



المكي الشويباني

مسقط (سلطنة عمان) 17-20 سبتمبر 2018

# السياق الحالي

- تهديدات مستمرة ؛
- احتمالات كبيرة لدخول وانتشار الآفات الحجرية.

على سبيل المثال:

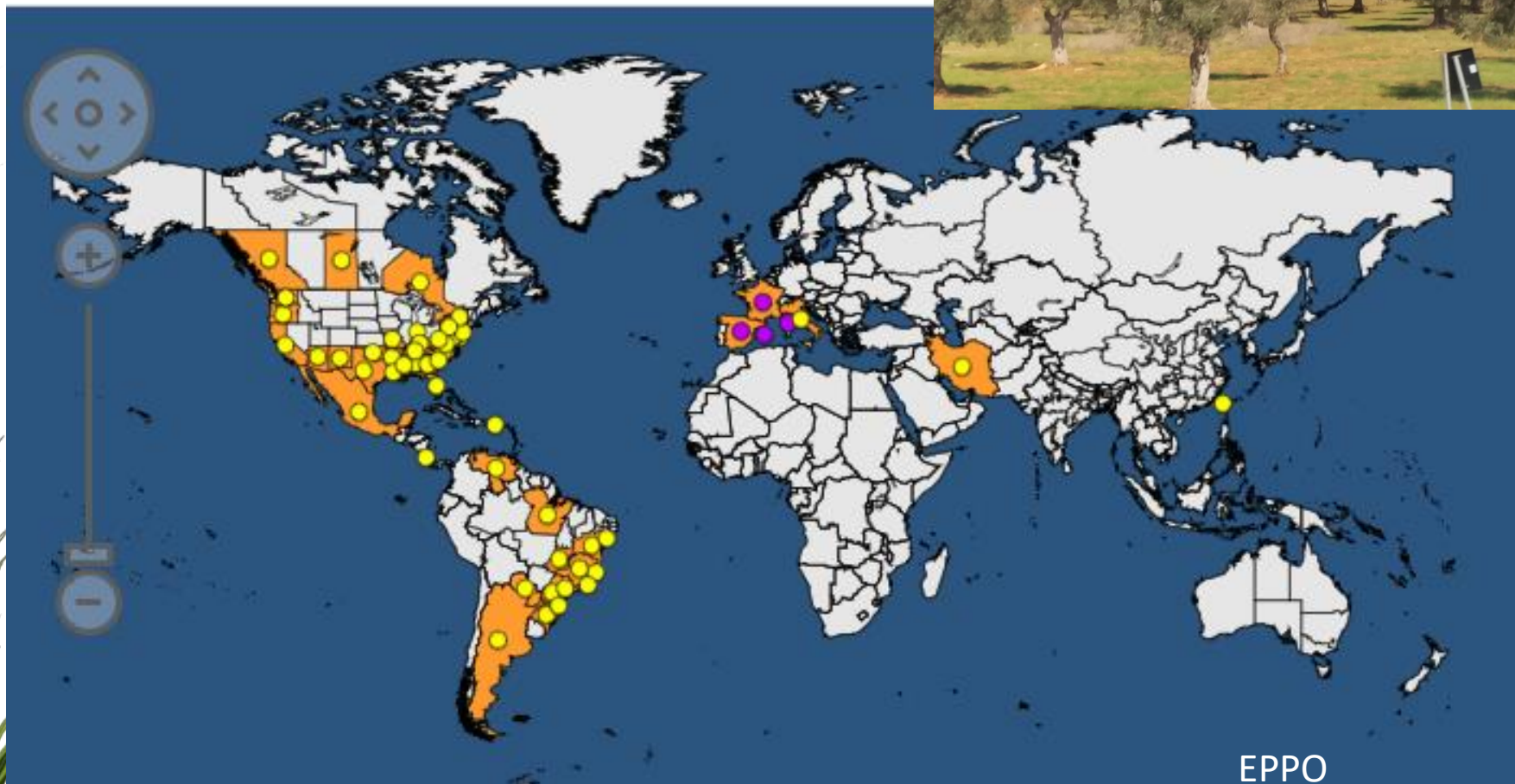
– *Xylella fastidiosa* : 563 صنف عائل

– دودة الحشد الخريفية

– سوسة النخيل الحمراء

– الحشرة القرمزية .

# *Xylella fastidiosa*



اسبانيا  
جزر البليار 2016 . الكنتي 2017

المانيا  
2016

فرنسا  
2015

إيطاليا  
2013

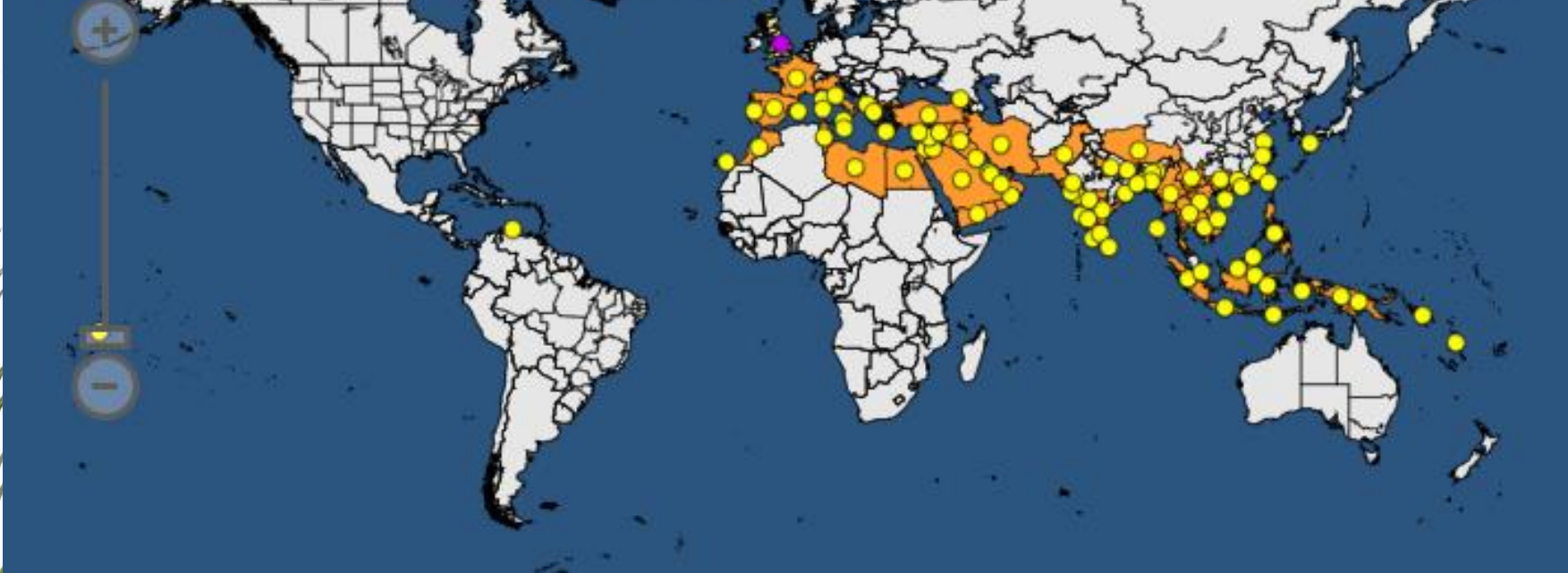


# دودة الحشد الخريفية: *Spodoptera frugiperda*



2016: ساوطني

# سوسة النخيل الحمراء *Rhynchophorus ferrugineus*



2011	2009	2008	1994	1992	1987
تونس	ليبيا	المغرب	أسبانيا	مصر	المملكة العربية السعودية



# *Dactylopius opuntiae* الحشرة القرمزية



# التحديات



- آفات عابرة للقارات؛

- أهمية تبادل المعلومات حول انتشارها (الدول المجاورة)؛

- ضرورة التنسيق وتطوير استراتيجيات إقليمية



# المنظمات الاقليمية لوقاية النباتات

## احكام المادة 9



1. تتعهد الأطراف المتعاقدة بالمعاهدة على **التعاون** فيما بينها بإنشاء **منظمات إقليمية لوقاية النباتات** .

2. تعمل منظمات وقاية النباتات الإقليمية **كأجهزة تنسيق** في المناطق التي تغطيها، وتشارك في كل الأنشطة ذات العلاقة لبلوغ أهداف المنظمة، وتقوم **بجمع وتوزيع المعلومات**، كلما أمكن.



3. **تتعاون** منظمات وقاية النباتات الاقليمية مع **أمين المعاهدة الدولية** لوقاية النباتات في تحقيق أهداف المعاهدة كما تتعاون مع الأمين والهيئة في **وضع وتنفيذ المعايير الدولية** للصحة النباتية كلما أمكن.







# 10 منظمات إقليمية لوقاية النباتات

المنظمة الإقليمية	الاسم	تاريخ	عدد الاعضاء
APPPC	هيئة وقاية النباتات لآسيا والباسيفيك	1956	46
CAN	مجموعة الأنديز	1969	4
COSAVE	لجنة الصحة النباتية للقرن الجنوبي	1980	7
EPPO	منظمة وقاية النباتات لأوروبا ومنطقة المتوسط	1951	51
IAPSC	المجلس الأفريقي للصحة النباتية للبلدان	1954	53
NAPPO	منظمة وقاية النباتات في أمريكا الشمالية	1976	3
<b>NEPPO</b>	<b>منظمة وقاية النباتات في الشرق الأدنى</b>	<b>2009</b>	<b>12</b>
OIRSA	المنظمة الدولية الإقليمية للصحة النباتية	1953	9
PPPO	منظمة وقاية النباتات لمنطقة الباسيفيك	1994	26
CAHFSA	وكالة الكاريبي للصحة الحيوانية والسلامة الغذائية	2014	28

اكتوبر 2010

- مجلس الادارة الاول
- انتخاب رئيس ونائب الرئيس المنظمة،
- انتخاب اعضاء اللجنة التنفيذية
- تعيين المدير التنفيذي

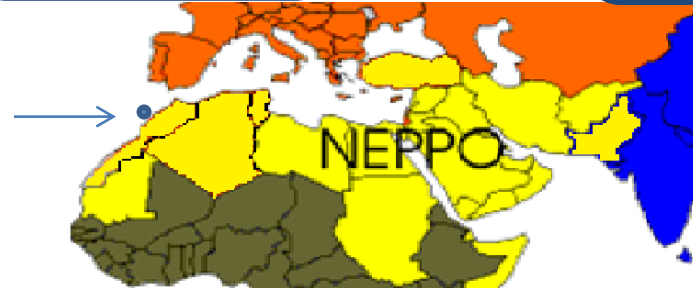
يناير 2009

- دخول الاتفاقية حيز التنفيذ
- مصادقة 10 دول: الجزائر، المغرب، ليبيا، تونس، سوريا، مصر، السودان، مالطا، الباكستان، الاردن

فبراير 1993

- توقيع اتفاقية انشاء المنظمة بالرباط (المغرب)

المقر: الرباط (المملكة المغربية)



# أهداف المنظمة

- تشجيع وتسهيل التعاون والتنسيق لمنع دخول وانتشار الآفات داخل اقليمنا
- تسهيل وتشجيع التبادل التجاري الاقليمي والدولي بين اعضائنا ومع الشركاء الاخرين
- تشجيع التعاون لدعم أعمال وقاية النباتات وتعزيز القدرات في مكافحة الآفات بطرق سليمة



# المشاورات الفنية بين المنظمات الإقليمية وامانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات

- تشجيع المشاورات الإقليمية

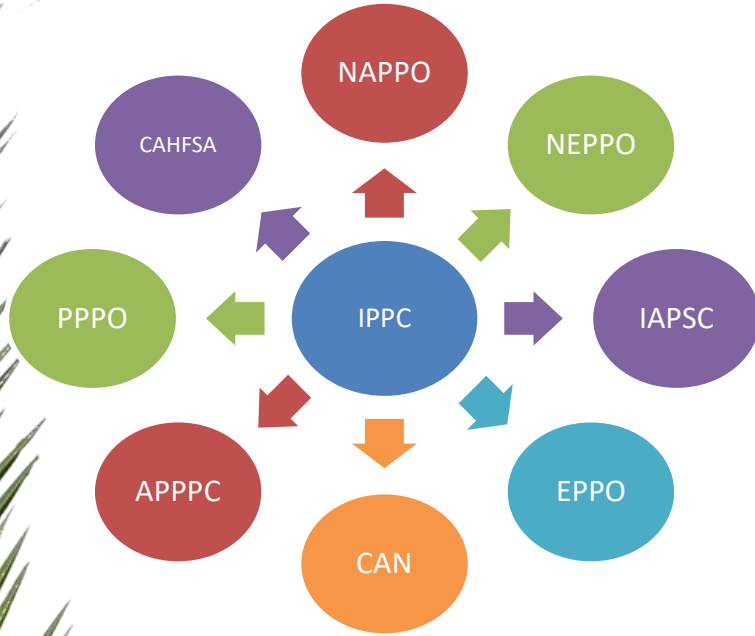
- تعزيز تدابير الصحة النباتية المنسقة

- التعاون في تطوير واناذا المعايير

الدولية لتدابير الصحة النباتية

- جمع ونشر المعلومات حول الحالة

الصحية للنباتات



## الدورة 29 : المشاورة الفنية



- استضافتها منظمة وقاية النباتات لأوروبا ومنطقة المتوسط: 30 أكتوبر – 3 نوفمبر 2017
- حضور جميع المنظمات الإقليمية بما فيها منظمة الكاريبي
- الموافقة على الوثيقة المرفوعة الى هيئة التدابير الصحة النباتية (الدورة 13) للاعتراف بوكالة الكاريبي للصحة الحيوانية والسلامة الغذائية كمنظمة إقليمية.
- عرض لاهم أنشطة المنظمات الإقليمية
- مناقشة وإبداء الرأي حول مسودة الاطار الاستراتيجي للاتفاقية ل2020-2030.
- عرض حول اهم الآفات الناشئة لكل إقليم و ضرورة توحيد التعريف بها
- استضافة الدورة 30 من طرف مجموعة الأنديز،،، 29 أكتوبر- 2 نوفمبر 2018

# أولويات المنظمة


## : جمع ونشر المعلومات المتعلقة بوقاية النبات



- تشريعات الصحة النباتية
- إخطارات الصحة والصحة النباتية
- تفشي الآفات
- متطلبات الصحة النباتية الجديدة
- وتوصيات وقرارات الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات.



# عبر الموقع الإلكتروني للمنظمة




منظمة وقاية النباتات للشرق الأوسط  
Near East Plant Protection Organization

EN AR RSS f

Rechercher sur le site ...

Accueil Membres Documents officiels Actualités NEPPO Réunions Informations Techniques Événements Contacts



NEPPO  
À propos

L'Organisation pour la protection des végétaux au Proche-Orient (NEPPO), une organisation intergouvernementale régionale encourage la coopération, s'inscrit dans le cadre de la Convention Internationale pour la Protection des Végétaux (CIPV), en particulier son article IX établissant les organisations régionales de la protection des végétaux. Elle constitue une plateforme

عبر NEPPO Réunions  
Tous les événements de la NEPPO

03/03/2014 Bonnes pratiques pour la participation aux réunions de la CIPV. Hammamet (Tunisie)

01/11/2013 Séminaire sur la menace que représente la maladie du Huanglongbing sur la production agrumicole dans la région Proche Orient et de la Méditerranée



اتصال

أخبار

قاعدة البيانات

معلومات تقنية

اجتماعات

أخبار

الأعضاء

الرئيسية

كتيبات  
 المختبرات  
 الأوراق  
 تقارير الصحة النباتية  
 منشورات الصحة النباتية

## المختبرات

الرئيسية > الخبراء

## الخبراء

البلد: 
 المهنة: 
 الإقليم:

المؤسسة: 
 النوع: 
 التخصص:

البلد: 
 المهنة: 
 التخصص:

المؤسسة: 
 الاسم أو السبب:

اتصال	تفاصيل	المؤسسة	البلد
<a href="mailto:contacts@cn-cncd.dz">contacts@cn-cncd.dz</a> 21.323829478 828925 23 00213 <a href="http://www.cncc-dz.org">http://www.cncc-dz.org</a>	الصفة : حكومي النوع : مؤسسة وشغل الإقليم : معتمد التخصص : أمراض نبات	Centre National de Contrôle et Certifications des Semences et des Plantes CNCC	الجزائر

اختراعات  
 اختراعات  
 اختراعات  
 تشخيص الصحة النباتية  
 مستندات الصحة النباتية

## تدابير الصحة النباتية

البلد:  نوع الوثيقة:

المرجع	نوع الوثيقة	البلد
recueil	Législation	Pakistan
REQUELLE DES TEXTES REGLEMENTAIRES	Réglementation	الجزائر
règlement technique relatif à la réglementation des matériaux d'emballage à base de bois destinés au commerce (NIMF 15)	Réglementation	الجزائر
ARP Xylella fastidiosa	ARP	المغرب
ARP Rhynchophorus ferrugineus 2	ARP	المغرب
ARP Charançon rouge du palmier	ARP	المغرب
terest polskimi	Réglementation	بيلاروسيا
Rhynchophorus ferrugineus	ARP	تونس
Bactrocera zonata	ARP	تونس
Rabsonia solanacearum biovar	ARP	تونس
Erwinia amylovora	ARP	تونس
Cactocormorpha prunibana :TOR assist	ARP	تونس
Fau Bacterien	Plan d'urgence	تونس
Charançon rouge des palmiers	Plan d'urgence	تونس

البلد:  النبات:  نوع الآفة:

الاسم العلمي:  كود آيو:

المرجع	المؤسسة	النبات	البلد
Direction de la Protection des Végétaux et des Contrôles Techniques (DPVCT)	نوع الآفة : بكتريا الاسم العلمي : <i>Xanthomonas axonopoeus</i> كود آيو : PSMSA Oui : خنجر	Olea europaea : زيتون الاسم العربي : زيتون كود آيو : OLVEU	الجزائر
DPVCT	نوع الآفة : فطريات الاسم العلمي : <i>Verticillium dahliae</i> VERTDA : كود آيو : Oui : خنجر	Olea europaea : زيتون الاسم العربي : زيتون كود آيو : OLVEU	الجزائر
DPVCT	نوع الآفة : فطريات الاسم العلمي : <i>Mycosclerotinia</i> CERCOL : كود آيو : Non : خنجر	Olea europaea : زيتون الاسم العربي : زيتون كود آيو : OLVEU	الجزائر
DPVCT	نوع الآفة : فطريات الاسم العلمي : <i>Synchytrium endobioticum</i> CYCLOL : كود آيو :	Olea europaea : زيتون الاسم العربي : زيتون كود آيو : OLVEU	الجزائر

## مبيدات الآفات

البلد:  نوع الوثيقة:

المرجع	نوع الوثيقة	البلد
Décret n° 2008-3615 du 21 novembre 2008, modifiant le décret n° 93-1145 du 17 mai 1993 fixant le montant et les modalités de perception de la contribution relative aux opérations de contrôle phytosanitaire d'analyse, d'homologation et des autorisations provisoires de vente de pesticides	Législation	تونس
Décret n° 2010-2073 du 15 novembre 2010, modifiant et complétant le décret n° 92-2246 du 28 décembre 1992, fixant les modalités et les conditions d'obtention de l'homologation, des autorisations provisoires de vente des pesticides à usage agricole, ainsi que les conditions de leur fabrication, importation, formulation, conditionnement, stockage, vente, distribution et les	Législation	تونس





## مبيدات الافات

البلد	نوع الوثيقة	المرجع
تونس	Législation	Décret n° 2008-3615 du 21 novembre 2008,  modifiant le décret n° 93-1145 du 17 mai 1993 fixant le montant et les modalités de perception de la contribution relative aux opérations de contrôle phytosanitaire d'analyse, d'homologation et des autorisations provisoires de vente de pesticides
تونس	Législation	Décret n° 2010-2973 du 15 novembre 2010,  modifiant et complétant le décret n° 92-2246 du 28 décembre 1992, fixant les modalités et les conditions d'obtention de l'homologation, des autorisations provisoires de vente des pesticides à usage agricole, ainsi que les conditions de leur fabrication, importation, formulation, conditionnement, stockage, vente, distribution et les

# عبر شبكات التواصل الاجتماعي

Two screenshots of the NEPPO Facebook page are displayed side-by-side.

**Left Screenshot:**

- URL: <http://www.facebook.com/neppoofficial/>
- Page Name: NEPPO
- Profile Picture: NEPPO logo with Arabic text "وقاية النباتات للشرق" and English text "1st Plant Protection Org".
- Username: @neppoofficial
- Menu: Accueil, Publications, Avis, Photos, À propos, Communauté, Infos et publicités, Créer une Page.
- Post 1: Confagricultura logo. Text: "Agrinsieme: Xylella, una cabina di regia e un piano agricolo integrato per il rilancio dell'olivicoltura pugliese".
- Post 2: NEPPO logo. Text: "Xylella : mise à jour des plantes hôtes dans la base de données".

**Right Screenshot:**

- Page Name: NEPPO
- Profile Picture: NEPPO logo with Arabic text "وقاية النباتات للشرق" and English text "1st Plant Protection Org".
- Username: @neppoofficial
- Menu: Accueil, Publications, Avis, Photos, À propos, Communauté, Infos et publicités, Créer une Page.
- Post 1: Image of lettuce. Text: "New lettuce Fusarium wilt outbreak confirmed". Subtext: "The AHDB have reported cases in Lancashire, Cambridge and".
- Post 2: Image of people working in a field. Text: "Combating nematodes in bananas with simple, effective technology".

# أولويات المنظمة: تقييم قدرات الصحة النباتية (PCE)



أداة تشخيصية لتقييم الفجوة في القدرات بين الوضع الحالي والمطلوب لتلبية متطلبات الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات ومعاييرها الدولية لتدابير الصحة النباتية.

توفر الأداة على عملية التخطيط الاستراتيجي تتضمن:



1. تحليل الفجوات
2. تحليل المشاكل لتحديد الأسباب الجذرية والتعامل معها بدلاً من الأعراض
3. تحليل نقاط القوة والضعف والفرص والتهديدات (SWOT)،
4. تحديد الأولويات في استراتيجية بناء القدرات في مجال الصحة النباتية.

تسهيل اوراش تقييم قدرات الصحة النباتية : تونس  
(2018)



# خلاصة

- تهديد الآفات العابرة للحدود مستمر وفي تزايد ،



- مجهودات قيمة على الصعيد الدولي والإقليمي ( التنسيق التعاون، دعم القدرات، الخ )،،،،



- ضرورة تعزيز التعاون والتنسيق على الصعيد الوطني والإقليمي لمواجهة هذه الآفات

- أهمية تقييم قدرات الصحة النباتية (PCE) من طرف دول الإقليم لتحسين نظام الصحة النباتية



FAO



*Bactrocera dorsalis*,



*Dactylopiu*  
*s opuntiae*  
(Cabi)



NEPPO

منظمة وقاية النباتات للشرق الأدنى  
Near East Plant Protection Organization