

جدول الأعمال

المشاوراة العلمية والاجتماع الرفيع المستوى عن إدارة سوسة النخيل الحمراء

روما، إيطاليا، 29-31 مارس/آذار 2017

1- المشاوراة العلمية (29-30 مارس/آذار 2017) المكان: القاعة الخضراء (المبنى A -122)		
اليوم الأول	الجلسة	العنوان
الجلسة الصباحية (الساعة 9:00-12:00)		
	الجلسة الافتتاحية	<ul style="list-style-type: none"> - البيان الافتتاحي يلقيه المدير العام المساعد لمنظمة الأغذية والزراعة والممثل الإقليمي لإقليم الشرق الأدنى وشمال أفريقيا - البيان الافتتاحي يلقيه أمين عام المركز الدولي للدراسات الزراعية المتقدمة في منطقة البحر الأبيض المتوسط - الملاحظات الافتتاحية لرئيس اللجنة التنظيمية/عرض البنود المدرجة على جدول الأعمال (الوقت المخصص: 20 دقيقة)
الرئيس / المقررون:		
	-1	<p>الحالة العالمية الراهنة والتحديات بالنسبة إلى برامج إدارة سوسة النخيل الحمراء</p> <p>المتحدثون: Polana Vidyasagar و Romeno Faleiro</p> <p>(الوقت المخصص: عرض - 20 دقيقة، مناقشة - 20 دقيقة)</p>
	-2	<p>برامج الإدارة والتحديات لمكافحة سوسة النخيل الحمراء في أقاليم مختلفة</p> <ul style="list-style-type: none"> - إقليم الشرق الأدنى وشمال أفريقيا. المتحدث: عبد الرحمن الداود - آسيا والمحيط الهادئ. المتحدثة: فريدة محمد - أوروبا. المتحدث: خالد جلواح <p>(الوقت المخصص: 25 دقيقة / عرض)</p>
مناقشة لفريقي الخبراء (45 دقيقة)		

جلسة بعد الظهر (الساعة 14:00-17:00) - المكان: القاعة الخضراء (المبنى A -122)	
الرئيس / المقررون:	
3-	<p>الاستراتيجية المتعددة التخصصات والمتعددة الأقاليم المقترحة لإدارة سوسة النخيل الحمراء</p> <p>عرض الاستراتيجية المتعددة التخصصات والمتعددة الأقاليم لإدارة سوسة النخيل الحمراء في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا</p> <p>المتحدثان: شوقي الدبعي و Michel Ferry</p> <p>(الوقت المخصص: عرض - 30 دقيقة، مناقشة - 40 دقيقة)</p>
4-	<p>أحدث البحوث والتكنولوجيات الراهنة لإدارة سوسة النخيل الحمراء</p> <p>عرض لمجموعة الخبراء بسوسة النخيل الحمراء المعنيين بتقييم آخر البحوث والتكنولوجيات</p> <p>المتحدث: حسن آل عائض</p> <p>(الوقت المخصص: عرض - 30 دقيقة)</p>
5-	<p>آلية الاستدامة والتطبيق والتنفيذ لعوامل مكافحة البيولوجية</p> <p>(لمحة عامة عن عوامل مكافحة البيولوجية المتاحة وطرق التنفيذ والفعالية والمردودية التكاليفية ودراسات الحالة)</p> <p>المتحدثان: Enrique Quesada Moraga و Josep-Anton Jaques-Miret</p> <p>(الوقت المخصص: عرض - 20 دقيقة)</p>
6-	<p>آخر التطورات في مجال المعالجات بواسطة مبيدات الآفات وتطبيقها لمكافحة سوسة النخيل الحمراء</p> <p>(مبيدات الآفات الكيميائية والطبيعية، والتقدم على صعيد تكنولوجيات الحقن، والمنتجات العضوية الجديدة)</p> <p>المتحدث: Michel Ferry</p> <p>(الوقت المخصص: عرض - 20 دقيقة)</p>
	مناقشة لفريق الخبراء (40 دقيقة)

اليوم الثاني		
	الجلسة الصباحية (الساعة 9:00-12:00) - المكان: القاعة الخضراء (المبنى A -122)	
	الرئيس / المقررون:	
-7	لمحة عامة عن تقنيات وأدوات الكشف المبكر لمكافحة سوسة النخيل الحمراء المتحدثان: Victoria Soroker و Richard Mankin (الوقت المخصص: عرض - 40 دقيقة)	
-8	استخدام الاستشعار عن بُعد للمراجع الجغرافية لأشجار النخيل ونظام المعلومات الجغرافية لإدارة البيانات الخاصة بسوسة النخيل الحمراء وتحليلها المتحدثان: منظمة الأغذية والزراعة - شعبة تكنولوجيا المعلومات، روما و Moises Fajardo (الوقت المخصص: عرض - 40 دقيقة)	
-9	التطورات على صعيد التكنولوجيات القائمة على المواد الكيميائية الدالة لمكافحة سوسة النخيل الحمراء (المصائد الذكية، والفيومون، والكايرومون، والمصائد الجافة، والجذب والقتل، والمواد الطاردة) المتحدثان: Polana Vidyasagar و Romeno Faleiro (الوقت المخصص: عرض - 20 دقيقة)	
-10	الدراسات والمقاربات الاجتماعية والاقتصادية لإشراك المزارعين في برنامج مكافحة سوسة النخيل الحمراء المتحدثون: صلاح الدين عبد الدائم ونور الدين نصر و Michel Ferry (الوقت المخصص: عرض - 30 دقيقة)	
	مناقشة لفريق الخبراء (50 دقيقة)	
	جلسة بعد الظهر (الساعة 14:00 - 17:00) المكان: القاعة الخضراء (المبنى A -122) وقاعة العراق (المبنى A -235) وقاعة لبنان (المبنى D -209)	
-11	مناقشات مجموعات العمل المواضيعية بشأن الاستراتيجيات المتعددة التخصصات والمتعددة الأقاليم المقترحة لإدارة سوسة النخيل الحمراء - المواضيع • المسائل التنظيمية والمتعلقة بالمراقبة • الإدارة • بناء القدرات والإرشاد والتواصل والتنسيق (مديرو الجلسة / المقررون) (الوقت المخصص: 60 دقيقة - القاعة العامة وقاعتان أخريان)	
	الرئيس / المقررون:	
-12	جلسة عامة لعرض حصيلة مداوات مجموعات العمل (المواضيعية) (الوقت المخصص: 90 دقيقة)	

2- الاجتماع الرفيع المستوى (31 مارس/آذار 2017)

المكان: القاعة الخضراء (المبنى A -122)

اليوم الثالث	الجلسة	العنوان
	الجلسة الصباحية: الساعة 10:00 - 12:30	
	-1	مراسم الافتتاح - الملاحظات الافتتاحية للمدير العام لمنظمة الأغذية والزراعة - الملاحظات الافتتاحية للأمين العام للمركز الدولي للدراسات الزراعية المتقدمة في منطقة البحر الأبيض المتوسط
	-2	عرض نتائج المشاورة العلمية
	-3	عرض الاستراتيجية المتعددة التخصصات والمتعددة الأقاليم المقترحة لإدارة سوسة النخيل الحمراء
	-4	بيانات الوزراء
	-5	اعتماد الإعلان
	-6	الملاحظات الختامية للمدير العام لمنظمة الأغذية والزراعة - الملاحظات الختامية لأمين عام المركز الدولي للدراسات الزراعية المتقدمة في منطقة البحر الأبيض المتوسط

برنامج الاجتماعات الجانبية

اليوم الأول	الجلسة	العنوان: ندوة للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات عن "وقف سوسة النخيل الحمراء" - مساهمة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات لمنع دخول هذه الآفة وانتشارها المكان: مركز الشيخ زايد
29 مارس/آذار 2017	جلسة بعد الظهر: الساعة 12:30-13:30	البرنامج المبدئي: 1- الملاحظات الافتتاحية للدكتور Jingyuan Xia، أمين الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات. 2- الملاحظات الافتتاحية لسعادة السيد محمد أحمد الغامدي، سفير المملكة العربية السعودية لدى منظمة الأغذية والزراعة. 3- الدروس المستخلصة من إدارة سوسة النخيل الحمراء، من تقديم الدكتور Michel Ferry، المدير العلمي لمركز فينيكس للبحوث، المعهد الوطني الفرنسي للبحوث الزراعية. 4- كيف يساهم تطبيق معايير الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات في الإدارة الفعالة لسوسة النخيل الحمراء، من تقديم السيدة Sarah Brunel، مسؤولة تنمية القدرات في الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات. 5- المنظورات الوطنية والإقليمية لإدارة سوسة النخيل الحمراء في بلدان المغرب العربي، من تقديم الدكتورة فتحية الهلالي، من المنظمة الوطنية لوقاية النباتات في تونس والدكتور مكّي شويباني، المدير التنفيذي لمنظمة وقاية النباتات في الشرق الأدنى.

اليوم الثاني	الجلسة	العنوان: اجتماع جانبي للمركز الدولي للدراسات الزراعية المتقدمة في منطقة البحر الأبيض المتوسط - الإدارة المتكاملة لآفة سوسة النخيل الحمراء بواسطة علم البيئة المكان: قاعة العراق (المبنى A -235)
30 مارس/آذار 2017	جلسة بعد الظهر: الساعة 12:30-13:30 ميسر الجلسة: إبراهيم الجبوري (أستاذ فخري في جامعة بغداد)	البرنامج المبدئي: 1- سوسة النخيل كناقل للبكتيريا والخمائر والطفيليات والفطريات (المتحدث: خالد جلواح، مكتب باري التابع للمركز الدولي للدراسات الزراعية المتقدمة في منطقة البحر الأبيض المتوسط) 2- الإصابة بسوسة النخيل الحمراء يستحث إيجاد بيئة رادعة قائمة على عامل مكافحة (المتحدثة: Maria Scrascia، قسم علم الأحياء في جامعة باري (UNIBA)) 3- أنواع النباتات العائلة وتداعيات الإدارة على الإصابة والأضرار والمكافحة (المتحدث: حسنين رحيم، وزارة الزراعة في بغداد) 4- النظام الغذائي ليرقات السوسة: التغذية النسيجية مقابل التغذية بالبلازما (المتحدث: Pompeo Suma - كلية الزراعة والأغذية والبيئة في جامعة كاتانيا (D3A-UNICT)) 5- الغدد غير الصماء المتصلة بناقل البيض: الوظيفة الممكنة (المتحدثان: Antonella Di Palma و Salvatore Germinara، كلية العلوم الزراعية والأغذية والبيئة في جامعة فوجيا (SAFE-UNIFG)) 6- دور فطر B. bassiana في قدرة النبتة على الدفاع والمكافحة البيولوجية وتغيير سلوك الحشرة (المتحدث: Luis Vicente Lopez Llorca - كلية علوم البحار وعلم الأحياء التطبيقي في جامعة أليكانتي (DCMBA-UA))