

A E

الأمم المتحدة

Distr.
GENERAL

A/47/322/Add.1
E/1992/102/Add.1
13 November 1992
ARABIC
ORIGINAL: ENGLISH

الجمعية العامة
المجلس الاقتصادي والاجتماعي



المجلس الاقتصادي والاجتماعي
الدورة الموضوعية لعام 1992
البند ١٤ من جدول الأعمال

الجمعية العامة
الدورة السابعة والأربعون
البند ٩٠ من جدول الأعمال

تعزيز التعاون الدولي وتنسيق الجهود
في دراسة الآثار الناجمة عن كارثة
تشيرنوبيل وتخفيفها وتقليلها

报 告 书

附加

المحتويات

الصفحة القرارات

٢	١	أولا - مقدمة
٢	٨-٢	ثانيا - استعراض الحالة الراهنة
٤	١٠-٩	ثالثا - الخلاصة
٦		المرفق - موجز الاجراءات المتخذة والمقترحة

.../...

171192

171192

171192

(٩٣) ٢٥٣٩

92-69878

أولاً - مقدمة

١ - منذ تقديم تقرير الأمين العام (A/47/322-E/1992/102) بشأن تعزيز التعاون الدولي وتنسيق الجهود في دراسة الآثار الناجمة عن كارثة تشيرنوبيل وتخفيضها وتقليلها ، في تموز/يوليه ١٩٩٢ ، حدثت تطورات أخرى ذات صلة تستحق أن تنظر فيها الجمعية العامة . ويوجز هذا التقرير أهم تلك التطورات ويقدم توصيات من أجل اتخاذ المزيد من الإجراءات لتنشيط وتنسيق المساعدة المقدمة إلى المناطق الواقعة في بيلاروس والاتحاد الروسي وأوكرانيا ، والتي ما زالت تتعاني بشدة من الآثار المباشرة واللاحقة لكارثة تشيرنوبيل . كما يوفر التقرير معلومات بشأن الإجراءات المتخذة والإجراءات المقترنة .

ثانياً - استعراض الحالة الراهنة

٢ - بعد تلقي تقارير من السلطات الطبية في بيلاروس تفيد بمشاهدة حدوث زيادة كبيرة في حالات الإصابة بسرطان الغدة الدرقية عند الأطفال ، أوفدت منظمة الصحة العالمية بعثة إلى المنطقة في حزيران/يونيه ١٩٩٢ . وأكد فريق الخبراء الدوليين الذي تتالى منه البعثة ملاحظات السلطات المحلية ، مشيراً إلى أن الحالة تدعو إلى القلق : فقد كان هذا النوع من الأورام الخبيثة سريع الاستشراط وظهر مبكراً أكثر مما كان متوقعاً .

٣ - وفي ضوء هذه النتائج ، فضلاً عن الحاجة إلى تكثيف البرنامج الدولي المتعلق بالآثار الصحية الناجمة عن حادثة تشيرنوبيل مع الظروف السياسية الجديدة في الدول الثلاث المعنية ، استضافت وزارة الصحة الأوكرانية اجتماعاً للجنة التنظيمية للبرنامج الدولي المتعلق بالآثار الصحية الناجمة عن حادثة تشيرنوبيل خلال الأسبوع الأول من شهر تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٢ . وخلال الفترة ذاتها عقد مؤتمر دولي بشأن الجوانب الصحية لكارثة تشيرنوبيل ، عرضت فيه معلومات جديدة فضلاً عن نتائج البحوث الأخيرة .

٤ - وللاستفادة من وجود ممثلي الحكومة وممثلي منظمة الصحة العالمية والمنظمات الحكومية الدولية والمنظمات غير الحكومية الأخرى ، في كييف ، عقد منسق الأمم المتحدة للتعاون الدولي من أجل تشيرنوبيل ، بموافقة حكومة أوكرانيا ، اجتماعاً لفرقة العمل المشتركة بين الوكالات .

٥ - وفي ٢ و ٤ تشرين الثاني/نوفمبر عقد السيد ايريك جينسن نائب منسق حادثة تشيرنوبيل ، اجتماعات مع سلطات الدول المتضررة . وكان من بين من حضروا ذلك الاجتماع من بيلاروس السيد أ. كينيكي ، النائب الأول لرئيس الوزراء ورئيس اللجنة الحكومية المعنية بتشيرنوبيل ، والسيد ن. كراسينكو ، نائب وزير الصحة ، ومن الاتحاد الروسي السيد ف. فوستنياك ، رئيس اللجنة الحكومية المعنية بتشيرنوبيل ، والسيد أ. تسيب ، مدير معهد أوبرمنسك الطبي في وزارة الصحة ، ومن أوكرانيا السيد ر. غوتوفيتشر الوزير المعنى بتشيرنوبيل ، والسيد ب. بريستر ، النائب الأول للوزير المعنى بتشيرنوبيل ، والسيد أ. ستوليوروف ، رئيس العلاقات الدولية في الوزارة المعنية بتشيرنوبيل ، والسيد ي. إسبجينكوف وزير الصحة ، والسيد ف. بونومارينكو نائب وزير الصحة ، والأنسة ل. بوبيليف ، من موظفي برنامج تشيرنوبيل في وزارة الصحة . وتركزت المناقشات على مجالات المساعدة ذات الاولوية ، وعلى الحاجة المستمرة والمحلحة لتعبيئة الموارد ، وتحديد الاليات ، لزيادة فعالية التنسيق . وتوجت هذه الاجتماعات بسياسة وثيقة توضح أولويات المساعدة وقفت عليها السلطات في الدول المتضررة ، وهذه الاولويات كما يلي :

(أ) الصحة : إنشاء مراكز طبية لفحص ومعالجة الاطفال والكبار ، وتجهيز المؤسسات الطبية في المناطق الملوثة بالمعدات .

(ب) الانعاش الاقتصادي : وضع الخطط ، وتحديد الظروف الاقتصادية الخاصة والمزايا للمستثمرين الأجانب .

(ج) التأهيل الاجتماعي - النفسي : إنشاء مراكز للاطفال والمراءقين .

(د) الغذية والزراعة : إنتاج منتجات غذائية غير ملوثة ومنتجات تشتمل على مواد إضافية .

٦ - واشترك في اجتماع فرقة العمل ممثلون من المؤسسات التالية التابعة لمنظومنة الأمم المتحدة : الأمانة العامة للأمم المتحدة ، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ، منظمة الأغذية والزراعة ، منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو) ، منظمة الصحة العالمية ، منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (اليونيدو) ، الوكالة الدولية للطاقة الذرية . كما اشترك في الاجتماع أيضاً ممثلون

عن حكومتي فنلندا وأوكرانيا ، ومراقبون من الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر ولجنة الاتحادات الأوروبية ، وجامعة بن جوريون ، (إسرائيل) ، وكاري آند براون (متعهدون من الباطن في مجال معالجة عدم القدرة على التعلم نتيجة لكارثة تشيرنوبيل ، في إطار صندوق المملكة المتحدة للدراءة التقنية) ، والوكالة الدولية لباحث السرطان (ليون ، فرنسا) ومؤسسة ساساكاوا التذكارية . وقد نوقشت أنشطة فرق العمل الحالية والاستراتيجيات المقبلة لتنفيذ استراتيجياتها ، كما نوقشت مسائل التمويل الثنائي والمتعدد الأطراف والتمويل من القطاع الخاص ، والتنسيق .

٧ - وقررت فرق العمل أنه ينبغي أن تراعى مراعاة تامة قائمة الأولويات التي اشتراك في إعدادها وزراء الدول الثلاث المتضررة ، وأنه يمكن اعتبار أن هذه الأولويات تضم معظم المشاريع الجارية والمفترحة والتي تشمل مثلاً ، مشاريع اليونسكو للتأهيل الاجتماعي - النفسي ، والمقترنات المتعلقة بتنمية المناطق ؛ ومقترنات التنمية الصناعية لليونيدو ، في سياق الأولوية الثانية ؛ والبرنامنج الدولي لمنظمة الصحة العالمية بشأن الآثار الصحية الناجمة عن حادثة تشيرنوبيل والذي يعتبر بمثابة برنامج شامل للمشاريع المتعلقة بالصحة .

٨ - وأعربت فرق العمل أيضاً عن اعتقادها بأنه يجب أن تصبح الحكومات الثلاث مسؤولة بصورة متزايدة عن تنسيق وتنظيم برامج ومشاريع تشيرنوبيل ، التي ينبغي ، من أجل دعمها ، وضع قواعد بيانات شاملة تتصلق بالمشاريع ذات الصلة . كما يمكن ، في الوقت ذاته ، توسيع نطاق عضوية فرق العمل ، على نحو مقيد بحيث تشمل منظمات التمويل الخارجي ومنظمات متقدمة من خارج منظومة الأمم المتحدة وكذلك من داخلها .

ثالثا - الخلاصة

٩ - استناداً إلى المجالات ذات الأولوية التي اتفقت عليها حكومات بيلاروس والاتحاد الروسي وأوكرانيا ، والمداولات ذات الملة لفرق العمل ، ينبغي أن تتركز الإجراءات في الوقت الراهن على مجموعة مركزة من الأولويات . وتشمل هذه الأولويات : الحاجة الجلية إلى العناية بالصحة ، مع إيلاء صحة الأطفال الذين ينمون في ظل ظروف الكارثة ، اهتماماً خاصاً ، التأهيل الاجتماعي - النفسي ، الذي ما يرج ضرورياً بصورة حاسمة من أجل استعادة ثقة الناس في إعادة بناء حياتهم ومستقبل أسرهم ؛ وإنتاج أغذية ومحصولات مأمونة وكافية في أوسع منطقة يمكن استدامتها أو استثمارها لخواص الإنتاج الزراعي ، فضلاً عن الإصلاح الاقتصادي الضروري بالنسبة لتوقعات جميع الدول الثلاث .

١٠ - ولتحقيق هذه الأغراض ، تجرى حالياً زيادة تفصيل بعض المشاريع المحددة كما يجري تقدير تكلفتها . والمأمول فيه تأمين التمويل من خلال هذا النداء الموجه مسراً آخر إلى الدول الأعضاء ، ومن خلال مساهمات المنظمات الحكومية الدولية والمنظمات غير الحكومية . ويجري تحطيط نهج للمؤسسات والشركات التي قد ترغب في تقديم المساعدة المادية وغيرها من أشكال المساعدة كما يجري النظر في مشاريع جماع الأموال . وسيعتمد التنفيذ الفعال لهذه الأنشطة على الحكومات المعنية وعلى التنسيق المستمر ، والدور التوجيهي للأمم المتحدة في المستقبل القريب على الأقل .

مرفق

موجز الاجراءات المتخذة والمقرحة (١)

أولاً - منظمات الأمم المتحدة ذات الصلة

- ١ - قدمت منظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف) كبسولات زيت مضاد لليهود ، ومعدات فوق صوتية لمعالجة الاضطرابات الناجمة عن نقع اليود بين الأطفال في المناطق المتضررة من كارثة تشيرنوبيل ، كما أعربت عن استعدادها لتوفير دعم إضافي في مجال صحة الطفل وتعليمه وتدريبه .
- ٢ - دعت اللجنة الاقتصادية لأوروبا أوساط المال والأعمال ، والمنظمات العامة إلى المساهمة في تنفيذ خطة المساعدة المشتركة ، والتي يمكن أيضاً تسخير امكانيات اللجنة من أجلها . وفي هذا السياق أشير أيضاً إلى إجراء مناقصة لتكسيفة المفاعل بـ "تابوت" .
- ٣ - وقّعت منظمة العمل الدولية اتفاقاً مع وزارة العمل في ألمانيا بشأن تقديم الدعم التقني لاغراض الإصلاحات الاجتماعية في أوروبا الشرقية . وقد بدأ مشروعان نموذجيان في بيلاروس قبيل نهاية عام ١٩٩٣ ، أحدهما في المنطقة المتضررة من كارثة تشيرنوبيل . ويقدر التمويل بمبلغ ٣٠ ٠٠٠ دولار في عام ١٩٩٣ ، مع احتمال تقديم تمويل إضافي لعام ١٩٩٤ . والغرض من المشروع هو تدريب صانعي الرسوم المتحركة في الريف تشجيعاً للمشاريع الخاصة الصغيرة في مجال إنتاج البضائع والخدمات للأسواق المحلية . وتلتزم حكومة بيلاروس بدعم هذين المشروعين من خلال توفير التدريب التقني والائتمانات اللازمة للبدء .

(١) معلومات بشأن الاجراءات المتخذة أو المقرحة تم تلقيها أثناء اجتماع تشرين الثاني/نوفمبر في كييف أو فيما بعد ، أما المعلومات المقدمة من حكومة أوكرانيا فترتداً بوصفها الإضافة ٢ للتقرير .

٤ - وقد بدأ تنفيذ زهاء ٣٠ مشروعًا في إطار برنامج تشينوبول الذي تهطلع به اليونسكو . وتشمل هذه المشاريع إنشاء أربعة مراكز مجتمعية نموذجية للتأهيل النفسي للسكان المتضررين ، أحدهما في أوكرانيا وأثنان في بيلاروس واحد في الاتحاد الروسي . وقد قدمت مخططات التشييد والتنفيذ إلى السلطات المختصة وسيبدأ العمل عند الموافقة النهائية عليها . وقد وافق على تعيين منسق بعقد دائم ، يشرف أيضًا على تطوير المركز الدولي للتأهيل النفسي في كييف . وتمويل هذه المشاريع من المساهمات في الصندوق الاستئماني لحكومة كندا ومن المنظمات الالمانية غير الحكومية .

٥ - وتضع منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة مشروعًا لإنشاء منطقة للتنمية الاقتصادية والاجتماعية تبلغ مساحتها قرابة ٢٠٠ كيلومتر مربع في الاتحاد الروسي وتهدف إلى توفير العمالة والإسكان للسكان المشردين وإنشاء المرافق التعليمية والاجتماعية الأساسية .

٦ - وتتمثل مشاركة منظمة الصحة العالمية أساساً بالبرنامج الدولي المتعلقة بالآثار الصحية الناجمة عن حادثة تشينوبول الذي شرع فيه في عام ١٩٩٠ ووافقت عليه جمعية الصحة العالمية في السنة التالية . أما الخطط المفصلة فقد وضعتها أفرقة من جمهوريات اتحاد الجمهوريات الاشتراكية السوفياتية الثلاث المتضررة بمساعدة عدة أفرقة استشارية علمية . وببدأ تنفيذ المشروع في كانون الثاني/يناير ١٩٩٣ . وعلى إثر حل اتحاد الجمهوريات الاشتراكية السوفياتية تعرض الهيكل التنظيمي للبرنامج الدولي المتعلقة بالآثار الصحية الناجمة عن حادثة تشينوبول لم بعض التغييرات . فجرى تشكيل لجنة إدارية تتالف من ممثلي وزراء الصحة في الاتحاد الروسي وأوكرانيا وبيلاروس وممثلين للبلدان المانحة ومنظمة الصحة العالمية . وعقد الاجتماع الأول للجنة في كييف في تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٢ .

٧ - ويسهل البرنامج الدولي المتعلقة بالآثار الصحية الناجمة عن حادثة تشينوبول حتى الان من تبرعات مقدمة من حكومات اليابان (٢٠ مليونا من دولارات الولايات المتحدة) وفنلندا (٤٠٠٠٤ دولار من دولارات الولايات المتحدة) وبعض الهبات الأخرى ، بما فيها تبرعات عينية . وفي هذه المرحلة ، يجري تنفيذ مشاريع تجريبية تشمل خمسة مجالات اهتمام صحية هي : الفدمة الدرقية ، بحث الدم ، تلذ المخ في رحم الأم ، صحة الفم ، مجل الوبائيات . ومستمر هذه المشاريع في عامي ١٩٩٣ و ١٩٩٤ .

٨ - وثمة مسألة هي موضع اهتمام خاص تتمثل في الارتفاع العاد في الإصابة بسرطان الغدة الدرقية لدى الأطفال في بيلاروز منذ عام ١٩٩٠ . وبحلول نهاية عام ١٩٩٢ قد يفوق عدد حالات زيادة نسبة التعرض للإشعاع ١٥٠ حالة . وقد ركزت منظمة الصحة العالمية على هذه المشكلة منذ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩١ عن طريق حيازة معدات فحص صوتية ومجموعات أجهزة لتشخيص المناعة وبعثات للتعرف على الاحتياجات والتحقق من التشخيص وتنظيم مؤتمر دولي معني بالموضوع بالاشتراك مع سلطات بيلاروز .

٩ - ويجري تنفيذ عدة مشاريع أخرى ذات صلة بالصحة في منطقة تشيرنوبيل بما فيها مشاريع ممولة من جمعيتي الصليب الأحمر والهلال الأحمر ومجلس أوروبا ومؤسسة ساساكاوا وحكومات ألمانيا وفرنسا وهولندا .

١٠ - وترى منظمة الصحة العالمية أنه من المهم أن يستمر البرنامج الدولي المتعلق بالآثار الصحية الناجمة عن حادثة تشيرنوبيل لفترة تتراوح بين ١٠ إلى ١٥ سنة أخرى على الأقل ، وذلك بغية إجراء دراسة مناسبة للأثار الصحية الطويلة الأجل ، ولو أنه سيلزم توفر أموال إضافية .

١١ - وانضمت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية ، في أعقاب قرار اتخذه مؤتمره العاشر ، إلى اتفاقية التبليغ المبكر عن وقوع حادث نووي ، واتفاقية تقديم المساعدة في حالة وقوع حادث نووي أو طارئ إشعاعي . وحسب المنصوص عليه في الاتفاقية الأولى أعدت ترتيبات بين المنظمة العالمية للأرصاد الجوية والوكالة الدولية للطاقة الذرية تتعلق باستخدام نظام الاتصالات السلكية واللاسلكية العالمي التابع للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية من أجل تبادل البيانات الإشعاعية والبيانات المتعلقة بالأرصاد الجوية . وفي مجال الهيدرولوجيا ، أعدت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية كتيباً عن الجوانب الهيدرولوجية لتلوث الرقعة المائية نتيجة الحوادث . والهدف من هذا هو توفير إرشادات للدواوير الهيدرولوجية وسلطات المياه عن الدور الذي يضفيه أن تضطلع به في التقليل من آثار التلوث الناجم عن حوادث إلى أقصى حد بما في ذلك انطلاق الملوثات في أعقاب وقوع حادث نووي .

١٢ - واقتصرت منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية إجراء دراسة استقصائية صناعية في البلدان المتضررة الثلاثة بهدف إعداد برنامج تنمية صناعية للتنفيذ من حدة آثار حادثة تشيرنوبيل . وتنطوي مشاريع أخرى قيد الإعداد على إقامة مؤسسات صناعية ومتوسطة الحجم للاشخاص المعاد توطينهم من المناطق المتضررة ؛ ومواد سابقة التجهيز لبناء المساكن واحتياجات الاستثمار لإنتاج أغذية الرضع .

١٣ - أما استنتاجات وتوبيخات مشروع تشيرنوبيل الدولي ، الذي قامت الوكالة الدولية للطاقة الذرية باعمال امانته ، فقد اقرتها لجنة استشارية دولية في آذار/مارس ١٩٩١ وقدمتها في مؤتمر دولي عقد في فيينا في أيار/مايو من نفس العام ، وشارك فيه خبراء من ٢٥ بلداً و ٧ وكالات دولية . وما زال هذا هو المشروع الوحيد الذي ترعاه الامم المتحدة للتقدير لحالة الإشعاع في الدول المتضررة . وقد أشار التقرير الذي اتسم بالشمول في إطار نطاقه وهدفه المحدودين قدرًا من الخلاى نظراً لكثره القضايا الحساسة والمعقدة المحيطة بالموضوع .

١٤ - وبدأ المشروع المتمثل باستعمال اربطة السيزيوم للحد من تلوث حليب ولحوم حيوانات الرعي بالسيزيوم المشع وذلك في إطار برنامج تشيرنوبيل الدولي ، حيث أقيمت اتصالات بين العلماء والمسؤولين الحكوميين المعنيين في الدول المتضررة وفي الغرب . ووضعت ترتيبات لإجراء تجارب معيارية محكومة وتجارب ميدانية موسعة ودورات تدريبية ونقل التكنولوجيا في المناطق المتضررة ، وقد تم تقرير إلى حكومات الاتحاد الروسي وبيلاروس وأوكرانيا في حزيران/يونيه ١٩٩٢ . ووجد أن استخدام اربطة السيزيوم يمثل تدبيراً ، للحد من تلوث الأغذية يتميز بارتفاع فعالية التكاليف ، وكانت نتائج التجارب إيجابية للغاية . وقد قدمت بها الحكومات الثلاث رسمياً وقدمت تعهدات بتطبيق هذه التقنية على نطاق واسع . وتتولى تنفيذ المشروع الشعبة المشتركة بين منظمة الأمم المتحدة للاغذية والزراعة (الفاو) والوكالة الدولية للطاقة الذرية ، وشبكة السلامة النووية بالوكالة الدولية للطاقة الذرية باموال وفرتها حكومة الترويج للأمم المتحدة .

١٥ - وقد تعاونت الفاو والوكالة الدولية للطاقة الذرية في إنتاج مشروع تقرير بعنوان "التدابير المضادة في مجال الزراعة عقب انطلاق التلويدات المشعة في حادثة في البيئة" . وسيتاح هذا التقرير باللغتين الانكليزية والروسية في عام ١٩٩٣ .

١٦ - وفي إطار برنامج الوكالة الدولية للطاقة الذرية للفترة ١٩٩٣ - ١٩٩٤ وميزانيتها ، أنشئ برنامج فرعى جديد معنى بـ "الآثار الإشعاعية لحادثة تشيرنوبيل" . وبينما ينص التركيز الاساسى للعمل الجديد الذى يتطلع به الوكالة الدولية للطاقة الذرية فى هذا المجال على السلامة النووية ، بالتعاون مع لجنة الجماعة الأوروبية وغيرها من المنظمات ، فإن أنشطة المتابعة التي يزمع القيام بها مستقبلاً هي [إعداد تقارير تقنية عن حالة القياس الرجعي للجرعات التي يتلقاها المنظرون ، والأشخاص الذين يتم إجلاؤهم والجماعات الأخرى المتعرضة لخطر كبيرة وعن الحماية من الإشعاع في المنطقة المعزولة .

- 1 -

ثانيا - المساعدات الحكومية وغيرها من المساعدات

الـ ١٢ - معلومات مقدمة من حكومة بيلاروس عن المساعدة
المقدمة من مصادر خلاف الأمم المتحدة

١٧ - تم التبرع بمبلغ ٥٠ مليونا من الشلن النمساوية لإنشاء مركز لسرطان الـدم للأطفال في مينسك و ١٠ ملايين شلن نمساوي تبرعت بها منظمة "Hilfswerk" الخيرية النمساوية لشراء تكنولوجيا ومعدات طبية للمركز .

١٨ - وتبصرت حكومة هولندا بمبلغ ١٠ ملايين غيلدر لإنشاء مستوصف استشاري وتشخيص في غوميل .

١٩ - وتبرع الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الاحمر والهلال الاحمر بمبلغ ٣,٥ ملايين مارك ألماني لشراء معدات ولوازن طبية .

- وتبصرت وزارة الشؤون الداخلية للراطي شمال الراين - وستفاليا (المانيا) بمبلغ ١,١ مليون مارك االماني بفرض توفير المعدات لمركز جراحي للأطفال في ميسن .

٢١ - وتبصرت مؤسسة ساماكاو (اليابان) بما يربو على مليون من دولارات الولايات المتحدة لشراء معدات لقياس الجرعات ومعدات طبية .

٢٢ - وتبشرت المنظمة الدولية لمساعدة الطيران ، التي يوجد مقرها في ليهزيغ ، ألمانيا ، بمبلغ ٥٠٠٠ دولار من دولارات الولايات المتحدة .

٢٣ - وقدمت حكومة إيطاليا ٢٠٠ طن من الليمون و ٨٠٠ طن من زيت الزيتون تزيين قيمتها الكلية عن ٣٢ مليونا من الروبلات .

- ٣٤ - وأرسلت حكومة الولايات المتحدة الأمريكية ٣,٥ ألف طن من الأغذية عن طريق منظمة "سيتهوب انترناشونال" الخيرية . وسلمت المنظمة نفسها لوازم طبية تبلغ قيمتها الكلية ١٧ مليوناً من دولارات الولايات المتحدة .

معلومات عن الصنع التي تسلمتها جمهورية بيلاروس من مصادر
 المعونة الإنسانية الدولية في ١ تشرين الأول / أكتوبر ١٩٩٢
 (منذ ١ كانون الأول / ديسمبر ١٩٩٠) ، (بالاطنان)

البلد	المجموع								البلد
	المواد الغذائية	الإمدادات الطبية	المعدات والآلات	الملابس والأحذية	معدات مختلفة	معدات أخرى	شحنة منها	البلد	
جمهورية بيلاروس ككل	٩٣٤٤,٩	٥٤٠,٩	٢٤٢,٣	٢٦٤,٢	٢٥٧,٨	١٢٨,٩			حسب المناطق :
بريت	٩٨٤,٨	٢١,٠	٦١,١	٨٦,٨	٢٢٧,١	٢,٠			
فيتنام	٦٢٥,١	٦٨,١	٦٢,٣	١٧,٠	٢٤٦,٦	١١,٤			
غوميل	٣٢٠,٥	١٩٢,٩	٤٥,٣	٨٣,٨	٥٢٣,٠	٢٢,٥			
غروندو	٨٦٥,٣	٥٥٣,٣	٤٧,٦	٨١,٨	١٩٤,٥	٢,٧			
مينسك (المدينة)	١٠٦,٦	١٠٧,٧	٤٢,٠	٢٤,٩	٨٢٨,٦	٢٢,٨			
مينسك (المستعمرة)	١٣٧,٤	٩٤١,٥	٣٣,٨	٥٣,٧	٢٢٠,٢	٥١,٣			
موغيليف	٣١٤٤,٣	١٣٦,٢	٤٥,٧	٦,٣	٢٥٧,٨	٤,٣			
منطقة من :									
الأرجنتين	٠,٣	-	-	-	-	-			
اسبانيا	١٦,٠	١٥,٧	-	٠,٣	-	-			
استراليا	٠,٣	٠,١	-	-	٠,١	-			
اسرائيل	١,٥	-	-	-	-	١,٥			
الهانغا	٨١١٠,٣	٤٨٣٩,٥	٣٦٨,٦	٣٩٠,٢	٢٩٤,٩	١٣١,٠			
ايطاليا	١٩٠,٧	١٧١,٩	٢,٠	١١,٩	٠,٥	٢,٠			
بلجيكا	١٤١,٦	١٣٣,٤	٠,٥	١,٠	١,١	-			
بولندا	١٥٧,٨	٧٢,٠	٥,١	-	٢٢,٩	٤٧,٤			
الجمهورية العربية السورية	٠,١	-	٠,١	-	-	-			
الدانمرك	٩,٣	-	٢,٣	-	٦,٠	١,١			
السويد	٢٧,٤	١١,٩	٠,٣	١,٥	١,١	١,١			
سويسرا	٣٦,٣	١٦,٨	١,٩	٠,٣	١٧,٣	-			
الصين	٤,٣	٤,٣	-	-	-	-			
فرنسا	٣٨,٧	٧,٤	٢٦,١	٠,٣	٦,٨	-			
فنلندا	٣,٩	١,٣	١,١	٠,٤	٠,٣	-			
قبرص	٣٠١,٩	٣٠١,٩	-	-	-	-			
كندا	٣١,٥	٥,٠	٢٥,٣	٠,٧	٠,٦	-			
المملكة المتحدة	٧,٣	٦,٥	٠,٤	٠,٣	٠,٣	-			

(يتبع)

معلومات عن السلع التي تسلمتها جمهورية بيلاروز من مصادر المعونة الإنسانية الدولية في ١ تشرين الأول / أكتوبر ١٩٩٢ (تابع)
منذ ١ كانون الاول / ديسمبر ١٩٩٠ ، وبالاطنان)

البلد	نوع المعاشرة							المجموع
	الآخرين	مختلطة	الاحتياجية	الطبية	المعادات	الملابس	الخدمات	
البروبيج	-	-	-	-	-	٠,٥	٠,٥	-
النمسا	٢٤,٥	١,٣	١٥,٦	-	٢٦٧,٨	٣١٠,٢	-	١,٠
الهند	-	-	-	٤٥,٤	٦,٤	٥١,٩	-	٠,١
هنغاريا	-	-	-	-	٠,٢	٥٤,٥	٥٤,٧	-
هولندا	٠,٧	٠,٥	٠,٢	٢,٦	٦٨,٠	٧٢,٠	-	-
الولايات المتحدة الامريكية	١٠٠,٣	١٢,٠	١٠,٣	٥٦,١	٢٢١٧,٢	٣٢٩٨,٥	-	١,٦
اليابان	٠,٦	-	١,٧	٢,٣	٥,٨	١٠,٤	-	-
الاتحاد الاقتصادي الأوروبي	-	-	-	-	١١٩٩,٩	١١٩٩,٩	-	-
الأفراد	١٢,٦	٤,١	-	٠,٢	٢٧,٣	٥٦,١	-	-

تلقت منطقة غوميل ٥٠٠ ٢٣٦ ابرة غير متكررة الاستعمال للحقن تحت الجلد ، وتلقت منطقة مогيليف ١٤٥ ٤٤٠ ابرة ، ومنطقة مينسك ٤٠٠ ١٤٥ ابرة من مصادر المعاونة الإنسانية الأجنبية .

باء - معلومات مقدمة من حكومة الاتحاد الروسي

- ٢٥ - في النصف الأول من عام ١٩٩١ نظمت حكومة الأرجنتين لحوالي ٤٠ طفلاً من الاتحاد الروسي عطلة راحة وتأهيل .
- ٢٦ - ومنذ عام ١٩٩٠ قامت مؤسسة عموم استراليا لتقديم المساعدة إلى ضحايا تشيرنوبول بخمس عمليات لتوريد المواد الغذائية والسلع الاستهلاكية والأدوية وكراسي المعددين المتحركة ومعدات طبية يبلغ مجموع قيمتها ٥ ملايين من دولارات الولايات المتحدة إلى جميع الدول المتضررة الثلاث . وفي عام ١٩٩١ ، استضافت رابطة الكشافة في ولاية فيكتوريَا حوالي ١٥٠ طفلاً من المناطق الملوثة بالإشعاع في الاتحاد الروسي وأوكرانيا وبيلاروس .
- ٢٧ - وفي عام ١٩٩٢ ، استقبلت بلجيكا ٥٥٤ طفلاً من الاتحاد الروسي لقضاء عطلات نقاوة .
- ٢٨ - وساعدت حكومة بلغاريا بسبل مختلفة . وفي عام ١٩٩٢ ، أهدت هذه الحكومة إلى الاتحاد الروسي معدات لمختبر اشعاعي منقول . وفي غضون الفترة ١٩٩١ - ١٩٩٢ ، رتب اتحاد الصداقة مع شعوب روسيا وكوندوليز الدول المستقلة زيارات للمجتمعات المسيحية البلغارية لـ ٥٠٠ طفل من المناطق المتضررة في أوكرانيا وبيلاروس . وتبرعت شركة فارماخيم بأدوية يبلغ مجموع قيمتها مليوناً من دولارات الولايات المتحدة إلى أكاديمية العلوم الطبية الروسية لعلاج ضحايا تشيرنوبول .
- ٢٩ - وفي عام ١٩٩٢ ، نظمت حكومة كندا لقضاء عدة أيام روسي عطلات في كندا .
- ٣٠ - ومنذ آذار/مارس ١٩٩٠ ، ظل شعب كوبا يقدم علاجاً طبياً مجانياً ومرافق نقاوة لقرابة ٢٠٠ طفل من الاتحاد الروسي يعانون من آثار الحادثة .
- ٣١ - وتنظم قبرص سنوياً ، عن طريق منظماتها الاجتماعية عطلات وعلاجاً لمجموعات تتراوح من ٣٠ إلى ٢٥ طفلاً من الاتحاد الروسي .
- ٣٢ - وبرعاية المنظمات الخيرية العامة التشيكوسلوفاكية يزور حوالي ١٠٠ طفل من المنطقة المتأثرة من حادثة تشيرنوبول تشيكوسلوفاكيا سنوياً للراحة والبقاء .

٣٣ - وبرعاية حكومة الدانمرك قضى ٥٠٠ طفل من المناطق المتضررة في الاتحاد الروسي فترة نقاهة وتلقوا علاجا في الدانمرك .

٣٤ - وفي عام ١٩٩٣ ، تبرعت شركة أدوات علمية فنلندية بمقاييس للجرعات الإشعاعية يستعمل في جميع أنواع الطقس إلى المختبر الإشعاعي الدولي المتنقل لاستكمال معداته .

٣٥ - واتخذت أمانة الدولة للمحة والسياسة الإنسانية بحكومة فرنسا خطوات لإنشاء برنامج خمسي لتقديم المساعدة إلى اتحاد الجمهوريات الاشتراكية السوفياتية سابقا في مطلع عام ١٩٩٠ . وستنطوي المقترفات ، التي جرى وضع مشروعها على أساس ايفاد بعثة استطلاعية إلى المناطق المتضررة ، على تخصيص ١٠ ملايين فرنك فرنسي في غضون فترة ثلاثة سنوات . وحتى الان منحت معدات لتحليل الدم إلى مركز بحوث الدم في موسكو . وساهمت شركتان فرنسيتان خامستان جزئيا في تمويل وإعداد المختبر الإشعاعي الدولي المتنقل وتبرعتا بمعدات لقياس المحتوى الإشعاعي للمشتقات الغذائية . وفي عمليات من قبيل "التضامن مع أطفال تشيرنوبيل" اتيح لعدد كبير من الأطفال من المناطق المتضررة فرصةقضاء عطلات في فرنسا .

٣٦ - وفي عام ١٩٩١ ، وكجزء من جهود حكومة ألمانيا الاتحادية ، جرى فحص ٥٠ ٠٠٠ نسمة من سكان منطقة برلينسك ، في برنامج القياس الروسي - الألماني في تشيرنوبيل . وفي المرحلة الثانية من هذا البرنامج يجري استمرار عمل القياسات ، وقد منحت الحكومة الألمانية مركبات مزودة بأجهزة قياس وعربات للمخيمات . وفي عام ١٩٩٢ ، قضى ٩٩ طفل من منطقة برلينسك عطلات في ألمانيا .

٣٧ - وقدمت المنظمات الاجتماعية اليونانية عطلات وعلاجات لمجموعات تصل إلى ٥٠ طفلة من المناطق المتضررة في الاتحاد الروسي .

٣٨ - وتوجه المساعدة المقدمة من حكومة هنغاريا ، أساسا ، لتنظيم قضاء الأطفال من المنطقة المتضررة عطلات . وحتى الان قدمت مؤسسة "أرث تشيرنوبيل" عطلات في هنغاريا لـ ٣١٠ أطفال .

٣٩ - وأرسلت حكومة الهند إلى الاتحاد الروسي مساعدة لتقليص آثار كارثة تشيرنوبيل إلى أدنى حد تبلغ قيمتها ١٠٠ ٠٠٠ من دولارات الولايات المتحدة استخدمت لشراء أدوية .

٤٠ - وبناء على دعوة موجهة من حكومة جمهورية أيرلندا قضى عدة مجموعات من الأطفال من منطقة تشيرنوبيل عطلات في ذلك البلد .

٤١ - ووفرت إسرائيل ، عن طريق قنوات خاصة ، قضاء عطلات لمجموعات من الأطفال من المناطق المتضررة .

٤٢ - ونظمت حكومة إيطاليا عطلات للتقاهة لما يربو على ١ ٠٠٠ طفل من المناطق المتضررة في روسيا ولأطفال من اشتراكوا في القضاء على آثار الحادثة .

٤٣ - وفي أيلول/سبتمبر ١٩٩١ ، وقعت حكومتا اليابان واتحاد الجمهوريات الاشتراكية السوفياتية سابقا مذكرة تنص على تنفيذ مشاريع للتقليل من الآثار الصحية لكارثة تشيرنوبيل إلى أدنى حل . وفي كانون الأول/ديسمبر ١٩٩٠ ، اعتمدت حكومة اليابان برنامجاً للمساعدة ينص على تخصيص ٦٢ مليون ين عن طريق منظمة الصحة العالمية لهذه الأغراض (انظر الفقرة ٧ أعلاه) . وعلاوة على ذلك ، فإن الهبات من الأدوية والمعادات الطبية والمواد الغذائية والملابس والنقود التي قدمها عدد من المنظمات السياسية والعامة والسلطات المحلية وممثلي مجتمع رجال الأعمال وأفراد من المواطنين اليابانيين قد أرسلت عن طريق مختلف القنوات إلى العديد من المستفيدين في المنطقة التي حلّت بها الكارثة .

٤٤ - وفي أيلول/سبتمبر ١٩٩٢ ، قدمت حكومة الجماهيرية العربية الليبية منحة قدرها مليون من دولارات الولايات المتحدة إلى الاتحاد الروسي . واستخدمت تلك الأموال في المقام الأول لمعالجة المشاكل المتعلقة بمنتجعات الالبان في المناطق الملوثة .

٤٥ - وجّمت مؤسسة المساعدة النيوزيلندية "من أجل أطفال تشيرنوبيل" أموالاً لشراء شحنة زنتها ٥٠٠ كيلوغراماً من الأدوية أرسلتها إلى المنطقة في كانون الأول/ديسمبر ١٩٩١ .

٤٦ - ووجهت المساعدة التي قدمتها حكومة بولندا في المقام الأول للأطفال . ونظمت عطلات في بولندا لما يربو على ٣٠٠ طفل من المناطق المتضررة بجاذبية تشيرنوبيل ، وكان من بينهم قرابة ١٥ طفل من بيلاروس ، و ٣٠٠ طفل من الاتحاد الروسي ، و ٣ طفل من أوكرانيا . وقدّمت شركات المستحضرات الصيدلانية البولندية مساعدة إنسانية ، في شكل أدوية وفيتامينات ، للأطفال الموجودين في مؤسسات . وفي عام ١٩٩٢ ،

سلمت بولندا شحنة متنوعة من سلع الاطفال تزيد قيمتها عن ٥٠٠٠ من دولارات الولايات المتحدة ، إلى منطقة بريانسك . وساعد مندوق الاطفال المسيحيين الذي يتخذ مقراً له في وارسو ، في تزويد المستشفيات في منطقة بريانسك بمعدات لتحليل عمل الفدمة الدرقية في الرضيع . وساهمت الشركة البولندية "انتراتوم انتستروميت" في تكلفة معدات المختبر الإشعاعي الدولي المتنقل .

٤٧ - واتخذت حكومة الاتحاد الروسي قراراً بشأن تقديم معونة في عام ١٩٩٢ قيمتها ١٤١ مليون روبل إلى بيلاروس .

٤٨ - ومن خلال قنوات خاصة ، أتاحت الجمهورية العربية السورية المساعدة لمجموعة من الاطفال من المنطقة المتاثرة قضاء عطلات .

٤٩ - ومن خلال قنوات خاصة ايضاً نظمت تونس ، لمجموعات من الاطفال من المناطق المتاثرة بالحادثة فرصة قضاء عطلات في ربوعها .

٥٠ - وشاركت حكومة المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية على الصعيدين الحكومي ومن خلال منظمات خاصة على حد سواء في الجهود التي تبذلها الجماعة الأوروبية ومنظمات دولية أخرى من أجل التغلب على نتائج حادثة تشيرنوبيل . وبناء على دعوة قدمتها منظمات الاطفال البريطانية ، أمض أطفال من المناطق المتاثرة عطلة في المملكة المتحدة في صيف عام ١٩٩١ . وتشترك هاتي منظمات الاعمال في تدابير ترمي إلى منع الكوارث الطبيعية والتكنولوجية وإزالة آثارها . وفي بداية آذار/مارس ١٩٩١ ، قام رئيس الاتحاد الروسي لحالات الطوارئ بزيارة إلى لندن بناء على دعوة من المحفل النووي البريطاني . وأعربت المملكة المتحدة عن اهتمامها بالمشاركة في مشروع يهدف إلى إنشاء "منطقة تنمية اقتصادية واجتماعية روسية" بوصفها جزءاً من برنامج تشيرنوبيل الذي تطلع به اليونسكو .

٥١ - وكانت المساعدة التي قدمتها حكومة الولايات المتحدة الأمريكية ، بصورة رئيسية ، في شكل معونة إنسانية عامة للاتحاد الروسي ، أرسل جزء منها إلى المناطق المتاثرة بحادثة تشيرنوبيل (أدوية وأغذية) . بيد أن الجزء الأعظم من المساعدة تقدمه شتى المنظمات غير الحكومية والأفراد . وهذا يشمل المعدات الطبية ، والأدوية ، وتدريب الموظفين ، والأنشطة الترفيهية للأطفال ومعالجة الاطفال . وفي عام ١٩٩١ ، كانت منظمة كير الأمريكية هي أكثر المنظمات نشاطاً وأكبرها معونة ، إذ بلغت

المعونة التي قدمتها زهاء ١٩٠ طنا من المعدات الطبية . وقدمت منظمة "اوبريشن بروفايد هوب" أيضا المساعدة . ومن خلال المنظمة الدولية "اخصائيو الدم في العالم" تم تنظيم تعاون مع (الكنيسة الميثودية الأمريكية) مما أسفر عن تقديم منحة من الأدوية والمواد قيمتها ٣٠٠٠ من دولارات الولايات المتحدة إلى (مستشفى الأطفال الأكليينكي الروسي) ومعهد مبحث الدم للأطفال . وتلقت المستشفيات في منطقة بريانسك وتولا بالاتحاد الروسي أجهزة فاكس ووسائل ومعدات تنقية للمحاسبة والتخطيط وتحليل العمليات . وفي عام ١٩٩١ ، جمعت كنيسة البعث المقدس في شيكاغو ١٨٠٠٠ من دولارات الولايات المتحدة مكتنحتها من شراء فيتامينات متعددة بعثت بها إلى مستشفيات الأطفال في مناطق تولا ، واريول ، وبريانسك . وقدمت المنظمة الأمريكية "معونة تشيرنوبيل" (Chernobyl Aid) فحصا طبيا بالمجان لطفل واحد في نيويورك ونظمت عطلة لأربعين طفلا من منطقة بريانسك في ألمانيا في آب/أغسطس ١٩٩١ .

جيم - معلومات عن المساعدة الثنائية

٥٢ - يشترك برنامج العمل البحثي في مجال الحماية من الإشعاع التابع لبرنامج سلامة الاندماج النووي التابع للجنة الاتحادات الأوروبية في سلسلة من أنشطة البحث المرتبطة بتشيرنوبيل . وتجري تلك الأنشطة في نطاق الاتفاق من أجل التعاون الدولي بشأن نتائج حادثة تشيرنوبيل الذي أبرم بين الاتحاد الأوروبي للطاقة الذرية ، وتمثّله لجنة الاتحادات الأوروبية ، واللجنة الحكومية في جمهورية بيلاروس لمشاكل الناجمة عن كارثة تشيرنوبيل ، واللجنة الحكومية في الاتحاد الروسي للحماية الاجتماعية وإعادة تأهيل المناطق التي لحقت بها أضرار بسبب حادثة تشيرنوبيل وسائر حوادث المحطات النووية ، والوزارة الأوكرانية لشؤون حماية السكان من نتائج حادثة محطة كهرباء تشيرنوبيل ، وهو الاتفاق الموقع في ٢٣ حزيران/يونيه ١٩٩٢ .

٥٣ - وفي عام ١٩٩١ ، بدأت خمسة مشاريع تعاونية تجريبية ، تتناول المواضيع التالية : القيام ، بطرق نظرية وتجريبية ، بتقييم مدى ومقدار تلوث البيئة شائنة بالمواد المشعة ، بما في ذلك الجسيمات الحارة ؛ ونقل التلويدات المشعة من خلال الأنظمة الايكولوجية الأرضية إلى المنتجات الزراعية والحيوانات ؛ ووضع نماذج والقيام بدراسات لاليات نقل المواد المشعة من الأنظمة الايكولوجية الأرضية إلى أجسام مائية ، وسلوكها داخل تلك الأجسام ؛ وتقييم وتطوير استراتيجيات إزالة التلوث لمجموعة من الحالات الايكولوجية ؛ وسلوك التلويدات المشعة في الأنظمة الايكولوجية الطبيعية وشبكة الطبيعية .

٥٤ - وتم البدء أيضا في مشروعين مشتركيين يتناولان : (أ) تطوير أنظمة حاسوبية (برامج) للتنبؤ بالآثار الإشعاعية الناجمة عن الحوادث لأغراض اتخاذ القرار في حالات الطوارئ بعيداً عن الموقع ، (ب) وتطوير وتطبيق طرق تحديد مستويات التدخل لاستعمال التدابير المضادة في حالة وقوع حادثة نووية . وبلغت الميزانية المخصصة في عام ١٩٩١ لـ ٣٢٠ مليون من وحدات النقد الأوروبية ، وزادت في عام ١٩٩٣ هذه الميزانية لتبلغ ٣٦٠ مليون من وحدات النقد الأوروبية .

٥٥ - وفي عام ١٩٩٣ بدأ مشروعان تعاوينيـان تجـريبيـان ومشروع دراسة مشتركة في ميدان الدراسات الصحية بميزانية أولية قدرها ٦٥٠ ٠٠٠ وحدة من وحدات النقد الأوروبية . وتُعنى تلك الدراسات بما يلي : قياس الجرعات البيولوجية بما في ذلك : جينيات الخلايا ، والبحوث المتعلقة بالآوبئة بما في ذلك تقدير الجرعة واعادة تكوين الجرعة ، وعلاج ضحايا الحادثة .

٥٦ - وساهمت حكومة الدانمرك بـ ٣٥٠ ٠٠٠ كرونة دانمركية في مشاريع في بيلاروس ، والاتحاد الروسي ، وأوكرانيا ، من أجل زراعة البساط ب بصورة آمنة في تربة مشعة .

٥٧ - ووضعت حكومة لختنستاين مبلغ ١٠٠ ٠٠٠ فرنك سويسري تحت تصرف منظمة كريتسان السويسرية غير الحكومية للمساعدة في تخفيف نتائج كارثة تشيرنوبيل .

٥٨ - ويقدم الصليب الأحمر البولندي منذ عام ١٩٨٩ مساعدة عينية لضحايا تشيرنوبيل قيمتها حتى الان بـ ١٠٥٠ مليون زلوتي . كما قدم ٨٣,٦ طنا من الأدوية والأغذية وسلعا أخرى للمنطقة المتاثرة . وفي عام ١٩٩١ ، تلقى الصليب الأحمر البولندي ٧١٧ طفلا لقضاء عطلات ، وبلغت قيمة الخدمات المقدمة لهم ٥٧٧ ١ مليون زلوتي . واستقبلت منظمة "كريتسان - بولندا" غير الحكومية ١٢ ٠٠٠ طفلا في بولندا في عام ١٩٩١ ، و ٤٥٠ طفل في عام ١٩٩٢ .

٥٩ - وخصمت حكومة السويد حتى الان ٤٠ مليون كرونة سويدية للتعاون الثنائي بشأن السلامة النووية والسلامة من الإشعاعات (تحسينات تقنية وهيكيلية وتحسينات سلامة بـ بصورة أساسية في المرافق النووية في دول البلقان) ، ومبـلـغاً اضافـياً قـدرـه ٣٣ مـليـون كـروـنة سـويـدية لـمـركـزـيـ الـبـحـوـثـ الـدـولـيـةـ فيـ مـوـسـكـوـ وـكـيـيفـ لـلـتـقـنـيـيـنـ النـوـوـيـيـنـ .

٦٠ - وقدمت حكومة إمارات العربية المتحدة مساعدة نقدية قدرها ٧٠ ٠٠٠ من دولارات الولايات المتحدة في ٢٥ آذار/مارس ١٩٩٢ للمساعدة في تخفيف نتائج حادثة تشيرنوبول .

ثالثا - مساهمات اضافية من مصادر غير حكومية

٦١ - استهل اتحاد الصليب الاحمر الدولي وجمعيات الهلال الاحمر في عام ١٩٩٠ برنامج تشيرنوبول للمساعدة الإنسانية والتأهيل بدعم اضافي من جمعيات الصليب الاحمر في المانيا ، والمملكة المتحدة ، وفنلندا . خلال الفترة ١٩٩١ - ١٩٩٢ ، قدم البرنامج ستة مختبرات متنقلة (اثنان في كل دولة من الدول المتاثرة) للمساعدة في عملية التشخيص المبكر للمشاكل الصحية ذات الصلة بالإشعاع ، والتخفيف من التوتر النفسي المصاحب لحالة عدم اليقين فيما يتصل بالآثار الصحية والاضطرابات في الأحوال المعيشية . ويتجه البرنامج ، الذي تديره الجمعيات الوطنية للصليب الاحمر في بيلاروسيا والاتحاد الروسي وأوكرانيا في المقام الاول نحو الأطفال والمسنين والأشخاص المعاندين توطينهم و "المنظفين" . ويحاول الاتحاد جمع مبلغ ٨٨٠ ٠٠٠ فرنك سويسري للعمل في عام ١٩٩٢ .

٦٢ - ولقد اتخذت مؤسسة ساساكاو في اليابان تدابير للمساعدة في تخفيف نتائج كارثة تشيرنوبول . وفي شباط/فبراير ١٩٩٠ ، قام ممثلو المؤسسة بزيارة إلى موسكو وقدموا محة قدرها مليون حقة غير متكررة الاستعمال . وفي نهاية عام ١٩٩٠ ، اعتمدت المؤسسة برنامجا للمساعدة مدته خمس سنوات للجمهوريات الثلاث المتاثرة قيمتها الإجمالية ٣٠ مليون من دولارات الولايات المتحدة . وأنشأت المؤسسة خمسة مراكز تشخيص متنقلة لاستخدامها في اجراءفحوصات دورية على السكان حيثما يعيشون . وقدمت تلك المراكز كمنج للمراكز الطبية في المناطق الملوثة .

٦٣ - وتطلع الوكالة الدولية لبحث السرطان في ليون ، بفرنسا ، بدراسات ذات صلة بسرطان الدم ، وعلم الأوبئة ، والنتائج الطويلة الأجل المتصلة بالصحة التي تعرض لها المتأثرون بكارثة تشيرنوبول .

٦٤ - وتقوم جامعة بن غوريون في إسرائيل بتنفيذ برنامج للبحث عن آثار الإشعاع على عينة من الذين هاجروا من المناطق المتاثرة إلى إسرائيل منذ وقوع الكارثة في عام ١٩٨٦ (ما بين ٥٠ ٠٠٠ و ٨٠ ٠٠٠ مهاجر من المجموع الكلي وقدره ٤٠٠ ٠٠٠ مهاجر من البلدان الثلاثة المتاثرة) . ويقدر بأن هناك عددا يتراوح ما بين ٦٠٠ و ١ ٠٠٠ شخص ممن يحملون بآبائهم "منظفون" .

رابعا - أنشطة جمع الاموال

٦٥ - سوف تتحفل مدينة تشيرنوبيل ، الواقعة في مركز المنطقة المعزولة الملوثة ، في عام ١٩٩٣ بمرور ٨٠٠ عام على إنشائهما . وأجريت مناقشات في ٧ تشرين الثاني / نوفمبر مع المدير العام لرابطة "بريبيريات" التابعة لدولة أوكرانيا ، وهي كيان مسؤول عن جهد التنظيف والرمد في المنطقة المعزولة ، تتعلق بامكانيات تنظيم جيد لجمع الاموال على الصعيد الدولي في كيفية خلال صيف عام ١٩٩٣ . ووجهت الدعوة إلى الأمم المتحدة لكي تشارك في لجنة التنظيم ووافقت على القيام بدور نشط . وسوف تخصص الاموال المجمعة من الحفلة الموسيقية لتدعم المشاريع ذات الأولوية لمنفعة الأطفال "المنظفين" . ويجري حاليا ايضا النظر في اقامة حفلات خيرية أخرى في غربي أوروبا وأمريكا الشمالية يشترك فيها فنانون من الدول المتأشرة .
