

Index des auteurs

(2007 : Vol. 26)

- Ameni G. & Erkihun A. – La tuberculose bovine chez les vaches laitières des petits élevages familiaux à Adama, Éthiopie centrale, et le niveau de connaissance des éleveurs (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 716.
- Ashenafi F., Teshale S., Ejeta G., Fikru R. & Laikemariam Y. – Distribution de la brucellose chez les petits ruminants de la région pastorale d'Afar, Éthiopie orientale (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 737.
- Audonnet J.-Ch., Lechenet J. & Verschuere B. – L'expérimentation animale dans la découverte et la production de vaccins à usage vétérinaire. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 443-449.
- Bellini S., Santucci U., Zanardi G., Brocchi E. & Marabelli R. – Activités de surveillance et d'éradication de la maladie vésiculeuse du porc en Italie (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 591.
- Berlingieri F., Bruno A., Njeumi F. & Cavarani S. – Évolution de la coopération entre l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE) et la Commission du Codex alimentarius (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 615.
- Blaise J. & Raccurt C.P. – Distomatose hépatobiliaire et échinococcose-hydatidose des animaux domestiques en Haïti. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 741-746.
- Capua I. – La vaccination des volailles contre l'influenza aviaire à déclaration obligatoire (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 224-225.
- Cosseddu G.M., Agrimi U., Pinto J. & Schudel A.A. – Les progrès de la recherche sur la tremblante (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 663.
- Diptee M.D., Asgarali Z., Campbell M., Fosgate G. & Adesiyun A.A. – Étude de la réponse sérologique et bactériologique chez des buffles d'eau (*Bubalus bubalis*) exposés à *Brucella abortus* biovar 1 après avoir été vaccinés avec la souche RB51 de *Brucella abortus* (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 675.
- Edwards S. – Normes de l'OIE relatives aux vaccins et tendances pour l'avenir (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 377.
- Elsken L.A., Carr M.Y., Frana T.S., Brake D.A., Garland T., Smith K. & Foley P.L. – Règlements applicables aux vaccins contre les maladies infectieuses émergentes et à l'agrobioterrorisme aux États-Unis d'Amérique (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 440.
- Gay C.G., Zuerner R., Bannantine J.P., Lillehoj H.S., Zhu J.J., Green R. & Pastoret P.-P. – La génomique et la mise au point de vaccins (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 61.
- Ge L., Mourits M.C.M. & Huirne R.B.M. – Renforcer la flexibilité des décisions en matière de lutte contre les épizooties (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 561.
- Gottschalk M. & Laurent-Lewandowski S. – Les vaccins face à la diversité antigénique des bactéries. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 91-103.
- Grein K., Papadopoulos O. & Tollis M. – Utilisation sans risques de la vaccination et conformité des vaccins avec les exigences de la sécurité sanitaire des aliments (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 348-349.
- Hardy C.M. & Braid A.L. – Les vaccins et le contrôle immunologique de la fécondité chez les animaux (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 466.

- Holmes M. & Hill R.E. – Harmonisation internationale des dispositions réglementaires (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 419.
- Jones P.G.H., Cowan G., Gravendyck M., Nagata T., Robinson S. & Waits M. – Exigences réglementaires liées à l'agrément des vaccins (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 392.
- Jost C.C., Mariner J.C., Roeder P.L., Sawitri E. & Macgregor-Skinner G.J. – L'épidémiologie participative appliquée à la surveillance et à la recherche sur les maladies (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 546.
- Koenen F., Uttenthal Å. & Meindl-Böhmer A. – Exercices de simulation en temps réel pour tester les plans d'urgence des laboratoires en cas de peste porcine classique : l'expérience de deux laboratoires nationaux (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 637.
- Lefebvre D., Lips D. & Giffroy J.M. – La Convention européenne pour la protection des animaux de compagnie et l'écourtage de la queue des chiens (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 625.
- Lombard M. & Füssel A.-E. – Banques d'antigène et de vaccins : prescriptions techniques, et rôle de la banque d'antigène de l'Union européenne dans la vaccination d'urgence contre la fièvre aphteuse (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 130-131.
- Lombard M., Pastoret P.-P. & Moulin A.-M. – Une brève histoire des vaccins et de la vaccination (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 45.
- Lubroth J., Rweyemamu M.M., Viljoen G., Diallo A., Dungu B. & Amanfu W. – Les vaccins vétérinaires et leur utilisation dans les pays en développement (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 196.
- Lütticken D., Segers R.P.A.M. & Visser N. – Les vaccins vétérinaires en santé publique et la prévention des zoonoses virales et bactériennes (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 173.
- Mackay D.K.J. – L'agrément au sein de l'Union européenne des vaccins dirigés contre des virus épizootiques majeurs présentant une variabilité antigénique (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 426.
- McLeod A. & Rushton J. – Économie de la vaccination animale (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 323.
- Maminaiina O.F., Koko M., Ravaomanana J. & Rakotonindrina S.J. – Épidémiologie de la maladie de Newcastle en aviculture villageoise à Madagascar. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 691-700.
- Marangon S. & Busani L. – La vaccination dans les élevages de volailles (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 272.
- Marano N., Rupprecht C. & Regnery R. – Les vaccins contre les maladies infectieuses émergentes (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 210-211.
- Matouch O., Vitasek J., Semerad Z. & Malena M. – La République tchèque indemne de rage après 15 ans de vaccination orale (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 583.
- Mestorino N., Mariño Hernández E., Marchetti L. & Errecalde J.O. – Pharmacocinétique et taux tissulaire de résidus suite à l'administration d'une association d'oxytétracycline et de diclofénac à des bovins (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 687.
- Miguens L. – Le point de vue des éleveurs argentins sur le rôle de la vaccination dans le contrôle et l'éradication des maladies du bétail (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 483.
- Morton D.B. – Les vaccins et le bien-être des animaux (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 161.

- Muma J.B., Godfroid J., Samui K.L. & Skjerve E. – Rôle de l'infection à *Brucella* dans les avortements survenus dans des troupeaux de bovins de race traditionnelle élevés à proximité d'animaux sauvages dans les plaines de Kafue, Zambie (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 728.
- Mumford J.A. – Les vaccins et la variabilité antigénique des virus (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 85-86.
- Mutwiri G., Gerdtz V., Lopez M. & Babiuk L.A. – L'immunité innée et les nouveaux adjuvants (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 153.
- O'Brien D. & Zanker S. – La vaccination animale et l'industrie pharmaceutique vétérinaire (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 476.
- Odontsetseg N., Tserendorj Sh., Adiyasuren Z., Uuganbayar D. & Mweene A.S. – Fièvre charbonneuse affectant les animaux et les hommes en Mongolie (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 709.
- Pastoret P.-P., Lombard M., Schudel A.A., Plana-Durán J. & Wennberg A. – Introduction (Vaccination animale. Partie 1 : développement, production et utilisation des vaccins. Partie 2 : aspects scientifiques, économiques, réglementaires et socio-éthiques). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 21-24.
- Pastoret P.-P., Schudel A.A. & Lombard M. – Conclusions. Tendances futures de la vaccinologie vétérinaire. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 495-501.
- Plumb G., Babiuk L., Mazet J., Olsen S., Pastoret P.-P., Rupprecht C. & Slate D. – La vaccination et la médecine environnementale (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 236-237.
- Rajkhowa S., Rajkhowa C. & Hazarika G.C. – Confirmation sérologique de l'infection à coronavirus chez le gayal (*Bos frontalis*) en Inde (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 751.
- Roeder P.L. & Taylor W.P. – La vaccination de masse et l'immunité de troupeau : bovins et buffles (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 260-261.
- Saegerman C., Hubaux M., Urbain B., Lengelé L. & Berkvens D. – Questions réglementaires liées à l'autorisation temporaire de vacciner les animaux en situation d'urgence : l'exemple de la fièvre catarrhale du mouton en Europe (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 406-407.
- Schat K.A. & Baranowski E. – La vaccination des animaux et l'évolution des virus (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 334.
- Schudel A.A. – Vaccines and OIE listed diseases. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 523-525.
- Schudel A.A. & Lombard M. – Recommendations of the OIE International Conference on the Control of Infectious Animal Diseases by Vaccination, Buenos Aires, Argentina, 13 to 16 April 2004. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 519-521.
- Scudamore J.M. – Comportement des consommateurs à l'égard de la vaccination des animaux destinés à l'alimentation humaine (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 457-458.
- Seck M.T. & Ba C.T. – *Carmyerius marchandi*, nouvelle espèce de trématode (Gastrothylacidae), parasite des bovins au Sénégal. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 639-648.
- Stärk K.D.C., Miserez R., Siegmann S., Ochs H., Infanger P. & Schmidt J. – Un programme réussi de lutte contre les maladies respiratoires enzootiques des porcs en Suisse (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 603.
- Suárez Fernández Y., Cepero Rodríguez O., Figuero Portal M., Chávez Quintana P., Cabrera Pérez C. & Pérez Duarte N.W. – Une méthode d'analyse des risques chimiques et toxiques pour la santé animale (résumé). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 574.

- Thiry E. & Horzinek M.C. – Les lignes directrices de la vaccination : un pont entre les besoins officiels et l'utilisation quotidienne des vaccins (*résumé*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 516.
- Todd J.I. – Bonnes pratiques de fabrication pour les médicaments vétérinaires immunologiques (*résumé*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 143-144.
- Toussaint J.F., Assam P., Caij B., Dekeyser F., Knapen K., Imberechts H., Goris N., Molenberghs G., Mintiens K. & De Clercq K. – Incertitude des mesures dans les épreuves ELISA par compétition et ELISA indirecte (*résumé*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (3), 654.
- Vallat B. – Préface (Vaccination animale. Partie 1 : développement, production et utilisation des vaccins). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 12-14.
- Préface (Vaccination animale. Partie 2 : aspects scientifiques, économiques, réglementaires et socio-éthiques). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 308-310.
- Vannier P., Capua I., Le Potier M.F., Mackay D.K.J., Muylkens B., Parida S., Paton D.J. & Thiry E. – Les vaccins à marqueurs et les conséquences de leur utilisation sur le diagnostic et la prophylaxie (*résumé*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (2), 363-364.
- Vercruyse J., Schetters T.P.M., Knox D.P., Willadsen P. & Claerebout E. – Prophylaxie des maladies parasitaires au moyen de la vaccination : une réponse à la résistance aux médicaments ? (*résumé*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 111.
- Wisniewski T., Chabalgoity J.A. & Goni F. – La vaccination contre l'encéphalopathie spongiforme transmissible est-elle une option réaliste ? (*résumé*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2007, **26** (1), 247-248.
-