# LANDMINE & CLUSTER MUNITION A CONTROL OF THE CONTR

مراقب الذخائر العنقودية 2010

هيئة التحرير ولجنة المراقبة الخاصة بالذخائر العنقودية والألغام الأرضية جمعية مكافحة الألغام الكندية ، جمعية مكافحة العنف المسلح المنظمة الدولية للمعوقين منظمة رصد حقوق الإنسان المنظمة النرويجية للمساعدة الشعبية



#### ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية

يعتبر ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية (CMC) حملةً للمجتمع المدني الدولي التي تعمل على التخلص من الذخائر العنقودية ومنع وقوع مزيدٍ من الضحايا نتيجة التعرض لهذه الأسلحة ووضع حدٍ للمآسي التي تتسبب بها . ويعمل ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية من خلال أعضائه من أجل تغيير السياسات والم مارس/آذارات التي تنتهجها الحكومات والمنظمات نحو تحقيق هذه الأهداف ورفع درجة الوعي بالمشكلة فيما بين العامة.

# يرمى ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية إلى تحقيق ثلاثة أهداف شاملة:

- 1. الالتزام العالمي باتفاقية الذخائر العنقودية والعرف العالمي الناشئ الذي يرفض استخدام الذخائر العنقودية وإنتاجها وتخزينها ونقلها والإلزام بتطهير الأرض من الذخائر ومساعدة الضحايا وتدمير المخزون منها والتعاون والمساعدة الدوليين.
- 2. التنفيذ الفعال للالتزام الكامل باتفاقية الذخائر العنقودية من قبل كافة الدول الأطراف، مع اتخاذ الخطوات الملائمة من قبل الدول غير الأطراف وتطبيق المراقبة الفعالة، بما في ذلك من قبل المجتمع المدنى، على كافة هذه الجهود.
- 3. يعتبر ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية حملة دولية متطورة ومحكومة بصورة جيدة ومتنوعة ونشطة تعمل بالشراكة مع الحكومات والمنظمات الدولية والناجين وأسرهم ومجتمعاتهم والممثلين الآخرين من أجل التواصل مع الأشخاص الذين يعانون بسبب الذخائر العنقودية والتعهد بوضع حدٍ لهذا العناء من خلال إدخال تغييرات على السياسات والم مارس/آذارات التي تُنتهج حول العالم.



#### مقدمة

#### الذخائر العنقودية

تم حظر الذخائر العنقودية من قبل أغلب الأمم حول العالم بسبب الأخطار الشديدة التي تُلحقها بالسكان المدنبين \_ نظرًا لطبيعة استخدام الأسلحة.

وتتكون الذخائر العنقودية من العبوات والفخائر الصغيرة. وسواء تم لإطلاقها منالأرض أو إسقاطها من الجو، تنفتح هذه العبوات لتقذف بالفخائر الصغيرة لتخطي مساحة واسعة من الأرض وتخفق الكثير منها في الانفجار جراء الارتطام، لكنها تبقى خطرة، حيث تعمل كألغام أرضية فعلية مضادة للأفراد. ومن ثم، تضع الذخائر العنقودية المدنبين تحت وطأة الخطر خلال الهجمات نتيجة تأثيرها الذي يقع على منطقة واسعة وبعد الهجوم نتيجة وجود المتفجرات غير المنفجرة.

وقد استُخدمت الذخائر العنقودية على الأقل في ثلاثين دولة وتسببت في قتل وجرح عشرات الآلاف من المدنيين . ومع انتشار ها بصورة نموذجية بأعداد كبيرة جدًا، لا تسبب فحسب وقوع ضحايا من المدنيين أثناء الهجمات وبعدها، لكنها قد يكون لها أثرٌ اقتصادي اجتماعي متواصل لمدة أشهر أو سنواتٍ أو عقود.

ويمكن للذخائر العنقودية أن تمنع الوصول إلى الطعام والماء والاحتياجات الأساسية الأخرى وأن تعيق حرية الحركة. كما يمكن أن تمنع ترحيل اللاجئين والأشخاص المشردين داخليًا وأن تعوق تسليم المساعدات الإنسانية. وعندما يتوجب على البلدان إنفاق الأموال على عملية تطهير الذخائر العنقودية ومساعدة الضحايا غير تمويل الاحتياجات الملحة الأخرى، لا تسبب هذه الأسلحة في المعاناة الإنسانية المروعة فحسب بل تمثل أيضًا حاجزًا مميتًا للتنمية وعمليات الإعمار في مرحلة ما بعد النزاع.

و على الرغم من ذلك، يبقى الضرر الإنساني الذي تتسبب به الذخائر العنقودية حتى الحين أقل بكثير من تلك الضرار التي تتسبب بها الألغام الأرضية، والتي استُخدمت على نطاقٍ أوسع وفي الكثير من النز اعات عن الذخائر العنقودية. وفي الحقيقة، كانت الجهود المبذولة لحظر الذخائر العنقودية، مع بعض الاستثناءات الجديرة بالذكر، *وقائية* في طبيعتها بصورة كبيرة.

وقبل أن تبدأ حركة الحظر، خزنت 86 دولة على الأقل ملابين الذخائر العنقودية التي تحتوي على آلاف الملابين — بل من المحتمل أن تكون مليارات - من الفخائر الصغيرة. وتسليمًا بالأضرار المتوقعة التي تقع في أي مكانٍ يتم فيه استخدام الذخائر العنقودية، مثل هذا، فإن هذا بلا شك يمثل كارثة هائلة من صنع الإنسان في انتظار الوقوع.

ونحن الآن بصدد طرح حل للتهديدات المستقبليق والمشكلة الحالية التي تسببها الذخائر العنقودية. دخلت اتفاقية الذخائر العنقودية حيز التنفيذ في 1 أغسطس/آب 2010. وهي اتفاقية دولية ملزمة من الناحية القانونية تحظر الذخائر العنقودية نتيجة آثارها العشوائية التي تُحدثها بالمنطقة وخطر الذخائر غير المنفجرة . كما تقدم الاتفاقية إطار عمل لمعالجة المشكلات الموجودة التي تسببها الذخائر العنقودية.

وتلزم الاتفاقية الدول بالتوقف على الفور عن استخدام الذخائر العنقودية وإنتاجها ونقلها . ويجب على كافة الدول تدمير كافة الذخائر العنقودية المُخزنة لديها في غضون ثمان سنوات من ذ انضمامها كدولة طرف في الاتفاقية، وتطهير كافة بقايا الذخائر العنقودية المغنودية في المناطق التي تقع تحت اختصاصها أو سيطرتها في غضون 10 سنوات. وتتضمن اتفاقية الذخائر العنقودية الأحكام الشاملة لمساعدة الضحايا ، بما في ذلك أولئك الذي قتلوا أو جرحوا جراء التعرض للذخائر ال عنقودية وكذلك أسر هم والمجتمعات المتأثرة بذلك في إطار تعريف "ضحية الذخائر العنقودية". وتضع هذه الأحكام معيارًا جديدًا في القانون الدولي . بالإضافة إلى ذلك، يجب على الدول المُخولة منصبًا يسمح لها بالقيام بذلك توفير المساعدة في عملية تطهير ال ذخائر الصغيرة غير المنفجرة وبقايا الذخائر العنقودية من أجل المساعدة في منع وقوع ضحايا ذخائر العنقودية من أجل المساعدة في منع وقوع ضحايا ذخائر .



كما توفر اتفاقية الذخائر العنقودية إطار عمل لاتخاذ الإجراءات، إلا أنه يجب إضفاء الصيغة العالمية عليها و تنفيذها بالصورة الفعالة. تمامًا كما فعلوا في إبرام الاتفاقية، يجب على الحكومات وائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية واللجنة الدولية للصليب الأحمر وهيئات الأمم المتحدة وجميع المشاركين الآخرين مواصلة العمل معًا من أجل ضمان نجاح الجهود المبذولة للقضاء على الذخائر العنقودية.

#### ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية

ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية (CMC) هو ائتلاف دولي يعمل على حماية المدنيين من أثار الذخائر العنقودية من خلال تعزيز الالتزام العالمي باتفاقية الذخائر العنقودية والت نفيذ الكامل لها . ويضم ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية قاعدة عضوية تضم 350 منظمة مجتمع مدني تقريبًا من ما يقرب من 100 بلد وتتضمن منظمات تعمل في مجال نزع الأسلحة والسلام والأمن وحقوق الإنسان ومساعدة الضحايا والتطهير وحقوق المرأة وقضايا الإيمان . ويعمل ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية على تسهيل الجهود التي تبذلها المنظمات غير الحكومية حول العالم من أجل توعية الحكومات والعامة والإعلام بمشكلة الذخائر العنقودية العالمية وحلولها.

وعلى غرار الحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية (ICBL)، تم إنشاء ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية على يد مجموعة من المنظمات غير الحكومية استجابةً إلى مشكلةً عالمية، إلا أنه في هذه الحالة تأتي المعاناة بسبب الذخائر العنقودية . ومرن عام 2003 وحتى 2006، دعا ائتلاف مكافحة الذخائر إلى إجراء مفاوضات من أجل وضع قانون دولي جديد لمعالجة مشكلة الذخائر العنقودية. وعلى مدار عامي 2007 و 2008، شارك ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية في عملية أوسلو الدبلوماسية، بما يسهل ويقود عمل المجتمع المدني العالمي لصالح حظر الذخائر العنقودية . وكانت هذه الجهود حتمية فيما يتعلق بإقرار اتفاقية الذخائر العنقودية والتوقيع عليها في عام 2008.

وفي عام 2009 و 2010، اشترك انتلاف مكافحة الذخائر العنقودية في حملة إقرار عالمي مكثفة لضمان إقرار الاتفاقية من قبل البلدان البلاغ عددها 30 دولة والتي وقعت على الاتفاقية دون تأخير من أجل إدخال الاتفاقية حيز التنفيذ بأسرع وقت ممكن. وقد سعت حملة التوقيع العالمية الخاصة بها إلى توسيع رقعة عدد البلدان التي التزمت بالاتفاقية والحظر . وتم تحقيق الإقرارات الثلاثين في 16 فبراير/شباط 2010، ودخلت الاتفاقية حيز التنفيذ في 1 أغسطس/آب 2010 وهو اليوم الذي يتم إحيائه من خلال الاحتفالات التي تتم في عشرات البلدان حول العالم. وفي عام 2010، مارس/آذار ائتلاف مكافحة الألغام الضغوط من أجل التنفيذ المبكر للاتفاقية، وكرس جهودًا مكثفة للإعداد للاجتماع الأول للدول الأطراف في جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية في نوفمبر/تشرين ثان.

#### مراقب الذخائر العنقودية والألغام الأرضي

يوفر مراقب الذخائر العنقودية والألغام الأرضية البحث والمراقبة لائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية والحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية وهي بصورة رسمية برنامجًا للحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية . كما أنها نظام المراقبة الفعلي لمعاهدة حظر الألغام واتفاقية الذخائر العنقودية وامتثالهم لها وتقدم تقارير بذلك، وبصورة أكثر عموم ية، تقوم بتقييم استجابة المجتمع الدولي للمشاكل الإنسانية التي تسببها الألغام الأرضية والذخائر العنقودية وم خلفات الحرب المتفجرة الأخرى. وأظهر الهراقب في المرة الأولى أن المنظمات غير الحكومية اجتمعت معًا بطريقة منسقة ومنظمة ومستمرة من أجل مراقبة القانون الإنساني أو معاهدات نزع الأسلحة، وتوثيق التقدم والمشاكل بصورة منتظمة، ومن ثم تأتي مرحلة إدخال مفهوم التحقق الق ائم على المجتمع المدني حيز التنفيذ بصورة ناجحة.

وفي يونيو/حزيران 1998، أنشأت الحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية مراقب الألغام الأرضية باعتبار ها مبادرةً قامت بها الحملة. وفي 2008، أصبح مراقب الألغام الأرضية بصورة فاعلة السلاح الرقابي والبحثي لائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية. وفي 2010، غيرت المبادرة اسمها من مراقب الألغام الأرضية إلى مراقب الذخائر العنقودية والألغام الأرضية (والمعروف

All translations of Landmine & Cluster Munition Monitor research products and media materials are for informational purposes. In case of discrepancy between the English text and any translation, the English text shall prevail.

Full report available: http://www.the-monitor.org/cmm/2010



باسم "الهراقب") وذلك من أجل بيان تقارير ها المتزايدة بخصوص قضية الذخائر العنقودية . وتعمل هيئة تحرير مكونة من خمسة أعضاء على تن سيق نظام المراقبة : جمعية مكافحة الألغام الكندية، جمعية مكافحة العنف المسلح، المنظمة الدولية للمعوقين، منظمة مراقبة حقوق الإنسان، المنظمة النرويجية للمساعدة الشعبية. تعمل جمعية مكافحة الألغام الكندية كهيئة رائدة. وتتحمل هيئة التحرير المسؤولية الكاملة عن نظام الروصد وصنع القرار.

ولا يعتبر المراقب نظام تحقق فني أو نظام تفتيش رسمي . بل هو محاولة يقوم بها المجتمع المدني لمساءلة الحكومات عن الالتزامات التي تم فرضها عليها فيما يتعلق بالألغام المضادة للأفراد والذخائر العنقودية . وقد تم هذا من خلال التجميع والتحليل والتوزيع المكثف للمعلومات المتوافرة على الساحة . وعلى الرغم من أنه لم يبدأ في مهمات تحقيقيه، لم يتم إنشاء المراقب من أجل إرسال باحثين إلى طريق مؤذٍ ولا يتوتمل أعماله على الإبلاغ عن مناطق الحروب الهشتعلة.

بل يقوم الهراقب بإعداد التقارير المعنية بعملية إعداد تقارير الشفافية من قبل الدول المُطالَبة بذلك بموجب المعاهدات الدولية . فهو يعكس وجهة النظر المتشاركة بأن الشفافية والثقة والتعاون المتبادل هي عناصر حتمية للقضاء الناجح على الألغام المضادة للأفراد والذخائر العنقودية. وقد تم إنشاء الهراقب اعترافًا بالحاجة إلى إعداد التقارير والتقييم بصورة مستقلة.

ويسعى الهراقب إلى تعزيز المناقشات المعنية بالألغام والذخائر العنقودية والقضايا المتعلقة ومخلفات الحرب المتفجرة والمضي قدمًا بها، وكذا يسعى إلى وضع التوضيحات، من أجل المساعدة في بلوغ هدف "عالم خالٍ من الألغام والذخائر العنقودية وبقايا الحروب المتفجرة الأخرى ". ويعمل الهراقب بحسن نية من أجل توفير معلومات واقعية عن القضايا التي تقوم على مراقبتها، من أجل إفادة المجتمع المدني ككل.

وبالنسبة للذخائر العنقودية، يتميز نظام الهراقب بوجود شبكة إبلاغ عالمية وتقارير سنوية. وتعمل شبكة مكونة من 80 باحثًا من الهراقب من 70 بلدًا ومنطقة أخرى وفريق تحرير مكون من 20 شخصًا على جمع المعلومات من أجل الإعداد لهذا التقرير. ويأتي الباحثون من ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية وائتلافات تسيير الحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية ومن عناصر أخرى من المجتمع المدني، بما في ذلك الصحفيين والأكاديميين والمؤسسات البحثية . وقد ساهم الباحثون بصورة أساسية في مفات تعريف البلدان، وهي متاحة أيضًا على مواقع ويب الهراقب على www.the-monitor.org/cp.

وما لم يتم تحديده خلافًا لذلك يقوم الهراقب بإتمام جميع الترجمات.

وكما هو الحال في السنوات السابقة، يُقر الهراقب بأن هذا التقرير الطموح يقيده الوقت والموارد ومصادر المعلومات المتوفرة. ويعتبر الهراقب نظامًا يتم تحديثه وتصحيحه وتحسينه بصورة دائمة . كما يتم السعي للحصول على التعليقات والتوضيحات والتصحيحات من الحكومات والهيئات الأخرى، في إطار روح الحوار، وفي إطار البحث المشترك عن المعلومات الدقيقة والموثوقة المعنية بأحد الموضوعات الهامة.

#### حول هذا التقرير

هذا هو التقري الأول *لهراقب الذخائر العنقودية*. وهو المنشور القرين لتقرير مراقب الألغام الأرضية، والذي يتم إصداره سنويًا منذ 1999.

ويجهز مراقب الذخائر العنقودية تقرير 2009 الذي يحظر الذخائر العنقودية: سياسات وممارس/آذارات الحكومة، والتي تم البحث فيها وتدوينها من قبل منظمة مراقبة حقوق الإنسان ومكافحة الألغام الأرضية (المعروفة الآن باسم جمعية مكافحة العنف المسلح) ونشرها الهراقب. يغطي مراقب الذخائر العنقودية سياسة حظر الذخائر العنقودية واستخدامها وإنتاجها والمتاجرة فيها وتخزينها بالنسبة لكل بلد حول العالم، كما تيضمن معلوم ات عن التلوث والضحايا التي تخلفها الذخائر العنقودية وتطهيرها



ومساعدة الضحايا. ويركز التقرير على الفترة منذ نشر وثيقة حظر الذخائر العنقودية في مايو/ايار من العام 2009، مع إيراد المعلومات المتاحة حتى أغسطس/آب 2010 إذا أمكن.

#### شكر وتقدير

أسهم في إنتاج هذا التقرير شبكة واسعة تضم أفراد، وحملات، ومنظمات. وقد قام بجمعه فريق متخصص من منسقي البحوث والمحررين، بدعم عدد كبير من الجهات المانحة.

وقد تم التنويه عن الباحثين بصورة منفصلة على موقع ويب المراقب -www.the .monitor.org/index.php/LM/About-Us/Experts

يعرب هذا الموقع عن امتنانه لكل من ساهم بأبحاث لإعداد هذا التقرير. ونود أن نشكر عشرات الأفراد، والحملات والمنظمات غير الحكومية والمنظمات الدولية و العاملين في الميدان، والحكومات الذين قدموا لنا المعلومات الأساسية. كما أننا ممتنون بشدة إلى ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية والحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية لهراجعتهم لمحتوى هذا التقرير، ومساعدتهم الكبيرة في إصدار تقارير الهراقب وتوزيعها وترويجها.

وتقع مسؤولية تنسيق شبكة إعداد تقارير الهراقب على كاهل خمس منظمات هيئات تحريرية هي: جمعية مكافحة الألغام الكندية (باول هانون) والذي تدير عمليات الإنتاج والتحرير الخاصة بالهراقب وتنسق الأبحاث المعنية بدعم مكافحة الألغام والجماعات المسلحة من غير الدول وجمعية مكافحة العنف المسلح (ريتشارد مويز) والمتخصصة في الأبحاث المعنية بالذخائر العنقودية والمنظمة الدولية للمعوقين (برونو ليسليرك) والتي تنسق الأبحاث المعنية ببيانات الفجائع ومساعدة الضحايا ومنظمة مراقبة حقوق الإنسان (ستيفين جوز) والمسئولة عن سياسة الحظر و المنظمة النرويجية للمساعدة الشعبية (ستوارت كازي ماسلين وأتلي كارلسين) والتي تنسق الأبحاث المعنية بمكافحة الألغام. وتقوم السيدة جاكلين هانسن بإدارة الهراقب.

وقد تعهد فريق التحرير بالأبحاث وتحرير التقارير الأولية للبلد بخصوص مراقب الذخائر العنقودية من يناير/كانون ثان وحتى أغسطس/آب 2010. ويتضمن فريق التحرير.

- سیاسة الحظر: ستیفین جوز (محرر أول)، كاتي كاستینسون، كاثرین هاریسون، مارك هیزناي، يي شاو موسر بونجسوان، ماري واریهام، كیري ویست.
  - مكافحة الألغام: ستوارت كازي ماسلين (محرر أول)، نيك كمينج بروس،إميل هاسانوف، مايك كينديلين؛
  - الفجائع ومساعدة الضحايا: جوهي هاليم وكاتلين ميس (محرر أول)، ستيفان دي جريف، ميجان بورك، لورين بيرسي فيسنتيك،
    - دعم مكافحة الألغام: مايك كيندلين.

قام ستيفين جوز بالتحرير النهائي بدءًا من أغسطس/آب وحتى سبتمبر/أيلول 2010 بمساعدة جاكولين هانسن (مديرة برنامج) وكاتي بيتس وتاتيانا ستيفينس (مسئولين في المشروع) ومولي نوفات وجينيفر سبينديل (متدربوا جمعية مكافحة الألغام الكندية).

بينما تعهدت شركة .Lixar I.T. Inc بتنسيق التقرير وإصدار نسخة منه على شبكة الإنترنت على Lixar I.T. Inc بينما تعهدت شركة .St. Joseph Communications بطباعة التقرير. وقام رافائيل جيمينز بتصميم المغلاف.

كما أننا نعرب عن امتنانا إلى مساهمي الهراقب. ولا يتحمل داعمو المراقب بأي حال مسؤولية المواد الواردة في هذا التقرير ولا يصدقون بالضرورة عليها. ولم يكن من الممكن إتمام هذا العلم دون مساعدة المنح التي قدمتها:

# **LANDMINE & CLUSTER MUNITION** MONITOR

مراقب الذخائر العنقودية 2010: مقدمة

- حكومة أستر اليا
  - حكومة النمسا
- حكومة بلجيكا
- حكومة كندا
- حكومة فرنسا
- حكومة ألمانيا
- حكومة أيرلندا
- حكومة لوكسمبورغ
   حكومة النرويج
   حكومة أسبانيا

  - حكومة السويد
  - حكومة سويسرا
- صندوق الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف)

كما نشكر الجهات المانحة التي ساهمت مع الأعضاء الأفراد في هيئة تحرير الهراقب والمنظمات المشاركة الأخرى.



#### الاختصارات والمصطلحات

جمعية مكافحة العنف المسلح	AOAV
وحدة قنابل عنقودية	CBU
اتفاقية الذخائر العنقودية لعام 2008	CCM
اتفاقية الأسلحة التقليدية لعام 1980	CCW
مؤتمر نزع السلاح	DC
ائتلاف مكافحة الذخائر العنقودية	CMC
الذخائر التقليدية المطورة مزدوجة الغرض	DPICM
مخلفات الحرب المتفجرة	ERW
فريق الخبراء الحكوميين التابع لاتفاقية الأسلحة التقليدية	GGE
منظمة مراقبة حقوق الإنسان	HRW
الحملة الدولية لحظر الألغام الأرضية	ICBL
اللجنة الدولية للصليب الأحمر	ICRC
منظمة غير حكومية	NGO
جماعة مسلحة من غير الدول	NSAG
الأمم المتحدة	UN
برنامج الأمم المتحدة الإنمائي	UNDP
ذخائر غير منفجرة	UXO
الرابطة النسائية الدولية للسلم والحرية	WILPF

مسرد المصطلحات قنبلة عنقودية الذخيرة العنقودية الساقطة من الجو

الذخيرة العنقودية وفقًا لاتفاقية الذخائر العنقودية فإن تعريف الذخيرة العنقودية هو "ذخيرة تقليدية تم تصميمها لإطلاق أو نشر ذخائر صغيرة متفجرة تزن كل منها أقل من20 كجم وهي تضم تلك الخائر الصغيرة!. تتكون الذخائر العنقودية من عبواتوذخائ صغيرة. وسواء تم إطلاقها من الأرض أو إسقاطها من الجو، تنفتح هذه العبوات لتقذف بالخائر الصغيرة (القنابل الصغيرة) لتغطي مساحة واسعة من الأرض والذخائر الصغيرة مصممة أساسًا لاختر اقالمدر عات أو قتل الأفراد أو كليهما معًا

مخلفات الذخائ العنقودية – تعرف اتفاقية الذخائر العنقودية مخلفات الذخيرة العنقودية بأنها "الذخائر العنقودية التي فشل تفجيرها والذخائر العنقودية المتروكة والخائر الصغيرة عير المنفجرة ".

اتفاقية الذخائر العنقودية – اتفاقية دولية تم إقرارها في مايو/ايار 2008 وفُتحت للتوقيع في ديسمبر/كانون أول 2008. وتحظر الاتفاقية استخدام الذخائر العنقودية وإنتاجها وتخزينها ونقلها وتطالب بتدالمهخزون منها وتطهير تلك الذخائر ومساعدة الضحايا

اتفاقية الأسلحة التقليدية اتفاقية 1980 المعنية بالمحظورات والقيود المفروضة على استخدام أسلحة تقليدية معينة والتي تعتبر مضرة بصورة مفرطة أو تحمل أثارًا عشوائية، والتي يشار إليها باتفاقية الأسلحة التقليدية هي تهدف إلى وضع محظورات وقيود على استخدام الأسلحة التقليدية التقليدية التي تحوم حولها تساؤلات كثيروتهي تتضمن البروتوكول الخامس المعني بمخلفات الحرب المنفجرة



الذخيرة التقليدية المُلورة مزدوجة الغرض \_ أحد أنواع الذخائر العنقودية والتي يمكن استخدامها في استهداف المواد والأفراد، بما فيها المدر عات

مخلفات الحرب المتفجرة – حسب تعريف البروتوكول الخامس لاتفاقية الأسلحة التقليدية فإن مخلفات الحرب المتبقية عي الذخائر غير المنفجرة والذخائر المتفجرة المتروكبةرتستبعد الألغام صراحةً من هذا التعريف

الربط التوافقي – فيما يتعلق بالمادة 21 من الربط التوافقي في اتفاقية الذخائر العنقودية يشير المصطلح إلى العمليات العسكرية المشتركة مع الدول غير الأطراف في الاتفاقية والتي قد تشترك في القيام بأنشطة محظورة على إحدى الدول الأطراف.

**الجماعات المسلحة من غير الدول** لأغراض تتعلق سواقه الألغام الأرضية، تشمل الجماعات المسلحة من غير الدول المنظمات التي تنفذ أعمال التمرد أو العصيان المسلحة، بالإضافة إلى طيفٍ أوسع من الكيانات غير الحكومية كالعصابات الإجرامية والقوات المفوضة والمدعومة من حكومات

عملية أوسلو – العملية الدبلوماسية التي تم العهد بها من عام 2006 وحتى 2008 والتي أدت إلى التفاوض على اتفاقية الذخائر العنقودية2008 وإقراراها والتوقيع عليها

آلية التدمير الذاتي \_ حسب اتفاقية الذخائر العنقودية هي "آلية موحدة تعمل تلقائيًا والتي تعمل بالإضافة إلى آلية المبادرة الرئيسية للذخيرة والنتي تؤمن تدمير الذخيرة داخل مكان جمعها".

إلغاء التنشيط الذاتي – حسب اتفاقية الذخائر العنقودية، هو جعل الذخيرة غير مُ فعلة بصورة أوتوماتيكية من خلال تعطيل أحد المكونات الأساسية (على سبيل المثال البطارية).

الذخائر الصغيرة – أي ذخيرة تنفصل من ذخيرة أم (ذخيرة عقودية)، حتى تقوم بمهمتها، وعند سقوطها من الجو، غالبًا ما تُسمى الذخائر الصغيرة "القنابل الصغيرة". وعند إطلاقها من الأرض، أحيانًا تسمى قنابل".

الذخائر العنقودية غير المنفجرة أو القرابل الصغيرة غير المنفجرة – ذخائر صغيرة لم تتفجر على النحو الذي أعدت من أجله، لتصبح بذلك قذائف غير منفجرة

القذائف غير المنفجرة تشير القذائف غير المنفجرة إلى الذخائر التي تم تصميمها للتغيج ولكنها لم يضجر لسبب ما، وعُرف النخائر الصغيرة غير المنفجرة باسم" ذخيرة فاشلة غير منفجرة.

الضحية \_ حسب اتفاقية الذخائر العنقودية، يُقصد بالضحية "كافة الأفراد الذين قتلوا أو عانوا إصابة نفسية أو بدنية أو خسارة اقتصادية أو تهميش اجتماعي أو حرمان دائم من إدراك حقوقهم نتيجة استخدام الذخائر العنقودية . ويتضمن هذا الأفراد الذين تأثروا بصورة مباشرة بسبب الذخائر العنقودية وكذلك الأسر والمجتمعات المتأثرة.