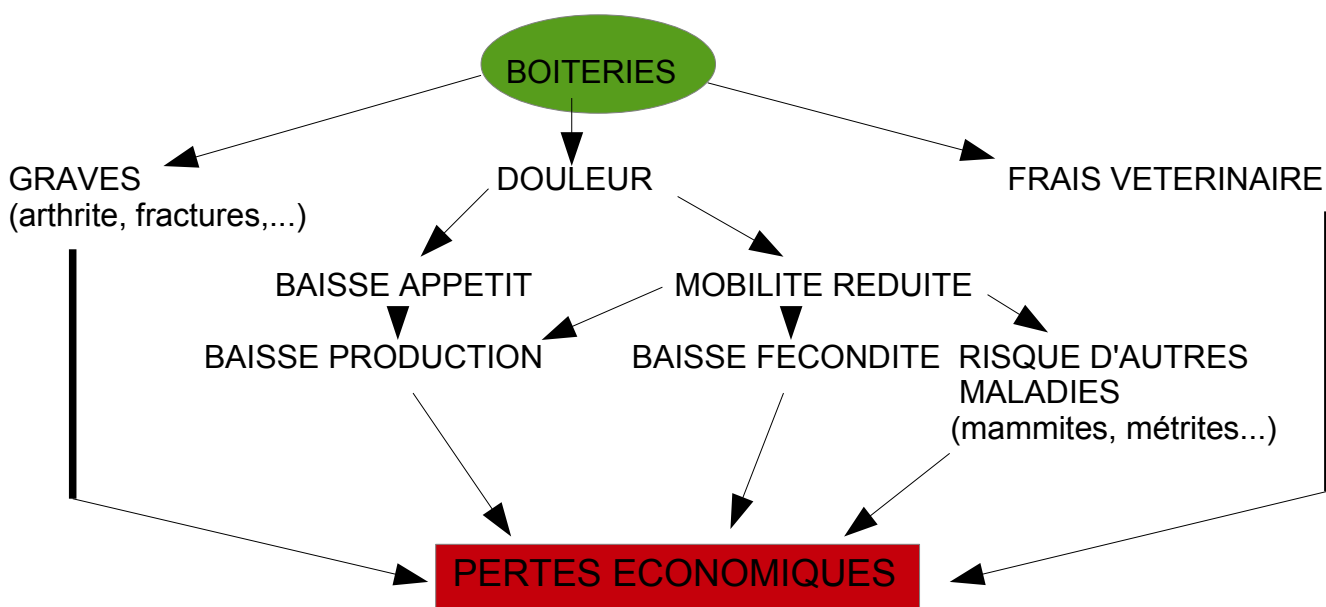
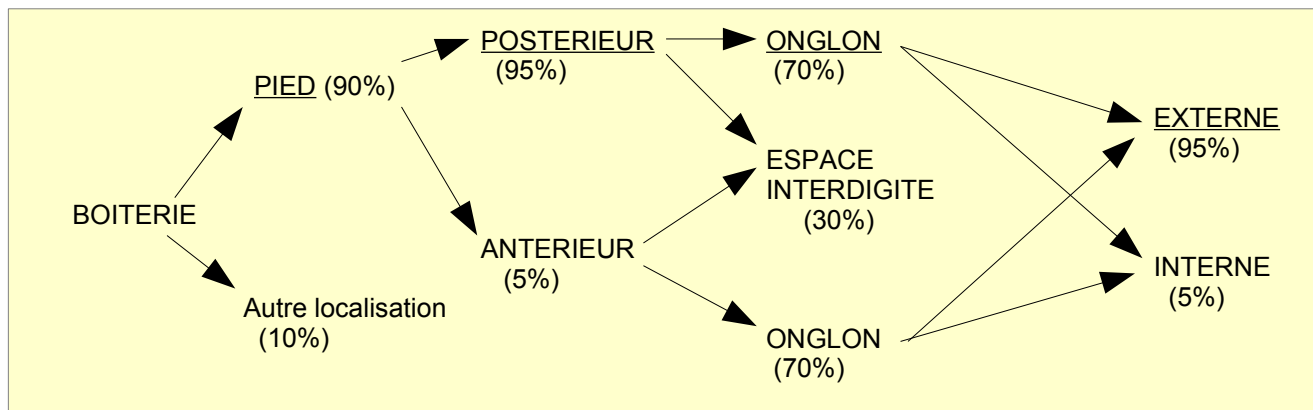


BOITERIES BOVINS



CAUSES INFECTIEUSES	CAUSES MECANIQUES
PANARIS	DEFORMATION
MALADIE DE MORTELLARO	ULCERE
FOURCHET	CERISE
ABCES DE LA SOLE	SEIME
ARTHRITE	CORPS ETRANGERS (ficelle, cailloux...)
LIMACE	BLEIME

CAUSES METABOLIQUES : FOURBURE

Classement des boiteries
De 1 (déplacement normal
à 5 (boiterie grave)



PANARIS: phlegmon interdigitale.	Infection nécrosante des <u>tissus mous interdigités</u> . Apparition brutale/boiterie sévère.	Bactérie: <u>Fusobacterium</u> , <u>Bacteroides</u> , Spirochète. Hygiène, blessures <u>interdigitées</u> .	Nettoyage et spray antibiotique. Ab et AINS 5 jours.	Améliorer hygiène. Améliorer les lieux de passage. <u>Pédiluve</u>
FOURCHET: dermatite interdigitale.	Atteinte de la <u>peau</u> interdigitale qui va s'étendre aux talons. Apparition possible d'une limace, d'une cerise, d'ulcères	Bactéries, humidité, mauvaise hygiène, carences (cuivre, zinc, vit A)	Lavage et désinfection. Parage. Exérèse d'une éventuelle limace.	Améliorer l'hygiène. <u>Pédiluves</u> pendant 2 jours.
MORTELLARO: dermatite digitée	Inflammation subaigüe de la couronne, surtout côté talons. Érosion de la corne. Boiterie sévère.	Spirochète hygiène carence en zinc et Manganèse stress	AB locaux <u>Pédiluve</u> Parage dans les cas graves.	Surveillance pour une prise en charge précoce. Parage tous les 6 mois. <u>Pédiluve</u> , hygiène.
PATHOLOGIES DE LA CORNE: <u>bleimes</u> et seimes. Défauts de pousse et d'aplombs.			parage	

Conseils généraux:

Parage tous les 6 mois
<u>Bolus</u> d'oligo-éléments au tarissement (cuivre, zinc et manganèse).
Passage au <u>pédiluve</u> deux fois par mois pendant 4 traites.
Surveillance en salle de traite.
Hygiène des bâtiments
Qualité des sols: tapis, pas de cailloux, assécher les lieux humides...

TEIGNE ET POUX.

TEIGNE: dartre, mycose.	Lésions nummulaires provoquées par des champignons. Zoonose cutanée. Principalement en hiver (absence de lumière et humidité). Traitement local (antifongique), sortie des animaux au soleil si possible, vaccination (curative et préventive).
POUX	Deux types de parasites: les broyeurs et les piqueurs. Fortes démangeaisons, surtout en hiver. Les <u>endectocides</u> injectables sont bien sur inefficaces sur les poux broyeurs.

PHOTOSENSIBILISATIONS

Hypersensibilité cutanée au soleil.

Peut être provoquée par une action directe (médicaments: tétracyclines, sulfamides,..., plantes: millepertuis, Renouée,...) ou indirecte avec des substances hépatotoxiques (Sorgho, leptospire, douve, quelques mycotoxines,...). Origine endogène possible (par excès de chlorophylle).

Cliniquement: atteinte cutanée sur les parties à peau fine, glabre. Fièvre, amaigrissement voire mort si l'animal reste au soleil. Ictère.

Traitement: enlever ou traiter la cause, METTRE À L'OMBRE, pommades locales, corticoïdes, cholérétiques.