هيئة تدابير الصحة النباتية مسودة توصيات هيئة تدابير الصحة النباتية عن: مسودة توصيات هيئة تدابير الصحة النباتية عن: توفير آمن للأغذية وغيرها من المساعدات لمنع دخول الآفات النباتية في خلال الحالات الطارئة (2018-2016)

سكرتارية الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات ورشة العمل الإقليمية للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (2019)





### التحدي

- كنتيجة للتغيير المناخي، حدثت زيادة في عدد احداث الطقس القاسية الغير معتادة
  - المساعدات الغذائية تحفظ الملايين من الأرواح في الحالات الطارئة
  - تتعرض المنظمات الوطنية لوقاية النباتات لضغوط شديدة لتسمح بدخول المساعدات حتى وان كانت تحمل مخاطر لدخول الآفات النباتية
- الآفات التي تدخل من خلال المنح تكون عادة قادر على التوطن والتسبب في تأثير اقتصادي وبيئي سلبى على المدى البعيد في الأماكن التي تتعرض لازمات



# مقدمة (1)

- اتخاذ إجراء لمنع الحركة الدولية للآفات الى الدول التي تحتاج الى المساعدات الطارئة يتوافق مع جميع الاهداف الاستراتيجية للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات الخاصة بالتجارة الامنة
  - منظمة دول المحيط الهادئ لوقاية النباتات اقترحت فكرة لمعيار عن هذا الموضوع من خلال الدعوة التي اطلقت عام 2018 لتقديم أفكار
  - قامت منظّمة دول المحيط الهادي بمراجعة مقترحها وتقديمه كمسودة لتوصيات الى هيئة تدابير الصحة النباتية ، والتي قامت بقبوله خلال الدورة 14 (2019)
  - اتخذتُ الهيئة في الدورة 14 قرار بأن يتم تقديم مسودة التوصيات الى جولة تشاورية في العام 2019



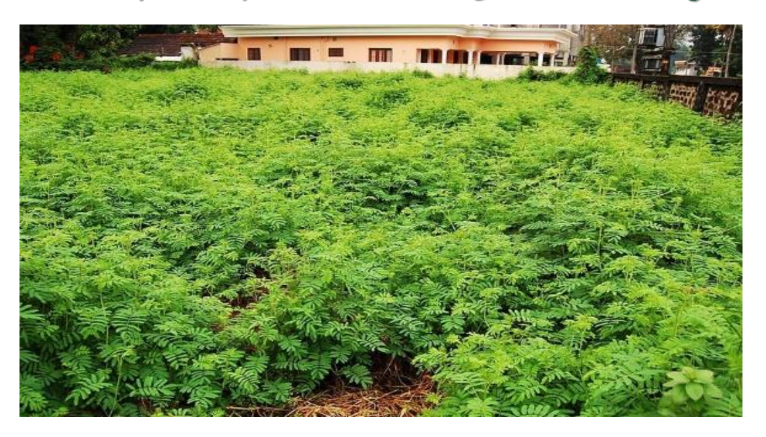


# مقدمة (2)

- تعتبر التوجيهات ذات أهمية خاصة في هذا الموضوع للأسباب التالية:
- مقدمي المساعدات غالبا لا يكونون مشاركين في العمليات التجارية وليس لديهم وعى كامل بالمخاطر على الصحة النباتية
- سوف تساعد التوجيهات مقدمي المساعدات على التخطيط لاتقاء مخاطر الصحة النباتية المرتبطة بالمساعدات قبل طلبها
  - عمليات الإدارة الإجرائية العادية في الأماكن المتأثرة بالأزمات غالبا لا تعمل بشكل جيد
  - يمكن لمقدمي المساعدات إنشاء عمليات ذات كفاءة اثناء الشراء والتخزين والمعاملات والشحن لتشمل ممارسات امنة للصحة النباتية
  - العديد من الدول لديها خبرات في هذا الشأن ويمكن ان تقدم المساعدة في وضع توجيهات عملية



# مثال: الرمال المستخدمة في إعادة الإعمار في الأماكن المتأثرة بالأعاصير تسببت بإدخال نوع من الحشائش تسمى "الميموزا العملاقة" (Mimosa diplotrica)



Author: Challiyan at Malayalam Wikipedia





#### مثال: الآفات المنقولة بالبذور



Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (CORBMI) - https://gdieppo.int

على

Clavibacter michiganensis subsp michiganensis

الطماطم (المصدر EPPO)

بكتيريا Pantoea stewartii على الذرة (المصدر EPPO)





# مثال: دخول ثاقبة الحبوب الكبرى Prostephanus truncatus إلى افريقيا



From Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (CSIRO)





# مسودة توصيات هيئة تدابير الصحة النباتية (1)

- تحث هيئة تدابير الصحة النباتية الأطراف المتعاقدة والمنظمات الإقليمية لوقاية النباتات على:
  - القيام بالتخطيط للإجراءات الطارئة
  - رفع وعى وكالات وجمعيات المساعدات والأطراف الأخرى ذات الصلة عن مخاطر التي تهدد الصحة النباتية وكيفية إدارة تلك المخاطر
    - استخدام الإرشادات المتوافرة في الملاحق 1 و 2 المرفقة بالتوصيات





# مسودة توصيات هيئة تدابير الصحة النباتية (2)

- القامة شراكة مع وكالات المساعدات من اجل التخطيط الجيد لعمليات امنة لبرامج الاغاثة
  - التشجيع على المعالجة المسبقة او الأفراج المسبق للمواد الغذائية والمساعدات الأخرى
- توفير معلومات لوكالات المساعدات والأطراف الأخرى ذات الصلة لتقليل حركة السلع التي تمثل تهديد للصحة النباتية





# للاتصال

#### سكرتارية الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات

منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو)

Tel.: +39 06 57054812

Email: ippc@fao.org

Web:

www.ippc.int www.fao.org/plant-health-2020











