



Tổn thương và loét ở núm vú © BFSA/Tsviatko Alexandrov

Làm thế nào để bảo vệ gia súc của bạn?

- Sử dụng vắc xin có thể bảo vệ gia súc sau khi tiêm phòng 3 tuần.
- Gia súc cần được tiêm phòng trước khi cả đàn bị nhiễm bệnh.
- Một số ít trường hợp có phản ứng phụ được quan sát thấy sau khi tiêm vắc xin:
 - ❖ Sưng tại vị trí tiêm, nhưng sẽ biến mất trong vòng 1-2 tuần.
 - ❖ Sốt nhẹ trong thời gian ngắn, có thể dẫn đến giảm sản lượng sữa.
 - ❖ Một số ít loại vắc xin có khả năng gây ra nốt sần/cục u nhỏ trên cơ thể hoặc bầu vú trong thời gian ngắn.
- Chỉ mua con giống từ nơi tin cậy. Gia súc mới nhập đàn cần được kiểm tra trước khi vận chuyển và cần được cách ly trong khoảng 28 ngày. Không nhập thêm gia súc mới nếu trong khu vực đang có dịch LSD.
- Thường xuyên sử dụng thuốc chống côn trùng bằng cách nhúng, xịt hoặc sử dụng các sản phẩm tại chỗ.
- Không để nước tù đọng, phân rác ô nhiễm để côn trùng không có cơ hội sinh sản.
- Hạn chế khách tham quan trang trại. Tất cả các phương tiện, thiết bị và ứng của du khách phải được làm sạch một cách phù hợp trước khi vào hoặc sử dụng bao giày.

Để có thêm thông tin về bệnh, tham khảo hướng dẫn của FAO về bệnh LSD cho bác sĩ thú y:
<http://www.fao.org/3/a-i7330e.pdf>

Kiểm tra đường dẫn để lựa chọn tài liệu với các ngôn ngữ khác:

<http://www.fao.org/publications/card/en/c/1f-cf63b0-80e9-4f8e-825f-10ea6e998479/>

Thông tin liên lạc:

Cục Thú Y - Bộ Nông nghiệp và PTNT

Địa chỉ : Số 15/78 đường Giải Phóng, Hà Nội

Điện thoại : 024.38685104

E-mail : dichete.dah@gmail.com

Web : <http://cucthuy.gov.vn/>



Food and Agriculture Organization of the United Nations

Bệnh Viêm da nổi cục



Dành cho
người chăn nuôi

Bệnh Viêm da nổi cục (LSD)

- Chỉ trâu và bò bị nhiễm bệnh.
- Không lây sang người.
- Dịch xảy ra theo mùa, chủ yếu vào những tháng ấm, khi côn trùng hoạt động mạnh và phong phú nhất.
- Gây thiệt hại về năng suất do sản lượng sữa giảm mạnh, các vấn đề về thụ thai, sảy thai, tổn thương da, giảm tăng trọng và có thể chết.
- Gây tổn thất về kinh tế do hạn chế vận chuyển và thương mại.



Bò bị nhiễm bệnh LSD © BFSA/Tsviatko Alexandrov

Gia súc nhà bạn nhiễm bệnh như thế nào?

- Truyền lây chủ yếu qua côn trùng đốt như muỗi, ruồi, ve.
- Thông qua vận chuyển gia súc nhiễm bệnh từ vùng có dịch.
- Do sử dụng chung máng uống, khu vực cho ăn, sữa, tinh dịch (giao phối tự nhiên và thụ tinh nhân tạo), điều trị bệnh (nếu không thay kim tiêm giữa các con vật) và tiếp xúc trực tiếp.

Bệnh LSD có những biểu hiện gì?

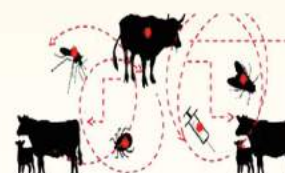
Gia súc bệnh có những biểu hiện sau:

- Sốt cao, mất tính thèm ăn, bỏ ăn, giảm tiết sữa.
- Da nổi những nốt sần/cục khoảng 1–5 cm (thường xuất hiện đầu tiên ở vùng cổ, đầu). Với những gia súc lông dài, không dễ dàng nhận biết trừ khi sờ hoặc làm ướt lông).
- Số cục/nốt sần có thể thay đổi từ vài nốt (trường hợp nhẹ) đến rất nhiều mọc khắp cơ thể (trường hợp nặng).
- Các nốt sần này có thể mất đi theo thời gian nhưng vùng giữa của nốt sần thường bong vảy tạo vết thương hở, sâu thu hút côn trùng.
- Loét ở vùng mõm, môi và trong miệng, mũi.
- Tăng tiết dịch tại mắt, mũi và chảy nhiều nước bọt.
- Sưng hạch bạch huyết.

Lưu ý: một số động vật bị bệnh không biểu hiện triệu chứng.

Minh họa sơ đồ truyền lây của virus gây bệnh LSD

Lây lan khoảng cách gần



Lây lan khoảng cách xa



Điều trị

Không có phương pháp điều trị đặc hiệu đối với bệnh LSD.



Những tổn thương như vảy, loét, sẹo trên da © BFSA/Tsviatko Alexandrov

Theo dõi gia súc và thông báo các trường hợp nghi nhiễm

- Trong suốt đợt dịch tại các vùng có dịch hoặc tại các vùng có nguy cơ, trâu bò phải được theo dõi hàng ngày.
- Thông báo ngay lập tức bất kì trường hợp nghi nhiễm nào cho cán bộ thú y địa phương hoặc Cơ quan Thú y qua số điện thoại: 024.38685104, đầu mối thực hiện hoạt động phòng chống lây lan dịch bệnh.
- Khi nghi ngờ gia súc mắc bệnh LSD, phải ngừng các hoạt động vận chuyển gia súc ngay lập tức.