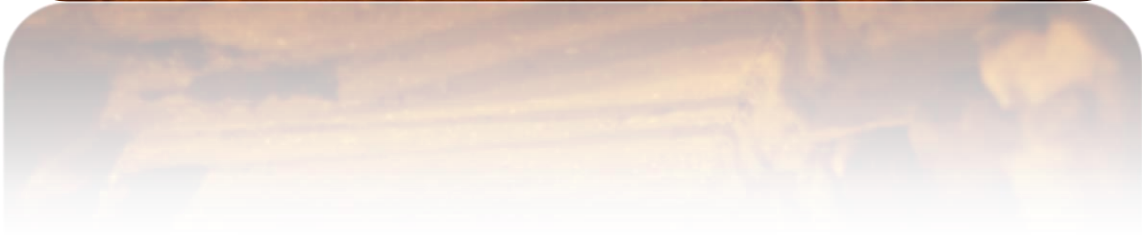


*Инфекционные
заболевания копыт КРС
в Финляндии (2015 г.)*



Инфекционные заболевания копыт являются все более распространенной проблемой в Финляндии. Различные заболевания и сходства между ними на разных стадиях, а также несколько отличные терапевтические подходы и прогноз могут вызывать сомнения. В некоторых случаях ошибочная диагностика может привести к ненужной терапии антибиотиками или бесполезному использованию копытных ванн. Правильное определение клинического диагноза имеет решающее значение для практиков, специалистов по обработке копыт и фермеров.

Данный цветной атлас был создан в образовательных целях в рамках совместного исследовательского проекта Хельсинкского университета и Финляндского агентства безопасности продовольствия (Evira), посвященного инфекционным заболеваниям копыт КРС в Финляндии. Проект был профинансирован Министерством сельского и лесного хозяйства Финляндии и компанией Valio Ltd.

Исследовательская группа:

Хельсинкский университет:

профессор Тимо Совери (Timo Soveri),
доктор ветеринарных наук Хели Симойоки (Heli Simojoki),
доктор ветеринарных наук Минна Куйала (Minna Kujala),
ветеринарный врач Мийа Конттури (Miia Kontturi),
ветеринарный врач Рейо Юнни (Reijo Junni)

Evira, Финляндское агентство безопасности продовольствия:

профессор Синикка Пелконен (Sinikka Pelkonen),
доктор ветеринарных наук Эйя Сеуна (Eija Seuna),
доктор философии Эрья Малинен (Erja Malinen)

Фотографии: Рейо Юнни (Reijo Junni), reijo.junni@gmail.com

1. Здоровое копыто

Ровная и гладкая кожа в области пятки и межпальцевого пространства, отсутствие признаков припухлости и воспаления



Незначительная эрозия пяточного рога, которая отсутствует на абсолютно здоровом копыте



2. Межпальцевая флегмона

Возможные симптомы: лихорадка, хромота, симметричное опухание в области копыта, язва и запах



2.1. Острая межпальцевая флегмона с открытым изъязвлением



2.1. Острая межпальцевая флегмона без открытого изъязвления



2.3 Межпальцевая флегмона в процессе выздоровления: на фотографиях копыта на 4-11 день после пятидневного курса лечения пенициллином





2.4 Межпальцевая флегмона в процессе затянувшегося выздоровления после повторной терапии антибиотиками



3. Пальцевый дерматит



3.1. Пальцевый дерматит





3.2 Папилломатозный пальцевый дерматит



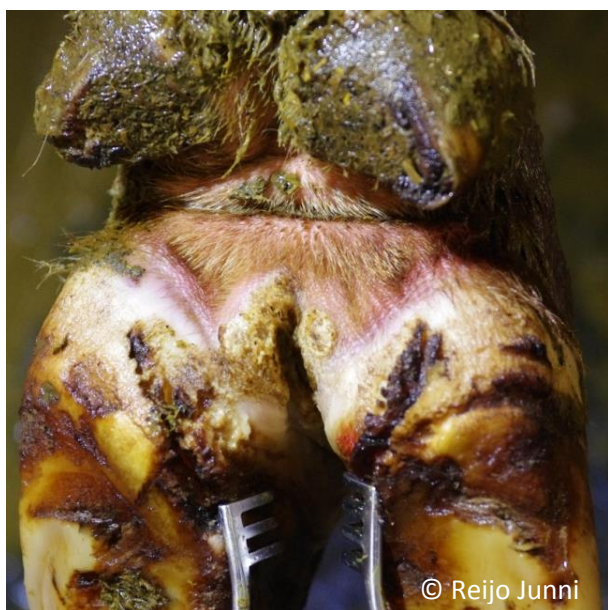
4. Межпальцевый дерматит



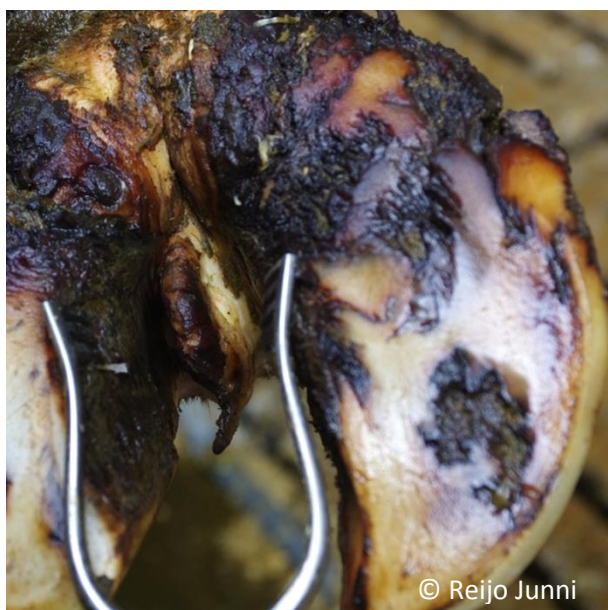
4.1 Межпальцевый дерматит



4.2 Неясный диагноз: межпальцевый либо пальцевый дерматит



4.3 Несколько инфекционных заболеваний на одном копыте: слева – эрозия пяточного рога и межпальцевая гиперплазия, справа – эрозия пяточного рога и межпальцевая флегмона



5. Эрозия пяточного рога



6. Межпальцевая гиперплазия

