

نزع السلاح الإنساني

ما هو نزع السلاح الإنساني؟

كتابة بوني دوشيرتي، وأليسون بيتلاك، وجيليان رافيرتي، وباتريك ويلكين، وويم
زوينبورج

تصميم Tutaev Design
ترجمة منظمة العفو الدولية

© مبادرة النزاع المسلح وحماية المدنيين ، أكتوبر 2023

يسعى نزع السلاح
الإنساني إلى منع
الضرر البشري والبيئي
الذي تسببه الأسلحة
ومعالجته من خلال
وضع المعايير وتنفيذها.

محور إنساني

نزع السلاح الإنساني يعطي الأولوية لحماية أمن ورفاهية الناس وليس الدول؛ وعلى وجه التحديد، يسعى هذا النهج من تقليل تأثيرات الأسلحة على الإنسان والبيئة. بعض الأسلحة عشوائية أو غير إنسانية بطبيعتها، وتسبب مشاكل أخرى بسبب استخدامها أو تجارتها أو آثارها الطويلة الأمد. يمنع نزع السلاح الإنساني المعاناة من خلال المحظورات والقيود التي تعالج الضرر من خلال طلب المساعدة للضحايا وإزالة التلوث.



عملية مميزة

تتميز عملية نزع السلاح الانساني بالشمولية والأستقلالية والقدرة على التكيف. وهي تنطوي على تعاون وثيق بين الدول والمنظمات الدولية والمجتمع المدني والناجون والمجتمعات المتضررة. ولأن الأمم المتحدة محفلاً محتملاً ، فإن جهود نزع السلاح الإنساني يمكن أن يتم أيضاً خارج حدودها. اعتماداً على القضية المطروحة ، يمكن لنزع السلاح الإنساني أن يبني على المعايير من خلال المعاهدات الدولية والالتزامات السياسية والتشريعات الوطنية وغيرها من آليات وضع المعايير. يجب أن يتبع إنشاء هذه المعايير تفسير قوي وتنفيذ فعال.



المشاركون

يعتمد نجاح نزع السلاح الانساني على الشراكة بين الجهات الفاعلة من مختلف القطاعات ، والتي يجب أن تتعاون بشكل وثيق ، وتتواصل علانية ، وتساهم بطرقها الخاصة. يشمل المشاركون:

الدول

الدول ذات التوجه المماثل، بما في ذلك مستخدمي الأسلحة ومنتجها وكذلك البلدان المتضررة وغير المتأثرة، تبادر بالعمليات الدبلوماسية، وتتفاوض على النصوص، وتلتزم بدعم المعايير وتنفيذها.

المجتمع المدني

توثق تحالفات ومجموعات المجتمع المدني، وتقدم الخبرة، وتنخرط في أنشطة المناصرة قبل المفاوضات وأثناءها وبعدها، وتوصل أصوات الفئات المتضررة وغيرها من المعنيين، وتطرح آراءها على طاولة المفاوضات.

اللجنة الدولية للصليب الأحمر

لا تسلط اللجنة الدولية الضوء على الأزمات الإنسانية وتقدم الحلول الممكنة بناءً على معلومات من العاملين الميدانيين فحسب ، بل تقدم أيضاً المشورة القانونية بشأن صياغة النصوص وتفسيرها وتنفيذها.

الأمم المتحدة

تنشر هيئات الأمم المتحدة وممثلوها أبحاثاً حول المشكلات الإنسانية ، ويدعون الحكومات إلى الاستجابة ، وتقديم الدعم اللوجستي.

الناجون

يضيفون الناجون والمجتمعات المتضررة طابعاً إنسانياً على القضايا من خلال مشاركة تجاربهم الشخصية، ويسعون لإرساء قواعد ومعايير جديدة تستند على درايتهم المباشرة باحتياجاتهم وأولياتهم.

الجمهور

يعبر أعضاء من الجمهور الأوسع عن غضبهم من المعاناة الإنسانية التي ألحقتها الأسلحة والأذى البيئي ، والانخراط في النشاط الشعبي ، والضغط على حكوماتهم وغيرهم لاتخاذ الإجراءات اللازمة.

القضايا الرئيسية

الألغام الأرضية المضادة للأفراد

توضع الألغام الأرضية المضادة للأفراد على الأرض أو تحتها ومصممة لتنفجر عند اقتراب شخص منها أو عند ملامستها. وهذه الألغام لا يمكنها التمييز بين المدنيين والمقاتلين وتسبب الآلاف من الضحايا المدنيين كل عام. أدت عملية اوتاوا، إلى نزع السلاح الإنساني، بالتفاوض مع الدول ذات التوجه المماثل، والحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية، وشاركت المنظمات في المفاوضات المتعلقة بمعاهدة هذه الأسلحة. في عام 1997 اسفرت معاهدة حظر الألغام عن حظر إنتاج وتخزين ونقل واستخدام الألغام الأرضية المضادة للأفراد ومطالبة دول الأطراف تدمير المخزونات وتطهير المناطق الملغومة وتقديم الدعم الدولي لمساعدة الضحايا.



مصادر: Bonnie Docherty, 2012

الذخائر العنقودية

تشكل الذخائر العنقودية - أسلحة كبيرة تفرق عشرات أو مئات من الذخائر الصغيرة المتفجرة في مناطق واسعة - تهديدًا إنسانيًا أثناء الهجمات وبعدها. ولأن الذخائر الصغيرة لا يمكنها التمييز بين المقاتلين وغير المقاتلين ، فإن الذخائر العنقودية المستخدمة في المناطق المأهولة بالسكان تقتل المدنيين وتجرحهم. العديد من الذخائر الصغيرة التي لا تنفجر عند الارتطام تصبح ألغام أرضية بحكم الواقع، مما يعرض الناس للخطر لأشهر أو سنوات قادمة. في عام 2007 ، قاد تحالف الذخائر العنقودية ومجموعة أساسية من الدول مفاوضات حول المعاهدة لإنهاء هذا الضرر. تحظر اتفاقية عام 2008 بشأن الذخائر العنقودية، إنتاج الذخائر العنقودية وتخزينها ونقلها واستخدامها، وتلزم الدول الأطراف بتدمير المخزونات وتطهير المناطق الملوثة ومساعدة الضحايا. يركز المؤيدون حاليًا على إضفاء الطابع العالمي على المعاهدة وشجب الاستخدام من قبل الدول غير الأطراف.



مصادر: Private, 2022

تجارة الأسلحة

يفضي سوء تنظيم تجارة الأسلحة العالمية إلى تأجيج العنف، ويفاقم الفقر والنزوح، ويهدد التنمية الدولية. وتحت وطأة الضغوط التي مارسها تحالف الحد من الأسلحة وغيره، اعتمدت الجمعية العامة للأمم المتحدة معاهدة تجارة الأسلحة عام 2013؛ وهي وثيقة دولية، ملزمة قانونًا، للحد من الأسلحة ، وتستلزمها موجبات إنسانية واضحة. بحيث معاهدة تجارة الأسلحة تحظر بصراحةً أي عمليات لنقل الأسلحة يكون من المعلوم فيها أن تلك الأسلحة سوف تستخدم في ارتكاب جريمة الإبادة الجماعية، أو جرائم ضد الإنسانية، أو جرائم حرب. وتتخذ المعاهدة من القانون الدولي الإنساني والقانون الدولي لحقوق الإنسان القائمين معيارين مرجعيين، ومن ثم فإنها تلزم الدول الأطراف أيضًا بتقييم المخاطر الإنسانية التي تكتنف أي عملية تصدير للأسلحة قبل الترخيص بها، وتستوجب رفض تصدير الأسلحة إذا تبين أنه ما من سبيل للتخفيف من المخاطر المحددة المقترنة بها. ولا يزال مناصرو معاهدة الحد من الأسلحة يسعون لتعزيز الشفافية والمشاركة لجعل تنفيذ المعاهدة أكثر فاعلياً.



مصادر: Akram Al-Wahabi, 2018 Control Arms,

الطائرات من دون طيار

ارتفع استخدام وتطوير وانتشار الطائرات من دون طيار العسكرية بشكل ملحوظ في العقد الماضي. لقد اعتمدت القوات المسلحة والجهات الفاعلة من غير حكومية بشكل متزايد على هذه الطائرات بدون طيار التي يتم التحكم فيها عن بعد، نظرًا لأن الأنظمة يمكن أن تعمل لفترات طويلة، وبتكاليف قليلة نسبيًا، ويمكن نشرها دون أي خطر على الطيار. اكتسبت الطائرات بدون طيار سمعة سيئة لاستخدامها في عمليات القتل المستهدف خارج مناطق النزاع المسلح. أنتج هذا الاستخدام أعدادًا كبيرة من الضحايا المدنيين وانعدام مساءلة الدول التي تستخدمها. تؤدي تزايد استخدام الطائرات من دون طيار الأصغر حجمًا والطائرات من دون طيار المتسكعة من قبل الدول والجماعات المسلحة إلى نشوء مخاطر أمنية جديدة. صحيح أن هذا الموضوع لم يتل سوى نقاش دولي محدود، أو لم يُطرح للنقاش على الإطلاق، غير أن المقرررين الخاصين للأمم المتحدة وجماعات حقوق الإنسان، مثل باكس (PAX)، قد دعوا إلى تحسين ضوابط التصدير لتجنيب سوء الاستخدام.



مصادر: القوات الجوية الأمريكية، 2008

الصراع والبيئة

تؤدي النزاعات المسلحة والأنشطة العسكرية إلى مجموعة من العواقب الإنسانية والبيئية. إن استخدام واختبار أسلحة معينة، وقصف المنشآت الصناعية، وإشعال حرائق النفط، وحرق النفايات العسكرية، كلها تترك مخلفات حرب سامة تلوث البيئة. يعمل عدد متزايد من منظمات نزع السلاح، والبيئة، ومنظمات حقوق الإنسان، وبالأخص منظمة مرصد الصراع والبيئة (CEOBS) على نشر وزيادة الوعي الدولي بهذه القضية. لقد دعوا إلى قوانين أقوى، ومراقبة أكثر فعالية، واستجابات أفضل من قبل الدول والمجتمع الإنساني. أُدرج هذا الموضوع على جدول أعمال جمعية الأمم المتحدة للبيئة، ومجلس حقوق الإنسان، ولجنة القانون الدولي. وفي عام 2020، حدّثت اللجنة الدولية للصليب الأحمر مبادئها التوجيهية بشأن حماية البيئة أثناء النزاعات المسلحة، ثم رحبت الجمعية العامة للأمم المتحدة بـ27 مبدأً بهذا الصدد التي اعتمدها لجنة القانون الدولي عام 2022.



مصادر: PAX, 2017, Wim Zwijnenburg

الأسلحة الحارقة

تنتج الأسلحة الحارقة الحرارة والنار من خلال التفاعل الكيميائي لمادة قابلة للاشتعال. وهي من بين أقسى الأسلحة المستخدمة في الصراع المسلح المعاصر، فهي تسبب الحروق المؤلمة والمعاناة مدى الحياة. لهذا ينظم البروتوكول الثالث لاتفاقية الأسلحة التقليدية، الأسلحة الحارقة، ولكن لديه ثغرات تقلل من سلطته القانونية والمعيارية. يستثني الذخائر المتعددة الأغراض، و على وجه الخصوص الأسلحة التي تحتوي على الفوسفور الأبيض، التي لها نفس التأثيرات الحارقة مثل تلك التي يغطيها البروتوكول وتحتوي على لوائح أضعف للنماذج التي تطلق من الأرض من تلك التي تسقط من الهواء. يحث المجتمع المدني، بقيادة منظمة هيومن رايتس ووتش، الدول على سد تلك الثغرات. على الرغم من أن متطلبات الإجماع أدت إلى تباطؤ التقدم، فقد أعربت الدول الأطراف في الاتفاقية المتعلقة بأسلحة تقليدية معينة بصورة متزايدة عن تأييدها لإتاحة وقت لتقييم كفاءة البروتوكول الثالث، وتعزيز أحكام القانون الدولي بشأن الأسلحة الحارقة.



مصادر: Private, 2022

الأسلحة المتفجرة في المناطق المأهولة بالسكان

تشمل الأسلحة المتفجرة مجموعة من الأسلحة التي تسقط من الجو وتطلق من سطح الأرض والتي تولد آثار الانفجار والتجزئة. في كل عام، يتسبب استخدام الأسلحة المتفجرة في المناطق المأهولة بالسكان في عشرات الآلاف من الضحايا، ومعظمهم من المدنيين. كما أنه يضر المنازل والبنية التحتية، مما يؤدي إلى النزوح ويؤثر سلبيًا على الرعاية الصحية والتعليم والخدمات الأخرى. تسبب الأسلحة المتفجرة ذات الآثار الواسعة النطاق، أو آلية التسليم الغير الدقيقة، أو القاء الذخائر المتعددة، مخاطر كثيرة بشكل خاص. بتشجيع من الشبكة الدولية للأسلحة المتفجرة (International Network on Explosive Weapons)، واللجنة الدولية للصليب الأحمر، وغيرهما، أطلقت إيرلندا في عام 2019 مفاوضات من أجل إرساء التزام سياسي بتعزيز حماية المدنيين من العواقب الإنسانية لاستخدام الأسلحة المتفجرة في المناطق المأهولة بالسكان. واعتمد إعلان بهذا الشأن عام 2022، ويجري تنفيذه حاليًا على الصعيد الوطني.



مصادر: 2012 Bonnie Docherty

الأسلحة النووية

تنتج الأسلحة النووية عواقب إنسانية وبيئية كارثية. عند التفجير، يطلقون قوة مدمرة وحرارة تسبب تداعيات الاشعة في آثار صحية طويلة الأمد وتدمير بيئي وتشريد قسري. في عام 2010، بدأت اللجنة الدولية، والحملة الدولية للقضاء على الأسلحة النووية، والدول ذات التوجه المماثل، إعادة صياغة الأسلحة النووية باعتبارها قضية إنسانية في المقام الأول، وليس قضية أمن قومي. بعد المؤتمرات الدولية للمبادرة الإنسانية، كلفت الجمعية العامة للأمم المتحدة مفاوضات المعاهدة. تحظر معاهدة حظر الأسلحة النووية لعام 2017 تطوير الأسلحة النووية وحياتها ونقلها واختبارها واستخدامها. كما يتطلب من الدول الأطراف مساعدة ضحايا الاستخدام والاختبار ومعالجة البيئات الملوثة. منذ دخول المعاهدة حيز التنفيذ عام 2021، ركز مؤيدوها اهتمامهم على عالمية التزاماتها الإيجابية وتنفيذها.



مصادر: وزارة الدفاع الأمريكية، 1946

الروبوتات القاتلة

أنظمة أسلحة ذاتية التشغيل، المعروفة أيضًا بـ «الروبوتات القاتلة»، تقوم باختيار الأهداف والاشتباك معها بناءً على معالجة البيانات الواردة من المجسات وليس بتحكيم بشري. وهذه الأنظمة تثير جملة من بواغث القلق الأخلاقية والقانونية والتقنية والأمنية، وغيرها من القضايا المتعلقة بالمساءلة. وقد دعت حملة «أوقفوا الروبوتات القاتلة» البلدان إلى التفاوض على معاهدة دولية جديدة بشأن أنظمة أسلحة ذاتية التشغيل. ويجب أن تحظر هذه المعاهدة الأنظمة التي تعمل بطبيعتها بمعزل عن أي تحكم بشري مُجدٍ، أو تلك التي تستهدف البشر. ويجب أن تنظم المعاهدة جميع أنظمة الأسلحة الذاتية مما يضمن عدم تشغيلها إلا إذا كانت خاضعة للتحكم البشري المجدي. وقد بدأت الدول الأطراف فيالاتفاقية المتعلقة بأسلحة تقليدية معينة، مداولاتها حول هذه المسألة عام 2014. وأعربت أغليبتها عن تأييدها لوضع معاهدة ملزمة قانونيًا، ولكن بعض القوى العسكرية أبطأت وتيرة التقدم في المنتدى التوافقي للاتفاقية المتعلقة بأسلحة تقليدية معينة. وينبغي على المؤيدين لوضع قانون جديد انتهاج خيارات أخرى خارج إطار الاتفاقية المتعلقة بأسلحة تقليدية معينة نظرًا لفشلها في تحقيق النتائج المنشودة.



مصادر: Brian Stauffer for Human Rights Watch, 2022

أدوات التعذيب

تُستخدم معدات إنفاذ القانون بصورة روتينية في ارتكاب التعذيب أو غيره من ضروب المعاملة السيئة. فتستخدم الشرطة الغاز المسيل للدموع، والرصاص المطاطي، والهراوات لقمع المتظاهرين السلميين والمحتجزين والاعتداء عليهم بالضرب. وبعض هذه المعدات - مثل هراوات الصعق الكهربائي وأصفاد الأرجل - غير إنسانية بطبيعتها؛ وبعضها الآخر كثيرًا ما يُساء استخدامه. ونظرًا لغياب الضوابط على التجارة العالمية، يمكن توريد معدات حفظ الأمن بحرية إلى قوات الأمن التي لا تتورع عن انتهاك حقوق الإنسان. واستنادًا إلى لائحة مناهضة التعذيب لدى الاتحاد الأوروبي، تمكن المجتمع المدني والتحالف الذي تقوده الدول من أجل تجارة خالية من التعذيب - من إقناع الجمعية العامة للأمم المتحدة بتناول هذه القضية. وفي عام 2022، أصدرت مجموعة من الخبراء الحكوميين توصيات من بينها العمل على وضع صك ملزم قانونًا. وتناضل شبكة دولية من المنظمات غير الحكومية لوضع معاهدة من أجل تجارة خالية من التعذيب، تحظر أسلحة الشرطة غير الإنسانية وتنظم تجارة معدات حفظ الأمن المعتادة.



مصادر: Tala Alfoqaha, Harvard Law School International Human Rights Clinic, 2023

قضايا ذات صلة

كان لنزع السلاح الإنساني تأثير على الاستجابات لقضايا الحماية المدنية الأخرى المتعلقة بالأمن واستخدام القوة. وإن الداعين إلى وضع قواعد جديدة للتحكم في العمليات السيبرانية وأدوات التعذيب قد اعتمدوا نهجًا يتمحور حول البشر وعملية شاملة للجميع.

العمليات السيبرانية

قد يترتب على العمليات السيبرانية الضارة وسوء استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تأثيرات على الناس والأمن الوطني. فالأنشطة من قبيل المراقبة، والقرصنة، ومنع الخدمة، واستخدام البرامج الإلكترونية الخبيثة، وبرامج الفدية يمكنها أن تقوض البنية التحتية الحيوية، مما يعيق خدمات الرعاية الصحية، والوظائف، وغيرها من الاحتياجات الاجتماعية الاقتصادية. ومن خلال عمليات الأمم المتحدة، اتفقت الدول على أن القانون الدولي ينطبق على استخدامها لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، ووضعت 11 قاعدة طوعية. ويجري حاليًا التفاوض حول معاهدة للأمم المتحدة بشأن الجرائم السيبرانية، كما تبحث الدول برنامج عمل سيبراني محتمل للأمم المتحدة. وتجري أنشطة دبلوماسية سيبرانية أخرى في إطار فريق عامل تابع للأمم المتحدة مفتوح العضوية معني بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وفي إطار منتدى حوكمة الإنترنت. ويدعو الكثير من مجموعات المجتمع المدني، وبعض الحكومات، للأخذ بنهج يتمحور حول البشر إزاء الأمن السيبراني الدولي، وهو أمر ينسجم مع مساعي نزع السلاح الإنساني.

الحملة وطرق الاتصال



**International Campaign to
Abolish Nuclear Weapons**

<http://www.icanw.org/>
@nuclearban

control arms

Control Arms

<http://controlarms.org>
@controlarms



**Conflict and
Environment
Observatory**

**Conflict and Environment
Observatory**

<https://ceobs.org/>
@ceobs_org



Cluster Muniton Coalition

<http://www.stopclustermunitions.org/>
@banclusterbombs

الطائرات من دون طيار

PAX

<https://paxforpeace.nl/>
@PAXvoorvrede

الأسلحة الحارقة

Human Rights Watch

<https://www.hrw.org/topic/arms>
@hrw



Stop Killer Robots

<http://www.stopkillerrobots.org/>
@bankillerrobots



**International
Network on
Explosive Weapons**

**International Network
on Explosive Weapons**

<http://www.inew.org/>
@explosiveweapon



**International Campaign
to Ban Landmines**

<http://www.icbl.org/>
@minefreeworld

التسلسل الزمني

1992 تشكيل الحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية.

1996 بدء عملية أوتواو بشأن الألغام الأرضية.

1997 تبني معاهدة حظر الألغام.

2003 تم إنشاء تحالف الحد من الأسلحة. انطلاق تحالف الذخائر العنقودية.

2005 لائحة الاتحاد الأوروبي لمناهضة التعذيب تدخل حيز التنفيذ.

2007 إنشاء الحملة الدولية لإلغاء الأسلحة النووية. بدء عملية أوسلو بشأن الذخائر العنقودية.

2008 اعتماد اتفاقية الذخائر العنقودية.

2009 صوتت الجمعية العامة للأمم المتحدة على التفاوض بشأن معاهدة لتجارة الأسلحة.

2011 تشكلت الشبكة الدولية للأسلحة المتفجرة.

تظهر الأسلحة الحارقة كقضية في المؤتمر الاستعراضي لاتفاقية الأسلحة التقليدية.

2012 تم عقد المنتدى الأول لنزع السلاح الإنساني.

2013 عقد مؤتمر المبادرة الإنسانية الأول بشأن الأسلحة النووية.

إطلاق حملة لوقف الروبوتات القاتلة.

اعتماد معاهدة تجارة الأسلحة.

المقرر الخاص للأمم المتحدة المعني بحقوق الإنسان ومكافحة الإرهاب يدعو لإجراء تحقيقات بشأن الهجمات باستخدام الطائرات من دون طيار.

2014 تبدأ الدول الأطراف في الاتفاقية المتعلقة بأسلحة تقليدية معينة مناقشات غير رسمية حول أنظمة أسلحة ذاتية التشغيل

2015 عقد اجتماع خبراء اللجنة الدولية بشأن الأسلحة المتفجرة في المناطق المأهولة بالسكان.

تم إنشاء شبكة مخلفات الحرب السامة.

انطلاق المنتدى الأوروبي حول الطائرات بدون طيار المسلحة.

الجمعية العامة للأمم المتحدة تصوت على التفاوض على معاهدة حظر الأسلحة النووية.

فريق الخبراء الحكوميين التابع للأمم المتحدة المعني بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات يرسى معايير لسلوك الدول في الفضاء السيبراني.

2016 جمعية الأمم المتحدة للبيئة تصدر قراراً بشأن البيئة والنزاع المسلح.

تضيف الدول الأطراف في اتفاقية الأسلحة التقليدية أسلحة حارقة إلى جدول أعمالها.

2017 فريق الخبراء الحكوميين المعني بأنظمة الأسلحة الفتاكة ذاتية التشغيل، المنبثق عن الاتفاقية، المتعلقة بأسلحة تقليدية معينة يبدأ عمله.

اعتماد معاهدة حظر الأسلحة النووية.

الدول تشكل تحالفاً عالمياً من أجل تجارة خالية من التعذيب.

مصادر

نزع السلاح الإنساني

- **Humanitarian Disarmament**,
<http://www.humanitariandisarmament.org/>
- **Jessica West, Branka Marijan, and Emily Standfield**,
“Regulating New Tools of Warfare: Insights from Humanitarian Disarmament and Arms Control Efforts,” **Project Ploughshares Report (2022)**,
<https://perma.cc/U7AK-XP3Q>
- **Matthew Breay Bolton, Sarah Njeri, and Taylor Benjamin-Britton, eds.**, *Global Activism and Humanitarian Disarmament (2020)*,
<https://perma.cc/XX8X-CJ4B>
- **Bonnie Docherty**, “A ‘Light for All Humanity’: The Treaty on the Prohibition of Nuclear Weapons and the Promise of Humanitarian Disarmament,” *Global Change, Peace & Security (2018)*,
<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/14781158.2018.1472075>
- **Bonnie Docherty**, “Ending Civilian Suffering: The Purpose, Provisions, and Promise of Humanitarian Disarmament,” *Austrian Review of International and European Law (2013)*,
<https://perma.cc/43Y4-5H8Y>

2019 اجتماع أول فريق من الفريقين العاملين مفتوحاً العضوية التابعين للأمم المتحدة بشأن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

إيرلندا تبدأ المفاوضات حول الإعلان السياسي بشأن استخدام الأسلحة المتفجرة في المناطق المأهولة بالسكان.

2020 المقرر الخاص للأمم المتحدة المعني بحالات الإعدام خارج نطاق القضاء يدعو لوضع معايير صارمة للحد من استخدام الطائرات من دون طيار وتصديرها.

اللجنة الدولية للصليب الأحمر تصدر مبادئ توجيهية محدثة بشأن حماية البيئة الطبيعية أثناء الصراع المسلح.

2021 العديد من الدول الأطراف في الاتفاقية المتعلقة بأسلحة تقليدية معينة تؤيد اقتراحاً بإجراء مشاورات غير رسمية بشأن الأسلحة الحارقة.

2022 شبكة دولية للمنظمات غير الحكومية تدعو لوضع معاهدة من أجل تجارة خالية من التعذيب.

بدء المفاوضات بشأن معاهدة الجرائم السيبرانية.

فريق الخبراء الحكوميين التابع للأمم المتحدة يقدم توصيات في تقريره من بينها وضع صك ملزم قانوناً لتنظيم تجارة السلع المستخدمة في التعذيب.

اعتماد إعلان سياسي بشأن استخدام الأسلحة المتفجرة في المناطق المأهولة بالسكان.

ترحب الجمعية العامة للأمم المتحدة باعتماد مبادئ لجنة القانون الدولي بشأن حماية البيئة فيما يتعلق بالنزاعات المسلحة.

2023 دول أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي تعتمد بيان بيلين (Belén Communiqué) الذي تتعهد فيه بالعمل من أجل وضع معاهدة بشأن أنظمة الأسلحة ذاتية التشغيل.

مصادر اخرى

- **Forum on the Arms Trade,**
<https://www.forumarmstrade.org/>
- **International Committee of the Red Cross,**
<https://www.icrc.org/>
- **International Disarmament Institute, Pace University,**
<https://disarmament.blogs.pace.edu/reports/>
- **Ministry for Disarmament blog,**
<http://www.4disarmament.org/>
- **Reaching Critical Will,**
<https://www.reachingcriticalwill.org/>
- **SEHLAC, Desarme Humanitario (en español),**
<https://sehlac.org/biblioteca/>
- **UN Office for Disarmament Affairs,**
<https://disarmament.unoda.org/>
- **UN Secretary-General, A New Agenda for Peace,**
<https://dppa.un.org/en/a-new-agenda-for-peace>
- **UN Secretary-General, Securing Our Common Future: An Agenda for Disarmament,**
<https://www.un.org/disarmament/sg-agenda/en/>
- **UNIDIR,**
<https://www.unidir.org/>

- **Jody Williams, Stephen D. Goose, and Mary Wareham, eds., *Banning Landmines: Disarmament, Citizen Diplomacy, and Human Security* (2008),**
<https://perma.cc/HRH5-P48U>
- **UN Institute for Disarmament Research (UNIDIR), *Alternative Approaches in Multilateral Decision Making: Disarmament as Humanitarian Action* (2005),**
<https://perma.cc/3NBJ-PAFB>
- **UNIDIR, *Disarmament as Humanitarian Action: From Perspective to Practice* (2006),**
<https://perma.cc/FTU2-DVU9>

مراقبين

- **ATT Monitor,** <https://attmonitor.org/en/>
- **Explosive Violence Monitor,**
<https://aoav.org.uk/explosiveviolence/>
- **Explosive Weapons Monitor,**
<https://www.explosiveweaponsmonitor.org/>
- **Landmine and Cluster Munition Monitor,**
<http://www.the-monitor.org/en-gb/home.aspx>
- **Mine Action Review,** <http://www.mineactionreview.org/>
- **Nuclear Weapons Ban Monitor,** <http://banmonitor.org/>

عندما استعدت وعيي وكان الصمت والظلام يسود، وجدت نفسي تحت المبنى المنهار ملتصقا به ... سمعت رجلاً يقول: "لا تستسلم! ... الا ترى النور القادم من تلك الفتحة؟ ازحف نحوها باسرع ما يمكن."...

الى... كل المستمعين في جميع انحاء العالم، انني اكرر تلك الكلمات التي سمعتها تباديني في انقاض هيروشيما "لا تستسلم! استمر في المحاولة والدفع! الا ترى النور؟ ازحف نحوها."

سيتوسكو ثورولو، احد الناجين من القصف الذري لهيروشيما عند قبوله جائزة نوبل للسلام لعام 2017 نيابة عن اللجنة الدولية، والحملة الدولية للقضاء على الاسلحة النووية.



مصادر : ICAN, Jo Straube, 2017