Image of logo - Government of Western Australia, Department of Agriculture of Food.

Chính phủ Tây Úc

Bộ Nông nghiệp và Lương thực

Ngày 22 tháng bảy năm 2016

**CẢNH BÁO AN TOÀN SINH HỌC**

**Phát hiện bệnh khảm vi-rút trên dưa leo (Cucumber green mottle mosaic virus) ở Tây Úc**

Bệnh khảm vi-rút trên dưa leo (Cucumber green mottle mosaic virus) – CGMMV đã phát hiện ờ Geraldton trên lá dưa leo có biểu hiện triệu chứng bệnh được gởi tới Bộ Nông nghiệp và Lương thực Tây Úc (DAFWA).

Mặc dù nhiều loại bầu bí dưa (ngoài dưa leo) có thể bị nhiểm loại bệnh vi-rút này nhưng vài năm gần đây trang trại bị phát hiện bệnh không hề trồng bầu bí dưa trong khi nơi trồng các loại này cách đó ít nhất 15-20km.

DAFWA đang tiến hành truy nguyên nguồn lây nhiểm.

DAFWA cũng không có ý định thực thi bất kỳ hành động cấm đoán trồng trọt hay cô lập các trang trại.

Bệnh CGMMV lần đầu tiên được phát hiện trên nước Úc vào năm 2014 tại Northern Territory, kế đến là Queensland năm 2015. Một chương trình qui mô toàn quốc quản lý sự lây lan và giảm thiểu tác động thiệt hại của bệnh này đã được khởi động từ năm 2014. Nhóm làm việc của chương trình quốc gia xác định rằng việc loại trừ hoàn toàn bệnh này trên toàn nước Úc là không khả thi về mặt kỹ thuật.

Loại vi-rút gây bệnh này hiện được xếp vào loại gây hại ở mức độ đáng báo động trên qui mô quốc gia và một kế hoạch quản lý trên qui mô quốc gia cũng đang được các nhóm công tác liên nghành chuẩn bị với sự đóng góp của chính phủ các tiểu bang và chính phủ liên bang. DAFWA sẽ hổ trợ nông dân để thực thi kế hoạch quản lý CGMMV qui mô quốc gia, kế hoạch này đang gần hoàn thành khâu chuẩn bị.

Gần như chắc chắn là bệnh CGMMV lây lan đếu Úc qua con đường hột giống bị nhiểm bệnh. Kể từ tháng 11 năm 2014 tất cả các con đường nhập khẩu hạt giống họ bầu bí dưa vào nước Úc đều phải chịu sự kiểm dịch đối với CGMMV ở mức độ nghiêm ngặt hơn.

Nếu quí vị đặt mua hột giống từ những nguồn nhập vào Úc trước năm 2014 , chúng tôi khuyến cáo quí vị nên nhờ kiểm định áp dụng chế độ thử nghiệm CGMMV cao hơn. Thông tin thêm về việc gởi mẩu kiểm tra có cung cấp sẳn trong Dịch vụ thông tin sâu bệnh hại của DAFWA theo số 1800 084 881.

Gần đây cơ quan CSIRO cũng thông tin rằng mầm bệnh CGMMV mức độ thấp cũng đã được phát hiện trên ong mật (thông qua hạt phấn nhiểm bệnh) trên nhiều tiểu bang. Điều này cũng có nghĩa là bệnh này có thể đã phân bố trên diện rộng hơn mức độ chúng ta biết và cũng có thể đã xuất hiện trong một thời gian lâu hơn.

DAFWA muốn lưu ý quí vị nên áp dụng nghiêm ngặt các biện pháp thực hành an toàn sinh học trong trang trại để giảm thiểu nguy cơ lây lan mầm bệnh. Sắp tới đây bảng thông báo có chứa các thông tin chuyên sâu về an toàn sinh học đối với bệnh CGMMV và nông gia trồng rau màu bằng nhiều ngôn ngữ sẽ được phát hành.

Một cuộc hội thảo chuyên đề về quản ly bệnh CGMMV và đặc biệt là các biện pháp an ninh sinh học cho trang trại sẽ được tổ chức vào ngày 27 tháng tư tại hội trường của Sở Nông nghiệp và Lương thực Geraldton. Muốn biết thêm chi tiết quí vị có thể liên hệ Carlene Bryant theo số 9956 8555.

Các thông tin cập nhật tình hình có trên trang thông tin điện tử về CGMMV của Bộ Nông nghiệp và Lương thực

**John van Schagen**

**Trưởng phòng An ninh sinh học cây trồng DAFWA**

**Thông tin bổ xung**

Bất kỳ dấu hiệu nghi ngờ về CGMMV nên thông báo tới Dịch vụ thông tin sâu bệnh hại DAFWA số 1800 084 881

Thông tin thêm về việc gởi mẩu kiểm tra có cung cấp sẳn trong Dịch vụ thông tin sâu bệnh hại của DAFWA theo số 1800 084 881.

Các thông tin cập nhật tình hình có trên trang thông tin điện tử về CGMMV của Bộ Nông nghiệp và Lương thực ww.agric.ưa.gov.au/cgmmv

**Hội thảo chuyên đề về quản ly bệnh CGMMV, Geraldton, Thứ Tư, 27 tháng 7, tại hội trường của Sở Nông nghiệp và Lương thực Geraldton, số 20 Gregory street, liên hệ Carlene Bryant theo số 9956 8555.**

Important disclaimer  
The Chief Executive Officer of the Department of Agriculture and Food and the State of Western Australia accept no liability whatsoever by reason of negligence or otherwise arising from the use or release of this information or any part of it.

Copyright © Western Australian Agriculture Authority, 2015