السبب الوحيد لمنح احتكار قانوني لعقار ينقذ الحياة هو تشجيع الاستثمارات الخاصة في مجال البحث والتطوير. ورأى ممثل المؤسسة أنه إذا لم تكن هناك أية بيانات موثوقة بشأن نفقات البحث والتطوير، بما في ذلك بيانات تتعلق بكل تجربة سريرية تُستخدم لدعم تسجيل العقار الجديد، فلن يكون من الممكن تقييم فعالية وكفاءة احتكار البراءة كحافز تم تصميمه بشكل صحيح أو تقييم بدائل الاحتكار، مثل المكافآت النقدية لدخول السوق. ورأى ممثل المؤسسة أن بدائل البراءات ستكون متسقة مع إمكانية أكبر وأكثر عدلاً للوصول إلى الابتكارات الطبية. وذكر ممثل المؤسسة أن اختصاصات برنامج العمل المقترح من كندا بشأن تقييم دور التراخيص الإلزامية وآليات التراخيص الطوعية، مثل مجتمعات براءات الاختراع، في تيسير القدرة على تحمل التكاليف وتوافر المنتجات الطبية، ينبغي أن توفر معلومات عن جميع الحالات الواردة بين عامي 2005 و 2017 حيث كان يُسمح بالانتفاع غير الطوعي من البراءات كأحد تقييدات سبل الانتصاف، بما في ذلك، على سبيل المثال، التقييدات على سبل الانتصاف المتعلقة بانتهاك البراءات في اختبارات التشخيص الطبي والأجهزة الطبية في الولايات المتحدة الأمريكية. وأبلغ ممثل المؤسسة اللجنة بأن المؤسسة قد قامت بتجميع قائمة موسعة عن ممارسات البلدان بشأن هذا الموضوع ويسعددها أن تشارك نتائج هذا البحث مع اللجنة. ورأى ممثل المؤسسة أن الدراسة ينبغي أن تدرس أيضاً استخدام وتأثير التراخيص الإجبارية للأدوية الخاصة بفيروس الأيدز والسرطان وأمراض القلب في البلدان النامية في الفترة بين عامي 2001 و 2017. ولهذا الغرض، لفت ممثل المؤسسة انتباه أعضاء المنظمة لدراسة حديثة عن استخدام مواطن المرونة في جوانب حقوق الملكية الفكرية المتصلة بالتجارة التي وردت في نشرة منظمة الصحة العالمية في مارس 2018. واختتم ممثل المؤسسة مداخلته من خلال لفت انتباه اللجنة إلى المفاوضات التي جرت في الأمم المتحدة في نيويورك بشأن الإعلانات السياسية الخاصة بالسل (TB) وغيره من الأمراض المعدية. وذكر ممثل المؤسسة أنه قد لاحظ أن إحدى الدول الأعضاء قد عقدت العزم على تطهير جميع الإشارات إلى مواطن المرونة في اتفاق الترييس لمنظمة التجارة العالمية وإلى الإزالة التدريجية لتكاليف البحث والتطوير من أسعار التكنولوجيات الطبية. واعتبر ممثل المؤسسة أن هذه الحالة محزنة، ورأى أنها تقوض الالتزام بالتعددية على حساب أنظمة الملكية الفكرية المتوازنة وبنية التجارة الدولية.

البند 8 من جدول الأعمال: سرية الاتصال بين العملاء ومستشاري براءاتهم

177. أولى وفد سويسرا، متحدثاً بالنيابة عن المجموعة باء، أهمية كبيرة لموضوع سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم. وأشار الوفد إلى زيادة في إيداع طلبات البراءات ومنح البراءات في مختلف الولايات القضائية. ورأى الوفد أن القضية التي تحيط بحماية الاتصال بين العملاء ومستشاري براءاتهم تتعلق بقوة بإجراءات طلب البراءة بالإضافة إلى إجراءات الحصول على البراءة والتفاوضي المتعلق بإثبات الحق في البراءة في الدول المختلفة. وكان الوفد على قناعة من أن مثل هذه

المسألة لها أثر مهم على كيفية إيداع البراءات وكيفية التعامل مع الاتصالات بموجب تلك الإجراءات. وأعرب الوفد عن اعتقاده بحاجة المتقدمين بطلبات البراءات ومالكها للقدرة على الحصول على استشارات قانونية عبر الحدود بدون التعرض لخطر الكشف القسري عن الاتصالات السرية التي يتلقونها من استشاريي براءاتهم. وأكد الوفد على أن وجود لوائح غير واضحة أو غيابها في الدول قد تسبب في إحداث عدم يقين قانوني وعدم القدرة على التنبؤ كما أثر على مستخدمي نظام البراءات سواء كانوا متقدمين بطلبات حصول على براءات أو مستشاريي براءات. ولاحظ الوفد أن مستخدمي نظام البراءات من مختلف المناطق، من البرازيل وكندا والهند واليابان وسويسرا على سبيل المثال قد أكدوا على الحاجة إلى تناول الموضوع على المستوى الدولي. وسلط الوفد الضوء على أنه يمكن لمستخدمي نظام البراءات أن يعتمدوا على سرية استشارياتهم في المواقف العابرة للحدود. وصرح الوفد بأن المجموعة باء تتوقع بقوة من لجنة البراءات الاستجابة للمسألة. وأشار الوفد إلى أن حماية الكشف عن الاختراع. وحدد الوفد أن قوانين البراءات حول العالم تطالب بالكشف عن الاختراع بصورة واضحة وكاملة بصورة كافية على أن يقوم بذلك شخص ماهر في هذا الفن. وأشار الوفد إلى أن شرط الأهلية للحصول على البراءة هذا لا يقلل منه امتياز العميل-مستشاري البراءات كما أن لا تؤثر سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري البراءات على مستوى الأدبيات السابقة المتوافرة لفاحصي البراءات. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأنه على اللجنة أن تتخذ خطوات موضوعية للتعامل مع هذا الأمر على المستوى الدولي بصورة تترك مساحة كافية للمرونة أمام الدول الأعضاء في ضوء اختلاف الأنظمة القانونية المطبقة على هذا الموضوع. وأشار الوفد إلى أنه تم اقتراح منبج القانون غير الملزم أثناء العديد من اجتماعات لجنة البراءات وينبغي القيام بالمزيد من المتابعة لهذا الموضوع. وأشار الوفد إلى أن المجموعة باء تعتقد بأن قضايا المحاكم في مختلف الأنظمة القانونية الوطنية في مجال سرية الاتصالات سوف توفر مواد مفيدة للدول الأعضاء وستسهم في هذه المناقشات المهمة. وأقر الوفد بأنه تم عرض آراء مختلفة حول المسألة أثناء جلسات اللجنة السابقة لبراءات. وأكد الوفد على دعوة كافة الدول الأعضاء للتعامل مع المشكلات و/أو المصاعب التي واجهتهم أثناء القيام بهذا العمل بطريقة أكثر موضوعية ودقة من أجل إجراء مناقشات حول ما ينبغي تحقيقه. وذكر الوفد أن المجموعة باء قد اقترحت على سبيل المثال إمكانية إجراء دراسة بناء على استبيان وينبغي الاستمرار في تجميع قضايا المحاكم للسماح للدول الأعضاء التي ترغب في تقديم المزيد من قضايا المحاكم ذات الصلة بتقديم مثل هذه المعلومات.

178. وتحدث وفد النمسا، بالنيابة عن الاتحاد الأوروبي ودوله الأعضاء، وأولى أهمية كبرى لاستمرار العمل في ظل هذا البند من بنود جدول الأعمال. ولهذا السبب، أعرب الوفد عن سعادته لعقد جلسة تقاسم ثانية حول تجارب الدول الأعضاء المتعلقة بتطبيق سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم من خلال تشريعات وطنية بما في ذلك المسائل العابرة للحدود. وأعرب الوفد عن شكره على إعطاء اللجنة الفرصة لاستمرار العمل الدورة السابعة والعشرين للجنة البراءات والحصول على رؤية قيمة تتعلق بممارستها الوطنية وقضايا المحاكم بها. وأعرب الوفد عن تطلعه الشديد إلى القيام بالمزيد من تبادل الآراء حول هذا البند المهم من بنود جدول الأعمال. وأكد الوفد على اهتمامه المخلص باتخاذ المزيد من الخطوات فيما يتعلق بالاعتراف بامتياز مستشار البراءات الأجنبي. وأعرب الوفد عن قناعته بأن الموقف الحالي، في ظل غياب لوائح أو وجود لوائح غير واضحة في هذا المجال، يتسبب في خلق حالة عدم يقين قانوني وعدم قدرة على التنبؤ من قبل المتقدمين بطلبات البراءات ومستشاري البراءات. لذا، كرر الوفد تفضيله لوجود أداة مرة وغير ملزمة قانونا لأن ذلك سوف يوفر، من وجهة نظره، مزايا، ليس لمستخدمي نظام البراءات فحسب، ولكن لكل الدول الأعضاء في الويبو أيضا. وأعرب الوفد عن رأي مفاده أنه، في مقابل الظروف الحالية، سيؤدي تبين الأنظمة المختلفة إلى تحسين كبير لصالح كافة المشاركين في نظام الملكية الفكرية. وأعرب الوفد عن اعتقاده العميق بأن زيادة اليقين القانوني مفيد لكافة الدول الأعضاء في الويبو، بغض النظر عن مستوى تقدم كل منها.

179. وتحدث وفد ليتوانيا بالنيابة عن مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق وأولى أهمية كبرى باستمرار العمل بموجب هذا البند من بنود جدول الأعمال ورحب بقرار عقد جلسة تشاركية حول تجارب الدول الأعضاء في مجال تنفيذ سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم من خلال التشريعات الوطنية بما في ذلك المسائل العابرة للحدود. وأكد الوفد على منبج القانون غير الملزم والذي تم اقتراحه أثناء الاجتماعات السابقة للجنة، وأنه يمكن استكمال وتنفيذه بصورة فاعلة في هذا

المجال. ورأى الوفد أن من المفيد الاستمرار في جمع قضايا المحاكم بما يضيف تشريعات جديدة في هذا المجال. وأشار الوفد أيضا إلى أن مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق يمكن أن تدعم أيضا اقتراح المجموعة بآء المتعلق بإجراء دراسة تعتمد على استبيان يسمح للدول الأعضاء المهمة بتقديم المزيد من قضايا المحاكم ذات الصلة.

180. وذكر وفد إيران (جمهورية - إسلامية) أن معاهدة باريس قد تركت مسألة السرية بين العملاء ومستشاري براءاتهم، وهي إجراء إداري وقضائي، للقوانين الوطنية. ولاحظ الوفد أن جلسة التقاسم بين الدول الأعضاء، والتي تم تنظيمها أثناء الدورة الثالثة والعشرين للجنة البراءات قد أوضحت أن هناك وجهات نظر متباينة بصفة أساسية بين الدول الأعضاء حول تلك المسألة. ولهذا السبب، لم يكن الوفد مقتنعا بأن مسألة السرية الاتصالات تمثل مسألة موضوعية لقانون البراءات وأنه ينبغي على اللجنة الاستمرار في مناقشة هذا الموضوع.

181. وأعرب وفد سويسرا، متحدثا بصفته الوطنية، عن شكره للأمانة على تنظيم جلسة تقاسم التجارب وقضايا المحاكم بين الدول الأعضاء حول تنفيذ سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم من خلال التشريعات الوطنية. ولأن الوفد قد قام بتقاسم تجاربه المتعلقة بامتياز العميل-وكيل البراءات أثناء الجلسة السابقة للجنة البراءات، فقد قام بتقديم تعليقات عامة. وأشار الوفد إلى أن السرية المهنية لها طبيعة وطنية ولا يمكن الاحتفاظ بها بمجرد أن تعبر المادة التي تتمتع بحق البراءة للحدود. وأكد الوفد على أن الوضع الحالي على المستوى الدولي يظهر عدم وجود لوائح وحماية كافية للسرية في كل دولة. علاوة على ذلك، حيث وجدت تلك الحماية فإنها لا يتم تطبيقها دائما على وكلاء البراءات الأجانب أو لا يتم تطبيقها بنفس القدر الذي تطبق به على المتخصصين المحليين. وسلط الوفد الضوء على أن هناك تباينات واسعة في القوانين الحالية في مختلف الدول بشأن العوامل المهمة المتعلقة بحماية السرية المهنية حول نطاق الاتصالات المحمية على سبيل المثال بين وكلاء البراءات عملائهم أو حول مؤهلات مستشار البراءات. ورأى الوفد أن الموقف غير مرضي فيما يتعلق باليقين القانوني والقدرة على التنبؤ بضمان معلومات معقولة وثقة في العلاقة بين وكلاء البراءات والعملاء. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأن وجود اتصال كامل وصرح بين وكلاء البراءات وعملائهم غير ممكن تحت هذه الظروف وأن ذلك قلل من جودة المشورة القانونية بما له من أثر على إجراءات الحصول على البراءة وجودة البراءات. وذكر الوفد باقتراحه بشأن القانون غير الملزم والذي قدمه أثناء الدورة الحادية والعشرين للجنة البراءات بوصفه حلا للجانب العابر للحدود من امتياز العميل. وأشار الوفد إلى أن مثل هذا الإطار قد يتضمن تعريفات عامة لمصطلحات رئيسية مثل مستشار البراءات أو المعلومات ذات الامتياز والحد الأدنى من معايير الامتياز. وأوضح الوفد أن مثل هذا الإطار قد يمثل قالب للقوانين الوطنية ويوفر منهجا مرنا يسمح بتبني تشريعات وطنية وفقا للخلفية القانونية والاحتياجات القانونية لكل بلد. وأكد الوفد على اقتراحه وحث الدول الأعضاء على الدخول في مناقشات حول مضمون الإطار غير الملزم الذي يتضمن أسئلة حول كيف تود الدول الاعضاء أن تعرف المصطلحات الضرورية الأساسية مثل مستشار البراءات أو المشورة المهنية. وبالرغم من ذلك، اقترح الوفد، كخطوة فورية، إجراء مزيد من الأبحاث المتعمقة حول موضوعات مثل فكرة مستشار البراءات وحماية الاستشاريين الداخليين. وبالنسبة للمصطلح الأخير أوضح الوفد أن المستشارين الداخليين يعتبروا مهنة منفصلة ولا يتمتعون بنفس الوضع والحماية مثل وكيل البراءات المستقل في العديد من الولايات القضائية. وأضاف الوفد أن هناك موضوع آخر يتعلق بمؤهلات مستشاري البراءات وخاصة إذا كان عليهم أن يكونوا محامي براءات أو إذا كانوا أيضا محنيين مؤهلين آخرين. واختتم الوفد بقوله إن هناك موضوع ثالث يمكن مناقشته وهو يتعلق بمسألة نوع الاتصالات التي يتم حمايتها. وهل يمكن حماية الاتصالات مع طرف ثالث على سبيل المثال من خلال هذا الامتياز.

182. وأعرب وفد الدانمرك عن شكره للرئيس على تيسير دورة التقاسم تلك. وصرح الوفد بأن سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري البراءات لازالت موضوع يحمل أهمية كبرى بالنسبة للمستخدمين الدنماركيين. وأبلغ الوفد اللجنة بشأن التغييرات التي جرت مؤخرا في قانون الإجراءات المدنية في الدانمرك منذ تعديل القانون من أجل تأمين سرية الاتصالات بين العملاء والمستشارين. وقد أشار الوفد إلى أن المادة 170 من القانون المذكور قد أمنت سرية الاتصالات بين العملاء والمهنيين بالنسبة للمهن التي تعتبر السرية ضرورية لها، مثل الأطباء والمحامين والوسطاء والقساوسة على سبيل المثال. وحدد الوفد أنه

اعتباراً من 1 يوليو 2018 أصبحت المادة 170 من هذا القانون تتضمن مستشاري البراءات كما تم تعريفهم في المادة 134 من الاتفاقية الأوروبية للبراءات بشأن قائمة المكتب الأوروبي للبراءات الخاصة بمستشاري البراءات الأوروبيين. وأوضح الوفد أن المادة 170 الحالية من قانون الإجراءات المدنية قد استتبع أن مستشاري البراءات غير مطالبين بتقديم أدلة للمحكمة بالمعلومات التي حصلوا عليها أثناء عملهم. وصرح الوفد بأن مكتب البراءات الوطني يشعر بالسعادة إزاء التطورات التي جرت مؤخراً في تشريعات الدائرك لأنها عززت السرية بين العملاء ومستشاري براءاتهم مع أخذ النواحي العابرة للحدود للموضوع بعين الاعتبار إلى جانب أهميته بالنسبة لمستخدمي نظام البراءات. وأعرب الوفد عن أنه سيظل مكرساً لجهوده لمناقشة الموضوع داخل الإطار الدولي.

183. ورأي وفد الصين أن الأمثلة والمعلومات ذات الصلة التي قدمتها الدول الأعضاء الأخرى أثناء دورات لجنة البراءات السابقة وفي جلسة تقاسم المعلومات الحالية تساعد بصورة كبيرة في الفهم المتعمق لبند جدول الأعمال المتعلقة بسرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم. وأكد الوفد على وجهة نظره القائلة بأن الموضوع يجب تنظيمه من خلال القوانين الوطنية وليس من خلال القوانين الدولية. وأكد الوفد على أن تشريعات العديد من الدول الأعضاء، وخاصة في القوانين الخاصة بالبراءات لديها، لا توجد أحكام متعلقة بالسرية بين العملاء وبين مستشاري براءاتهم. وذكر الوفد أنه في الصين على سبيل المثال ينص القانون على أن المستشار لا يمكنه الكشف عن معلومات طلب براءة الاختراع وبالرغم من ذلك فقد استمدت هذه القاعدة أساسها من مدونة السلوك الخاصة بهؤلاء المهنيين وتمت صياغتها على أنها التزاما وليس امتيازاً. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأنه بالنسبة لهذا الموضوع، ينبغي احترام مختلف تقاليد الدول لذا يجب ترك القوانين الوطنية تقرر ما إذا كان من الضروري إنشاء نظام لحماية سرية الاتصالات بين العملاء ومستشار براءاتهم وبأية شروط. ورأي الوفد أن المرحلة الحالية لم تصل إلى حد النضج بعد حتى يمكن تبني إطار دولي يتعلق بهذا البند من بنود جدول الأعمال.

184. وتحدث وفد المغرب بالنيابة عن المجموعة الأفريقية وأعرب عن شكره للأمانة على تنظيم جلسة تقاسم تجارب الدول الأعضاء في مجال تنفيذ سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم من خلال التشريعات الوطنية، بما تضمنه المسائل العابرة للحدود. وأشار الوفد إلى مختلف التجارب التي قامت بها بعض الدول الأعضاء بتنفيذ هذا الموضوع في قوانينها الوطنية بما في ذلك التقييدات والمصاعب التي تمت مواجهتها. وبالرغم من ذلك، رأي الوفد أن مثل هذه المسألة تندرج تحت تنظيم القوانين الوطنية المتعلقة بالإدارة والإجراءات القضائية لذا كان لديه بعض التحفظات تجاه الشروع في وضع معايير بشأن القيام بمزيد من العمل الموضوعي الذي يتعلق بهذه المسألة.

185. وأعرب وفد جنوب أفريقيا عن شكره للأمانة على تنظيم جلسة التقاسم بشأن هذه القضية. وذكر الوفد أن أحد الإصلاحات الهيكلية المتعلقة بالقانون الحالي في جنوب أفريقيا الذي تم مراجعته تتعلق بكيفية التعامل مع مؤهلات وكلاء البراءات. وأوضح الوفد أنه بموجب التشريعات الحالية في جنوب أفريقيا، من الضروري للمرء كي يمارس مهنة وكيل براءات اختراع أن يحصل على درجة جامعية فنية ودرجة جامعية في القانون حتى يتم السماح له بالعمل كمحامي أمام المحكمة العليا وأن يجتاز بنجاح اختبار فحص براءة. وأوضح الوفد أن هذا النظام قد استطاع لمدة ما أن يحافظ في جنوب أفريقيا على وجود مهنة البراءات ويمكن جنوب أفريقيا من أن يكون لديها مهنة براءات قوية للغاية بالرغم من غياب البحث الموضوعي والفحص في مجال البراءات أمام مكتب البراءات. وذكر الوفد بأن حكومة جنوب أفريقيا كانت بصدد إدخال البحث الموضوعي والفحص بالنسبة لطلب الحصول على البراءة أمام مكتب البراءات الوطني لديها. لذلك أوضح الوفد أن النموذج الحالي للمهنة وكيل البراءات تم مراجعتها لأنها لم تسمح للمهنة بالتحول وحدثت من القدرة على الدخول إلى هذه المهنة. ولهذا السبب، صرح الوفد بأن حكومة جنوب أفريقيا كانت تفكر في تنفيذ نظام مختلف يسمح لوكلاء البراءات أيضاً بالعمل بشأن المسائل المتعلقة بالبراءة حتى لو لم يصبحوا محامي براءات. وأكد الوفد على أنه لم يتم تنظيم عمل وكلاء البراءات بموجب قانون المحامين في جنوب أفريقيا والذي نشأ من الدستور وبذلك فإن اتصالاتهم لا تتمتع بامتياز في ظل تلك الظروف. إلا أن الوفد قد حدد أنه يعمل على تنظيم هذه الاتصالات، لأنها مسألة تتعلق بالقانون الوطني، وعلى ما إذا كانت المشورة التي يقدمها محامو

البراءات ووكلاء البراءات ينبغي أن تتمتع بالامتياز وينبغي حمايتها أم لا. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأن هذه المسألة سيتم تنظيمها بموجب القانون الوطني وأنها ليست مسألة ينبغي أن تصبح موضوع ممارسة وضع معايير داخل اللجنة.

186. وأقر وفد فرنسا البيانات التي ألقاها وفد النمسا بالنيابة عن الاتحاد الأوروبي ودوله الأعضاء، ووفد سويسرا بالنيابة عن المجموعة باء. وأبلغ الوفد اللجنة بقرار اتخذته محكمة الاستئناف في باريس بتاريخ 24 نوفمبر 2015 في إطار جلسة تقاسم المعلومات الحالية. وأوضح الوفد أن هناك مجموعتان متصارعتان: أحدها يمثلها مستشار البراءات والثانية يمثلها المحامي. وحدد الوفد أن المحامي يمتلك مستند قام بإعداده مستشار براءات ويظن أنه مقيد بالأسرار المهنية التي يخضع لها مستشاري البراءات فيما يتعلق بهذه الوثيقة. وذكر الوفد بأن مستشاري البراءات، وفقا للتشريعات الفرنسية، يخضعون إلى سرية مهنية مطلقة مع عملائهم ونظراتهم والمحامي والنسبة للملاحظات التي يتم تدوينها في أي اجتماعات وبالنسبة لكافة المستندات المتعلقة بالملف المهني بصفة عامة. وأوضح الوفد أن محامي الطرف المقابل قد أكد على أنه ليس مقيد بمثل هذا الالتزام القانوني، لأنه يتعلق فقط بمستشاري البراءات. وأشار الوفد إلى أنه بالنسبة لهذه النقطة بعينها، فقد صرحت محكمة الاستئناف أن المحامي أيضا ملتزم باحترام هذا الالتزام بشأن السرية المهنية عندما يتبادل اتصالات مع مستشار البراءات. وذكر الوفد أنه في فرنسا لا يوجد قانون سوابق قضائية يتعلق بالمسائل العابرة للحدود فيما يختص بسرية المعلومات بين مستشاري البراءات ووكلائهم. وبالرغم من ذلك، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن المبدأ المشار إليه في القرار يمكن أن ينطبق على حالات تتضمن تبادل اتصالات مستشاري الاتصالات الموجودين في مختلف الدول.

187. وتشارك وفد تركيا تجارب بلاده حول تنفيذ السرية بين العملاء ومستشاري البراءات وخاصة من خلال التأكيد على قانون الملكية الفكرية وقانون قواعد السلوك المتعلقة بالبراءات ووكلاء العلامات التجارية والتي دخلت إلى حيز النفاذ في يناير 2017. وأوضح الوفد أن التشريعات تكونت من قانون الملكية الفكرية الجديد، والذي عدل القانون 5000 لسنة 2003 السابق فيما يتعلق بمهنة محامي البراءات، واللوائح الخاصة الوارد في مدونة السلوك وانضباط محامي البراءات والعلامات التجارية والذي دخل حيز النفاذ في نفس التاريخ. وأشار الوفد أن اللوائح الخاصة قد صدرت في ظل قانون الملكية الفكرية الجديد. ورأى الوفد أن تلك الأحكام قد تم وضعها لتحدث أثرا كبيرا على مهنة محامي البراءات لأنها وضعت قواعد جديدة تتعلق بمسؤوليات محامي البراءات والعلامات التجارية وخاصة من وجهة النظر الانضباطية. وأوضح الوفد أن المادة 5 من قانون الملكية الفكرية الجديد ومدونة السلوك قد أوردت لوائح امتياز المحامي-العميل والالتزام بسرية الاتصالات والتي بموجبها لا يسمح لهؤلاء المحامين بالكشف عن معلومات وأسرار تتعلق بالعملاء. وحدد الوفد أن مثل هذا الالتزام لا يتضمن بأي حال من الأحوال حق في تحقيق الفائدة للعملاء من خلال امتياز المحامي-العميل. وأشار الوفد إلى أنه بموجب قانون الملكية الفكرية الجديد، فإن كافة محامي البراءات والعلامات التجارية بغض النظر عما إذا كانوا محامين قانونيين، يخضعون ويعاقبون، بقواعد السلوك العامة عند ممارسة مهنتهم مع نظرائهم وعملائهم ومكتب تركيا للبراءات والعلامات التجارية. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأن هذه التشريعات الجديدة وفرت اليقين القانوني والقدرة على التنبؤ فيما يتعلق بسرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم على المستوى الوطني.

188. وذكر وفد اليابان بأنه عبر عن آرائه حول تلك المسألة عدة مرات وأن موقفه لم يتغير. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأنه من أجل ضمان حفاظ محامي البراءات وعملائهم على اتصالات صريحة وصادقة ينبغي حماية تلك الاتصالات بصورة لا ثقة في كل دولة. وأعرب الوفد عن رأي مفاده أن لجنة البراءات تمثل منتدى مهم ومناسب لتقاسم أعضاء اللجنة قوانينهم ولوائحهم ومدوناتهم وقضاياهم وتجاربهم حول تلك المسألة بحيث يمكنهم فهم الموقف الشائع في كل دولة من الدول الأعضاء والتعلم من بعضهم البعض أيضا. ولاحظ الوفد أيضا أن مسألة امتياز المحامي-العميل تحتاج إلى مناقشتها من منظور عابر للحدود. ولتلك الأسباب أعرب الوفد عن اعتقاده بأنه ينبغي للجنة أن تواصل مناقشتها لاستكشاف امكانية وضع إطار دولي يمكن قبوله من جانب عدد كبير من الدول.

189. وأعرب وفد استراليا عن اعتقاده بأن الاتصالات الصريحة والصادقة بين العملاء والمحامين ضرورية بالنسبة لطلبات الحصول على البراءات الجيدة والمفصلة. ورأى الوفد أنه لم يكن من المرغوب فيه دائماً أو من العملي بالنسبة لمقدمي الطلبات أن يقصروا طلب المشورة على محامي البراءات الأستراليين. وأشار الوفد إلى أن غالبية طلبات البراءات في أستراليا تأتي من متقدمين بطلبات أجنب يستعينون بمحامي براءات من بلادهم. وأكد الوفد على أن اقضاء امتياز التواصل مع محامي براءات أجنب يمثل لذلك مسألة مهمة. ورأى الوفد أنه في سياق نظام البراءات العالمي فإن التمثيل المهني مرتفع الجودة قد أدى إلى كتابة جيدة للمواصفات وزيادة اليقين والصلاحية بالنسبة للبراءات الممنوحة والأهم من ذلك هو زيادة جودة المعلومات التي يتم نشرها للجمهور من أجل القيام بالمزيد من الابتكار.

190. وأقر وفد جمهورية كوريا بصورة كاملة بأهمية امتياز العميل-محامي البراءات وخاصة عندما يتعلق الأمر بالمسائل العابرة للحدود لأن النزاعات الدولية حول حقوق البراءات تزايد على المستوى العالمي. ورأى الوفد أنه من أجل حماية اختراع بصورة فاعلة في السوق العالمية ينبغي حماية الاتصالات المبنية على السرية بين مستشاري البراءات وعملائهم. وأعرب الوفد عن اعتقاده بأنه يمكن مناقشة بند جدول الأعمال بصورة فاعلة في لجنة البراءات حتى لو كانت كل دولة من الدول الأعضاء تطبق نظاماً مختلفاً في تشريعاتها الوطنية إزاء الموضوع. ورأى الوفد أن النية الحسنة لدى المتقدمين بطلبات البراءات وسرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم ينبغي ألا يتم الإضرار بها أو اختراقها بسبب وجود أنظمة براءات مختلفة. وأعرب الوفد عن أمله في أن تقوم الدول الأعضاء ببذل جهود من أجل التوصل إلى نتائج بناءة ويشاركوا في المناقشات بعقلية متفتحة.

191. وأعرب ممثل الجمعية اليابانية لمحامي البراءات عن تقديره للرئيس على قيادته للجلسات. وأعرب ممثل الجمعية، كما أكد في العديد من الجلسات السابقة للجنة، عن اعتقاده بأنه من المهم الحفاظ على سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم. ولذلك، رأى ممثل الجمعية ضرورة استمرار اللجنة في إجراء مناقشات حول هذا الموضوع. كما رأى ممثل الجمعية أيضاً أن لجنة البراءات تمثل المنتدى الأمثل لمناقشة هذه المسألة. كما أكد على أن السرية بين العملاء ومستشاري براءاتهم تمثل أمراً مهماً لأنها تحمي الأسرار التجارية الخاصة بالعملاء من الكشف عنها إلى طرف ثالث. وأشار ممثل الجمعية إلى أن مثل تلك السرية، كما ذكرت العديد من الدول الأعضاء الأخرى، تعزز إجراء مناقشات صريحة بين محامي البراءات وعملائهم وتؤدي في نهاية المطاف إلى رفع جودة البراءات. وأشار ممثل الجمعية أيضاً إلى أن هذه السرية لا تمثل أداء لإخفاء الأدبيات السابقة عن مكاتب البراءات. وأعرب الممثل عن أمله في أن تستمر المناقشات حول هذا الموضوع، لأهميته، في اللجنة وأن تسهم كافة الدول الأعضاء فيها. ورأى الممثل أن تطبيق قانون غير ملزم يمثل أفضل طريقة للتعامل مع هذه المسألة.

192. وشكر ممثل الجمعية الدولية لحماية الملكية الفكرية اللجنة على جهودها المستمرة المتعلقة بالمسألة في السنوات الأخيرة، بما في ذلك عقد جلسة تقاسم المعلومات الحالية. وأشار الوفد إلى أن الجهود المبذولة في الماضي قد تضمنت إجراء مراجعة شاملة للمشكلات الحقيقية التي وجدت على المستوى الدولي، نتيجة للنهج غير المتسق الذي اتبعته الدول بشأن ما إذا كان يجب حماية الاتصالات السرية بين مالكي البراءات ومستشاري براءاتهم من الكشف القسري أم لا. وأشار الممثل إلى أن هذه المشكلة لها شقان، كما أشار في السابق. وذكر الممثل الشق الأول وهو يتعلق بغياب التغطية على المستوى المحلي في بعض الدول حتى لو أشار إلى أن عدداً من الدول قد اتخذت خطوات أحادية الجانب في السنوات القليلة الماضية للتعامل مع المسألة على المستوى الوطني. وبالرغم من ذلك، رأى الممثل أنه لا يزال هناك عدم توافر للتغطية على المستوى العالمي في بعض السيناريوهات العابرة للحدود عندما تكون هناك اتصالات تم تبادلها مع وكلاء مختلفين من دول مختلفة. وأعرب الممثل عن اعتقاده بأنه حان الوقت للتفكير في التوصل إلى حل عملي ومتسق للسير قدماً بالنسبة للمصاعب الحقيقية والخطرات التي توجد على المستوى العالمي فيما يتعلق بالاتصالات العابرة للحدود نظراً للتقدم الذي تم إحرازه في المسألة حتى الآن في لجنة البراءات والتطور الذي حدث على المستوى الوطني في بعض الدول بشأن هذا الموضوع. وذكر الممثل بأن المشكلة تتمثل في أنه في العديد من الولايات القضائية نجد أن مستشاري البراءات ليسوا محامين في الغالب أي أنهم يمتلكون مهارات مرتفعة خلفية علمية كبيرة لكنهم لم يتلقوا بالضرورة تدريباً قانونياً أو يحملون مؤهلات قانونية. وأشار ممثل الجمعية إلى أنه نتيجة لذلك فإن الاتصالات المحلية والخارجية بين العملاء وبين مستشاري البراءات من غير المحامين تكون غير محمية في غالب الأحيان

من الكشف القسري في أثناء التقاضي على سبيل المثال. وأشار ممثل الجمعية إلى أن ذلك قد يؤدي إلى الكشف القسري عن تلك الاتصالات السرية التي تتضمن، في بعض الأحيان، أسرار تجارية، للجمهور بصفة عامة ومنافسي مالك البراءة. وأشار الممثل إلى أن عدم حماية الاتصالات يمكن أن يؤدي بدوره إلى عدم سعي مالكي البراءات للحصول على المشورة الملائمة المتعلقة بالملكية الفكرية أو عدم تقديمهم لكشف كامل وصرح عن كافة التدابير ذات الصلة، وبذلك يكون الهدف النهائي والغرض من نظم البراءات المحلية والدولية لم يتم الوفاء به بصورة كاملة. وأكد الممثل على أن بعض الدول، كما ذكر في بداية الأمر، قد اتخذت تدابير بصورة أحادية للتعامل مع تلك المشكلة على المستوى المحلي على الأقل. وأشار إلى أن المملكة المتحدة، على سبيل المثال، لديها أحكام تشريعية في قانون البراءات تنص على إعطاء امتياز للاتصالات التي تتم بين الوكلاء من المملكة المتحدة أو من الاتحاد الأوروبي وبين عملائهم. وبالرغم من ذلك، أعرب الممثل عن اعتقاده بأنه من غير المؤكد ما إذا كانت تلك الحماية تشمل تغطية الاتصالات التي تتم مع الوكلاء الأجانب أم لا. وصرح بأن نيوزيلاندا وأستراليا ومؤخرا كندا في عام 2016 قد اتخذوا خطوة إضافية عن المملكة المتحدة ويوجد في تشريعات البراءات لديهم أحكام تشريعية تحمي الاتصالات بين مالكي البراءات ووكلائهم المحليين والدوليين. وأضاف الممثل أن الحكومة الكندية الفيدرالية قد أعلنت في شهر إبريل 2018 الحكومة الفيدرالية قد قامت باتخاذ إجراءات لتوفير الحماية التشريعية لتلك الاتصالات من أجل القيام بتنظيم عمل وكلاء البراءات والعلامات التجارية بقوة في كندا وأن ذلك سوف يؤدي بصورة مباشرة إلى خير أكبر يتمثل في خدمة الصالح العام بسبب توفير امتياز تشريعي. وأبلغ الممثل اللجنة أنه على المستوى المحلي أقرت محاكم الولايات المتحدة الأمريكية بصفة عامة بأن الاتصالات بين مالكي البراءات ووكلائهم الأمريكيين من غير المحامين تتمتع بامتياز. وأشار إلى أن ذلك تأكد مؤخرا من خلال قرار المحكمة العليا في تكساس عام 2017. كما سلط الممثل الضوء أيضا على أن محاكم الولايات المتحدة الأمريكية قد أقرت بصفة عامة أيضا بأنه في حالة حماية الاتصالات بين مالك البراءة ووكيل براءات في بلد هذا الوكيل الأجنبي فإن هذه الحماية ستحترم من قبل كافة محاكم الولايات المتحدة الأمريكية أيضا. وذكر ممثل الجمعية أن مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات التجارية قام بإنفاذ قاعدة جديدة مؤخرا والتي بموجبها تتمتع الاتصالات بين وكلاء البراءات ومالكي البراءات، لأغراض إجراءات التقاضي أمام هيئة المحاكمة والاستئناف بشأن البراءات، بالامتياز ويمتد ذلك ليشمل الوكلاء المحليين والأجانب. وقال الممثل إنه في غالبية تلك البلدان حيث يتم توفير هذه الحماية من خلال إنفاذ تشريع فإن تسمية الاتصالات التي تتم حمايتها أو منحها امتيازًا يتم معارضتها في المحكمة. وأوضح أيضا أن تلك التسمية تخضع للنظرة العامة للمحكمة من أجل ضمان أنها تم وضعها بصورة صحيحة وأنها تحمي ضد اساءة اللجوء بصورة غير ملائمة إلى تسمية الاتصالات بأنها سرية. وصرح بأن هناك ولايات قضائية أخرى تقوم بحماية الاتصالات بين مالكي البراءات وعملائهم من بينها الدنمارك واليابان وفرنسا وهولندا والسويد وسويسرا. حتى لو كان من غير الواضح في بعض الولايات القضائية ما إذا كانت الاتصالات مع الوكلاء الأجانب تخضع لنفس الحماية أم لا. وذكر الممثل أن القواعد الإجرائية المتعلقة بالمحكمة الأوروبية للبراءات الموحدة قد اقترحت تبني قاعدة تنص على أن الاتصالات بين وكلاء البراءات وعملائهم تتمتع بامتياز في أراضي الدول التي تطبق نظام البراءات الموحدة. ولكل تلك الأسباب، أكد الممثل على أن الجمعية الدولية لحماية الملكية الفكرية ترى بقوة أنه قد حان الوقت لتطوير حل دولي متنسق. وحث الممثل لجنة البراءات على الاستمرار في عملها الجيد المتعلق بتلك المسألة وتطوير حل مباشر ومتسق يمكن للدول من خلاله السعي لإعلاء والإقرار بالحماية التي تتوافر في ولاية قضائية أخرى من الكشف القسري للاتصالات السرية بين العميل ومستشار البراءات. وأحاط الممثل علما بالمناقشات المتعلقة بنهج القانون غير الملزم المقترح داخل اللجنة. وصرح بأن في حين أن هذا الأمر لا يمثل الحل المفضل لدى الجمعية الدولية للملكية الفكرية فإن الجمعية تفهم رغبة الدول الأعضاء في لجنة البراءات في متابعة مثل هذا النهج ولن تقوم بالطبع بتثيبتهم عن المضي في هذا الاتجاه. وبالرغم من ذلك، رأي الممثل أنه من المفيد تقديم مزيد من الشروح أو التفاصيل لما يمكن تناوله من خلال القانون غير الملزم المذكور. ومن أجل التعامل مع بعض الشواغل التي قامت بإثارتها بعض المجموعات الوطنية والمنظمات غير الحكومية في لجنة البراءات في الماضي، أكد الممثل أن مثل هذه الحماية من الكشف القسري للاتصالات السرية بين العملاء ومستشاري براءاتهم ينبغي أن تقتصر على الاتصالات الفعلية التي تم تبادلها والمشورة المقدمة، ولا يجب أن تمتد لتشمل حقائق مثل وجود أدبيات سابقة.

بند 9 من جدول الأعمال: نقل التكنولوجيا

193. أعرب وفد الصين عن تقديره للأمانة على تركيزها المستمر وجهودها الموجهة لبند جدول الأعمال وعن تقديرها للدول الأعضاء الأخرى على مشاركتها. وصرح الوفد بأن القيام بالتوزيع الكفء والحر للأساليب التكنولوجية له معنى مهم وأثر إيجابي على الابتكار التكنولوجي والتنمية الاقتصادية والصالح العام في العالم. وأشار الوفد إلى أن الحكومة الصينية تولي أهمية كبيرة بنقل النتائج التكنولوجية وبأهمية دور نظام الملكية الفكرية بالنسبة لها. وأشار الوفد إلى أن القانون الصيني بشأن تعزيز تحويل الانجازات العلمية والتكنولوجية قد وضع احكاما مهمة. وأبلغ اللجنة بأن الصين تقوم أيضا بتعديل قانون البراءات لديها بحيث يمكنها أن تستكمل التدابير ذات الصلة وخاصة نظام التراخيص المفتوح بحيث يمكنها تعزيز أدوار الحوافز والضمانات في نظام الملكية الفكرية من أجل نقل التكنولوجيا. وأشار الوفد إلى أنه نظرا لتعديل قانون البراءات لديها، ستوفر اللوائح الخاصة بقانون البراءات أيضا مزيد من التفاصيل. وتطلع الوفد إلى جمع معلومات حول التجارب الناجحة للدول الأخرى، لتعزيز التواصل وتبادل المعلومات معها. وأعرب عن أمله في ان تستمر لجنة البراءات في الاهتمام بالمصاعب التي واجهتها الدول النامية في نقل التكنولوجيا والبحث عن حلول. ولذلك اقترح الوفد أنه في ظل مبادرة الأمانة، ينبغي أن تقوم الأمانة بتجميع القواعد واللوائح الخاصة بمختلف الدول، بما يتضمن ولا يقتصر على، التراخيص المفتوحة، بحيث يتوافر للدول وثائق مرجعية والتعلم منها، وبعد ذلك، ووفقا لوضع الدراسة، يمكن مشاركة خبرات الدول في مجال نقل التكنولوجيا في مرحلة لاحقة بهدف صياغة قواعد تشغيلية لنقل التكنولوجيا.

194. وتحدث وفد سويسرا بالنيابة عن المجموعة باء وأعاد التأكيد على الأهمية القصوى لنقل التكنولوجيا وعمل الويبو المتعلق بهذا الأمر. ويرى الوفد أن الملكية الفكرية ساعدت في تعزيز نقل التكنولوجيا بشروط طوعية ومتفق عليها بصورة متبادلة، وأيد النشر الواسع النطاق للتكنولوجيا الجديدة لفائدة المجتمع. وأشار الوفد إلى أن الويبو قد شاركت لسنوات عديدة في أنشطة متعددة تتعلق بنقل التكنولوجيا والتي أفادت الدول ذات الدخل المنخفض والدول ذات الدخل المتوسط. صرح الوفد بأنه تمت دراسة هذه الأنشطة بصورة مكثفة في اللجنة المعنية بالتنمية والملكية الفكرية على سبيل المثال. وذكر الوفد بأنه وفقا للاقتراح المشترك الذي قدمته أستراليا وكندا والولايات المتحدة الأمريكية (الوثيقة CDIP/18/6 Rev). قامت الأمانة بتجميع قائمة بأشطة وموارد الويبو المتعلقة بنقل التكنولوجيا في وثيقة CDIP/20/11 وتم إجراء عمل خرائط يتعلق بالمنتديات والمؤتمرات الدولية في هذا المجال (الوثيقة CDIP/20/12). وأضاف الوفد قائلا إنه بالمثل تم تقديم تقرير مجمع منصات التبادل التكنولوجي والتراخيص في لجنة التنمية. وبناء عليه، عبر الوفد عن اعتقاده بأنه ينبغي مناقشة مسائل وأنشطة ملموسة متعلقة بدور الويبو في نقل التكنولوجيا في لجنة التنمية وليس في جلسات لجنة البراءات. ورأي الوفد أن لجنة التنمية هي الجهة الأكثر كفاءة للتعامل مع مشروعات الملموسة، وأنه ينبغي تجنب تكرار اللجان لنفس العمل. علاوة على ذلك، أشار الوفد إلى أن المجموعة باء لا تريد اصدار أحكام مسبقة على نتائج عمل اللجنة المعنية بالتنمية والملكية الفكرية.

195. وتحدث وفد ليتوانيا، بالنيابة عن مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق، وأكد على الأهمية التي أولاها لموضوع نقل التكنولوجيا. ورحب الوفد بجلسة تقاسم المعلومات بشأن أحكام القانون التي أسهمت في النقل الفعال للتكنولوجيا وأعرب عن تطلعه إلى عقد مناقشات مثيرة للاهتمام. وأقر الوفد بعمل أمانة الويبو في هذا المجال، بما في ذلك إدارة والتحديث المستمر لصفحة الويبو بشأن نقل التكنولوجيا. وصرح الوفد بأنه بالرغم من كون التسوق التجاري للملكية الفكرية ونقل التكنولوجيا يعتبران موضوعان مهمين بالنسبة للدول الأعضاء في المجموعة، فإن المجموعة تعتبر أن لجنة التنمية تقوم بالعمل الملائم في هذا المجال. وأعرب الوفد عن عظيم تقديره للمناقشات المواضيعية المتوافرة عن منصات نقل التكنولوجيا والأدوات المذكورة في الوثيقة CDIP/20/10 والتي تمت في أثناء الجلسة السابقة للجنة التنمية. وبذلك، رأى الوفد أنه ينبغي تجنب أي ازدواجية في العمل مع أخذ تغطية المسائل المتعلقة بنقل التكنولوجيا في لجنة التنمية في الحسبان.

196. وأشار وفد النمسا، متحدئا بالنيابة عن الاتحاد الأوروبي ودوله الأعضاء، إلى أن نقل التكنولوجيا يمثل عنصرا مهما في دعم التنمية. ولذلك أعرب الوفد عن سروره لعقد دورة ثانية لتقاسم المعلومات حول أحكام قانون البراءات والتي أسهمت في

النقل الفعال للتكنولوجيا أثناء الدورة الثامنة والعشرين للجنة. وصرح الوفد، أثناء تأكيده على موقفه الذي أشار إليه أثناء الدورة السابعة والعشرين، بأن على اللجنة أن تتجنب ازدواجية العمل الممتاز الذي تم القيام به من قبل الويبو في إطار لجنة التنمية. ورأي الوفد أن نقل التكنولوجيا كان بمثابة مسألة تم أخذها على محمل الجد من قبل الاتحاد الأوروبي ودوله الأعضاء لأنه يحمل إمكانية خلق مواقف تفوز بها جميع الأطراف في العلاقات الاقتصادية الدولية. ولاحظ الوفد أنه وفقا لإجراء الجرد الذي قامت به أمانة الويبو والذي ورد وصفه في الوثيقة CDIP/20/10 Rev.، تقع منصتان من بين خمسة منصات إقليمية لتبادل التكنولوجيا الموضوعية على القائمة في الاتحاد الأوروبي وتستضيفها المفوضية الأوروبية لتكون ذات فائدة لكافة الدول الأعضاء وأصحاب المصلحة. وأضاف الوفد على سبيل المثال أن الشبكة الأوروبية للمشروعات لم تكن متاحة للدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي فحسب ولكنها كانت نشيطة في أكثر من 60 دولة حول العالم بما في ذلك الدول النامية. كما أحاط الوفد أيضا علما بمختلف التحديات المتعلقة بمنصات تبادل التكنولوجيا والترخيص والتي واجهتها الدول النامية وأقل البلدان نموا. وأشار الوفد إلى أن الاتحاد الأوروبي ودوله الأعضاء كانوا على علم من أن تلك المشكلات ينبغي دراستها من خلال أخذ المواقف العامة المتعلقة بالاقتصاد الكلي في الدول الأعضاء في الحسبان. وكما أشار الوفد آفنا، عبر الوفد عن دعمه المستمر لتحديث صفحة الويبو على الإنترنت بشأن نقل التكنولوجيا فيما يتعلق بالمعلومات المرتبطة بمنصات التبادل التكنولوجي الوطني والإقليمي والعالمي وترخيص التكنولوجيا.

197. ورأي وفد الهند أنه ينبغي تحقيق توازن بين الحقوق والواجبات وأن مثل هذه الحماية المتوازنة ينبغي أن تسهم في تعزيز الابتكار ونقل التكنولوجيا بما يحقق مزايا متبادلة للمنتجين والمستخدمين بصورة تؤدي إلى تحقيق الرخاء الاجتماعي والاقتصادي. ولاحظ الوفد أن التوازن بين الحقوق والواجبات قد تم التأكيد عليه في المادة 7 من اتفاقية التريبس. علاوة على ذلك، صرح الوفد بأن نقل التكنولوجيا المحلي كان يمثل الهدف الأساسي من نظام البراءات في الهند، ووفقا لسياسات الملكية الفكرية الوطنية في الهند، يمثل نقل التكنولوجيا أحد أهداف نظام البراءات. ولذلك أشار الوفد إلى أنه على اللجنة أن تفكر في إجراء مزيد من الدراسات بشأن كفاية الكشف والاستمرار في الدراسة السابقة المتضمنة في الوثيقة SCP/22/4. ولاحظ الوفد أنه في أعقاب إعداد الوثيقة SCP/22/3 تم تقديم دراسة أخرى حول الخطوة الابتكارية (الوثيقة SCP/28/4) في الدورة الثامنة والعشرين تحت بند جدول الأعمال بعنوان جودة البراءات بما يتضمن أنظمة المعارضة. ولذا يرى الوفد أنه في أعقاب إعداد الوثيقة SCP/22/4، ينبغي إعداد دراسة أخرى حول كفاية الكشف وبنبغي تقديمها في الدورة القادمة. وأشار الوفد إلى أن مثل هذه الدراسة الإضافية كانت ذات صلة أيضا ببند جدول الأعمال هو، نقل التكنولوجيا، والذي يعتبر موضوع كفاية الكشف مسألة أساسية بالنسبة له. ويرى الوفد أن إجراء دراسة أخرى يمثل أمرا مهما لأن اللجنة عقدت خلال دورتها الثامنة والعشرين جلسة تقاسم معلومات حول أحكام القانون الخاصة بالبراءات والتي أسهمت في النقل الفعال للتكنولوجيا. ولاحظ الوفد أن أحكام قوانين البراءات علاوة على قانون السوابق القضائية فيما يتعلق بمتطلبات الوصفي الكتابي يمكن أن يساعد اللجنة في فهم المسائل المتعلقة بنقل التكنولوجيا والتي تم الكشف عنها في مواصفات البراءة وبدون أي معلومات تقنية أو اسرار تجارية.

198. وصرح وفد جمهورية التشيك أن الغرض من نقل التكنولوجيا هو تحويل نتائج البحث إلى ابتكارات تطبيقية بهدف زيادة التنافسية في مجال الصناعة مع تطبيق مبادئ التنمية المستدامة. وأشار الوفد إلى أنه بالإضافة إلى النقل غير التجاري للتكنولوجيا، مثل نشر نتائج البحوث، هناك طرق أخرى لنقل التكنولوجيا من خلال تسويق نتائج البحوث المحمية بموجب ملكية فكرية، مثل الترخيص أو إنشاء مواد منبثقة. وذكر أن قانون البراءات التشيكي ينظم استغلال اختراع محمي ببراءة على أساس إبرام اتفاقية ترخيص بين حامل البراءة والمرخص له. ويجب أن تكون اتفاقية الترخيص في شكل مكتوب وتصبح سارية المفعول تجاه الأطراف الثالثة بعد تسجيلها في سجل البراءات. ووفقا لقانون البراءات التشيكي، يمكن لمقدم طلب الحصول على البراءة أو حامل البراءة أن يمنح ترخيص، أي حق استغلال الاختراع، لأي شخص. ويجب عليه أن يعلن ذلك للمكتب، الذي سيقوم بتسجيل منح الترخيص في سجل البراءات. وبالرغم من أن هذا الإعلان لا رجعة فيه، فإن حامل البراءة يمكن أن يستفيد من تخفيض رسوم التجديد بمقدار النصف إذا احتفظ ببراءة الاختراع. وأشار الوفد أيضا إلى أن هناك حكم آخر مهم لنقل التكنولوجيا وهو الكشف عن الاختراع. ووفقا لقانون البراءات التشيكي، يجب الكشف عن

الاختراع في طلب البراءة بطريقة واضحة وكاملة بما يكفي ليم تنفيذها من قبل شخص ماهر في المجال. وإذا كان الاختراع يتعلق بكاين دقيق، يجب إيداعه مع مجموعة عامة قبل التاريخ الذي يبدأ فيه حق الأولوية لمقدم الطلب. وصرح الوفد بأن الجامعات والمراكز البحثية التشيكية قد اعترفت بأهمية نقل التكنولوجيات. ولاحظ الوفد أنه من أجل دعم الباحثين ومساعدتهم على تسويق نتائج أبحاثهم، أنشأت غالبية الجامعات ومراكز البحوث فرق خاصة بها لنقل التكنولوجيات. وقام 18 مكتباً لنقل التكنولوجيا بالانضمام إلى منصة وظيفية موحدة تسمى ترانسفير، وهي تحمي مصالح مجتمع النقل التكنولوجي التشيكي. وأوضح الوفد أن هدف منصة ترانسفير، التي تم إنشاؤها في نوفمبر 2014، هو تعزيز وتقوية نقل التكنولوجيا والمعرفة. وفي الآونة الأخيرة، نشرت ترانسفير تقريراً عاماً عن مكاتب نقل التكنولوجيا في الجمهورية التشيكية، يصف أدائها المتعلقة ببراءات الاختراع ونماذج المنفعة والتراخيص المبرمة ويشير إلى أنه تم إبرام ما يصل إلى 74 ترخيصاً في عام 2016. وأخيراً، ذكر الوفد أنه يؤيد التصريحات التي أدلى بها وفد ليتوانيا باسم مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق ووفد النمسا باسم الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء فيه.

199. وأبلغ وفد كندا اللجنة أن كندا قد أطلقت في 26 أبريل 2018 استراتيجية جديدة للملكية الفكرية لمساعدة أصحاب المشاريع على فهم الملكية الفكرية وتسويقها واستخدامها وحمايتها بشكل أفضل. وصرح الوفد بأن كندا تعتبر التسويق التجاري عنصراً أساسياً في عملية نقل التكنولوجيا، لأنه عامل مهم في نشر التكنولوجيا الجديدة وضمان تمكن المجتمع من الاستفادة بفعالية من الابتكارات التكنولوجية. وأشار الوفد إلى أن استراتيجية كندا في مجال الملكية الفكرية استراتيجية شاملة وتتضمن تغييرات تشريعية ومبادرات برامجية. وأبرز الوفد بعض الجوانب المتعلقة بنقل التكنولوجيا. فعلى الجانب التشريعي، ستقوم استراتيجية الملكية الفكرية بتعديل قوانين الملكية الفكرية الرئيسية لتوضيح التوقعات وتخفيض العوائق التي تحول دون تحقيق الابتكار، وستقوم بإنشاء نظام حوكمة جديد لوكلاء الملكية الفكرية في إطار كلية جديدة لبراءات الاختراع والعلامات التجارية، مما يضمن الحفاظ على المعايير المهنية والأخلاقية ويدعم تقديم المشورة الجيدة من المتخصصين في مجال الملكية الفكرية. وبالنسبة للبرنامج، واصل الوفد طرح عدد من المبادرات لتحسين وضع كندا في مجال استخدام نظام الملكية الفكرية لدعم الابتكار والمساعدة الشركات على دفع عجلة النمو. وتدرج المبادرات في فئتين: (1) زيادة التعليم والوعي والتواصل. (2) الأدوات الاستراتيجية الخاصة بالنمو. وسلط الوفد الضوء على أربعة برامج في إطار تلك الفئات. أولاً، سيقوم المكتب الكندي للملكية الفكرية بتعزيز أدوات وموارد التعلم لتطوير موارد تعليمية جديدة لزيادة فهم الشركات للملكية الفكرية. سيشمل هذا البرنامج العديد من المواد ذات الصلة بنقل التكنولوجيا، مثل الأدلة ومجموعات الأدوات الخاصة بالتعاون مع الباحثين الأكاديميين. وستتضمن استراتيجية الملكية الفكرية أيضاً إنشاء سوق للملكية الفكرية، والذي سيكون عبارة عن نافذة واحدة للشركات لتحديد مكان، والنفوذ إلى، والحصول على الملكية الفكرية العامة-القطاعية والمعرفة الفنية باستخدام مجموعات الأدوات والقوالب التي تساعد على التعاون والترخيص ومشاركة المعرفة. ومن شأن هذا السوق أن يساعد في تحسين الوصول إلى البراءات المملوكة للحكومات والجامعات الكندية التي يمكن شراؤها أو ترخيصها. وفي هذا الصدد، أعرب الوفد عن شكره لأستراليا والدانمرك على المعلومات التي قدمها إلى كندا حول تجاربهم الخاصة بأسواق ماثلة في مجال الملكية الفكرية. وبالإضافة إلى ذلك، شملت استراتيجية الملكية الفكرية دعم العيادات القانونية للملكية الفكرية في كليات الحقوق الجامعية التي مكنت طلاب القانون من تعلم المزيد عن الملكية الفكرية، وساعدت الشركات، وسهلت الوصول إلى تلك المهنة. وقدمت هذه العيادات للأفراد والشركات الصغيرة مشورة مجانية أساسية في مجال الملكية الفكرية وتمكنت من المساعدة في عمليات البحث في الأدبيات السابقة. وأخيراً، ستضع استراتيجية الملكية الفكرية فريقاً متفانياً مكوناً من مستشاري ملكية فكرية لضمان حصول موظفي البرامج الحكومية على المعرفة والقدرة على معالجة قضايا الملكية الفكرية. وسيقوم فريق خبراء الملكية الفكرية بتقديم المشورة لموظفي برنامج الحكومة الفيدرالية الذين يعملون مع الشركات والمبدعين والمسؤولين الحكوميين الآخرين لتعزيز المشاركة في مسألة الملكية الفكرية.

200. وتحدث وفد سويسرا باسم المجموعة باء، وذكر أنه فيما يتعلق بموضوع كفاية الكشف، فإن تنفيذ نظام البراءات الحالي أخذ في الحسبان تحقيق التوازن بين حافز المخترعين واستخدام الأطراف الثالثة لاختراعاتهم. وأشار الوفد إلى أن المبادئ التوجيهية للبحث الدولي والفحص التمهيدي لمعاهدة التعاون بشأن البراءات التي أنشأها المكتب الدولي للويو بعد التشاور

مع الإدارات الدولية للبحث والفحص التمهيدي، توفر الأساس القانوني لكفاية الإفصاح والشخص المتمرس في الفنون في الفقرات 12-4 و 13-4 و 11-13، على التوالي. ومع أخذ ذلك في الاعتبار، رأت المجموعة بآء أنه لا توجد حاجة لتغيير نهج متوازن وموجود منذ فترة طويلة ومتوازن. ولذلك، ذكر الوفد أن المجموعة بآء لم تدعم أي عمل إضافي بشأن تلك القضايا.

201. وذكر وفد أوغندا أن نقل التكنولوجيا كان أحد الأغراض الرئيسية لنظام البراءات، ولذلك ينبغي الإبقاء عليه كواحد من بنود جدول أعمال لجنة البراءات في عملها في المستقبل. ورأى أن من شأن ذلك أن يعزز جدول أعمال الويبو بشأن التنمية فيما يتعلق بنقل التكنولوجيا المشار إليه في التوصيات من 24 إلى 32. وأشار الوفد إلى أن قانونه ينص على نشر البراءات المنوطة بحيث يتم نقل المعرفة إلى بقية المجتمع من أجل استعمالها. ولاحظ الوفد أن الطريقة الأكثر عملية لتحسين وتطوير القدرات التكنولوجية بالنسبة للبلدان التي تمر بمرحلة أخرى من التطور التكنولوجي، مثل أوغندا، هي استخلاص المعلومات التقنية من طلبات البراءات. وأشار إلى أن قانون الملكية الصناعية لعام 2014 يتطلب الكشف عن الاختراع بكافة الأساليب العملية، بما في ذلك تحديد أفضل طريقة معروفة للمخترع لتنفيذ الاختراع، للسماح للناس بإعادة إنتاج الاختراع المزعوم دون الحاجة إلى الرجوع إلى أي مواد أساسية أخرى. ومع ذلك، أقر الوفد بأنه في حالات معينة، كان من الصعب فهم وصف ومطالبات البراءة بشكل فعال. وأشار الوفد إلى أنه بسبب تلك الأحكام، تمكنت شركة سييلا، وهي شركة أدوية هندية، من إقامة مشروع مشترك مع شركة محلية، هي شركة كواليتي كيميكالز المحدودة، لإنتاج العقاقير المضادة للفيروسات الارتدادية والمضادة للملاريا والتهاب الكبد. وفي رأيه، اكتسب الصيادلة والمهندسون والفنيون المهارات المستخدمة في إنتاج تلك العقاقير، وبالإضافة إلى ذلك، أدى ذلك أيضا إلى زيادة إمكانية الوصول إلى العقاقير الأساسية المنقذة للحياة في أوغندا. وصرح الوفد بأنه يضمن تكييف نظام الملكية الفكرية في بلده وفقا لمستوى التكنولوجيا بها، مما يسمح بالوصول إلى المعلومات المطلوبة لبناء المهارات المحلية. وأبرز الوفد أنه يحاول إيجاد علاقة فعالة بين إدارة الملكية الفكرية والمؤسسات العلمية والتكنولوجية في أوغندا.

202. وقال وفد أستراليا إنه يؤيد المشروعات التي تنطوي على نقل التكنولوجيا، وشارك في عدد من المبادرات المختلفة. وأبلغ الوفد اللجنة بمبادرته التي أنشأت منصة لربط منظمات البحوث الأسترالية والعامّة مع أصحاب المشاريع ومطوري المنتجات من خلال منصة موارد براءات القطاع العام بأستراليا. وأوضح الوفد أن منصة موارد براءات اختراع القطاع العام بأستراليا هو منصة على شبكة الإنترنت تعمل كبوابة واحدة لتبادل المعلومات وتفضيلات الترخيص وتسهيل الاتصال فيما يتعلق بحقوق الملكية الفكرية التي ينشئها قطاع الأبحاث العام في أستراليا. وأشار الوفد إلى أن منصة موارد براءات القطاع العام بأستراليا يمكن أن تساعد الشركات على الوصول إلى التكنولوجيا والابتكار المتاح للترخيص وتحديد فرص التعاون المحتملة. كما وفرت المنصة مصدرا واحدا للمعلومات الأساسية حول سبل الاتصال مع الشركات، التي تسعى للعمل مع شركاء الأبحاث في القطاع العام، ويمكن أن تمكن من التعاون بين المشروعات. وأضاف الوفد أن هذه الطريقة يسرت الابتكار والتسويق التجاري لتوفير وسيلة لأصحاب حقوق الملكية الفكرية في القطاع العام للإشارة إلى حيازات براءاتهم ونوايا الترخيص. ومن بين الأهداف الرئيسية لمنصة موارد براءات القطاع العام بأستراليا هو زيادة معدل التعاون بين قطاع الصناعة والمؤسسات البحثية في أستراليا. وفي رأي الوفد، كانت ذلك يوفر بيئة تمكن الجامعات من تعزيز خبراتها البحثية وتخصصاتها التقنية لزيادة فهم فرص التعاون المحتملة. وشدد الوفد على أن المعرفة التي توفرها مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات البحث التابعة له توفر فرصا كبيرة لتعزيز المنتجات والخدمات التي يقدمها قطاع الصناعة، مما أتاح الوصول إلى مشاركات ناجحة في مجال الأعمال، مثل التعاون الناجح بين الشركات الصغيرة المبتدئة مع الجامعات والقائم على التكنولوجيا التي تم اكتشافها من خلال منصة موارد براءات القطاع العام بأستراليا.

203. وقال وفد الولايات المتحدة الأمريكية إن حكومته تتفق مليارات الدولارات كل عام لتمويل عمليات الأبحاث والتطوير التي تجربها الجامعات ومؤسسات البحوث الحكومية والشركات الخاصة والأفراد. وفي عام 2016، أنفقت الحكومة الاتحادية حوالي 70 مليار دولار أمريكي على عمليات الأبحاث والتطوير غير الدفاعية وحوالي 77 مليار دولار للبحث والتطوير في مجال الدفاع. وأشار الوفد إلى أهمية البحوث الجامعية للغاية للنهوض بالعلوم، وتوسيع نطاق المعرفة بها، ولاقتصادها، حيث

كان قطاع التعليم العالي هو ثاني أكبر قطاع في مجال البحث والتطوير في الولايات المتحدة. وقد حققت الجامعات والكليات حوالي 64 مليار دولار أمريكي، أو حوالي 13% من قيمة الأبحاث والتطوير في الولايات المتحدة في عام 2015. وفي العام الأخير، كان هذا يمثل أقل من نصف قيمة البحوث الأساسية في البلاد. وأوضح الوفد أن حوالي نصف الأبحاث الأكاديمية في الولايات المتحدة تولها الحكومة الاتحادية، التي تعتبر أكبر راعي للبحوث الأساسية. وأشار الوفد إلى أن نقل التكنولوجيا من الجامعات والمؤسسات البحثية الأخرى إلى مجال الصناعة لمواصلة تطويرها وتسويقها أمر حيوي لزيادة فوائد البحوث التي يمولها القطاع العام. وبما أن البحث الجامعي عادة ما يكون عبارة عن بحث في مرحلة مبكرة، رأى الوفد أنه دون نقل ذلك البحث من الجامعات ومؤسسات البحث العامة إلى شركات القطاع الخاص من أجل القيام بالمزيد من التطوير والتسويق، قد لا يجني الجمهور فوائد تلك الأبحاث. ويرى الوفد أن البراءات حاسمة للغاية في تشكيل الشركات وتسويق الاختراعات. وأشار إلى أنه في غياب وجود نظام براءات قوي، فإن معظم تلك الاختراعات لن ترى النور على الإطلاق بسبب التكلفة الكبيرة المرتبطة بتطوير تلك الاختراعات إلى منتجات قابلة للتسويق. وأضاف الوفد قائلاً إنه في غياب الحماية بموجب براءة لن يقوم أي شخص بالاستثمار في تلك الاختراعات المبكرة. وأوضح الوفد أن نقل التكنولوجيا في الولايات المتحدة الأمريكية من الجامعات إلى القطاع الخاص أصبح ممكناً، بصورة كبيرة، من خلال قانون البراءات والعلامات التجارية المعدل والمعروف باسم قانون باي-دول، المسجل في قانون الولايات المتحدة، المادة 35، والذي يتناول قانون البراءات في الولايات المتحدة الأمريكية. وقد صدر هذا التشريع في عام 1980، وأصبح نافذاً في يوليو 1981. وأشار الوفد إلى أنه يمثل تغييراً جوهرياً في سياسة الابتكار الحكومية في الولايات المتحدة. وقد أعطى قانون باي-دول الخيار للجامعات والشركات لامتلاك الاختراعات التي طورها بتمويل فيدرالي ومنح تراخيص حصريّة لهم بشأن تلك الاختراعات. ويتم تشجيع الجامعات على التعاون مع قطاع الصناعة لترجمة نتائج الأبحاث إلى منتجات تعود بالفائدة على الجمهور. وأوضح الوفد أنه نظراً لأن تمويل البحث يأتي من دافعي الضرائب في الولايات المتحدة، تنص السياسات على إعطاء الأفضلية للشركات الصغيرة ولأولئك الذين يصنعون منتجات في الولايات المتحدة الأمريكية. ويجب استخدام أي دخل تحصل عليه الجامعات من التراخيص لمكافحة علماء الجامعات ولتقديم مزيد من الدعم لدورة الابتكار. وذكر الوفد أنه قبل صدور قانون باي-دول، لم يكن متلقو التمويل الفدرالي، بما في ذلك الجامعات، يستطيعون امتلاك الاختراعات الممولة من القطاع العام، وبدلاً من ذلك، كانت الوكالات الفيدرالية تحتفظ بجميع حقوق الملكية الفكرية ولا يمكنها إلا منح تراخيص غير حصريّة للشركات الخاصة. ولاحظ الوفد أنه في ظل هذه الظروف، كانت الشركات تتردد في الاستثمار في تطوير منتجات وأسواق جديدة، لأن المنافسين يمكنهم بعد ذلك الحصول على تراخيص من الحكومة ومن ثم يمكنهم تصنيع وبيع نفس المنتجات. وأضاف الوفد قائلاً أنه نتيجة لذلك لم يستفد دافعو الضرائب من المنتجات المفيدة الجديدة أو النشاط الاقتصادي الذي من شأنه أن يخلق وظائف إضافية ناجمة عن تصنيع هذه المنتجات وبيعها. وأكد الوفد على أن أهداف قانون باي-دول شملت تشجيع المشاركة القصوى للشركات الصغيرة والمنظمات التي لا تهدف للربح، مع ضمان احتفاظ الحكومة بالحقوق الكافية من الاختراعات الممولة من الحكومة الفيدرالية لتلبية احتياجاتها ولتشجيع استخدام الاختراعات لتحقيق المنفعة العامة. وأشار الوفد أيضاً إلى أن قانون باي-دول يتضمن أيضاً عدداً من الضمانات المصممة لحماية المصلحة العامة. وشملت هذه الضمانات: أولاً، الالتزام بالكشف عن كل اختراع لوكالة التمويل الاتحادية واتخاذ قرار بشأن الاحتفاظ بحق الملكية في الاختراع من عدمه، وبالتالي تقديم طلب براءة اختراع أولي في غضون فترة زمنية محددة. ثانياً، كانت هناك رخصة استخدام حكومية تمثل حقوقاً مدفوعة غير قابلة للتحويل للممارسة أو القيام بممارسة الاختراع نيابةً عن حكومة الولايات المتحدة في جميع أنحاء العالم. ثالثاً، في ظل ظروف معينة، قد تتطلب الحكومة الأمريكية من مالك البراءة منح تراخيص لطرف ثالث أو قد تأخذ الحكومة حق الملكية في تراخيص المنح نفسها، والتي يشار إليها باسم حقوق التدخل لتسويق الاختراع. وأخيراً، أعطيت الأفضلية للمؤسسات الصغيرة والمتوسطة فيما يتعلق بأغراض التراخيص. ورأى الوفد أن البحوث الجامعية القوية، مقترنة بالبيئة القانونية التمكينية التي أنشأها قانون باي-دول ساعدت على إنشاء صناعات جديدة بالكامل في الولايات المتحدة الأمريكية، مثل صناعة التكنولوجيا الحيوية، حيث لازالت تلعب دوراً ريادياً في هذا المجال. وأشار الوفد إلى أنه خلال السنوات الخمس والعشرين الماضية، تم تشكيل أكثر من 11000 شركة ناشئة، بناءً على نتائج البحث الجامعي. ولوحظ أن أغلبية هذه المواقع تقع بالقرب من الجامعات، مما يساهم في الاقتصاد

المحلي والتنمية في الدولة. وفي عام 2016 وحده، تم إنشاء 8,024 شركة ناشئة، وتم إدخال 800 منتج جديد من الأبحاث الجامعية في السوق من قبل الشركات العاملة في القطاع الخاص. وعلاوة على ذلك، تم تطوير أكثر من 200 دواء ولقاح جديد من خلال شراكات بين القطاعين العام والخاص، منذ سن قانون باي-دول. وذكر الوفد أن نقل التكنولوجيا من الجامعات يخلق مليارات الدولارات من المزايا المباشرة للاقتصاد الأمريكي ويدعم خلق ملايين الوظائف كل عام. ورأى أن مثل هذا المثال الناجح في الولايات المتحدة الأمريكية يظهر أهمية وجود نظام براءات فعال وقوانين واضحة وشفافة تتعلق بالملكية الفكرية بما يفرض على نقل التكنولوجيا وتسويقها. وبالإضافة إلى قانون باي-دول، أشار الوفد إلى أن قانون براءات الاختراع ولوائح براءات الاختراع في الولايات المتحدة ينصان على إعطاء تخفيضات في رسوم براءات الاختراع للجامعات والكيانات الصغيرة أو متناهية الصغر، مما يشجع على الحصول على براءات الاختراع والترخيص من جانب تلك الكيانات. وعلاوة على ذلك، أبلغ الوفد اللجنة عن تشريعين هامين آخرين يحققان أهداف نقل التكنولوجيا الوطنية. أحدهما كان قانون ستيفنسون-وايدلار للابتكار التكنولوجي لعام 1980 والذي تم تقنينه في القانون الأمريكي رقم 15، القسم 3701. وأوضح الوفد أنه كان أول قانون رئيسي لنقل التكنولوجيا في الولايات المتحدة الأمريكية. وقد تطلب القانون من المختبرات الفيدرالية أن يكون لديها برنامج رسمي لنقل التكنولوجيا وأن تسعى بنشاط للبحث عن فرص لنقل التكنولوجيا إلى قطاع الصناعة والجامعات وحكومة الولايات والحكومات المحلية. وكان التشريع الثاني هو القانون الفيدرالي لنقل التكنولوجيا لعام 1986، والمشار إليه باسم FTTA. وقد عدل هذا القانون قانون ستيفنسون-وايدلار وجعل نقل المعرفة مسؤولية كل مختبر وعالم ومهندس فيدرالي. كما أقر بإبرام اتفاقات تعاونية للبحث والتطوير.

البند 10 من جدول الأعمال: العمل المستقبلي

204. تحدث وفد كازاخستان باسم بلدان القوقاز وآسيا الوسطى وأوروبا الشرقية (CACEEC)، وأعرب عن تقديره للأمانة على العمل العظيم الذي قامت به للتحضير للدورة الثامنة والعشرين للجنة البراءات كما أعرب عن امتنانه لجميع وفود الدول الأعضاء على مساهمتها ومقترحاتها البناءة فيما يتعلق بعمل اللجنة في المستقبل. وفيما يتعلق بالبند 5 من جدول الأعمال، تحت موضوع الاستثناءات والتقييدات، أشار الوفد إلى أن الأمانة قد أعدت المسودة الثانية لوثيقة مرجعية بشأن الاستثناء فيما يتعلق بإجراءات الحصول على موافقة تنظيمية من السلطات (الوثيقة SCP/28/3). وقد أخذت تلك الوثيقة في الاعتبار الطلبات التي قدمتها الدول الأعضاء، وقامت بتبسيط واستكشاف المعلومات المفيدة فيما يتعلق بتنفيذ هذا الاستثناء. وأعرب الوفد عن ثقته في أن الورقة النهائية ستعكس جميع الجوانب المتعلقة بالتنفيذ في الدول الأعضاء وسيتم تقديمها إلى الدورات المقبلة للجنة. وفيما يتعلق بالعمل المستقبلي، اقترح الوفد أن تعد الأمانة وثيقة مرجعية بشأن الترخيص الإجباري الذي تنفذه الدول الأعضاء. وأشار الوفد إلى أن لجنة البراءات لديها معلومات عن القوانين ذات الصلة في الدول الأعضاء، بالإضافة إلى العديد من الأمثلة على تنفيذ مواطن مرونة قانون البراءات المنصوص عليها في اتفاق التريبس. وفي رأيه، فإن تبسيط واستكشاف المعلومات المتاحة من شأنه أن يساعد اللجنة على تحقيق فهم أفضل للمناهج الوطنية المستخدمة في تنفيذ الترخيص الإجباري. وفيما يتعلق بالبند 6 من جدول الأعمال، ذكر الوفد أن جودة البراءات كانت من بين القضايا ذات الأولوية بالنسبة لمجموعته ومسألة تحظى باهتمام بالغ. ومع أخذ ذلك في الاعتبار، ذكر الوفد أنه يؤيد استمرار المناقشات حول هذه المسألة في الاجتماعات المقبلة. ورأى الوفد أن اللجنة تمثل منصة جيدة لمناقشة أفضل الممارسات المتعلقة بجودة البراءات وتقاسم منتجات العمل بين مكاتب البراءات. وبذلك أعرب عن اهتمامه بمواصلة دراسة تلك القضايا. ويرى الوفد أن تقييم جودة البراءة - معايير الجودة الأساسية أو المؤشرات - تمثل جانباً هاماً للغاية يتعلق بالجودة. وذكر الوفد أيضاً أن امتثال الوصف بكفاية شرط الكشف كان له أهمية كبيرة أيضاً. ولذلك اقترح الوفد أن تقوم الأمانة العامة بوضع مسودة استبيان حول هاتين المسألتين لإجراء مسح في الدول الأعضاء في مرحلة لاحقة. وبما أن تقييم الخطوة الابتكارية يعتبر موضوعاً واسعاً ومعقداً، أعرب الوفد عن اعتقاده بأن من المهم أن تواصل اللجنة عملها وإجراء مزيد من الدراسات حول الخطوة الابتكارية. وأعرب عن اهتمامه بتقاسم الخبرات فيما بين الدول الأعضاء فيما يتعلق بالخطوة الابتكارية للاختراعات المتعلقة بالأدوية وأساليب العمل. وبالإضافة إلى ذلك، اقترح الوفد إدراج موضوع جودة البراءات فيما يتعلق بسلسلة الكتل والبيانات

الضخمة والذكاء الاصطناعي في برنامج عمل الجلسة الإعلامية بشأن الملكية الفكرية والتنمية والبيئة الرقمية، المقرر عقدها في الدورة الثالثة والعشرين للجنة التنمية. وفيما يتعلق بالبند 7 من جدول الأعمال، أيد الوفد مواصلة العمل بشأن البراءات والصحة. وأيد الوفد إجراء مزيد من الدراسات حول توافر الأدوية والقدرة على تحمل تكلفتها. ومع ذلك، فإنه لا يزال يعتقد اعتقاداً راسخاً أن مثل هذا العمل ينبغي أن يتم في إطار ولاية اللجنة لتجنب ازدواجية العمل مع هيئات الويبو الأخرى. وأعرب الوفد عن دعمه لمواصلة الدراسات لاستكشاف القضايا المتعلقة بالوصول إلى الأدوية، ودعم المقترحات المقدمة من وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا، والواردة في الوثائق SCP/28/9 و SCP/28/9 Add. و SCP/28/10. وعلاوة على ذلك، أيد الوفد أيضاً إجراء مزيد من المناقشات حول جدوى شرط الإفصاح عن الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية في البراءات. وفيما يتعلق بالبند 8 من جدول الأعمال، أشار الوفد إلى أهمية مناقشة سرية الاتصالات. ومن أجل التوصل لفهم أفضل للتحديات التي يواجهها مستشارو البراءات وعملائهم في علاقاتهم عبر الحدود، اقترح الوفد أن تقوم الأمانة بإعداد استبيان لتسليط الضوء على تلك العقبات. ويرى الوفد أن التركيز بشكل أعمق على التحديات التي يواجهها العملاء ومستشارو براءاتهم سيساعد على إقناع الوفود بالنظر في اقتراح وضع وثيقة استشارية بشأن سرية المراسلات.

205. ولاحظ وفد ليتوانيا، متحدثاً نيابة عن مجموعة بلدان أوروبا الوسطى والبلطيق، أنه في إطار كل بند من بنود جدول الأعمال، سبق أن ذكر عدداً من المقترحات التي يمكن أن تشكل أساساً لعمل اللجنة الإضافي. ومع ذلك، ذكر الوفد اللجنة بأن مجموعته تعلق أهمية كبيرة على جودة البراءات التي ترى أنها تمثل صميم نظام البراءات. وصرح الوفد بأن أحد الموضوعات التي سيكون لديه اهتمام بإجراء مزيد من المناقشات بشأنها هي الخطوة الابتكارية. وذكر الوفد كذلك أن هناك قضية أخرى كانت موضع اهتمام المجموعة منذ فترة طويلة وهي سرية الاتصال بين العملاء ومستشاري براءاتهم. وأعرب الوفد عن استعداده لمواصلة العمل، ورؤية التقدم الذي سيتم إحرازه، بشأن الاعتراف بامتياز مستشار البراءات الأجنبي من خلال صك قانوني غير ملزم، ورحب بإجراء المزيد من الدراسات فيما يتعلق بهذا الموضوع. ورحب الوفد أيضاً بمواصلة المناقشات حول الاستثناءات والتقييدات بشأن حقوق البراءات، مع الأخذ في الاعتبار أنه سيتم الحفاظ على التوازن بين مصالح أصحاب الحقوق وعمامة الجمهور. وذكر الوفد أنه يمكن أن يوافق على فحص الاستثناءات المتعلقة بالاستخدام السابق، والمواد الحاصلة على براءة اختراع في المركبات والطائرات، والاستخدام التجريبي والبحث العلمي. وفيما يتعلق ببند جدول الأعمال بشأن البراءات والصحة، أشار الوفد إلى أنه ذكر في مداخلته بشأن هذا البند عدداً من الوثائق التي يمكن للجنة أن تواصل عملها على أساسها. وصرح الوفد بأنه لا يرى أن اقتراح المجموعة الأفريقية (الوثيقة SCP/24/4) يمثل أساساً للمناقشات التي تجري في لجنة البراءات.

206. وأعرب ممثل الاتحاد الدولي لوكلاء الملكية الفكرية عن شكره للرئيس والأمانة على عقد اجتماع جيد الإعداد، وأعرب عن ارتياحه للتدخلات البناءة والشاملة التي قامت بها الوفود فيما يتعلق بجودة البراءات التي رأى الاتحاد الدولي أنها تمثل العنصر الأكثر أهمية في نظام البراءات. وأبلغ الممثل للجنة بأن الاتحاد لديه قرار بشأن الاعتراضات التي أوصت بإدخال نظام للمعارضة بعد المنح أو الإبقاء على نظام مراقبة من طرف ثالث أو إدخاله، والاحتفاظ بنظام لإعادة الفحص.

207. وبعد القيام ببعض المشاورات، قررت اللجنة عملها في المستقبل على النحو التالي:

- ستبقى قائمة المسائل غير الشاملة مفتوحة لمزيد من التطوير والمناقشة في الدورة القادمة للجنة البراءات.
- ودون المساس بولاية لجنة البراءات، وافقت اللجنة على أن تقتصر أعمالها الخاصة بالدورة المقبلة على تقصي الحقائق وألا تؤدي إلى المواءمة في هذه المرحلة، وسيتم تنفيذها على النحو التالي:

الاستثناءات والتقييدات بشأن حقوق البراءات

- وفقا للاتفاق الذي تم التوصل إليه داخل اللجنة في لجنة البراءات (26)، ستواصل الأمانة العمل على مشروع إعداد وثيقة مرجعية بشأن الاستثناءات والتقييدات بشأن حقوق البراءات بالاقتران مع حماية البراءات. وستقوم الأمانة بإعداد مسودة وثيقة مرجعية عن الاستثناء الخاص بالبحث، والتي ستقدم إلى الدورة التاسعة والعشرين للجنة البراءات. بعد إعداد وعرض مشروع الوثيقة المرجعية بشأن الاستثناء المتعلق بالبحث، ستقوم الأمانة بإعداد مشروع وثيقة مرجعية بشأن الاستثناء المتعلق بالترخيص الإجباري لعرضه في الدورة الثلاثين للجنة البراءات. وستتبع الوثيقتان المذكورتان نمط وهيكل مشروع الوثيقة المرجعية بشأن الاستثناء المتعلق بالإجراءات المتعلقة بالحصول على موافقة الجهات التنظيمية من السلطات (الوثيقة SCP/28/3). وستظل الوثيقة SCP/28/3 مفتوحة لإجراء مناقشات مستقبلية بشأنها في اللجنة. وتقوم الأمانة بدعوة الدول الأعضاء لإرسال أي مدخلات إضافية لإعداد مشروع الوثيقة المرجعية بشأن الاستثناء المتعلق بالبحث.

جودة البراءات، بما في ذلك أنظمة المعارضة

- تقوم الأمانة بإعداد دراسة إضافية عن الخطوة الابتكارية (الجزء 2)، مع إعطاء اهتمام خاص للموضوعات المقترحة في الفقرة 8 من مرفق الوثيقة SCP/24/3 (اقتراح وفد إسبانيا).
- يعقد المؤتمر الذي يستمر لمدة نصف يوم بشأن التعاون بين مكاتب البراءات في مجال البحث والفحص، بما في ذلك تبادل المعلومات المتعلقة بالطلبات الأجنبية والمنح المقابلة، في الوثيقة الدورة التاسعة والعشرين للجنة البراءات.
- تعقد جلسة تبادل في الدورة التاسعة والعشرين للجنة البراءات بشأن المناهج التي تستخدمها الوفود لضمان جودة عملية منح البراءات داخل مكاتب الملكية الفكرية، بما في ذلك نظم المعارضة، وأي تحديات تواجهها وكيفية التغلب عليها، مع مراعاة الفقرة 7-1 من مرفق الوثيقة SCP/28/8 (اقتراح من وفود الجمهورية التشيكية، كينيا، المكسيك، سنغافورة والمملكة المتحدة).
- وستواصل اللجنة مناقشة الاقتراح المقدم من وفد إسبانيا (الوثيقة SCP/28/7).

براءات الاختراع والصحة

- يعقد مؤتمر لمدة نصف يوم بشأن قواعد البيانات المتاحة للجمهور عن حالة وبيانات المعلومات المتعلقة بالبراءات، بشأن الأدوية واللقاحات، في الدورة التاسعة والعشرين للجنة، مع مراعاة القضايا التي تناولها الفقرتان 18 و19 من مرفق الوثيقة SCP/24/4 (اقتراح من المجموعة الأفريقية لبرنامج عمل بشأن البراءات والصحة).
- تقوم الأمانة بدعوة الممارسين لتبادل خبراتهم بشأن التفاوض بشأن اتفاقات الترخيص في الدورة التاسعة والعشرين للجنة، مع إيلاء اهتمام خاص للفقرة 20 (أ) من مرفق الوثيقة SCP/24/4 (اقتراح مقدم من المجموعة الأفريقية بخصوص برنامج عمل بشأن البراءات والصحة).
- تواصل اللجنة مناقشة الاقتراح المقدم من وفود الأرجنتين والبرازيل وكندا وسويسرا (الوثيقتان SCP/28/9 و SCP/28/9 Add) واقتراح وفود الأرجنتين والبرازيل وسويسرا (SCP/28/10) في الدورة التاسعة والعشرين للجنة، دون المساس بالمقترحات الأخرى التي تتعلق بهذا البند من جدول الأعمال.

سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم

- ستقوم الأمانة بتحديث الوثيقة SCP/20/9 (سرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم: تجميع القوانين والممارسات وغيرها من المعلومات)، وتقديمها في الدورة التاسعة والعشرين للجنة. كما سينعكس هذا التحديث على موقع الويب المخصص "لسرية الاتصالات بين العملاء ومستشاري براءاتهم". وستقوم الأمانة بدعوة الدول الأعضاء لإرسال أي مدخلات إضافية لإعداد الوثيقة المحدثة.

نقل التكنولوجيا

- استناداً إلى المناقشات التي جرت داخل اللجنة، بما في ذلك المناقشات التي دارت خلال جلسات تقاسم المعلومات، ستقوم الأمانة بتجميع المعلومات المتعلقة بأحكام قانون البراءات التي تسهم في نقل التكنولوجيا بفعالية، بما في ذلك كفاية الإفصاح.

البند 11 من جدول الأعمال: ملخص الرئيس

208. عرض الرئيس ملخص الرئيس (الوثيقة SCP/28/11 Prov.).

209. وأحاطت اللجنة علماً بملخص الرئيس.

210. ولاحظت اللجنة كذلك أنه سيتم تضمين السجل الرسمي للدورة في تقرير الدورة. وسيعكس التقرير جميع المداخلات التي تم تقديمها خلال الاجتماع، وسيتم اعتماده وفقاً للإجراء الذي اتفقت عليه لجنة البراءات خلال دورتها الرابعة (انظر الوثيقة SCP/4/6، الفقرة 11) التي نصت على قيام أعضاء لجنة البراءات بالتعليق على مشروع التقرير المتوفر في المنتدى الإلكتروني للجنة. ثم تدعى اللجنة إلى اعتماد مشروع التقرير، بما في ذلك التعليقات التي تم تلقيها، خلال دورتها التالية.

البند 12 من جدول الأعمال: اختتام الدورة

211. أعرب الرئيس عن شكره للمنسقين الإقليميين وجميع المندوبين الآخرين والأمانة والمترجمين الفوريين على عملهم الممتاز الذي كان يرمي إلى التوصل إلى توافق في الآراء. وأغلق الرئيس الجلسة في 12 يوليو 2018.

212. إنَّ اللجنة مدعوة إلى اعتماد مشروع هذا التقرير.

[يلي ذلك المرفق]

LISTE DES PARTICIPANTS/LIST OF PARTICIPANTS

I. MEMBRES/MEMBERS

(dans l'ordre alphabétique des noms français des États)
(in the alphabetical order of the names in French)

AFRIQUE DU SUD/SOUTH AFRICA

Trod Moyahabo LEHONG (Mr.), Senior Manager, Companies and Intellectual Property Commission (CIPC), Department of Trade and Industry, Patents and Designs, Pretoria

ALGÉRIE/ALGERIA

Djamel DJEDIAT (M.), directeur, Direction des brevets, Institut national algérien de la propriété industrielle (INAPI), Ministère de l'industrie, de la petite et moyenne entreprise et de la promotion des investissements (INAP), Alger

Fayssal ALLEK (M.), premier secrétaire, Mission permanente, Genève

Lotfi BOUDJEDAR (M.), chef de service, Direction des brevets, Institut national algérien de la propriété industrielle (INAPI), Ministère de l'industrie, de la petite et moyenne entreprise et de la promotion des investissements (INAP), Alger

Boualleg ELHAFSI (M.), cadre technique, Direction des brevets, Institut national algérien de la propriété industrielle (INAPI), Ministère de l'industrie, de la petite et moyenne entreprise et de la promotion des investissements (INAP), Alger

ALLEMAGNE/GERMANY

Klaus SCHUSTER (Mr.), Staff Counsel, Division of Patent Law, Law Governing the Rights of Inventors, Federal Ministry of Justice and Consumer Protection, Berlin

Markus SEITZ (Mr.), Senior Patent Examiner, German Patent and Trade Mark Office (DPMA), Munich

Martin GULDAN (Mr.), Legal Adviser, International Industrial Property Section, German Patent and Trade Mark Office (DPMA), Munich

Jan POEPEL (Mr.), Counsellor, Permanent Mission, Geneva

ARABIE SAOUDITE/SAUDI ARABIA

Fahd Saad ALAJLAN (Mr.), Director, Legal Support Directorate, Saudi Patent Office, King Abdulaziz City for Science and Technology (KACST), Riyadh

Abdulmuhsen ALJEED (Mr.), Deputy Director, Technical Affairs, Saudi Patent Office, King Abdullaziz City for Science and Technology (KACST), Riyadh

ARGENTINE/ARGENTINA

Dámaso PARDO (Sr.), Presidente, Instituto Nacional de la Propiedad Industrial (INPI), Buenos Aires

María Inés RODRÍGUEZ (Sra.), Ministra, Misión Permanente, Ginebra

AUSTRALIE/AUSTRALIA

Roger HOWE (Mr.), Acting General Manager, Patents Mechanical and Oppositions Group, IP Australia, Canberra

AUTRICHE/AUSTRIA

Johannes WERNER (Mr.), Head of Department, Austrian Patent Office, Vienna

Carina ZEHETMAIER (Ms.), Attaché, Permanent Mission, Geneva

AZERBAÏDJAN/AZERBAIJAN

Rajaf ORUJOV (Mr.), Head, Innovation and Utility Models Examination Department, State Committee for Standardization, Metrology and Patents of the Republic of Azerbaijan, Baku

BÉLARUS/BELARUS

Aliaksandr ZAYATS (Mr.), Deputy Head, Department of Law and International Treaties, National Center of Intellectual Property (NCIP), Minsk

BÉNIN/BENIN

Chite Flavien AHOVE (M.), conseiller, Mission permanente, Genève

Georges Michaud YEBA (M.), directeur, Département des affaires administratives et financières, Ministère de l'industrie du commerce et de l'artisanat, Cotonou

BOLIVIE (ÉTAT PLURINATIONAL DE)/BOLIVIA (PLURINATIONAL STATE OF)

Ruddy José FLORES MONTERREY (Sr.), Ministro Consejero, Representante Permanente Alterno, Misión Permanente, Ginebra

Fernando Bruno ESCOBAR PACHECO (Sr.), Primer Secretario, Misión Permanente, Ginebra

BRÉSIL/BRAZIL

Flavia TRIGUEIRO (Ms.), Head, Division of Pharmaceutical Patents, Directorate of Patents, National Institute of Industrial Property (INPI), Rio de Janeiro

Samo GONÇALVES (Mr.), Second Secretary, Permanent Mission to the World Trade Organization (WTO), Geneva

Giorgia LICITRA (Ms.), Intern, Permanent Mission to the World Trade Organization (WTO), Geneva

BURKINA FASO

Sibdou Mireille SOUGOURI KABORE (Mme), attaché, Mission permanente, Genève

CANADA

Mark KOHRAS (Mr.), Policy Advisor, Patent Policy Directorate, Innovation, Science and Economic Development Canada, Ottawa

David NORRIS (Mr.), Senior Trade Policy Officer, Intellectual Property Trade Policy Division, Global Affairs Canada, Ottawa

CHILI/CHILE

Alejandra NAVEA (Sra.), Asesora Legal, Departamento de Propiedad Intelectual, Ministerio de Relaciones Exteriores, Santiago de Chile

CHINE/CHINA

YANG Hongju (Ms.), Director, State Intellectual Property Office (SIPO), Beijing

ZHANG Ling (Ms.), Project Administrator, State Intellectual Property Office (SIPO), Beijing

COLOMBIE/COLOMBIA

José Luis SALAZAR LOPEZ, Director, Superintendencia de Industria y Comercio, Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, Bogotá, D.C.

COSTA RICA

Álvaro Rodrigo VALVERDE MORA (Sr.), Asesor Jurídico, Registro de la Propiedad Industrial, Registro Nacional, Ministerio de Justicia y Paz, San José

Mariana CASTRO HERNÁNDEZ (Sra.), Consejera, Misión Permanente, Ginebra

CÔTE D'IVOIRE

Kumou MANKONGA (M.), premier secrétaire, Mission permanente, Genève

CROATIE/CROATIA

Karla STINGL (Ms.), Acting Head, General Director's Office, State Intellectual Property Office (SIPO), Zagreb

DANEMARK/DENMARK

Yolande Thyregod KOLLBERG (Ms.), Legal Adviser, Danish Patent and Trademark Office, Ministry of Industry, Business and Financial Affairs, Taastrup

DJIBOUTI

Ouloufa ISMAIL ABDO (Mme), directrice, Office de la propriété industrielle et commerciale (ODPIC), Ministère du commerce et de l'industrie, Djibouti

Bandjir OMAR BANDJIR (M.), chef, Service des brevets, Office de la propriété industrielle et commerciale (ODPIC), Ministère du commerce et de l'industrie, Djibouti

ÉGYPTE/EGYPT

Marwan SAID YOUSEF (Mr.), Legal Manager, Egyptian Patent Office, Academy of Scientific Research and Technology (ASRT), Cairo

Mohanad ABDELGAWAD, First Secretary, Permanent Mission, Geneva

ÉMIRATS ARABES UNIS/UNITED ARAB EMIRATES

Shaima AL-AKEL (Ms.), International Organizations Executive, Permanent Mission to the World Trade Organization (WTO), Geneva

ÉQUATEUR/ECUADOR

Heidi Adela VÁSCONES MEDINA (Sra.), Tercera Secretaria, Misión Permanente ante la Organización Mundial del Comercio (OMC), Ginebra

ESPAGNE/SPAIN

Leopoldo BELDA SORIANO (Sr.), Jefe de Área de Patentes (Mecánica General y Construcción), Departamento de Patentes e Información Tecnológica, Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM), Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital (MINETAD), Madrid

ESTONIE/ESTONIA

Raul KARTUS (Mr.), Adviser, Patent Department, The Estonian Patent Office, Tallinn

ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE/UNITED STATES OF AMERICA

Richard COLE (Mr.), Deputy Director, International Patent Legal Administration, United States Patent and Trademark Office (USPTO), Alexandria, Virginia

Paolo TREVISAN (Mr.), Patent Attorney, United States Patent and Trademark Office (USPTO), Department of Commerce, Alexandria, Virginia

Jesus HERNANDEZ (Mr.), Patent Attorney, Office of Policy and International Affairs, Department of Commerce, United States Patent and Trademark Office (USPTO), Alexandria, Virginia

Deborah LASHLEY-JOHNSON (Ms.), Intellectual Property Attaché, Permanent Mission, Geneva

Kristine SCHLEGELMILCH (Ms.), Intellectual Property Attaché, Permanent Mission, Geneva

FÉDÉRATION DE RUSSIE/RUSSIAN FEDERATION

Olga ALEKSEEVA (Ms.), Deputy Director, Quality Monitoring Department, Federal Institute of Industrial Property (FIIP), Federal Service for Intellectual Property (ROSPATENT), Moscow

Victoria GALKOVSKAYA (Ms.), Head, Patent Law Division, Department of Provision of State Services, Federal Service for Intellectual Property (ROSPATENT), Moscow

FINLANDE/FINLAND

Marjo AALTO-SETÄLÄ (Ms.), Chief Legal Counsel, Patents and Trademarks, Finnish Patent and Registration Office (FPRO), Helsinki

Riitta LARJA (Ms.), Head of Unit, Patents and Trademarks, Finnish Patent and Registration Office (FPRO), Helsinki

FRANCE

Jonathan WITT (M.), chargé de mission, Direction juridique et financière, Institut national de la propriété industrielle (INPI), Ministère de l'économie et des finances, Courbevoie

GABON

Edwige KOUMBY MISSAMBO (Mme), premier conseiller, Mission permanente, Genève

GHANA

Cynthia ATTUQUAYEFIO (Ms.), Minister Counsellor, Permanent Mission, Geneva

GRÈCE/GREECE

Myrto LAMBROU MAURER (Ms.), Head, Department of International Affairs, Industrial Property Organization (OBI), Athens

Christina VALASSOPOULOU (Ms.), First Counsellor, Permanent Mission, Geneva

GUATEMALA

Flor de María GARCÍA DIAZ (Sra.), Consejera, Misión Permanente ante la Organización Mundial del Comercio (OMC), Ginebra

HONDURAS

Carlos ROJAS SANTOS (Sr.), Ministro, Representante Permanente Adjunto, Misión Permanente, Ginebra

Mariel LEZAMA PAVON (Sra.), Consejera, Misión Permanente, Ginebra

Natalia GIRON SIERRA (Sra.), Primera Secretaria, Misión Permanente, Ginebra

HONGRIE/HUNGARY

Laszlo VASS (Mr.), Legal Officer, Legal and International Department, Hungarian Intellectual Property Office (HIPO), Budapest

INDE/INDIA

Kavita TAUNK (Ms.), Deputy Controller of Patents and Designs, Office of the Controller-General of Patents, Designs and Trademarks, Department of Industrial Policy and Promotion, Ministry of Commerce and Industry, New Delhi

Sumit SETH (Mr.), First Secretary, Economic Affairs, Permanent Mission, Geneva

Animesh CHOUDHURY (Mr.), Second Secretary, Permanent Mission, Geneva

INDONÉSIE/INDONESIA

Bambang SAGITANTO (Mr.), Head, Section for Maintenance, Transferring and Licensing, Directorate General of Intellectual Property (DGIP), Ministry of Law and Human Rights, Jakarta

Faizal Chery SIDHARTA (Mr.), Counsellor, Permanent Mission, Geneva

Ahmad FAUZI (Mr.), Patent Examiner, Directorate General of Intellectual Property (DGIP), Ministry of Law and Human Rights, Jakarta

Dadan SAMSUDIN (Mr.), Patent Examiner, Directorate General of Intellectual Property (DGIP), Ministry of Law and Human Rights, Jakarta

Aslin SIHITE (Mr.), Patent Examiner, Directorate General of Intellectual Property (DGIP), Ministry of Law and Human Rights, Jakarta

Erry Wahyu PRASETYO (Mr.), Second Secretary (IP Issues), Permanent Mission, Geneva

IRAN (RÉPUBLIQUE ISLAMIQUE D')/IRAN (ISLAMIC REPUBLIC OF)

Reza DEGHANI (Mr.), First Secretary, Permanent Mission, Geneva

IRLANDE/IRELAND

Michael GAFFEY (Mr.), Ambassador, Permanent Representative, Permanent Mission, Geneva

Michael LYDON (Mr.), Head, Patent Examination, Patents Office, Department of Business, Enterprise and Innovation, Kilkenny

Mary KILLEEN (Ms.), Attaché, Permanent Mission, Geneva

ITALIE/ITALY

Ivana PUGLIESE (Mme), examinatrice principale de brevets, Division de brevets, Office italien des brevets et des marques, Direction générale pour la lutte à la contrefaçon (UIBM), Ministère pour le développement économique, Rome

Matteo EVANGELISTA (M.), premier secrétaire, Mission permanente, Genève

Luigi BOGGIAN (M.), interne, Mission permanente, Genève

JAPON/JAPAN

Yukio ONO (Mr.), Director, Multilateral Policy Office, International Policy Division, Japan Patent Office (JPO), Tokyo

Yuki MARUYAMA (Mr.), Assistant Director, Multilateral Policy Office, International Policy Division, Japan Patent Office (JPO), Tokyo

Kenji SAITO (Mr.), First Secretary, Permanent Mission, Geneva

KAZAKHSTAN

Yerbol OSPANOV (Mr.), Director, National Institute of Intellectual Property, Ministry of Justice of the Republic of Kazakhstan, Astana

Kaliya BATAYEVA (Ms.), First Deputy Director, National Institute of Intellectual Property, Ministry of Justice of the Republic of Kazakhstan, Astana

KENYA

Janet KISIO (Ms.), Assistant Manager Patents, Patents Department, Kenya Industrial Property Institute (KIPI), Nairobi

KOWEÏT/KUWAIT

Abdulaziz TAQI (Mr.), Commercial Attaché, Permanent Mission, Geneva

LETTONIE/LATVIA

Liene GRIKE (Ms.), Advisor, Economic and Intellectual Property Affairs, Permanent Mission, Geneva

LIBAN/LEBANON

Wissam EL AMIL (Mr.), Legal Expert, Intellectual Property Rights, Office of Intellectual Property, Department of Intellectual Property, Directorate General of Economy and Trade, Ministry of Economy and Trade, Beirut

LITUANIE/LITHUANIA

Žilvinas DANYS (Mr.), Deputy Director, State Patent Bureau of the Republic of Lithuania, Vilnius

Renata RINKAUSKIENE (Ms.), Counsellor, Commercial Affairs, Permanent Mission, Geneva

MALAISIE/MALAYSIA

Priscilla Ann YAP (Ms.), First Secretary, Permanent Mission, Geneva

MALAWI

Robert SALAMA (Mr.), Ambassador, Permanent Representative, Permanent Mission, Geneva

Loudon MATTIYA (Mr.), Minister Counsellor, Deputy Permanent Representative, Permanent Mission, Geneva

MALTE/MALTA

Nicoleta CROITORU-BANTEA (Ms.), Political Officer, Permanent Mission, Geneva

MAROC/MOROCCO

Mounsif ELAFIA (M.), chef, Département examen des brevets, Office marocain de la propriété industrielle et commerciale (OMPIC), Casablanca

MEXIQUE/MEXICO

Socorro FLORES LIERA (Sra.), Embajadora, Representante Permanente, Misión Permanente, Ginebra

Juan Raúl HEREDIA ACOSTA (Sr.), Embajador, Representante Permanente Alterno, Misión Permanente, Ginebra

María del Pilar ESCOBAR BAUTISTA (Sra.), Consejera, Misión Permanente, Ginebra

Rosa María DOMÍNGUEZ MARTÍNEZ (Sra.), Coordinadora Departamental de Control de Calidad y Opiniones Técnicas, Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), Ciudad de México

José de Jesús HERNÁNDEZ ESTRADA (Sr.), Especialista de Propiedad Industrial, Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), Ciudad de México

MOZAMBIQUE

Julieta Ludovina Cipriano NHANE (Ms.), Head, Trademarks and Patents Directorate, Industrial Property Institute (IPI), Ministry of Industry and Trade, Maputo

NIGER

Issoufou ANANFO MAMAN (M.), conseiller technique, Cabinet du ministre, Ministère des affaires étrangères et de la coopération, Niamey

NIGÉRIA/NIGERIA

Audu KADIRI (Mr.), Ambassador, Permanent Representative, Permanent Mission, Geneva

Benaoyagha OKOYEN (Mr.), Minister, Permanent Mission, Geneva

Christian Chizoba OKEKE (Mr.), Senior Assistant Registrar of Trademarks, Patents and Designs, Commercial Law Department, Federal Ministry of Trade and Investment, Trademarks Patents and Designs Registry, Abuja

Raymond EDET (Mr.), Legal Officer, Legal and Treaties Division, Ministry of Foreign Affairs, Abuja

NORVÈGE/NORWAY

Ingrid MAURITZEN (Ms.), Head, Legal Section, Patent Department, Norwegian Industrial Property Office (NIPO), Oslo

OMAN

Mohammed AL BALUSHI (Mr.), First Secretary, Permanent Mission, Geneva

OUGANDA/UGANDA

James Tony LUBWAMA (Mr.), Senior Patent Examiner, Directorate of Intellectual Property, Uganda Registration Services Bureau (URSB), Ministry of Justice and Constitutional Affairs, Kampala

George TEBAGANA (Mr.), Second Secretary, Permanent Mission, Geneva

PAKISTAN

Zunaira LATIF (Ms.), Second Secretary, Permanent Mission, Geneva

PANAMA

Krizia MATTHEWS (Sra.), Representante Permanente Adjunta, Misión Permanente ante la Organización Mundial del Comercio (OMC), Ginebra

PARAGUAY

Mariá Belén CUBILLA MORO (Sra.), Jefa, Departamento de Examen de Forma, Patentes, Dirección Nacional de Propiedad Intelectual, Asunción

PÉROU/PERU

Cristóbal MELGAR (Sr.), Ministro Consejero, Misión Permanente, Ginebra

PHILIPPINES

Rosa FERNANDEZ (Ms.), Intellectual Property Rights Specialist, Department of Trade and Industry, Intellectual Property Office of the Philippines (IPOP HL), Taguig City

Arnel TALISAYON (Mr.), First Secretary, Permanent Mission, Geneva

Jayroma BAYOTAS (Ms.), Attaché, Permanent Mission, Geneva

POLOGNE/POLAND

Grazyna LACHOWICZ (Ms.), Adviser to the President, Cabinet of the President, Patent Office of the Republic of Poland, Warsaw

PORTUGAL

Vanessa FATAL (Ms.), Patent Examiner, Patents and Utility Models Department, National Institute of Industrial Property (INPI), Ministry of Justice, Lisbon

João PINA DE MORAIS (Mr.), First Secretary, Permanent Mission, Geneva

RÉPUBLIQUE DE CORÉE/REPUBLIC OF KOREA

KANG Huiman (Mr.), Deputy Director, Patent System Administration Division, Korean Intellectual Property Office (KIPO), Daejeon

KOO Ja Wook (Mr.), Deputy Director, Patent System Administration Division, Korean Intellectual Property Office (KIPO), Daejeon

CHOI Dongki (Mr.), Assistant Deputy Director, Patent Examination Policy Division, Korean Intellectual Property Office (KIPO), Daejeon

RÉPUBLIQUE DE MOLDOVA/REPUBLIC OF MOLDOVA

Viorel IUSTIN (Mr.), Head, Patents Department, State Agency on Intellectual Property (AGEPI), Chisinau

Diana STICI (Ms.), Head, Legal Department, State Agency on Intellectual Property (AGEPI), Chisinau

RÉPUBLIQUE DOMINICAINE/DOMINICAN REPUBLIC

Luisa Arelis CASTILLO BAUTISTA (Sra.), Directora, Invenciones, Oficina Nacional de la Propiedad Industrial (ONAPI), Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes (MICM), Santo Domingo

RÉPUBLIQUE POPULAIRE DÉMOCRATIQUE DE CORÉE/DEMOCRATIC PEOPLE'S REPUBLIC OF KOREA

PANG Hak Chol (Mr.), Director, International Cooperation and External Affairs Division, Invention Office of the Democratic People's Republic of Korea, Pyongyang

JONG Myong Hak (Mr.), Counsellor, Permanent Mission, Geneva

RYANG Song Hyon (Mr.), Chief, Law Section, Invention Office of the Democratic People's Republic of Korea, Pyongyang

RÉPUBLIQUE TCHÈQUE/CZECH REPUBLIC

Lucie ZAMYKALOVA (Ms.), Head, International Unit II, Expert, Patent Law-Related Matters, International Department, Industrial Property Office, Prague

ROUMANIE/ROMANIA

Adrian NEGOIȚĂ (Mr.), Director, Patents and Innovation Support Directorate, State Office for Inventions and Trademarks (OSIM), Bucharest

Mirela-Liliana GEORGESCU (Ms.), Head, Chemistry-Pharmacy Substantive Examination Division, State Office for Inventions and Trademarks (OSIM), Bucharest

ROYAUME-UNI/UNITED KINGDOM

Liam HYNES (Mr.), Deputy Director, International Policy Directorate, UK Intellectual Property Office (UK IPO), Newport

Michael SHERLOCK (Mr.), Senior Policy Advisor, International Policy Directorate, UK Intellectual Property Office (UK IPO), Newport

Sarah WHITEHEAD (Ms.), Senior Policy Advisor, Patents Policy, UK Intellectual Property Office (UK IPO), Newport

Thomas RYDER (Mr.), Head, Economics Team, Permanent Mission, Geneva

SAINT-SIÈGE/HOLY SEE

Carlo Maria MARENGHI (Mr.), Attaché, Permanent Mission, Geneva

SÉNÉGAL/SENEGAL

Lamine Ka MBAYE (M.), premier secrétaire, Mission permanente, Genève

SEYCHELLES

Fred HOAREAU (Mr.), Deputy Registrar General, Registration Division, Department of Legal Affairs, Mahé

SINGAPOUR/SINGAPORE

Alfred YIP (Mr.), Director, Registries of Patents, Designs and Plant Varieties, Intellectual Property Office of Singapore (IPOS), Singapore

Ka Yee CHUNG (Ms.), Assistant Director, Registries of Patents, Designs and Plant Varieties, Intellectual Property Office of Singapore (IPOS), Singapore

SLOVAQUIE/SLOVAKIA

Lukrécia MARČOKOVÁ (Ms.), Director, Patent Department, Industrial Property Office of the Slovak Republic, Banská Bystrica

SUÈDE/SWEDEN

Marie ERIKSSON (Ms.), Head of Legal Affairs, Patent Department, Swedish Patent and Registration Office (PRV), Stockholm

Lisa SELLGREN (Ms.), Senior Patent Examiner, Swedish Patent and Registration Office (PRV), Stockholm

SUISSE/SWITZERLAND

Anaïc CORDOBA (M.), conseiller juridique, Division droit et affaires internationales, Institut fédéral de la propriété intellectuelle (IPI), Berne

Beatrice STIRNER (Mme), conseillère juridique, Division droit et affaires internationales, Institut fédéral de la propriété intellectuelle (IPI), Berne

Reynald VEILLARD (M.), conseiller, Mission permanente, Genève

TADJIKISTAN/TAJIKISTAN

Parviz MIRALIEV (Mr.), Head, Department of International Registration of Trademarks and International Cooperation, National Center for Patents and Information (NCPI), Ministry of Economic Development and Trade, Dushanbe

THAÏLANDE/THAILAND

Taksaorn SOMBOONSUB (Ms.), Head, Legal Unit 1, Department of Intellectual Property (DIP), Ministry of Commerce, Nonthaburi

Jinaporn WONGWATANAPAIBOON (Ms.), Patent Examiner, Department of Intellectual Property (DIP), Ministry of Commerce, Nonthaburi

TRINITÉ-ET-TOBAGO/TRINIDAD AND TOBAGO

Richard ACHING (Mr.), Manager, Technical Examination, Intellectual Property Office, Ministry of the Attorney General and Legal Affairs, Port of Spain

TUNISIE/TUNISIA

Sami NAGGA (M.), ministre, Mission permanente, Genève

Nafaa BOUTITI (M.), directeur adjoint, Institut national de la normalisation et de la propriété industrielle (INNORPI), Ministère de l'industrie et des PME, Tunis

TURKMÉNISTAN/TURKMENISTAN

Ata ANNANIYAZOV (Mr.), Head, State Service on Intellectual Property under the Ministry of Finance and Economy of Turkmenistan, Ashgabat

TURQUIE/TURKEY

Serkan ÖZKAN (Mr.), Industrial Property Expert, Patent Department, Turkish Patent and Trademark Office (TURKPATENT), Ministry of Science, Industry, and Technology, Ankara

UKRAINE

Andrew KUDIN (Mr.), Director General, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, Kyiv

Yurii KUCHYNSKYI (Mr.), Head, Department of International and Public Relations, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, Kyiv

Dmytro NIKOLAIENKO (Mr.), Head, Law Department, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, Kyiv

Serhii SHKURAKOV (Mr.), Head, Department of Intellectual Property, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, Kyiv

Mariia VASYLENKO (Ms.), Head, Department of the Legal Providing and Economy of Intellectual Property, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, Kyiv

Kseniia GOLUBIEVA (Ms.), Chief Expert, Department of International and Public Relations, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, Kyiv

Ievgen RIABUKHIN (Mr.), Chief Expert, Division of Building and Mining, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, Kyiv

URUGUAY

Juan BARBOZA (Sr.), Consejero, Misión Permanente ante la Organización Mundial del Comercio (OMC), Ginebra

VIET NAM

PHAN Ngan Son (Mr.), Deputy Director General, National Office of Intellectual Property (NOIP), Ministry of Science and Technology, Hanoi

YÉMEN/YEMEN

Mohammed FAKHER (Mr.), First Secretary, Permanent Mission, Geneva

ZIMBABWE

Vimbai Alice CHIKOMBA (Ms.), Counsellor, Permanent Mission, Geneva

Kudzai JIRI (Ms.), Chief Law Officer, Policy and Legal Research, Zimbabwe Intellectual Property Office (ZIPO), Ministry of Justice, Legal and Parliamentary Affairs, Harare

II. ORGANISATIONS INTERNATIONALES INTERGOUVERNEMENTALES/
INTERNATIONAL INTERGOVERNMENTAL ORGANIZATIONS

CENTRE SUD (CS)/SOUTH CENTRE (SC)

Mirza ALAS PORTILLO (Ms.), Research Associate, Development, Innovation and Intellectual Property Programme, Geneva

Viviana MUÑOZ TÉLLEZ (Ms.), Coordinator, Development, Innovation and Intellectual Property Programme, Geneva

Nirmalya SYAM (Mr.), Programme Officer, Development, Innovation and Intellectual Property Programme, Geneva

Vitor IDO (Mr.), Intern, Development, Innovation and Intellectual Property Programme, Geneva

OFFICE DES BREVETS DU CONSEIL DE COOPÉRATION DES ÉTATS ARABES DU GOLFE (CCG)/PATENT OFFICE OF THE COOPERATION COUNCIL FOR THE ARAB STATES OF THE GULF (GCC PATENT OFFICE)

Abdullah ALMAZROA (Mr.), Director, International Relations Department and Deputy Director General, Riyadh

Yazeed ALYOUSEF (Mr.), Head, Regional Relations Section, Riyadh

ORGANISATION DES NATIONS UNIES (ONU)/UNITED NATIONS (UN)

Christoph SPENNEMANN (Mr.), Expert Legal Affairs Officer, Intellectual Property Unit, United Nations Conference on Trade and Development (UNCTAD), Investment and Enterprise Division, Geneva

ORGANISATION EURASIENNE DES BREVETS (OEAB)/EURASIAN PATENT ORGANIZATION (EAPO)

Aurelia CEBAN (Ms.), Head, Appeals, Oppositions and Quality Supervision Division, Legal Support, Quality Supervision and Document Workflow Department, Moscow

Julie FIODOROVA (Ms.), Deputy Head, Legal Division, Legal Support, Quality Supervision and Document Workflow Department, Moscow

ORGANISATION EUROPÉENNE DES BREVETS (OEB)/EUROPEAN PATENT ORGANISATION (EPO)

Doris THUMS (Ms.), Head, Opposition and Substantive Patent Law Department, Munich

ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ (OMS)/WORLD HEALTH ORGANIZATION (WHO)

Peter BEYER (Mr.), Senior Advisor, Geneva

Nicole HOMB (Ms.), Technical Officer, Geneva

Erika DUENAS (Ms.), Technical Officer, Geneva

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE (OMC)/WORLD TRADE ORGANIZATION (WTO)

Jayashree WATAL (Ms.), Counsellor, Intellectual Property, Government Procurement and Competition Division, Geneva

Xiaoping WU (Ms.), Counsellor, Intellectual Property, Government Procurement and Competition Division, Geneva

Jorge GUTIERREZ (Mr.), Young Professional Programme 2018, Intellectual Property, Government Procurement and Competition Division, Geneva

ORGANISATION RÉGIONALE AFRICAINE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE (ARIPO)/AFRICAN REGIONAL INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION (ARIPO)

John KABARE (Mr.), Intellectual Property Operations Executive, Harare

UNION EUROPÉENNE (UE)/EUROPEAN UNION (EU)

Anne VON ZUKOWSKI (Ms.), Policy Officer, Industrial Property and Fight Against Counterfeiting, Directorate General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs, European Commission, Brussels

Oliver HALL ALLEN (Mr.), Minister Counsellor, European External Action Service, Geneva

Florin TUDORIE (Mr.), European External Action Service, Geneva

III. ORGANISATIONS NON GOUVERNEMENTALES/NON-GOVERNMENTAL ORGANIZATIONS

Association asiatique d'experts juridiques en brevets (APAA)/Asian Patent Attorneys

Association (APAA)

Kay KONISHI (Ms.), Chair, Patents Committee, Tokyo

Catherine Eunkyeong LEE (Ms.), Co-Chair, Patents Committee, Seoul

Association européenne des étudiants en droit (ELSA International)/European Law Students'

Association (ELSA International)

Olga KOUMPOURI (Ms.), Assistant for National and Local Moot Court Competitions, Brussels

Chiara ARENA (Ms.), Delegate, Brussels

Thomas BAETENS (Mr.), Delegate, Brussels

Saniye Ezgi ERCAN (Ms.), Delegate, Brussels

Olena KIZIUN (Ms.), Delegate, Brussels

Association internationale pour la protection de la propriété intellectuelle (AIPPI)/International

Association for the Protection of Intellectual Property (AIPPI)

Steven GARLAND (Mr.), Observer, Zurich

Jonathan OSHA (Mr.), Observer, Zurich

CropLife International/CropLife International (CROPLIFE)

Tatjana SACHSE (Ms.), Counsel, Geneva

Fédération internationale de l'industrie du médicament (FIIM)/International Federation of Pharmaceutical Manufacturers Associations (IFPMA)

Greg PERRY (Mr.), Executive Director, Geneva

Grega KUMER (Mr.), Head, Director General's Office, Geneva

Nahom TEKLEWOLD (Mr.), Officer, Geneva

Fédération internationale des conseils en propriété intellectuelle (FICPI)/International

Federation of Intellectual Property Attorneys (FICPI)

Kim FINNILÄ (Mr.), Senior IP Advisor, European Patent Attorney, Helsinki

Health and Environment Program (HEP)

Madeleine SCHERB (Mme), President, Geneva

Institut des mandataires agréés près l'Office européen des brevets (EPI)/Institute of Professional Representatives Before the European Patent Office (EPI)

Francis LEYDER (Mr.), President, Munich

Filippo SANTI (Mr.), Member of the Harmonisation Committee, Munich

Instituto Fridtjof Nansen (FNI)/Fridtjof Nansen Institute (FNI)

Morten Walloe TVEDT (Mr.), Senior Research Fellow, Lysaker

International Intellectual Property Commercialization Council (IIPCC)

Johnson KONG (Mr.), Board Member, Hong Kong

Ronald YU (Mr.), Board Member, Hong Kong

Japan Intellectual Property Association (JIPA)

Terukazu TERAUCHI (Mr.), Chairman, Medical and Biotechnology Committee, Tokyo

Japan Patent Attorneys Association (JPAA)

Masashi MORIWAKI (Mr.), Member, Tokyo

Naoki OKUMURA (Mr.), Member, Tokyo

Knowledge Ecology International, Inc. (KEI)

Ellen 'T HOEN (Ms.), President, KEI Europe, Geneva

Thiru BALASUBRAMANIAM (Mr.), Representative, Geneva

James LOVE (Mr.), Director, Washington D.C.

Médecins Sans Frontières (MSF)

Katy ATHERSUCH (Ms.), Medical Innovation and Access Policy Adviser, Geneva

Shailly GUPTA (Ms.), Press and Communications Officer, Geneva

Fiona NICHOLSON (Ms.), Legal and Policy Intern, Geneva

Medicines Patent Pool (MPP)

Pascale BOULET (Ms.), Consultant, Geneva

Esteban BURRONE (Mr.), Head of Policy, Geneva

Maria Carmen TRABANCO (Ms.), Associate Counsel, Geneva

Elena VILLANUEVA OLIVO (Ms.), Policy and Advocacy Manager, Geneva

National Inventors Hall of Fame

Maggie PETRUSH (Ms.), General Counsel, North Canton, Ohio

Third World Network Berhad (TWN)

Safiatou SIMPORE DIAZ (Ms.), Consultant, Geneva

IV. BUREAU/OFFICERS

Président/Chair: Dámaso PARDO (M./Mr.) (Argentine/Argentina)

Vice-présidents/Vice-Chairs: Adrian NEGOIȚĂ (M./Mr.) (Roumanie/Romania)
Serkan ÖZKAN (M./Mr.) (Turquie/Turkey)

Secrétaire/Secretary: Marco ALEMÁN (M./Mr.) (OMPI/WIPO)

V. BUREAU INTERNATIONAL DE L'ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE (OMPI)/INTERNATIONAL BUREAU OF THE WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION (WIPO)

Francis GURRY (M./Mr.), directeur général/Director General

John SANDAGE (M./Mr.), vice-directeur général, Secteur des brevets et de la technologie/
Deputy Director General, Patents and Technology Sector

Marco ALEMÁN (M./Mr.), directeur, Division du droit des brevets, Secteur des brevets et de la technologie/Director, Patent Law Division, Patents and Technology Sector

Tomoko MIYAMOTO (Mme/Ms.), chef, Section du droit des brevets, Division du droit des brevets, Secteur des brevets et de la technologie/Head, Patent Law Section, Patent Law Division, Patents and Technology Sector

Aida DOLOTBAEVA (Mlle/Ms.), juriste, Section du droit des brevets, Division du droit des brevets, Secteur des brevets et de la technologie/Legal Officer, Patent Law Section, Patent Law Division, Patents and Technology Sector

Anna PILICHEVA (Mlle/Ms.), stagiaire, Section du droit des brevets, Division du droit des brevets, Secteur des brevets et de la technologie/Intern, Patent Law Section, Patent Law Division, Patents and Technology Sector

[End of Annex and of document]