

الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (IPPC)

:2020

السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH)

ورشة العمل الإقليمية - IPPC



النقاط الرئيسية

- الأنشطة السابقة
- مفهوم السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020
 - النطاق
 - الهدف الرئيسي
 - الأهداف المحددة
 - المخرجات
 - المستفيدين
- اعتبارات البرنامج التمهيدي للسنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020
 - الأنشطة المستقبلية
- الإجراءات لإعلان برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020
- التخطيط للسنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) 2020
- تمويل برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) 2020

الأنشطة السابقة

الإجراءات في 2015 / 16



- خلال الاجتماع العاشر لهيئة تدابير الصحة النباتية (CPM-10) في 2015 تم تأييد الاقتراح المقدم من فنلندا بشأن السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) 2020 .
- خلال مؤتمر منظمة الأغذية والزراعة الدورة 39 (يونيو-2016)، تم الترحيب بشأن الاقتراح 2020 IYPH .
- في يناير 2016 طلبت فنلندا من المنظمة (FAO) متابعة IYPH 2020 .
- في مارس 2016 أبلغ المدير العام، لمنظمة الأغذية والزراعة، فنلندا أن برنامج IYPH على جدول أعمال لجنة الزراعة 2016 COAG .
- اعتمدت هيئة تدابير الصحة النباتية في اجتماعها الحادي عشر (CPM-11) تحديد النطاق وأهداف برنامج IYPH، وشكلت اللجنة التوجيهية

مفهوم برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) لعام 2020

الهدف الرئيسي من برنامج IYPH 2020

"سيساعد برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) على رفع مستوى الوعي بأهمية وآثار الصحة النباتية في معالجة القضايا ذات الأهمية العالمية، بما في ذلك الجوع، والفقر، والتهديدات التي تتعرض لها البيئة والتنمية الاقتصادية"



Impact of Red Palm Mite (Red Palm Mite) on coconut production. Coconuts in Thailand and Sri Lanka have been experiencing continuous yield decline since 2005.

Pests without Borders Photo Contest
An initiative of the IPPC Capacity Development Committee, with financial support from the STDF (Project 350)

Photographer's Name: Ramesh Kumar
Photo taken in: Sri Lanka
Plant/Country taken: Coconut - Sri Lanka, Thailand

مفهوم برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) لعام 2020 (3)

الأهداف المحددة بشأن برنامج IYPH 2020

1. رفع مستوى الوعي لدى صناع القرارات العامة والسياسية على المستويات العالمية، والإقليمية، والوطنية حول الصحة النباتية.
2. تشجيع تعزيز الجهود الوطنية والإقليمية والعالمية لصحة النباتات ومواردها في ضوء تزايد التجارة ومخاطر الآفات الجديدة الناجمة عن التغير في المناخ.
3. تثقيف الجمهور وزيادة معرفته بالصحة النباتية.

مفهوم برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) لعام 2020 (4)

الأهداف المحددة بشأن برنامج IYPH 2020

4. تعزيز الحوار ومشاركة أصحاب الشأن أو المصلحة فيما يتعلق بالصحة النباتية.
5. زيادة المعلومات عن حالة حماية النباتات في العالم.
6. تيسير إقامة شراكات بشأن الصحة النباتية على المستويات الوطنية والإقليمية والعالمية.



مفهوم برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) لعام 2020 (5) النتائج الأولية بشأن السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) 2020

✓ زيادة الوعي العام حول الصحة النباتية (أعداد من المطبوعات المألوفة، المقالات، وغير ذلك).

✓ مزيد من الدعم السياسي للمنظمات القطرية لوقاية النباتات (NPPOs).

✓ تحسين القدرات من خلال المزيد من المشاريع المتعلقة بصحة النباتات.

✓ التزامات بشأن التمويل المستدام لنظم الصحة النباتية الوطنية.

✓ المشاركة بشكل أكبر للبلدان النامية في التجارة الدولية.



مفهوم برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) لعام 2020 (6)

النتائج الأولية بشأن السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) 2020

✓ زيادة التزامات الجهات المانحة تجاه الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (IPPC) وبناء القدرات المتعلقة بالصحة النباتية.

✓ زيادة انعكاس المسائل المتعلقة بالصحة النباتية في المناهج الدراسية الأكاديمية الوطنية.

✓ مشاركة أصحاب الشأن أو المصلحة على أكبر في صناعة القرارات الوطنية المتعلقة بالصحة النباتية.

✓ تعزيز وتقوية المنظمات الإقليمية لوقاية النباتات (RPPOs).

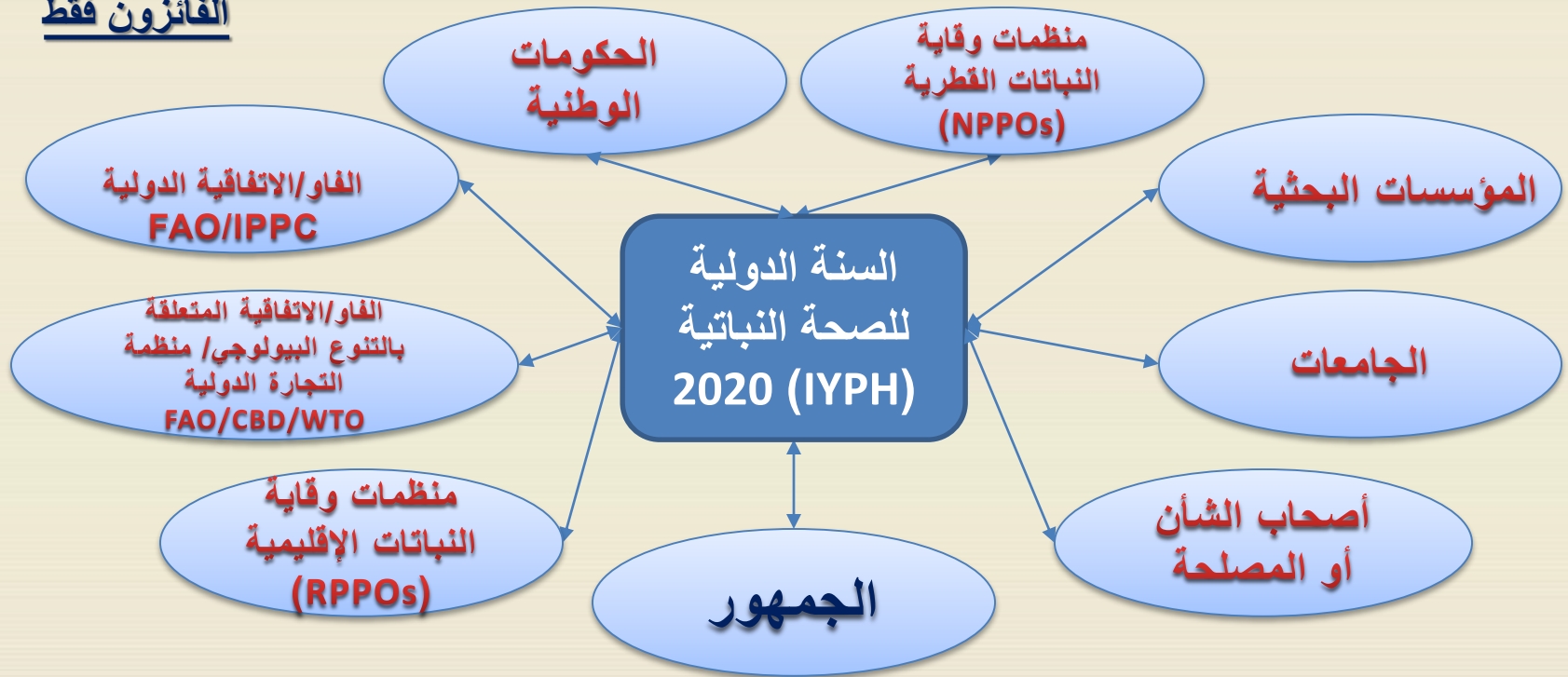
✓ جعل يوم السادس من ديسمبر/كانون الأول 2021 يوماً عالمياً للصحة النباتية.



مفهوم برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) لعام 2020 (7)

المستفيدين من برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) 2020

الفائزون فقط



اعتبارات البرنامج التمهيدي للسنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020 (1)

اعتبارات عامة

- يجب أن يصل برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) في عام 2020 إلى أوسع قطاع من الجمهور (خاصة الفئات المستهدفة) مثل:
 - أصحاب الشأن أو المصلحة المهنيين، أي الرابطات التجارية وجمعيات المزارعين.
 - الجمهور، بما في ذلك الأطفال.
 - صناع القرار السياسي.
 - صناع القرار في المنظمات الدولية الأخرى.
 - الجامعات والمؤسسات التعليمية الأخرى.
 - المؤسسات والمعاهد البحثية.
 - وسائل الإعلام الجماهيرية.

اعتبارات البرنامج التمهيدي للسنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020 (2)

مكونات البرنامج المحتملة: المستوى الدولي

المؤتمر الدولي:
صحة النبات والتغيرات المناخية

المؤتمر الدولي:
صحة النبات والتجارة

المؤتمر الدولي:
صحة النبات والتنوع البيولوجي

المؤتمر الدولي:
صحة النبات على الجزر الصغيرة

المؤتمر الدولي:
صحة النبات و؟؟؟؟

المؤتمر الدولي:
صحة النبات على ؟؟؟؟؟

ما هو الموضوع الذي توصي به؟

اعتبارات البرنامج التمهيدي للسنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020 (3)

مكونات البرنامج المحتملة: المستوى الإقليمي

مؤتمرات صحة النبات الإقليمية حول قضايا محددة على
المستوى الإقليمي

مؤتمرات وزارية إقليمية (بمساعدة من المنظمات الإقليمية
لوقاية النباتات RPPOs)

الأحداث الإقليمية الأخرى المتعلقة بصحة النباتات والمعنية
بقضايا هامة على المستوى الإقليمي

يرجى، طرح الأفكار الجديدة حول الأحداث الإقليمية التي يمكن أن تشمل
مكونات برنامج IYPH

اعتبارات البرنامج التمهيدي للسنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020 (4)

مكونات البرنامج المحتملة: المستوى الوطني

اجتماعات وطنية لأصحاب الشأن أو
المصلحة حول صحة النباتات

ندوات وطنية حول
قضايا الصحة النباتية

إصدار عملة وطنية خاصة للاحتفال بـ
2020 IYPH

إصدار نسخ من طابع بريدي وطني
خاص بالاحتفال بـ 2020 IYPH

تخصيص أماكن للصحة النباتية في
المعارض الوطنية للزهور والزراعة
والتجارة

إنتاج المواد الوثائقية حول القضايا
ذات الصلة بالصحة النباتية

بالنظر إلى النتائج المستتتاه لبرنامج IYPH، يرجى تحديد الأنشطة الوطنية
وهيكلتها وفقاً للنوع.



اعتبارات البرنامج التمهيدي للسنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020 (5)

أنشطة وضع خطة لبرنامج وطني

- تحديد الشركاء بشأن الأنشطة الوطنية لبرنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) لعام 2020 على سبيل المثال:
 - أصحاب الشأن أو المصلحة المهنيين، أي الرابطات التجارية وجمعيات المزارعين وصناع القرار السياسي.
 - صناع القرار في الوزارات أو السلطات الأخرى، على سبيل المثال، البيئة.
 - الجامعات والمؤسسات التعليمية الأخرى؛ المراكز والمعاهد البحثية.
 - وسائل الإعلام.
- تشكيل لجنة وطنية للتخطيط لبرنامج IYPH
- وضع خطة للأنشطة الوطنية لبرنامج IYPH 2020
- التمويل المضمون
- إبلاغ أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (IPPC)/وأمانة برنامج 2020 IYPH

الأنشطة المستقبلية (1)

الخطوات المستقبلية لإعلان برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020

القرار / الإعلان من قبل هيئة تدابير الصحة النباتية (CPM)



لجنة الزراعة للمنظمة FAO / البرنامج / مؤسسة التمويل / المجلس
القرار لمؤتمر منظمة الأغذية والزراعة (FAO)

المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة (ECOSOC)
القرار للجمعية العامة للأمم المتحدة



الأنشطة المستقبلية (2)

الجدول الزمني لإعلان برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) 2020



اجتماعات لجنة التوجيه : 2 في 2016 و 3-4 في 2017

- 7 أعضاء من الأطراف المتعاقدة (CPs) و 7 مناوبين
- من 5 إلى 7 أعضاء من المنظمات الدولية المتعاونة والمنظمات الإقليمية لوقاية النباتات (RPPOs)
- عضو واحد من أمانة الاتفاقية الدولية IPPC والمنظمة (FAO)
- 3 ممثلين للجهات المانحة الرئيسية

الأنشطة المستقبلية (4)

الاتصالات وتبادل المعلومات



- تطوير مجموعة الأدوات
- عروض في الاجتماعات الدولية
- عروض في المنظمات الإقليمية لوقاية النباتات (RPPOs)
- عروض في ورش العمل الإقليمية

الأنشطة المستقبلية (5)



- التنسيق الداخلي في المنظمة
- تعبئة الموارد
- برامج تطوعية
- التماس العطاءات من الجهات المانحة
- الاتصال بالشركاء المحتملين
- تحديد أنشطة البرنامج
- عمليات الإعداد الخاصة بمنظمة الأغذية والزراعة (FAO)

كيف يمكنك المشاركة؟

- الإعلام والتعزيز
- دعم إعلان برنامج السنة الدولية للصحة النباتية (IYPH) عام 2020
- المشاركة في التخطيط والتنفيذ – الأفكار الجديدة موضع ترحيب
- البدء في أنشطة التخطيط على الفور
- التعاون مع أمانة الاتفاقية الدولية IPPC حول القضايا المتعلقة بالبرنامج
- تقديم العروض في المؤتمرات العلمية
- ابحث في طرائق لإصدار طابع أو عملة للاحتفال ببرنامج IYPH عام 2020
- إشراك أصحاب الشأن أو المصلحة في البرنامج
- ابحث الآن عن تمويل للجزء الخاص بك!



للتواصل

أمانة الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (IPPC)

AGDI - FAO, Viale delle Terme di Caracalla,
00153 Rome, Italy. Tel: +39-06-5705-4812

البريد الإلكتروني: IPPC@fao.org

البريد الإلكتروني: Ralf.Lopian@mmm.fi

المواقع:

www.ippc.int

<http://www.phytosanitary.info/>

