



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة



هيئة تدابير الصحة النباتية

الدورة الثانية عشرة
إنتشون، جمهورية كوريا، 5-11 أبريل/نيسان 2017
التعاون الدولي - تعاون أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات مع المنظمات ذات الصلة
البند 14 من جدول الأعمال
من إعداد أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات

- 1- في عام 2016، تعاونت الأمانة مع العديد من المنظمات. وفي ما يلي المعالم البارزة للأنشطة التعاونية الرئيسية. مقدمة حسب الترتيب الأبجدي.
- 2- **الدستور الغذائي** - ظل الدستور الغذائي على اتصال مع أمانة الاتفاقية الدولية بشأن تنفيذ نظام إبداء التعليقات عبر الإنترنت، وهو أداة توفر على الإنترنت آلية موحدة لجهات الاتصال لتقديم تعليقات على مشاريع المواصفات، مما يعزز شفافية واشتمالية عمليات وضع المواصفات ذات الصلة.
- 3- وبالإضافة إلى ذلك، شارك المسؤول الكبير عن المعايير لدى أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات في اجتماعات مجموعة العمل الفعلية المعنية بعمل الدستور الغذائي على مقاومة مضادات الميكروبات، التي عقدت في لندن في الفترة من 29 نوفمبر/تشرين الثاني إلى 2 ديسمبر/كانون الأول 2016، لتقديم توجيهات لفريق مهام تابع للدستور الغذائي معني بمقاومة مضادات الميكروبات. وقد سلط المسؤول الضوء على ما يمكن أن تساهم به المنظمات الوطنية لوقاية النباتات في هذا الجهد العالمي إذ تعمل مع المنظمات الحكومية الأخرى ذات صلة في وضع خطط عمل وطنية لمقاومة مضادات الميكروبات.

طُبِعَ عدد محدود من هذه الوثيقة من أجل الحدّ من تأثيرات عمليات المنظمة على البيئة والمساهمة في عدم التأثير على المناخ. ويرجى من السادة المندوبين والمراقبين التكرم بإحضار نسخهم معهم إلى الاجتماعات وعدم طلب نسخ إضافية منها. ومعظم وثائق اجتماعات المنظمة متاحة على

الإنترنت على العنوان التالي: www.fao.org

4- وأخيراً، جرى تبادل منتظم لأفضل الممارسات واسترجاع المعلومات الواردة وتجارب المستخدمين مع أمانة الدستور الغذائي بشأن منصات تكنولوجيا المعلومات وأدوات وإجراءات وسائل الإعلام والاتصال الاجتماعية، مما أسفر عن زيادة الكفاءة والمنفعة المتبادلة.

5- **اتفاقية التنوع البيولوجي** - تتابع اتفاقية التنوع البيولوجي اتصالاتها مع أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات. وقد حضرت الأمانة مؤتمر للأمم المتحدة للتنوع البيولوجي، الذي عقد في كانكون، المكسيك. ولا يتناول هذا الاجتماع حوكمة اتفاقية التنوع البيولوجي فحسب (المؤتمر الثالث عشر للأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي) بل أيضاً حوكمة بروتوكول ناغويا بشأن الحصول على الموارد وتقاسم منافعها (مؤتمر الأطراف-الدورة الثانية لاجتماع الدول الأطراف) وبروتوكول قرطاجنة (الكائنات الحية المحوّرة، مؤتمر الأطراف-الدورة الثامنة لاجتماع الدول الأطراف). وقد أشير إلى أن أمانة اتفاقية التنوع البيولوجي تتعاون وتعاوناً كبيراً مع مجتمع الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات، وبخاصة للمساعدة على معالجة القضايا المتعلقة بإدارة ومراقبة الأنواع الغريبة الغازية، التي يشير إليها مجتمع الاتفاقية الدولية عموماً على أنها آفات وتوفير توجيهات بشأن تقييمات مخاطر الكائنات الحية المحوّرة. وفي هذا الاجتماع، نظرت الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي في مزيد من التدابير التي ينبغي اتخاذها للمساعدة على إدارة الأنواع الغريبة الغازية لتيسير تحقيق الهدف 9 من أهداف اتفاقية آيتشي للتنوع البيولوجي وكذلك مقصد هدف التنمية المستدامة 15-8 المتعلق بالأنواع الغريبة الغازية. ومما يهتم الأطراف المتعاقدة في الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات بشكل خاص أن المناقشات ركزت على إدارة التجارة الإلكترونية للأنواع الحية وعلى استخدام عوامل المكافحة البيولوجية ضد الأنواع الغريبة الغازية. وتتواصل المناقشات حول ما إذا كان ينبغي أن تتماشى التوجيهات مع المعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية أو الاكتفاء ببساطة بأن تكون هذه المعايير متوفرة للاستخدام.

6- تستخدم أطراف اتفاقية التنوع البيولوجي باطراد إطار اتفاقية منظمة التجارة العالمية بشأن تطبيق تدابير الصحة والصحة النباتية، بما في ذلك الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات، بتحديد الأنواع الغريبة الغازية كمواد/آفات خاضعة للتنظيم. وليست التدابير التي وضعت لتنظيم الآفات الزراعية بسيطة وسهلة إلى درجة تمكّن عملاء اتفاقية التنوع البيولوجي من تطبيقها مباشرة، وتواصل أمانة اتفاقية التنوع البيولوجي البحث عن موارد لوضع دليل توضيحي لخبراء البيئة حول كيفية استخدام المعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية استخداماً أفضل.

7- تقوم الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي بدعوة البلدان إلى اتخاذ إجراءات أوسع لمعالجة قضايا التنوع البيولوجي العالمية ودعوة الأطراف المتعاقدة في الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات إلى التعاون في معالجة هذه القضية الهامة. وتطلب عدة قرارات¹ من أمانتي اتفاقية التنوع البيولوجي والاتفاقية الدولية لوقاية النباتات التعاون، بالإضافة إلى تقديم طلبات مباشرة إلى هيئة تدابير الصحة النباتية. وستوجز هذه في التقرير المكتوب المقدم من اتفاقية التنوع البيولوجي (في إطار النقطة 14-2 من جدول الأعمال).

8- تقوم أمانتنا اتفاقية التنوع البيولوجي والاتفاقية الدولية لوقاية النباتات بتحديث خطة العمل المشتركة.

¹ قرارات الاجتماع الثالث عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي (خاصة القرارات: 3/13 (تعميم التنوع البيولوجي)، 3/13 (الأنواع الغريبة الغازية)، 24/13 (التعاون)، 21/13 (مرفق البيئة العالمي)، 27/13 (رفع التقارير الوطنية): <https://www.cbd.int/conferences/2016/cop-13/documents>

9- وستقيم المبادرة العالمية للتصنيف التابعة لاتفاقية التنوع البيولوجي روابط أقوى. وقد واصل ممثل عن فريق الخبراء الفني المعني بإعداد بروتوكولات التشخيص المناقشات مع المبادرة العالمية للتصنيف حول الاهتمام المتبادل الذي عبر عنه كل من الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات والمبادرة العالمية للتصنيف في التشفير الشريطي للحمض النووي، وخاصة في ما يتعلق بمسألة التثبيت والتحقق من صحة البيانات. ودعي الخبراء الذين يساهمون في المبادرة العالمية للتصنيف من خلال مركز تحديد الهوية التصنيفية مرة أخرى إلى تقديم تعليقات على بروتوكولات التشخيص للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات أثناء فترة مشاوره الخبراء. ويمكن الاطلاع على مزيد من المعلومات على موقع المبادرة العالمية للتصنيف على الإنترنت.²

10- تواصل الأمانة مشاركتها في مجموعة الاتصال المعنية بالتنوع البيولوجي، التي أنشأتها اتفاقية التنوع البيولوجي للمساعدة على تيسير التعاون بين الأجهزة المتعددة ذات الولاية المشتركة. وقد حضر موظفو الأمانة عدة اجتماعات للترويج للسنة الدولية للصحة النباتية في عام 2020 وأسفر بعض الصلات بالمنظمات الأخرى عن مزيد من التعاون في وضع شهادات إلكترونية للصحة النباتية. ويمكن الاطلاع على التقارير الكاملة للاجتماعات السابقة على موقع مجموعة الاتصال المعنية باتفاقيات التنوع البيولوجي على الإنترنت.³

11- وتواصل الأمانة أيضاً مشاركتها في مجموعة الاتصال المشتركة بين الوكالات المعنية بالأنواع الغريبة الغازية،⁴ التي طلبت إنشائها أصلاً اتفاقية التنوع البيولوجي. وقد عقد الاجتماع السابع لمجموعة الاتصال المشتركة عن طريق الاتصال الهاتفي قبل انعقاد المؤتمر الثالث عشر للأطراف الذي عقد في كانكون، المكسيك، واستضافته أمانة اتفاقية التنوع البيولوجي. وأقرت المجموعة أن هناك حاجة في مجال تنمية القدرات إلى نهج أكثر تعاونية. وفي هذا السياق، شجعت أمانة الاتفاقية الدولية على مواصلة استكشاف مبادرات تنمية القدرات التي من شأنها أن تؤثر على قطاعي البيئة والزراعة ضمن ولاية الصحة النباتية للمساعدة على المساهمة في تعميم التنوع البيولوجي.

12- لجنة الأمن الغذائي العالمي - عقدت لجنة الأمن الغذائي العالمي أثناء الدورة الثالثة والأربعين للجنة الأمن الغذائي العالمي الحدث الجانبي بعنوان "أوقفوا تلك الآفات! - الدور الأساسي للصحة النباتية في القضاء على الجوع والفقر".⁵ واستضافت هذا الحدث الجانبي أمانة الاتفاقية الدولية مع وزارة الزراعة والموارد المائية الأسترالية. وتعاونت الأمانة مع متكلمين من: المركز الدولي للزراعة والعلوم البيولوجية، ومعهد الحماية المستدامة للنباتات التابع للمجلس الوطني الإيطالي للبحوث، والمركز الدولي للدراسات الزراعية المتقدمة في منطقة البحر الأبيض المتوسط، والشعبة المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة والوكالة الدولية للطاقة الذرية.

13- المركز الدولي للدراسات الزراعية المتقدمة في منطقة البحر المتوسط - تعاون المركز الدولي للدراسات الزراعية المتقدمة في منطقة البحر المتوسط مع أمانة الاتفاقية الدولية في مشاريع عدة. فنظماً حلقة العمل الدولية عن آفة *Xylella fastidiosa* في أبريل/نيسان 2016 في المركز في باري، إيطاليا بالاشتراك مع منظمة الأغذية والزراعة والاتفاقية

² موقع المبادرة العالمية للتصنيف على الإنترنت: <https://www.cbd.int/gti/>

³ موقع مجموعة الاتصال المعنية باتفاقيات التنوع البيولوجي على الإنترنت: [webpage: https://www.cbd.int/2011-2020/actors/blg](https://www.cbd.int/2011-2020/actors/blg)

⁴ موقع مجموعة الاتصال المشتركة بين الوكالات المعنية بالأنواع الغريبة الغازية على الإنترنت: <https://www.cbd.int/ias/lg>

⁵ يمكن الاطلاع على روابط تقديمات الاجتماع الجانبي للجنة الأمن الغذائي العالمي على الرابط: <https://www.ippc.int/en/themes/food-security>

الدولية لوقاية النباتات وبدعم من منظمة وقاية النباتات في الشرق الأدنى ومنظمة وقاية النباتات في أوروبا والبحر المتوسط. وحضر حلقة العمل ما يزيد على 140 مشاركاً من 36 بلداً، فضلاً عن ثماني منظمات دولية وإقليمية. ووفر المركز الدولي خبرته لتطوير برنامج الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات التحريبي بشأن المراقبة. كما يجري وضع برنامج تدريب مكثف على قضايا الصحة النباتية للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات في إطار برنامج "تكنولوجيات مكافحة المستدامة المتكاملة لآفات محاصيل خضراوات وفاكهة البحر الأبيض المتوسط".

14- **منظمة وقاية النباتات في أوروبا والبحر المتوسط** - تتابع المنظمة الاتصال مع أمانة الاتفاقية الدولية في ما يتعلق بوضع بروتوكولات التشخيص للآفات الخاضعة للتنظيم. وقد وفرت المنظمة خبيراً مدعواً لاجتماع فريق الخبراء الفني المعني بإعداد بروتوكولات التشخيص الذي عقد في يوليو/تموز 2016 ولها عضو في هذا الفريق وتقدم خبراء للمجموعات المختلفة التي تقوم بصياغة بروتوكولات التشخيص.

15- **منظمات الحبوب** - تعاونت أمانة الاتفاقية الدولية مع التحالف الدولي لتجارة الحبوب ورابطة البقول الكندية ورابطة تجارة الحبوب الأسترالية في ما يتعلق بصياغة معيار الحركة الدولية للحبوب. وبالإضافة إلى المدخلات التي قدمها التحالف الدولي لتجارة الحبوب لتطوير معيار الحركة الدولية للحبوب، فإنه كان أيضاً شريكاً نشطاً في مشروع إصدار الشهادات الإلكترونية للصحة النباتية. وقد لعب التحالف دوراً رائداً في إنشاء المجموعة الاستشارية غير الرسمية لهذا المشروع، وكان أحد كبار الداعين إلى تطوير المركز والنظام العام.

16- **الشعبة المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة/الوكالة الدولية للطاقة الذرية** - تعاونت الشعبة مع أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات لدعم إعادة تنظيم مجموعة معايير الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات لذباب ثمار الفاكهة. ويجري العمل على وضع الصيغة النهائية لترتيبات عمل مشتركة بين أمانة الاتفاقية الدولية والشعبة المشتركة. وستقدم الشعبة المشتركة مزيداً من المعلومات في إطار البند 14-2 من جدول الأعمال.

17- **المنظمة البحرية الدولية** - تعاونت المنظمة البحرية الدولية مع أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات، وقدمت في جلسة لمناقشة المواضيع الخاصة بالحاويات البحرية في الدورة الحادية عشر لهيئة تدابير الصحة النباتية (2016) عرضاً، إلى جانب آخرين (اتحاد أصحاب الحاويات، شركة ETS Consulting (التي قامت بتنسيق وضع المدونة)، وإحصائيين وممثلين لاثنتين من المنظمات الوطنية لوقاية النباتات). وقد اعترفت هيئة تدابير الصحة النباتية بأنه من شأن تنفيذ مدونة وحدات نقل الشحنات الصادرة عن المنظمة البحرية الدولية ومنظمة العمل الدولية ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا والتوصية الصادرة عن الهيئة في دورتها العاشرة (CPM 10/2015_01) بخصوص الحاويات البحرية المساعدة على معالجة مخاطر تلوث الحاويات البحرية. كما طلبت الهيئة من المكتب (في اجتماعه الذي عقد في يونيو/حزيران 2016) النظر في إمكانية اتخاذ "مجموعة من الإجراءات التكميلية" (أنظر ورقة هيئة تدابير الصحة النباتية التي أعدتها أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات في إطار البند 8-6 من جدول الأعمال).

18- اجتمعت الدورة السادسة والتسعون للجنة السلامة البحرية في مايو/أيار عام 2016 في المقر الرئيسي للمنظمة البحرية الدولية، لندن، المملكة المتحدة. وقد وضعت أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات وثيقة قدمت في هذا الاجتماع، وقد استعرضت هذه الوثيقة الأنشطة المتصلة بتقليل حركة الآفات بالحاويات البحرية التي جرى القيام بها في إطار الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات.

19- المجموعة الدولية للبحوث المعنية بالحجر الحرجي⁶ - عقدت المجموعة الدولية للبحوث المعنية بالحجر الحرجي اجتماعاً للجنة التوجيهية في فيكتوريا، كندا، حضرته أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات. وجرى في هذا الاجتماع البحث في مستقبل المجموعة ورسمت خطة قصيرة الأجل من شأنها بذل مزيد من الجهود للمشاركة مع هيئة تدابير الصحة النباتية وأجهزتها الفرعية كافة وجميع مجالات عمل الأمانة. ووضعت في هذا الاجتماع الاختصاصات واللائحة الداخلية لها، واتفق على خطة لاحقة تؤدي إلى قيادة جديدة، وقدمت إلى رئيس هيئة تدابير الصحة النباتية رسالة موجهة إلى الهيئة ترجو اتفاق شراكة مكتوباً.

20- المنظمة الدولية لتوحيد المقاييس - تتعاون المنظمة الدولية لتوحيد المقاييس مع أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات عبر الفريق العامل الرابع (WG4) الذي يقوم بصياغة المعيار ISO/TC 34/SC 16/ 13484: التحليل الجزئي للعلامات البيولوجية: المتطلبات العامة للتحليل البيولوجي الجزئي للكشف عن آفات النباتات وتحديدتها. ولأمانة العامة وضع المراقب في هذه المجموعة وهي تساعد على ضمان توافق هذا المعيار مع معايير الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات. ويمر المعيار حالياً بعملية التصويت وهو مفتوح حتى 23 فبراير/شباط 2017 لتعليقات البلدان الأعضاء في المنظمة الدولية لتوحيد المقاييس. وقد يرغب أصحاب المصلحة المهتمون في متابعة تطوير المعيار وتقديم تعليقات عليه من خلال نقاط الاتصال الوطنية للمنظمة الدولية لتوحيد المقاييس. ومن المهم ملاحظة أن الدورة الثامنة لهيئة تدابير الصحة النباتية (2013) اتفقت على أن معايير المنظمة الدولية لتوحيد المقاييس ليست إلزامية لتنفيذ المعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية وأن للمعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية الأسبقية في مجال الصحة النباتية على معايير المنظمة الدولية لتوحيد المقاييس.

21- منظمة وقاية النباتات في أمريكا الشمالية - تعاونت المنظمة مع أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات في إعداد مواد الدعوة المتعلقة بمصطلحات الصحة النباتية.

22- أمانة الأوزون - عززت أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات التواصل مع أمانة الأوزون (بروتوكول مونتريال) التي لدى الاتفاقية الدولية مذكرة تفاهم معها لـ "تعزيز وتيسير التعاون بين بروتوكول مونتريال والاتفاقية الدولية لوقاية النباتات من خلال المشاركة المشتركة للخبراء الفنيين في الفرق واللجان الفنية للمعاهدتين كليهما، مثل لجنة الخيارات الفنية المعنية ببروميد الميثيل والفريق الفني المعني بمعالجات الصحة النباتية وفريق الخبراء العامل بشأن بدائل بروميد الميثيل، وذلك لتعزيز الاتصال والمشورة بما يتسق مع أهداف الاتفاقين كليهما". ويدعم هذا التعاون عضو الفريق الفني المعني بمعالجات الصحة النباتية الذي يشترك في لجنة الخيارات الفنية المعنية ببروميد الميثيل. والهدف الموضوع للجنة الخيارات الفنية المعنية ببروميد

⁶ موقع المجموعة الدولية للبحوث المعنية بالحجر الحرجي على الانترنت:

<https://www.ippc.int/en/liason/organizations/internationalforestryquarantineresearchgroup>

الميثيل هو إسداء المشورة للأطراف في بروتوكول مونتريال بشأن بدائل بروميد الميثيل للاستخدامات كافة، بما في ذلك الحجر قبل الشحن، والبحوث والتطورات المتصلة بهذه البدائل واعتمادها. كذلك تقوم لجنة الخيارات الفنية المعنية بروميد الميثيل بتقييم "الترشيحات للاستخدامات الحرجة" على أساس سنوي. وأعضاء اللجنة هم خبراء مستقلون من مختلف البلدان في جميع أنحاء العالم. وستعمد مشاريع علاجات الصحة النباتية الـ 11 المرفقة كملاحق للمعيار الدولي لتدابير الصحة النباتية رقم 28 (معالجات الصحة النباتية للآفات الخاضعة للوائح التنظيمية)، التي ستعرض على الدورة الثانية عشرة لهيئة تدابير الصحة النباتية لاعتمادها، إلى إضافة بدائل بروميد الميثيل إلى مجموعة العلاجات النباتية.

23- **مجموعة أبحاث تدابير الصحة النباتية** - تتفاعل مجموعة أبحاث تدابير الصحة النباتية التي كانت سابقاً تدعى مجموعة خبراء معالجات الصحة النباتية بالحرارة، مع الأمانة. وكانت هذه المجموعة قد شكلت نتيجة مشاوره للخبراء حول العلاجات الباردة نظمتها في عام 2013 وحدة وضع المعايير. وهي جماعة مستقلة من الباحثين في معالجات الصحة النباتية قامت بإنشاء منتدى لمعالجة المسائل الحاسمة المتعلقة بمعالجات الصحة النباتية من خلال المناقشات والبحوث التعاونية. ويقوم الفريق الفني المعني بالمعالجات النباتية بالتواصل مع هذه المجموعة للمساعدة في حل مسائل فنية وتيسير تبادل البيانات في ما بين مقدمي المعالجات والمساعدة في البحوث التعاونية اللازمة لدعم معالجات الصحة النباتية. ومن المزمع عقد الاجتماع المقبل للمجموعة من 10-13 يوليو/تموز 2017 في واجينغن، هولندا. ويمكن الاطلاع على مزيد من المعلومات عن المجموعة على البوابة الدولية للصحة النباتية على الإنترنت.⁷

24- **منظمة الجمارك العالمية** - اتخذت منظمة الجمارك العالمية وأمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات خطوات لبدء علاقة أعمق تقوم على ثلاث قضايا محددة تنطبق على المنظمتين كليهما: اتفاق تيسير التجارة، الذي ستجري المصادقة عليه قريباً، والتنفيذ الجاري في كثير من البلدان لنظام النافذة الواحدة على الحدود، ووضع نظام الشهادات الإلكترونية للصحة النباتية التابع للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات. وقد شاركت أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات في اجتماعات الفريق العامل على اتفاق تيسير التجارة التابع لمنظمة الجمارك العالمية (بما في ذلك قيامها بتقديم عرض)، كما أن منظمة الجمارك العالمية ممثلة اللجنة الاستشارية لمشروع الشهادات الإلكترونية للصحة النباتية.

25- **منظمة التجارة العالمية** - واصلت أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات دورها كواحدة من "الأخوات الثلاث" بموجب اتفاقية تدابير الصحة والصحة النباتية وهي بهذه الصفة تشارك بانتظام في اجتماعات اللجنة المعنية بتدابير الصحة والصحة النباتية. وبالإضافة إلى ذلك، قدمت الأمانة الخبرة وقامت بالتدريس في عدد من برامج منظمة التجارة العالمية التدريبية الخاصة بالصحة والصحة النباتية في مقر منظمة التجارة العالمية وفي أرجاء العالم. وبصفتها عضواً في منظمة الأغذية والزراعة، وهذه شريك أصلي في مرفق وضع المعايير وتنمية التجارة، تشارك الأمانة مشاركة كاملة في فريق مرفق وضع المعايير وتنمية التجارة العامل الذي يستعرض مقترحات المشاريع المقدمة إلى مرفق وضع المعايير وتنمية التجارة وينظر في تمويلها.

⁷ موقع مجموعة بحوث تدابير الصحة النباتية على الإنترنت: