

الأردن

البيانات الرئيسية لعام 2008

الدولة طرف منذ	1 مايو 1999
التلوث	ألغام مضادة للأفراد ومضادة للمركبات، بقايا المتفجرات من الحرب
منطقة التلوث المقدرة	9.64 كيلومتر مربع
الإصابات في عام 2008	18 (2007 : 10)
عدد الناجيين المقدر من الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب	654
المادة 5 (تطهير المناطق الملغمة)	الموعد النهائي: 1 مايو 2012 الموعد النهائي الأصلي: 1 مايو 2009
إزالة الألغام في عام 2008	تطهير مساحة 1،098 كيلومتر مربع من المناطق الملغمة التخلي عن 6.1 كيلومتر مربع
عدد متلقي التوعية بالمخاطر في عام 2008	600،21
التقدم في أهداف مساعدة الضحايا	جيد

ملخص عشر سنوات

في الأول من مايو للعام 1999، أصبحت المملكة الأردنية الهاشمية عضواً في معاهدة حظر الألغام. وفي أبريل من عام 2003، أكملت تدمير مخزونها ومقداره 342،92 لغمًا مضاداً للأفراد. خدمت الأردن كمقرر مساعد ثم رئيس مساعد للجنة الدائمة لتطهير الألغام، والتوعية بمخاطر الألغام، وتقنيات مكافحة الألغام في الفترة من نوفمبر 2004 وحتى نوفمبر 2006. استضافت الأردن الاجتماع الثامن للدول الأطراف في نوفمبر 2007، ورأسه الأمير ميرد رعد زيد الحسين. وفي 1 أبريل 2008، سنت الأردن قانون حظر الألغام المضادة للأفراد. وقد احتفظت الأردن مبدئياً بعدد 1،000 لغم لأغراض التدريب، وقد تم استخدام عدد 50 لغم منها فقط لأغراض التدريب حتى أبريل 2009. تم تنفيذ مكافحة الألغام بصفة حصرية بواسطة سلاح الهندسة الملكي الأردني حتى عام 2006 عندما وقعت ال هيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل اتفاقية مع المعونة الشعبية النرويجية لكي تضطلع بعملية تطهير حقول الألغام على حدودها مع إسرائيل وسوريا في مسعى لتسريع التطهير ووفاء الأردن بالتزامات المادة رقم 5. وفي نوفمبر لعام 2008، وفي الاجتماع التاسع للدول الأطراف، طلبت الأردن تمديد لمدة 3 أعوام – وتم منحها إياه – للموعد النهائي للتطهير بموجب المادة رقم 5. وفي عام 2008 أيضاً،

قامت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل على مستوى الأمة بعملية مسح وتطهير بقايا المتفجرات من الحرب لتعالج ما ظهر على أنه المصدر الرئيسي للإصابات.

من عام 2008 إلى 2008، قامت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بتسجيل 88 إصابة بسبب لغم / متفجرات من مخلفات الحروب (13 قتل و 75 أصيب) في الأردن؛ وبمجموع لا يقل عن 778 إصابة وقت منذ عام 1949. وفي الفترة من عام 1999 إلى 2008، تم إجراء توعية بالمخاطر في الأردن بصفة أساسية من خلال إذاعة ونشر معلومات على العامة. وبعد عدة أعوام من تخفيض معدل الإصابات، عاد الرقم ليرتفع في عام 2008، وهو ما يرجع على ما يبدو إلى تجميع المزيد من الخردة المعدنية. وفي مايو 2009، أكملت الأردن مراجعة وتوحيد بيانات الإصابات المسجلة في قاعدة بيانات الضحايا الوطنية. ومنذ عام 2008، احتلت الأردن بؤرة اهتمام الدول الأطراف بعد التقرير عن مسؤوليتها عن عدد ملحوظ من الناجيين من الألغام / متفجرات من مخلفات الحروب. وبصفة عامة، كانت الأردن ناشطة في تقديم الخدمات للأفراد ذوي الإعاقة، بما فيهم الناجيين من الألغام / متفجرات من مخلفات الحروب.

سياسة حظر الألغام

وقعت الأردن على معاهدة حظر الألغام في 11 أغسطس 1998، وصدقت عليها في 13 نوفمبر 1998، وأصبحت دولة طرف في الأول من مايو 1999. وفي الأول من أبريل 2008، سنت الأردن قانون حظر الألغام المضادة للأفراد، الذي يدمج المعاهدة ضمن قوانين الأردن المحلية (1).

وقامت الأردن بتقديم تقريرها الثاني عشر وفقاً لأحكام المادة رقم 7 - والمؤرخ في 30 مارس 2009 - والذي يغطي الفترة من 30 أبريل 2008 إلى 30 أبريل 2009 (2).

استضافت الأردن الاجتماع الثامن للدول الأطراف في نوفمبر 2007. ورأس الاجتماع أمير الأردن، الأمير ميرد رعد زيد الحسين - الذي كان يرأس مجلس الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل. وبصفته الرئيس، استمر في لعب دوراً قيادياً مهماً في الترويج لعمليات فعالة و الترويج لتنفيذ المعاهدة، إلى جانب قيامه بحشد الدعم تجاهها، وذلك حتى الاجتماع التاسع للدول الأطراف الذي عقد في نوفمبر 2008. كما تضمنت واجباته أيضاً رئاسة اللجنة المنسقة للمعاهدة، والتي تتكون من جميع الرؤساء المساعدين والمقررين المساعدين للجنة الدائمة، ورئاسة تحليل مجموعة الدول المكلفة بمراجعة طلبات تمديد الموعد النهائي لتطهير الألغام وفقاً للمادة رقم 5.

وفي الاجتماع التاسع للدول الأطراف الذي عقد في جنيف، علقت الأردن على العديد من طلبات تمديد الموعد النهائي وفقاً للمادة رقم 5 المقدمة من الدول الأطراف، بالإضافة إلى إصدار بيان عن المساعدات المقدمة للضحايا. وفي الاجتماعات للجنة الدائمة في مايو 2009، قدمت الأردن بياناً عن مساعدة الضحايا، والتوعية بالمخاطر، وتطهير الألغام.

ولم تشارك الأردن إلا نادراً، في مناقشات الدول الأطراف عن تأويل وتطبيق المواد 1 و2 بخصوص المسائل المتعلقة بالعمليات العسكرية المشتركة مع الدول غير الأطراف في المعاهدة، والتخزين الدولي ونقل الألغام المضادة للأشخاص، والألغام المضادة للمركبات ذات الأسلاك الحساسة أو المعدات المضادة للمس.

الأردن طرف في معاهدة الأسلحة التقليدية (CCW) و بروتوكولها II المعدل عن الألغام الأرضية. لم تقدم الأردن تقريرها السنوي المطلوب في المادة رقم 13. والأردن ليست طرفاً في البروتوكول الخامس لمعاهدة الأسلحة التقليدية عن بقايا المتفجرات من الحرب. وحتى الأول من يوليو 2009، لم تكن الأردن قد وقعت بعد على اتفاقية القنابل العنقودية (4).

الإنتاج، والاستخدام، وتدمير المخزون، والاحتجاز:

لم تقم الأردن بإنتاج أو تصدير الألغام المضادة للأشخاص قط، كما قامت باستخدامهم آخر مرة في عام 1978. وقد أتمت تدمير مخزونها من الألغام، والذي يبلغ عدده 342,92 لغم مضاد للأشخاص، في أبريل 2003. وقد كان من ضمن مخزونها المدمر، الغام من نوع Claymore.

تُبْلِغ الأردن باستمرار، وحتى 2007، عن احتفاظها بـ 1,000 لغم لأغراض التدريب والأبحاث. ولم تقم باستهلاك أيًا من تلك الألغام المحتفظ بها منذ أن أبلغت عنها لأول مرة في أغسطس 1999 (5). وقد أبلغت الأردن، في تقريرها المؤرخ في 20 مارس 2008 وفقاً للمادة رقم 7، عن احتفاظها بعدد 950 لغمًا، وذكرت أنه تم استهلاك 50 لغمًا (عدد 40 من نوع M14، وعدد 10 من نوع M35) خلال تدريبات التحري عن الألغام (6). ولا يزال تقريرها المؤرخ في 30 أبريل 2009 وفقاً للمادة رقم 7 يذكر احتفاظها بعدد 950 لغمًا.

وفي يونيو 2009، قام المدير الوطني للهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بإبلاغ مرصد الألغام البرية بأن الأردن تخطط لاستخدام بعض من الألغام المتبقية وعددها 950 لغمًا في إجراء المزيد من التدريبات للكلاب المتحرية عن الألغام (MDD)، إلى جانب المزيد من الأفراد المكافحين للألغام، غير أنها لم تقدم أي خطط تفصيلية (7).

نطاق المشكلة التلوث

تعانى الأردن من التلوث بالألغام المضادة للأشخاص والألغام المضادة للمركبات ، بالإضافة إلى بقايا المتفجرات من الحرب. وقد نتج هذا التلوث عن كل من تقسيم فلسطين في عام 1948، والصراع العربي الإسرائيلي بين عامي 1967-1969، والحرب الأهلية في عام 1970، والمواجهة مع سوريا في عام 1975. كما يعتقد أيضاً في المناطق النائية نتيجة اختبار القوات المسلحة للقنابل العنقودية في ميادين إطلاق النيران (8). لا تمتلك الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أية بيانات عن مدى التلوث، غير أنها تعتقد أنه غير متسع . هذا ولم يسجل مسجلاً بدأ إجراؤه في سبتمبر عام 2008 لبقايا المتفجرات من الحرب ممولاً من حلف شمال الأطلسي (NATO) وجود أية بقايا لقنابل عنقودية حتى نهاية يونيو 2009(9).

وقد أشار مسح معدل للألغام الأرضية (LRS) تم في سبتمبر 2007، إلى وجود 10.5 كيلومتر مربع من المناطق التي يعتقد في أنها ملغمة مازالت في الأردن (10)، وتتركز هذه المناطق في حقول ألغام عسكرية محددة بدقة و موضوعة على خرائط على طول الحدود بين الأردن وسوريا (11). وقد حدد المسح المعدل للألغام الأرضية (LRS) أيضاً ستة مجتمعات متأثرة في وادي الأردن الذي تم تطهيره من الألغام بعد ذلك (12). وبالرغم من هذا، فقد حدد مشروع لأخذ العينات والتحقق أجري في وادي الأردن في أغسطس 2008 (أنظر بالأسفل) وجود 108 منطقة خطر مشكوك فيها (13)؛ حيث تحتاج هذه المناطق إلى المسح وتطهيرها - في حالة التأكد من وجود ألغام - كجزء من وفاء الأردن بالتزاماتها بموجب المادة رقم 5.

وتتركز معظم بقايا المتفجرات من الحرب ، والناجمة في معظمها عن الحرب الأهلية في عام 1970، حول عجلون وشمال شونا في وادي الأردن، تحديداً بالقرب من قواعد منظمة التحرير الفلسطينية سابقاً، حيث كان يتم إخفاء الذخيرة في الكهوف ودفنها تحت الأرض. ويقال أن بقايا المتفجرات من الحرب تحمل أخطار أكبر مما تحمله الألغام، حيث تتسبب في أعداد أكبر من الحوادث (14). وقد وجد مسح بقايا المتفجرات من الحرب الممول من حلف شمال الأطلسي (NATO) تلوث أكثر من المتوقع، واستطاع بحلول مايو 2009 تحديد 264 مجتمعاً مصاباً (15).

كما أنه على الأردن أيضاً أن تتعامل مع بقايا المتفجرات من الحرب والتي دخلت إليها من العراق عن طريق تجارة الخرقة الحديدية . حيث أنه بموجب خطة رسمتها كل من الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ومختلف الوزارات والدوائر الحكومية ، تم وضع مهندسين على الحدود لفحص الخرقة الحديدية التي تدخل البلاد بحثاً عن بقايا

قذائف غير منفجرة ، كما تم التعاقد مع أفراد سابقين في الجيش للعمل في المصانع لفحص الخرذة الحديدية. هذا وقد وضعت الحكومة الأردنية خطة لإنشاء سوق مركزي لبيع جميع الخرذة الحديدية، التي يكون من الممكن تنظيمها (16).

الإصابات (17)

في عام 2008، رصدت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 18 إصابة جديدة بالألغام / بقايا المتفجرات من الحرب، تتضمن 6 وفيات و 12 مصاب؛ وقد كانت أغلبية الإصابات من ال مدنيين (وعدد هم 16)، بينما اثنان منهم كانا عسكريين في دورية روتينية. جميعها أردنية الجنسية . وقد شكلت الأطفال هي أكبر مجموعة إصابات (9) أولاد و بنت واحدة)؛ بينما كانت باقي الإصابات لرجال . تسببت بقايا المتفجرات من الحرب في 10 إصابات، بينما تسببت الألغام الأرضية في 8. النشاط الذي كان يُمارس بأكثر شيوعاً وقت وقوع الحوادث كان جمع المعادن الخرذة (وعددها 10). تم تسجيل الإصابات بصفة أساسية في المفرق (وعددها 9)، يليها الكرك (وعددها 4)، ثم إربد و زرقا (إصابتين في كل منهما)، وأخيراً بلقا (إصابة واحدة).

وقد هبط عدد الإصابات بالألغام / بقايا المتفجرات من الحرب لعام 2007 بعد مراجعة الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل له من عدد 10 حالات إلى 7 (منهم اثنان قتلا، وخمسة أصيبوا في 6 حوادث) وذلك بعد أن قامت بزيارات تأكيدية لمنازلهم . هذا وربما يرجع السبب في زيادة معدل الإصابات في عام 2008 مقارنة بعامي 2007 و 2006 (وعدد هم 9) (18) إلى زيادة أنشطة جمع الخرذة المعدنية (تسببت ثلاثة حوادث فقط وقعت أثناء جمع الخرذة المعدنية في 9 إصابات في عام 2008).

أما في عام 2009، فقد سجلت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل حالة إصابة جديعة واحدة فقط حتى 21 يونيو 2009؛ حيث أصيب راعي يبلغ من العمر 22 عامًا في بلقا بواسطة بقايا المتفجرات من الحرب.

وفي الفترة بين عام 1949 و 22 يونيو 2009، سجلت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل وقوع 779 إصابة على الأقل بالألغام / بقايا المتفجرات من الحرب (قتل 125 وأصيب 654)؛ ومن بين هذا العدد 673 إصابة محققة بالألغام / بقايا المتفجرات من الحرب (قتل 19 وأصيب 654)؛ تم تسجيلها في قاعدة بيانات الضحايا الوطنية، وباقي الحالات و عددها 106 حالة وفاة حدثت قبل عام 2005 لم تُسجَل حيث تعذر التحقق منها. الغالبية العظمى من الإصابات التي تم التحقق منها وقعت قبل عام 2000 (وعددها 584). من بين جميع حالات الإصابة المحققة المسجلة في قاعدة البيانات، سجل المدنيون 294، والعسكريون 279، والقائمين على إزالة الألغام 21، ولم يستدل على

وضع 79 حالة. لم يكن من بينها سوى 45 سيدة، و18 ولد، وبنيت واحدة، والبقية كانت لرجال. لم تتاح معلومات عن النشاط وقت الحادث، والأداة المنفجرة، والموقع.

وفي الفترة بين عام 2000 وديسمبر 2008، سجلت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 88 إصابة محققة بالألغام / بقايا المتفجرات من الحرب (قتل 13 وأصيب 75)؛ سجل المدنيون 60، والعسكريون 23، والقائمين على إزالة الألغام 3، ولم يستدل على وضع حالتين (19). أغلب الإصابات كانت لرجال، لم يكن من بينها سوى 18 ولد، و5 سيدات، وبنيت واحدة. وقد أصيب 13 على الأقل من قوات حفظ السلام الأردنيين خارج البلاد (20)، متضمنة إصابة 8 من قوات حفظ السلام في ارتريا عام 2001 (21). وليس من الواضح ما إذا كانوا قد تم تسجيلهم في بيانات الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أم لا.

وقد ذكر المجلس الأعلى لشؤون نوى الإعاقات (HCAPD) أن ما يقارب 180,000 شخص (أي 3% من السكان) من نوى الإعاقات (22). بينما حددت مصادر أخرى هذا الرقم بحوالي 500,000 (23).

شكل الخطر

كانت المجموعة الرئيسية التي تعرضت للإصابات هم الرجال في سن العمل والصبية. السبب الأكثر شيوعاً للإصابات هو أنشطة كسب العيش (24)، وفي عام 2008، كان السبب الأكثر شيوعاً هو جمع المعادن الخردة (25). وفي مايو 2009، ذكرت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أن المعادن الخردة التي تم استيرادها من العراق أصبحت مصدر قلق (26).

التأثير الاجتماعي – الاقتصادي

لقد هيأت عمليات تطهير الألغام في وادي الأردن وحول العقبة الأرض لتطوير البنية التحتية بما فيها السدود، وخطوط الأنابيب، وتوسعة المطارات، والإسكان، إلى جانب الزراعة على التجارية، والتنمية السياحية على نطاق واسع. وقد أشار مسح معدل عن الألغام الأرضية إلى وجود 34 جماعة بإجمالي عدد سكان يصل إلى 69,000 يدعون تأثرهم بالألغام منهم 17 في محافظة مفرق الشمالية (27). ويؤدي وجود المناطق الملوثة إلى لتفاقم مشكلة النقص الحاد في الأراضي وتمنع الوصول إلى الأراضي الزراعية والمراعى، ما يؤدي إلى وجود ندرة في المياه، خاصة في الشمال الشرقي (28). وقد كان من المتوقع أن تتيح عملية تطهير الألغام في الحدود الشمالية الوصول إلى 13 بئر مياه على الأقل، الأمر الذي يساعد 7,000 فرد، كما أوضحت المقابلات التي أجريت المقيمين المحليين أنهم توقعوا ارتفاع الدخول المحلية بما يعادل الربع نتيجة عمليات التطهير (29).

إدارة وتنسيق المشروع مكافحة الألغام

أنشأت الأردن الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بللقانون رقم 34 لعام 2000، و مرسوم ملكي صادر في أبريل لعام 2002، الذي تولى تعيين مجلس إدارتها. وتضم الهيئة ممثلين عن كل من القوات المسلحة الأردنية، والحكومة، والمنظمات غير حكومية، والناجين من الألغام، والإعلام. ومع تولى الأمير ميرد رعد زيد الحسين، ابن عم الملك عبد الله، رئاسته، أصبحت تعمل بشكل تام، وأيضاً بعد أن انضم إلى فريق العمل مستشار تقني من برنامج الأمم المتحدة للتنمية (30). هذا وسوف يتولى برنامج الأمم المتحدة للتنمية تمويله حتى يوليو لعام 2009 (31).

و قد تم إنشاء الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بحيث تكون "السلطة القومية الأساسية لمكافحة الألغام"، وتكون مسؤولة عن تجهيز والإشراف على تطبيق خطة قومية لمكافحة الألغام تتضمن تطهير الألغام، والتوعية ضد خطر الألغام / المتفجرات من مخلفات الحروب، ومساعدة الضحايا، كما تكون مسؤولة عن إدراج مكافحة الألغام ضمن استراتيجيات الدولة الأوسع للتنمية؛ هذا بالإضافة إلى مسؤوليتها عن التنسيق بين جميع المنظمات المعنية بمكافحة الألغام واعتماد تلك المنظمات وتنظيمها، وأيضاً مسؤوليتها عن تدبير الموارد (32).

كما تقوم الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بتنفيذ إدارة الجودة على عمليات إزالة الألغام، وقد قامت في عام 2007 بزيادة عدد فريق العمل إلى 18 فرد ليتماشى مع المستوى المتزايد لعمليات التطهير (33). وقد قامت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل، بتمويل من السويد، استشاري تقني في شهر سبتمبر للتوعية بالمخاطر لمدة أربعة أشهر، إلى جانب استشاري تقني آخر لتدعيم إدارة الجودة في الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل، الذي بدأ مزاوله عمله في يناير 2009 (34).

التوعية بالمخاطر

تعتبر الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل مسؤولة عن التنسيق ومراقبة أنشطة التوعية بالمخاطر (3). وفي نوفمبر 2008، تم إنشاء لجنة إدارية ومجموعة عمل للتوعية بالمخاطر من بين مشغلي التوعية بالمخاطر، وتعقد اللجنة اجتماعاتها مرة على الأقل كل ربع سنة (36).

مساعدة الضحايا

لدى الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل لجنة إدارية، تتضمن ذوي مصالح حكوميين وغير حكوميين، لضمان إدراج رعاية الضحايا ضمن الاستراتيجيات الأخرى

الملائمة. وعلى الرغم من هذا، ففي نوفمبر 2008 قامت بتفويض التنسيق الفعلي لمساعدة الضحايا وعينت المجلس الأعلى لشؤون ذوي الاحتياجات الخاصة (HCAPD) كمركز أساسي لتوفير مساعدة الضحايا بالأردن (37). وقد تم إنشاء المجلس الأعلى لشؤون ذوي الإعاقة في 2007 ليقوم بمراقبة تطبيق الإستراتيجية الوطنية لذوي الإعاقة، وضمان جودة معايير الخدمة، وتوفير خدمات التدريب، والتأيد، والتشبيك اللازم، ودعم تكلفة خدمات إعادة التأهيل والتوعية للفقراء من ذوي الإعاقة إلى جانب تطوير برامج الإعاقة في المناطق النائية (38).

تجميع وإدارة البيانات

تدير الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل البيانات باستخدام النسخة رقم 5 من نظام إدارة المعلومات لمكافحة الألغام (IMSMA)؛ حيث تم إدخال البيانات التي تم جمعها من مسح معدل للألغام الأرضية في قاعدة البيانات الخاصة بنظام إدارة المعلومات لمكافحة الألغام في عام 2008 (39). وفي مايو 2009، أعلنت الأردن عن أن الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل قد انتهت من مراجعة وتوحيد بيانات الإصابات المسجلة في قاعدة بيانات الضحايا الوطنية (40). على الرغم من هذا، فقد بقيت بعض الثغرات في المعلومات المقدمة مراقبة الألغام الأرضية، مثل مجموعات البيانات المتضاربة ونقص المعلومات التفصيلية عن نوعية المعدات (الفنتين الوحيدتين الألغام الأرضية وبقايا قذائف غير منفجرة). وقد ذكرت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أن التناقض مرجعه وجود "مشكلات في الترجمة" وأن المعلومات الموجودة في نظام إدارة المعلومات لمكافحة الألغام سوف تترجم من العربية إلى الإنجليزية (41). تم استقاء المعلومات المراجعة من المسوح المعدلة للألغام الأرضية التي أجرتها الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل و وحدة الناجيين (SC) اللذان نظما زيارات منزلية (42). في الفترة ما قبل المسوح المعدلة للألغام الأرضية وحتى 2007، كان يتم الاحتفاظ ببيانات الإصابات في قاعدة بيانات منفصلة وبقيت المعلومات المجمعة غير مكتملة (43).

وتعتقد الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أن البيانات المحدثة الآن دقيقة، ولكنها تبدي مخاوف من أن الحوادث التي تتضمن جامعي الخردة المعدنية والمتعاملين (44) أو التي تحدث على الحدود لا يتم الإبلاغ عنها دائماً (45). وتعتقد ووحدة الناجيين أن هيكل التقرير للهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل قد تحسن بشكل ملحوظ. إن السلطات المحلية ترفع تقارير بشكل مباشر وفعال أكثر إلى الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل (46).

ذكرت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل وجود خطط لتطوير آلية الإشراف على ضحايا الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب التي سوف تستخدم بواسطة جميع

مشغلي مساعدة الضحايا تحت تنسيق الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل؛ حيث تتضمن الآلية جمع وتجميع ونشر البيانات الملائمة باستخدام نظام Epi Info (47). وفي عام 2008، شارك مسؤولي مساعدة الضحايا التابعين للهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل في دورة بعنوان علم الأوبئة الحقلية لمكافحة الألغام الذي نظمتها منظمة UNICEF (48). وفي عام 2008، أجرت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بالتنسيق مع وحدة الناجيين استقصاء لتقييم الاحتياجات في كل من المفروق وإريد من خلال زيارات منزلية للناجين من الألغام؛ وحتى 31 مايو 2009، لم تكن البيانات متاحة.

يستخدم نظام إدارة المعلومات لمكافحة الألغام في تسجيل أنشطة التوعية بالمخاطر (50).

مشغلي برنامج مكافحة الألغام

مساعدتي الضحايا	جمع بيانات الإصابات	التوعية بالمخاطر	إزالة الألغام	المشغلين الوطنيين والأنشطة
	X	X		منظمة الهلال الأحمر الأردنية
	X	X	X	الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل
			X	سلاح الهندسة الملكي
مساعدتي الضحايا	جمع بيانات الإصابات	التوعية بالمخاطر	إزالة الألغام	المشغلين الدوليين والأنشطة
		X	X	المعونة الشعبية النرويجية
X				وحدة الناجيين

الخطط

الخطة الإستراتيجية لمكافحة الألغام:

تضطلع خطة العمل التي تغطي الفترة من 2008 - 2012 المُتضمنة في طلب الأردن لمد الميعاد النهائي للمادة 5 بتطهير الحدود الشمالية مع سوريا بطول 104 كم بحلول أكتوبر 2011. وتقسم خطة العمل عمليات تطهير حقول الألغام إلى ثلاث مهام رئيسية:

- القطاع الشرقي يضم 54 كم من الحدود، ويضم 39 منطقة ملغمة تغطي 5.5 كم²؛ و
- القطاع الشمالي الشرقي بطول 31 كم من الحدود، ويضم 26 منطقة ملغمة تغطي 2.96 كم²؛ و

•القطاع الشمالي الغربي بطول 19 كم من الحدود، ويضم 28 منطقة ملغمة تغطي 1.85 كم².

وكما تم التوقع في الخطة، فقد بدأ القيام بمسح تقني في القطاع الشرقي في نوفمبر 2007 (51)، تم التخطيط لأن يستمر المسح في القطاعات الأخرى البعيدة عن عمليات التطهير. وتشير الجدول الزمنية المفصلة إلى أن تطهير القطاع الشرقي سوف يستمر حتى يناير 2010؛ كما يستمر تطهير القطاع الشمالي الشرقي من نوفمبر 2009 وحتى سبتمبر 2010؛ ويستمر تطهير القطاع الشمالي الغربي من سبتمبر 2010 وحتى نوفمبر 2011 (52). ويتضمن القطاع الشمالي الغربي مناطق حدودية متنازع عليها مع سوريا عليها فتم تركها إلى النهاية على أمل أن تقوم لجنة حدودية المشتركة مشكلة لحل النزاع بإتمام عملها في موعده لبداية عمليات التطهير(53).

لا تزال خطة الأردن القومية لمكافحة الألغام 2005-2009 والتي تم نشرها في 2005، قيد المراجعة من قبل الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل حتى يوليو 2009 حتى تأخذ في الاعتبار البيانات المجمعة عن طريق المسوح المعدلة للألغام الأرضية. وتتوقع الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل الانتهاء من مسودة الخطة الجديدة بنهاية 2009 والتي سوف تغطي الفترة حتى نهاية فترة التمديد وفقاً للمادة رقم 5 في عام 2012 (54).

ولم تتضمن خطة مكافحة الألغام القومية الأردنية خطط لتطهير بقايا المتفجرات من الحرب. وبعد حصول الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل على تمويل من حلف شمال الأطلسي، بدأت في القيام بمسح لبقايا المتفجرات من الحرب في سبتمبر 2008، ويفترض انتهاء المرحلة الأولى في فبراير 2010 (انظر القسم الخاص بـ"إزالة الألغام وتطهير مناطق الحروب" بالأسفل) (35).

تم تضمين التوعية بالمخاطر في خطة الأردن القومية لمكافحة الألغام 2005-2009؛ حيث كان من المفروض أن تقوم الخطة بتصميم وتنسيق برنامج توعية بالمخاطر اعتماداً على تقدير للجهود الحالية في التوعية بالمخاطر، وتنفيذ برنامج تدريب المدربين، وتقديم برنامج التوعية بالمخاطر الجديد لجميع الجماعات المعرضة لمخاطر مرتفعة (57). لم يتم تنفيذ خطط عمل التوعية بالمخاطر السابقة بسبب نقص التمويل (58)؛ لذا، فقد تم وضع خطة عمل جديدة تتكون من جزئين (أبريل 2007 – يوليو 2008، وأغسطس 2008 – ديسمبر 2009) في ضوء نتائج مسح معدل الألغام الأرضية وتقدير توعية المخاطر لعام 2005 (انظر القسم الخاص بـ"التوعية بالمخاطر" بالأسفل) (59).

عقب التغيير في أشكال المخاطر، وفي ضوء طلب مد الموعد النهائي وفقاً للمادة رقم 5 (60)، في ديسمبر 2008، عقدت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل اجتماعاً يضم جميع المشاركين المعنيين للتوعية بالمخاطر لوضع إطار عمل استراتيجي للتوعية بمخاطر الألغام 2009 - 2012، وخطة عمل جديدة تغطي العام الميلادي 2009 (61). وتتضمن الأهداف الجديدة: القيام بتقدير لاحتياجات التوعية بالمخاطر في جميع الجماعات المتأثرة بالألغام / بقايا المتفجرات من الحرب في محافظات عجلون، إربد، وجيراش، والمفرق، وزرقا؛ مقدمة توعية بالمخاطر من خلال الإعلان العام لرسائل التوعية بالمخاطر من خلال وسائل الإعلام، وتوزيعات المنشورات، وغيرها، في جميع الجماعات المحددة، مع استهداف على وجه التحديد الأطفال الذين لا يذهبون إلى المدارس، وجامعي المعادن الخردة، والمتعاملين فيها، والمشتغلين بالرعي والمزارعين، والسيدات؛ إلى جانب تقديم توعية بالمخاطر في المدارس في كل من محافظات عجلون، إربد، وجيراش، والمفرق، وزرقا (62). وبدعم من منظمة UNICEF، عاد استشاري UNICEF التقني الذي قدم الدعم إلى الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل في 2007، في سبتمبر 2008 (63).

تم تضمين مساعدة الضحايا في خطة الأردن القومية لمكافحة الألغام 2005-2009 (64)؛ لتحقيق الأهداف التالية: تطوير وتنفيذ أنشطة شاملة؛ تدعيم قدرات إعادة التأهيل الوطنية؛ دعم إعادة الدمج الاجتماعي - الاقتصادي؛ دعم إنشاء المركز القومي لإعادة تأهيل مبتوري الأطراف (NRCA) (65). وفي عام 2007، وضع المركز القومي لإعادة تأهيل مبتوري الأطراف مسودة خطة عمل تحقق 6 مخرجات إستراتيجية: توحيد ومراجعة وصول جميع القائمين على التنفيذ إلى بيانات الإصابات؛ تحسن التغطية الجغرافية للخدمات والمعلومات؛ مراقبة منفذي مساعدة الضحايا؛ إصدار "بطاقات ضحايا" وتسجيل المساعدات المقدمة؛ ضمان المساعدة لجميع الناجيين بالتنسيق مع الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل (66). لم يتم وضع اللمسات الأخيرة على الخطة بعد (67).

في مايو 2009، أعلنت الأردن أن الإستراتيجية القومية لذوي الإعاقة (2007 - 2015) أصبحت قيد المراجعة، واعتزم المجلس الأعلى لشؤون ذوى العلاقات (HCAPD) مساعدة ضحايا الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب في الاستراتيجية القومية والاستراتيجيات / السياسات القومية الأخرى (68).

الملكية الوطنية

يتم إدارة مكافحة الألغام من خلال الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بدعم استشاري تقني مقيم تابع لبرنامج الأمم المتحدة للتنمية (انظر القسم الخاص بـ "إدارة وتنسيق البرنامج" بالأسفل) (69).

التشريع الوطني لمكافحة الألغام
أنشأت الأردن الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بالقانون رقم 34 لعام 2000،
و مرسوم ملكي صادر في أبريل لعام 2002.

المعايير/ التعليمات الوطنية لمكافحة الألغام
لدى الأردن معايير وطنية تعتمد على المعايير الدولية لمكافحة الألغام التي تولى
استشاري دولي رسمها للهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل في عام 2006
(70).

إزالة الألغام وتطهير مناطق الحروب
اضطلع سلاح الهندسة الملكي الأردني بمسؤولية حصرية حتى عام 2006 في تنفيذ إزالة
الألغام. واستمر في تنفيذ التطهير في وادي الأردن والتخلص من قذائف غير منفجرة
بدعم من مسح بقايا المتفجرات من الحرب الممول من حزب شمال الأطلنطي،
والاستجابة للتقارير العامة. وفي عام 2006، وقعت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة
التأهيل اتفاقية مع المعونة الشعبية النرويجية لكي تضطلع بعملية تطهير حقول الألغام
على حدودها مع إسرائيل وسوريا (71). وقد أكملت المعونة الشعبية النرويجية تطهير
حقول الألغام الموجودة في وادي عربة والعقبة على الحدود مع إسرائيل في 2007،
وبدأت في 2008 تطهير الحدود الشمالية (72).

إزالة الألغام وتطهير مناطق الحروب في 2008
في سبتمبر 2008، بدأت الأردن مسح بقايا المتفجرات من الحرب، حيث كان المقر
الرئيسي يضم 4 عاملين وثلاثة فرق مسح يتكون كل منها من 4 أفراد ويتوقع الانتهاء
من المرحلة الأولى في 2010 (انظر القسم الخاص بـ "خطة مكافحة الألغام
الإستراتيجية" أعلاه) (73). ويتضمن المسح تقييم مكتبي للبيانات المتاحة من الهيئات
الحكومية إلى جانب الزيارات الميدانية ورسم خريطة للمجتمعات التي تضم مناطق
يشتهب في خطورته. وبحلول يونيو 2009، أكملت زياراتها إلى محافظات بلقاء، ومباداة،
وزرقا. لقد توقعت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أن تجد أكثر من 100
مجتمع متأثر، ولكنها في مايو 2009 ذكرت في تقرير لها أنها وجدت 264. يمكن لفرق
مسح الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أن تطلب تطهير القذائف غير المنفجرة
السطحية من سلاح الهندسة الملكي غير أنها تقف عاجزة عن البحث العميق (74).

قام فريق الاستكشاف التابع للبحرية البلجيكية بفحص ضفاف نهر الأردن، بمصاحبة
أعضاء من مشروع جمع عينات ومراجعة وادي الأردن في يناير 2009 لضم ان عدم
ترسب أية ألغام أثناء فترة الفيضان، خاصة بقرب المناطق السياحية؛ حيث لم توجد أي

الأغام هناك، غير أن الفريق البلجيكي أوصى بتركيب عدة مصائد شبك سلكية في النهر كتدبير احترازي (75).

قام سلاح الهندسة الملكي بتطهير 15 منطقة ملغمة بمساحة إجمالية 1.7 كيلومتر مربع من خلال مشروع شمال شونه الممول من الاتحاد الأوروبي والذي استمر لمدة عامين، حيث أنهى أعماله في ديسمبر 2007. ثم تولى سلاح الهندسة الملكي 18 منطقة ملغمة أخرى في وادي الأردن وجبل نبو. انتهى المشروع باستكمال تطهير هذه المناطق التي تغطي مساحتها 0.62 كيلومتر مربع في يونيو 2008 (76).

قامت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بدعم من سلاح الهندسة الملكي بتنفيذ مشروع جمع عينات ومراجعة في المناطق السابق تطهيرها من قبل سلاح الهندسة الملكي في وادي الأردن بعد أن وجدت فرق إدارة الجودة التابعة للهيئة عدد من الألغام في هذه المناطق. اضطرت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل لفحص هذه المناطق حيث أن سلاح الهندسة الملكي قد قام بفحص هذه المناطق قبل أن تنشأ الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل و قبل تبني معايير مكافحة الألغام (77). ووفقاً للمرحلة الأولى من مشروع جمع العينات والمراجعة، المنفذ من أغسطس وحتى أكتوبر 2008، قامت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بمراجعة السجلات المقدمة من سلاح الهندسة الملكي لعدد 267 منطقة ألغام تم تطهيرها بين 1993 و 2007. وفي المرحلة الثانية التي استمرت حتى 31 مارس 2009، قامت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بزيارات ميدانية ومقابلات مجتمعية. في نوفمبر 2008، بدأت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل مرحلة ثالثة من جمع العينات والمراجعة تتضمن تطهير بقايا قذائف غير منفجرة، مدعومة بثلاثة فرق من سلاح الهندسة الملكي يتكون كل منها من 12 فرد. بحلول أبريل 2009، سيتم إجراء جمع عينات من 22 منطقة ما يؤدي إلى تطهير 51 عنصر، تتضمن 31 لغماً مضاد للأفراد، ولغمين مضادين للمركبات، و 18 فتيل حي (78).

في أبريل 2008 بدأت المعونة الشعبية النرويجية تطهير الحدود الشمالية بفريق يتكون من 150 فرد يكونوا 6 فرق إزالة ألغام، وفريق ميكانيكيين، وفريق من 10 كلاب لاكتشاف الألغام وخمسة من سائسي هذه الكلاب (79). كان من المفترض بداية العمل قبل ذلك بعام، إلا أن المعونة الشعبية النرويجية تنقلت فقط اعتماد لإجراء مسح فني محدود في نوفمبر 2007؛ وفي النهاية تلقت المعونة الشعبية النرويجية اعتماداً لبدء عملية تطهير بداية من 1 أبريل 2008، ولم تبدأ العمليات الشاملة إلا في يوليو 2008، بعد تأخر في تسليم برنامج الأمم المتحدة للتنمية للتعيين والتدريب الممول من الاتحاد الأوروبي (80).

وما أن بدأ حتى واجهت المعونة الشعبية النرويجية صعوبات فنية حيث أن الأدوات التي يستخدمها القائمون بالكشف في عمليات التطهير في وادي عربة لم تعمل بصورة جيدة في ظل الأرضية المختلفة الأكثر صلابة على الحدود الشمالية. لم تكن أدوات الاكتشاف المتبعة للمشروع قد تم اعتمادها بعد من قبل الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل كما واجهتهم مشكلات في ظروف التربة حتى قام المنتج بتعديل البرنامج في عام 2009. ولتسريع عملية التطهير، استأجر سلاح الهندسة الملكي 66 كاشف إضافي في مايو 2009 كما أضاف في نفس الوقت وردية إزالة ألغام ثانية (81).

إحصاءات إزالة الألغام للعام الميلادي 2008 (82)

منطقة مخفضة (كم2)	منطقة ملغاة (كم2)	بقايا قذائف غير منفجرة مدمرة	تطهير منطقة حرب (كم2)	ألغام مضادة للمركبات مدمرة	ألغام مضادة للأفراد مدمرة	تطهير الألغام (كم2)	مشروع إزالة الألغام
0	0	0	0	24	0	0.62	مشروع سلاح الهندسة الملكي لشمال شونه
0.02	1.53	1	0	3	7	0.36	مشروع جمع العينات والمراجع ة للهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل
0	4.55	2	0	4,703	10,474	0.118	مشروع المعونة الشعبية النرويجية لتطهير

All translations of Landmine 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://m.icbl.org/lm09_annual_report

							الحدود الشمالية
0.02	6.08	3	0	4,730	10,481	1.098	المجموع

إدارة الجودة

تقوم الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل بإدارة الجودة على أساس يومي للتطهير الذي يقوم به سلاح الهندسة الملكي على الحدود الشمالية (83). كما استقدمت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل استشاري تقني من المجموعة الاستشارية للألغام لمدة 4 شهور من يناير وحتى أبريل 2009 للمساعدة في تطوير القدرات الإدارية والتشغيلية لإدارة الجودة (84)؛ كما تم تمديد مهمته لشهرين إضافيين لتطوير إجراءات المكافحة التشغيلية لتطهير بقايا القذائف غير المنفجرة ومشروع جمع العينات والمراجعة لوادي الأردن (85).

الإنجاز المحقق منذ أن أصبحت دولة طرف

وفقاً للمادة رقم 5 من معاهدة حظر الألغام، تلتزم الأردن بتطهير جميع الألغام المضادة للأفراد الواقعة في المناطق الواقعة في نطاق سيادتها أو تحت سيطرتها بأسرع ما يمكن بما لا يتجاوز 1 مايو 2009. وبالرغم من هذا، فقد أعلنت الأردن في مارس 2008، عدم تمكنها من الوفاء بالحد الزمني وقدمت طلب بالتمديد حتى 1 مايو 2012 (86). وفي تقرير للحملة الدولية لحظر الألغام، انتقدت طلب الأردن لمد المدة: "إذا كان قد تم التحرك أسرع لتوزيع قدرات تطهير إضافية وتوفير دعم مالي دولي، لكانت الأردن قد تفادت الحاجة لطلب المد. ولكن يشير طلب الأردن إلى تصميم واضح للقيام بالتزاماتها؛ والتخطيط الشامل والمفصل لتطهير ما تبقى من خطر الألغام؛ وتوزيع الموارد المادية والتقنية اللازمة لتطبيق تلك الخطط في المدة المحددة" (87).

وفي نوفمبر 2008، وفي الاجتماع التاسع للدول الأطراف، تم منح الأردن تمديد لمدة 3 أعوام (88)؛ حيث وجدت الدول الأطراف أن الخطة "كاملة للتنفيذ وممولة بالكامل على الرغم من أن التنفيذ التام كان متوقفاً على حل مشاكل ترسيم الحدود" (89). وفي الاجتماعات للجنة الدائمة في مايو 2009، ذكرت الأردن أنه على الرغم من ترسيم الحدود يتضمن 45 كم لم تحل نهائياً بعد، فإن الحكومة قد وافقت على تطهير المناطق المتنازع عليها "بدون تحفظات". وأضافت الأردن أن: "وبالتالي فإن التنفيذ الكامل لحزام الألغام الذي يمتد لمسافة 104 كم من مشروع الحدود الشمالية، لا يعتمد على قضايا ترسيم الحدود" (90).

كما تضمن طلب التمديد الأردني المقدم في مارس 2008، خطة عمل تخطط لإنهاء التطهير بحلول نوفمبر 2011 (91). وعلى الرغم من التأخير في بدء تطهير الحدود

الشمالية، فقد ذكر سلاح الهندسة الملكي في يونيو 2009 أن زيادة القدرات والإنتاجية سوف يمكنها من إكمال تطهير الحدود بنهاية 2010 (92).

إزالة الألغام من 1999 – 2008

المنطقة المتخلى عنها (كم2)	إزالة الألغام (كم2)	
6.10	1.81	2008
لا يوجد تقرير	1.72	2007
لا يوجد تقرير	1.01	2006
لا يوجد تقرير	0.37	2005
لا يوجد تقرير	0.9	2004
لا يوجد تقرير	لا يوجد تقرير	1999 - 2003

التوعية بالمخاطر

في عام 2008، استمرت أنشطة التوعية بالمخاطر في الزيادة، حيث وصلت إلى ما يقدر بـ 21,600 مستفيد مباشر يتضمّنوا 16,200 طفل و 5,400 بالغ (93). أما بصفة غير مباشرة، فقد وصلت لـ 75,000 فرد آخر (94). وهو ما يمثل زيادة مقارنة بعام 2007، التي بلغ عدد المتلقين فيها 14,700 فرد (95)، كما أن النتائج التي أعلنتها الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل رفعت من قدرة التوعية بالمخاطر وحسنت من موقف التمويل (96). وتعتقد الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أن التوعية بالمخاطر لها تأثيراً إيجابياً عام على تقليل الحوادث في المناطق المستهدفة وتعليم المجتمعات الإبلاغ عن الأجسام الخطيرة (97)، على الرغم من الزيادة التي شهدتها الإصابات الناجمة عن بقايا المتفجرات من الحرب في عام 2008 (98). استمرت التوعية بالمخاطر في الازدياد أهمية في الأردن بسبب زيادة أنشطة تجميع خرده المعادن والتلوث ببقايا المتفجرات من الحرب (99).

وفي عام 2008، اضطلعت بأنشطة التوعية بإدارة التوعية بالمخاطر التابعة لـ لـهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل التي تتكون من أربعة فرق تعمل مع فريق مشترك يتكون من 8 مسؤولين من مسؤولي التوعية بالمخاطر الميدانيين من سلاح الهندسة الملكي، والهلال الأحمر الأردني، واللجنة الهاشمية للجنود ذوي الإعاقة، و وحدة الناجيين. كما تم تنفيذ التوعية أيضاً من خلال برنامج تابع للجنة الهاشمية للجنود ذوي الإعاقة بدعم من الهيئة الدولية للصليب الأحمر (100). تم نشر رسائل التوعية من المخاطر من خلال أنشطة تعليمية عامة واتصال مجتمعي (101). وقد ذكرت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أن الأنشطة استهدفت كافة المجموعات المعرضة

All translations of Landmine 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://lm.icbl.org/lm09_annual_report

للمخاطر بما فيهم القائمين بالرعي، المزارعين، الأطفال، ربات البيوت، جامعي خردة المعادن، وقادة الجماعات (102). تم تنظيم هذه الأنشطة في كل من عجلون، إربد، والمفرق، ووادي الأردن (103). وفي 2008 تم إنتاج مادة إعلامية جديدة تضمنت رسوم متحركة، وكتب ملونة، وأغنية للأطفال للتوعية بالأخطار في الجماعات المتأثرة (104). تم تنميط رسائل التوعية من المخاطر بناءً على المعايير الوطنية للتوعية بالمخاطر، وإجراءات العمل القياسية، وكتيب تم إصداره الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل وفقاً للمعايير الدولية (105). وتعين الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل مسئول إدارة جودة الذي يتولى بدوره الرقابة على أنشطة التوعية بالمخاطر (106). كما تم تنظيم دورة تذكيرية لمتطوعي التوعية بالمخاطر في شهري أغسطس وسبتمبر 2008 (107).

قدمت رسائل التوعية بدون توقف في الفترة من 1999 حتى 2008 عن طريق العديد من المشغلين، بما فيهم الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل، سلاح الهندسة الملكي، الدفاع المدني، وزارة التعليم، الهلال الأحمر الأردني، بالتعاون مع الهيئة الدولية للصليب الأحمر، ووكالة غوث وتشغيل اللاجئين الفلسطينيين في الشرق الأدنى (الأونروا)، ووحدة الناجين (108). وفي 2005، أجرى كل من الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل، اليونيسف، ومركز جنيف الدولي للعمليات الإنسانية لنزع الألغام تقييماً لاحتياجات التوعية بالمخاطر التي خلصت إلى عدم وجود حاجة إلى برنامج كبير للتوعية بالمخاطر في الأردن، على الرغم من أنه سيكون من المستحسن عقد جلسات توعية متخصصة بالمخاطر بين الجماعات التي تعيش بالقرب من المناطق الملغومة (109). وفي أبريل 2007، أطلقت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل برنامجها الشامل للتوعية بالمخاطر الممول من وزارة الخارجية الأمريكية وبدعم من اليونيسف، حيث أصبح هذا البرنامج المزود الرئيسي في الأردن (110). استخدمت الأردن النموذج I من تقريرها السنوي وفقاً للمادة رقم 7 لتقديم معلومات عامة عن أنشطة التوعية بالمخاطر بين عامي 1999 – 2009 (111).

مساعدة الضحايا

العدد المقدر للناجين من الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب في الأردن هو 654 (112). وفي مايو 2009، أعلنت الأردن أنها تعتبر مساعدة الضحايا أنه "دعامة رئيسية في مكافحة الألغام" (113). وفي عام 2008، كغيره من الأعوام الماضية، استمرت الأردن بفعالية في تقديم الخدمات للناجين من الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب ولذوي الإعاقة. ويظل الأفراد ذوي الإعاقة من بين أكثر الأفراد المحرومين في المجتمع الأردني حيث يعانون من التجاهل الاجتماعي من عموم السكان (114). كما ذكر أن وصول الأفراد ذوي الإعاقة إلى الخدمات في المناطق النائية صعباً (115).

ومنذ 1999، ظلت الخدمات تقدم عن طريق عدد كبير من المنظمات (116). حيث يتم معالجة الناجين من الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب من خلال نظام الصحة العامة، وهو نظام متطور بشكل معقول (117). وتقدم الرعاية الطبية الطارئة مجاناً، ولكن استكمال الرعاية الطبية ليس مجاني لغير المؤمن عليهم. وتقوم الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل – على أساس حالة بحالة – بالتأكد من أن الحكومة تقوم بتغطية تكلفة العلاج للناجين غير المؤمن عليهم (118). ولا يُعرف عدد الناجين من الألغام الذين يغطيهم التأمين، غير أن الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ذكرت أن جميع تكاليف علاج غير المؤمن عليهم في عام 2008 تم تغطيتها من قبل الحكومة (119). ويقال أن جودة الرعاية الصحية للعسكريين أفضل من الرعاية الصحية للمدنيين (120).

وتعتبر كل من مستشفى البشير ومركز الملك حسين الطبي، والمركز القومي لإعادة تأهيل مبتوري الأطراف هي المؤسسات الرئيسية لخدمات الأعضاء البديلة وإعادة التأهيل وتقع كلها في عمان (121). وفي عام 2009، تم زيادة القدرات المتاحة في الأردن لإعادة التأهيل مثل بداية تشغيل مركز الملكة رانيا لذوي الاحتياجات الخاصة من العسكريين، التابع للجنة الهاشمية للجنود ذوي الإعاقة (123). غير أن نقص الإمدادات وقوائم الانتظار الطويلة تظل تمثل تحدياً (124). وفي عام 2008، أطلقت كندا مشروعاً بالتعاون مع وزارة الصحة والخدمات الطبية الملكية لتحسين معايير خدمات إعادة التأهيل وتدريب الأطباء والتقنيين (125). وشهد عام 2008 تخرج أول دفعة وقوامها 10 طلاب (126).

وقد أقرت الأردن بالحاجة إلى المزيد من الجهود لتحقيق إعادة الاندماج الاجتماعي والسياسي، الذي ظل قاصراً فقط على التدريب المهني والمعونات المالية من بعض الجهات غير الحكومية (127).

ويلزم القانون بتخصيص نسبة 4% من الوظائف للأشخاص من ذوي الإعاقة، غير أنه وردت تقارير عن وجود تمييزاً (128)؛ حيث أعاققت معدلات البطالة المرتفعة فرص التوظيف لذوي الإعاقة. وتتم إعانة الأشخاص ذوي الإعاقات الخطيرة مادياً إذا كان دخل عائلاتهم أقل من 250 دينار أردني (أي ما يعادل 350 دولار أمريكي) شهرياً (129).

وهناك تشريع لحماية حقوق الأشخاص ذوي الإعاقة في الأردن (130). وقد بدأ في 2007 سريان تشريع معدل يقوم على ضمان حقوق ذوي الإعاقة (قانون حقوق الأشخاص ذوي الإعاقات رقم 31 لسنة 2007) (131). كما صادقت الأردن على اتفاقية الأمم المتحدة لحقوق الأشخاص ذوي الإعاقة بتاريخ 31 مارس 2008، ولكن حتى الأول من يوليو 2009 لم تكن قد صادقت على البروتوكول الإضافي للمعاهدة.

التقدم في الوفاء بأهداف مجموعة VA26 لمساعدة الضحايا

الأردن هي واحدة من الدول الـ 26 الأطراف التي تضم عدد ملحوظ من الناجين من الألغام، و"كلما زادت المسؤولية للتصرف، كلما زادت الاحتمالات وتوقع المساعدة" في سبيل تقديم خدمات وافية لرعاية، وإعادة تأهيل، وإعادة إدماج الناجيين (132)، وأوضحت وضعها من خلال طلب تمديد الحد الزمني بموجب المادة رقم 5 بتاريخ مارس 2008. وذكرت الأردن أنه على الرغم من أن عدد الإصابات "قد لا يكون ذو نسبة عالية عالمياً لكنه كبير عند مقارنته بحجم السكان" (134). كما أضافت أيضاً أنه يأتي من بين أولويات الأردن إعداد خطة عمل ذات أهداف تتسم بالتحديد، والقابلية للقياس، والقابلية للتحقيق، ذات مدى زمني ملزم (SMART) (135). ومن المزمع عقد مؤتمر قومي للمراجعة بشأن حقوق الأفراد ذوي الإعاقة في شهر نوفمبر 2009 (136).

في مايو 2009، أبلغت الأردن عن أنشطتها لمساعدة الضحايا في مقابل الإجراءات المحددة في خطة عمل نيروبي. وقد ذكر المجلس الأعلى لشؤون ذوي الإعاقات (HCAPD) أن الجهود التي تبذلها الأردن لإدراج مساعدة الضحايا ضمن سياسات الإعاقة ينظر إليها على أنها نجاحاً كبيراً. وفي مايو 2009، حددت الأردن ثغرات ونقاط ضعف معينة في تقديم الخدمات في مجالات الصحة، وإعادة التأهيل، وإعادة الإدماج الاجتماعي – الاقتصادي (138).

وفي 2008، تم قامت وحدة دعم تنفيذ معاهدة حظر الألغام بزيارة دعم (139)؛ وأثناء الزيارة، شكلت الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل مناقشة حول المائدة المستديرة مع الممثلين الحكوميين وغير الحكوميين العاملين في مجال الإعاقة (140). وقد قدمت الأردن تقريرها حول أنشطة مساعدة الضحايا في كل من اجتماع الدول الأطراف في 2008، واجتماعات اللجنة الدائمة في عامي 2008، و 2009 (141). لم تستخدم الأردن النموذج رقم J في تقريرها السنوي وفقاً للمادة رقم 7 لتقديم معلومات محدثة عن أنشطة مساعدة الضحايا في عامي 2008 – 2009 (142)؛ غير أنها ذكرت في النموذج I من تقريرها السنوي وفقاً للمادة رقم 7 المقدم في 2009، ألحظت إلى أنه قد تم استكمال قائمة بالإصابات الناجمة عن الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب وأنه سوف يتم استخدام هذه القائمة في تقديم خدمات إعادة التأهيل للناجين (143). وقد ألحقت الأردن أحد خبراء مساعدة الضحايا بوفدها في اجتماع الدول الأطراف التاسع في 2008 وفي واجتماعات اللجنة الدائمة في مايو 2009 (144).

أنشطة مساعدة الضحايا

إن عدد الناجيين من الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب الذين تلقوا مساعدة في العشر سنوات الماضية غير معروف، ولكن الأردن ذكرت أن جميع قد حصلوا على بعض من إعادة التأهيل المادي والدعم المعني؛ وأن الخدمات قد تم تقديمها بواسطة كل من هيئات حكومية ومنظمات غير حكومية (145).

في عام 2008، استطاع المركز القومي لإعادة تأهيل مبتوري الأطراف ، بتمويل من الخدمات الطبية الملكية، ودعم الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، مساعدة 17 مريض جديد (4 مدنيين، و 2 عسكريين، و 11 فرد من اليمن والعراق)، وتضمن ذلك عدد غير معروف من الناجيين من الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب بتوفير أعضاء بديلة، وإعادة تأهيلهم، وتقديم الدعم النفسي لهم (146).

وفي عام 2008، قدمت وحدة الناجيين عدد 6,193 خدمة لأفراد ذوي إعاقة تتضمن 1,394 خدمة موجهة للناجيين من الألغام / بقايا المتفجرات من الحرب : 20 أنشطة اجتماعية – اقتصادية، 77 خدمات مساعدة صحية مباشرة، 92 إحالة، 1,205 زيارات دعم منزلية من الأقران (147).

دعم مكافحة الألغام:

لا يعلم مرصد الألغام تقديرات التكلفة الشاملة على المدى الطويل لتحقيق الأردن لالتزاماتها بخصوص مكافحة الألغام. وقد أبلغت الأردن عن احتياجها لميزانية تصل إلى 13 مليون دولار أمريكي لتستطيع تنفيذ مشروع تطهير الحدود الشمالية في الفترة من الأول من أبريل 2008 حتى الأول من مايو 2012 (148). وفي نوفمبر 2008، ذكرت الأردن أن قد تم تدبير جميع مصادر التمويل اللازمة لدعم عمليات التطهير في مشروع تطهير الحدود الشمالية خلال فترة الامتداد بموجب المادة رقم 5. وبالرغم من هذا، فقد ذكرت أن تدبير الأموال بغرض مراجعة والتحقق من المجهودات المبذولة في وادي الأردن ما يزال معلق (149). لم تقدم الأردن تقديرات شاملة أو تذكر حالة تعبئة الموارد لمساعدة الضحايا على المدى البعيد.

الدعم القومي لمكافحة الألغام :

أبلغت الأردن في طلبها لتمديد الحد الزمني وفقاً للمادة رقم 5 عن إجمالي تمويل لازم لمكافحة الألغام مقداره 84.5 مليون دولار أمريكي منذ عام 1993، ومع وجود مشاركات حكومية تبلغ 52.5 مليون دولار أمريكي أي ما يعادل نسبة 62% من إجمالي التمويل. وذكرت الأردن أن التمويل القومي السنوي ظل مستقرًا تقريبًا عند مستوى 3.5 مليون دولار أمريكي خلال الـ15 سنة الماضية (150). وبلغ التمويل السنوي في عام 2007 حسبما ورد في طلب التمديد مبلغ 3.5 مليون دولار أمريكي.

التعاون والمساعدة الدولية

في عام 2008، أبلغت سبعة دول؛ وهي بلجيكا، وكندا، وألمانيا، وإيطاليا، والنرويج، وأسبانيا، والولايات المتحدة عن تقديم مبلغ 6,800,877 دولارًا أمريكيًا لمكافحة الألغام في الأردن. وقد كان تمويل مكافحة الألغام الوارد في تقرير 2008 أقل من التمويل الوارد في تقرير 2007 بحوالي 43%، غير أنه يكفي لتغطية جزء معقول من إجمالي الأموال اللازمة وفقًا لخطة الأردن الوطنية لمكافحة الألغام. وكما نوهنا آنفًا، فقد تم تدبير جميع مصادر التمويل اللازمة لدعم عمليات التطهير في مشروع تطهير الحدود الشمالية. وحتى مارس 2008، كانت المساهمات في مشروع تطهير الحدود الشمالية تتكون من 787,287 دولار أمريكي من أستراليا، و 1,276,675 دولار أمريكي من كندا، و 6,880,289 دولار أمريكي من المفوضية الأوروبية، و 382,238 دولار أمريكي من ألمانيا، و 185,006 دولار أمريكي من اليابان، و 3,576,281 دولار أمريكي من النرويج (151).

التمويل الدولي للأردن لمكافحة الألغام خلال عام 2008: نقدي (152)

المتبرع	الوكالة / المنظمة المنفذة	تفاصيل المشروع	المبلغ
النرويج	المعونة الشعبية النرويجية، صندوق الأمم المتحدة للتنمية، الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل	تطهير الألغام، تطوير القدرات	1,878,393 دولار (10,588,460 كراون نرويجي)
إيطاليا	حلف شمال الأطلسي	الإجراءات الطارئة لمكافحة الألغام	1,325,340 دولار (900,000 يورو)
أسبانيا	برنامج المشاركة من أجل السلام التابع لحلف شمال الأطلسي	تطهير الألغام، إدارة هندسة المتفجرات	1,251,710 دولار (850,000 يورو)
كندا	خدمات مكافحة الألغام التابع للأمم المتحدة	تطهير الألغام	938,100 دولار (1,000,000 دولار كندي)
الولايات المتحدة	وزارة الخارجية (برنامج منع الانتشار والتصدي للإرهاب ونزع الألغام والأنشطة ذات الصلة)، مركز مكافحة الأمراض	إجراءات غير محددة متعلقة بالألغام	748,000 دولار
ألمانيا	سلاح الهندسة الملكي الأردني	تطهير الألغام	370,306 دولار (251,464 يورو)

بلجيكا	الهيئة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل	جمع العينات والمراجعة	80,993 دولار (55,000 يورو)
الإجمالي			6,592,842 دولار (4,477,008 يورو)

التمويل الدولي للأردن لمكافحة الألغام خلال عام 2007: عيني (153)

المتبرع	صورة الدعم العيني	القيمة المالية (متى كان متاحاً)
سويسرا	تقديم عدد 1 خبير إزالة ألغام	208,035 دولار 225,000 فرنك (سويسري)
الإجمالي		208,035 دولار (141,271 يورو)

في مايو 2009، ذكرت الأردن أن كندا كانت تدعم تطوير قدرات الخدمات الطبية الملكية ووزارة الصحة في تدريب الأطباء وتحسين خدمات إعادة التأهيل (154).

1. اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "قانون منع الألغام المضادة للأفراد: القانون رقم . ويحظر القانون استخدام واستيراد 10www.ncdr.org.jo لسنة 2008" ، عمان ، أبريل 2008 ، وتصدير ونقل والتجارة والإنتاج والتنمية ، وحيازة وبيع وشراء ، أو حيازة الألغام المضادة للأفراد ، ويحظر أيضا مساعدة أو تشجيع ، أو حث هذه الأنشطة المحظورة . وهو يتضمن العقوبات الجزائية التي تنطبق بالتساوي على المخالفين للقانون ومساعدة أي شخص في النشاط الذي يحظره القانون. القانون يؤيد اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل كجهة تؤدي التنسيق والإشراف على الألغام في الأردن. وكان القانون الذي أقره مجلس الوزراء في نوفمبر 2007 ، وافق عليه البرلمان في 17 يناير 2008 ومجلس الشيوخ يوم 12 فبراير 2008 ، ثم "في أعقاب تأييد من جلالة الملك عبد الله ، [القانون] وافق عليه البرلمان ، وجاء حيز التنفيذ في 1 أبريل ، 2008. "بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة المعنية بالحالة العامة والعملية للاتفاقية ، جنيف ، 6 يونيو 2008. لمزيد من التفاصيل انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 459.
2. التقارير السابقة التي قدمت يوم 20 مارس 2008 ، 20 مارس 2007 ، 9 مايو 2006 ، 2 مايو 2005 ، 5 مايو 2004 ، 1 مايو 2003 ، 17 مارس 2003 ، 27 نوفمبر 2002 ، 5 يونيو 2002 ، 30 يونيو 2000 ، و 9 أغسطس عام 1999.
3. أحدث تقارير اتفاقية الأسلحة التقليدية للأردن، البروتوكول الثاني المعدل من المادة 13 قدم التقرير في 26 سبتمبر 2006 ، الذي يغطي الفترة من 25 سبتمبر 2005 إلى 19 يوليو 2006.
4. للحصول على تفاصيل بشأن الذخائر العنقودية، السياسة والممارسة، انظر هيومن رايتس ووتش ، والإجراءات المتعلقة بالألغام الأرضية ، وحظر الذخائر العنقودية : السياسات والممارسات الحكومية ، العمل ضد الألغام في كندا ، مايو 2009 ، ص 215.
5. سردت الأردن نفس عدد وأنواع الألغام المحتفظ بها في كل من التقارير بموجب المادة 7 وهي: M14 800 ، M35 100 ، و M18A1 100. في يونيو 2004 ، أقرت الأردن أن الألغام المضادة للأفراد غي ضرورية لأغراض التدريب. وأضافت الأردن أيضا ان على الدول الأطراف أن تضع حدا للألغام المحتفظ بها. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة المعنية بالحالة العامة والعملية للاتفاقية ، 25 يونيو 2004.
6. المادة (7) تقرير ، نموذج دال 20 مارس 2008. انظر أيضا تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص. 460-461. في يونيو 2008 ، وأوردت الأردن أن جمعية المساعدات الشعبية النرويجية استخدمت الألغام لتدريب أربعة فرق من كلاب الكشف عن الألغام في الجنوب لمشروع وادي عربة وفي الشمال على الحدود الشمالية لمشروع إزالة الألغام. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة المعنية بالحالة العامة والعملية للاتفاقية ، جنيف ، 2 يونيو 2008. وأقرت جمعية المساعدات الشعبية النرويجية ان 150 من الألغام المحتفظ بها في الأردن في عام 2007 كانت تستخدم لتدريب كلاب الكشف عن الألغام في وادي عربة ، وكلها قد دمرت.
7. البريد الإلكتروني من هنريك ماثيسن ، الموظف المسؤول عن الأعمال المتعلقة بالألغام في منطقة الشرق الأوسط ، جيش الشعب الجديد ، 22 أغسطس 2008.
8. البريد الإلكتروني من محمد بريكات ، المدير الوطني ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 17 يونيو 2009.
9. انظر ، علي سبيل المثال ، داليا الدجاني ، "الأعمال المتعلقة بالألغام لمعالجة الذخائر غير المنفجرة" ، جوردان تايمز ، 22 يناير 2009 ، www.jordantimes.com ؛ والبريد الإلكتروني من ستيفن براينت ، مدير برنامج سابق ، جيش الشعب الجديد ، 2 فبراير 2009.
10. البريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 2 يوليو 2009.
11. البريد الإلكتروني من محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 24 أبريل 2008.

12. المرجع نفسه ، 28 أبريل 2008.
13. المرجع نفسه ، 24 أبريل 2008.
14. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة المعنية بإزالة الألغام والتوعية بمخاطرها والتكنولوجيات المتعلقة بالعمل ، جنيف ، 27 مايو 2009.
15. مقابلة مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، عمان ، 9 مارس 2008. المقابلات التي أجريت مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف في 26 مايو 2009 ؛ ومع ديمافاروق ناصر ، رئيس قسم التخطيط ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف ، في 29 مايو 2009.
16. مقابلة مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، عمان ، 9 مارس 2008.
17. إلا إذا ذكر خلاف ذلك ، والمعلومات والبيانات التي تغطي الخسائر 1999-2009 المقدمة عن طريق البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، رئيس قسم التوعية من مخاطر الألغام / مساعدة الضحايا الإدارة ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 31 مايو ، 4 ، 21 ، 22 ، و 25 يونيو 2009.
18. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 465.
19. واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ليس لديها معلومات مستقلة السنة التقويمية السابقة لعام 2000. في عام 2000 ، ذكر مرصد الألغام الأرضية أربع إصابات (مقتل اثنين وجرح اثنين) ، ولكن اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل لا تستطيع تأكيد ما إذا كانت قادرة على التحقق من هذه لقاعدة البيانات الخاصة به. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2001 ، ص. 981-982.
20. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2007 ، ص 469.
21. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2004 ، ص 524.
22. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 466.
23. وزارة الخارجية الأميركية ، "2008 تقارير قطرية حول ممارسات حقوق الإنسان : الأردن ،" واشنطن العاصمة ، 25 فبراير 2009.
24. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 465.
25. اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "مشروع : والإطار الاستراتيجي للتوعية من مخاطر الألغام. الأردن للفترة 2009-2012 ،" ديسمبر 2008 ، قدمت عن طريق البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
26. مقابلة مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف ، 27 مايو 2009.
27. البريد الإلكتروني من محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 28 نيسان / أبريل 2008.
28. المادة 5 طلب تمديد الموعد النهائي ، 31 مارس 2008 ، ص (4) ؛ ورسائل البريد الإلكتروني من محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 24 أبريل و 27 يوليو 2008.
29. المادة 5 طلب تمديد الموعد النهائي ، 31 مارس 2008 ، ص 33.

30. اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "الأردن الوطنية للألغام خطة عمل 2005-2009" ، عمان ، حزيران 2005 ، ص. 1-2.
31. البريد الإلكتروني من محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 23 يوليو 2008.
32. اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "الأردن الوطنية للألغام خطة عمل 2005-2009" ، عمان ، حزيران 2005 ، ص. 1-2.
33. البريد الإلكتروني من محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 23 يوليو 2008.
34. مقابلة هاتفية مع منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 2 يوليو 2009.
35. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 467.
36. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة المعنية بإزالة الألغام والتوعية بمخاطرها والتكنولوجيات المتعلقة بالعمل ، جنيف ، 27 مايو 2009 ؛ واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، الأردن التقرير ربع السنوي للأعمال المتعلقة بالألغام ، نيسان / أبريل 2009 ، ص. 8 ، www.ncdr.org.jo.
37. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009 ، ومقابلة مع منى عبد الجواد ، الأمين العام المساعد للشؤون الفنية ، والمجلس الأعلى لشؤون المهنوقين ، جنيف ، 29 مايو 2009.
38. بيان من الأردن ، والاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 27 نوفمبر 2008 ، وتقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 469.
39. البريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 1 يوليو 2009.
40. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009.
41. مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009.
42. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 466 ؛ مقابلة مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف ، 27 مايو 2009 ؛ والبريد الإلكتروني من شيرين حنا الدباس ، المنسق الإقليمي وإدارة الشراكات ، اتفاقية استكهولم ، 25 مايو 2009.
43. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2007 ، ص 469.
44. مقابلة مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف ، 27 مايو 2009.
45. بيان من الأردن ، والاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 27 نوفمبر 2008.
46. البريد الإلكتروني من شيرين حنا الدباس ، واتفاقية استكهولم ، 25 مايو 2009.
47. اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، الأردن التقارير ربع السنوية للأعمال المتعلقة بالألغام ، نيسان / أبريل 2009 ، ص. 7 ، www.ncdr.org.jo.

- .48 اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل والأردن للأعمال المتعلقة بالألغام الفصلية ،
نوفمبر 2008 ، ص 7 ، www.ncdr.org.jo.
- .49 اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، الأردن ربع سنوية للأعمال المتعلقة بالألغام ،
نيسان / أبريل 2009 ، ص. 8 ، www.ncdr.org.jo ؛ وفريق دعم الإجراءات المتعلقة بالألغام
(MASG) ، "النشرة : 1 أكتوبر 2008-28 شباط / فبراير 2009" www.mineaction.org.
- .50 ردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام
وإعادة التأهيل ، 26 مايو 2009 ، وانظر أيضا تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 467.
- .51 مقابلة هاتفية مع منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 2 يوليو 2009.
- .52 المادة 5 طلب تمديد الموعد النهائي ، 31 مارس 2008 ، المرفق الثاني ، ص. 38-56.
- .53 المرجع نفسه.
- .54 البريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 1 يوليو 2009.
- .55 مقابلة مع ديما فاروق ناصر ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف ، في
29 مايو 2009 ؛ والبريد الإلكتروني من محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة
التأهيل ، 23 يوليو 2008.
- .56 انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 467.
- .57 اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "خطة العمل الوطنية لإزالة الألغام للفترة 2005-
2009" ، عمان ، حزيران 2005 ، ص. 17-19.
- .58 انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 467.
- .59 انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 467 ؛ اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل
، الأردن ربع سنوية للأعمال المتعلقة بالألغام ، نيسان / أبريل 2009 ، ص. 8 ،
www.ncdr.org.jo ؛ وردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة
الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
- .60 مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو
2009.
- .61 اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "خطة عمل التوعية من مخاطر الألغام. الأردن
فترة يناير / ديسمبر 2009 ، "ولكن غير مؤرخ عام 2008 ؛ واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة
التأهيل ، "مشروع : والإطار الاستراتيجي للتوعية من مخاطر الألغام. الأردن للفترة 2009-2012
، "ديسمبر 2008 ، قدمت عن طريق البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة
الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
- .62 اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "خطة عمل التوعية من مخاطر الألغام. الأردن
فترة يناير / ديسمبر 2009 ، "ولكن غير مؤرخ عام 2008 ، قدمت عن طريق البريد الإلكتروني
من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
- .63 اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل والأردن للأعمال المتعلقة بالألغام الفصلية ،
نوفمبر 2008 ، ص 7 ، www.ncdr.org.jo ؛ وردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل
عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
- .64 الرئيس المشارك للجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ،

- "مركز مساعدة الضحايا في سياق ا ف ب اتفاقية حظر الألغام في 26 دول الأطراف ذات الصلة 2005-2008"، " قدمت إلى الاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 28 نوفمبر 2008.
- .65 انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2007 ، ص 471.
- .66 انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 469.
- .67 ردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
- .68 بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009 ، ومقابلة مع منى عبد الجواد ، المجلس الأعلى لشؤون المعوقين ، في جنيف ، في 29 مايو 2009.
- .69 البريد الإلكتروني من محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 23 يوليو 2008.
- .70 انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2007 ، ص 464.
- .71 انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 463.
- .72 البريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 1 يوليو 2009 ، وانظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 464.
- .73 مقابلة مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف في 26 مايو 2009 ؛ وانظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 464.
- .74 مقابلة مع ديما فاروق ناصر ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف ، في 29 مايو 2009 ؛ والبريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 1 يوليو 2009.
- .75 البريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 1 يوليو 2009.
- .76 المرجع نفسه ، 14 يونيو 2009 ؛ واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، الأردن ربع سنوية للأعمال المتعلقة بالألغام ، نوفمبر 2008 ، www.ncdr.org.jo ، "اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل الإخبارية" ، نوفمبر 2008 ، www.ncdr.org.jo.
- .77 البريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 1 يوليو 2009 ؛ اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، الأردن ربع سنوية للأعمال المتعلقة بالألغام ، نيسان / أبريل 2009 ، ص. 4 ، www.ncdr.org.jo ؛ والبريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 4 يونيو 2009.
- .78 البريد الإلكتروني من روبن مكارثي ، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ، 5 أغسطس 2009.
- .79 مقابلة هاتفية مع ستيفن براينت ، مدير برنامج العمل الوطني ، 8 يونيو 2009 ؛ والبريد الإلكتروني من لينا غازي ، مدير الاتصالات والتنسيق ، جيش الشعب الجديد ، 23 يونيو 2009.
- .80 مقابلة هاتفية مع ستيفن براينت ، جيش الشعب الجديد ، 8 يونيو 2009 ؛ والبريد الإلكتروني من لينا غازي ، جيش الشعب الجديد ، 23 يونيو 2009.
- .80 البريد الإلكتروني من منى الأول ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 14 يونيو 2009 ؛ والبريد الإلكتروني من روبن مكارثي ، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ، 5 أغسطس 2009.

- .81
اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، الأردن ربع سنوية للأعمال المتعلقة بالألغام ، نيسان / أبريل 2009 ، ص. 5 ، www.ncdr.org.jo ؛ والبريد الإلكتروني من منى الأول، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 4 يونيو 2009. المرجع نفسه.
- .82
مقابلة مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف في 26 مايو 2009.
- .83
المادة 5 طلب تمديد الموعد النهائي ، 31 مارس 2008 ، المرفق الثاني ، ص. 38-51.
- .84
نقد البرية في الأردن بموجب المادة 5 طلب تمديد الموعد النهائي ، نوفمبر 2008 ، www.icbl.org.
- .85
اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، الأردن ربع سنوية للأعمال المتعلقة بالألغام ، نيسان / أبريل 2009 ، ص. 5 ، www.ncdr.org.jo ؛ والبريد الإلكتروني من منى الأول، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 4 يونيو 2009.
- .86
قرار بشأن المادة 5 في الأردن طلب تمديد الموعد النهائي ، الاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 28 نوفمبر 2008.
- .87
بطين من الأردن ، واللجنة الدائمة المعنية بإزالة الألغام والتوعية بمخاطرها والتكنولوجيات المتعلقة بالعمل ، جنيف ، 27 مايو 2009.
- .88
انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 464.
- .89
مقابلة هاتفية مع ستيغن براينت ، جيش الشعب الجديد ، 8 يونيو 2009.
- .90
مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009 ، وردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
- .91
ردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
- .92
في عام 2009 ، واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل أوضح أن 14,700 شخصا تم التوصل إليه في عام 2007. ردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009. تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 466 ، ذكرت أن هناك 16,000 المستفيدين المباشرين. مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009 ، وانظر أيضا تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 466.
- .93
ردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009.
- .94
مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009.
- .95
البريد الإلكتروني شكل شيرين حنا الدباس ، واتفاقية استكهولم ، 25 مايو 2009. مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009 ؛ واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "التوعية من مخاطر الألغام / وزارة شؤون المحاربين القدامى التحديث ، " يونيو 2009 ، قدمت عن طريق البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009.

96. ردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل 26 مايو 2009 ؛ واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "التوعية من مخاطر الألغام / وزارة شؤون المحاربين القدامى التحديث ، " يونيو 2009 ، قدمت عن طريق البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009.
97. مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009 ؛ اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "التوعية من مخاطر الألغام / وزارة شؤون المحاربين القدامى التحديث ، " يونيو 2009 ، قدمت عن طريق البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009 ، وردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 26 مايو 2009.
98. مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009.
99. MASG ، "النشرة : 1 أكتوبر 2008-28 شباط / فبراير 2009" www.mineaction.org ؛ واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل والأردن للأعمال المتعلقة بالألغام الفصلية ، نوفمبر 2008 ، ص 7 ، www.ncdr.org.jo.
100. اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "التوعية من مخاطر الألغام / وزارة شؤون المحاربين القدامى التحديث ، " يونيو 2009 ، قدمت عن طريق البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009 ، وانظر أيضا تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 467.
101. ردا على استبيان مرصد الألغام الأرضية من قبل عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 26 مايو 2009 ، وانظر أيضا تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 467.
102. MASG ، "النشرة : 1 أكتوبر 2008-28 شباط / فبراير 2009" www.mineaction.org ؛ واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل والأردن للأعمال المتعلقة بالألغام الفصلية ، نوفمبر 2008 ، ص 7 ، www.ncdr.org.jo.
103. انظر الطبقات السابقة لمرصد الألغام الأرضية.
104. انظر تقرير مرصد الألغام 2006 ، ص 486.
105. مقابلة هاتفية مع عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009 ؛ واللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، "التوعية من مخاطر الألغام / وزارة شؤون المحاربين القدامى التحديث ، " يونيو 2009 ، قدمت عن طريق البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 22 يونيو 2009.
106. المادة 7 التقارير ، نموذج الأول 9 آب / أغسطس 1999 ؛ 30 يونيو 2000 ، 1 مايو 2003 ؛ 5 مايو 2004 ، 2 مايو 2005 ، 9 مايو 2006 ؛ 20 مارس 2007 و 20 آذار / مارس 2008 و 30 نيسان 2009.
107. رسائل البريد الإلكتروني من عدنان طلفاح ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، 31 مايو و 4 يونيو 2009.
108. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009.
109. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 468 ؛ وبيان من الأردن ، واللجنة الدائمة

- لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009.
وزارة الخارجية الأميركية ، "2008 تقارير قطرية حول ممارسات حقوق الإنسان : الأردن ،"
واشنطن العاصمة ، 25 فبراير 2009.
110. وتشمل هذه المنظمات اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، رمس ، وزارة الصحة ،
وزارة التنمية الاجتماعية ، HCDS ، JRCS والدفاع المدني وجمعية الحسين لذوي الاحتياجات ،
واتفاقية استكهولم ، والأونروا ، والقطاع الخاص. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة
الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009 ، وانظر أيضا تقرير مرصد
الألغام الأرضية 2008 ، ص 468.
111. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2007 ، ص. 470-471.
112. مقابلة مع محمد بريكات ، اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، في جنيف ، 27 مايو
2009 ، وبيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ،
جنيف ، 26 مايو 2009.
113. البريد الإلكتروني من الدكتور عبد الفتاح وريقات ، رئيس NRCA ، 17 يونيو 2009.
114. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 468.
115. المرجع نفسه.
116. البريد الإلكتروني من الدكتور عبد الفتاح وريقات ، NRCA ، 17 يونيو 2009.
بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ،
26 مايو 2009.
117. المرجع نفسه.
118. بيان من الأردن ، والاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 27 نوفمبر 2008.
المرجع نفسه ، وبيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي
والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009.
119. بيان من الأردن ، والاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 27 نوفمبر 2008.
وزارة الخارجية الأميركية ، "2008 تقارير قطرية حول ممارسات حقوق الإنسان : الأردن ،"
واشنطن العاصمة ، 25 فبراير 2009.
120. المرجع نفسه ؛ وتقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 468.
121. المرجع نفسه.
122. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 468 ؛ وبيان من الأردن ، والاجتماع التاسع للدول
الأطراف ، جنيف ، 27 نوفمبر 2008.
123. الامم المتحدة ، "التقرير النهائي للمؤتمر الاستعراضي الأول للدول الأطراف في اتفاقية حظر
استعمال وتخزين وإنتاج ونقل الألغام المضادة للأفراد وتدمير تلك الأسلحة" ، نيروبي ، 29
نوفمبر - 3 ديسمبر 2004 ، APLC / 2004/5 9 / CONF / شباط / فبراير 2005 ، ص 3.
124. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص. 467-468 ؛ بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة
لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009 ، والرئيسان
المشاركين للجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، "مركز مساعدة
الضحايا في سياق وكالة اسوشيتد برس للاتفاقية حظر الألغام في 26 دول الأطراف ذات
الصلة 2005-2008 ، "الاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 28 نوفمبر 2008.

125. انظر تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 468.
126. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009 ، ومقابلة مع منى عبد الجواد ، المجلس الأعلى لشؤون المعوقين ، في جنيف ، في 29 مايو 2009.
127. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009.
128. مقابلة مع منى عبد الجواد ، المجلس الأعلى لشؤون المعوقين ، في جنيف ، في 29 مايو 2009.
129. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009.
130. الرئيسان المشاركان للجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، "مركز مساعدة الضحايا في سياق ا ف ب اتفاقية حظر الألغام في 26 دول الأطراف ذات الصلة 2005-2008 ،" الاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 28 نوفمبر 2008.
131. اللجنة الوطنية لإزالة الألغام وإعادة التأهيل ، الأردن ربع سنوية للأعمال المتعلقة بالألغام ، نيسان / أبريل 2009 ، ص. 8 ، www.ncdr.org.jo.
132. الرئيسان المشاركان للجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، "مركز مساعدة الضحايا في سياق ا ف ب اتفاقية حظر الألغام في 26 دول الأطراف ذات الصلة 2005-2008 ،" الاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 28 نوفمبر 2008.
133. المادة (7) تقرير ، نموذج الأول ، 20 مارس 2008 ، وتقرير المادة 7 ، نموذج الأول ، في 30 أبريل 2009.
134. المادة (7) تقرير ، نموذج الأول ، في 30 أبريل 2009.
135. الرئيسان المشاركان للجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، "مركز مساعدة الضحايا في سياق ا ف ب اتفاقية حظر الألغام في 26 دول الأطراف ذات الصلة 2005-2008 ،" الاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 28 نوفمبر 2008.
136. بيان من الأردن ، واللجنة الدائمة لمساعدة الضحايا والإدماج الاجتماعي والاقتصادي ، جنيف ، 26 مايو 2009.
137. البريد الإلكتروني من الدكتور عبد الفتاح وريقات ، NRCA ، 17 يونيو 2009.
138. البريد الإلكتروني من شيرين حنا الدباس ، واتفاقية استكهولم ، 25 مايو 2009 ؛ وانظر أيضا تقرير مرصد الألغام الأرضية 2008 ، ص 470.
139. المادة 5 طلب تمديد الموعد النهائي ، 31 مارس 2008 ، ص 31.
140. بيان من الأردن ، والاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 25 نوفمبر 2008.
141. المادة 5 طلب تمديد الموعد النهائي ، 31 مارس 2008 ، ص 28.
142. المرجع نفسه ، ص. 52.
143. رسائل البريد الإلكتروني من Ingunn فاتني ، مستشار ، وزارة الشؤون الخارجية ، 4 يونيو

2009 ؛ ومانفريدو كابوزا ، مستشار الشؤون الإنسانية لإزالة الألغام ، وزارة الشؤون الخارجية ،
2 مارس 2009 ؛ اسبانيا تقرير المادة 7 ، الاستمارة ياء ، 30 أبريل 2009 ؛ رسائل البريد
الإلكتروني من كيم Henrie ، لافونتتين ، سكرتير ثان ، والشؤون الخارجية والتجارة الدولية في
كندا ، 6 يونيو 2009 و 19 يونيو 2009 ، وكيل الأمين العام تاريخية تحتوي على الرسم البياني
ليانات السنة المالية 2009 ، من وزارة الخارجية الأميركية ، "أن يمشوا على الأرض في
سلامة : إن التزام الولايات المتحدة الإنسانية إزالة الألغام " ، وقدمت عن طريق البريد
الإلكتروني من تيموثي Groen ، مكتب إزالة الأسلحة والحد من التلوث ، وزارة الخارجية
الأمريكية ، 18 يونيو 2009 ؛ ألمانيا تقرير المادة 7 ، الاستمارة ياء ، 27 أبريل 2009 ، وبلجيكا
تقرير المادة 7 ، الاستمارة ياء ، 30 أبريل 2009 .

.144

البريد الإلكتروني من ريمي فريدمان ، الشعبة السياسية الرابعة في وزارة الشؤون الخارجية
، في 11 مارس 2009.

.145

بيان من الأردن ، والاجتماع التاسع للدول الأطراف ، جنيف ، 27 نوفمبر 2008.