

FORMATION MÉDICALE CONTINUE VÉTÉRINAIRE

FMCvét



comprendre l'épidémiologie

5. y-a-t-il réellement une différence entre les résultats des échantillons ?

par Bernard Toma

Comment peut-on savoir si la différence entre les résultats obtenus sur deux ou plusieurs échantillons est liée à la technique de mesure, à l'intervenant ou au hasard ?

Page 77

Les exercices pratiques d'épidémiologie ...
... et leurs réponses

Page 80

Page 93

étude de cas de l'internat cysticercose ou ladrerie bovine

le dépistage sérologique des bovins atteints

par Édouard Timsit, Christelle Tresse,
Jean-Paul Jacques, Anne Kon-sun-tack, Alain Chauvin

Cette étude présente la démarche suivie lors d'un cas d'infestation massive de 54 jeunes bovins par *Cysticercus bovis*.

L'identification de la source de contamination a nécessité une approche méthodique et le recours au dépistage sérologique des bovins infestés ... Page 81



synthèse

les endométrites subcliniques chez la vache laitière :

faut-il traiter systématiquement en *postpartum* ?

par Olivier Pasquin, Xavier Berthelot, Nicole Picard-Hagen

Page 86



revue internationale un panorama des meilleurs articles

rubrique dirigée
par Sébastien Assié,
Didier Raboisson,
François Schelcher,
Henri Seegers Page 89

- **Prévalence à l'échelle individuelle et collective de la dermatite digitée aux Pays-Bas,** et facteurs de risques associés

par Pierre Le Mercier (E.N.V. T)

- **Excrétion fécale de *Klebsiella pneumoniae* par des vaches laitières**

par Pierre Le Mercier (E.N.V. T)

- **Étiologie des avortements chez les bovins en Suisse de 1986 à 1995**

- étude rétrospective
par Nicole Picard-Hagen (E.N.V. T)

- **Effet de la vaccination avec un vaccin vivant atténué** contre le syndrome dysgénésique et respiratoire porcin chez des porcs infectés par une souche virale hétérogène

par Catherine Belloc (E.N.V. N)

- **Prévalence et facteurs de risque de l'entérite nécrotique**

en élevages de poulets de chair au Royaume-Uni : étude transversale

par Catherine Belloc (E.N.V. N)