

Salud de las Aves. Argentina.

Martes 8 Mayo 2012. Horario: 14 hs.

3º Ciclo de Conferencias Técnicas en Avicultura.

Lugar: Estación Experimental Agropecuaria del INTA de Concepción del Uruguay, Entre Ríos.

Organiza: Grupo de Avicultura, en el marco del Proyecto del Centro Regional Entre Ríos del INTA "Incremento de la competitividad del sector avícola entrerriano".

Programa:

14:00 Presentación a cargo del Director de la EEA. INTA C. del Uruguay

14:10 Salud Intestinal

Méd. Vet. M.Sc. Jorge A. Xavier, Vetanco SA.

La conferencia abordará un breve recordatorio anatomofisiológico del tracto gastrointestinal de las aves, agentes que inciden negativamente en la salud intestinal y técnicas de monitoreo.

15:00 Café.

15:10 Enfermedades inmunosupresivas de las aves

Méd. Vet. M. Sc. Pablo Sansalone, Vetanco S.A.

La disertación hará hincapié en la inmunología de aves y algunas enfermedades inmunosupresoras (Gumboro y Anemia infecciosa de las aves, entre otras).

16:00 Cierre

Entrada libre y gratuita

Dirigido a: estudiantes, técnicos, profesionales y empresarios.

Se entregará certificado de asistencia

Organiza: Grupo Avicultura INTA EEA Concepción del Uruguay

Auspician:

AMEVEA Entre Ríos.

Proyecto Regional INTA "Incremento de la competitividad del sector avícola entrerriano".

Vetanco S.A.

Jorge Andrés Xavier (jxavier@vetanco.com)

Es Médico Veterinario (Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Plata-UNLP-, 1997), Bacteriólogo Clínico e Industrial (Facultad de Ciencias Veterinarias,

UNLP, 2000), y Magíster en Ciencias Mención Salud Animal (Facultad de Ciencia Veterinarias, Universidad Austral de Chile, 2003). Se ha desempeñado como docente en distintas cátedras tanto de Universidades de Argentina como de Chile. Fue consultor Avícola para el Programa de Servicios Agrícolas Provinciales (PROSAP) y la Entidad de Programación del Desarrollo Agropecuario (EPDA) de Entre Ríos (2004-2005) y fue contratado por el Consejo Federal de Inversiones (CFI) como experto de Laboratorio para el Proyecto de Bioseguridad y Competitividad Avícola (2005-2007). Además, fue Técnico en el área Avicultura de la Dirección General de Producción Animal, Secretaría de la Producción, Provincia de Entre Ríos (2006-2007). Ha publicado diversos trabajos científicos, en especial respecto a Mycoplasma. Desde el 2006 trabaja en el Departamento Técnico-Comercial de Vetanco SA. como responsable de la línea de productos relacionados con Salud Intestinal y desde el 2008 es docente Titular de la Cátedra de Microbiología de la Tecnicatura en Producción Agropecuaria (Universidad Autónoma de Entre Ríos).

Pablo Sansalone (psansalone@vetanco.com)

Médico Veterinario (Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Plata-UNLP-, 1997), Bacteriólogo Clínico e Industrial (Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLP, 2001), Magíster en Tecnología e Higiene de los Alimentos (UNLP, 2003). Obtuvo becas para trabajar en el diagnóstico serológico, aislamiento y tipificación de Micoplasmas aviáres, técnicas de biología molecular (RAPD-PCR, RFLP-PCR, REA etc.) aplicadas al diagnóstico y diferenciación epidemiológica de micoplasmas aviáres y un entrenamiento en el diagnóstico de enfermedades avícolas con el Dr. Fred Hoerr (Department of Agriculture and Industries, Auburn, Alabama, EE.UU., 2009). Trabajó en SENASA como médico veterinario a cargo del control de vacunas aviáres (inocuidad, potencia, seguridad, etc.), diagnóstico enfermedades aviáres, control de aves de importación-exportación, auditorías de plantas avícolas, etc. Ha publicado diferentes trabajos científicos. Actualmente, trabaja en Vetanco S.A. como Gerente técnico de la línea CEVA en Argentina
