

Índice de autores

(2016: Vol. **35**)

- Abakar M.F., Schelling E., Béchir M., Ngandolo B.N., Pfister K., Alfaroukh I.O., Hassan H.M. & Zinsstag J. – Tendencias en cuanto a vigilancia sanitaria y prestación integrada de servicios para las sociedades pastorales de África Occidental y Central (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 688–689.
- Abd El-Rahim I.H.A., Asghar A.H., Mohamed A.M. & Fat'hi S.M. – Efectos de la importación de rumiantes vivos en la epizootiología de la fiebre aftosa in Arabia Saudí (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 776.
- Almaw G., Duguma M., Wubetie A., Tuli G. & Koran T. – Brote de perineumonía contagiosa bovina en una granja de investigación de Etiopía y su dinámica en un periodo de ocho meses (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 792.
- André-Fontaine G. – Leptospirosis en los animales domésticos en Francia: resultados serológicos entre 1988 y 2007 (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 922.
- Bahuon C., Marcillaud-Pitel C., Bournez L., Leblond A., Beck C., Hars J., Leparç-Goffart I., L'Ambert G., Paty M.-C., Cavalerie L., Daix C., Tritz P., Durand B., Zientara S. & Lecollinet S. – Epizootia causada por el virus West Nile en la Camarga (Francia) en 2015 y refuerzo de las redes de vigilancia y control (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 822.
- Ben Hounet Y., Brisebarre A.-M. & Guinand S. – El patrimonio cultural del pastoreo: perspectiva global, identidad estatal y saberes locales vistos desde la óptica de las razas locales en Marruecos (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 362.
- Bonfoh B., Fokou G., Crump L., Zinsstag J. & Schelling E. – Desarrollo institucional y principios normativos para el pastoreo: de la óptica local a la regional (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 506.
- Boudaoud A., Mamache B., Tombari W. & Ghram A. – Las mutaciones víricas y su incidencia en la vacunación contra la bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 882–883.
- Bouguédour R. & Ripani A. – Estudio de la situación de la fiebre aftosa en el norte de África y del riesgo de introducción de la enfermedad en Europa (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 767–768.
- Butt B. – Ecología, movilidad y trabajo. Gestión dinámica del rebaño ganadero en un mundo incierto (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 467.
- Catley A., Lind J. & Scoones I. – Porvenir del pastoreo en el Cuerno de África: sendas de crecimiento y cambio (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 399–400.
- Contreras A., Gómez-Martín A., Paterna A., Tatay-Dualde J., Prats-van der Ham M., Corrales J.C., de la Fe C. & Sánchez A. – Papel epidemiológico de las aves en la transmisión y mantenimiento de zoonosis. *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 845–853.
- Cowled C. & Wang L.-F. – Genómica de los reservorios naturales de enfermedades infecciosas (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 168.
- De Brogniez A. & Willems L. – Virus dentro de genomas animales (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 139.

- De Bruijn M., Amadou A., Lewa Doksala E. & Sangaré B. – Los pastores nómadas en África Central y Occidental: entre conflicto, telefonía móvil e (in)movilidad (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 655–656.
- Ding G., Fondevila N., Palacio M.A., Merke J., Martínez A., Camacho B., Aignasse A., Figini E., Rodríguez G., Lv L., Liu Z. & Shi W. – Prevalencia de virus de la abeja melífera en diferentes regiones de China y la Argentina (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 831–832.
- Dyer C. – Métodos para impartir enseñanza a los pastores nómadas (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 636.
- El Allaoui A., Rhazi Filali F. & Derouich A. – Calidad del agua en explotaciones de cría de pavos de Khemisset (Marruecos) e hipótesis sobre los factores de riesgo (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 953–954.
- Éloit M. – Prólogo (El futuro del pastoreo). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 333–334.
Prólogo (La genómica de patógenos y sus posibles aplicaciones). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 11–12.
- Fokou G. & Bonfoh B. – Desarrollo institucional: del pluralismo jurídico al bricolaje institucional en el pastoreo oesteafriano (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 539.
- Freimanis G.L., Di Nardo A., Bankowska K., King D.J., Wadsworth J., Knowles N.J. & King D.P. – Genómica y brotes: fiebre aftosa (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 183.
- Gaire T.N., Karki S., Dhakal I.P., Khanal D.R. & Bowen R.A. – Serovigilancia y factores asociados a la presencia de anticuerpos contra el virus de la lengua azul en ganado vacuno lechero de dos zonas ecológicas del Nepal (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 783–784.
- Goldstone R.J. & Smith D.G.E. – Nuevas perspectivas que abren los análisis genómicos de agentes infecciosos bacterianos (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 209–210.
- Granberg F., Bálint Á. & Belák S. – Técnicas novedosas aplicadas a la secuenciación de nucleótidos y el análisis comparado de secuencias genómicas de agentes infecciosos en medicina veterinaria (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 35–36.
- Grünwaldt J.M., Castellano G., Flores E.R., Morales-Nieto C.R., Valdez-Cepeda R.D., Guevara J.C. & Grünwaldt E.G. – Pastoralismo en zonas áridas de Latinoamérica: Argentina, Chile, México y Perú. *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 543–551.
- Gubbins S., Forster J., Clive S., Schley D., Zuber S., Schaaf J. & Corley D. – Inactivación térmica del virus de la fiebre aftosa en piensos animales extrusionados (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 970–971.
- Hall M.D., Woolhouse M.E.J. & Rambaut A. – Utilización de datos genómicos para reconstruir árboles de transmisión durante brotes infecciosos (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 294–295.

- Haller T., van Dijk H., Bollig M., Greiner C., Schareika N. & Gabbert C. – Conflictos, seguridad y marginación: cambio institucional del patrimonio común del pastoreo en un mundo «glocal» (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 413.
- Hamiroune M., Berber A. & Boubekeur S. – Evaluación de la calidad bacteriológica de la leche bovina cruda en diversas etapas de la cadena de producción lechera de explotaciones argelinas (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 933.
- Herrero M., Addison J., Bedelian C., Carabine E., Havlík P., Henderson B., van de Steeg J. & Thornton P.K. – Cambio climático y pastoreo: efectos directos, repercusiones y adaptación (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 428.
- Höper D., Mettenleiter T.C. & Beer M. – Métodos de metagenómica para identificar agentes infecciosos (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 90–91.
- Jans C., Mulwa Kaindi D.W. & Meile L. – Innovaciones en la conservación de los alimentos en zonas de pastoreo (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 605.
- Janzen S.A., Jensen N.D. & Mude A.G. – Protección social diferenciada en una economía pastoral: estudio monográfico en Kenia (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 594.
- Kao R.R., Price-Carter M. & Robbe-Austerman S. – Uso de la genómica para rastrear la transmisión de la tuberculosis bovina (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 252.
- Kasymov U., Undeland A., Dörre A. & MacKinnon A. – Asia Central: Kirguistán y la experiencia de aprendizaje en la creación de instituciones pastorales (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 519.
- Kaufmann B.A., Lelea M.A. & Hülsebusch C.G. – Diversidad de los recursos ganaderos en los sistemas pastorales africanos (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 454–455.
- Kim W.H., Lillehoj H.S. & Gay C.G. – Utilización de la genómica para dar con antimicrobianos novedosos (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 100.
- Knowles N.J., Wadsworth J., Bachanek-Bankowska K. & King D.P. – Protocolo de secuenciación de la VP1 para estudiar la epidemiología molecular del virus de la fiebre aftosa (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 752–753.
- Köhler-Rollefson I. – Innovaciones y diversas formas de ganarse la vida: medios de sustento alternativos, diversificación de esos medios y transformación de la sociedad en las comunidades pastorales (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 616.
- Krätli S. – Discontinuidad del desarrollo del pastoreo. Llega la hora de actualizar el método (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 492.
- Ladner J.T., Kuhn J.H. & Palacios G. – Categorías de referencia relativas al acabado de la secuenciación de alto rendimiento de genomas víricos (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 49.
- Lankester F. & Davis A. – Pastoreo y fauna salvaje: aspectos históricos y perspectivas actuales en los pastizales esteafricanos de Kenia y Tanzania (resumen). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 479–480.

- Le Roux F. – Diagnóstico de la vibriosis en la era de la genómica: lo que hemos aprendido de los invertebrados (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 265–266.
- Liechti K. & Biber J.-P. – El pastoreo en Europa: características y problemas de la trashumancia de tierras altas-tierras bajas (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 569–570.
- Luciani F. – Secuenciación de alto rendimiento y concepción de vacunas (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 61.
- Maas M., Gröne A., Kuiken T., van Schaik G., Roest H.I.J. & van der Giessen J.W.B. – Aplicación de la vigilancia sanitaria de la fauna silvestre en los Países Bajos desde la óptica de «Una sola salud» (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 873.
- Martínez S., Yus E., Sanjuán M.L., Camino F., Eiras M.C., Arnaiz I. & Diéguez F.J. – Herpesvirus bovino 1: seroprevalencia de rebaño y niveles de anticuerpos en las cubas de almacenamiento de leche (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 903.
- Mathijs E., Vandenbussche F. & Van Borm S. – Utilización de la genómica para la vigilancia de agentes infecciosos veterinarios (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 151.
- Mohran K.A., Farag E.A.B.A., Reusken C.B.E.M., Raj V.S., Lamers M.M., Pas S.D., Voermans J., Smits S.L., AlHajri M.M., Alhajri F., Al-Romaihi H.E., Ghobashy H., El-Maghraby M.M., Al Dhahiry S.H.S., Al-Mawlawi N., El-Sayed A.M., Al-Thani M., Al-Marri S.A., Haagmans B.L. & Koopmans M.P.G. – Muestras idóneas para detectar el coronavirus del síndrome respiratorio de Oriente Medio en dromedarios asintomáticos por reacción en cadena de la polimerasa acoplada a transcripción inversa en tiempo real (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 910.
- Murcia P.R., Palmarini M. & Belák S. – Introducción (La genómica de patógenos y sus posibles aplicaciones). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 21–23.
- Niamir-Fuller M. – Rumbo a la sostenibilidad en los sectores de la ganadería extensiva e intensiva (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 382–383.
- Ortiz-Rodríguez M.P., Ramírez-Nieto G.C. & Villamil-Jiménez L.C. – Función de los reservorios animales en los paisajes socioambientales: comentarios sobre el control de la influenza aviar y preparación para pandemias (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 840.
- Orton R.J., Gu Q., Hughes J., Maabar M., Modha S., Vattipally S.B., Wilkie G.S. & Davison A.J. – Herramientas de bioinformática para analizar datos de genómica vírica (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 280–281.
- Ouedraogo R. & Davies J. – Políticas e inversiones que optimizan la producción ganadera y la administración de los pastizales para posibilitar un pastoreo sostenible (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 628.
- Pérez Ruano M., Lam Romero F.V., Benítez Jiménez D., Ríos Núñez S., Vargas Burgos J.C., Quinteros Pozo R. & Rodríguez Villafuerte X. – Vigilancia epidemiológica en predios lecheros de la provincia de Pastaza, Ecuador. *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 795–802.

- Rathod P., Chander M. & Bangar Y. – Vacunación del ganado vacuno en la India: análisis de la teoría y la praxis de diversos interlocutores (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (3), 737–738.
- Rueff H. & Rahim I. – Necesidad de equilibrar las intervenciones para mejorar la viabilidad económica del pastoreo (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 583–584.
- Schelling E., Greter H., Kessely H., Abakar M.F., Ngandolo B.N., Crump L., Bold B., Kasymbekov J., Baljinnyam Z., Fokou G., Zinsstag J., Bonfoh B., Hattendorf J. & Béchir M. – Estudios sanitarios y zoonosanitarios en las sociedades pastorales (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 666–667.
- Seid M.A., Kuhn N.J. & Fikre T.Z. – La función del pastoreo en la regulación de los servicios ecosistémicos (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 440.
- Seid M.A., Yoseph L.W., Befekadu U.W., Muhammed A. & Fikre Z. – Comunicación al servicio del desarrollo del pastoreo (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 645.
- Smith J., Gheyas A. & Burt D.W. – Genómica animal y resistencia a las enfermedades infecciosas en las aves de corral (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 111–112.
- Tiley L. – Animales transgénicos resistentes a enfermedades infecciosas (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 128–129.
- Van Borm S., Wang J., Granberg F. & Colling A. – Hacia la validación y la garantía de calidad de los procedimientos de trabajo de la secuenciación de próxima generación en biología de las infecciones veterinarias (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 78.
- Viale M.N., Zumárraga M.J., Araújo F.R., Zarraga A.M., Cataldi A.A., Romano M.I. & Bigi F. – La genómica de las micobacterias. *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 215–227.
- Wernery U., Lau S.K.P. & Woo P.C.Y. – Genómica e infecciones zoonóticas: el síndrome respiratorio de Oriente Medio (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (1), 197.
- Yu L. & Farrell K.N. – La economía de los recursos pastorales desde el punto de vista chino: visión del futuro en un contexto de vulnerabilidad ecológica (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 529.
- Zinsstag J., Abakar M.F., Ibrahim M., Tschopp R., Crump L., Bonfoh B. & Schelling E. – Estrategias rentables de lucha contra las enfermedades animales y zoonóticas en las poblaciones pastorales (*resumen*). *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 678.
- Zinsstag J., Bonfoh B., Zinsstag G., Crump L., Alfaroukh I.O., Abakar M.F., Kasymbekov J., Baljinnyam Z., Liechti K., Seid M.A. & Schelling E. – Una visión del futuro del pastoreo. *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 709–716.
- Zinsstag J., Schelling E., Bonfoh B., Crump L. & Frätli S. – El futuro del pastoreo: introducción. *Rev. Sci. Tech. Off. Int. Epiz.*, 2016, **35** (2), 349–355.
-