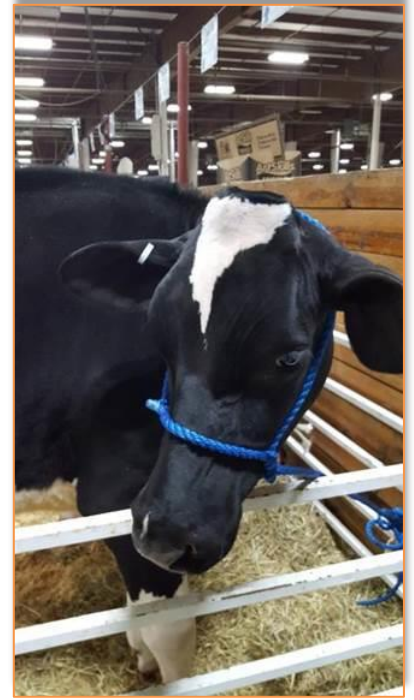


Bộ Tài nguyên Nông nghiệp Massachusetts (MDAR) - ID chính thức cho vật nuôi năm 2023



ID chính thức- Trâu bò

Thẻ Hệ thống Nhãn Thống nhất Quốc gia (NUES) cho trâu bò (thẻ tai kim loại 9 chữ số)

- Bắt đầu bằng mã tiểu bang: MA là 14
- Có sẵn miễn phí cho nhà sản xuất và bác sĩ thú y thông qua MDAR (nguồn cung có hạn) với dụng cụ gắn thẻ
- Hợp lệ là ID riêng chính thức nếu có phù hiệu Lá chắn Hoa Kỳ
- Sẽ bị loại bỏ dần để chuyển sang sử dụng thẻ Nhận dạng Tần số Vô tuyến (RFID) (840)- Tiến trình loại bỏ dần dự kiến sẽ được công bố vào năm 2023 hoặc 2024

Thẻ RFID (thẻ 840)

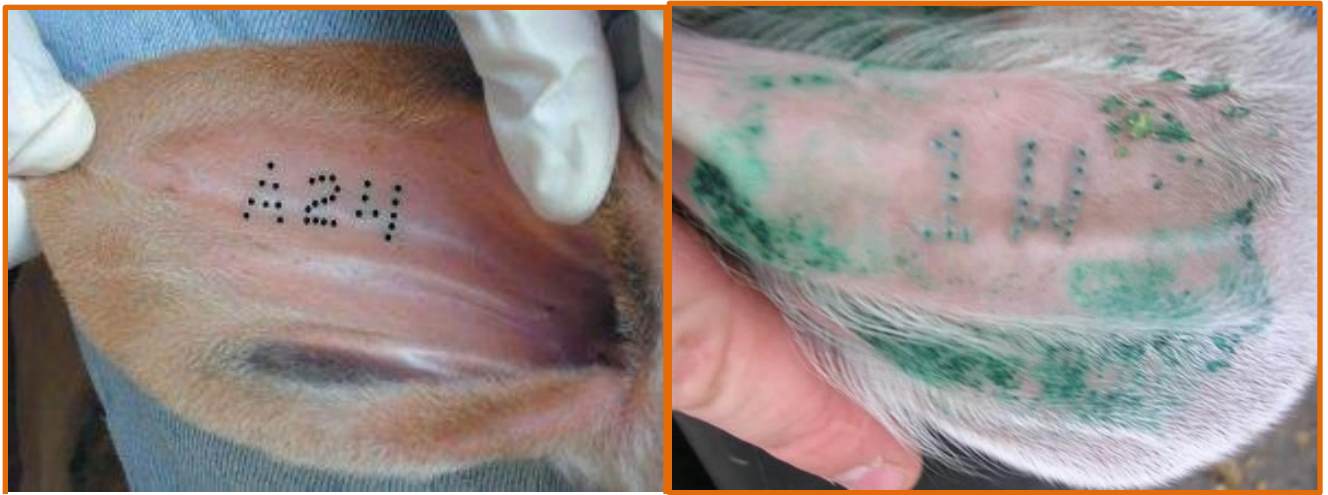
- Cần phải có Mã số nhận dạng cơ sở (PIN) do tiểu bang cấp để đặt hàng RFID (nhà sản xuất liên hệ với MDAR để được cấp mã PIN miễn phí)
- Cung cấp một số lượng thẻ miễn phí có hạn cho bác sĩ thú y và nhà sản xuất đủ tiêu chuẩn hàng năm từ MDAR
- Có thể được đặt hàng thông qua nhà cung cấp thẻ, cơ quan đăng ký giống hoặc tổ chức công nghiệp
- Hai công nghệ: Tần số thấp (LF) và Tần số siêu cao (UHF). LF là điển hình ở New England
- Có thể được đọc bằng đầu đọc/bút đọc RFID (phải dành cho công nghệ cụ thể đó) hoặc bằng trực quan
- Số RFID có thể được tự động tải lên Kiểm tra Thú y được Chứng nhận (CVI) điện tử và biểu mẫu kiểm tra
- Bắt buộc đối với trâu bò tại Big E bắt đầu từ năm 2019
- 15 chữ số bắt đầu bằng mã USA “840”
- Lịch trình chuyển đổi sang thẻ RFID 840 làm ID chính thức duy nhất cho bò dự kiến vào năm 2023

Thẻ phía sau (thẻ giấy được các đại lý hoặc chợ dán vào phía sau KHÔNG PHẢI là ID chính thức nhưng rất hữu ích cho việc truy xuất nguồn gốc.



Trâu bò, cừu và dê- Hình xăm tai

- Số hình xăm do cơ quan đăng ký giống cấp và xăm vào tai phải và trái của con vật theo hướng dẫn
- Chỉ chính thức khi có kèm theo giấy tờ đăng ký đứng tên chủ sở hữu hiện tại; phải đi cùng CVI
- Sẽ không còn được coi là chính thức đối với trâu bò/động vật nhai lại nhỏ sau khi quá trình chuyển đổi sang RFID hoàn tất



ID chính thức- Cừu và Dê

- Cừu và dê di chuyển từ cơ sở nơi chúng sinh ra hoặc trên 18 tháng tuổi phải được gắn thẻ hoặc có hình xăm tai (đuôi ở La Mancha) được đăng ký kèm theo đăng ký chính thức mang tên *chủ sở hữu hiện tại* (không có giá trị thay đổi quyền sở hữu ở MA)
- Chương trình phòng chống bệnh Scrapie: Chương trình Bộ Nông nghiệp Hoa Kỳ (USDA) nhằm mục đích thanh toán bệnh; “Thẻ Scrapie” được sử dụng cho ID
- Cần có Mã số nhận dạng cơ sở để được chỉ định hoặc bán thẻ Scrapie
- Thẻ kim loại hiện được cung cấp miễn phí thông qua MDAR (nhà sản xuất nhỏ, bác sĩ thú y) hoặc USDA (thẻ dành riêng cho nhà sản xuất)
- Nhựa (trắng) hoặc Kim loại (cam hoặc trắng) có thể di chuyển giữa các tiểu bang với CVI
- Thẻ xanh dành cho động vật dự định giết mổ trong vòng 72 giờ
- Chuyển sang thẻ RFID “840” - ngày chuyển đổi sẽ được công bố vào năm 2023



ID chính thức- Lợn

- Phải có ID chính thức khi di chuyển từ cơ sở xuất xứ (trừ khi trực tiếp đến lò giết mổ hoặc chợ giết mổ ở một số tiểu bang)
- Thẻ kim loại gồm 9 chữ số có phù hiệu Lá chắn Hoa Kỳ và dụng cụ gắn thẻ miễn phí thông qua MDAR
- Thẻ nhựa tùy chỉnh có ID cơ sở có thể được đặt hàng từ nhà sản xuất thẻ
- Cần có ID cơ sở (PIN) do MDAR cấp
- Hình xăm vỡ áp dụng cho lợn di chuyển qua chợ hoặc đến lò giết mổ không phải là ID chính thức
- Những con lợn “mini” phải có ID chính thức, trực quan giống như những anh em họ lớn hơn của chúng
- Các vết khía ở tai không được MA chấp nhận như một dạng ID lợn

Các loại ID vật nuôi do MDAR quy định

Tháng 4 năm 2022



ID chính thức- Ngựa

- Hình xăm môi và đóng băng liên quan đến cơ quan đăng ký và vi mạch được coi là ID riêng chính thức cho ngựa
- Hiệp hội Đua nước kiểu Hoa Kỳ (USTA) và các tổ chức khác đang chuyển sang sử dụng vi mạch nhiệt cũng cung cấp khả năng đọc nhiệt độ
- Mô tả đầy đủ và/hoặc ảnh của con ngựa có thể được sử dụng làm ID cho các bài kiểm tra CVI hoặc Bệnh thiếu máu Truyền nhiễm ở Ngựa (EIA) (Coggins)



ID chính thức- Lạc đà

- Vi mạch là ID riêng của lạc đà không bướu, lạc đà alpaca và lạc đà một bướu
- Chủ sở hữu nên cung cấp đầu đọc vi mạch

ID chính thức- Thỏ

- Số hình xăm do cơ quan đăng ký cấp áp dụng cho tai được coi là ID chính thức của thỏ
- Có thể sử dụng vi mạch mini để nhận dạng thỏ trong phạm vi MA (xác minh với văn phòng trưng bày rằng điều này được cho phép trước khi vận chuyển)
- Chủ sở hữu nên cung cấp đầu đọc vi mạch (hoặc đảm bảo chúng có sẵn tại địa điểm trưng bày)

Đối với các câu hỏi Truy vết Bệnh Động vật (ADT), Mã số nhận dạng cơ sở (PIN) hoặc để đặt thẻ ID chính thức:

Carry Shulock Sexton

Truy xuất nguồn gốc bệnh động vật

Điều phối viên Phòng Thú y

617-857-3922

carry.shulock-sexton@mass.gov



Cập nhật ngày 29 tháng 4 năm 2022