

Distr.: General
10 May 2016
Arabic
Original: English



لجنة مجلس الأمن المنشأة عملاً
بالقرار ١٥٤٠ (٢٠٠٤)

مذكرة شفوية مؤرخة ٢٢ نيسان/أبريل ٢٠١٦ موجهة إلى رئيس اللجنة من
البعثة الدائمة لمصر لدى الأمم المتحدة

تهدى البعثة الدائمة لجمهورية مصر العربية لدى الأمم المتحدة تحياتها إلى رئيس لجنة
مجلس الأمن المنشأة عملاً بالقرار ١٥٤٠ (٢٠٠٤) وتشرف بتقديم الوثائق التالية:

- أحدث تقرير وطني أعدته مصر عن تنفيذ قرار مجلس الأمن ١٥٤٠ (٢٠٠٤)
(انظر المرفق الأول).
- المصفوفة المنقحة المقدمة من مصر في هذا الصدد (انظر المرفق الثاني)^(١).

وتجسد الوثائق المرفقة نتائج الأعمال والاجتماعات التي تواصلت في الأشهر العديدة
الماضية وشاركت فيها جميع السلطات المصرية المختصة بهدف منع الجهات من غير الدول
من تطوير أسلحة نووية أو كيميائية أو بيولوجية أو حيازتها أو تصنيعها أو امتلاكها أو نقلها
أو استخدامها.

(١) حسب ما اتفقت عليه اللجنة، سترد المصفوفة كما قدمتها مصر باللغة الإنكليزية فقط، وهي اللغة الأصلية التي
قدمت بها.



المرفق الأول للمذكرة الشفوية المؤرخة ٢٢ نيسان/أبريل ٢٠١٦ الموجهة إلى رئيس اللجنة من البعثة الدائمة لمصر لدى الأمم المتحدة التقرير المقدم من مصر إلى لجنة مجلس الأمن المنشأة عملاً بالقرار ١٥٤٠ (٢٠٠٤)

تشرف حكومة جمهورية مصر العربية بأن تقدم استكمالاً لتقريرها الوطني الذي قدم في ٢٨ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٤ عن تنفيذ قرار مجلس الأمن ١٥٤٠ (٢٠٠٤)، وللإضافتين المقدمتين في ١٧ آذار/مارس ٢٠٠٦ و ٢٨ شباط/فبراير ٢٠٠٨. وتركز المعلومات المستكملة التالية على ما استجد من تطورات على صعيد التشريعات المعتمدة منذ عام ٢٠٠٨، فضلاً عن السياسات التي وضعتها حكومة مصر والمبادرات التي اتخذتها لتنفيذ القرار.

وتؤكد مصر من جديد التزامها بعدم انتشار أسلحة الدمار الشامل وبأداء واجبها فيما يتعلق باتخاذ التدابير المناسبة على الصعيد الداخلي لمنع الإرهابيين والجهات من غير الدول من تطوير أسلحة نووية وبيولوجية وكيميائية ووسائل إيصالها أو حيازتها أو تصنيعها أو نقلها أو تحويلها أو استخدامها.

أولاً - خطر أسلحة الدمار الشامل الذي يهدد به الإرهابيون والجهات من غير الدول ترى مصر أن الجهات من غير الدول لا تزال تشكل خطراً شديداً على صعيد انتشار أسلحة الدمار الشامل. وقد زاد انتشار تكنولوجيا المعلومات، وزيادة التنقلات عبر الحدود، وتزايد عدم الاستقرار الإقليمي، وتواصل الجهود التي تبذلها الجهات المسلحة من غير الدول والكيانات الإرهابية للحصول على أسلحة الإرهاب من احتمال أن تتمكن تلك الكيانات من حيازة أسلحة الدمار الشامل واستخدامها.

وتظل مصر ملتزمة التزاماً تاماً بمكافحة الإرهاب بجميع صورته، وهي مستمرة في اتخاذ تدابير داخلية صارمة لمكافحة الإرهاب ومنع الإرهابيين والجهات من غير الدول من حيازة مواد و/أو أسلحة الدمار الشامل. وفي عام ٢٠١٠، أقر البرلمان المصري قانوناً يشكل علامة بارزة في مجال تنظيم الأنشطة النووية والإشعاعية في مصر. فالقانون يرسى الإطار التشريعي الذي ينظم جميع المنشآت والأنشطة والممارسات النووية أو الإشعاعية في مصر، بما يشمل إنشاء سلطة للرقابة مسؤولة بشكل مباشر أمام مكتب رئيس الوزراء. وعلاوة على ذلك، أصدرت مصر في عام ٢٠١٥ قانون مكافحة الإرهاب، الذي يزيد من تمكين

وكالات إنفاذ القانون من التصدي للتهديد المتزايد للإرهاب. ويتضمن القانون إشارات محددة إلى ضرورة منع الإرهابيين من حيازة الأسلحة والمواد غير التقليدية وينص على تدابير قانونية صريحة لمعاقبة كل من ينتج، أو يسعى إلى إنتاج، الأسلحة و/أو المواد غير التقليدية أو يصممها أو يحوزها أو ينقلها.

ثانيا - التشريعات

إن مصر ما زالت ملتزمة بكفالة أن تظل جميع الأنشطة التي تدخل في نطاق برنامجها الوطني المتعلق بالتطبيقات السلمية للتكنولوجيات النووية متمشية مع أرفع المعايير الموضوعية في إطار الوكالة الدولية للطاقة الذرية، وأن يتناسب إطارها التشريعي مع تزايد الخطر الذي تهدد به المنظمات الإرهابية والجهات من غير الدول. وسيجري إلقاء الضوء بصورة خاصة على القوانين التالية:

ألف - دستور جمهورية مصر العربية (٢٠١٤)

ينص الدستور المصري في المادة ٢٣٧ على أن تلتزم الدولة بمواجهة الإرهاب، بكافة صوره وأشكاله، وتعقب مصادر تمويله، وفق برنامج زمني محدد، باعتباره تهديداً للوطن والمواطنين، مع ضمان الحقوق والحريات العامة. وينظم القانون أحكام وإجراءات مكافحة الإرهاب والتعويض العادل عن الأضرار الناجمة عنه.

باء - القانون رقم ٩٤ (٢٠١٥) - قانون مكافحة الإرهاب

أصدرت مصر في ١٥ آب/أغسطس ٢٠١٥ قانوناً شاملاً لمكافحة الإرهاب. ويتناول ذلك القانون مسألة الإرهاب من منظور واسع النطاق يغطي سلسلة من القضايا مثل تمويل الإرهاب، والتحرير، والإرهاب الإلكتروني، والإجراءات القضائية لمحكمة الإرهابيين. وينص القانون على العقوبات التي تفرض على كل من يقوم بإنتاج أو تصميم أو حيازة أو نقل أسلحة غير تقليدية بقصد ارتكاب هجوم إرهابي:

- تعرف المادة ١ (هـ) الأسلحة غير التقليدية بأنها الأسلحة والمواد النووية والكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والجرثومية، أو أي مواد أخرى طبيعية أو اصطناعية، صلبة أو سائلة، أو غازية أو بخارية، لها القدرة والصلاحية على إزهاق الأرواح أو إحداث إصابات بدنية أو نفسية خطيرة، أو إلحاق الضرر بالبيئة أو بالمباني والمنشآت.

- تنص المادة ١٥ على أن يعاقب بالسجن المؤبد كل من قام بأية طريقة مباشرة أو غير مباشرة، بإعداد أو تدريب أفراد على صنع أو استعمال الأسلحة التقليدية أو غير التقليدية.
- تنص المادة ٢٣ على أن يعاقب بالسجن المؤبد كل من صنع أو صمم سلاحا من الأسلحة غير التقليدية أو حازها أو نقلها، للاستعمال في ارتكاب جريمة إرهابية. فإذا نتج عن ذلك الاعتداء وفاة شخص، تكون العقوبة الإعدام.

جيم - القانون رقم ٨ (٢٠١٥) - الكيانات الإرهابية

يعرف القانون رقم ٨ تمويل الإرهاب بأنه جمع أو تلقى أو حيازة أو تحويل أو نقل أموال أو أسلحة أو ذخائر أو مفرقات أو معدات أو مواد، بشكل مباشر أو غير مباشر، بقصد استخدامها، كلها أو بعضها، في ارتكاب أية جريمة إرهابية، أو توفير ملاذ آمن للإرهابيين.

دال - القانون رقم ٧ (٢٠١٠) بشأن تنظيم الأنشطة النووية والإشعاعية

أقر البرلمان المصري، في ٢٩ آذار/مارس ٢٠١٠، قانونا هاما بشأن تنظيم جميع الأنشطة النووية والإشعاعية في مصر. وينص القانون في المادة ٥ على حظر تطوير أو تصنيع أو امتلاك أو نقل أو استخدام، أو التهديد باستخدام، أو حيازة أو إحراز أسلحة نووية أو أجهزة تفجير نووية أو وسائل تشتيت إشعاعي. وعلاوة على ذلك، يحظر أيضا تقديم مساعدة للقيام بأي من هذه الأفعال وكذلك الاشتراك أو الشروع فيها أو محاولة ارتكاب أي منها.

ويرسي القانون الإطار التشريعي الذي ينظم جميع المنشآت والأنشطة والممارسات النووية والإشعاعية في مصر. وهو يتناول جميع الجوانب المتصلة بالاستخدامات السلمية للطاقة النووية، بما في ذلك تحسين تدابير الأمن النووي، وكفالة سلامة وحماية الأفراد والممتلكات، وبيان الواجبات والمهام المحددة المتعلقة بإصدار جميع التراخيص وبهيئة الرقابة، كما يتناول التدابير المتخذة لضمان سلامة وأمن جميع أنواع المصادر المشعة، وينظم عمليات نقل المواد النووية والمشعة، سواء المتعلقة بالأغراض المحلية أو بالنقل الدولي. ويتضمن القانون تدابير صارمة في مجال الأمن النووي ويتألف من مجموعة متنوعة من الإجراءات الرامية إلى حماية المنشآت والمواد النووية والإشعاعية من التخريب والسرقة والتحويل وغير ذلك من الأفعال الإجرامية. ويكفل هذا القانون حماية المواد النووية، في ظل مواصلة مصر لتطوير برنامجها النووي السلمي.

وقد صيغ القانون وفقا للمعايير الدولية المنصوص عليها في التشريعات النووية لضمان أمن وسلامة الأفراد والممتلكات والبيئة، مع الوفاء بالالتزامات القانونية المترتبة على مصر بموجب سائر المعاهدات والاتفاقيات الثنائية والإقليمية والدولية في ميدان الاستخدامات السلمية للطاقة النووية.

وتشمل أحكام القانون رقم ٧ (٢٠١٠) ما يلي:

- المادة ٦: يحظر استيراد أو إدخال أية نفايات مشعة أو وقود نووي مستهلك وارد من الخارج إلى جمهورية مصر العربية أو دفن أي منها في أرضها أو في البحر الإقليمي أو المنطقة البحرية الاقتصادية الخالصة أو الجرف القاري.
 - المادة ١٠: يحظر إنتاج أو تصدير أو بيع أية مواد غذائية أو مواد أخرى يتجاوز مستواها الإشعاعي الحد المسموح به وفقا للمعايير المقررة الصادرة عن الهيئة.
 - المادة ٢٥: يحظر ممارسة أي نشاط نووي أو إشعاعي دون الحصول على ترخيص من الهيئة طبقا لأحكام هذا القانون ولائحته التنفيذية والقرارات المنفذة لهما.
 - المادة ٢٦: لا يجوز تشغيل منشأة نووية أو إشعاعية إلا لأفراد مؤهلين حاصلين على ترخيص بالتشغيل.
- وينص القانون أيضا في الباب ٧، المواد من ٩٦ إلى ١٠٩، على العقوبات التي ينبغي تطبيقها في حالة الإخلال بأي من أحكامه.
- وفي عام ٢٠١١، صدرت عن رئيس الوزراء اللائحة رقم ١٣٢٦، التي تضم لوائح تنفيذ القانون رقم ٧ (٢٠١٠) المتعلق بتنظيم الأنشطة النووية والإشعاعية. ومن المواد الجديرة بالذكر في القرار الوزاري ما يلي:
- المادة ٢٢: لا يجوز استيراد أو استخدام أي مصادر إشعاعية أو مواد مشعة أو العمل بها في أي غرض من الأغراض دون الحصول على ترخيص بعد استيفاء كافة اشتراطات الوقاية.
 - المادة ٣٤: يحظر ممارسة أي نشاط نووي أو إشعاعي دون الحصول على التراخيص اللازمة من هيئة الرقابة النووية والإشعاعية. ولا يجوز منح ترخيص شخصي لمزاولة أي نشاط يترتب عليه التعرض للإشعاعات المؤينة، إلا بعد الحصول على التأهيل والتدريب اللازمين وفقا لبرامج تدريبية معتمدة من هيئة الرقابة.

- المادة ٥٢: يحظر بغير الحصول على التراخيص السليمة من هيئة الرقابة، السماح بالعبور الجوي أو بالمرور البري أو البحري (بما في ذلك المناطق الاقتصادية الخالصة) للمواد المشعة أو النفايات المشعة أو لوسائل النقل التي تحملها. وفي جميع الأحوال، يحظر مرور أي وسائل نقل تحمل مواد إشعاعية أو مواد نووية في نهر النيل.
 - المادة ٦٠: تكون وزارتا الداخلية والخارجية وغيرهما من الوزارات والسلطات المختصة، التي تشمل الطيران المدني والنقل وهيئة قناة السويس، وجهاز المخابرات العامة وهيئة الطاقة الذرية، مسؤولة عن اتخاذ التدابير اللازمة لضمان التعامل الآمن وحماية المصادر الإشعاعية في إطار النقل الدولي. وتتخذ هذه التدابير وفقا للمعاهدات الدولية التي انضمت إليها مصر والتي تغطي مسألة النقل البري أو العبور في المطارات أو الموانئ المصرية.
 - المادة ٦٩: يحظر إقامة أي منشآت خاصة بالتصرف في النفايات المشعة إلا بترخيص من المحافظة المختصة وموافقة جهاز شؤون البيئة وأخذ رأي وزارة الصحة ووزارة القوى العاملة وهيئة الطاقة الذرية. ويجب أن تستوفي المنشأة كافة الشروط اللازمة التي تضمن سلامة البيئة والجمهور والعاملين فيها.
- وأصدرت هيئة الرقابة النووية والإشعاعية عددا من اللوائح التي تكفل خضوع المواد النووية والمصادر الإشعاعية والمواد المشعة الأخرى للمراقبة، على النحو التالي:
- لائحة القواعد والإجراءات المنظمة للأنشطة ذات الصلة بأعمال الضمانات النووية: وقد صدرت هذه اللائحة لكفالة خضوع جميع المواد النووية للمراقبة والاقتصار في استعمالها على التطبيقات السلمية وضمان عدم تحويل مسار تلك المواد لتستخدم في تطبيقات غير سلمية.
 - قواعد تصنيف المواد النووية والمصادر الإشعاعية من منظور الأمن النووي: وقد صدرت هذه القواعد لتحديد الاشتراطات والتدابير المناسبة الواجب تطبيقها على كل فئة للتأكد من أن المواد النووية والمصادر الإشعاعية تتوافر لها حماية جيدة من السرقة أو التخريب أو الحصول عليها دون إذن أو أي أعمال إجرامية.
 - أنشأت هيئة الرقابة النووية والإشعاعية مركزا لدعم الأمن النووي والتدريب بهدف توفير التدريب والدعم التقني للسلطات الوطنية العاملة في هذا الميدان. وقد أنشئ المركز للتأكد من أن جميع الموظفين العاملين في هذا الميدان من ذوي المؤهلات العالية والمدربين تدريباً جيداً.

- صدقت هيئة الرقابة النووية والإشعاعية على خطة متكاملة لدعم الأمن النووي بالاشتراك مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية من أجل دعم الجهود الوطنية المبذولة لتعزيز النظام الوطني للأمن النووي، بما في ذلك تحديث نظام الحماية المادية للمفاعلين المخصصين للبحوث، وتطوير الموارد البشرية العاملة في هذا الميدان.

هاء - قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ المعدل بالقانون رقم ٩ (٢٠٠٩) والقانون رقم ١٠٥ (٢٠١٥)

يوفر قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ المعدل بالقانون رقم ٩ (٢٠٠٩) والقانون رقم ١٠٥ (٢٠١٥) إطاراً قانونياً شاملاً ينظم شؤون البيئة في مصر، ويشمل ذلك أحكاماً تتصل بحماية البيئة البرية والجوية والمائية في مصر. ومما له أهمية خاصة في هذا التقرير أن قانون البيئة يتناول مسائل تتعلق بمعالجة المواد الخطرة والنفايات، واستخدام المواد الضارة. ومن المسائل المحددة التي يتناولها هذا التشريع ما يلي:

١ - المادة ٢٩: معالجة المواد الخطرة والترخيص المتعلقة بها

يحظر إزاحة المواد والنفايات الخطرة بدون ترخيص من السلطة الإدارية المختصة. وتبين اللائحة التنفيذية لهذا القانون إجراءات وشروط منح الترخيص والجهة المختصة بإصداره.

٢ - المادة ٣٠: إدارة النفايات الخطرة

تخضع إدارة النفايات الخطرة للقواعد والإجراءات الواردة باللائحة التنفيذية لهذا القانون. وتحدد اللائحة المذكورة الجهة المختصة بوضع جداول للنفايات الخطرة التي تخضع لأحكامه وذلك بعد أخذ رأي جهاز شؤون البيئة في مصر.

٣ - المادة ٣٢ (أ): استيراد النفايات الخطرة والإذن بالدخول

يحظر استيراد النفايات الخطرة أو السماح بدخولها أو مرورها في الأراضي المصرية. ويحظر بغير ترخيص من الجهة الإدارية المختصة السماح بمرور السفن التي تحمل النفايات الخطرة في البحر الإقليمي أو المنطقة البحرية الاقتصادية الخالصة لجمهورية مصر العربية.

٤ - المادة ٣٢ (ب): مرور السفن التي تحمل النفايات الخطرة

للتصريح بعبور السفن الناقلة للنفايات الخطرة يلزم مراعاة بعض الإجراءات المعينة. ومن المتطلبات الإخطار المسبق للجهة الإدارية المختصة، ولهذه الجهة عدم التصريح في حالة احتمال حدوث أي تلوث للبيئة. وفي حالة السماح يجب اتخاذ كافة الاحتياطات اللازمة والمنصوص عليها في الاتفاقيات الدولية علي أن تراعى ضرورة أن توجد لدى السفينة شهادة الضمان المنصوص عليها في القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.

٥ - المادة ٣٣: التدابير الوقائية المتعلقة بالمواد الخطرة

علي القائمين علي إنتاج أو تداول المواد الخطرة سواء كانت في حالتها الغازية أو السائلة أو الصلبة أن يتخذوا جميع الاحتياطات بما يضمن عدم حدوث أي أضرار بالبيئة. وعلي صاحب المنشأة التي ينتج عن أنشطتها مخلفات خطرة طبقاً لأحكام هذا القانون الاحتفاظ بسجل هذه المخلفات وكيفية التخلص منها وكذلك الجهات المتعاقد معها لتسلم هذه المخلفات. وتبين اللائحة التنفيذية البيانات التي تسجل في هذا السجل ويختص جهاز شئون البيئة في مصر بمتابعة السجل للتأكد من مطابقة البيانات للواقع.

٦ - المادة ٤٧: تجاوز مستوى تركيز المواد المشعة

لا يجوز أن يزيد مستوي النشاط الإشعاعي أو تركيزات المواد المشعة بالهواء عن الحدود المسموح بها والتي تحددها السلطات المختصة طبقاً للائحة التنفيذية لهذا القانون.

ومن خلال قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ المعدل بالقانون رقم ٩ (٢٠٠٩) والقانون رقم ١٠٥ (٢٠١٥)، فضلاً عن القوانين الأخرى ذات الصلة، تكفل حكومة مصر عدم وقوع المواد والنفايات الخطرة في أيدي من لا يجوز لهم ذلك، وعدم إساءة استخدامها من جانب المنظمات الإرهابية والجهات الفاعلة من غير الدول.

واو - القانون رقم ٢٨ لسنة ١٩٨١ المعدل بالقانون رقم ١٣٦ لسنة ٢٠١٠ بشأن الطيران المدني

١ - المادة ٢٧: تضع سلطة الطيران المدني بالاشتراك مع السلطات الوطنية المختصة الأخرى برنامجاً وطنياً لأمن الطيران المدني وفقاً للقواعد الدولية السارية ويتضمن البرنامج تحديداً واضحاً للسلطات وللجهات المعنية بتنفيذه ومسؤوليات واختصاصات كل منها. ويكون لسلطات وجهات الأمن المحددة بالبرنامج الحق في منع أو تقييد الدخول الى بعض

المناطق بالمطارات ومنشآت الخدمات الملاحية وفي تفتيش الاشخاص والأمتعة والمركبات التي تدخل المطارات وسؤال أي مشتبه في أمره وعليها التحقق من عدم حيازة الاشخاص لأية أسلحة أو آلات أو مواد أخرى يمكن استعمالها فيما يهدد الطائرة أو المطار أو منشآت الخدمات الملاحية.

٢ - المادة ٢٨: حمل الأسلحة والمواد الخطرة بالطائرات

- لا يجوز لأي شخص على متن الطائرة أن يحمل، دون تصريح من سلطة الطيران المدني، سلاحاً أو مواد قابلة للاشتعال أو أية مواد أخرى يمكن استعمالها في أي عمل من أعمال التخريب أو العنف أو التهديد أثناء الرحلة.
- إذا ما تطلب الأمر نقل سلاح خال من الذخيرة أو أية مواد قابلة للاشتعال أو أية مواد أخرى يمكن استعمالها في أي عمل من أعمال التخريب أو العنف أو التهديد، يجب على حائزها تسليمها إلى ممثل الجهة المشغلة قبل دخوله الطائرة. وتوضع مثل هذه الأسلحة أو المواد في مكان بالطائرة لا يمكن وصول الركاب إليه وترد لمن سلمها بعد انتهاء الرحلة.

٣ - المادة ٢٩: لا يجوز نقل أي بريد أو طرود بريدية مرسله عن طريق الجو إلا وفقاً للإجراءات البريدية المقررة ومع مراعاة أحكام الاتفاقيات الدولية المنضمة إليها الدولة. ويخضع تداول ونقل البضائع الخطرة لتعليمات منظمة الطيران المدني الدولي وللأحكام الواردة في الدليل السنوي للاتحاد الدولي للنقل الجوي وللضوابط التي تحددها سلطة الطيران المدني.

٤ - المادة ١٥٣: لسلطة الطيران المدني اتخاذ كافة الإجراءات الوقائية اللازمة لمنع الركاب من ارتكاب الأفعال والجرائم التي ترتكب ضد أمن وسلامة الطيران المدني داخل الدولة وتلك التي ترتكب على متن الطائرات الوطنية وذلك على ضوء القواعد الدولية المتعلقة بذلك .

٥ - المادة ١٦٩: يعاقب بالسجن المؤبد أو السجن المشدد من ارتكب عمداً أي فعل مما يأتي:

- تدمير أو إتلاف أو تعطيل أو تخريب وسيلة من وسائل النقل الجوي أثناء فترة الطيران أو وجودها في المطار أو في أراضي النزول.
- تدمير أو إتلاف أو تخريب أو تعطيل أجهزة أو معدات أو منشآت الملاحة الجوية أو المطارات أو سائر مرافق خدمة النقل الجوي.

- وضع أجهزة أو مواد في وسيلة من وسائل النقل الجوي بقصد إحداث التدمير أو الإتلاف أو التخريب أو التعطيل أو تعريض سلامة الرحلة للخطر.
- كل سلوك يهدف إلى الإضرار بوسائل الاتصال والسيطرة المخصصة للملاحة الجوية إذا كان من شأنه أن يعرض سلامة الطيران للخطر.
- سرقة أجهزة أو معدات الملاحة الجوية أو تجهيزات المطارات.
- حمل أسلحة أو ذخائر أو مفرقات بوسيلة النقل الجوي بقصد ارتكاب جريمة من الجرائم الماسة بأمن الدولة من الداخل أو الخارج المنصوص عليها في قانون العقوبات.
- حمل أسلحة أو ذخائر أو مفرقات أو أية مواد قابلة للاشتعال أو أية مواد أخرى بقصد القيام بعمل من أعمال التدمير أو الإتلاف أو التخريب أو التعطيل المنصوص عليها في هذه المادة.

زاي - قانون العقوبات رقم ٥٨ (١٩٣٧)

- مادة ١٠٢: (أ) يعاقب بالسجن المؤبد أو المشدد كل من أحرز مفرقات أو حازها أو صنعها أو استوردها قبل الحصول على ترخيص بذلك. ويعتبر في حكم المفرقات كل مادة تدخل في تركيبها ويصدر بتحديددها قرار من وزير الداخلية وكذلك الأجهزة والآلات والأدوات التي تستخدم في صنعها أو لانفجارها.
- المادة ١٠٢ (ج): يعاقب بالسجن المؤبد كل من استعمل أو شرع في استعمال المفرقات استعمالاً من شأنه تعريض حياة الناس للخطر. فإذا أحدث الانفجار موت شخص أو أكثر كان العقاب بالإعدام.
- المادة ١٠٢ (د): يعاقب بالسجن المشدد من استعمل أو شرع في استعمال المفرقات استعمالاً من شأنه تعريض أموال الغير للخطر. فإذا أحدث الانفجار ضرراً بتلك الأموال كان العقاب السجن المؤبد.

حاء - قانون العقوبات رقم ٩٧ (١٩٩٢)

- المادة ٨٦: يعاقب بالإعدام أو الأشغال الشاقة المؤبدة كل من يمد المنظمات الإرهابية بأسلحة أو ذخائر أو مفرقات أو آلات أو أموال تساعد في تنفيذ أهدافها.

ثالثا - أنشطة الرصد والتفتيش

سعى إلى تحسين قدرات مصر في مجالي الرصد والتفتيش في مختلف موانئ مصر، تلقت هيئة الجمارك المصرية مؤخرا أجهزة متقدمة حديثة من أجل تعزيز أنشطة التفتيش. وتلقى المفتشون المصريون في هيئة الجمارك تدريباً على استخدام المعدات.

وعلاوة على ذلك، فإن الإدارة المركزية للشؤون الصيدلية بوزارة الصحة بدأت في إنفاذ الرقابة على المستحضرات الصيدلانية الإشعاعية التي تستخدم للتشخيص والتأهيل على حد سواء. وتنظم التشريعات الجديدة عمليات تسجيل تلك المستحضرات واستخدامها والترخيص بها. ويجري التعاون مع الكيانات الدولية في هذا المجال بالتنسيق مع هيئة الرقابة النووية في مصر.

وتنظم أيضا الإدارة المركزية للشؤون الصيدلية عملية استخدام المستحضرات البيولوجية التي تستعمل لأغراض التشخيص والتأهيل على حد سواء. والإدارة المركزية هي المسؤولة عن إصدار التراخيص ذات الصلة للصناعات التي تنتج هذه المستحضرات محليا، والقيام بأنشطة الرصد المتعلقة بذلك.

ولا يسمح بتوزيع أي مستحضرات بيولوجية أو صيدلانية مستوردة بدون إذن من الإدارة المركزية للشؤون الصيدلية بوزارة الصحة واستعراض جميع الوثائق الضرورية.

ولا توزع أي معدات طبية مستوردة دون موافقة وإذن الإدارة المركزية للشؤون الصيدلية.

المرفق الثاني للمذكرة الشفوية المؤرخة ٢٢ نيسان/أبريل ٢٠١٦ الموجهة إلى
رئيس اللجنة من البعثة الدائمة لمصر لدى الأمم المتحدة

مصفوفة اللجنة المنشأة بموجب القرار ١٥٤٠ المقدمة من مصر

المعلومات الواردة في المصفوفات مستقاة أساساً من التقارير الوطنية وتكملها
المعلومات الحكومية الرسمية، بما فيها المعلومات المتاحة للمنظمات الحكومية الدولية. ويجري
إعداد المصفوفات بتوجيه من اللجنة المنشأة عملاً بالقرار ١٥٤٠.

وتعترم اللجنة المنشأة عملاً بالقرار ١٥٤٠ استخدام هذه المصفوفات كأداة مرجعية
لتيسير المساعدة التقنية ولتمكين اللجنة من مواصلة تعزيز حوارها مع الدول بشأن تنفيذها
لقرار مجلس الأمن ١٥٤٠.

والمصفوفات ليست أداة لقياس امتثال الدول لالتزاماتها المتعلقة بعدم الانتشار، بل
هي لتيسير تنفيذ قرارات مجلس الأمن ١٥٤٠ (٢٠٠٤) و ١٦٧٣ (٢٠٠٦) و ١٨١٠ (٢٠٠٨)
(٢٠٠٨) و ١٩٧٧ (٢٠١١). وهي لا تعكس ولا تلمس أية مناقشات جارية خارج اللجنة،
في مجلس الأمن أو في أي من هيئاته، بشأن امتثال دولة ما لالتزاماتها المتعلقة بعدم الانتشار
أو بغير ذلك من الالتزامات. والمعلومات التي تقدم عن الالتزامات الطوعية هي لأغراض
الإبلاغ فقط، ولا تمثل بأي شكل من الأشكال التزاماً قانونياً ناشئاً من القرار ١٥٤٠
أو القرارات التي تعاقبت بعده.

OP1 and related matters from OP5, OP6, OP8 (a), (b), (c) and OP10

State: Egypt
Date of 1st report: 28 October 2004
Date of addendum 1: 17 March 2006
Date of addendum 2: 28 February
Last revised: June 2015

	<i>Legally binding instruments, organizations, codes of conduct, arrangements, statements and other issues.</i>	YES	<i>If YES, relevant information (i.e. signing, accession, ratification, etc)</i>	<i>Remarks (information refers to the page of the English version of the national report or an official website)</i>
1	Nuclear Non-Proliferation Treaty (NPT)	X	Deposited 26 February 1981	
2	Nuclear Weapons Free Zone/Protocol(s)	?	Treaty of Pelindaba, signed in Cairo on 11 April 1996	
3	Convention for the Suppression of Acts of Nuclear Terrorism		Signed 20/9/2005.	
4	Convention on Physical Protection of Nuclear Material (CPPNM)			
5	2005 Amendment to the CPPNM			
6	Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty (CTBT) (not in force)	?	Signed 14 October 1996	
7	Chemical Weapons Convention (CWC)			
8	Biological Weapons Convention (BWC)	?	Signed 10 April 1972	
9	Geneva Protocol of 1925	X	Deposit 6 December 1928	

	<i>Legally binding instruments, organizations, codes of conduct, arrangements, statements and other issues.</i>	<i>YES</i>	<i>If YES, relevant information (i.e. signing, accession, ratification, etc)</i>	<i>Remarks (information refers to the page of the English version of the national report or an official website)</i>
10	Other Conventions/Treaties	X	<p>State Party to 11 of the 19 universal legal instruments against terrorism, including the following relevant to Resolution 1540 (2004):</p> <p>1997 International Convention for the Suppression of Terrorist Bombing (9 August 2005).</p> <p>1999 International Convention for the Suppression of the Financing of Terrorism (1 March 2005).</p> <p>Convention of the Organization of the Islamic Conference on Combating International Terrorism (1 July 199).</p> <p>Convention of the Organization of African Unity on the Prevention and Combating of Terrorism (19 March 2001)</p> <p>Arab Convention for the Suppression of Terrorism (signed) (22 April 1998).</p> <p>Arab Convention on Combating Money Laundering and Terrorist Financing (Signed in 2014).</p>	
11	International Atomic Energy Agency (IAEA)	X	Since 4 September 1957	
12	Hague Code of Conduct (HCOC)			
13	Other Arrangements	X	Arab Code of Conduct for Combating Terrorism (1996) and Arab Strategy for Combating International Terrorism (1997).	
14	General statement on non-possession of WMD	X	State reports that it does not possess or produce WMD.	
15	General statement on Commitment to disarmament and non-proliferation	X	State reports that it has a firm policy to prevent proliferation of WMD.	

	<i>Legally binding instruments, organizations, codes of conduct, arrangements, statements and other issues.</i>	YES	<i>If YES, relevant information (i.e. signing, accession, ratification, etc)</i>	<i>Remarks (information refers to the page of the English version of the national report or an official website)</i>
16	General statement on non-provision of WMD and related materials to non-State actors	X	State reports that it is committed to not providing any form of support to non-State actors that attempt to develop, acquire, manufacture, possess, transport or use nuclear, chemical or biological weapons and their means of delivery.	
17	Other ¹	X	Member of: African Union Egmont Group International Maritime Organization (IMO) League of Arab States Middle East and North Africa Financial Action Task Force (MENAFATF) World Health Organization (WHO) World Animal Health Organization (OIE) World Customs Organization (WCOSAFE Framework) World Bank Group	

¹ including, as appropriate, information with regard to membership in relevant international, regional or subregional organizations.

OP2 — Nuclear Weapons (NW), Chemical Weapons (CW) and Biological

Does national legislation exist which prohibits persons or entities to engage in one of the following activities?		National legal framework			Enforcement: civil/criminal penalties and others			Remarks		
		YES			YES					
		NW	CW	BW	If YES, source document of national implementation law	NW	CW		BW	If YES, source document
1	Manufacture/ produce	X			NW: Article (5) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	X			NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	
2	Acquire	X			NW: Article (5) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	X			NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	
3	Possess	X			NW: Article (5) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	X			NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. Resolution No.1326 of 2011 on Nuclear and Radioactive Activities. CW: BW:	

	Does national legislation exist which prohibits persons or entities to engage in one of the following activities?	National legal framework			Enforcement: civil/criminal penalties and others			Remarks		
		YES			YES					
		NW	CW	BW	If YES, source document of national implementation law	NW	CW		BW	If YES, source document
4	Stockpile/store	X			NW: Article (5) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	X			NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	
5	Develop	X			NW: Article (5) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	X			NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	
6	Transport				Article (55) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.				Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.	

	Does national legislation exist which prohibits persons or entities to engage in one of the following activities?	National legal framework			Enforcement: civil/criminal penalties and others			Remarks		
		YES			YES					
		NW	CW	BW	If YES, source document of national implementation law	NW	CW		BW	If YES, source document
7	Transfer	X			NW: Article (5) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	X			NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	
8	Use	X			NW: Article (5) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	X			NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	
9	Participate as an Accomplice in above mentioned activities	X	?	?	NW/CW/BW: Terrorism Act No. 97 of 1992 Article (5) of Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. Law no. 94 (2015) – Counter-Terrorism Law	?	?	?	NW/CW/BW: Penal Code No.58, articles 86-102	

	Does national legislation exist which prohibits persons or entities to engage in one of the following activities?	National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document of national implementation law	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
10	Assist in above mentioned activities	X	?	?	NW/CW/BW: Terrorism Act No.97 of 1992 Law no. 94 (2015) – Counter-Terrorism Law Law no. 8 (2015) – Terrorist Entities	X	?	?	NW/CW/BW: Penal Code No.58, articles 43, 44, 86-102 Law no. 94 (2015) – Counter-Terrorism Law	
11	finance above mentioned activities	X	?	?	NW/CW/BW: Law No. 80 for 2002 Promulgating the Anti-Money Laundering Law and its Amendments in 2003, 2008 Law no. 94 (2015) – Counter-Terrorism Law Law no. 8 (2015) – Terrorist Entities	?	?	?	NW/CW/BW: Law No. 80 for 2002 Promulgating the Anti-Money Laundering Law and its Amendments in 2003, 2008	
12	Above mentioned Activities related to means of delivery ²									
13	Involvement of non-State actors in above mentioned activities									

Does national legislation exist which prohibits persons or entities to engage in one of the following activities?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document of national implementation law	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
14	Other	?	?	?	NW/CW/BW: Issuance of new Egyptian Counter-Terrorism Law on 15/8/2015, dealing with all matters relating to terrorist activities, including in nuclear, chemical, biological and radiological fields.	? X	? X	? X	NW/CW/BW: In August 2007, a Working Group was established as a subsidiary body to Egyptian National Committee for International Cooperation on Counter-Terrorism, tasked with dealing specifically with the threat posed by the use of WMDs by terrorists and non-State actors.	

2 Means of delivery: missiles, rockets and other unmanned systems capable of delivering nuclear, chemical, or biological weapons, that are specially designed for such use.

OP3 (a) and (b) — Account for/Secure/Physically protect NW, CW and BW, including Related Materials³

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
1	Measures to account for production	X			NW: INFCIRC/302, 30 June 1982 Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015). Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. Regulations on procedures and rules regulating the activities related to nuclear safeguards issued by Nuclear and Radiological Regulatory Authority, Egyptian Gazette No. 134, 2015. CW: BW:	X			NW: Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015). National System of Accounting for and Control of Nuclear Material implemented by Nuclear and Radiological Regulatory Authority (NRRA), reporting to the Prime Minister. Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. CW: BW:	

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
2	Measures to account for use	X			<p>NW: INFCIRC/302, 30 June 1982 Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>Regulations on procedures and rules regulating the activities related to nuclear safeguards issued by Nuclear and Radiological Regulatory Authority, Egyptian Gazette No. 134, 2015.</p> <p>CW:</p> <p>BW:</p>	X			<p>NW: Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>National System of Accounting for and Control of Nuclear Material implemented by Nuclear and Radiological Regulatory Authority (NRRA), reporting to the Prime Minister.</p> <p>Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p>	

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
3	Measures to account for storage	X			<p>NW:</p> <p>INFCIRC/302, 30 June 1982</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>Regulations on procedures and rules regulating the activities related to nuclear safeguards issued by Nuclear and Radiological Regulatory Authority, Egyptian Gazette No. 134, 2015.</p> <p>CW:</p>	X			<p>NW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>National System of Accounting for and Control of Nuclear Material implemented by Nuclear and Radiological Regulatory Authority (NRRA), reporting to the Prime Minister. Law no 4 of 1994 and its amendments of 2000, and executive regulation no 710 of 2012.</p> <p>Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>CW:</p>	
4	Measures to account for transport				Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.					
5	Other measures for accounting									

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
6	Measures to secure production	?	?	?	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and it Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>Executive regulation no. 710 of 2012, on implementation of Environment Act No. 4 of 1994.</p> <p>Art 25 of implementing regulations of Environment Act prohibits handling of hazardous substances without authorization.</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p>	?	?	?	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and it Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p>	

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
7	Measures to secure use	?	?	?	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>Executive regulation no. 710 of 2012, on implementation of Environment Act No. 4 of 1994.</p> <p>Art 25 of implementing regulations of Environment Act prohibits handling of hazardous substances without authorization.</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p>	?	?	?	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p>	

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
8	Measures to secure storage	?	?	?	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>Executive regulation no. 710 of 2012, on implementation of Environment Act No. 4 of 1994.</p> <p>Art 25 of implementing regulations of Environment Act prohibits handling of hazardous substances without authorization.</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p>	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p>	

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
9	Measures to secure transport	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and it Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>Executive regulation no. 710 of 2012, on implementation of Environment Act No. 4 of 1994.</p> <p>Art 25 of implementing regulations of Environment Act prohibits handling of hazardous substances without authorization.</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p>	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Measures based on international rules: ICAO's Annex 17 on security, the IMO's Dangerous Goods (IMDG) Code and International Ship and Port Facility Security (ISPS) Code</p> <p>Routes for the transportation of radioactive and other hazardous materials are secured</p> <p>Environment Act No.4 of 1994, Article 88, penalty.</p>	

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
10	Other measures for securing			?	<p>NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>CW:</p> <p>BW: Bio-safety Regulations and Guidelines, 1994</p>			?	<p>NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>CW:</p> <p>BW: National Bio-safety Committee</p>	
11	Regulations for physical protection of facilities/ materials/ transports			?	<p>NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>CW: BW: Ministerial Decree 582 for 2003 on Sanitary and Phytosanitary Measures.</p>	?		?	<p>NW: Law No.7 of 2010 and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No.1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>CW:</p> <p>BW:</p>	

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
12	Licensing/ registration of installations/ facilities/ persons/ entities/use/ handling of materials	X	X	X	<p>NW:</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>Regulation on procedures and rules regulating the activities related to nuclear safeguards, issued by the Nuclear and Radiological Regulatory Authority, Egyptian Gazette, No. 134, 2015.</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 and its Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).</p> <p>Executive regulation no 710 of 2012.</p> <p>CW, BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 (Articles 29, 31, 32).</p>	X	X	X	<p>NW:</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>CW, BW:</p> <p>Licensing by the Environmental Affairs Authority</p>	
13	Reliability check of personnel									

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties and others				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW*		NW	CW	BW		
14	Measures to account for/ secure/ physically protect means of delivery									

3 Related materials: materials, equipment and technology covered by relevant multilateral treaties and arrangements, or included on national control lists, which could be used for the design, development, production or use of nuclear, chemical and biological weapons and their means of delivery.

* Information required in this section may also be available in the State's Confidence Building Measures report, if submitted to the BWC Implementation Support Unit (online at: [http://www.unog.ch/80256EE600585943/\(httpPages\)/4FA4DA37A55C7966C12575780055D9E8?OpenDocument](http://www.unog.ch/80256EE600585943/(httpPages)/4FA4DA37A55C7966C12575780055D9E8?OpenDocument)).

OP3 (a) and (b) — Account for/Secure/Physically protect NW including Related Materials (NW specific)

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW and Related Materials?		National legal framework		Enforcement: civil/criminal penalties and others		Remarks
		YES	If YES, source document	YES	If YES, source document	
1	National regulatory authority	X	Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.	X	Nuclear and Radiological Regulatory Authority NRRA Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities	
2	IAEA Safeguards Agreements	X	INFCIRC/302, 30 June 1982	X	INFCIRC/302, 30 June 1982	
3	IAEA Code of Conduct On Safety and Security of Radioactive Sources	X				
4	Supplementary Guidance on the Import and Export of Radioactive Sources of the Code of Conduct on the Safety and Security of Radioactive Sources	X				
5	IAEA Incident and Trafficking Database					
6	Other Agreements related to IAEA	X	Convention on Early Notification of a Nuclear Accident Convention on Assistance in the Case of a Nuclear Accident or Radiological Emergency Convention on Nuclear Safety	X	Convention on Early Notification of a Nuclear Accident Convention on Assistance in the Case of a Nuclear Accident or Radiological Emergency Convention on Nuclear Safety	

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect NW and Related Materials?		National legal framework		Enforcement: civil/criminal penalties and others		Remarks
		YES	If YES, source document	YES	If YES, source document	
7	Additional national legislation/ regulations related to nuclear materials including CPPNM		<p>Regulation on procedures and rules regulating the activities related to nuclear safeguards, issued by the Nuclear and Radiological Regulatory Authority, Egyptian Gazette, No. 134, 2015.</p> <p>– Regulation on classification of nuclear materials and radiation sources from nuclear security perspective, issued by the Nuclear and Radiological Regulatory Authority, 2015.</p>			
8	Other					

OP3 (a) and (b) — Account for/Secure/Physically protect CW including Related Materials (CW specific)

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect CW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework		Enforcement: civil/criminal penalties and others		Remarks
		YES	If YES, source document	YES	If YES, source document	
1	National CWC authority					
2	Reporting Schedule I, II And III chemicals to OPCW					
3	Account for, secure or Physically protect “old chemical weapons”					
4	Other legislation/ regulations controlling chemical materials	X	Environment Act No. 4 of 1994 and it Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).	X	Environment Act No. 4 of 1994 and it Executive Regulation as amended by Law No. 9 (2009) and Law No. 105 (2015).	
5	Other					

OP3 (a) and (b) — Account for/Secure/Physically protect BW including Related Materials (BW specific)

Are any of the following measures, procedures or legislation in place to account for, secure or otherwise protect BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework		Enforcement: civil/ criminal penalties and others		Remarks
		YES	If YES, source document	YES	If YES, source document	
1	Regulations for genetic engineering work					
2	Other legislation/ Regulations related to safety and security of biological materials					
3	Other					

OP3 (c) and (d) and related matters from OP6 and OP10 — Controls of NW, CW and BW, including Related Materials

Which of the following legislation, procedures, measures, agencies exist to control border crossings, export/import and other transfers of NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties, and measures of implementation, etc.				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
1	Border control	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Customs Law No.14 of 2004 as amended Export-Import Regulations Law No.118 of 1975</p> <p>Decree 770/2005 to amend the Executive Regulations of Export-Import Regulations Law No.118 of 1975.</p> <p>Branches of General Organization for Export and Import Control (GOEIC) inspect cargoes of hazardous substances at all legal entry and exit points. Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p>	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Customs Law No.66 of 1963 as amended, Export-Import Regulation Laws no. 118/1975 and its executive regulations of the Ministerial Decree 770/2005.</p> <p>Branches of General Organization of Export and Import Control (GOEIC) inspect cargoes that are subject to quality control which are diverted from customs.</p>	

Which of the following legislation, procedures, measures, agencies exist to control border crossings, export/import and other transfers of NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties, and measures of implementation, etc.				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
2	Technical support of border control measures	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Decree 770/2005 to amend the Executive Regulations of Export-Import Regulations Law No.118 of 1975.</p> <p>Control by electronic gates, x-ray machines and Fiber scopes</p> <p>Risk system, pre-release system, post clearance audit; applies Single Window System; uses Electronic Data Interchange (EDI) System.</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p>	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Decree 770/2005 of Executive Regulations of Export-Import Regulations Law no. 118/1975 and the control system by electronic gates, X ray machines and fiber scopes. Risk System, pre-release system, post clearance audit, applies single window system, uses electronic data, interchange (EDI) system.</p> <p>General Organization of Export and Import Control analysis and inspects the powder and chemical samples which are diverted from customs.</p>	
3	Control of brokering, Trading in, negotiating, otherwise assisting in sale of goods and technology									

Which of the following legislation, procedures, measures, agencies exist to control border crossings, export/import and other transfers of NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties, and measures of implementation, etc.				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
4	Enforcement agencies/authorities	X	X	X	NW/CW/BW: Export-Import Regulations Law No.118 of 1975 Law No. 7 of 2010, and its executive regulations Promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.	X	X	X	NW: Nuclear and Radiological Regulatory Authority (NRRRA) CW/BW: General Organization for Export and Import Control (GOEIC) inspect cargoes of hazardous substances at all legal entry and exit points Customs Authority	
5	Export control legislation in place	X	X	X	NW/CW/BW: Export-Import Regulations Law No. 118 of 1975 NW: Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.	X	X	X	NW/CW/BW: – Export-Import Law no. 118/1975 issued by Ministerial Decree no. 770/2005 and Presidential Decree no. 1770/1971 establishing the General Organization of Export and Import Control (GOEIC). – Presidential Decree no. 106/2000 on facilitating inspection and control procedures of exported and imported goods. – Prime Minister Decree no. 1186/2003 on inspection and control measures of imported and exported goods. – Ministerial decree no. 770/2005 issuing the implementing regulations of the import and export law and its amendments.	

Which of the following legislation, procedures, measures, agencies exist to control border crossings, export/import and other transfers of NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties, and measures of implementation, etc.				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
6	Licensing provisions	X	X	X	NW/CW/BW: Export-Import Regulations Law No. 118 of 1975	X	X	X	NW/CW/BW: Minister of Foreign Trade and Industry	
7	Individual licensing				Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.					
8	General licensing				Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.					
9	Exceptions from licensing									
10	Licensing of deemed export/visa				Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities. Activities.					
11	National licensing authority				NRRA					

Which of the following legislation, procedures, measures, agencies exist to control border crossings, export/import and other transfers of NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties, and measures of implementation, etc.				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
12	Interagency review for licenses									
13	Control lists									
14	Updating of lists									
15	Inclusion of technologies									
16	Inclusion of means of delivery									
17	End-user controls									
18	Catch all clause									
19	Intangible transfers									
20	Transit control	X	X	X	NW: Environment Act No. 4 of 1994 (article 32): Hazardous substances (... ionizing radiation) CW: Environment Act No.4 of 1994 (article 32): Hazardous substances (... toxic ...) BW: Environment Act No. 4 of 1994 (article 32): Hazardous substances (... contagious ...)	X	X	X	NW/CW/BW: Environment Act No. 4 of 1994, (article 88), penalty Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.	

Which of the following legislation, procedures, measures, agencies exist to control border crossings, export/import and other transfers of NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties, and measures of implementation, etc.				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
21	Trans-shipment control	X	X	X	<p>NW:</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 (article 32):</p> <p>Hazardous substances (ionizing radiation)</p> <p>CW, BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994 (article32):</p> <p>Hazardous substances</p>	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Environment Act No. 4 of 1994, (article 88), penalty</p>	
22	Re-export control									
23	Control of providing funds	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Money Laundering Law 80 of 2002</p>	X	X	X	<p>NW/CW/BW:</p> <p>Egyptian Money Laundering Combating Unit</p>	
24	Control of providing transport services									

Which of the following legislation, procedures, measures, agencies exist to control border crossings, export/import and other transfers of NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties, and measures of implementation, etc.				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
25	Control of importation	X	X	X	NW/CW/BW Environment Act No. 4 of 1994 (article 32): Hazardous substances and the Act's amendments of 2000. Export-Import Regulations Law No. 118 of 1975 Decree 770/2005 to amend the Executive Regulations of Export-Import Regulations Law No. 118 of 1975 Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.	X	X	X	NW/CW/BW: Minister of Foreign Trade and Industry	
26	Extraterritorial applicability									

Which of the following legislation, procedures, measures, agencies exist to control border crossings, export/import and other transfers of NW, CW, BW and Related Materials? Can violators be penalized?		National legal framework				Enforcement: civil/criminal penalties, and measures of implementation, etc.				Remarks
		YES			If YES, source document	YES			If YES, source document	
		NW	CW	BW		NW	CW	BW		
27	Other			?	<p>NW:</p> <p>Law No. 7 of 2010, and its executive regulations promulgated by Prime Minister's Decree No. 1326 of 2011 on nuclear and radiological activities.</p> <p>CW:</p> <p>BW:</p> <p>Ministerial Decree 582 of 2003 on Sanitary and Phytosanitary Measures</p>			?	<p>NW:</p> <p>CW: BW:</p> <p>Ministerial Decree No. 411 of 2002 officially created the Central Department of WTO Affairs in the Ministry of Foreign Trade as the main coordinating body for all issues related to the WTO, including Sanitary and Phytosanitary measures and coordinates its work with Animal Quarantine, Plant Quarantine, the General Organization for Export and Import Control, the Egyptian Organization for Standards and Quality, the Ministry of Health and Population, and the Ministry of Environment</p>	

OP6, 7 and 8 (d) — Control lists, Assistance, Information

<i>Can information be provided on the following issues?</i>		<i>YES</i>		<i>Remarks</i>
1	Control lists-items (goods/equipment/materials/technologies)			
2	Control lists-other	?	Ministerial Decision (Ministry of Trade and Industry) No. 770 of 2005, Annex 1, lists prohibited imports, “the majority of the goods listed, which number over a thousand, are chemical substances hazardous to human health and that the annex to the implementing regulations is available for the inclusion of additional chemical and biological substances.”	
3	Assistance offered			
4	Assistance requested			
5	Point of Contact for assistance			
6	Assistance in place (bilateral/multilateral)			
7	Work with and inform industry			
8	Work with and inform the public			
9	Point of Contact			
10	Other ⁴			

⁴ Information may include references to voluntary implementation national action plan and visits to States, at their invitation, by the 1540 Committee.