



ORGANIZATION OF
AFRICAN UNITY

Secretariat
P. O. Box 3243

منظمة الوحدة الأفريقية
السكرتارية
ب. ب. ٣٢٤٣

ORGANISATION DE L'UNITE
AFRICAIN

Secretariat
B. P. 3243

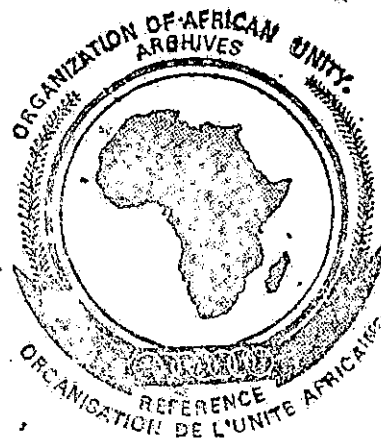
الأمين العام

CM/734 (XXVII)

Annex III.

مرفق رقم (٣)

تقرير الأمين العام الإداري عن أنشطة الأمانة
التنفيذية للجنة الأبحاث العلمية والفنية التابعة
لمنظمة الوحدة الأفريقية



(1)

المحتويات :
=====

المقدمة

- (١) أبحاث وتنمية الحبوب الغذائية في الاراضى شبه القاحلة •
(المشروع المشترك " ٣١ ")
- (٢) الابحاث الخاصة بالنباتات الطبية الافريقية (المشروع المشترك (٢٧) •
- (٣) مكنة الزراعة •
- (٤) الحملة المشتركة ضد الالتهاب الرئوى البقرى الممدى (المشروع المشترك
" ٢٨ ") •
- (٥) الاتفاقية الافريقية عن صيانة الطبيعة والموارد الطبيعية •
- (٦) انشاء مراكز للحبر الصحى النباتى وتدريب مفتشى الصحة النباتية •
- (٧) الابحاث الخاصة بزراعة التسي تسي والتريپانوزوميا ومكافحتها (المشروع
المشترك " ٣٠ ") •

المكاتب الفنية :

- المكتب الافريقى لدراسة علوم التربة •
- المكتب الافريقى للثروة الحيوانية •
- المجلس الافريقى للصحة النباتية •

Page (2)

(٢)

- المطبوعات (٩)
- الاجتماعات الفنية (١٠)
- ملاحظات عامة (١١)

===

تقرير الامين العام الادارى عن أنشطة الامانة التنفيذية
للجنة الابحاث العلمية والفنية التابعة لمنظمة الوحدة
الافريقية

=

مقدمة :

هذا التقرير عبارة عن استعراض للأنشطة الحالية الامانة التنفيذية لمنظمة
الوحدة الافريقية / مكتب لجنة الابحاث العلمية والفنية عن الفترة بين يناير ١٩٧٦
ويونيو سنة ١٩٧٦ • ويغطي تقارير سير العمل بالنسبة للمشروعات المشتركة
الحالية والاجراءات التي تمت بالنسبة لمتابعة المشروعات التي استكملت في مختلف
الدول الاعضاء • ويتضمن التقرير أيضا خلاصة للأنشطة الدولية التي اشترك فيها
الموظفون في المجال العلمى بمنظمة الوحدة الافريقية • اشتركا فعلياً
خلال الفترة موضوع هذا التقرير •

١ - الابحاث الخاصة بتنمية الحبوب الغذائية في الاراضي شبه القاحلة (المشروع

المشترك " ٣١ ") •

أوردت الامانة التنفيذية في تقرير الامانة التنفيذية خمسة المقدم لاجتماع مجلس
الوزراء في فبراير سنة ١٩٧٦ ، أنه كان من المقرر عقد اجتماع استشارى في أوجادوجو
لموظفى ابحاث المحاصيل في الدول الاعضاء بمنظمة الوحدة الافريقية في المنطقة

(٤)

شبه القاحلة من أفريقيا • وتضم هذه المنطقة موريتانيا ، السنغال ، جامبيا ، غينيا ، غينيا بيساو ، جزر الرأس الأخضر ، مالي ، فولتا الصايا ، غانا ، توجو ، جمهورية بنين ، نيجيريا ، النيجر ، شاد ، جمهورية أفريقيا الوسطى ، الكاميرون ، السودان ، اثيوبيا ، والبرمال .

هذا وتم عقد الاجتماع الاستشارى بنجاح حيث وازكت فيه مشاركة تامة الولايات الدولية الهامة مثل المعهد الدولى للزراعة الاستوائية والمعهد الدولى لبحاث المحاصيل للمنطقة الاستوائية شبه القاحلة • كما شاركة بالاضافة الى ذلك أيضا ، منظمة الاغذية والزراعة ، وبرنامج الامم المتحدة للتنمية ، والمجموعة الاقتصادية للاروبية ، والسيان (CEAO....) و الفاك (FAC...) والوكالة الامريكية للتنمية الدولية والاو دم (ODM...) ، ومؤسسة فورد والارات (IRAT....) .

ووافق الاجتماع على أن تعطى الأولوية فى المنطقة شبه القاحلة فى افريقيا لمحاصيل السرفوم والذرة ، والذرة الدقيقة (الدخن) واللوييا البلدى واللوييا السودانية والفول السودانى • الا انه من المسلم به ان زراعة الارز سوف يتم تشجيعها فى مناطق معينة .

ثانيا ، وافق الاجتماع على أن تعطى الأولوية لتشجيع عملية تكاثر البذرة وتوزيع نتائج الابحاث على المزارعين عن طريق الندوات الارشادية للدول الاعضاء بمنظمة الوحدة الافريقية • ومن اجل تحقيق هذا الهدف اقترح بأن يكون لكل دولة عضو

Page (5)

(٥)

بمنظمة الوحدة الافريقية موظف الانتاج المحاصيل تابع لصلحة الزراعة في كل منها
تكون مهمته الاعلان عن البذور الجديدة المقاومة للأمراض وذات الانتاجية
العالية والانواع المقاومة للمحار من الحبوب المذكورة آنفا .

وسوف يحل هذا المشروع محل المشروع المشترك "٢٦" الحالي لمنظمة الوحدة
الافريقية / لجنة الابحاث العلمية والفنية . وتم التوصية بأن يطلق عليه اسم
" المشروع المشترك رقم "٣١") ونحصر التركيز على هذا المشروع في مجال
الابحاث القومية والخدمات الارشادية لكل دولة من الدول الاعضاء . وسوف يكون هناك
اخصائي لانتاج المحاصيل تابع لمنظمة الوحدة الافريقية / لجنة الابحاث العلمية
والفنية مسئول عن تنسيق الأنشطة وتنظيم اجتماعات فنية دورية لكافة موظفي
ابحاث المحاصيل المعنيين بهدف التأكد من أن في كل دولة عضو قد تم تنفيذ أفضل
قدر ممكن من الابحاث الخاصة بالحبوب وتوزيع البذور الخدمية .

ان تفاصيل هذا المشروع لا يزال يجري وضعها ومن المتوقع أن تشمل
تدريب الكوادر في مجال البحث وفي مجال الانتاج على حد سواء ، وكذلك تشجيع
مكثفة الزراعة لتحسين الانتاج الزراعي ، وان الامانة على اتصالات دائمة مع
الوكالات الدولية التي سوف تقوم بتوفير الباحثين لانجاز هذه المهمة الحيوية .
كما أن المشاركات ببارية أيضا للتأكد من أن كل دولة عضو قد وضحت الامكانيات

Page (6)

(٦)

اللازمة للتدريب المزيد من ألدوادر لتساعد في مجال ابحاثها القومية وفي نشاطات
الخدمات الإرشادية •

٢ - الابحاث الخاصة بالنباتات الطبية الافريقية (المشروع المشترك "٢٧") •

أن الابحاث الجارية منذ سنة ١٩٦٨ حول النباتات الطبية الافريقية والادوية
التقليدية أصبحت اليوم تكسب اهتماما دوليا • فبعد الندوة الثانية حول النباتات
الطبية الافريقية والادوية التقليدية التي عقدت في القاهرة • تركز اهتمام المجتمع
الملكي الدولي في هذا الجانب الهام من الابحاث الصناعية والصيدلية • فطلبت
منظمة الوحدة الافريقية ترفي نشاط الابحاث في الدول الاعضاء بمنظمة الوحدة
الافريقية منذ سنة ١٩٧٠ • وان المجموعة الافريقية للنباتات الطبية الافريقية برئاسة
البروفيسير أد جانودون من جمهورية بنين والذي هو أيضا نائب رئيس المجلس الملكي
الافريقي • تقوم في الوقت الحالى باعداد وثائق عن احدث النتائج في مجال الابحاث
لطبها في جامعة اينى •

ان منظمة الصحة العالمية وغيرها من الوكالات اعربت الان عن رغبتها في الاشتراك
في هذا البرنامج الضخم الذي اطلق عليه " المشروع المشترك رقم "٢٧" • وتتوقع
الامانة ان تتعاون مع كافة الوكالات الدولية في هذا البرنامجي التأكد من التقييم الصحيح
لاختبارات التي تجرى في المعامل والعيادات بالنسبة للقيمة العلاجية للنباتات
الافريقية •

Page (7A)

(٧)

وكما ذكر آنفاً ، فإن المجالات الهامة لاجراء هذه الابحاث هي :

- المواد المضخمة للجراثيم
- المواد المغاومة للأمرأض
- المواد المقاومة للسرطان
- مبيدات الحشرات
- المقاقير المقارمة لداء البول السكري

ان كل مهمل من المعامل التي تتعاون مع الامة التقيذية في هذا البرنامج تقوم بدراستات واسعة النطاق بهدف اقتحام أي مجال من هذه المجالات فسي اى وقت من الاوقات

٣ - مكننة الزراعة

ان مشكلة النقص في الغذاء التي أصبحت أشد خطورة بسبب كارثة القحط الاخيرة استلزمت ضرورة تشجيع الدول الاغصاء على تحسين وسائل الانتاج الزراعي . واتفق في اجتماع اخير للمجموعة الافريقية عن مكننة الزراعة على أن من مصلحة كل دولة عضو بمخانة الوحدة الافريقية أن تعمل بجدد الاكمان على ادخال مكننة الزراعة ، ان الم تد أن نوسى افريقيا تعاني رغم وفرة امكانياتها •

ومن اجل تحقيق هذا الهدف وضعت المجموعة استبياناً للدول الاغصاء بمنظمة الوحدة الافريقية بهدف الحصول على حصص الآلات والمعدات الزراعية المستخدمة

في الوقت الحالي ، وذلك لوضع مقترحات لتطوير معدات ملائمة لمختلف عمليات الانتاج الزراعي بما في ذلك عمليات الحصاد والتخزين • واقترحت لجنة خبراء منظمة الوحدة الافريقية • أيضا ضرورة قيام منظمة الوحدة الافريقية بالاسراع في تدريب جميع كوادر العاملين على استخدام ما تملكه الآلات الزراعية • ورؤى انه من المستحسن أن يتم التدريب في مكان العمل نفسه خاصة بالنسبة للموظفين الانتاج أو الموظفين في المستويات الوسطى • بينما يتم تدريب الموظفين في المستويات العليا في الجامعات أو المؤسسات العليا سواء في افريقيا أو في أي مكان آخر • وربما تستعين الدول الاعضاء بالوكالات الدولية مثل منظمة الاغذية والزراعة في عملية التأكد من فائدة الانواع المختلفة للآلات الزراعية بالنسبة لمختلف المناطق في كل بلد • ومن اجل تحقيق هذا الهدف اقترحت اللجنة الاستفادة القصوى من خدمات منظمة الاغذية والزراعة والوكالات الدولية الاخرى ومن قدرة الطاقة البشرية لاجراء ابحاث عن صلاحية مختلف الآلات بالنسبة لانواع التربة المختلفة •

هذا • وقد تمت الامانة التقرير الخاص بنشاط هذه اللجنة تحت بند

• مستقل

٤ - الحملة المشتركة ضد الالتهاب الرئوي البقري المعدى (المشروع المشترك

• (٢٨)

ان العمل في هذا المشروع • كما ذكر آنفا • بلغ مرحلة تقدم بالفئة المعدى

Page (9)

(٩)

في منطقة حوض بحيرة شاد لغرب ووسط افريقيا • اما التقرير حول جمدوى
مكافحة ضد الداء بالنسبة لباقي دول غرب افريقيا التي تأثرت بهذا المرض
فقد تم عرضه على مختلف الوكالات الممولة • وبالاخص برنامج الامم المتحدة
للتنمية التي تساعد بالفعل في تنفيذ المشروع في بعض الدول الاعضاء •
هذا • ومن المومل أن يتلقى المشروع معونات مالية ناعمة من الوكالات المانحة •
وذلك لمكافحة تفشى هذا المرض في غرب أفريقيا •

اما بالنسبة لسوق افريقيا • فان حملة التطعيم ضد هذا المرض
قد تمت في وقت واحد مع حملة التطعيم ضد الطاعون البقري طوال فترة الحملة ضد
الطاعون البقري بين عام ١٩٦٨ وعام ١٩٧٥ •

٥ - الاتفاقية الافريقية عن صيانة الطبيعة والموارد الطبيعية •

تلقت الامانة الانتباه الى اتفاقية الجزائر لعام ١٩٦٨ بشأن صيانة الطبيعة
والموارد الطبيعية • ومن بين ما تنص عليه الاتفاقية • ضرورة ايجاد تعاون وثيق فيما
بين الدول الافريقية في مجال صيانة الموارد الطبيعية للدول الاعضاء والمحافظة
عليها واستغلالها للتأكد من استغلال هذه الموارد الطبيعية وتنميتها بصورة صحيحة
ورشيدة • وتنص الاتفاقية الدولية على وجه التحديد على امداد منظمة
الوحدة الافريقية بـ :

أ (نص القوانين واللوائح والانظمة والاوامر الخاصة بكل دولة عضو التي تستهدف ضمان
تنفيذ الاتفاقية •

(١٠)

ب) أية دولة عضو وافقت على أن تتقدم بتقرير حول ما حققه من نتائج ازا* تطبيق احكام هذه الاتفاقية *

ج) وامداد الامانة العامة لمنظمة الوحدة الافريقية بتفاصيل كافة الوثائق عن جميع المسائل المفصّل عليها في الاتفاقية *

هذا وتمتدّد الامانة في الوقت الحالي أن هذه الاتفاقية التي أصبحت نافذة المفعول منذ سنة ١٩٦٩ تتطلب الان بعض التعديلات ، فعود الامانة مثلاله ادراج بند يوضح مشكلة حماية الحيوانات المائية على : ثر تلوث شواطئنا عن طريق عمليات الحفر بحثنا عن منتجات البترول * كما يرى عدد من الدول الاعضاء أيضا ضرورة اجراء تعديلات بالنسبة لعدد من بنود هذه الاتفاقية *

وستمقد الامانة اجتماعا للخبراء لتنشيط العمل فيما يتعلق بهذا الاقتراح *

٦ - انشاء مراكز للحجر الصحي النباتي وتدريب مفتشي الصحة النباتية *

ناشد الامين العام الاداري ، خلال الفترة موضوع هذا التقرير ، برنامج الام المتحدة للتنمية القيام بتنفيذ هذا المشروع ، وراعت هذه المناشدة على اثر الحاجة الى زيادة تصهيلات التدريب بالنسبة للناطقين بالفرنسية في افريقيا *

وقامت منظمة الوحدة الافريقية خلال النصف الاول من عام ١٩٧٦ برعاية

Page (11)

(11)

حلقتين دوليتين للتدريب بمعاونة حكومتى مصر ونيجيريا وبرنامج الامم المتحدة للتنمية / منظمة الاغذية والزراعة فى كل من ابادان ، ونيجيريا ، والقاهرة بمصر . وجاء متلفو هذا التدريب من فولتا الحليا / الكاميرون / مدغشقر / مالى / تنزانيا / ملاوى / موريتانيا / اثيوبيا / جامبيا / وكينيا . وقد كانت هناك اثنان الحلقة من التدريب عن الحاجة الى تطوير الامكانيات المتوفرة حاليا بالنسبة للناطقين بالفرنسية . ولاحفظ الموظفون فى المجال العلمى بمنظمة الوحدة الافريقية عدم وجود موظفين لوقاية النباتات وللحجر الصحى النباتى بصورة كافية لسد حاجة خدمات غالبية الدول الاعضاء للتأكد من الوقاية ضد الاصابة بالامراض . هذا ، وطالما أن الزراعة والصناعة المرتبطة بها لاتزال تمثل أهم الاعمدة الفقرية لاقتصاديات غالبية الدول الاعضاء ، فمن الطبع جدا أن تقوم جميع الدول الاعضاء بدعم هذا المشروع .

ويسر الامانة أن تعلن بأنها قد ابلخت أن المشروع فى النيجر قد قد تلقى منحة قدرها ١٥٥ مليون رنك من المجموعة المالية الافريقية من سيار () . هذا ، وقد أرسل الموظفون فى المجال العلمى بمنظمة الوحدة الافريقية والى النيجر للمساعدة فى انشاء مركز للحجر الصحى النباتى بالتعاون مع موظفى منظمة الاغذية والزراعة . فتناشد الامانة الدول الاعضاء ان توكل للموظفين الذين تم تدريبهم وفقا لهذا المشروع مهام وقاية النباتات والحجر الصحى فى الدول الاعضاء .

وهذه الطريقة يمكنهم أن تستفيد منهم المصالح الزراعية في الدول الاعضاء بدرجسة
كبيرة .

٧ - الابحاث الخاصة بذبابة التسي تسي والتربيا نوزما ومكافحتها (المشروع
المشترك "٣٠") .

عقد اجتماع اللجنة التنفيذية للمجلس العلمي الدولي لابعاث التربيا نوزوما
ومكافحته في أوائل شهر أبريل سنة ١٩٧٦ . واستعرض الاجتماع موقف المشروعين
الذين تم اقتراحهما سابقا في سنة ١٩٧٢ وهما : دراسة وضع ذبابة التسي تسي
والتربيا نوزوما في المناطق من جامبيا وحتى حدود نيجيريا في غرب افريقيا ،
ودراسة حوض نهر جوبا - شيبلي في شرق افريقيا . واتفق العلماء على أن تطلب
الامانة التنفيذية من منظمة الصحة العالمية ومنظمة الاغذية والزراعة المساعدة في توفير
خبراء للقيام بالدراسة التي سيتم اجراؤها في غرب افريقيا .

اما بالنسبة لشرق افريقيا ، فان العاملين بمنظمة الوحدة الافريقية
في المكتب الافريقي للثروة الحيوانية قد قاموا بدراسة للاصابة بالامراض في حوض نهر
جوبا - شيبلي . وكشفت الدراسة أن أهم ما ينبغي أن يتناوله من عمل في الوقت الحاضر
هو في الجزء الص والمالي من الحوض . وبناء على ذلك تم اعداد تقرير حول جدي مكافحة
الامراض وقدم هذا التقرير لبرنامج الامم المتحدة للتنمية ومنظمة الاغذية والزراعة للقيام
برعاية هذا المشروع .

اما خريطة توزيع ذبابة التسي تسي في افريقيا والتي تمثل الجزء الاخر من المشروع فقد تم اعدادها ، ومن المأمّل الآن أن تطبع وأما بالالون وأما بالابيض والاسود في الوقت الذي توضح فيه الخرائط اصابات المجموعات الثلاث من المرض في السنة المالية التالية . الا أن منظمة الوحدة الافريقية طلبت من برنامج الامم المتحدة للتنمية ومنظمة الاغذية والزراعة المساعدة في هذا المشروع أيضا . وهذا أمر له اهميته بمنحة خاصة نظرا لان مؤتمر الغذاء العالمي الذي عقد بروما في سنة ١٩٧٥ اعتبر مشكلة ذبابة التسي تسي والتربيا نوزوما مشكلة ذات اهمية قصوى بالنسبة لتحسين إنتاجية الغذاء في افريقيا . هذا ، والواقع أن منظمة الاغذية والزراعة قد وجهت لكي تنشئ وحدة لبحاث ذبابة التسي تسي والتربيا نوزوما ومكافحتها بمقرها في روما ، على أن يشترك الموظفون في المجال العلمي بمنظمة الوحدة الافريقية اشتراكا كاملا في ذلك .

٨ - المكاتب الفنية

ظلت المكاتب الفنية التابعة للامانة التنفيذية تعمل كالمعتاد خلال الفترة موضوع هذا التقرير . وقد تمت زيارات اتصال الى عدد من الدول الاعضاء بناء على طلبها خلال هذه الفترة .

أ) المكتب الافريقية لدراسة علوم التربة

بالاضافة الى الزيارات التي قام بها الموظفون في المجال العلمي بهذا

المنكب و قام المسؤولون أيضا بدور فعال في عدد من المؤتمرات الدولية لدراسة علوم التربة وفي الانشطة الخاصة بانتاجية المحاصيل التي تمس التنمية الاقتصادية لافريقيا . هذا وبتوسيع اطار تعاون منظمة الوحدة الافريقية / لجنة الابحاث العلمية والفنية مع المنظمات الدولية و اشترك مدير المنكب الافريقي لدراسة علوم التربة في نشاطات المجلس العلمي الدولي لبحاث التريبيما نوزوما وكتافحته و تعرف على قيمة العمل الذي تقوم به هذه الوكالة الدولية الهامة تجاه افريقيا . وظل المجلس العلمي الدولي لبحاث التريبيما نوزوما وكتافحته يتعاون مع منظمة الوحدة الافريقية في مجال ابحاث وتنمية الحبوب الغذائية في الاراضي شبيهة القاحلية . هذا و سوف يقوم نائب مدير المنكب الذي يعمل كمنسق دولي للمشروع المشترك "٢٦" الآن بالعمل في ابحاث وتنمية الحبوب الغذائية في الاراضي شبيهة القاحلة . و قام مؤخرا بزيارة نينيا بوسا و جزر الرأس الاخضر و قدم مقترحات بشأن التعاون والتنمية في المجال الزراعي بناء على طلب الدول الاعضاء المعنية .

(ب) المنكب الافريقي للثروة الحيوانية

يقوم العاملون بالمنكب الافريقي للثروة الحيوانية و كما أشير

(15)

الى ذلك في التقارير السابقة ، في الوقت الحالي بمهمة اجراءات
 المتابعة الخاصة بالحملة ضد الطاعون البترى " المشروع المشترك
 (15) * ومن اجل تحقيق هذا الهدف ، قام الموظفون في المجال
 العلمى بهذا المكتب بزيارة بعض الدول الاعضاء حيث تم استكمال
 حملة التطعيم قبل بضعة سنوات مضت * هذا ، ويعمل موظفوالمكتب
 الافريقى لاثروة الحيوانية بالتعاون الوثيق مع الموظفين البيطريين في
 هذه الدول الاعضاء لضمان اجراء التطعيم المنتظم ضد هذا
 المرض *

وبالاضافة الى ذلك ، فان مدير المكتب هو المنسوق
 الدولى للمرض روع المشترك " ٢٨ " - العملة المشتركة ضد الالتهاب
 الرئوى البترى المعدى وظل على اتصال دائم مع كل من منظمة
 الاغذية والزراعة والاقسليم البيطرية في الدول الاعضاء من اجل
 تنفيذ هذا المشروع * هذا ، وقد اشترك المدير وموظفوه في
 العديد من الاجتماعات الدولية خلال الفترة موضوع هذا
 التقرير وبالاخص في اجتماعات منظمة الاغذية والزراعة للصحة الحيوانية
 والانتاج الحيوانى ، واجتماع المكتب الدولى لاثروة الحيوان والحلقة
 المشتركة ضد الالتهاب الرئوى البترى المعدى ، كما يعنى المكتب
 الافريقى لاثروة الحيوانية أيضا باجراءات حماية الحيوانات البرية *

(١٦)

بالإضافة إلى اجراءات الصحة الحيوانية ومكافحة الامراض السنتي
يقوم بها المكتب الافريقي للثروة الحيوانية في افريقيا ، فان قسم
انتاج الماشية بالمكتب قد شغف في دراسة للماشية
المقاومة للمرض في افريقيا ، والفرغ من ذلك فهو تشجيع الدول الاعضاء
على الانتاج بأسلوب التربية المنتظمة ، خاصة في المنطقة المصابة
بذبابه التسي وتسي والتربيا نوزوما ، بالنسبة للماشية المقاومة
لداء التريبا نوزوما ، ومن اجل هذا ، اقترح مدير المكتب الافريقي
للثروة الحيوانية في احد تقاريره الاخيرة ضرورة تشجيع تربية ماشية
النعداما في غينيا ، لكي تتمكن غينيا من امداد الدول الافريقية
الاخرى المتأثرة بدرجة خطيرة من ذبابه التسي وتسي والتربيا نوزوما
يمثل هذا النوع من تربية الماشية ، الا ان الامانة تشيخير
الى أن تربي الماشية في غينيا يحتاجون الى مبالغ كبيرة لمواجهة
هذا الدلب الاضافي من الدول الافريقية الاخرى .

هذا ، وتطلب الامانة ، في هذه الاثناء ، من مديري
الاقسام البيطرية والمسؤولين عن الماشية في افريقيا النظر
في هذا الاقتراح في اجتماعهم القادم في الجزائر والتقدم بأقتراح
محدد لاتخاذ اجراءات مماثلة بالانسحاب لهذا المجال البالغ
الاهمية من تنمية الماشية . هذا ، وستتقدم الامانة بتقرير حول

مأحرز من تقدم بالنسبة لهذا المشروع الى الاجتماع القادم
لمجلس الوزراء .

ج) المجلس الافريقي للصحة النباتية .

قام الامين العلمى للمجلس الافريقي للصحة النباتية وغيره من الموظفين
فى المجال العلمى بالمكتب ، خلال الفترة موضوع هذا التقرير ، بعمل
ضخم فى مجال الحجر الصحى النباتى ووقاية النباتات ومكافحة الافات .
وظل هذا المكتب مسفلا من الاشراف عن مراكز التدريب التابعة للمشروع
المشترك * ٢٩ * لمنظمة الوحدة الافريقية / لجنة الابحاث العلميه
والفنيه ، واصبح وسيلة لانشاء مراكز للحجر الصحى فى الدول الاعضاء .
كما قدم المشورة أيضا فيما يتعلق بمتطلبات اتفاقية كشماسا لمنظمة
الوحدة الافريقية بشأن الصحة النباتية فى افريقيا الى الوكالات
الدولية الاخرى العاملة فى افريقيا مثل المعهد الدولى للزراعة
الاستوائية والمعهد الدولى لايحاث المحاصيل للمنطقة الاستوائية
شبه القارة والهيئات الاقليمية مثل اتحاد تنمية زراعة الارز لغسرب
افريقيا .

كما عمل المكتب أيضا بالتعاون الوثيق مع وكالات مكافحة الآفات
فى افريقيا ، ويقترح فى الوقت الحالى عقد اجتماع فى لمنظمات مكافحة

(١٨)

الجراد في أفريقيا ° ومن المتوقع ان يساعد مثل هذا الاجتماع
مفظمة الوحدة الافريقية على تقييم الحاجة الى تخفيض عدد منظمات
مكافحة الجراد التي تخدم ٣٢ من الدول الاعضاء المتأثرة بالآفات
° وبالتالي تخفيض النفقات الادارية لهذه المنظمات °

٩ - المطبوعات °

قام المكتب الافريقي للدراسة الحيوانية ° والمكتب الافريقي لدراسة علوم
التربية والمجلس الافريقي للصحة النباتية ° خلال الفترة موضوع هذا التقرير بطبع
المجلات الخاصة بها ° الا أن الامانة تعرب عن اسفها نظرا لان طبع هذه المجلات
واجه صعوبات حادة بسبب النقص في المبالغ اللازمة لذلك ° ذلك أن نفقات
الطبع قد ارتفعت بنسبة ٢٠% في الايام الاخيرة الامر الذي أصبح عاملا
مقيدا بالنسبة لطبع المجلات العلمية الخاصة بالامانة ° وبالإضافة الى ذلك فإن
الامانة التنفيذية تقوم قريبا بطبع التقارير العلمية حول الندوات الخاصة بأبحاث
التكنولوجيا ووضع الخرائط وتدريب اليد العاملة في مجال وضع الخرائط °
والتقرير حول المشروع المشترك " ١٥ " الحملة ضد الطاعون البقري والتقرير الخاص
بأبحاث وتنمية الحبوب الغذائية في الاراضي شسبه القاحلة °

١٠ - الاجتماعات الفنية

قامت الامانة والمكاتب التابعة لها خلال الفترة موضوع هذا التقرير بتنظيم

الاجتماعات الفنية التالية :

التاريخ	المكان	الاجتماع
٨ و ٩ يناير	أواجاد وجو	أبحاث وتنمية الحبوب الغذائية في الاراضى شبه القاحلية (المشروع المشترك " ٣١ ")
١٩ - ٢٣ يناير	لاجوس	اللجنة الافريقية بشأن مكننة الزراعة
٦ - ٨ أبريل	لاجوس	اللجنة التنفيذية لاجمات التريبا نوزوما ومكافحتها
١٨ - ٢٢ أكتوبر	الجزائر	الاجتماع الثالث عشر للمجلس الافريقى للصحة النباتية
سبتمبر ١٩٧٦	—	مجموعة الخبراء الافريقية لموضوع الخرائط
—	لاجوس	مجموعة الخبراء المعلمين بشأن تطوير الحديد والصلب فى أفريقيا
—	—	اجتماع اللجنة التنفيذية للقحط

سبتمبر ١٩٧٦

لا جوس

لجنة المجلس العلمي الافريقي
بشأن الاولويات العلمية
مجموعة الخبراء الخاصة بالنباتات
الطبية الافريقية

١١ - ملاحظات عامة

لا زالت الامانة التنفيذية تعاني من نقص في الموظفين في المجال العلمي .
وتحتاج أيضا الى مترجمين مؤهلين في قسم التوثيق العلمي . ذلك أن هذه
النوعية من العاملين ليس من السهل الحصول عليها على نطاق العالم . ومن
المرجوا أن يحول الامين العام الاداري على دعم وتعاون الدول الاعضاء من اجل
أن يسير العمل في مجال العلوم والتكنولوجيا لمنظمة الوحدة الافريقية
على نحو متكافئ .



AFRICAN UNION UNION AFRICAINE

African Union Common Repository

<http://archives.au.int>

Organs

Council of Ministers & Executive Council Collection

1976-06

Administrative Secretary-General's Report on Executive Secretariat for Science and Technology

Organization of African Unity

Organization of African Unity

<https://archives.au.int/handle/123456789/9533>

Downloaded from African Union Common Repository