

# Índice de los autores

(2008: Vol. 27)

- Adams A. & Thompson K.D. – Aplicaciones recientes de la biotecnología a nuevos diagnósticos en animales acuáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 207.
- Bak H. & Barfod K. – Diagramas de control para determinar errores sistemáticos en el uso de sueros testigo en un ELISA indirecto para detectar anticuerpos contra *Salmonella* (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 815-816.
- Bar-Yaacov K. – Mecanismos de gobierno para hacer frente a las enfermedades de los animales acuáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 37.
- Bernoth E.-M. – El rol de las normas y los Laboratorios de Referencia de la OIE en la prevención y control de las enfermedades de los animales acuáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 51.
- Bernoth E.-M. & Hill B.J. – Introducción (Evolución de la gestión de emergencias sanitarias en animales acuáticos). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 24-29.
- Bernoth E.-M., Ernst I. & Wright B. – Planes nacionales de sanidad de los animales acuáticos: la experiencia australiana (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 87.
- Black P.F., Murray J.G. & Nunn M.J. – Influencia del cambio climático en la gestión del riesgo zoonosario en Australia (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 577.
- Blacksell S.D., Khounsy S., Conlan J.V., Gleeson L.J., Colling A. & Westbury H.A. – La fiebre aftosa en la República Democrática Popular Lao: II. Cálculo de la seroprevalencia mediante una vigilancia estructurada y análisis en mataderos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 858.
- Boudaoud A. & Alloui N. – Evaluación de la inocuidad de vacunas de virus vivo atenuado contra la bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) en el pollito asadero convencional (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 800-801.
- Bouma A., Teguh Muljono A., Jatikusumah A., Nell A.J., Mudjiartiningsih S., Dharmayanti I., Sawitri Siregar E., Claassen I., Koch G. & Stegeman J.A. – Ensayos sobre el terreno para evaluar la eficacia de la vacunación contra la influenza aviar en Indonesia (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 640-641.
- Bruschke C. & Vallat B. – Normas y directrices de la OIE relacionadas con el comercio y enfermedades de las aves de corral (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 632.
- Cano A., Galosi C.M., Martin Ocampos G.P., Ramirez G.C., Vera V.J., Villamil L.C. & Chaparro J.G. – Herpesvirus equino 1: caracterización de la primera cepa aislada en Colombia (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 896.
- Carrique-Mas J.J. & Davies R.H. – Repaso de los métodos bacteriológicos para la detección de *Salmonella* Enteritidis en los huevos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 661-662.
- Repaso de los métodos de obtención de muestras y detección bacteriológica de *Salmonella* en aves de corral e instalaciones de producción avícola (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 673.
- De La Rocque S. – Introducción (Cambio climático: influencia en la epidemiología y las estrategias de control de enfermedades animales). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 307-308.
- De La Rocque S., Rioux J.A. & Slingenbergh J. – Efectos del cambio climático en los sistemas zoonosarios y consecuencias en materia de vigilancia y control (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 351.
- Delecluse P. – Origen de los cambios climáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 316.
- Deveney M.R. & Scott K.J. – Simulación de brotes infecciosos en animales acuáticos como instrumento para mejorar la respuesta en caso de emergencia (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 157.

- Dufour B., Moutou F., Hattenberger A.M. & Rodhain F. – Medidas sanitarias en la gestión de los cambios planetarios, sus consecuencias y riesgos. El ejemplo de Europa (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 537.
- East I.J. – Resolución de los problemas derivados del uso de la reacción en cadena de la polimerasa como prueba única de detección de patógenos en animales acuáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 835.
- Elias K., Hussein D., Asseged B., Wondwossen T. & Gebeyehu M. – Situación de la tuberculosis bovina en explotaciones lecheras de Addis Abeba (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 921-922.
- Enríquez R. & Villagrán R. – La experiencia del desarrollo del cultivo de abalón (*Haliotis* spp.) en Chile: oportunidades y desafíos. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 103-112.
- Forman S., Hungerford N., Yamakawa M., Yanase T., Tsai H.-J., Joo Y.-S., Yang D.-K. & Nha J.-J. – Efectos del cambio climático y riesgos zoonosarios en Asia (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 593-594.
- Fosse J., Seegers H. & Magras C. – Método cuantitativo para jerarquizar los riesgos de zoonosis alimentaria. Aplicación a las afecciones bacterianas transmitidas por carne porcina y bovina (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 652-653.
- Gall D., Nielsen K., Nicola A. & Renteria T. – Método de análisis de la eficacia de detección de anticuerpos contra *Brucella abortus* de pruebas serológicas cuantitativas y cualitativas (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 827.
- Gangadhar N.L., Prabhudas K., Sashi Bhushan, Munasira Sulthana, Barbuddhe S.B. & Rehaman H. – La leptospirosis en animales y humanos, posible riesgo de salud pública en la India (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 891.
- Gemmeke E.A.A.C., Batho H., Bonbon E., de Leeuw P.W. & Brusckhe C. – Perspectiva neerlandesa en materia de compartimentación y zonificación (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 687.
- Gilbert M., Slingenbergh J. & Xiao X. – Cambio climático e influenza aviar (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 464-465.
- Håstein T., Binde M., Hine M., Johnsen S., Lillehaug A., Olesen N.J., Purvis N., Scarfe A.D. & Wright B. – Planteamientos, planes y programas nacionales de seguridad biológica en respuesta a las enfermedades de animales acuáticos criados en cautividad: evolución, eficacia y rumbo futuro (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 141.
- Hoberg E.P., Polley L., Jenkins E.J. & Kutz S.J. – Consecuencias del cambio climático mundial en los patógenos de ungulados criados en fincas o en libertad en las regiones templadas y boreales de América del Norte (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 524.
- Hussain M., Afzal M., Ali Q., Taylor W., Mariner J. & Roeder P. – Epidemiología de la peste de pequeños rumiantes en Pakistán y posibles políticas de control (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 875.
- Khounsy S., Conlan J.V., Gleeson L.J., Westbury H.A., Colling A., Paton D.J., Knowles N.J., Ferris N.P. & Blacksell S.D. – La fiebre aftosa en la República Democrática Popular Lao: I. Estudio de brotes recientes y enseñanzas extraídas de los programas de control (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 847-848.
- Kimura S., Shinkawa S., Mago J., Yamamoto M., Sakai M., Sugisaki T., Karaki H. & Sugiura K. – Predicción de las tendencias de oferta y demanda de veterinarios en Japón (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 791.
- Kurath G. – Biotecnología y vacunas de ADN para animales acuáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 191.
- Le Conte Y. & Navajas M. – Influencia de los cambios climáticos en las poblaciones de abejas y sus enfermedades (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 494-495.
- Lovejoy T. – Cambio climático y diversidad biológica (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 336.

- Maliandi Jr F.S. – Sistema de reconocimiento de pruebas clínicas para el registro de productos veterinarios: bases de armonización. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 703-718.
- Mangana O., Kottaridi C. & Nomikou K. – Epidemiología de la viruela ovina en Grecia desde 1987 hasta 2007 (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 904.
- Marcogliese D.J. – ¿Cómo afectará el cambio climático a los parásitos y las enfermedades infecciosas de los animales acuáticos? (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 479.
- Marcotty T., Chaka G., Brandt J., Berkvens D., Thys E., Mulumba M., Mataa L. & Van den Bossche P. – Transferencia a veterinarios paraprofesionales de las actividades de inmunización contra la fiebre de la costa Este en Zambia (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 748-749.
- Martin V., Chevalier V., Ceccato P., Anyamba A., De Simone L., Lubroth J., De La Rocque S. & Domenech J. – Influencia del cambio climático en la epidemiología y el control de la fiebre del Valle del Rift (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 423-424.
- Martínez B., Koloffon Tella S., McGladdery S. & Enríquez R. – Políticas, marco de trabajo y lineamientos del Comité Interamericano de Sanidad de los Animales Acuáticos. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 65-70.
- Mas-Coma S., Valero M.A. & Bagues M.D. – Efectos del cambio climático en las helmintiasis animales y zoonóticas (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 452.
- Mohan C.V., Chinabut S. & Kanchanakhan S. – Perspectivas en la región de Asia y el Pacífico de la planificación para contingencias zoonosológicas en animales acuáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 101.
- Mohan C.V., Phillips M.J., Bhat B.V., Umesh N.R. & Padiyar P.A. – Planes y medidas de gestión en cada explotación para afrontar emergencias sanitarias en animales acuáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 171.
- Morand S. & Guégan J.-F. – De cómo las ciencias de la diversidad biológica pueden ser de ayuda a la ingeniería ecológica y biológica a la hora de evaluar el efecto de los cambios climáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 362-363.
- Murray A.G. – Utilización real o posible de modelos para controlar y prevenir emergencias sanitarias en animales acuáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 223-224.
- Ouagal M., Hendriks P., Berkvens D., Ncharé A., Cissé B., Akpeli P.Y., Sory K. & Saegerman C. – Las redes de vigilancia epidemiológica zoonosológica en los países francófonos del África Occidental y Central (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 700-701.
- Pérez Ruano M., Encinosa A., Sánchez O., Mackey J.I., Percedo M.I., Abeledo M.A., Montes de Oca N., López R., Toledo M. & Bolaños R. – Diseño e instauración de un banco nacional de sueros para la vigilancia de enfermedades exóticas de los animales en la República de Cuba. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 771-780.
- Pinto J., Bonacic C., Hamilton-West C., Romero J. & Lubroth J. – Cambio climático y enfermedades animales en Sudamérica (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 610-611.
- Purse B.V., Brown H.E., Harrup L., Mertens P.P.C. & Rogers D.J. – Las invasiones de lengua azul y otras infecciones por orbivirus en Europa: papel de los procesos biológicos y climáticos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 438-439.
- Raghavendra A.G., Gajendragad M.R., Sengupta P.P., Patil S.S., Tiwari C.B., Balumahendiran M., Sankri V. & Prabhudas K. – Seroepidemiología de la peste de pequeños rumiantes en ovejas y cabras del sur de la India peninsular (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 865.
- Rajaby M. – La experiencia de algunos países con las nuevas industrias acuícolas: el desarrollo de la acuicultura en Irán (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 122.
- Rajkhowa S., Rajkhowa C., Dutta P.R., Michui P. & Das R. – Tasa de infección por lengua azul del gayal (*Bos frontalis*) en las tierras altas del noreste de la India (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 912-913.
- Randolph S.E. – Dinámica de los sistemas de enfermedades transmitidas por garrapatas: papel menor del reciente cambio climático (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 378.

- Ready P.D. – La aparición de leishmaniasis y el cambio climático (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 407-408.
- Reiter P. – El cambio climático y las enfermedades transmitidas por mosquitos (o por qué no hay que empezar la casa por el tejado...) (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 396.
- Rushton J. – Aspectos económicos de la fiebre aftosa en Bolivia (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 767-768.
- Smith P. – La resistencia a los antimicrobianos en acuicultura (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 258-259.
- Stone D.A. – Cambios del clima previstos para los años venideros y su repercusión en el estudio de las consecuencias de las enfermedades (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 328.
- Subasinghe R.P. & Bondad-Reantaso M.G. – Enseñanzas extraídas de la elaboración y aplicación de las directrices regionales de la FAO/NACA relativas a la gestión sanitaria para un movimiento responsable de animales acuáticos vivos en Asia (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 61.
- Turkson P.K. – Comparación de los servicios veterinarios prestados a pequeños productores avícolas y a productores de entre medio y gran tamaño en zonas periurbanas de Ghana (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 728-729.
- Valoración por los clientes de la prestación de servicios zoonosológicos en zonas periurbanas de Ghana (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 738-739.
- Vallat B. – Prólogo (Cambio climático: influencia en la epidemiología y las estrategias de control de enfermedades animales). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 301-302.
- Prólogo (Evolución de la gestión de emergencias sanitarias en animales acuáticos). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 10-11.
- Van den Bossche P. & Coetzer J.A.W. – Cambio climático y sanidad animal en África (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (2), 559-560.
- Westergaard J.M., Andersen C.B. & Mortensen S. – Simulación de un episodio de fiebre aftosa con participación de cinco países nórdicos (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 757.
- Zahur A.B., Irshad H., Hussain M., Ullah A., Jahangir M., Qasim Khan M. & Sabir Farooq M. – Epidemiología de la peste de pequeños rumiantes en Pakistán (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (3), 883.
- Zepeda C., Jones J.B. & Zagmutt F.J. – Compartimentación en los sistemas de producción acuícola (*resumen*). *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2008, **27** (1), 239-240.
-