

An toàn Sinh học tốt

Dù quý vị có sở hữu một trang trại rộng lớn ở miền quê chăn nuôi thú vật lấy thịt hay trồng vụ mùa hoặc là một điền chủ nhỏ có vườn trồng rau quả đem bán ra chợ, quý vị đều là một thành phần của nền kỹ nghệ nông nghiệp Úc Đại Lợi.

Úc Đại Lợi không có nhiều loài gây hại cho thú vật, thực vật và các thứ bệnh xảy ra ở ngoại quốc nhưng vẫn còn một số ít có thể trở thành một mối đe dọa nghiêm trọng cho nền kỹ nghệ nông nghiệp, cộng đồng địa phương và cá nhân của chúng ta.

Đây là lý do tại sao an toàn sinh học tốt là một vấn đề có tính cách quyết định

Những thông tin sau đây đưa ra một vài bước đơn giản mà quý vị có làm để giúp bảo vệ thú chăn nuôi và vụ mùa của quý vị khỏi bị nhiễm bệnh. Có thể quý vị đã áp dụng một số trong những bước này rồi tuy nhiên cũng có thể có một số bước khác mà quý vị chưa biết đến. Chúng tôi cũng xin đính kèm theo đây một bản địa chỉ liên lạc hữu dụng cho quý vị.

Vậy thì an toàn Sinh học là gì?

An toàn sinh học bảo vệ kinh tế, môi trường và sức khỏe con người khỏi bị các loài sâu bọ và các thứ bệnh.

An toàn sinh học bao gồm những cố gắng ngăn chặn các loài sâu bọ và những thứ bệnh mới xảy ra và giúp kiềm chế sự bộc phát của chúng một khi chúng xảy ra. Úc Đại Lợi đã có những chương trình đối phó rất mạnh để chống lại các sự bộc phát.

Tại sao an toàn sinh học quan trọng?

- Nông sản xuất cảng thu về cho Úc Đại Lợi mỗi năm \$31 tỷ Úc kim
- Chỉ cần một trường hợp bệnh dịch hoặc loài sâu bọ gây hại lớn là có thể đình chỉ giao thương, gây ảnh hưởng nghiêm trọng đến công ăn việc làm của nông gia và các cộng đồng và đến luôn cả những người không trực tiếp liên can đến lãnh vực nông nghiệp.
- Một cơn bộc phát của bệnh lở mồm long móng có thể làm quốc gia thiệt hại đến \$12 tỷ Úc kim.
- Một số sâu bọ gây hại và bệnh dịch tác hại nghiêm trọng đến cả cây trồng và thú vật thổ địa.
- Một loại bệnh thú vật mới xuất hiện mà có thể lây nhiễm đến con người như cúm gà, SARS hoặc siêu vi khuẩn Nipah có thể tác hại đến nền y tế, giáo dục, phục vụ, du hành, du lịch và đầu tư thương mại của Úc Đại Lợi.
- Phí tổn hàng năm cho sự kiểm soát loài sâu bọ và bệnh dịch là khoảng từ \$700 triệu đến \$2 tỷ Úc kim.
- Những giống loại có xu hướng gây hại lan tràn như cỏ dại, thú hoang và loài sâu bọ là mối đe dọa lớn nhất cho nền sinh học đa dạng của Úc Đại Lợi.

Làm gì để giảm bớt các sự bùng nổ của sâu bọ và bệnh dịch

Sau đây là những biện pháp an toàn sinh học thông thường đơn giản mà quý vị có thể áp dụng:

- Biết mình muốn tìm kiếm những cái gì và báo cáo ngay tức khắc các dấu hiệu của các loài gây hại cho thú vật, thực vật và bệnh dịch.
- Kiểm tra xuất xứ của các vật liệu được mang đến hoặc đem đi khỏi trang trại của quý vị để thẩm định xem chúng có thể là nguyên nhân đem đến bệnh hoặc sâu bọ hay không.
- Đừng mang các thiết bị nông nghiệp vào trang trại của quý vị mà không biết chắc chúng có sạch sẽ và không bị dính đất hoặc các chất ô nhiễm.
- Áp dụng tốt các tiêu chuẩn vệ sinh cá nhân và khử trùng nếu có tiếp cận với thú vật mà quý vị nghi ngờ có bệnh hoặc khi xử lý các vật liệu cây trồng hoặc đất đáng nghi ngại.
- Đừng cho thú chăn nuôi ăn các thức ăn phế thải, đặc biệt là vỏ rau quả gọt bỏ cho heo ăn. Mẩu mảnh rau thì được nhưng thịt thì bất hợp pháp.
- Cách ly thú vật mới mang về và theo dõi sức khoẻ của chúng trong 10 ngày trước khi cho chúng nhập vào bầy, đàn của nhà.
- Hạn chế khách đến xem thú hoặc vụ mùa của quý vị.
- Nếu quý vị nghi ngờ có bệnh, cách ly thú bị bệnh và đừng đi qua trang trại kế cận cho tới khi đã xác định được nguyên nhân gây bệnh – điều này hạn chế rủi ro lây truyền của bệnh.
- Tránh cho chim hoang hoà nhập với gà vịt và gia cầm của quý vị. Bảo đảm không cho chim hoang đến ăn thức ăn và nước uống của gà vịt gia cầm.
- Sử dụng hạt giống hoặc vật liệu nhân giống có giấy chứng nhận ‘không bị nhiễm sâu bọ’.
- Không mang vào trang trại các loài cây trồng từ ngoại quốc mà không có giấy phép hợp lệ.
- Nếu quý vị sở hữu một trang trại lớn, khi có thể được, làm một ‘vùng trái độn’ với lán giếng bằng các biện pháp như làm hai lớp hàng rào và hai lớp chắn gió.

Muốn biết thêm thông tin

Xin vào trang mạng www.daff.gov.au/biosecurity hoặc điện thoại cho: Australian Government Department of Agriculture, Fisheries and Forestry (Bộ Nông, Ngư, Lâm nghiệp của chính phủ Úc Đại Lợi) qua số **(02) 6272 3130**.

Sức khoẻ thú vật và an toàn sinh học

Là một nhà sản xuất thú vật nuôi lấy thịt đại quy mô hoặc chỉ có dăm ba thương súc trong sân nhà không thành vấn đề, vấn đề là mọi người đều có một vai trò quan trọng trong việc bảo vệ thú vật chống lại bệnh dịch.

Chỉ cần một trường hợp bộc phát bệnh thú vật rộng lớn thôi cũng có thể gây tàn phá cho toàn bộ nền kỹ nghệ, thiệt hại hàng tỷ Úc kim và hàng ngàn công ăn việc làm.

Bệnh được lây lan qua đường thú vật tiếp xúc với nhau, cắn nhau và cào xước nhau. Không khí, phân trâu bò, phân thú vật, quần áo, giày dép, da, đờm dãi, ổ rơm rạ, máng chứa đựng thức ăn và nước uống, xe cộ và dụng cụ, tất cả đều có thể mang và lây truyền bệnh.

Thịt, trứng và sản phẩm của từ sữa bị ô nhiễm cũng có thể lây truyền bệnh.

Một vài loại bệnh thú vật có thể truyền sang con người và gây nhiễm trùng trầm trọng.

Quý vị biết rõ thú nuôi của mình hơn ai hết và biết khi nào cần phải lo ngại. Những dấu hiệu bất thường cần để ý và báo cáo là:

- những cái chết không có lý do
- mụn nước hoặc mụn lở loét
- nhiều đờm dãi thoát ra từ miệng
- tiêu chảy đặc biệt là khi có máu
- chảy nhiều chất từ các lỗ mở như lỗ mũi
- thú nuôi lừ đừ, ủ dột
- thú ăn không đủ hoặc bỏ ăn
- giảm năng suất mau lẹ như sữa bò hoặc trứng gà
- thú nuôi không linh hoạt
- lão đảo hoặc gục đầu
- què quặt, khập khiễng trầm trọng
- không đứng dậy nổi

Hãy báo cáo cho thú y sĩ nếu quý vị thấy các dấu hiệu như trên hoặc các dấu hiệu không bình thường khác trên thú nuôi của quý vị mà **không thể giải thích bằng bất cứ nguyên nhân nào khác.**

Làm sao để giảm bớt những cơn bộc phát bệnh

- Biết các dấu hiệu có bệnh và báo cáo tức khắc các dấu hiệu của bệnh thú vật
- Kiểm tra xuất xứ của các vật liệu mang vào và mang ra khỏi trang trại để thẩm định chúng có phải là rủi ro gây ra bệnh

- Cách ly thú vật và kiểm tra sức khỏe của chúng trong 10 ngày trước khi cho chúng nhập vào bầy, đàn của nhà.
- Hạn chế khách để xem thú nuôi hoặc bầy đàn của nhà.
- Đừng cho thú nuôi ăn các thức ăn phế thải, đặc biệt là vỏ rau quả gọt bỏ cho heo ăn. Mẩu mảnh rau thì được nhưng thịt thì bất hợp pháp.
- Luôn luôn rửa tay bằng xà bông và nước nóng, giặt quần áo, giày dép bằng thuốc tẩy uế sau khi chăm sóc thú nuôi mà quý vị nghi ngờ muốn bệnh.
- Nếu quý vị nghi ngờ có bệnh, cách ly thú bị bệnh và đừng đi qua trang trại kế cận cho tới khi đã xác định được nguyên nhân gây bệnh – điều này hạn chế rủi ro lây truyền của bệnh
- Đừng để cho chim hoang nhập bầy với chim hoặc gà vịt gia cầm của quý vị. Bảo đảm không cho chim hoang tiếp xúc với thức ăn và nước uống của gà vịt gia cầm của quý vị.
- Kiểm soát sâu bọ ký sinh hoặc các loài thú gây hại
- Khi mua thú vật, hãy hỏi bằng chứng chúng đã được chích ngừa hoặc hiện trạng sức khỏe của chúng.

Đối với các trang trại lớn

- Khi có thể được, thiết lập một ‘vùng trái độn’ với lán giềng bằng hai lớp rào hoặc hai lớp chắn gió.
- Không mang các thiết bị nông nghiệp vào trang trại của mình nếu không nắm chắc chúng có sạch sẽ và không có dính đất cát hoặc các thứ ô nhiễm khác hay không.
- Chùi rửa và tẩy uế các dụng cụ dùng để chùng ngừa.
- Ghi lại mọi sinh hoạt ra vào trang trại của quý vị (Muốn biết thêm thông tin về Chương trình Căn cước Thú nuôi Quốc gia (National Livestock Identification Scheme) xin vào trang mạng www.mla.com.au/nlis).

Muốn báo cáo một sự bất thường nào, hãy liên lạc:

Emergency Animal Disease hotline (đường dây nóng Cấp cứu Bệnh Thú vật) qua số **1800 675 888**

Muốn biết thêm chi tiết về y tế thú vật và các mạng nối kết liên hệ khác, xin ghé vào trang [**www.daff.gov.au/piaph**](http://www.daff.gov.au/piaph)

Sức khỏe thực vật và an toàn sinh học

Cây trồng của quý vị trông có vẻ bất thường và khác thường? Cây trồng có thể cho ra đủ dạng lá và hình thể trái cây bất thường. Trong hầu hết các trường hợp đây là một sự biến thái bình thường nhưng cũng đáng đem đi kiểm duyệt nếu như quý vị thấy một cái gì mà quý vị chưa từng thấy trước đây – đặc biệt là khi bị tác hại lên nhiều cây trồng. Quý vị hãy biết qua kinh nghiệm cái gì là bình thường – đặc biệt là nếu quý vị chịu bỏ thì giờ kiểm tra vụ mùa của quý vị trong mùa trồng trọt.

Một loài sâu bọ ngoại nhập hoặc bệnh có thể lộ diện một khi không tìm thấy lý do rõ rệt để giải thích một sự lạ trên cây trồng, các dấu hiệu cần tìm kiếm bao gồm:

- cây bị chết
- đỉnh đầu của mầm non bị chết, héo úa
- thiếu sinh lực hoặc ra hoa quả kém, vàng úa hoặc cằn cỗi – đặc biệt là trong từng đóm lớn
- nảy mầm yếu kém
- trên lá có những điểm, chấm màu
- có những đặc điểm bất thường hoặc đóm màu trên lá, cọng cây hoặc trái và
- lá cong queo

Làm gì để giảm bớt sâu bọ và bộc phát của bệnh

- Hiểu biết các loài sâu bọ gây hại và bệnh có thể ảnh hưởng đến vụ mùa và báo cáo ngay các dấu hiệu bất thường của sâu bọ gây hại và bệnh
- Biết tình trạng sức khỏe của các loại cây trồng đem vào trang trại của quý vị. Nếu thấy nghi ngờ, cách ly chúng ra cho tới khi biết chắc chúng sạch sẽ, an toàn.
- Hạn chế khách tới coi vụ mùa của quý vị - điều này giảm bớt thiệt hại cho vụ mùa của quý vị và có thể ngăn chặn sự đem bệnh và sâu bọ tới trong giày ống
- Bảo đảm các thiết bị nông nghiệp mang vào trang trại của quý vị phải sạch sẽ và không dính đất hoặc các chất ô nhiễm như cây trồng hoặc hạt giống
- Rửa tay, giặt quần áo, rửa dụng cụ sau khi làm việc với các cây trồng hoặc đất bị nghi ngờ có bệnh
- Sử dụng các hạt giống hoặc cây trồng có sức khỏe tốt có giấy chứng nhận ‘miễn nhiễm sâu bọ’
- Không mang vào trang trại các cây trồng từ ngoại quốc mà không có giấy phép hợp lệ.

Muốn báo cáo mọi thứ bất thường, xin liên lạc:

Exotic Plant Pest hotline (Đường dây nóng Sâu Bọ Ngoại nhập trên cây trồng) **1800 084 881**

Muốn tìm thêm thông và các mạng nối kết liên hệ khác, xin vào **www.daff.gov.au/piaph**

Cúm gà

Nuôi gà vịt và các loài chim là thú tiêu khiển phổ thông của nhiều người Úc. Nhưng quý vị nên ý thức bệnh cúm chim hoặc ‘cúm gà’ vẫn là một mối đe dọa cho các loài chim của Úc. Mặc dù chúng ta có rủi ro lây lan thấp của một thứ bệnh ngoại nhập như bệnh cúm gà, mọi chủ nhân nuôi các loài chim cần phải duy trì cảnh giác trước các dấu hiệu của bệnh.

Những dấu hiệu cần phải cảnh giác là:

- đầu bị sưng lên
- năng suất đẻ trứng giảm
- hô hấp khó khăn
- tiêu chảy
- lười biếng cử động, ăn hoặc uống
- dáng vẻ ủ dột
- không đi hoặc đứng được
- tư thế đầu cổ bất thường
- mệt mỏi rũ rượi và
- một số chim chết đột ngột

Mọi loài chim đều dễ bị bệnh cúm gà và điều này đã thấy xuất hiện trên hơn 140 giống loại bao gồm gà, gà tây, gà lôi, gà gô, cút, vịt, ngỗng, loại gà lôi ăn thịt có màu xanh thẫm và đốm trắng, đà điểu và nhiều loại chim hoang khác.

Nếu quý vị bán gà vịt và trứng tại các **chợ trời nông gia**, khi có thể được, khi bán trứng hãy dùng những khay đựng trứng mới bởi vì các khay cũ xài rồi có thể gây truyền bệnh. Nếu sử dụng các khay đã xài rồi, tránh chúng ra xa với gà vịt gia cầm của quý vị và luôn luôn rửa tay sau khi đụng chạm đến các khay trước khi tiếp xúc với gà vịt gia cầm của quý vị.

Luôn luôn áp dụng các biện pháp vệ sinh cá nhân tốt trước khi làm việc với gà vịt, thịt và trứng

Tại nhà

- Giữ gìn dụng cụ, sân gà vịt gia cầm và chuồng lồng chim sạch sẽ.
- Tránh cho chim nhà tiếp xúc với chim hoang.
- Đừng để cho thức ăn và nước uống bị ô nhiễm vì phân thú vật, phân chim hay các chất thải khác của động vật.
- Bảo đảm nước uống cho gà vịt gia cầm của quý vị là nước máy, nước giếng đào hoặc nước đã được lọc bằng chlo-rine.

- Hạn chế khách đến coi gà vịt gia cầm của quý vị
- Nếu đem chim đi tham gia hội chợ chim, đừng để cho chim nhà nhập bầy trực tiếp với các loài khác.
- Áp dụng vệ sinh cá nhân tốt sau khi chăm sóc đụng chạm đến chim.
- Cách ly chim, gà vịt mới trong 10 ngày trước khi cho chúng nhập vào bầy, đàn của nhà.
- Hiểu biết các dấu hiệu của bệnh.

Nếu một số chim, gà vịt gia cầm bị bệnh hoặc chết, hãy báo cáo tức khắc cho thú y sĩ địa phương, ban phòng của bộ kỹ nghệ sơ cấp hoặc nông nghiệp địa phương hoặc gọi đường dây Emergency Animal Disease (Đường dây nóng Cấp cứu Bệnh Thú vật) qua số **1800 675 888**. Muốn tìm thêm thông tin về bệnh cúm gà, xin vào trang mạng **www.daff.gov.au/birdflu**.

Chính quyền Úc Đại Lợi đang làm gì về an toàn sinh học?

Chính quyền Úc Đại Lợi đã đầu tư đáng kể vào việc bảo vệ thú vật và thực vật Úc Đại Lợi cho được lành mạnh bằng các hoạt động trước biên giới, tại biên giới và sau biên giới.

Trước biên giới

Các hoạt động trước biên giới của Úc Đại Lợi làm giảm bớt mối đe dọa các loài sâu bọ gây hại và bệnh ngoại quốc xâm nhập vào Úc Đại Lợi. Tuyến đầu phòng thủ của Úc là giúp các lân bang cải thiện an toàn sinh học của họ. Một phần của sự tập trung trước biên giới là tham gia vào sự thiết lập các tiêu chuẩn giao thương, thẩm định các rủi ro nhập cảng, sắp xếp kiểm dịch ngoài lãnh thổ và bảo vệ biên giới phía Bắc của chúng ta không bị sâu bọ gây hại và bệnh dịch xâm nhập.

Theo dõi và quan sát các loài sâu bọ và bệnh dịch ở miền Bắc nước Úc là một trong những nhiệm vụ quan trọng của Chiến lược Kiểm dịch miền Bắc Úc (NAQS, Northern Australia Quarantine Strategy). NAQS tổ chức thường xuyên các chiến dịch nâng cao ý thức và liên kết các cộng đồng thổ dân miền Bắc và các lân quốc vào các khởi xướng kiểm dịch. NAQS khảo sát các khu vực (trong và ngoài lãnh thổ) để bị nhiễm các loài sâu bọ và bệnh, và theo dõi các khu vực này sử dụng thú vật phát hiện và canh chừng.

Tại biên giới

Tại biên giới, Sở Thanh tra và Kiểm dịch Úc Đại Lợi (AQIS, the Australian Quarantine and Inspection Service) ngăn chặn các tiềm năng đe dọa đến nền nông nghiệp, môi trường và các mối đe dọa đến y tế công cộng phát sinh từ thực phẩm.

AQIS kiểm tra mọi hành lý, hàng hóa, bưu phẩm, thú vật, thực vật và các phó sản, đem vào trong nước. Mọi bưu phẩm quốc tế nhập nội đều phải qua thủ tục kiểm tra, kiểm dịch. Hành lý của hành khách quốc tế nhập cảnh có thể bị chiếu tia X, kiểm tra hoặc kiểm soát bằng chó cảnh sát để cách ly các thứ gây rủi ro.

Chỉ có thể mang vào các sản phẩm sữa và trứng, cây trồng, sản phẩm thú vật, thú vật sống, hạt giống và đậu hạt, trái cây và rau quả tươi nếu có Giấy Phép Nhập Cảng của AQIS trước khi đến Úc. Mọi thứ nào không có giấy phép đều sẽ bị tịch thu và hủy bỏ.

Sau biên giới

Hoạt động sau biên giới tập trung vào việc phát hiện sớm và cách đối phó với sâu bọ và bệnh dịch bất chấp là từ ngoại quốc hay đã có trước đây ở Úc.

Úc Đại Lợi đã có những kế hoạch được củng cố và ổn định từ lâu để hành động khi xảy ra các sự bộc phát sâu bọ và bệnh dịch bất ngờ kể cả về thú vật, thực vật, hải sinh vật và các trường hợp ngộ độc thực phẩm. Các tiểu bang và lãnh thổ chịu trách nhiệm kiểm soát và tiêu diệt các loài sâu bọ gây hại và bệnh trong lãnh thổ của mình. Chính quyền liên bang Úc Đại Lợi chịu trách nhiệm phối hợp toàn quốc giữa các tiểu bang, lãnh thổ và các vấn đề quốc tế.

Muốn tìm thêm thông tin xin ghé vào trang mạng: www.aqis.gov.au or www.daff.gov.au/piaph

Liên lạc

Chính quyền Liên bang

Australian Government Department of Agriculture, Fisheries and Forestry (Bộ Nông, Ngư, Lâm Nghiệp Úc Đại Lợi)
www.daff.gov.au/piaph Ph: 02 6272 3933 Email: mediacentre@daff.gov.au

Muốn tìm những thông tin mới nhất về các bọ phát sâu bọ và bệnh, xin vào trang mạng www.outbreak.gov.au

Chính quyền Tiểu bang và lãnh thổ

Victorian Department of Primary Industries (Bộ Kỹ nghệ Sơ cấp Victoria)
www.dpi.vic.gov.au Ph: 136 186
Email: customer.service@dpi.vic.gov.au

New South Wales Department of Primary Industries ((Bộ Kỹ nghệ Sơ cấp New South Wales)
www.dpi.nsw.gov.au Ph: 02 6391 3100
Email: nsw.agriculture@dpi.nsw.gov.au

Queensland Department of Primary Industries and Fisheries ((Bộ Bộ Kỹ nghệ Sơ cấp và Ngư nghiệp Queensland)
www.dpi.qld.gov.au Ph: 13 25 23
Email: callweb@dpi.qld.gov.au

Western Australian Department of Agriculture and Food (Bộ Nông nghiệp và Thực Phẩm Western Australia)
www.agric.wa.gov.au Ph: 08 9368 3333
Email: enquiries@agric.wa.gov.au

South Australian Department of Primary Industries and Resources ((Bộ Kỹ nghệ Sơ cấp và Tài nguyên South Australia)
www.pir.sa.gov.au Ph: 08 8226 0222

Tasmanian Department of Primary Industries and Water ((Bộ Kỹ nghệ Sơ cấp và Nước Tasmania)
www.dpiw.tas.gov.au Ph: 1300 368 550
Email: BPI.Enquiries@dpiw.tas.gov.au

Australian Capital Territory Municipal Services (Dịch vụ Chính quyền thành phố tại Lãnh thổ Thủ đô Úc Đại Lợi)
www.act.gov.au Ph: 13 2281

Northern Territory Department of Primary Industry, Fisheries and Mines ((Bộ Kỹ nghệ Sơ cấp, Ngư và Hàm mỏ Northern Territory)
www.primaryindustry.nt.gov.au Ph: 08 8999 5511
Email: info.DPIFM@nt.gov.au

Các chuyên ngành Kỹ nghệ

Animal Health Australia (Y tế Thú vật Úc Đại Lợi)

www.animalhealthaustralia.com.au Ph: 02 6232 5522

Email: aha@animalhealthaustralia.com.au

Plant Health Australia (Y tế Thực vật Úc Đại Lợi)

www.planthealthaustralia.com.au Ph: 02 6260 4322

Email: admin@phau.com.au

Food Standards Australia New Zealand (Tiêu chuẩn Thực phẩm Úc và Tân Tây Lan)

www.foodstandards.gov.au

Đường dây cố vấn: 1300 652 166

Email: advice@fsanz.gov.au

Emergency animal and plant disease hotlines (Đường dây nóng Cấp cứu thú vật và bệnh dịch)

1800 675 888 cho Chim và thú nuôi lấy thịt

1800 084 881 cho Cây trồng

Chợ trời nông gia

Chợ trời nông gia là một cách rất tiện lợi để cho nông gia bán trực tiếp sản phẩm của họ ra công chúng và, ngược lại, người tiêu thụ có thể hưởng được các sản phẩm tươi bán thẳng từ người sản xuất

Bởi vì chợ trời nông gia đang phát triển nhanh chóng tại Úc, các chợ này có tiềm năng gây lây truyền các loài sâu bọ cây trồng và bệnh thú vật. Đây là lý do tại sao an toàn sinh học tốt có tính thiết yếu.

Tại chợ trời nông gia

- Đừng xài chung dụng cụ với các chủ sạp khác mà không biết chắc chúng có sạch sẽ, không bị dính đất và các chất ô nhiễm hay không, nếu cần, hãy khử trùng các thùng hộp chứa đựng và dụng cụ.
- Đừng để chung sản phẩm của các chủ sạp khác với sản phẩm của quý vị, để chúng riêng biệt ra.
- Bảo đảm sản phẩm mà quý vị đem bán được tươi và có chất lượng cao.
- Luôn luôn áp dụng tốt vệ sinh cá nhân và sạch sẽ tại sạp của quý vị bởi vì bệnh có thể đi theo cùng với quần áo, giày dép và da.

An toàn thực phẩm và trách nhiệm của quý vị

- Các yêu cầu giấy phép bán thực phẩm khác nhau tùy theo tiểu bang và lãnh thổ. Những nhà tổ chức chợ trời nông gia làm việc với chính quyền sở tại để bảo đảm các chủ sạp theo đúng với các yêu cầu về trách nhiệm bán thực phẩm và yêu cầu giấy phép. Hãy nói chuyện với những người tổ chức chợ trời nông gia để biết thêm thông tin nếu như quý vị không nắm rõ chi tiết.

Sau khi về nhà

- Khử trùng dụng cụ bằng các chất tẩy uế gia dụng
- Để mắt đến các sự khác thường và báo cáo ngay tức khắc các dấu hiệu của bệnh thú vật và cây trồng (xem phần đính kèm).

Những mẹo và những chi tiết liệt kê trên thông tin về *An toàn Sinh học Tốt* sẽ đem đến những hiệu quả tốt cho nền kỹ nghệ nông nghiệp của chúng ta không bị các loài sâu bọ gây hại và bệnh dịch.

Muốn biết thêm thông tin

Hãy vào trang mạng www.daff.gov.au/biosecurity hoặc điện thoại cho Bộ Nông, Ngư và Lâm nghiệp của chính quyền Úc Đại Lợi qua số **(02) 6272 3130**.