



## الإنتربول



### وحدة منع الإرهاب الإشعاعي والنووي برنامج دعم أجهزة إنفاذ القانون

بناء قدرات إنفاذ القانون العالمية في مجال مكافحة الجرائم النووية والإشعاعية

#### الوضع

المواد النووية والمشعة مفيدة للمجتمع عندما تُستخدم في الطب والزراعة والصناعة والطاقة، ولكنها تشكل خطراً جسيماً إذا حصلت عليها جهات فاعلة من غير الدول لأغراض الإرهاب أو الجريمة. وإساءة استخدام الأجهزة النووية اليدوية الصنع (INDs) أو أجهزة التشعيت الإشعاعي (RDDs) أو أجهزة التلويث الإشعاعي (REDS) يمكن أن تخلف تبعات مدمرة على الصحة والبيئة والاستقرار السياسي.

وتؤدي أجهزة إنفاذ القانون دوراً بارزاً في منع مثل هذه التهديدات، والتحقيق في الحوادث الإشعاعية، وتحديد مكان المصادر المشعة المفقودة، وإجهاض المحاولات غير المشروعة للحصول على المواد. ويجب أن يكون المسؤولون على علم بالمخاطر وقادرين على التحرك بسرعة لضمان السلامة العامة.

## وحدة منع الإرهاب الإشعاعي والنووي برنامج دعم أجهزة إنفاذ القانون

### أهداف البرنامج

وحدة منع الإرهاب الإشعاعي والنووي (RNTPU) هي وحدة مخصصة لمكافحة التهديدات تستند في عملها إلى الاستخبارات الجنائية، داخل إدارة الإنتربول الفرعية للمواد الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنووية والمتفجرات (CBRNE). وتتمثل مهمتها في دعم استحداث أجهزة لإنفاذ قانون واسعة الاطلاع وفاعلة ومترابطة على الصعيد العالمي، وقادرة على التصدي للجرائم النووية والإشعاعية والتحقيق فيها.

وتقوم الوحدة بذلك عن طريق ما يلي:

- تعزيز تبادل بيانات الاستخبارات: استحداث فرص لتبادل البيانات والمعلومات الشرطية عن الجهات الفاعلة من غير الدول فيما يخص الجرائم التي تنطوي على مواد مشعة.
- تعزيز قدرات إنفاذ القانون: بناء القدرات في البلدان الأعضاء ذات الأولوية القصوى لتنفيذ مهام إنفاذ القانون تتعلق بالتهديدات الإشعاعية والنووية.
- توفير تحليل مستهدف ودعم للتحقيقات: دعم البلدان الأعضاء في جهودها لكشف وتحديد هوية الأفراد وشركائهم وأساليب عملهم المرتبطين بالجرائم التي تنطوي على مواد مشعة.
- المشاركة بفعالية في الأنشطة على الصعيد العالمي: العمل مع هيئات صنع القرار المتعددة الأطراف والمنظمات العالمية أو الإقليمية لدعم احتياجات أجهزة إنفاذ القانون.

### أهداف البرنامج

يقدم الدعم للبلدان الأعضاء في الإنتربول من خلال أنشطة محددة تشمل ما يلي:

- **أفرقة Geiger العاملة الإقليمية (GWG)**  
تُشكّل هذه الأفرقة العاملة في المناطق ذات الأولوية العالية التي تُحدّد من خلال التحليل الهادف. وتجتمع هذه الأفرقة العاملة مرتين في السنة لتبادل المعلومات وبيانات الاستخبارات بشأن الجهات الفاعلة من غير الدول، والمواد الإشعاعية والنووية الخارجة عن نطاق الرقابة والتنظيم، والتهديدات، والمسائل الأخرى ذات الصلة.

#### مؤتمر Geiger العالمي

يشارك في مؤتمر Geiger العالمي شبكة دولية من أجهزة إنفاذ القانون وغيرها من أوساط المختصين لمناقشة نتائج الأفرقة العاملة الإقليمية ومعالجة التهديدات والاتجاهات الناشئة المتعلقة بالجرائم التي تنطوي على مواد مشعة.

#### تقييم القدرات الوطنية والتدريب (NCAT)

تشمل إجراءات تقييم القدرات الوطنية والتدريب سلسلة من الأنشطة المنظمة والهادفة الموجهة لأجهزة إنفاذ القانون والوكالات الشريكة لها، التي تلبّي احتياجات البلد وتعزز قدرته على منع الحوادث الإرهابية أو الإجرامية التي تنطوي على استخدام مواد مشعة أو نووية والتصدي لها وكشفها والتحقيق فيها وتتضمن هذه الإجراءات نهجا متعدد المراحل يشمل اجتماعات تنسيق وطنية، وعمليات تقييم للقدرات الوطنية، ودورات تدريب وخطط عمل هادفة، ودعما لضمان استدامة التقدم المحرز على المستوى الوطني، وتقييما على الصعيد الوطني.

#### العمل على الصعيد الدولي

بصفتها جهة معنية بالحوار والعمل المتعددي الأطراف لمكافحة الجرائم النووية والإشعاعية، تستفيد وحدة منع الإرهاب النووي والإشعاعي من قاعدة المعارف العالمية لتحديد واستخدام أفضل الممارسات والتدابير المضادة الفعالة، والتعلم من المنظمات الدولية الأخرى لإعداد البرامج ومنتجات الاستخبارات والأدوات لوضعها في متناول شركائنا في مجال إنفاذ القانون.

الإطار الزمني: 2019 - 2025

**جهاتنا المانحة:** وزارة الشؤون العالمية في كندا، برنامج الحد من التهديد بالأسلحة؛ وزارة الطاقة في الولايات المتحدة، مكتب الأمن المادي العالمي التابع لإدارة الأمن النووي الوطني؛ إدارة أمن الطاقة وصافي الانبعاثات الصفري في المملكة المتحدة.



الإنتربول

General Secretariat  
200 Quai Charles de Gaulle  
69006 Lyon, France  
Tel: +33 4 72 44 70 00  
[www.interpol.int](http://www.interpol.int)