

المرفق ٣

تقرير الدورة الثامنة للجنة التنفيذية
لهيئة مكافحة الجراد الصحراوي
في الشرق الأدنى

بغداد ، الجمهورية العراقية
 من ١٢ إلى ١٤ / ١٢ / ١٩٧٨

المقدمة

عقدت الدورة الثامنة للجنة التنفيذية لهيئة مكافحة الجراد الصحراوي في بغداد ، الجمهورية العراقية ، في الفترة الواقعة بين ١٢ و ١٤ / ١٢ / ١٩٧٨ . وقد افتتح الدورة الدكتور علاء الدين داوود على / مدير عام وقاية النباتات / وزارة الزراعة والاصلاح الزراعي موحيا بأعضاء اللجنة التنفيذية وغيرهم من المشاركين في الدورة * ورحب رئيس الدورة السيد عد الله محمد الكواري (قطر) بالمشاركين وشكر حكومة العراق على دعوتها الكريمة باستضافة الدورة في بغداد * وأكد السيد الكواري على أهمية الجوانب الادارية والمالية والفنية التي ينبغي معالجتها ، وأعرب عن أمله في ان تساعد المناقشات اللجنة في وضع توصيات بناءة *

هيئة المكتب

الرئيس : السيد عد الله محمد الكواري (قطر)

نائب الرئيس : السيد فاروق أحمد عبد الخفار (السودان)

لجنة الصياغة : تشكلت لجنة الصياغة من مندوبي مصر وقطر والمملكة العربية السعودية بالاشتراك مع أمانة المنظمة * وقد تولى السادة أحمد الخصاونة ورباض طرابلس وس * بروش وم * تلهوني مهام الأمانة الفنية *

المشركون فى الدورةأعضاء اللجنة التنفيذيةجمهورية مصر العربية

محمد الجداوى

مدير عام

ادارة العامة لشؤون الجراد والطيغان الزراعى

وزارة الزراعة

الدقى - القاهرة

محمد فهمى لهيطة

كبير باحثين

معهد بحوث وقاية النباتات

وزارة الزراعة

الدقى - القاهرة

الأردن

هانى حدادين

مدير وقاية النبات

وزارة الزراعة

عمان

قطر

عد الله محمد الكوارى

مساعد رئيس قسم وقاية النباتات

وزارة الصناعة والزراعة

الدوحة

المملكة العربية السعودية

سالم بامفلح الحضرمي

مدير عام مركز الابحاث الزراعية فى المنطقة الغربية

جدة

(تابع) المملكة العربية السعودية

يمقوب عاشور يعقوب
 مدير قسم التطوير والابتداء
 مركز البحث الزراعي في المنطقة الحربية
 جدة

السودان

أرووق أحمد عبد المنظر
 كبير باحث الحشرات
 ادارة وقاية النباتات
 ص ٠ ب ١٤
 الخرطوم بحري

العراق

علاء الدين داوود على
 مدير عام
 وقاية النباتات
 وزارة الزراعة والاصلاح الزراعي
 بغداد

سليم رحيم المهنا
 مدير التخطيط والمتابعة
 وقاية النباتات
 وزارة الزراعة والاصلاح الزراعي
 بغداد

جعفر عواد خضر
 مدير قسم مكافحة الآفات الزراعية
 وقاية النباتات
 وزارة الزراعة والاصلاح الزراعي
 بغداد

(تابع العراق)

عد العباس حنتوش الجابري
رئيس شعبة مكافحة الجراد
وقاية النباتات
وزارة الزراعة والاصلاح الزراعي
بغداد

الامارات العربية المتحدة

أحمد عبد الرحمن المعصوم
رئيس قسم وقاية النبات
وزارة الزراعة والثروة السمكية
دبي

موظفو منظمة الأغذية والزراعة

أحمد الخصاونة
مسؤول الجراد الاقليمي
مركز المنظمة الدولي للجراد
ص ٠ ب ٣٢٧
جدة - المملكة العربية السعودية
رياض طرابلس
خبير استشاري بمنظمة الأغذية والزراعة
مكافحة الجراد ، وغيره من الآفات المهاجرة وعمليات الطوارئ
قسم الانتاج النباتي ووقاية النباتات
منظمة الأغذية والزراعة
روما ، ايطاليا
محمد التلهوني
خبير مكافحة الجراد ، منظمة الأغذية والزراعة
ص ٠ ب ٣٦٦٦
الحديدة ، الجمهورية العربية اليمنية

(تابع) موظفو منظمة الأغذية والزراعة

س * س * بروشي

الخبير الاقليمي لمكافحة الجراد ، منظمة الاغذية والزراعة

ص * ب : ١٥٥٥

طهران ، ايران

جدول الأعمال

- ١- افتتاح الدورة .
- ٢- اقرار جدول الأعمال
- ٣- انتخاب لجنة الصياغة
- ٤- برنامج العمل والميزانية لعام ١٩٧٩ وحسابات ١٩٧٧
- ٥- التدريب والبحوث
 - (أ) التدريب
 - (ب) نشاطات البحوث داخل الاقليم
 - (ج) نشاطات البحوث فى الاقاليم الأخرى
- ١- المشروعات المشتركة بين المنظمة والوكالة الدنماركية للتنمية الدولية والوكالة السويدية للتنمية الدولية
- ٢- مشروع استخدام القمر الصناعي فى مسح الجراد ومكافحته
- ٦- تقديم التقارير عن حالة الجراد والنبوءة بها وتوزيع البيانات عنها
- ٧- ما يستجد من أعمال
- ٨- موعد الدورة القادمة ومكان انعقادها
- ٩- الموافقة على التقرير

موجز المناقشات

برنامج العمل والميزانية لعام ١٩٧٩

- ١- نظرت اللجنة في ميزانية ١٩٧٩ (الملحق الأول) وأوصت باعتمادها .
- ٢- أخذت اللجنة علماً بموافقة لجنة المالية بالعظمة في دورتها التاسعة عشرة ، ٢٥ أبريل / نيسان - ٩ مايو / آيار ١٩٧٧ ، على ميزانية الفترة ١٩٧٨-١٩٨٢ ، وأوصت مرة أخرى باستخدام أى وفورات تتحقق فى أى من أبواب الاتفاق فى مواجهة العجز فى أى باب آخر . أما الفوائض التى لم تنفق فى آخر أى سنة مالية فيمكن استخدامها فى التدريب وفى شراء المعدات ومبعدات الآفات .
- ٣- أعربت اللجنة عن أملها فى أن تقدم المنظمة تقدماً للرصيد الذى لم يتم إنفاقه فى العام الجارى عند بداية كل اجتماع .

حسابات السنة المنتهية فى ٣١ ديسمبر / كانون الأول ١٩٧٧

- ٤- استعرضت اللجنة بيان الحسابات عن السنة المنتهية فى ٣١ ديسمبر / كانون الأول ١٩٧٧ وتحليل النفقات (الملحقان الثانى والثالث) ، وأوصت بأن توافق عليها الهيئة .
- ٥- أحاطت اللجنة علماً بأن النفقات على الخدمات التى تقدم للعاملين وعلى السفريات لمهام رسمية والتخرد مسـات التعاقدية قد تجاوزت الرصيد المقرر ، غير أن هناك وفورات فى أبواب النفقات العامة للتشـيـيل ، والامدادات ، والمعدات والمنح الدراسية ، بلغت فى نهاية العام ٥٣ ٣٦٣ دولاراً أمريكياً .

الاشتراكات

- ٦- أثناء استعراض اللجنة لوضع المساهمات المقدمة من الحكومات الأعضاء (الملحق الرابع) ، لاحظت التأخيرات الآتية فى الدفع : جمهورية اليمن العربية (١٩٦٩ - ١٩٧٤) ، عمان (١٩٧٤ - ١٩٧٨) ، الامارات العربية المتحدة (١٩٧٦ - ١٩٧٨) ، جمهورية اليمن الديمقراطية الشعبية (١٩٧٦ - ١٩٧٨) ، البحرين (١٩٧٧ - ١٩٧٨) ، الأردن (١٩٧٧ - ١٩٧٨) ، قطر (١٩٧٧ - ١٩٧٨) ، السودان (١٩٧٧ - ١٩٧٨) .
- ٧- أوصت اللجنة بأن تناشد الهيئة الحكومات المذكورة أعلاه لأن تدفع المبالغ المتأخرة عليها فى أقرب أجل ممكن ، وطلبت الى المسؤول الاقليمي عن الجراد متابعة هذا الموضوع مع الحكومات المعنية .

نشاطات البحث فى الاقليم

- ٨- استعرضت اللجنة التقدم الذى أحرز فى بحوث الجراد الصحراوى فى الاقليم وأخذت علماً بما يلى : 41

٩- رغم ما يساور المسؤولين عن عمليات مكافحة الجراد من قلق ، الا أنه تم انجاز بعض البحوث المفيدة فى محطة بحوث جدة • وقد كرست معظم أعمال البحث لاختبار سمية مبيدات الحشرات (الفنتروتيون) على الجراد البالىغ ، وعلى الحوريات فى مختلف مراحل نموها وعلى الجرادات حديثة الانسلاخ ، وذلك على المستويين المختبرى والميدانى • كما تجرى بحوث ميدانية عن أنظمة قياس تعدد أشكال الجراد الصحراوى •

١٠- وفى مصر ، تضمنت البحوث التى اضطلع بها فى محطة بحوث الدقى ما يأتى :

(أ) دراسات فى الجوانب السمية لبعض مبيدات الحشرات وما تخلفه من آثار •

(ب) دراسات حيوية عن العوامل التى تؤثر على معدل تكاثر الجراد ، وأثر الفترة الضوئية والاشعاع الشمسى ، وأثر بعض الظروف البيئية على تعدد أشكاله •

١١- فى الخرطوم ، تضمن برنامج الأبحاث عمليات مسح ايكولوجية لمناطق التكاثر من حيث علاقتها بنمو النباتات وهطول الأمطار والتوزيع الموسمى لتجمعات الجراد الصحراوى وتقييم مدى بقائه ترسبات المبيدات التى ترش بواسطة الأجهزة المركبة على العادم ، وتأثير سرعة الريح على المساحة التى يغطيها الرش وعلى حجم القطرات •

١٢- رأى مندوب مصر أن من الضرورى أن تؤخذ الجوانب الآتية بالاعتبار فى أية دراسة تجرى لاجاد بدائى لمبيدات الحشرات المستخدمة فى مكافحة الجراد •

— الهرمونات والنظائر

— دراسات أيضية حول التحكم بالغدد والانضاج المبيضى •

— التحكم الهرمونى بالعمليات الأيضية الرئيسية من حيث علاقتها بأدوار الاستحالة •

— التنفس وعلاقته بجهاز الغدد التى تتحكم بالتناسل والاستحالة •

— التأثير البيولوجى لعدد معين من ضوابط نمو الحشرات •

— مواد تمنع تناول الأغذية •

١٣- لاحظت اللجنة أن مدارء محطات الأبحاث لم يتمكنوا من الاجتماع حسيما أوصت به الدورة السابعة (التقرير ، الفقرتان ١٢ ، ١٣) نظرا لاتساع نطاق عمليات مكافحة الجراد • ألا أن مثل هذا الاجتماع قد يعقد خلال عام ١٩٧٩ فى جدة بالتشاور مع مدارء محطات الأبحاث •

١٤- أقرت اللجنة أهمية برامج الأبحاث فى المنطقة وخصوصا الأبحاث التطبيقية وأوصت بتعزيز محطات الأبحاث الثلاث •

نشاطات الأبحاث فى مناطق أخرى

١٥- أحييت اللجنة علما بأن نشاطات الأبحاث الرئيسية خلال عام ١٩٧٨ فى المناطق الأخرى كانت تلك التى جرت فى الهند وايران بموجب مشروع المنظمة بالاشتراك مع الوكالة السويدية للتنمية الدولية ومشروع المنظمة بالاشتراك مع

الوكالة الدنماركية للتنمية الدولية • وقد أجريت فى الهند دراسات حول مواضيع مثل : ترابط الجراد الصحراوى مع أنواع الجراد الأخرى ، سمية مبيد السيتيسايد (ترينتين بالكلور) والديلدرين ، والمواد الكيماوية التى تسبب العقم ، ودور العوامل الحيوية ، والأختبار الميدانى لمعدات التطبيق • وجاء فى التقرير المتعلق بايران أن مراجعة تصنيفية قد أجريت بفصيلة جراد دوسوستوروس ولمرادفات وأوصاف بعض الأنواع الجديدة من هذه الفصيلة (للاطلاع على التفصيل أنظر تقرير الدورة الثالثة عشر لهيئة جنوب شرق آسيا) ولقد أنتهى المشروع المشترك بين المنظمة والوكالة السويدية للتنمية الدولية حول اختبار بدائل مبيدة للحشرات عن الديالدرين و BHC فى يونيو/ حزيران ١٩٧٨ • وقد فرز حوالى خمسين نوعاً من المواد الكيماوية التى يحتفل أن تؤدى الى نتائج ايجابية الا أنه لم يتم التوصل الى أى بديل مناسب يحل محل المبيد BHC والديالدرين فى مكافحة الحوربات • كما أن المواد الكيماوية التى أمكن التوصل من خلالها الى نتائج مشجعة فى المختبر لا تزال فى حاجة الى اختبارات ميدانية • وتم تحديد المشروع المشترك بين المنظمة والوكالة الدنماركية للتنمية حتى عام ١٩٧٩ وهناك تقدم فى الدراسات المتعلقة بمخلفات مبيد الديالدرين و BHC فى الظروف الصحراوية • وقد أوضحت النتائج حتى الآن أن ترسبات الديالدرين تتبدد بسرعة كبيرة - ووجد أن ما يصل الى ٨٠% من البقايا الترابية تتلاشى خلال الاثنى عشر شهراً الطويلة • وقد أكدت هذه الملاحظات تجارب خضعت للمراقبة • (يتضمن التقرير الصادر عن الدورة الحادية والعشرين لهيئة مكافحة الجراد الصحراوى التابعة للمنظمة تفاصيل عن أعمال هذين المشروعين ، الفقرات ٤٣-٥٠) •

١٦- وقد لاحظت اللجنة بارتياح أنه نظراً للاهتمام الكبير المستمر بأعمال هذين المشروعين ، مشروع المنظمة بالاشتراك مع الوكالة الدولية للتنمية ومشروع المنظمة بالاشتراك مع الوكالة الدنماركية للتنمية الدولية ، ثم اقتراح مشروع جديد لمواصلة اختبار مبيدات جديدة للحشرات الى جانب تلك التى وجد أنها تنطوى على احتمالات ايجابية ، وكذلك لدراسة مخلفات هذه المبيدات • ولاحظت أيضاً أن مشروع القمر الصناعى بشأن عمليات مسح الجراد ومكافحته ستبدأ فى طهران بمجرد توفر الدعم المالى له •

١٧- طلبت اللجنة من المنظمة أن تقدم للدول الأعضاء النتائج التى تم التوصل اليها عن الأبحاث المتعلقة بالجراد والتى أجريت فى مناطق أخرى •

التدريب والمنح الدراسية

١٨- وترى اللجنة أن التدريب من أهم العوامل فى ابقاء العاملين على علم بأحدث التطورات فيما يتعلق بمسح الجراد والارصاد الجوية وغير ذلك من وسائل مكافحة الجراد • وتقدمت اللجنة الى الهيئة بتوصية بأن تتضمن برامج التدريب ما يلى :

- تدريب العاملين الميدانيين على المستوى الوطنى •
- تدريب اقليمى للعاملين الميدانيين من الحكومات الأعضاء ، من خلال دورة تدريبية واحدة فى السنة على الأقل •

— دراسات متخصصة للحصول على درجات علمية في البلاد التي تحتاج الى تحسين كفاءة العاملين فــــى
منظمات مكافحة الجراد •

— تبادل الزيارات لتفاسم المعلومات والآراء بشأن المشاكل المشتركة •

١٩— أحيطت اللجنة علماً بأن السيد / س. أ. إبراهيم من مصر والسيد / أ. س. م. أحمد من السودان يدريان
في الهند وفرنسا على التوالي ، وأن البرنامج المشترك للتدريب بين المنظمة وبرنامج الأمم المتحدة للتنمية يمول
هاتين الدراستين حتى الآن من النفقات المعتمدة ، وأن نشاطات التدريب سوف تستأنف في ١٩٧٩ في اطار
ميزانية الهيئة •

٢٠— وادراكاً من اللجنة لأهمية تدريب العاملين الميدانيين ، فقد أوضحت بأن يعد منهج للتدريب الجماعي فــــى
أوائل ١٩٧٩ في الإمارات العربية المتحدة يخصص لدول الخليج وجمهورية اليمن العربية وجمهورية اليمن الديمقراطية
الشعبية • ويتبني أن يبدأ منهج تدريبي آخر على المستوى الاقليمي في جدة في أوائل ١٩٨٠ •

٢١— ونظرت اللجنة الطلب المقدم من عدد من الحكومات بشأن المنح الدراسية والتدريب ، ووافقت على اختيار السيد /
عد الله الكواري من قطر والسيد / يعقوب عاشور يعقوب من العربية السعودية لتحضير شهادة البكالوريوس • كما
وافقت على تدريب السيد / م. حرب من مصر والسادة / م. راجح ناصر حسين وعد الأمير جعفر الصراف وحامد طه
صالح من العراق والسيد / خالد عوض الجيادي من جمهورية اليمن الديمقراطية الشعبية لفتترات قصيرة لا تتجاوز
أربعة أشهر • كما وافقت على تبادل الزيارات لكل من السادة / أ. عرفه من العربية السعودية وأحمد المعصوم
من الامارات العربية المتحدة وعبد الملك الحرازي من جمهورية اليمن العربية •

خطة العمل خلال ١٩٧٩

٢٢— أوصت اللجنة بما يلي :

- (أ) ينبغي أن تكون عمليات المسح والمكافحة في كل بلد من مسؤولية حكومته الوطنية •
- (ب) عندما تحتاج إحدى بلدان المنطقة الى مساعدة معونة الطوارئ من البلدان الأعضاء في الهيئة ، يتم الاتصال
بالمنظمة التي تبحث بدورها امكانيات المساعدة بالتشاور مع رئيس اللجنة التنفيذية • وإذا استدعى
الأمرفان رئيس اللجنة التنفيذية ، بالتشاور مع رئيس الهيئة والمدير العام للمنظمة ، يوجه الدعوة
لعقد دورة للجنة التنفيذية لمناقشة الموضوع •
- (ج) ونظراً لخطورة الوضع بالنسبة للجراد بعد فترة التراجع الطويلة ، فلا بد من تعزيز المنظمات الوطنية •

٢٣— واللجنة اذ تقدر الجهود التي تبذلها المنظمة للتحرك العاجل لتقديم المساعدة للبلدان التي تواجه اجتياح
الجراد وتحتاج الى المعونة ، واذ تلاحظ أن مساعدات اضافية قد قدمت بناء على توصية الاجتماع الثاني للخبراء المعقد
في روما ، ترى انه ما زالت هناك حاجة الى مزيد من العون في كثير من بلدان الاقليم •

- ٢٤- أقرت اللجنة بأهمية عمليات المسح الخاصة وأوصت بضرورة مواصلة عمليات مسح مناطق النكار في دول الخليج وساحل الجزيرة العربية المطل على البحر الأحمر والسودان وخليج عدن •
- ٢٥- وطلبت اللجنة الى المنظمة أن تنتدب أحد موظفيها بشؤون الجراد لمدة لا تقل عن ثلاثة أشهر للقيام بعمليات المسح لمناطق النكار الموسمي في عمان •
- ٢٦- وأعربت اللجنة عن تقديرها لتعاون البعثة الباكستانية لدى الامارات العربية المتحدة ، وأكدت على الحاجة الى أن تواصل البعثة تقديم خدماتها في عمليات المسح والمكافحة في الامارات •
- ٢٧- أكدت اللجنة من جديد الحاجة الى انتداب أحد موظفي المنظمة بشؤون الجراد ليكون مقره شرق الجزيرة العربية ، ويساعد الحكومات الوطنية في عمليات المسح والمكافحة والتدريب •
- ٢٨- واستعرضت اللجنة تقارير اجتماعات خبراء الجراد (المنعقدة في روما في ٢٣ يوليو/حزيران ١٩٧٨ و ١٥ - ١٧ نوفمبر/نشرين الثاني ١٩٧٨) وأعربت عن تقديرها للاجراء الذي اتخذته المنظمة بهدف اقامة مؤتمرات احتياطية مسننة المبيدات الحشرية في المناطق الاستراتيجية ، بما في ذلك جده •

الرش الجوي

- ٢٩- أوصت اللجنة ، بضرورة اعتبار التدخل الجوي الوسيلة الرئيسية لعمليات المكافحة في شبه الجزيرة العربية حيث تكاد تظهر سنويا أسراب الجراد على مساحات شاسعة وحيث يتعين ، في أحوال كثيرة ، القيام بعمليات المكافحة في مناطق لا يمكن الوصول اليها • ورأت اللجنة انه من الضروري أن يتم في المستقبل القريب انشاء وحدة جوية مستقلة تتكون من ثلاث طائرات على الأقل ، وطلبت الى المنظمة تقديم معونتها عند تنفيذ هذا المشروع •

اعداد التقارير والتنبؤات

- ٣٠- أعربت اللجنة عن تقديرها لما اتخذته المنظمة من خطوات في سبيل تحسين نظام اعداد التقارير ، وأوصت بأن تستفيد المكاتب الإقليمية من أحدث الطرق لاجل حالة التقارير وأيدت اللجنة تزويد المكاتب الإقليمية ، بما في ذلك مكتب جده ، بوحدات تلغس •

- ٣١- وكان من رأى اللجنة أن يهراق أى بلد يتعرض لخزوات خطيرة بمعلومات بهذا المعنى الى البلدان المجاورة والى المكتب الاقليمي والمنظمة في روما ومركز بحوث الآفات لما وراء البحار في لندن •

موعد الدورة القادمة ومكان انعقادها

- ينبغي أن تعقد الدورة التاسعة للجنة التنفيذية مع الدورة العاشرة للهيئة في الموعد والمكان اللذين تقرهما الهيئة •

الملحق رقم ١

هيئة مكافحة الجراد الصحراوي في الشرق الأدنى

حساب الأمانة رقم ٩٤٠٩

كشف الحساب (بما يعادله بالدولار الأمريكي)

الميزانية الموافق عليه ١٩٧٣-٧٧						
١٩٧٧	١٩٧٦	١٩٧٥	١٩٧٤	١٩٧٣	١٩٧٢	الإيرادات
(٤٢ ٤٢٦)	٩٣ ٨٦١	١٧٥ ٥٢٣	٣١٢ ١٠٤	٣٠٦ ٤٠٠	—	— الرصيد المرحل من العام السابق
٢٠٥ ٠١٩	٧٤ ٨٦٣	٢٠٥ ٠٠٤	١٤٥ ٦٧٤	١٠٣ ٨٠٥	١٣٩ ٠٦٠	— الاشتراكات
—	(٦٠ ٠٠٠)	(١٢٥ ٠٠٠)	(١٢٥ ٠٠٠)	—	—	— التحويل الى حساب الأمانة (مشروع التدریب)
(٩٢٩)	(٥٢٣)	٣ ٨١٥	٥ ٢٨٣	٩ ٥٢٣	—	— الفوائد
١٦١ ٦٦٤	١٠٨ ٢٠١	٢٥٩ ٣٤٢	٣٣٨ ٠٦١	٤١٩ ٧٢٨	١٣٩ ٠٦٠	
====	====	====	====	====	====	
نفقات نقدية						
٣٩ ٧١٠	٥٣ ٨٠١	٤٠ ٥٧٠	٤٩ ٨٨٨	٢٤ ٢٦٠	٢٥ ٠٠٠	خدمات العاملين
						الخبراء لفترات قصيرة والخدمات المحلية
١١ ٤٦٠	٢٠ ٩٢٤	١٠ ٧٩٣	٣٠ ٢٤٢	٩ ٨٤٧	١٠ ٠٠٠	تكاليف السفر
						المندوبين، الفرق، الاستشاريون
١٠ ٧٣٨	٥ ١٢٩	١ ٦٢٢	١ ٦٥٦	٢ ٣٥١	٥ ٠٠٠	خدمات تعاقدية
						طبع النظير
٨ ٥٥٨	٤ ٣٥٨	٢٧ ٥١٣	٢٣ ٠٧٥	٧ ٣٢٣	٣٠ ٠٠٠	الإمدادات والمواد
						للتحريات الميدانية والوقود
١٩ ٨٣٦	٤٢ ١٠٧	٤١ ٥٨٩	٨ ٥٠١	٢٩ ٦٨٣	٢٠ ٠٠٠	وصيانة السيارات
						المعدات
—	١ ٤٢٨	١١ ٣٤٣	٢٢ ٥٨١	١٩ ١٦٥	٢٥ ٠٠٠	للمشاريع الميدانية
						منح دراسية واطاعات
٦ ٩٤١	٨ ٠٥٠	١٧ ١٨٤	٩ ١٢٧	٤ ٦٩٩	١٠ ٠٠٠	تدريب فردي وجماعي
						نفقات التشغيل العامة
٩٧ ٢٤٢	١٣٥ ٧٩٧	١٥٠ ٦١٤	١٤٥ ٠٧٠	٩٧ ٣٢٨	١٢٥ ٠٠٠	مصروفات متنوعة ايجار، مواصلات
نفقات خدمة المشروع						
١١ ٠٥٨	١٤ ٨٢٩	١٤ ٨٦٧	١٧ ٤٦٨	١٠ ٢٩٢	١٣ ٠٠٠	{ ٥٠% من الإمدادات والمعدات ١٤% من البعوض الأجنبي }
١٠٨ ٣٠١	١٥٠ ٦٢٦	١٦٥ ٤٨١	١٦٢ ٥٣٨	١٠٧ ٦٢٠	١٣٨ ٠٠٠	
====	====	====	====	====	====	
٥٣ ٣٦٣	(٤٢ ٤٢٥)	٩٣ ٨٦١	١٧٥ ٥٢٣	٣١٢ ١٠٨	١٠٦٠	الرصيد

الملحق رقم ٢

كشف بمصاريف ١٩٧٧

الرمز	
١٠	<u>خدمات العاملين</u>
١٤٠٩٤	مرتبات أمانة الشرق الأدنى
١٣٧٨٧	طاملون مؤقتون - دورة المجلس، الدوحة •
١١٨٢٩	نفقات محلية، جمهورية اليمن الديمقراطية الشعبية •
٣٩٧١٠	
٢٠	<u>تكاليف السفر</u>
٢٥٢٣	دورة المجلس، سفرات العندوبين الى الدوحة
٦٩٣	سفرات الموظفين والموظف الاقليمى
٥٤٨٤	سفرات موظف مشروع الاستشعار عن بعد
٢٧٦٠	تبادل الزيارات بين موظف مكافحة الجراد بين مصر وليبنان
١١٤٦٠	
٣٠	<u>الخدمات التعاقدية</u>
٤٠٠١	طبع واعداد التقارير
٦٧٣٧	عقود الاستشعار عن بعد
١٠٧٣٨	
٤٠	<u>نفقات التشغيل العامة</u>
٢٢٨٤	أمانة الشرق الأدنى
٤٦٥٧	جمهورية اليمن الديمقراطية الشعبية
٦٩٤١	
٥٠	<u>الامدادات والمواد</u>
١٦٧	امدادات أمانة الشرق الادنى
١٧٩١	جمهورية اليمن الديمقراطية الشعبية، قطع غيار لسيارات اللاند روفر وتويوتا
١٥٩٠	قطع غيار للراديو - عمان - و قطع غيار لسيارات اللاند روفر
١٦٢٥	امدادات مخبرية لمصر
١٧٤٥	امدادات مخبرية و قطع غيار للراديو للسودان
٧٧٣	قطع غيار لسيارات اللاند روفر لقطر
٨٦٧	امدادات لمشروع الاستشعار عن بعد
٨٥٥٨	
٦٠	<u>المعدات</u>
١٤٨٧٢	سيارات لاند روفر وتويوتا لجمهورية اليمن الديمقراطية الشعبية
٢٩٦٠	صنابير للعادم وورشاشات من نوع سولو لعمان
٥٩٤	أدوات راديو للسودان
٥٦٧	كاميرا و غير ذلك
٧٨٤٣	مشروع الاستشعار عن بعد
١٩٨٣٦	
١١٠٥٨	
١٠٨٣٠١	<u>تكاليف خدمة المشروع</u>

الملحق رقم ٥

الطلبات الاضافية بموجب حساب الأمانة رقم ٩٤٠٩ وغيره من حسابات الأمانة خلال ١٩٧٨

(أ) قدمت هيئة الشرق الأدنى معدات وتجهيزات الى الدول الأعضاء خلال ١٩٧٧ من حساب الأمانة رقم

٩٤٠٩ كما هو مفصل في الملحق رقم ٢ • وقد طلبت المعدات الاضافية التالية الواردة في ادناه •

عدد	عمان	جمهورية اليمن
١	سيارة لاند روفر ستيشن	
١	شاحنة لاند روفر	
		غارات آلية
		الديعراطية الشعبية ملابس واقية

عدد	قطر
٢	سيارة لاند روفر بـ قطع غيار أدوات غيار للاند روفر قطع غيار للراديو من نوع SSB 130

عدد	السودان
١	سيارة لاند روفر ستيشن
٢	شاحنة لاند روفر صغيرة رشاشات بعادم قطع غيار لرشاشات العادم قطع غيار الراديو

(ب) طلبت المعدات بموجب المشروع المشترك بين المنظمة / وبرنامج الأمم المتحدة للتنمية رقم ١٠/٧٥ •
(الجمهورية العربية اليمنية)

عدد	الجمهورية العربية اليمنية
١	سيارة لاند روفر شتيشن
١	سيارة بيجو أدوات احتياطية للراديو من SSB 130 أدوات احتياطية للراديو
٢	راديو مسحوق ب ه س (تركيز ٢٠٪) عدادات آلة تصوير

(ج) وقد تم المعدات التالية بموجب حسابات الأمانة المختلفة الخاصة بحالات الطوارئ لمواجهة الجراد الصحراوي

(برنامج التعاون الفني ورأس المال العامل ومختلف الصناديق المتبرعة في حالات الطوارئ) •

عدد	السودان
(TCP)	ديالدرين (جرعة ضخيلة ٢٠٪) ٢٠ طن
(TCP)	فيبيثروثيون (جرعة ضخيلة ١٠٠٪) ٢٠ طن
(TCP)	مسحوق ب ه س ٢٥٪ ١٠٠ طن
(TCP)	رشاشات بعادم ٢٠
(TCP)	أدوات احتياطية
	لسيارات لاند روفر

عدد	اليمن الديقراطية الشعبية
(TCP)	ديالدرين (جرعة ضخيلة ٢٠٪) ١٠ طن
(TCP)	فيبيثروثيون (جرعة ضخيلة ١٠٠٪) ٤ طن
(TCP)	مسحوق ب ه س ٢٥٪ ٥ طن

(RAF.136.FH)	٢٥ طن	مسحوق ب ه سى ١٠%	
(TCP)		معدات للمخيمات	
(TCP)		أدوات احتياطية	
		لسيارات لاند روفر	
(TCP)	١٠	رشاشات العادم	
(TCP)	٣	شاحنة لاند روفر صغيرة	
(INT.9577)	١	شاحنة لاند روفر صغيرة	
(RAF/78/045 UNDP)	٥	شاحنات تويوتا صغيرة	
(RAF.136 . FH)	٦	عارات آلية	
(TCP)	٢٠ طن	ديالدرين (جرعة ضئيلة ٢٠%)	الجمهورية العربية
(INT.9577)	٦ طن	ديالدرين (جرعة ضئيلة ٢٠%)	<u>اليمنية</u>
(WCF)	٢٤ طن	ديالدرين (جرعة ضئيلة ٢٠%)	
(TCP)	٥ طن	فيبيتروثيون (جرعة ضئيلة ١٠٠%)	
(TCP)	١٠٠ طن	مسحوق ب ه سى ٢٥%	
(TCP)		قطع غيار لسيارات التويوتا	
		واللاند روفر	
(TCP)	٢٥	رشاشات بعادم	
(TCP)	١٠٠	رشاشات من طراز	
(TCP)	١٠٠	عقارة يدوية	
(TCP)	٧	شاحنات تويوتا خفيفة	
(TCP)	٢	راديو SSP	
(INT.9577)	٢٠	وحدات معدات مخيمات	

M/N 0808/AR/1.80/350