



INTERPOL

دعوة إلى تقديم الملخصات

مؤتمر الإنترنت العالمي للأمن البيولوجي لعام 2026، 3-5 تشرين الثاني/نوفمبر 2026

آخر مهلة لتقديم الملخصات: 22 أيار/مايو 2026

يسرّ وحدة منع الإرهاب البيولوجي دعوتكم إلى تقديم الملخصات لمؤتمر الإنترنت العالمي للأمن البيولوجي الذي سيعقد في مدينة ليون (فرنسا) في الفترة من 3 إلى 5 تشرين الثاني/نوفمبر 2026. ويجب أن يعرض الملخص لمحّة موجزة عن موضوع مقترح سُنظر فيه بغية عرضه خلال المؤتمر الذي ينظمه الإنترنت.

وسيحشد مؤتمر الإنترنت العالمي للأمن البيولوجي الذي يمتد ثلاثة أيام أجهزة إنفاذ القانون والأجهزة الشريكة (على غرار الهيئات الصحية، والأجهزة المعنية بالحماية المدنية، وأجهزة الجمارك، والمنظمات الدولية والإقليمية، وغيرها)، فضلا عن خبراء في مجال الأمن البيولوجي وممثلين عن الأوساط الأكاديمية من مختلف المناطق والخلفيات، وذلك من أجل مناقشة المخاطر البيولوجية والبحث في قضايا الأمن البيولوجي ذات الصلة بأجهزة إنفاذ القانون.

وهذا المؤتمر هو بمثابة المنتدى الدولي الذي يهدف إلى:

- حشد خبراء من مختلف المناطق والخلفيات لتبادل وجهات نظرهم فيما يخص قضايا الأمن البيولوجي ذات الصلة بأجهزة إنفاذ القانون؛
- الاستمرار تكتيف الحوار بين أجهزة إنفاذ القانون والقطاعات الأخرى مثل قطاع الصحة والجمارك والعلماء وواضعي السياسات والقطاع الخاص والمنظمات الإقليمية والدولية المعنية، بهدف تعزيز الأمن البيولوجي؛
- البحث في التهديدات البيولوجية الراهنة والمستقبلية التي قد تستدعي تدخل أجهزة إنفاذ القانون؛
- مشاركة الممارسات الجيدة والتحديات الراهنة في مجال منع الحوادث البيولوجية والتأهب لمواجهتها والتصدي لها بهدف تطوير حلول قابلة للتوسع لمواجهة تهديدات الإرهاب البيولوجي؛
- تحديد مجموعة من الإجراءات الرامية إلى تطبيق التوصيات الصادرة عن المؤتمر، بغية دعم الجهود التي تبذلها أجهزة إنفاذ القانون في سبيل تعزيز الأمن البيولوجي على الصعيد العالمي.

وينبغي ألا يقتصر ملخص المداخلة على الموضوع المحدد للجلسة فحسب، بل يجب أن يركز أيضا، إلى أقصى حد ممكن، على الأهداف المحددة للجلسة. ويمكن الاطلاع على تفاصيل الجلسات وأهدافها في الصفحات 4 إلى 6 من هذه الوثيقة.

ترجم هذا النص وراجعته مترجم خارجي معتمد من الإنترنت.

دعوة إلى تقديم الملخصات

مؤتمر الإنترنت العالمي للأمن البيولوجي لعام 2026، 3-5 تشرين الثاني/نوفمبر 2026

موعدان مهمان

آخر مهلة لتقديم الملخصات: 22 أيار/مايو 2026

الإشعار بقبول الملخص: 15 حزيران/يونيو 2026

يرجى إرسال جميع الملخصات إلى العنوان الإلكتروني globalbioconference@interpol.int باستخدام الاستمارة المرفقة رطاً.

معايير التقييم

تُقيّم الملخصات المقدمة وفقاً لمدى صلتها بجلسات المؤتمر وأهدافه. ويُستحسن أن تستند المداخلات إلى الدروس المستفادة وأفضل الممارسات ودراسات الحالات.

ويتعين على مؤلفي الملخصات إرسال ملخصاتهم إلى منظمي المؤتمر العالمي للأمن البيولوجي وفقاً للتعليمات والمهل المحددة. وسيخطر الإنترنت بمقدمي الملخصات في حال تم اختيار ملخصاتهم أم لا. وينبغي لمقدمي الملخصات الذين وقع الخيار على ملخصاتهم ضمان الحصول على الموافقات والصلاحيات اللازمة من أجهزتهم لتقديم المداخلات قبل الموعد النهائي لذلك. وترد في الصفحة التالية الخطوط التوجيهية الخاصة بتقديم الملخصات. وإذا كانت لديكم أي استفسارات، يرجى التواصل معنا عبر البريد الإلكتروني globalbioconference@interpol.int.

ملاحظات مهمة

- تجدر الإشارة إلى أن هذه الدعوة إلى تقديم الملخصات لا تمثل دعوة رسمية إلى حضور المؤتمر العالمي للأمن البيولوجي. وسيتم إخطار المتحدثين الذين وقع الخيار عليهم وفق الأصول وسيتلقون دعوة رسمية لتأكيد مشاركتهم في المؤتمر.

- يُعتبر الاستخدام المفرط للذكاء الاصطناعي لصياغة الملخص والذي يُضعف التفكير الأصلي أو يشكك في الخبرة الخاص بك انتهاكاً للنزاهة المهنية وقد يؤدي إلى الاستبعاد.

دعوة إلى تقديم الملخصات

مؤتمر الإنترنت العالمي للأمن البيولوجي لعام 2026، 3-5 تشرين الثاني/نوفمبر 2026

الخطوط التوجيهية لتقديم الملخصات

- يتعين إعداد الملخصات إلكترونياً (أي أن تكون مطبوعة وغير مكتوبة خطياً) باستخدام استمارة PDF المرفقة ربطاً وإرسالها بالبريد الإلكتروني إلى globalbioconference@interpol.int في مهلة أقصاها 22 أيار/مايو 2026.
- يجب تقديم الملخصات بإحدى لغات الإنترنت الرسمية الأربع: الإسبانية أو الإنكليزية أو العربية أو الفرنسية.
- ينبغي ألا يزيد عدد كلمات الملخص على 200 كلمة.
- ينبغي ألا تتجاوز مدة كل مداخلة 20 دقيقة تقريباً.
- يجب ذكر الأسماء الكاملة للمؤلفين والجهات التي ينتمون إليها، وكتابة اسم العائلة بالأحرف الكبيرة وبالبنط العريض.
- النصوص المكتوبة بخط اليد والصور والأشكال والرسوم البيانية والحواشي والمراجع والمعادلات وجداول البيانات غير مقبولة في الملخص.
- ينبغي أن تتضمن استمارة الملخص التي يتم تقديمها السيرة الذاتية للمتحدث، على ألا تزيد على 100 كلمة وأن تكون بإحدى لغات الإنترنت الرسمية الأربع (الإسبانية أو الإنكليزية أو العربية أو الفرنسية).
- نظراً إلى العدد المحدود للمداخلات التي يتعين تقديمها، لن يتم اختيار جميع الملخصات لعرضها؛ وستعلن نتائج عملية الاختيار في مهلة أقصاها 15 حزيران/يونيو 2026.
- ينبغي لمقدمي المداخلات التسجيل لحضور المؤتمر قبل 4 أيلول/سبتمبر 2026.
- يتعين على مؤلفي الملخصات الذين وقع الخيار عليهم إحالة عروض مداخلتهم النهائية إلى منظمي المؤتمر بإحدى لغات الإنترنت الرسمية الأربع (الإسبانية أو الإنكليزية أو العربية أو الفرنسية) في مهلة أقصاها 14 آب/أغسطس 2026.

المواضيع المطروحة في الجلسات والأهداف المنشودة من الملخصات المقدمة

يجب أن ينسجم كل ملخص مقدم مع موضوع جلسة واحدة وأن يتناول هدفاً واحداً أو أكثر من الأهداف المنشودة المبيّنة أدناه. وإذا رغبتكم في عرض مداخلات عن أكثر من موضوع واحد، يرجى تقديم ملخصات إضافية.

موضوع الجلسة	الأهداف
واقع حال التهديدات البيولوجية في العالم	<ul style="list-style-type: none">• توصيف الواقع المتغيّر للجهات الفاعلة من غير الدول التي تسعى إلى حيازة عوامل بيولوجية ومواد سامة أو إنتاجها أو استخدامها كأسلحة.• تحليل الأساليب التشغيلية الحالية والقدرات التقنية والموارد المتاحة للجهات الفاعلة من غير الدول فيما يتعلق بالتهديدات البيولوجية، بما في ذلك كيفية حصولها على التكنولوجيات والمعارف المتاحة للعموم.• تحديد ديناميات التهديد المتغيّرة المتعلقة بالجهات الفاعلة من غير الدول، بغية صياغة استراتيجيات التحقيق والتأهب والوقاية، بما في ذلك الدعاية والتجنيد.
المؤشرات الدالة على وجود تهديدات بيولوجية وتوجيه إنذارات مبكرة	<ul style="list-style-type: none">• إذكاء الوعي بشأن المؤشرات التي تسهم في الوقاية من الحوادث البيولوجية و/أو التصدي لها بسرعة.• عرض الأطر الاستخباراتية المتكاملة التي تجمع بين البيانات الصحية والجمركية والمخبرية والسيبرانية والبشرية، وذلك لتعزيز رصد التهديدات البيولوجية وتوجيه الإنذارات المبكرة.• النظر في الأدوات والمنصات التي تتيح جمع البيانات وتحليلها على الفور من أجل المساعدة في التصدي للتهديدات البيولوجية على نحو استباقي يستند إلى البيانات الاستخباراتية.
التنسيق بين الهيئات الصحية وأجهزة إنفاذ القانون من أجل التصدي للحوادث البيولوجية	<ul style="list-style-type: none">• استعراض عمليات اتخاذ القرارات والأدوار وآليات التنسيق بين الهيئات الصحية وأجهزة إنفاذ القانون خلال الحوادث البيولوجية المشبوهة، بما في ذلك الظروف التي تستدعي تفعيل بروتوكولات التحقيق.• تسليط الضوء على النماذج التشغيلية وهياكل القيادة المشتركة التي أتاحت تنفيذ إجراءات ميدانية منسقة وناجحة في ظروف واقعية.• مناقشة الثغرات الحالية والحلول الممكنة فيما يخص التنسيق بين الهيئات الصحية وأجهزة إنفاذ القانون في سياق إدارة الحوادث البيولوجية التي تستدعي اتباع نهج "الصحة الواحدة".

موضوع الجلسة	الأهداف
الفحص الجنائي للأدلة الملوثة بمواد بيولوجية	<ul style="list-style-type: none">• عرض الإجراءات المتبعة لحفظ الأدلة الملوثة بمواد بيولوجية وفحصها جنائيا بطريقة آمنة.• عرض التقنيات المبتكرة المستخدمة لفحص الأدلة الجنائية، من أجل تحديد العوامل البيولوجية أو المواد السامة المستخدمة في الحوادث المتعمدة وتحديد الجهة المسؤولة عنها واقتفاء أثر مصدرها.• مناقشة المبادرات التي تتعلق بالتدريب وبناء القدرات والتي تتيح للأفرقة العاملة في مجال علوم الأدلة الجنائية العمل على نحو آمن وفعال في البيئات الملوثة بمواد بيولوجية.
الأمن البيولوجي على الحدود	<ul style="list-style-type: none">• دراسة أنظمة الرقابة المتكاملة على الحدود التي تدمج بين الوظائف الجمركية والبيطرية ووظائف الصحة العامة وإنفاذ القانون من أجل رصد تدفقات المواد البيولوجية غير المشروعة.• تسليط الضوء على الأدوات والممارسات الناجحة المستخدمة عبر الحدود لاستهداف الشحنات والمسافرين البالغين الخطورة.• مناقشة التحديات التي تعترض الموظفين العاملين على الحدود والممارسات الجيدة التي يتبعونها فيما يخص تحديد البضائع المزدوجة الاستخدام المتعلقة بالأسلحة البيولوجية.
العلوم والتكنولوجيا والابتكار: التحديات الناشئة ومخاطر البضائع المزدوجة الاستخدام في سياق الأمن البيولوجي	<ul style="list-style-type: none">• تحديد التقنيات والأجهزة المزدوجة الاستخدام والبالغة الخطورة (مثل تعديل الجينات، والبيولوجيا التركيبية، وتصميم البروتينات القائم على الذكاء الاصطناعي) ومسارات استخدامها المحتملة لأغراض التسليح.• تحليل كيفية قيام المنصات الرقمية، وأسواق التجارة الإلكترونية، والبحث والتطوير اللامركزي بخفض الحواجز أمام تطوير التهديدات البيولوجية وتعقيد الرقابة.• عرض استراتيجيات استباقية للتخفيف من حدة المخاطر البيولوجية، بما في ذلك أطر الابتكار المسؤول ونماذج إشراك العلماء والقطاع الصناعي.

الأهداف	موضوع الجلسة
<ul style="list-style-type: none">إظهار كيفية إسهام التقنيات الحديثة، مثل أجهزة تحليل التسلسل الجيني المحمولة، والتشخيص القائم على الذكاء الاصطناعي، وأجهزة استشعار المواد البيولوجية السريعة، في تغيير معالم الرصد الميداني والإلمام بالأوضاع السائدة.عرض دراسات حالة بشأن التحقيقات المستندة إلى التكنولوجيا التي أسهمت في تحسين رصد الحوادث البيولوجية أو تحديد هوية الجهة المسؤولة عنها أو جمع الأدلة بشأنها أو التصدي لها بسرعة.استعراض السبل التي تتيح لأجهزة إنفاذ القانون الوصول إلى الحلول المقترحة من الأوساط الأكاديمية والقطاع الخاص وتكييفها وتطبيقها من الناحية العملية.	<p>العلوم والتكنولوجيا والابتكار: الفرص المتاحة لأجهزة إنفاذ القانون</p>
<ul style="list-style-type: none">استعراض الأطر القانونية والسياساتية التي تتيح تيسير التعاون الدولي والتعاون بين القطاعات من أجل الوقاية من الحوادث البيولوجية والتحقيق فيها.تعزيز الاستراتيجيات الوطنية والإقليمية في مجال الأمن البيولوجي ومواءمتها، من أجل تحسين معايير الأمن البيولوجي العالمية وتعزيز التأهب لمواجهة التهديد البيولوجي وضمان تنسيق الوقاية من الحوادث البيولوجية ورصدها والتصدي لها.سرد التحديات العملية والممارسات الجيدة في مجال مشاطرة المعلومات وتبادل الأدلة والمساعدة المتبادلة في سياق الأمن البيولوجي.	<p>تعزيز الأطر القانونية والسياساتية وآليات مشاطرة المعلومات في مجال الأمن البيولوجي</p>
