



Journée technique sur les boiteries des bovins

17 juin 2019 – Paris.



Wopa

MS Schippers
L'élevage votre Passion



boiteries-des-bovins.fr, le
site de référence sur les
boiteries pour les éleveurs
et leurs conseillers

N. Ballot (CNIEL)



Un site internet de référence sur les boiteries des bovins

 **BOITERIES DES BOVINS**

Journée technique sur les boiteries des bovins – 17 juin 2019 - Paris

Nadine BALLOT (CNIEL)

Aurore Waché (IDELE)

Eloïse Modric (CNIEL)

www.boiteries-des-bovins.fr



LE PIED EST AUSSI IMPORTANT
QUE LA MAMELLE !
PRENEZ-EN SOIN AU QUOTIDIEN !

Un site de référence pour...

donner les clés pour **anticiper**
et **gérer** au quotidien les
problèmes de pieds des bovins.

Un site de référence, co-construit par les partenaires de la filière



financé par



Comment ?

Par l'apport d'un maximum d'informations, de manière pédagogique et illustré sur :



Cible ?

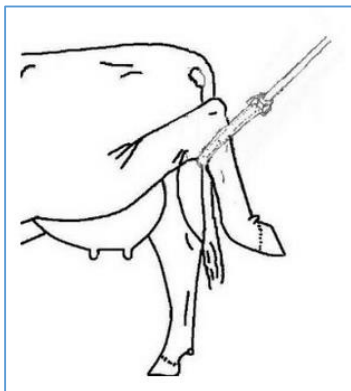
Eleveurs,
Conseillers,
Vétérinaires,
Pédicures...

- L'origine des boiteries
- Le pied et son fonctionnement
- Comment prévenir l'apparition des boiteries ?
- Comment détecter les boiteries ?
- Que faire quand un animal boite ?
- Où se former ?

Quels outils ?

Des photos

Des schémas



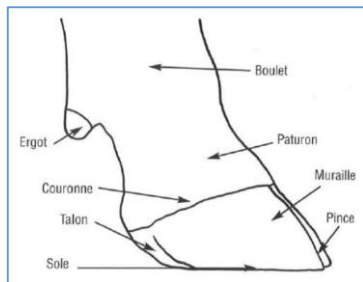
Source. I. Delaunay



Antérieur posé sur un support (source : J. Prodhomme)



© Marc Delacroix



© Alban Charrette

(source : « L'observation du troupeau bovin », Lensink et Leruste, 2006)

Quels outils ?

Les indicateurs « en dynamique » :



D'après une vidéo réalisée par DairyNZ, « Healthy hoof lameness scoring ». Disponible sur : <https://www.dairynz.co.nz/animal/cow-health/lameness/lameness-scoring>



Des vidéos

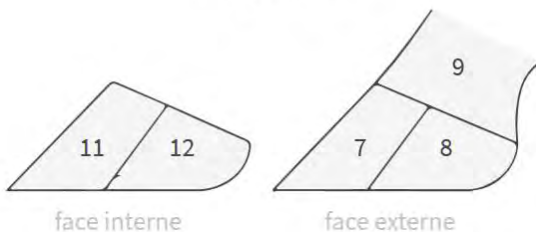
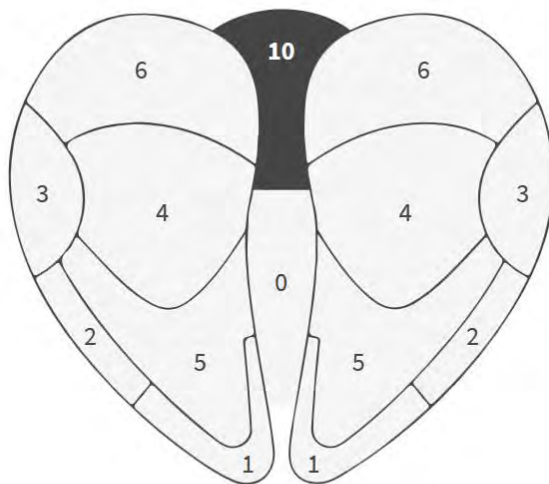


Extrait de la vidéo « Principes du parage des onglons des bovins – en tenant compte de l'anatomie et de la biomécanique », d'après Schilliger D, Nuss K., Clinique des ruminants, Vetsuisse faculté, Université de Zurich, 2012.

Quels outils ?

Outil interactif pour reconnaître les lésions

Choisissez la zone du pied lésée



Sélectionnez la lésion

Lésions possibles en zone 10



Maladie de Mortellaro



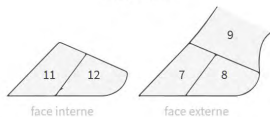
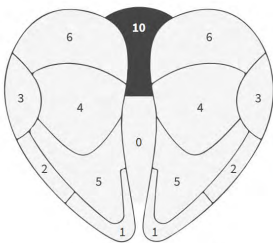
Panaris



Quels outils ?

Outil interactif pour reconnaître les lésions

Choisissez la zone du pied lésée



Sélectionnez la lésion

Lésions possibles en zone 10



Maladie de Mortellaro



Panaris

MALADIE DE MORTELLARO



Dermatite Digitée/Digitale (DD) ou Maladie de Mortellaro : (digital dermatitis)

Ulcération superficielle, finement granuleuse, rouge vif, bordée d'un liseré blanc et de poils hirsutes, avec une odeur caractéristique. Cette lésion est principalement située en couronne, postérieurement ou antérieurement de la zone interdigitale (c'est-à-dire à l'avant ou à l'arrière du pied), mais aussi sur la zone interdigitale (c'est-à-dire entre les ongles) et sur les limaces, vers les ongles accessoires. Cette lésion peut s'infiltrer sous les décollements de corne, atteignant ainsi le pododerme, se développer sur les ulcères typiques de la sole et les cerises, sous les ouvertures de la ligne blanche, etc... Elle peut en fait se développer sur le pododerme dès que celui-ci est en contact avec le milieu extérieur.



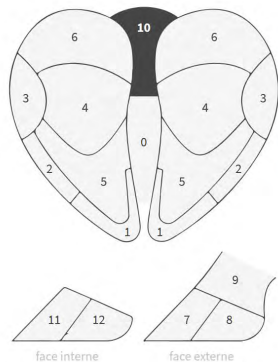
La classification internationale M1, M2, M3, M4 est fonction du stade d'évolution, et non du niveau de gravité.

© Marc Delacroix

Quels outils ?

Outil interactif pour reconnaître les lésions

Choisissez la zone du pied lésée



Sélectionnez la lésion

Lésions possibles en zone 10



Maladie de Mortellaro



Panaris

MALADIE DE MORTELLARO



Dermatite Digitée/Digitale (DD) ou Maladie de Mortellaro : (digital dermatitis)

Ulcération superficielle, finement granuleuse, rouge vif, bordée d'un liséré blanc et de poils hirsutes, avec une odeur caractéristique. Cette lésion est principalement située en couronne, postérieurement ou antérieurement de la zone interdigitale (c'est-à-dire à l'avant ou à l'arrière du pied), mais aussi sur la zone interdigitale (c'est-à-dire entre les ongles) et sur les limaces, vers les ongles accessoires. Cette lésion peut s'infiltrer sous les décollements de corne, atteignant ainsi le pododerme, se développer sur les ulcères typiques de la sole et les cerises, sous les ouvertures de la ligne blanche, etc... Elle peut en fait se développer sur le pododerme dès que celui-ci est en contact avec le milieu extérieur.



La classification internationale M1, M2, M3, M4 est fonction du stade d'évolution, et non du niveau de gravité.



En savoir plus sur les stades d'évolution »



Quelles peuvent-être les causes ?



Quels sont les traitements et prévention ?



Quelle communication ?

Plaquette



Flyer



Quelle communication ?

Vidéos

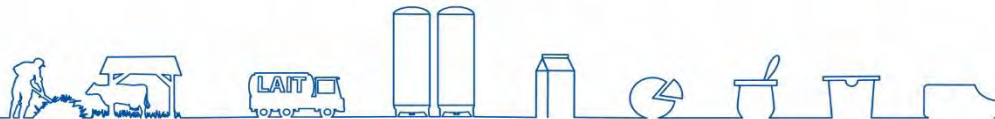
Témoignages d'éleveurs postés sur les pages FaceBook où vont les éleveurs (VIP, PASA, Cultivar....)

un éleveur et son conseiller, vétérinaire ou pareur, présentent les actions clés pour prévenir et gérer les boiteries en élevages.



Faire connaître le site internet
Apporter de l'information
Sensibiliser

**3 vidéos publiées,
13.500 vues par vidéo**



Merci pour votre attention !

www.boiteries-des-bovins.fr



Association
Nationale
des Éleveurs
Bovins

